

Índice do Apêndice B

- 1) Regressões binomiais logísticas sobre os componentes do tempo na escola para o grupo de 6 a 15 anos.....2

- 2) Regressões binomiais logísticas sobre os componentes do tempo na escola para o grupo de 16 anos completos e incompletos.....137

- 3) Regressões multinomiais para o indicador de tempo na escola.....377

- 4) Gini e Theil_T para o tempo na escola e seus componentes.....393

- 5) Tempo na escola e desempenho escolar.....417

Regressão Logística
Está atrasado 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-25.7929	0.0181	2032279	**	.
SEXO	Homens	0.4395	0.0009	244665	**	1.5519
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.0000
cor	Amarela	0.0778	0.0096	65.51	**	1.0809
cor	Ignorado	-14.1863	368.5351	0.00		0.0000
cor	Indígena	0.1278	0.0095	180.79	**	1.1364
cor	Parda	0.2906	0.0010	79145.9	**	1.3372
cor	Preta	0.3747	0.0019	39739.8	**	1.4546
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.0000
IDADE		3.1918	0.0030	1138611	**	24.3324
IDADE2		-0.0902	0.0001	540670	**	0.9137
CHAVED2	EDUCA48	-3.3717	0.0015	5237895	**	0.0343
CHAVED2	EDUCA812	-21.8470	8.8321	6.12	**	0.0000
CHAVED2	LIXOEDUCA	-21.0229	232.2450	0.01		0.0000
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.0000
RDPCS		-0.0009	0.0000	112556	**	0.9991
migramu	Ignorado	-11.8825	589.4781	0.00		0.0000
migramu	Não migrante	-0.0718	0.0011	4324.14	**	0.9308
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.0000
NEW	Metropolitana	-0.0088	0.0013	48.76	**	0.9913
NEW	Rural	0.3411	0.0011	93148.5	**	1.4066
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.0000
chavuf	AC	0.9450	0.0060	24514.4	**	2.5728
chavuf	AL	1.1692	0.0031	140455	**	3.2193
chavuf	AM	0.9893	0.0031	103230	**	2.6893
chavuf	AP	0.8038	0.0066	14918.7	**	2.2340
chavuf	BA	0.9837	0.0020	239856	**	2.6744
chavuf	CE	0.6403	0.0023	75363.6	**	1.8970
chavuf	DF	0.8850	0.0042	44024.7	**	2.4230
chavuf	ES	0.4474	0.0037	14417.1	**	1.5642
chavuf	GO	0.5488	0.0030	32488.1	**	1.7312
chavuf	MA	1.0179	0.0024	176648	**	2.7675
chavuf	MG	0.3517	0.0020	30296.6	**	1.4215
chavuf	MS	0.8406	0.0040	44470.4	**	2.3178

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
Está atrasado 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	MT	0.6121	0.0038	26155.4	**	1.8443
chavuf	PA	1.3764	0.0023	367483	**	3.9605
chavuf	PB	1.1795	0.0030	150510	**	3.2529
chavuf	PE	0.9616	0.0023	181765	**	2.6159
chavuf	PI	1.2089	0.0032	144436	**	3.3497
chavuf	PR	0.4528	0.0026	30804.4	**	1.5728
chavuf	RJ	1.0069	0.0021	233015	**	2.7371
chavuf	RN	0.8826	0.0035	65057.6	**	2.4172
chavuf	RO	0.8183	0.0044	34127.6	**	2.2665
chavuf	RR	0.3746	0.0088	1814.20	**	1.4544
chavuf	RS	0.7516	0.0024	96862.8	**	2.1203
chavuf	SC	0.5764	0.0033	31275.0	**	1.7797
chavuf	SE	1.1491	0.0039	85335.6	**	3.1553
chavuf	TO	0.7392	0.0048	23902.5	**	2.0942
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.0000
ELEGb	Abaixo R\$100	0.5045	0.0014	128164	**	1.6561
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.0000
ANO	2006	0.0980	0.0013	5813.15	**	1.1030
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.0000
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	-0.0905	0.0018	2610.66	**	0.9135
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	0.0000	0.0000	.		1.0000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.0000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.0000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
Está atrasado 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-25.7701	0.0181	2030004	**	.
SEXO	Homens	0.4390	0.0009	244138	**	1.5511
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.0000
cor	Amarela	0.0786	0.0096	66.76	**	1.0818
cor	Ignorado	-14.2046	368.3015	0.00		0.0000
cor	Indígena	0.1266	0.0095	177.00	**	1.1349
cor	Parda	0.2914	0.0010	79575.5	**	1.3383
cor	Preta	0.3757	0.0019	39936.2	**	1.4560
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.0000
IDADE		3.1922	0.0030	1138896	**	24.3420
IDADE2		-0.0902	0.0001	540817	**	0.9137
CHAVED2	EDUCA48	-3.3727	0.0015	5240829	**	0.0343
CHAVED2	EDUCA812	-21.8487	8.8327	6.12	**	0.0000
CHAVED2	LIXOEDUCA	-21.0046	232.3059	0.01		0.0000
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.0000
RDPCS		-0.0009	0.0000	112176	**	0.9991
migramu	Ignorado	-11.8609	589.4847	0.00		0.0000
migramu	Não migrante	-0.0718	0.0011	4327.63	**	0.9307
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.0000
NEW	Metropolitana	-0.0087	0.0013	47.87	**	0.9914
NEW	Rural	0.3406	0.0011	92873.3	**	1.4058
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.0000
chavuf	AC	0.9453	0.0060	24529.0	**	2.5735
chavuf	AL	1.1688	0.0031	140416	**	3.2180
chavuf	AM	0.9906	0.0031	103530	**	2.6930
chavuf	AP	0.8067	0.0066	15032.3	**	2.2406
chavuf	BA	0.9844	0.0020	240189	**	2.6762
chavuf	CE	0.6404	0.0023	75387.2	**	1.8973
chavuf	DF	0.8854	0.0042	44067.2	**	2.4239
chavuf	ES	0.4489	0.0037	14516.4	**	1.5665
chavuf	GO	0.5499	0.0030	32620.9	**	1.7331
chavuf	MA	1.0174	0.0024	176419	**	2.7659
chavuf	MG	0.3532	0.0020	30569.2	**	1.4236
chavuf	MS	0.8408	0.0040	44507.7	**	2.3182

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
Está atrasado 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	MT	0.6118	0.0038	26124.5	**	1.8437
chavuf	PA	1.3769	0.0023	367821	**	3.9628
chavuf	PB	1.1812	0.0030	150987	**	3.2582
chavuf	PE	0.9616	0.0023	181763	**	2.6158
chavuf	PI	1.2081	0.0032	144229	**	3.3472
chavuf	PR	0.4529	0.0026	30816.0	**	1.5729
chavuf	RJ	1.0066	0.0021	232923	**	2.7364
chavuf	RN	0.8845	0.0035	65347.0	**	2.4219
chavuf	RO	0.8168	0.0044	34007.2	**	2.2633
chavuf	RR	0.3762	0.0088	1828.33	**	1.4567
chavuf	RS	0.7518	0.0024	96941.6	**	2.1209
chavuf	SC	0.5767	0.0033	31314.8	**	1.7802
chavuf	SE	1.1470	0.0039	85028.5	**	3.1486
chavuf	TO	0.7401	0.0048	23965.2	**	2.0962
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.	.	1.0000
ELEGb	Abaixo R\$100	0.4591	0.0011	176686	**	1.5826
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.	.	1.0000
ANO	2006	0.0505	0.0009	3246.77	**	1.0518
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.	.	1.0000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
Está atrasado 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-2.2646	0.0008	8333123	**	.
ELEGb	Abaixo R\$100	1.0898	0.0010	1220028	**	2.97371
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.1025	0.0010	9564.73	**	1.10793
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	-0.1040	0.0014	5679.27	**	0.90123
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000

* *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% .* ** *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .*

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA - Estuda 4h diárias 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		1.1688	0.0047	61551.9	**	.
SEXO	Homens	0.0230	0.0006	1514.44	**	1.02
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00
cor	Amarela	-0.2661	0.0056	2265.98	**	0.77
cor	Ignorado	-0.4011	0.0667	36.17	**	0.67
cor	Indígena	0.1682	0.0071	564.30	**	1.18
cor	Parda	0.1834	0.0007	75136.8	**	1.20
cor	Preta	0.0945	0.0013	5073.35	**	1.10
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00
IDADE		-0.4164	0.0009	205063	**	0.66
IDADE2		0.0185	0.0000	174609	**	1.02
CHAVED2	EDUCA48	-0.5616	0.0009	350309	**	0.57
CHAVED2	EDUCA812	-0.9059	0.0019	216804	**	0.40
CHAVED2	LIXOEDUCA	16.8357	207.5312	0.01		20495391.83
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00
RDPCS		-0.0004	0.0000	218257	**	1.00
migramu	Ignorado	-18.5881	368.2773	0.00		0.00
migramu	Não migrante	-0.0076	0.0008	100.43	**	0.99
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00
NEW	Metropolitana	0.4432	0.0008	328121	**	1.56
NEW	Rural	0.5139	0.0009	342192	**	1.67
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00
chavuf	AC	2.6797	0.0051	273689	**	14.58
chavuf	AL	2.2579	0.0024	922770	**	9.56
chavuf	AM	3.3091	0.0029	1279087	**	27.36
chavuf	AP	2.2691	0.0046	248480	**	9.67
chavuf	BA	1.8990	0.0013	2188357	**	6.68
chavuf	CE	3.2837	0.0021	2433360	**	26.67
chavuf	DF	-1.5339	0.0040	145378	**	0.22
chavuf	ES	0.1981	0.0022	7953.08	**	1.22
chavuf	GO	1.0316	0.0017	385361	**	2.81
chavuf	MA	1.8386	0.0016	1301382	**	6.29
chavuf	MG	0.2191	0.0011	38871.8	**	1.24
chavuf	MS	2.1450	0.0025	710439	**	8.54

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA - Estuda 4h diárias 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	MT	3.2955	0.0031	1113308	**	26.99
chavuf	PA	2.0548	0.0016	1684713	**	7.81
chavuf	PB	2.4140	0.0023	1111109	**	11.18
chavuf	PE	1.8143	0.0015	1526037	**	6.14
chavuf	PI	2.1473	0.0024	809316	**	8.56
chavuf	PR	2.3094	0.0014	2666840	**	10.07
chavuf	RJ	0.9112	0.0012	605285	**	2.49
chavuf	RN	1.8547	0.0023	672771	**	6.39
chavuf	RO	2.9457	0.0037	617235	**	19.02
chavuf	RR	1.8406	0.0053	120648	**	6.30
chavuf	RS	2.6055	0.0015	2955346	**	13.54
chavuf	SC	3.6670	0.0025	2202864	**	39.13
chavuf	SE	1.6312	0.0026	393150	**	5.11
chavuf	TO	2.8787	0.0040	522371	**	17.79
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00
ELEGb	Abaixo R\$100	0.1746	0.0009	36275.9	**	1.19
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00
ANO	2006	-0.1314	0.0008	30594.3	**	0.88
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	-0.0514	0.0012	1787.92	**	0.95
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA - Estuda 4h diárias 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		1.1789	0.0047	62784.8	**	.
SEXO	Homens	0.0228	0.0006	1501.25	**	1.02
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00
cor	Amarela	-0.2662	0.0056	2266.04	**	0.77
cor	Ignorado	-0.4105	0.0667	37.87	**	0.66
cor	Indígena	0.1682	0.0071	564.44	**	1.18
cor	Parda	0.1837	0.0007	75373.5	**	1.20
cor	Preta	0.0949	0.0013	5112.37	**	1.10
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00
IDADE		-0.4165	0.0009	205082	**	0.66
IDADE2		0.0185	0.0000	174682	**	1.02
CHAVED2	EDUCA48	-0.5620	0.0009	350848	**	0.57
CHAVED2	EDUCA812	-0.9069	0.0019	217268	**	0.40
CHAVED2	LIXOEDUCA	16.8351	207.5219	0.01		20482011.58
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00
RDPCS		-0.0004	0.0000	217694	**	1.00
migramu	Ignorado	-18.5792	368.2756	0.00		0.00
migramu	Não migrante	-0.0076	0.0008	100.20	**	0.99
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00
NEW	Metropolitana	0.4433	0.0008	328309	**	1.56
NEW	Rural	0.5133	0.0009	341569	**	1.67
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00
chavuf	AC	2.6797	0.0051	273659	**	14.58
chavuf	AL	2.2572	0.0024	922315	**	9.56
chavuf	AM	3.3098	0.0029	1279584	**	27.38
chavuf	AP	2.2705	0.0046	248808	**	9.68
chavuf	BA	1.8990	0.0013	2188476	**	6.68
chavuf	CE	3.2834	0.0021	2433162	**	26.67
chavuf	DF	-1.5339	0.0040	145393	**	0.22
chavuf	ES	0.1991	0.0022	8034.21	**	1.22
chavuf	GO	1.0320	0.0017	385617	**	2.81
chavuf	MA	1.8382	0.0016	1300903	**	6.29
chavuf	MG	0.2198	0.0011	39136.7	**	1.25
chavuf	MS	2.1451	0.0025	710458	**	8.54

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA - Estuda 4h diárias 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	MT	3.2955	0.0031	1113235	**	26.99
chavuf	PA	2.0549	0.0016	1684860	**	7.81
chavuf	PB	2.4148	0.0023	1111950	**	11.19
chavuf	PE	1.8138	0.0015	1525554	**	6.13
chavuf	PI	2.1467	0.0024	809034	**	8.56
chavuf	PR	2.3094	0.0014	2666522	**	10.07
chavuf	RJ	0.9109	0.0012	604901	**	2.49
chavuf	RN	1.8550	0.0023	672973	**	6.39
chavuf	RO	2.9452	0.0037	616970	**	19.01
chavuf	RR	1.8412	0.0053	120717	**	6.30
chavuf	RS	2.6056	0.0015	2955468	**	13.54
chavuf	SC	3.6676	0.0025	2203300	**	39.16
chavuf	SE	1.6302	0.0026	392705	**	5.10
chavuf	TO	2.8793	0.0040	522529	**	17.80
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.	.	1.00
ELEGb	Abaixo R\$100	0.1497	0.0007	45361.7	**	1.16
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.	.	1.00
ANO	2006	-0.1509	0.0006	64925.7	**	0.86
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.	.	1.00

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA - Estuda 4h diárias 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		0.0790	0.0005	28779.9	**	.
ELEGb	Abaixo R\$100	0.6953	0.0007	900531	**	2.00435
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	-0.0781	0.0006	15235.5	**	0.92486
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	-0.0030	0.0011	8.41	**	0.99696
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000

* *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% .* ** *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .*

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-7.6407	0.0092	692224	**	.
SEXO	Homens	-0.0623	0.0013	2465.08	**	0.94
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00
cor	Amarela	-0.0287	0.0141	4.15	**	0.97
cor	Ignorado	13.4323	260.9743	0.00		681645.89
cor	Indígena	-0.8918	0.0096	8628.23	**	0.41
cor	Parda	-0.1491	0.0015	10127.0	**	0.86
cor	Preta	-0.4575	0.0026	31582.9	**	0.63
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00
IDADE		2.3388	0.0018	1629585	**	10.37
IDADE2		-0.1187	0.0001	1825677	**	0.89
CHAVED2	EDUCA48	0.9754	0.0020	246825	**	2.65
CHAVED2	EDUCA812	1.9353	0.0038	260879	**	6.93
CHAVED2	LIXOEDUCA	-1.4514	0.0533	741.31	**	0.23
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00
RDPCS		0.0021	0.0000	115498	**	1.00
migramu	Ignorado	16.0134	364.7511	0.00		9005897.47
migramu	Não migrante	0.3830	0.0015	67147.5	**	1.47
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00
NEW	Metropolitana	0.0083	0.0018	20.78	**	1.01
NEW	Rural	-0.3540	0.0015	54630.7	**	0.70
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00
chavuf	AC	-0.8820	0.0068	16898.3	**	0.41
chavuf	AL	-0.2865	0.0042	4573.66	**	0.75
chavuf	AM	-0.4880	0.0041	14230.0	**	0.61
chavuf	AP	-0.4499	0.0087	2681.51	**	0.64
chavuf	BA	-0.0325	0.0029	125.89	**	0.97
chavuf	CE	-0.0098	0.0034	8.42	**	0.99
chavuf	DF	-0.0274	0.0072	14.54	**	0.97
chavuf	ES	-0.3069	0.0049	3913.67	**	0.74
chavuf	GO	-0.2819	0.0041	4667.80	**	0.75
chavuf	MA	-0.0702	0.0035	406.31	**	0.93
chavuf	MG	-0.1950	0.0027	5070.22	**	0.82
chavuf	MS	-0.4130	0.0056	5533.72	**	0.66

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	MT	-0.4531	0.0049	8555.66	**	0.64
chavuf	PA	-0.5504	0.0030	33066.9	**	0.58
chavuf	PB	0.0018	0.0046	0.15		1.00
chavuf	PE	-0.2891	0.0031	8651.72	**	0.75
chavuf	PI	0.3631	0.0053	4708.42	**	1.44
chavuf	PR	-0.4410	0.0033	18295.9	**	0.64
chavuf	RJ	0.1687	0.0035	2307.50	**	1.18
chavuf	RN	0.0451	0.0053	73.42	**	1.05
chavuf	RO	-0.9275	0.0051	32685.4	**	0.40
chavuf	RR	0.0924	0.0123	56.82	**	1.10
chavuf	RS	-0.5034	0.0032	24964.2	**	0.60
chavuf	SC	0.0242	0.0050	23.06	**	1.02
chavuf	SE	0.0046	0.0061	0.56		1.00
chavuf	TO	-0.2785	0.0065	1850.08	**	0.76
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00
ELEGb	Abaixo R\$100	-0.1872	0.0021	8097.28	**	0.83
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00
ANO	2006	0.0815	0.0019	1809.08	**	1.08
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	0.0891	0.0025	1229.86	**	1.09
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00

* *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% .* ** *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .*

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-7.6644	0.0092	700494	**	.
SEXO	Homens	-0.0620	0.0013	2447.65	**	0.94
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00
cor	Amarela	-0.0292	0.0141	4.30	**	0.97
cor	Ignorado	13.4540	260.8198	0.00		696641.88
cor	Indígena	-0.8936	0.0096	8662.32	**	0.41
cor	Parda	-0.1501	0.0015	10260.1	**	0.86
cor	Preta	-0.4588	0.0026	31757.0	**	0.63
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00
IDADE		2.3387	0.0018	1629566	**	10.37
IDADE2		-0.1187	0.0001	1825844	**	0.89
CHAVED2	EDUCA48	0.9763	0.0020	247381	**	2.65
CHAVED2	EDUCA812	1.9372	0.0038	261470	**	6.94
CHAVED2	LIXOEDUCA	-1.4653	0.0532	757.46	**	0.23
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00
RDPCS		0.0021	0.0000	115148	**	1.00
migramu	Ignorado	15.9886	364.7427	0.00		8785546.02
migramu	Não migrante	0.3834	0.0015	67304.7	**	1.47
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00
NEW	Metropolitana	0.0081	0.0018	20.11	**	1.01
NEW	Rural	-0.3536	0.0015	54508.9	**	0.70
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00
chavuf	AC	-0.8819	0.0068	16897.8	**	0.41
chavuf	AL	-0.2870	0.0042	4591.13	**	0.75
chavuf	AM	-0.4887	0.0041	14272.1	**	0.61
chavuf	AP	-0.4524	0.0087	2711.33	**	0.64
chavuf	BA	-0.0326	0.0029	126.56	**	0.97
chavuf	CE	-0.0100	0.0034	8.83	**	0.99
chavuf	DF	-0.0277	0.0072	14.89	**	0.97
chavuf	ES	-0.3081	0.0049	3944.66	**	0.73
chavuf	GO	-0.2826	0.0041	4688.41	**	0.75
chavuf	MA	-0.0699	0.0035	401.99	**	0.93
chavuf	MG	-0.1964	0.0027	5141.82	**	0.82
chavuf	MS	-0.4131	0.0056	5534.31	**	0.66

* *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% .* ** *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .*

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	MT	-0.4518	0.0049	8504.93	**	0.64
chavuf	PA	-0.5510	0.0030	33147.0	**	0.58
chavuf	PB	0.0000	0.0046	0.00		1.00
chavuf	PE	-0.2889	0.0031	8643.21	**	0.75
chavuf	PI	0.3634	0.0053	4716.90	**	1.44
chavuf	PR	-0.4405	0.0033	18250.9	**	0.64
chavuf	RJ	0.1691	0.0035	2319.05	**	1.18
chavuf	RN	0.0447	0.0053	72.06	**	1.05
chavuf	RO	-0.9259	0.0051	32579.0	**	0.40
chavuf	RR	0.0923	0.0123	56.70	**	1.10
chavuf	RS	-0.5034	0.0032	24962.7	**	0.60
chavuf	SC	0.0244	0.0050	23.51	**	1.02
chavuf	SE	0.0062	0.0061	1.03		1.01
chavuf	TO	-0.2790	0.0065	1857.64	**	0.76
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00
ELEGb	Abaixo R\$100	-0.1464	0.0017	7242.86	**	0.86
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00
ANO	2006	0.1322	0.0013	11042.5	**	1.14
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00

* *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% .* ** *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .*

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		3.4684	0.0013	6721270	**	.
ELEGb	Abaixo R\$100	-0.8242	0.0017	239882	**	0.43857
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.1070	0.0019	3290.36	**	1.11288
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	0.0778	0.0025	999.94	**	1.08089
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000

* *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% .* ** *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .*

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA DEMANDA - Motivo Falta: Demanda1 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-4.6450	0.0259	32224.1	**	.
SEXO	Homens	-0.3043	0.0028	12136.5	**	0.73766
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00000
cor	Amarela	-1.9432	0.0716	736.59	**	0.14324
cor	Indígena	-0.3411	0.0274	154.47	**	0.71098
cor	Parda	0.2469	0.0032	5925.68	**	1.28005
cor	Preta	0.1587	0.0058	746.28	**	1.17202
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00000
IDADE		0.2916	0.0047	3866.75	**	1.33850
IDADE2		-0.0055	0.0002	690.28	**	0.99449
CHAVED2	EDUCA48	-0.0961	0.0038	630.36	**	0.90834
CHAVED2	EDUCA812	-0.0822	0.0074	125.00	**	0.92109
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00000
RDPCS		-0.0015	0.0000	17472.6	**	0.99854
migramu	Não migrante	-0.1396	0.0033	1778.81	**	0.86974
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00000
NEW	Metropolitana	0.0511	0.0038	184.45	**	1.05238
NEW	Rural	0.9114	0.0034	70422.9	**	2.48781
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00000
chavuf	AC	1.1135	0.0172	4183.87	**	3.04498
chavuf	AL	1.4474	0.0098	21882.3	**	4.25207
chavuf	AM	1.0824	0.0099	11835.1	**	2.95187
chavuf	AP	0.6025	0.0259	541.65	**	1.82668
chavuf	BA	0.7792	0.0062	15570.4	**	2.17967
chavuf	CE	0.9048	0.0066	18917.9	**	2.47150
chavuf	DF	-0.3335	0.0214	244.00	**	0.71638
chavuf	ES	0.7213	0.0104	4775.69	**	2.05710
chavuf	GO	0.4502	0.0094	2274.72	**	1.56859
chavuf	MA	1.2685	0.0072	30650.6	**	3.55569
chavuf	MG	0.2695	0.0056	2341.72	**	1.30927
chavuf	MS	-0.0478	0.0141	11.45	**	0.95337
chavuf	MT	0.5349	0.0107	2500.34	**	1.70723
chavuf	PA	1.0527	0.0068	24181.0	**	2.86525
chavuf	PB	0.3999	0.0102	1528.84	**	1.49174

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA DEMANDA - Motivo Falta: Demanda1 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	PE	1.2033	0.0059	41932.9	**	3.33098
chavuf	PI	0.5642	0.0100	3214.10	**	1.75796
chavuf	PR	0.5924	0.0066	7946.48	**	1.80839
chavuf	RJ	0.5281	0.0072	5355.01	**	1.69572
chavuf	RN	0.5951	0.0115	2668.93	**	1.81326
chavuf	RO	0.5377	0.0155	1208.44	**	1.71202
chavuf	RR	0.3868	0.0274	199.43	**	1.47221
chavuf	RS	0.2896	0.0073	1580.62	**	1.33593
chavuf	SC	-0.0334	0.0124	7.30	**	0.96716
chavuf	SE	0.8942	0.0124	5203.44	**	2.44547
chavuf	TO	0.5677	0.0137	1722.85	**	1.76418
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb	Abaixo R\$100	0.1364	0.0045	917.25	**	1.14616
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	-0.2433	0.0040	3731.03	**	0.78403
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	0.0713	0.0055	171.29	**	1.07395
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA DEMANDA - Motivo Falta: Demanda1 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-4.6628	0.0258	32554.6	**	.
SEXO	Homens	-0.3043	0.0028	12137.5	**	0.73764
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00000
cor	Amarela	-1.9431	0.0716	736.60	**	0.14326
cor	Indígena	-0.3321	0.0274	146.79	**	0.71740
cor	Parda	0.2456	0.0032	5868.48	**	1.27833
cor	Preta	0.1568	0.0058	729.36	**	1.16981
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00000
IDADE		0.2910	0.0047	3852.10	**	1.33777
IDADE2		-0.0055	0.0002	682.16	**	0.99452
CHAVED2	EDUCA48	-0.0964	0.0038	634.36	**	0.90807
CHAVED2	EDUCA812	-0.0831	0.0074	127.89	**	0.92023
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00000
RDPCS		-0.0015	0.0000	17518.2	**	0.99854
migramu	Não migrante	-0.1389	0.0033	1761.07	**	0.87035
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00000
NEW	Metropolitana	0.0518	0.0038	189.88	**	1.05316
NEW	Rural	0.9108	0.0034	70343.6	**	2.48639
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00000
chavuf	AC	1.1120	0.0172	4174.64	**	3.04035
chavuf	AL	1.4473	0.0098	21873.6	**	4.25151
chavuf	AM	1.0848	0.0099	11893.0	**	2.95876
chavuf	AP	0.6026	0.0259	542.13	**	1.82680
chavuf	BA	0.7782	0.0062	15536.6	**	2.17762
chavuf	CE	0.9032	0.0066	18855.0	**	2.46744
chavuf	DF	-0.3337	0.0214	244.19	**	0.71629
chavuf	ES	0.7240	0.0104	4816.02	**	2.06267
chavuf	GO	0.4482	0.0094	2255.39	**	1.56553
chavuf	MA	1.2694	0.0072	30708.5	**	3.55878
chavuf	MG	0.2676	0.0056	2311.11	**	1.30684
chavuf	MS	-0.0473	0.0141	11.22	**	0.95384
chavuf	MT	0.5363	0.0107	2513.72	**	1.70964
chavuf	PA	1.0533	0.0068	24218.5	**	2.86722
chavuf	PB	0.3982	0.0102	1515.51	**	1.48907

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA DEMANDA - Motivo Falta: Demanda1 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	PE	1.2026	0.0059	41893.3	**	3.32875
chavuf	PI	0.5642	0.0100	3213.62	**	1.75812
chavuf	PR	0.5933	0.0066	7973.28	**	1.81001
chavuf	RJ	0.5277	0.0072	5348.15	**	1.69497
chavuf	RN	0.5938	0.0115	2657.80	**	1.81077
chavuf	RO	0.5387	0.0155	1213.13	**	1.71372
chavuf	RR	0.3841	0.0274	196.58	**	1.46825
chavuf	RS	0.2906	0.0073	1591.45	**	1.33726
chavuf	SC	-0.0317	0.0124	6.56	**	0.96883
chavuf	SE	0.8948	0.0124	5206.97	**	2.44683
chavuf	TO	0.5706	0.0137	1741.23	**	1.76937
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb	Abaixo R\$100	0.1720	0.0036	2289.13	**	1.18769
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	-0.2055	0.0027	5615.34	**	0.81428
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA DEMANDA - Motivo Falta: Demanda1 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-2.1065	0.0028	565673	**	.
ELEGb	Abaixo R\$100	0.9162	0.0037	62846.5	**	2.49968
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	-0.1806	0.0038	2248.50	**	0.83475
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	0.0797	0.0052	236.74	**	1.08299
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA DEMANDA1 - Motivo Falta:Trabalhar 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-4.3809	0.0644	4628.51	**	.
SEXO	Homens	-0.4139	0.0074	3130.96	**	0.66
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00
cor	Amarela	17.8729	1851.222	0.00		57825755.64
cor	Indígena	-0.1370	0.0650	4.44	**	0.87
cor	Parda	0.4102	0.0084	2370.52	**	1.51
cor	Preta	0.1785	0.0144	152.72	**	1.20
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00
IDADE		0.7169	0.0118	3674.71	**	2.05
IDADE2		-0.0153	0.0005	780.29	**	0.98
CHAVED2	EDUCA48	-0.4510	0.0113	1592.98	**	0.64
CHAVED2	EDUCA812	-1.1561	0.0212	2984.83	**	0.31
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00
RDPCS		0.0028	0.0000	4125.94	**	1.00
migramu	Não migrante	-0.0878	0.0088	98.89	**	0.92
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00
NEW	Metropolitana	-0.8931	0.0096	8606.60	**	0.41
NEW	Rural	1.1720	0.0101	13530.0	**	3.23
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00
chavuf	AC	-0.5951	0.0486	150.07	**	0.55
chavuf	AL	-0.2532	0.0260	94.59	**	0.78
chavuf	AM	-0.2453	0.0276	78.88	**	0.78
chavuf	AP	-1.0558	0.0708	222.44	**	0.35
chavuf	BA	-0.3657	0.0176	434.16	**	0.69
chavuf	CE	-0.3706	0.0179	428.38	**	0.69
chavuf	DF	-1.6824	0.0494	1161.43	**	0.19
chavuf	ES	-1.1317	0.0257	1942.91	**	0.32
chavuf	GO	-0.3955	0.0265	223.17	**	0.67
chavuf	MA	-1.0287	0.0183	3169.95	**	0.36
chavuf	MG	-1.0097	0.0145	4837.71	**	0.36
chavuf	MS	-0.1490	0.0460	10.52	**	0.86
chavuf	MT	-0.0727	0.0359	4.09	**	0.93
chavuf	PA	-0.4332	0.0183	563.45	**	0.65
chavuf	PB	-0.4940	0.0325	230.62	**	0.61

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA DEMANDA1 - Motivo Falta:Trabalhar 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	PE	-0.3722	0.0161	533.34	**	0.69
chavuf	PI	-0.0915	0.0380	5.81	**	0.91
chavuf	PR	0.0409	0.0193	4.47	**	1.04
chavuf	RJ	-0.4741	0.0184	665.68	**	0.62
chavuf	RN	-1.3358	0.0273	2401.59	**	0.26
chavuf	RO	-2.6198	0.0317	6822.00	**	0.07
chavuf	RR	-1.2987	0.0641	410.78	**	0.27
chavuf	RS	-0.0714	0.0207	11.93	**	0.93
chavuf	SC	-1.9894	0.0290	4690.32	**	0.14
chavuf	SE	0.1314	0.0425	9.54	**	1.14
chavuf	TO	-2.1662	0.0280	6002.51	**	0.11
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00
ELEGb	Abaixo R\$100	0.5650	0.0123	2094.93	**	1.76
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00
ANO	2006	-0.0582	0.0109	28.66	**	0.94
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	-0.0546	0.0146	13.93	**	0.95
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00

* *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% .* ** *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .*

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA DEMANDA1 - Motivo Falta:Trabalhar 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-4.3638	0.0642	4614.36	**	.
SEXO	Homens	-0.4127	0.0074	3118.91	**	0.66
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00
cor	Amarela	17.8889	1851.222	0.00		58757486.76
cor	Indígena	-0.1495	0.0649	5.31	**	0.86
cor	Parda	0.4119	0.0084	2395.62	**	1.51
cor	Preta	0.1804	0.0144	156.19	**	1.20
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00
IDADE		0.7164	0.0118	3669.28	**	2.05
IDADE2		-0.0153	0.0005	780.25	**	0.98
CHAVED2	EDUCA48	-0.4489	0.0113	1582.35	**	0.64
CHAVED2	EDUCA812	-1.1572	0.0212	2991.65	**	0.31
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00
RDPCS		0.0028	0.0000	4172.28	**	1.00
migramu	Não migrante	-0.0860	0.0088	95.25	**	0.92
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00
NEW	Metropolitana	-0.8916	0.0096	8592.19	**	0.41
NEW	Rural	1.1750	0.0100	13683.8	**	3.24
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00
chavuf	AC	-0.5989	0.0486	152.02	**	0.55
chavuf	AL	-0.2568	0.0260	97.48	**	0.77
chavuf	AM	-0.2465	0.0276	79.64	**	0.78
chavuf	AP	-1.0564	0.0708	222.88	**	0.35
chavuf	BA	-0.3714	0.0175	451.75	**	0.69
chavuf	CE	-0.3720	0.0179	431.73	**	0.69
chavuf	DF	-1.6928	0.0493	1178.47	**	0.18
chavuf	ES	-1.1323	0.0257	1942.66	**	0.32
chavuf	GO	-0.3942	0.0265	221.69	**	0.67
chavuf	MA	-1.0303	0.0183	3180.80	**	0.36
chavuf	MG	-1.0130	0.0145	4885.85	**	0.36
chavuf	MS	-0.1554	0.0459	11.46	**	0.86
chavuf	MT	-0.0707	0.0359	3.87	**	0.93
chavuf	PA	-0.4330	0.0183	562.66	**	0.65
chavuf	PB	-0.4912	0.0325	227.87	**	0.61

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA DEMANDA1 - Motivo Falta:Trabalhar 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	PE	-0.3744	0.0161	540.76	**	0.69
chavuf	PI	-0.0986	0.0379	6.76	**	0.91
chavuf	PR	0.0378	0.0193	3.83		1.04
chavuf	RJ	-0.4783	0.0183	680.47	**	0.62
chavuf	RN	-1.3424	0.0272	2435.52	**	0.26
chavuf	RO	-2.6248	0.0317	6859.16	**	0.07
chavuf	RR	-1.3036	0.0640	414.42	**	0.27
chavuf	RS	-0.0753	0.0206	13.30	**	0.93
chavuf	SC	-1.9906	0.0290	4695.86	**	0.14
chavuf	SE	0.1239	0.0425	8.50	**	1.13
chavuf	TO	-2.1725	0.0279	6057.48	**	0.11
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00
ELEGb	Abaixo R\$100	0.5395	0.0103	2759.02	**	1.72
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00
ANO	2006	-0.0884	0.0073	148.10	**	0.92
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00

* *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% .* ** *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .*

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA DEMANDA1 - Motivo Falta:Trabalhar 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		1.5342	0.0069	49112.2	**	.
ELEGb	Abaixo R\$100	0.1404	0.0089	247.14	**	1.15070
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.0970	0.0096	102.09	**	1.10184
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	-0.0937	0.0128	53.42	**	0.91057
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000

* *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% .* ** *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .*

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA - Motivo Falta:Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-1.7734	0.0079	51013.3	**	.
SEXO	Homens	0.1954	0.0009	42404.3	**	1.21578
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00000
cor	Amarela	-0.6122	0.0112	2985.89	**	0.54218
cor	Ignorado	-16.2949	438.9070	0.00		0.00000
cor	Indígena	0.1919	0.0107	324.24	**	1.21155
cor	Parda	0.1608	0.0011	21602.3	**	1.17449
cor	Preta	0.3525	0.0020	30384.3	**	1.42260
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00000
IDADE		-0.2564	0.0015	29582.6	**	0.77387
IDADE2		0.0200	0.0001	83355.2	**	1.02023
CHAVED2	EDUCA48	-0.3154	0.0015	46665.9	**	0.72950
CHAVED2	EDUCA812	-0.7053	0.0027	68152.8	**	0.49394
CHAVED2	LIXOEDUCA	-16.9300	342.4535	0.00		0.00000
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00000
RDPCS		-0.0001	0.0000	5541.01	**	0.99990
migramu	Ignorado	-16.5889	608.9105	0.00		0.00000
migramu	Não migrante	-0.0496	0.0012	1780.75	**	0.95157
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00000
NEW	Metropolitana	-0.2064	0.0012	29260.1	**	0.81347
NEW	Rural	-0.2193	0.0014	23796.2	**	0.80311
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00000
chavuf	AC	-0.6258	0.0074	7136.66	**	0.53485
chavuf	AL	-1.0287	0.0043	56702.4	**	0.35749
chavuf	AM	-1.0292	0.0041	63537.7	**	0.35730
chavuf	AP	-1.1306	0.0092	14960.8	**	0.32284
chavuf	BA	-0.9653	0.0023	172992	**	0.38088
chavuf	CE	-0.6723	0.0026	69358.2	**	0.51055
chavuf	DF	-0.6481	0.0049	17589.3	**	0.52304
chavuf	ES	-0.6058	0.0038	25980.6	**	0.54566
chavuf	GO	-0.6249	0.0030	43051.2	**	0.53529
chavuf	MA	-0.8973	0.0029	92640.4	**	0.40769
chavuf	MG	-0.3336	0.0017	38487.7	**	0.71634
chavuf	MS	-0.3745	0.0040	8627.38	**	0.68761

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA - Motivo Falta:Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	MT	-0.4202	0.0037	12805.1	**	0.65691
chavuf	PA	-0.7006	0.0026	70465.7	**	0.49627
chavuf	PB	-0.7605	0.0037	41651.3	**	0.46742
chavuf	PE	-0.3693	0.0023	25425.4	**	0.69119
chavuf	PI	-0.7282	0.0040	33967.5	**	0.48276
chavuf	PR	-0.2528	0.0021	14188.6	**	0.77662
chavuf	RJ	-0.7739	0.0023	114716	**	0.46119
chavuf	RN	-0.8047	0.0043	35776.6	**	0.44721
chavuf	RO	-0.7771	0.0056	19296.0	**	0.45973
chavuf	RR	-0.7371	0.0098	5652.25	**	0.47848
chavuf	RS	-0.2902	0.0022	17824.7	**	0.74813
chavuf	SC	-0.7566	0.0032	54264.6	**	0.46928
chavuf	SE	-0.7785	0.0049	25112.8	**	0.45908
chavuf	TO	-0.3960	0.0050	6194.41	**	0.67301
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb	Abaixo R\$100	0.0712	0.0015	2265.58	**	1.07378
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.1710	0.0012	20028.7	**	1.18647
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	-0.0927	0.0020	2253.54	**	0.91145
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA - Motivo Falta:Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-1.7538	0.0078	50038.0	**	.
SEXO	Homens	0.1951	0.0009	42290.2	**	1.21546
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00000
cor	Amarela	-0.6122	0.0112	2986.74	**	0.54214
cor	Ignorado	-16.3090	438.8451	0.00		0.00000
cor	Indígena	0.1917	0.0107	323.42	**	1.21127
cor	Parda	0.1615	0.0011	21794.1	**	1.17532
cor	Preta	0.3531	0.0020	30497.1	**	1.42354
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00000
IDADE		-0.2564	0.0015	29588.6	**	0.77385
IDADE2		0.0200	0.0001	83405.6	**	1.02024
CHAVED2	EDUCA48	-0.3162	0.0015	46922.2	**	0.72888
CHAVED2	EDUCA812	-0.7070	0.0027	68485.6	**	0.49314
CHAVED2	LIXOEDUCA	-16.9316	342.4444	0.00		0.00000
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00000
RDPCS		-0.0001	0.0000	5406.81	**	0.99990
migramu	Ignorado	-16.5740	608.9083	0.00		0.00000
migramu	Não migrante	-0.0499	0.0012	1797.61	**	0.95135
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00000
NEW	Metropolitana	-0.2062	0.0012	29202.5	**	0.81365
NEW	Rural	-0.2198	0.0014	23910.8	**	0.80267
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00000
chavuf	AC	-0.6260	0.0074	7142.11	**	0.53472
chavuf	AL	-1.0294	0.0043	56785.2	**	0.35722
chavuf	AM	-1.0284	0.0041	63436.3	**	0.35759
chavuf	AP	-1.1281	0.0092	14895.3	**	0.32365
chavuf	BA	-0.9654	0.0023	173013	**	0.38082
chavuf	CE	-0.6728	0.0026	69448.9	**	0.51029
chavuf	DF	-0.6482	0.0049	17598.0	**	0.52297
chavuf	ES	-0.6047	0.0038	25887.0	**	0.54626
chavuf	GO	-0.6244	0.0030	42977.4	**	0.53559
chavuf	MA	-0.8983	0.0029	92832.5	**	0.40728
chavuf	MG	-0.3325	0.0017	38255.0	**	0.71709
chavuf	MS	-0.3745	0.0040	8628.40	**	0.68761

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA - Motivo Falta:Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	MT	-0.4207	0.0037	12835.8	**	0.65659
chavuf	PA	-0.7005	0.0026	70433.8	**	0.49636
chavuf	PB	-0.7590	0.0037	41480.5	**	0.46816
chavuf	PE	-0.3702	0.0023	25542.2	**	0.69058
chavuf	PI	-0.7294	0.0040	34068.4	**	0.48222
chavuf	PR	-0.2533	0.0021	14240.3	**	0.77627
chavuf	RJ	-0.7745	0.0023	114902	**	0.46091
chavuf	RN	-0.8045	0.0043	35755.5	**	0.44729
chavuf	RO	-0.7787	0.0056	19373.1	**	0.45902
chavuf	RR	-0.7367	0.0098	5644.57	**	0.47870
chavuf	RS	-0.2901	0.0022	17822.2	**	0.74815
chavuf	SC	-0.7562	0.0032	54218.3	**	0.46945
chavuf	SE	-0.7810	0.0049	25271.0	**	0.45796
chavuf	TO	-0.3954	0.0050	6175.73	**	0.67340
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.	.	1.00000
ELEGb	Abaixo R\$100	0.0248	0.0011	476.78	**	1.02506
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.	.	1.00000
ANO	2006	0.1356	0.0009	20424.5	**	1.14522
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.	.	1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA - Motivo Falta:Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-2.5667	0.0009	8065349	**	.
ELEGb	Abaixo R\$100	-0.0176	0.0014	164.60	**	0.98258
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.1562	0.0012	17119.2	**	1.16903
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	-0.0997	0.0019	2663.21	**	0.90511
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000

* *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% .* ** *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .*

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA - Faltou de 0 a 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-0.1779	0.0068	691.70	**	.
SEXO	Homens	-0.1264	0.0009	19993.4	**	0.88
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00
cor	Amarela	0.2085	0.0094	491.60	**	1.23
cor	Ignorado	16.4770	436.6621	0.00		14317754.58
cor	Indígena	-0.3001	0.0091	1084.72	**	0.74
cor	Parda	-0.0798	0.0010	5990.68	**	0.92
cor	Preta	-0.1218	0.0020	3615.05	**	0.89
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00
IDADE		0.4850	0.0013	134745	**	1.62
IDADE2		-0.0252	0.0001	155314	**	0.98
CHAVED2	EDUCA48	0.2814	0.0014	38479.0	**	1.32
CHAVED2	EDUCA812	0.6528	0.0030	47635.2	**	1.92
CHAVED2	LIXOEDUCA	16.6304	342.7784	0.00		16690658.48
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00
RDPCS		0.0005	0.0000	66752.3	**	1.00
migramu	Ignorado	16.8359	608.5637	0.00		20498341.67
migramu	Não migrante	0.1017	0.0011	8172.01	**	1.11
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00
NEW	Metropolitana	-0.0361	0.0012	917.99	**	0.96
NEW	Rural	-0.0129	0.0012	111.38	**	0.99
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00
chavuf	AC	0.1537	0.0066	545.97	**	1.17
chavuf	AL	0.2376	0.0034	4938.05	**	1.27
chavuf	AM	0.6626	0.0038	29775.7	**	1.94
chavuf	AP	0.6834	0.0085	6404.66	**	1.98
chavuf	BA	0.2092	0.0019	11653.8	**	1.23
chavuf	CE	0.2542	0.0023	12524.2	**	1.29
chavuf	DF	0.5324	0.0049	11864.5	**	1.70
chavuf	ES	0.2113	0.0035	3543.00	**	1.24
chavuf	GO	0.4676	0.0031	22162.4	**	1.60
chavuf	MA	-0.7081	0.0020	126020	**	0.49
chavuf	MG	0.4168	0.0019	50538.0	**	1.52
chavuf	MS	0.2254	0.0042	2868.46	**	1.25

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA - Faltou de 0 a 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	MT	0.0842	0.0036	548.58	**	1.09
chavuf	PA	0.2695	0.0024	12651.3	**	1.31
chavuf	PB	0.1347	0.0031	1829.55	**	1.14
chavuf	PE	0.0201	0.0021	88.76	**	1.02
chavuf	PI	0.4287	0.0037	13417.1	**	1.54
chavuf	PR	0.2174	0.0022	9457.44	**	1.24
chavuf	RJ	0.4925	0.0022	51165.2	**	1.64
chavuf	RN	-0.0491	0.0033	221.55	**	0.95
chavuf	RO	-0.0244	0.0045	29.48	**	0.98
chavuf	RR	0.1771	0.0084	444.06	**	1.19
chavuf	RS	0.3165	0.0023	18564.8	**	1.37
chavuf	SC	0.5943	0.0034	30882.9	**	1.81
chavuf	SE	0.5291	0.0048	12036.8	**	1.70
chavuf	TO	0.6146	0.0059	10843.3	**	1.85
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00
ELEGb	Abaixo R\$100	-0.1925	0.0013	20930.4	**	0.82
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00
ANO	2006	0.2654	0.0012	46987.6	**	1.30
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	0.1990	0.0018	11959.7	**	1.22
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA - Faltou de 0 a 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-0.2168	0.0068	1030.78	**	.
SEXO	Homens	-0.1259	0.0009	19859.9	**	0.88
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00
cor	Amarela	0.2083	0.0094	490.82	**	1.23
cor	Ignorado	16.5072	436.3159	0.00		14755940.88
cor	Indígena	-0.3000	0.0091	1084.54	**	0.74
cor	Parda	-0.0815	0.0010	6237.93	**	0.92
cor	Preta	-0.1239	0.0020	3740.24	**	0.88
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00
IDADE		0.4846	0.0013	134601	**	1.62
IDADE2		-0.0252	0.0001	155310	**	0.98
CHAVED2	EDUCA48	0.2832	0.0014	39016.2	**	1.33
CHAVED2	EDUCA812	0.6565	0.0030	48195.8	**	1.93
CHAVED2	LIXOEDUCA	16.6250	342.7810	0.00		16602052.36
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00
RDPCS		0.0005	0.0000	65914.3	**	1.00
migramu	Ignorado	16.7884	608.5561	0.00		19548696.56
migramu	Não migrante	0.1018	0.0011	8191.83	**	1.11
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00
NEW	Metropolitana	-0.0366	0.0012	942.87	**	0.96
NEW	Rural	-0.0109	0.0012	80.16	**	0.99
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00
chavuf	AC	0.1538	0.0066	546.87	**	1.17
chavuf	AL	0.2382	0.0034	4966.62	**	1.27
chavuf	AM	0.6604	0.0038	29583.3	**	1.94
chavuf	AP	0.6774	0.0085	6293.51	**	1.97
chavuf	BA	0.2087	0.0019	11600.3	**	1.23
chavuf	CE	0.2537	0.0023	12478.6	**	1.29
chavuf	DF	0.5328	0.0049	11883.9	**	1.70
chavuf	ES	0.2079	0.0035	3430.93	**	1.23
chavuf	GO	0.4664	0.0031	22040.5	**	1.59
chavuf	MA	-0.7059	0.0020	125306	**	0.49
chavuf	MG	0.4143	0.0019	49951.2	**	1.51
chavuf	MS	0.2252	0.0042	2863.03	**	1.25

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA - Faltou de 0 a 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	MT	0.0848	0.0036	556.66	**	1.09
chavuf	PA	0.2685	0.0024	12559.0	**	1.31
chavuf	PB	0.1306	0.0031	1721.77	**	1.14
chavuf	PE	0.0208	0.0021	95.60	**	1.02
chavuf	PI	0.4294	0.0037	13472.4	**	1.54
chavuf	PR	0.2181	0.0022	9518.40	**	1.24
chavuf	RJ	0.4938	0.0022	51453.3	**	1.64
chavuf	RN	-0.0502	0.0033	232.59	**	0.95
chavuf	RO	-0.0214	0.0045	22.60	**	0.98
chavuf	RR	0.1755	0.0084	435.95	**	1.19
chavuf	RS	0.3162	0.0023	18527.5	**	1.37
chavuf	SC	0.5944	0.0034	30888.7	**	1.81
chavuf	SE	0.5326	0.0048	12203.5	**	1.70
chavuf	TO	0.6120	0.0059	10754.3	**	1.84
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00
ELEGb	Abaixo R\$100	-0.1100	0.0011	10091.6	**	0.90
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00
ANO	2006	0.3560	0.0009	155161	**	1.43
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA - Faltou de 0 a 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		2.4074	0.0008	8119337	**	.
ELEGb	Abaixo R\$100	-0.4347	0.0012	139037	**	0.64748
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.2681	0.0012	48687.7	**	1.30744
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	0.1765	0.0018	9567.78	**	1.19309
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000

* *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% .* ** *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .*

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA Faltou de 1 a 5 - Motivo Falta: Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-1.7741	0.0093	36370.4	**	.
SEXO	Homens	0.1344	0.0011	14168.9	**	1.14382
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00000
cor	Amarela	-0.5902	0.0132	1986.33	**	0.55424
cor	Ignorado	-17.7011	546.7727	0.00		0.00000
cor	Indígena	0.0570	0.0129	19.46	**	1.05865
cor	Parda	0.1106	0.0013	7210.77	**	1.11698
cor	Preta	0.3719	0.0024	23140.6	**	1.45056
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00000
IDADE		-0.1403	0.0018	6205.58	**	0.86911
IDADE2		0.0142	0.0001	28582.1	**	1.01426
CHAVED2	EDUCA48	-0.1720	0.0018	9180.53	**	0.84198
CHAVED2	EDUCA812	-0.4260	0.0034	15874.7	**	0.65309
CHAVED2	LIXOEDUCA	-17.8432	469.8559	0.00		0.00000
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00000
RDPCS		0.0000	0.0000	44.86	**	1.00001
migramu	Ignorado	-17.3655	609.1099	0.00		0.00000
migramu	Não migrante	0.0654	0.0014	2158.61	**	1.06758
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00000
NEW	Metropolitana	-0.1508	0.0014	11096.4	**	0.86002
NEW	Rural	-0.2159	0.0017	16073.2	**	0.80583
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00000
chavuf	AC	-0.2506	0.0086	851.93	**	0.77835
chavuf	AL	-0.4666	0.0054	7507.84	**	0.62712
chavuf	AM	-0.1482	0.0050	879.07	**	0.86227
chavuf	AP	-0.4198	0.0106	1560.24	**	0.65716
chavuf	BA	-0.5846	0.0028	42606.8	**	0.55731
chavuf	CE	-0.5470	0.0031	30334.2	**	0.57870
chavuf	DF	-0.2839	0.0058	2412.25	**	0.75283
chavuf	ES	-0.5529	0.0044	15460.9	**	0.57527
chavuf	GO	-0.3168	0.0035	8213.57	**	0.72849
chavuf	MA	-0.2978	0.0036	6857.81	**	0.74242
chavuf	MG	-0.1433	0.0020	5068.65	**	0.86648
chavuf	MS	-0.2421	0.0047	2624.51	**	0.78495

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA Faltou de 1 a 5 - Motivo Falta: Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	MT	-0.1238	0.0045	757.29	**	0.88352
chavuf	PA	-0.2946	0.0032	8669.35	**	0.74479
chavuf	PB	-0.5680	0.0045	16040.8	**	0.56666
chavuf	PE	-0.2342	0.0029	6712.77	**	0.79117
chavuf	PI	-0.3305	0.0048	4652.05	**	0.71856
chavuf	PR	-0.3162	0.0025	16522.1	**	0.72892
chavuf	RJ	-0.3856	0.0027	20548.7	**	0.68005
chavuf	RN	-0.6876	0.0054	16425.9	**	0.50280
chavuf	RO	-0.2584	0.0068	1427.60	**	0.77231
chavuf	RR	-0.6480	0.0116	3129.02	**	0.52308
chavuf	RS	-0.1934	0.0025	5891.15	**	0.82413
chavuf	SC	-0.5395	0.0037	21766.2	**	0.58307
chavuf	SE	-0.2337	0.0059	1555.10	**	0.79160
chavuf	TO	-0.0609	0.0059	106.51	**	0.94096
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb	Abaixo R\$100	0.0074	0.0018	16.60	**	1.00742
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.2102	0.0014	21894.0	**	1.23393
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	-0.0364	0.0024	237.10	**	0.96421
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA Falta de 1 a 5 - Motivo Falta: Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-1.7667	0.0093	36165.1	**	.
SEXO	Homens	0.1343	0.0011	14159.6	**	1.14377
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00000
cor	Amarela	-0.5890	0.0132	1978.76	**	0.55487
cor	Ignorado	-17.7056	546.6780	0.00		0.00000
cor	Indígena	0.0552	0.0129	18.29	**	1.05680
cor	Parda	0.1110	0.0013	7262.86	**	1.11740
cor	Preta	0.3724	0.0024	23192.9	**	1.45115
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00000
IDADE		-0.1402	0.0018	6200.16	**	0.86916
IDADE2		0.0142	0.0001	28573.5	**	1.01426
CHAVED2	EDUCA48	-0.1723	0.0018	9208.07	**	0.84176
CHAVED2	EDUCA812	-0.4265	0.0034	15913.4	**	0.65277
CHAVED2	LIXOEDUCA	-17.8462	469.9058	0.00		0.00000
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00000
RDPCS		0.0000	0.0000	49.36	**	1.00001
migramu	Ignorado	-17.3601	609.1092	0.00		0.00000
migramu	Não migrante	0.0653	0.0014	2150.54	**	1.06745
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00000
NEW	Metropolitana	-0.1509	0.0014	11105.3	**	0.85997
NEW	Rural	-0.2157	0.0017	16051.3	**	0.80594
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00000
chavuf	AC	-0.2509	0.0086	854.10	**	0.77810
chavuf	AL	-0.4674	0.0054	7535.09	**	0.62660
chavuf	AM	-0.1483	0.0050	880.16	**	0.86219
chavuf	AP	-0.4205	0.0106	1565.04	**	0.65674
chavuf	BA	-0.5849	0.0028	42638.7	**	0.55718
chavuf	CE	-0.5479	0.0031	30441.6	**	0.57818
chavuf	DF	-0.2842	0.0058	2416.67	**	0.75264
chavuf	ES	-0.5529	0.0044	15459.0	**	0.57529
chavuf	GO	-0.3171	0.0035	8228.98	**	0.72828
chavuf	MA	-0.2998	0.0036	6955.95	**	0.74097
chavuf	MG	-0.1431	0.0020	5057.10	**	0.86663
chavuf	MS	-0.2426	0.0047	2635.39	**	0.78457

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA Faltou de 1 a 5 - Motivo Falta: Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	MT	-0.1249	0.0045	770.04	**	0.88262
chavuf	PA	-0.2953	0.0032	8707.62	**	0.74433
chavuf	PB	-0.5678	0.0045	16027.4	**	0.56678
chavuf	PE	-0.2352	0.0029	6769.82	**	0.79042
chavuf	PI	-0.3312	0.0048	4670.18	**	0.71809
chavuf	PR	-0.3168	0.0025	16591.9	**	0.72847
chavuf	RJ	-0.3861	0.0027	20609.2	**	0.67968
chavuf	RN	-0.6870	0.0054	16402.0	**	0.50306
chavuf	RO	-0.2591	0.0068	1436.43	**	0.77171
chavuf	RR	-0.6479	0.0116	3127.92	**	0.52314
chavuf	RS	-0.1939	0.0025	5924.46	**	0.82370
chavuf	SC	-0.5400	0.0037	21816.8	**	0.58273
chavuf	SE	-0.2349	0.0059	1571.36	**	0.79065
chavuf	TO	-0.0616	0.0059	109.23	**	0.94023
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb	Abaixo R\$100	-0.0113	0.0014	69.51	**	0.98879
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.1971	0.0011	30010.2	**	1.21790
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA Faltou de 1 a 5 - Motivo Falta: Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-1.7256	0.0011	2619577	**	.
ELEGb	Abaixo R\$100	-0.0728	0.0017	1894.57	**	0.92976
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.2176	0.0014	24317.5	**	1.24311
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	-0.0417	0.0023	320.49	**	0.95917
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000

* *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% .* ** *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .*

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA Faltou mais de 5 - Motivo Falta:Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-2.0396	0.0181	12725.2	**	.
SEXO	Homens	0.4053	0.0023	31077.5	**	1.49975
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00000
cor	Amarela	-0.1909	0.0252	57.29	**	0.82621
cor	Indígena	0.0831	0.0234	12.63	**	1.08666
cor	Parda	0.2500	0.0026	9273.35	**	1.28409
cor	Preta	0.3087	0.0049	3966.04	**	1.36164
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00000
IDADE		-0.1007	0.0034	855.34	**	0.90418
IDADE2		0.0163	0.0002	10224.6	**	1.01638
CHAVED2	EDUCA48	-0.5080	0.0033	23199.7	**	0.60170
CHAVED2	EDUCA812	-0.6264	0.0064	9512.79	**	0.53450
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00000
RDPCS		-0.0000	0.0000	120.84	**	0.99995
migramu	Não migrante	-0.0186	0.0028	44.92	**	0.98154
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00000
NEW	Metropolitana	-0.3615	0.0029	15553.7	**	0.69665
NEW	Rural	-0.3576	0.0032	12374.7	**	0.69936
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00000
chavuf	AC	-1.1597	0.0196	3501.47	**	0.31359
chavuf	AL	-0.9054	0.0090	10022.7	**	0.40436
chavuf	AM	-0.6819	0.0100	4678.91	**	0.50565
chavuf	AP	-1.1447	0.0265	1872.29	**	0.31831
chavuf	BA	-0.8567	0.0050	29712.8	**	0.42456
chavuf	CE	-0.3466	0.0055	4030.43	**	0.70709
chavuf	DF	-0.1894	0.0123	237.23	**	0.82743
chavuf	ES	-0.5169	0.0088	3451.35	**	0.59637
chavuf	GO	-0.5919	0.0081	5381.21	**	0.55328
chavuf	MA	-1.8367	0.0063	84390.1	**	0.15935
chavuf	MG	-0.1358	0.0043	991.97	**	0.87298
chavuf	MS	-0.4259	0.0102	1745.00	**	0.65318
chavuf	MT	-0.3445	0.0087	1577.92	**	0.70859
chavuf	PA	-0.7088	0.0062	12994.8	**	0.49224
chavuf	PB	-0.8331	0.0082	10387.5	**	0.43472

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA Faltou mais de 5 - Motivo Falta:Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	PE	-0.3144	0.0050	3886.14	**	0.73023
chavuf	PI	-0.4921	0.0089	3085.31	**	0.61135
chavuf	PR	-0.2515	0.0055	2129.05	**	0.77762
chavuf	RJ	-0.6359	0.0057	12336.6	**	0.52946
chavuf	RN	-0.5900	0.0083	5052.68	**	0.55435
chavuf	RO	-1.0163	0.0124	6769.10	**	0.36193
chavuf	RR	-0.7424	0.0220	1134.98	**	0.47599
chavuf	RS	-0.3146	0.0058	2953.18	**	0.73006
chavuf	SC	-0.7550	0.0095	6251.28	**	0.47000
chavuf	SE	-0.7307	0.0121	3640.08	**	0.48157
chavuf	TO	-0.2964	0.0140	447.85	**	0.74348
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb	Abaixo R\$100	0.1030	0.0033	968.60	**	1.10852
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.0920	0.0031	873.22	**	1.09632
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	0.1142	0.0046	626.74	**	1.12101
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA Faltou mais de 5 - Motivo Falta:Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-2.0712	0.0180	13185.0	**	.
SEXO	Homens	0.4065	0.0023	31283.9	**	1.50161
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00000
cor	Amarela	-0.1888	0.0252	56.00	**	0.82792
cor	Indígena	0.0810	0.0234	12.00	**	1.08436
cor	Parda	0.2498	0.0026	9258.11	**	1.28380
cor	Preta	0.3063	0.0049	3906.46	**	1.35841
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00000
IDADE		-0.0995	0.0034	835.65	**	0.90524
IDADE2		0.0162	0.0002	10153.2	**	1.01632
CHAVED2	EDUCA48	-0.5081	0.0033	23212.1	**	0.60166
CHAVED2	EDUCA812	-0.6220	0.0064	9384.18	**	0.53688
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00000
RDPCS		-0.0001	0.0000	136.61	**	0.99995
migramu	Não migrante	-0.0191	0.0028	47.24	**	0.98107
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00000
NEW	Metropolitana	-0.3618	0.0029	15581.9	**	0.69643
NEW	Rural	-0.3574	0.0032	12362.6	**	0.69951
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00000
chavuf	AC	-1.1544	0.0196	3468.48	**	0.31524
chavuf	AL	-0.9009	0.0090	9934.65	**	0.40620
chavuf	AM	-0.6767	0.0100	4608.31	**	0.50828
chavuf	AP	-1.1500	0.0265	1889.49	**	0.31663
chavuf	BA	-0.8551	0.0050	29616.1	**	0.42525
chavuf	CE	-0.3460	0.0055	4018.78	**	0.70752
chavuf	DF	-0.1872	0.0123	231.66	**	0.82926
chavuf	ES	-0.5188	0.0088	3476.05	**	0.59526
chavuf	GO	-0.5883	0.0081	5319.53	**	0.55527
chavuf	MA	-1.8382	0.0063	84505.1	**	0.15910
chavuf	MG	-0.1375	0.0043	1016.05	**	0.87156
chavuf	MS	-0.4222	0.0102	1714.94	**	0.65559
chavuf	MT	-0.3415	0.0087	1550.95	**	0.71072
chavuf	PA	-0.7086	0.0062	12991.8	**	0.49231
chavuf	PB	-0.8338	0.0082	10412.0	**	0.43438

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA Faltou mais de 5 - Motivo Falta:Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	PE	-0.3117	0.0050	3824.61	**	0.73218
chavuf	PI	-0.4931	0.0089	3097.18	**	0.61075
chavuf	PR	-0.2516	0.0055	2130.11	**	0.77757
chavuf	RJ	-0.6340	0.0057	12265.5	**	0.53046
chavuf	RN	-0.5910	0.0083	5070.48	**	0.55379
chavuf	RO	-1.0100	0.0123	6691.18	**	0.36422
chavuf	RR	-0.7338	0.0220	1110.30	**	0.48006
chavuf	RS	-0.3113	0.0058	2893.46	**	0.73248
chavuf	SC	-0.7575	0.0096	6289.82	**	0.46881
chavuf	SE	-0.7320	0.0121	3652.85	**	0.48095
chavuf	TO	-0.2990	0.0140	455.97	**	0.74159
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb	Abaixo R\$100	0.1520	0.0027	3233.54	**	1.16416
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.1448	0.0023	4001.14	**	1.15577
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA Faltou mais de 5 - Motivo Falta: Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-1.4863	0.0021	505361	**	.
ELEGb	Abaixo R\$100	-0.0473	0.0029	271.33	**	0.95377
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.1251	0.0030	1786.59	**	1.13328
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	0.1036	0.0043	568.83	**	1.10915
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA - Tem merenda 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		0.8606	0.0059	21627.6	**	.
SEXO	Homens	0.0065	0.0008	75.41	**	1.01
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00
cor	Amarela	-0.8638	0.0058	22171.0	**	0.42
cor	Ignorado	0.7766	0.0926	70.31	**	2.17
cor	Indígena	-0.0440	0.0084	27.37	**	0.96
cor	Parda	0.5033	0.0009	340308	**	1.65
cor	Preta	0.5991	0.0019	101233	**	1.82
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00
IDADE		0.4353	0.0011	143512	**	1.55
IDADE2		-0.0175	0.0001	98293.4	**	0.98
CHAVED2	EDUCA48	-0.2384	0.0013	34788.9	**	0.79
CHAVED2	EDUCA812	-1.9295	0.0022	735962	**	0.15
CHAVED2	LIXOEDUCA	15.1389	205.4778	0.01		3756172.90
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00
RDPCS		-0.0029	0.0000	3863401	**	1.00
migramu	Ignorado	16.3789	368.7945	0.00		12980384.67
migramu	Não migrante	-0.0966	0.0010	9371.67	**	0.91
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00
NEW	Metropolitana	-0.4948	0.0010	255113	**	0.61
NEW	Rural	0.4394	0.0012	129488	**	1.55
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00
chavuf	AC	-0.8053	0.0073	12316.0	**	0.45
chavuf	AL	-2.1496	0.0028	607814	**	0.12
chavuf	AM	-1.0160	0.0032	102124	**	0.36
chavuf	AP	-0.9448	0.0067	19931.7	**	0.39
chavuf	BA	-2.1583	0.0017	1660531	**	0.12
chavuf	CE	-1.8593	0.0019	967853	**	0.16
chavuf	DF	-0.7384	0.0033	49591.7	**	0.48
chavuf	ES	-1.0375	0.0032	108470	**	0.35
chavuf	GO	-1.2020	0.0024	256320	**	0.30
chavuf	MA	-2.6790	0.0020	1829398	**	0.07
chavuf	MG	-0.4681	0.0017	74740.8	**	0.63
chavuf	MS	-0.4952	0.0040	14952.5	**	0.61

* *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% .* ** *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .*

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA - Tem merenda 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	MT	-0.6475	0.0035	33364.7	**	0.52
chavuf	PA	-1.4430	0.0021	469275	**	0.24
chavuf	PB	-2.0089	0.0027	573314	**	0.13
chavuf	PE	-2.2400	0.0018	1524866	**	0.11
chavuf	PI	-2.1829	0.0029	583971	**	0.11
chavuf	PR	0.1330	0.0022	3697.20	**	1.14
chavuf	RJ	-1.4369	0.0016	847882	**	0.24
chavuf	RN	-1.9796	0.0029	477171	**	0.14
chavuf	RO	-0.7140	0.0048	22353.1	**	0.49
chavuf	RR	-0.6483	0.0099	4311.34	**	0.52
chavuf	RS	-0.1620	0.0021	6194.30	**	0.85
chavuf	SC	-0.1501	0.0026	3432.12	**	0.86
chavuf	SE	-2.3791	0.0031	577936	**	0.09
chavuf	TO	-0.9704	0.0051	36922.7	**	0.38
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00
ELEGb	Abaixo R\$100	0.2146	0.0012	32220.6	**	1.24
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00
ANO	2006	0.3474	0.0009	148975	**	1.42
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	0.3305	0.0017	37953.0	**	1.39
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00

* *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% .* ** *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .*

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA - Tem merenda 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		0.8236	0.0058	19838.5	**	.
SEXO	Homens	0.0070	0.0008	87.54	**	1.01
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00
cor	Amarela	-0.8615	0.0058	22091.3	**	0.42
cor	Ignorado	0.8051	0.0934	74.22	**	2.24
cor	Indígena	-0.0488	0.0084	33.80	**	0.95
cor	Parda	0.5014	0.0009	337922	**	1.65
cor	Preta	0.5973	0.0019	100734	**	1.82
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00
IDADE		0.4349	0.0011	143330	**	1.54
IDADE2		-0.0175	0.0001	98376.7	**	0.98
CHAVED2	EDUCA48	-0.2350	0.0013	33833.9	**	0.79
CHAVED2	EDUCA812	-1.9245	0.0022	732583	**	0.15
CHAVED2	LIXOEDUCA	15.1399	206.1998	0.01		3759791.66
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00
RDPCS		-0.0030	0.0000	3884343	**	1.00
migramu	Ignorado	16.3302	368.7999	0.00		12363283.28
migramu	Não migrante	-0.0971	0.0010	9459.63	**	0.91
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00
NEW	Metropolitana	-0.4963	0.0010	256602	**	0.61
NEW	Rural	0.4436	0.0012	132213	**	1.56
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00
chavuf	AC	-0.8088	0.0073	12407.6	**	0.45
chavuf	AL	-2.1506	0.0028	609578	**	0.12
chavuf	AM	-1.0213	0.0032	103022	**	0.36
chavuf	AP	-0.9536	0.0067	20268.1	**	0.39
chavuf	BA	-2.1629	0.0017	1666258	**	0.11
chavuf	CE	-1.8640	0.0019	972908	**	0.16
chavuf	DF	-0.7397	0.0033	49650.9	**	0.48
chavuf	ES	-1.0440	0.0032	109586	**	0.35
chavuf	GO	-1.2064	0.0024	257830	**	0.30
chavuf	MA	-2.6793	0.0020	1832282	**	0.07
chavuf	MG	-0.4721	0.0017	75895.7	**	0.62
chavuf	MS	-0.4970	0.0041	15051.0	**	0.61

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA - Tem merenda 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	MT	-0.6470	0.0035	33217.6	**	0.52
chavuf	PA	-1.4470	0.0021	471380	**	0.24
chavuf	PB	-2.0186	0.0027	579176	**	0.13
chavuf	PE	-2.2416	0.0018	1528190	**	0.11
chavuf	PI	-2.1861	0.0029	586673	**	0.11
chavuf	PR	0.1335	0.0022	3716.93	**	1.14
chavuf	RJ	-1.4382	0.0016	847765	**	0.24
chavuf	RN	-1.9857	0.0029	480532	**	0.14
chavuf	RO	-0.7137	0.0048	22308.2	**	0.49
chavuf	RR	-0.6519	0.0099	4355.56	**	0.52
chavuf	RS	-0.1618	0.0021	6161.05	**	0.85
chavuf	SC	-0.1527	0.0026	3548.74	**	0.86
chavuf	SE	-2.3774	0.0031	578267	**	0.09
chavuf	TO	-0.9758	0.0051	37286.8	**	0.38
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00
ELEGb	Abaixo R\$100	0.3439	0.0010	117332	**	1.41
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00
ANO	2006	0.4420	0.0008	338364	**	1.56
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00

* *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% .* ** *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .*

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA - Tem merenda 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		1.1262	0.0005	4335251	**	.
ELEGb	Abaixo R\$100	0.8495	0.0010	768319	**	2.33854
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.1715	0.0008	52006.3	**	1.18703
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	0.4183	0.0016	69992.8	**	1.51945
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000

* *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% .* ** *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .*

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
NAO FREQUENTA ESCOLA DEMANDA - Motivo: Demanda1 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-1.3942	0.0340	1680.42	**	.
SEXO	Homens	-0.0053	0.0042	1.57		0.99474
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00000
cor	Amarela	-20.5100	769.0955	0.00		0.00000
cor	Indígena	0.5246	0.0376	194.72	**	1.68973
cor	Parda	0.0068	0.0050	1.84		1.00683
cor	Preta	0.3093	0.0077	1615.95	**	1.36242
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00000
IDADE		-0.0583	0.0068	73.69	**	0.94336
IDADE2		0.0048	0.0003	229.89	**	1.00482
CHAVED2	EDUCA48	-0.0583	0.0056	107.15	**	0.94337
CHAVED2	EDUCA812	0.2486	0.0101	602.79	**	1.28226
CHAVED2	LIXOEDUCA	-20.6438	2251.154	0.00		0.00000
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00000
RDPCS		0.0003	0.0000	599.45	**	1.00035
migramu	Não migrante	-0.1461	0.0049	891.03	**	0.86411
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00000
NEW	Metropolitana	0.2753	0.0060	2075.98	**	1.31694
NEW	Rural	0.3025	0.0049	3881.61	**	1.35329
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00000
chavuf	AC	0.2997	0.0244	150.49	**	1.34939
chavuf	AL	0.6883	0.0134	2654.12	**	1.99029
chavuf	AM	-0.0290	0.0164	3.13		0.97146
chavuf	AP	0.4359	0.0371	138.03	**	1.54639
chavuf	BA	-0.0301	0.0096	9.91	**	0.97037
chavuf	CE	-0.0087	0.0109	0.63		0.99134
chavuf	DF	-1.5707	0.0517	924.69	**	0.20790
chavuf	ES	-0.5127	0.0184	775.94	**	0.59888
chavuf	GO	0.5100	0.0143	1280.27	**	1.66530
chavuf	MA	0.4334	0.0121	1290.78	**	1.54246
chavuf	MG	-0.0151	0.0089	2.90		0.98496
chavuf	MS	-0.2990	0.0214	195.86	**	0.74158
chavuf	MT	-0.0224	0.0160	1.95		0.97786
chavuf	PA	0.3178	0.0101	986.81	**	1.37412

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
NAO FREQUENTA ESCOLA DEMANDA - Motivo: Demanda1 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	PB	-0.2495	0.0157	252.66	**	0.77920
chavuf	PE	0.1175	0.0099	141.27	**	1.12467
chavuf	PI	-0.7020	0.0208	1140.32	**	0.49560
chavuf	PR	-0.1078	0.0109	97.91	**	0.89780
chavuf	RJ	0.2516	0.0119	448.45	**	1.28610
chavuf	RN	0.3169	0.0158	404.32	**	1.37285
chavuf	RO	-0.7830	0.0215	1328.23	**	0.45705
chavuf	RR	-1.1113	0.0844	173.44	**	0.32912
chavuf	RS	-0.0291	0.0105	7.63	**	0.97132
chavuf	SC	0.0968	0.0146	43.88	**	1.10169
chavuf	SE	0.3526	0.0203	302.95	**	1.42278
chavuf	TO	-0.4935	0.0257	367.40	**	0.61051
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb	Abaixo R\$100	0.0492	0.0067	53.98	**	1.05039
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.2106	0.0064	1077.36	**	1.23446
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	-0.0411	0.0084	23.73	**	0.95977
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
NAO FREQUENTA ESCOLA DEMANDA - Motivo: Demanda1 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-1.3797	0.0339	1658.72	**	.
SEXO	Homens	-0.0057	0.0042	1.83		0.99434
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00000
cor	Amarela	-20.5026	769.3179	0.00		0.00000
cor	Indígena	0.5231	0.0376	193.78	**	1.68718
cor	Parda	0.0073	0.0050	2.09		1.00729
cor	Preta	0.3102	0.0077	1626.37	**	1.36366
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00000
IDADE		-0.0586	0.0068	74.38	**	0.94310
IDADE2		0.0048	0.0003	230.99	**	1.00484
CHAVED2	EDUCA48	-0.0592	0.0056	110.65	**	0.94251
CHAVED2	EDUCA812	0.2466	0.0101	594.27	**	1.27970
CHAVED2	LIXOEDUCA	-20.6371	2251.154	0.00		0.00000
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00000
RDPCS		0.0003	0.0000	603.80	**	1.00035
migramu	Não migrante	-0.1454	0.0049	884.19	**	0.86464
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00000
NEW	Metropolitana	0.2750	0.0060	2071.34	**	1.31649
NEW	Rural	0.3026	0.0049	3882.84	**	1.35335
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00000
chavuf	AC	0.2998	0.0244	150.61	**	1.34955
chavuf	AL	0.6882	0.0134	2652.62	**	1.99007
chavuf	AM	-0.0285	0.0164	3.03		0.97191
chavuf	AP	0.4367	0.0371	138.56	**	1.54758
chavuf	BA	-0.0301	0.0096	9.94	**	0.97033
chavuf	CE	-0.0086	0.0109	0.62		0.99140
chavuf	DF	-1.5691	0.0516	922.87	**	0.20824
chavuf	ES	-0.5161	0.0184	787.55	**	0.59683
chavuf	GO	0.5114	0.0142	1288.24	**	1.66769
chavuf	MA	0.4336	0.0121	1291.93	**	1.54281
chavuf	MG	-0.0145	0.0089	2.65		0.98563
chavuf	MS	-0.2965	0.0214	192.75	**	0.74342
chavuf	MT	-0.0250	0.0160	2.43		0.97535
chavuf	PA	0.3182	0.0101	989.30	**	1.37461

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
NAO FREQUENTA ESCOLA DEMANDA - Motivo: Demanda1 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	PB	-0.2485	0.0157	250.63	**	0.77999
chavuf	PE	0.1179	0.0099	142.36	**	1.12518
chavuf	PI	-0.7029	0.0208	1143.53	**	0.49513
chavuf	PR	-0.1073	0.0109	97.00	**	0.89826
chavuf	RJ	0.2520	0.0119	449.67	**	1.28654
chavuf	RN	0.3162	0.0158	402.52	**	1.37188
chavuf	RO	-0.7829	0.0215	1328.21	**	0.45707
chavuf	RR	-1.1082	0.0844	172.45	**	0.33016
chavuf	RS	-0.0287	0.0105	7.43	**	0.97169
chavuf	SC	0.0991	0.0146	46.04	**	1.10421
chavuf	SE	0.3545	0.0203	306.27	**	1.42551
chavuf	TO	-0.4969	0.0257	372.97	**	0.60838
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb	Abaixo R\$100	0.0284	0.0052	30.39	**	1.02883
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.1868	0.0042	2018.72	**	1.20544
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000

* *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% .* ** *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .*

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
NAO FREQUENTA ESCOLA DEMANDA - Motivo:Demanda1 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-1.1600	0.0047	60502.4	**	.
ELEGb	Abaixo R\$100	0.0086	0.0059	2.14		1.00861
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.2169	0.0063	1185.38	**	1.24220
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	-0.0336	0.0083	16.53	**	0.96694
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000

* *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% .* ** *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .*

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
NAO FREQUENTA ESCOLA DEMANDA1 - Motivo:Trabalhar 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-6.6335	0.1020	4231.01	**	.
SEXO	Homens	-0.1801	0.0113	254.01	**	0.84
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00
cor	Indígena	-0.6009	0.0969	38.43	**	0.55
cor	Parda	0.0058	0.0137	0.18		1.01
cor	Preta	0.9402	0.0219	1848.95	**	2.56
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00
IDADE		0.8936	0.0185	2321.50	**	2.44
IDADE2		-0.0131	0.0008	244.05	**	0.99
CHAVED2	EDUCA48	-0.0435	0.0150	8.40	**	0.96
CHAVED2	EDUCA812	-1.0229	0.0249	1683.46	**	0.36
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00
RDPCS		-0.0000	0.0000	2.22		1.00
migramu	Não migrante	0.7859	0.0131	3578.79	**	2.19
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00
NEW	Metropolitana	-0.5493	0.0166	1097.23	**	0.58
NEW	Rural	0.8422	0.0134	3979.12	**	2.32
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00
chavuf	AC	-0.5247	0.0705	55.36	**	0.59
chavuf	AL	0.1516	0.0424	12.81	**	1.16
chavuf	AM	-2.3068	0.0404	3259.13	**	0.10
chavuf	AP	3.5805	0.1757	415.37	**	35.89
chavuf	BA	-1.2556	0.0293	1830.27	**	0.28
chavuf	CE	-1.7366	0.0308	3178.07	**	0.18
chavuf	DF	-20.3341	3509.446	0.00		0.00
chavuf	ES	-1.6704	0.0504	1100.25	**	0.19
chavuf	GO	-0.9477	0.0414	523.33	**	0.39
chavuf	MA	-2.1265	0.0349	3713.57	**	0.12
chavuf	MG	-1.9740	0.0289	4650.82	**	0.14
chavuf	MS	-0.0847	0.0831	1.04		0.92
chavuf	MT	0.7938	0.0737	115.93	**	2.21
chavuf	PA	-0.5807	0.0301	372.76	**	0.56
chavuf	PB	-2.0876	0.0404	2669.54	**	0.12
chavuf	PE	-1.5068	0.0294	2631.32	**	0.22

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
NAO FREQUENTA ESCOLA DEMANDA1 - Motivo:Trabalhar 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	PI	0.0459	0.0757	0.37		1.05
chavuf	PR	-1.3230	0.0322	1684.79	**	0.27
chavuf	RJ	-0.6764	0.0349	376.11	**	0.51
chavuf	RN	-2.6867	0.0386	4856.56	**	0.07
chavuf	RO	-1.6460	0.0606	737.00	**	0.19
chavuf	RR	19.3794	5717.940	0.00		260841392.98
chavuf	RS	-1.3507	0.0326	1713.42	**	0.26
chavuf	SC	-0.7002	0.0434	260.27	**	0.50
chavuf	SE	-1.1513	0.0546	444.45	**	0.32
chavuf	TO	-2.3592	0.0800	870.07	**	0.09
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00
ELEGb	Abaixo R\$100	-1.0164	0.0202	2526.67	**	0.36
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00
ANO	2006	-0.9931	0.0195	2581.63	**	0.37
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	1.1188	0.0241	2162.08	**	3.06
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
NAO FREQUENTA ESCOLA DEMANDA1 - Motivo:Trabalhar 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-7.0876	0.1018	4849.66	**	.
SEXO	Homens	-0.1582	0.0113	197.23	**	0.85
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00
cor	Indígena	-0.4611	0.1003	21.14	**	0.63
cor	Parda	0.0182	0.0137	1.78		1.02
cor	Preta	0.8873	0.0217	1674.93	**	2.43
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00
IDADE		0.8976	0.0186	2340.87	**	2.45
IDADE2		-0.0136	0.0008	263.08	**	0.99
CHAVED2	EDUCA48	-0.0325	0.0149	4.76	**	0.97
CHAVED2	EDUCA812	-0.9550	0.0246	1506.21	**	0.38
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00
RDPCS		0.0001	0.0000	11.40	**	1.00
migramu	Não migrante	0.7340	0.0130	3187.88	**	2.08
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00
NEW	Metropolitana	-0.5526	0.0165	1128.04	**	0.58
NEW	Rural	0.7986	0.0132	3643.31	**	2.22
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00
chavuf	AC	-0.5384	0.0714	56.93	**	0.58
chavuf	AL	0.1653	0.0418	15.64	**	1.18
chavuf	AM	-2.2576	0.0401	3168.97	**	0.10
chavuf	AP	3.3671	0.1751	369.60	**	28.99
chavuf	BA	-1.1952	0.0291	1690.90	**	0.30
chavuf	CE	-1.6997	0.0305	3099.92	**	0.18
chavuf	DF	-19.8967	3515.312	0.00		0.00
chavuf	ES	-1.6247	0.0506	1029.51	**	0.20
chavuf	GO	-0.9021	0.0412	479.29	**	0.41
chavuf	MA	-2.1523	0.0343	3933.04	**	0.12
chavuf	MG	-1.9288	0.0287	4527.83	**	0.15
chavuf	MS	-0.2780	0.0815	11.62	**	0.76
chavuf	MT	0.9881	0.0773	163.49	**	2.69
chavuf	PA	-0.5738	0.0300	365.72	**	0.56
chavuf	PB	-2.1624	0.0400	2919.88	**	0.12
chavuf	PE	-1.4813	0.0291	2599.68	**	0.23

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
NAO FREQUENTA ESCOLA DEMANDA1 - Motivo:Trabalhar 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	PI	0.2516	0.0766	10.78	**	1.29
chavuf	PR	-1.2527	0.0318	1551.21	**	0.29
chavuf	RJ	-0.7881	0.0338	542.47	**	0.45
chavuf	RN	-2.5124	0.0383	4312.99	**	0.08
chavuf	RO	-1.6838	0.0603	780.94	**	0.19
chavuf	RR	19.6109	5717.940	0.00		328784747.04
chavuf	RS	-1.2098	0.0320	1424.92	**	0.30
chavuf	SC	-0.8258	0.0425	377.78	**	0.44
chavuf	SE	-1.1514	0.0543	449.32	**	0.32
chavuf	TO	-2.1295	0.0804	701.24	**	0.12
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00
ELEGb	Abaixo R\$100	-0.3572	0.0139	658.73	**	0.70
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00
ANO	2006	-0.2722	0.0114	573.05	**	0.76
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
NAO FREQUENTA ESCOLA DEMANDA1 - Motivo:Trabalhar 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		1.3183	0.0101	17091.9	**	.
ELEGb	Abaixo R\$100	-0.8777	0.0118	5490.31	**	0.41574
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	-0.2036	0.0130	244.91	**	0.81583
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	0.5059	0.0162	973.80	**	1.65842
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000

* *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% .* ** *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .*

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
NAO FREQUENTA ESCOLA - Motivo: Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		0.2095	0.0187	125.49	**	.
SEXO	Homens	0.2382	0.0026	8333.38	**	1.26897
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00000
cor	Amarela	0.6420	0.0284	511.36	**	1.90028
cor	Indígena	-0.2072	0.0216	91.82	**	0.81282
cor	Parda	0.2160	0.0031	4933.63	**	1.24116
cor	Preta	0.5305	0.0052	10240.4	**	1.69983
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00000
IDADE		-0.4583	0.0038	14658.5	**	0.63237
IDADE2		0.0286	0.0002	24811.2	**	1.02896
CHAVED2	EDUCA48	0.5748	0.0036	24887.3	**	1.77684
CHAVED2	EDUCA812	0.4249	0.0075	3218.27	**	1.52943
CHAVED2	LIXOEDUCA	0.3373	0.0861	15.36	**	1.40118
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00000
RDPCS		-0.0004	0.0000	1376.80	**	0.99963
migramu	Não migrante	0.3112	0.0030	10537.1	**	1.36510
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00000
NEW	Metropolitana	-0.2122	0.0038	3100.29	**	0.80882
NEW	Rural	-0.2533	0.0031	6870.84	**	0.77626
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00000
chavuf	AC	-0.3830	0.0141	733.53	**	0.68180
chavuf	AL	0.0219	0.0086	6.50	**	1.02218
chavuf	AM	-0.5471	0.0088	3848.66	**	0.57860
chavuf	AP	-0.8091	0.0205	1552.63	**	0.44524
chavuf	BA	0.1477	0.0059	618.88	**	1.15915
chavuf	CE	0.2209	0.0069	1013.81	**	1.24715
chavuf	DF	-0.5505	0.0165	1116.71	**	0.57668
chavuf	ES	0.0960	0.0101	90.42	**	1.10071
chavuf	GO	-0.3267	0.0088	1386.55	**	0.72129
chavuf	MA	-0.4144	0.0073	3181.40	**	0.66073
chavuf	MG	0.2429	0.0057	1786.82	**	1.27488
chavuf	MS	-0.3914	0.0117	1128.01	**	0.67609
chavuf	MT	0.1519	0.0101	227.79	**	1.16404
chavuf	PA	-0.0366	0.0062	34.79	**	0.96408

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
NAO FREQUENTA ESCOLA - Motivo:Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	PB	0.2159	0.0093	538.30	**	1.24103
chavuf	PE	0.4978	0.0064	6094.68	**	1.64503
chavuf	PI	0.2164	0.0109	392.19	**	1.24163
chavuf	PR	0.2404	0.0067	1278.13	**	1.27170
chavuf	RJ	-0.0953	0.0075	159.72	**	0.90911
chavuf	RN	0.3266	0.0106	943.47	**	1.38619
chavuf	RO	-0.0358	0.0103	12.09	**	0.96479
chavuf	RR	-1.2527	0.0301	1729.05	**	0.28572
chavuf	RS	0.5048	0.0066	5881.74	**	1.65666
chavuf	SC	0.8761	0.0107	6652.04	**	2.40158
chavuf	SE	-0.0832	0.0126	43.68	**	0.92015
chavuf	TO	0.0112	0.0133	0.71		1.01126
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb	Abaixo R\$100	0.1570	0.0041	1497.64	**	1.16995
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.0835	0.0040	426.89	**	1.08711
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	-0.1899	0.0053	1293.42	**	0.82707
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000

* *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% .* ** *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .*

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
NAO FREQUENTA ESCOLA - Motivo:Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		0.2702	0.0186	210.59	**	.
SEXO	Homens	0.2378	0.0026	8311.73	**	1.26850
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00000
cor	Amarela	0.6642	0.0283	551.19	**	1.94289
cor	Indígena	-0.2027	0.0216	88.00	**	0.81651
cor	Parda	0.2177	0.0031	5008.22	**	1.24316
cor	Preta	0.5338	0.0052	10375.6	**	1.70547
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00000
IDADE		-0.4598	0.0038	14759.8	**	0.63144
IDADE2		0.0286	0.0002	24954.8	**	1.02904
CHAVED2	EDUCA48	0.5712	0.0036	24607.7	**	1.77045
CHAVED2	EDUCA812	0.4199	0.0075	3147.58	**	1.52184
CHAVED2	LIXOEDUCA	0.3774	0.0860	19.26	**	1.45855
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00000
RDPCS		-0.0004	0.0000	1284.08	**	0.99965
migramu	Não migrante	0.3119	0.0030	10590.1	**	1.36605
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00000
NEW	Metropolitana	-0.2145	0.0038	3172.30	**	0.80690
NEW	Rural	-0.2561	0.0031	7034.17	**	0.77405
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00000
chavuf	AC	-0.3840	0.0141	738.51	**	0.68111
chavuf	AL	0.0217	0.0086	6.34	**	1.02189
chavuf	AM	-0.5405	0.0088	3760.79	**	0.58246
chavuf	AP	-0.8122	0.0205	1562.69	**	0.44389
chavuf	BA	0.1512	0.0059	649.19	**	1.16324
chavuf	CE	0.2240	0.0069	1043.89	**	1.25112
chavuf	DF	-0.5459	0.0165	1099.80	**	0.57932
chavuf	ES	0.0963	0.0101	90.94	**	1.10109
chavuf	GO	-0.3263	0.0088	1384.26	**	0.72159
chavuf	MA	-0.4129	0.0073	3160.60	**	0.66171
chavuf	MG	0.2483	0.0057	1868.85	**	1.28182
chavuf	MS	-0.3894	0.0116	1117.75	**	0.67749
chavuf	MT	0.1431	0.0101	202.23	**	1.15383
chavuf	PA	-0.0367	0.0062	35.12	**	0.96393

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
NAO FREQUENTA ESCOLA - Motivo: Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	PB	0.2160	0.0093	538.80	**	1.24115
chavuf	PE	0.4985	0.0064	6114.48	**	1.64624
chavuf	PI	0.2120	0.0109	376.94	**	1.23612
chavuf	PR	0.2405	0.0067	1280.99	**	1.27187
chavuf	RJ	-0.0932	0.0075	152.75	**	0.91104
chavuf	RN	0.3317	0.0106	974.13	**	1.39339
chavuf	RO	-0.0400	0.0103	15.07	**	0.96078
chavuf	RR	-1.2397	0.0301	1697.35	**	0.28947
chavuf	RS	0.5030	0.0066	5846.43	**	1.65370
chavuf	SC	0.8807	0.0107	6732.23	**	2.41258
chavuf	SE	-0.0748	0.0126	35.29	**	0.92793
chavuf	TO	0.0059	0.0133	0.20		1.00594
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb	Abaixo R\$100	0.0695	0.0032	460.20	**	1.07193
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	-0.0275	0.0026	111.16	**	0.97287
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000

* *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% .* ** *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .*

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
NAO FREQUENTA ESCOLA - Motivo: Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-0.2839	0.0027	11379.8	**	.
ELEGb	Abaixo R\$100	0.0432	0.0033	169.33	**	1.04417
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.1493	0.0037	1629.36	**	1.16100
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	-0.1602	0.0048	1091.64	**	0.85200
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000

* *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% .* ** *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .*

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Estuda 4h diárias 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-0.7954	0.0044	33273.5	**	.
SEXO	Homens	0.0067	0.0006	143.45	**	1.0067
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.0000
cor	Amarela	-0.2717	0.0054	2565.37	**	0.7620
cor	Ignorado	-0.3286	0.0648	25.74	**	0.7199
cor	Indígena	-0.1440	0.0063	520.38	**	0.8659
cor	Parda	0.1470	0.0006	53357.4	**	1.1583
cor	Preta	0.0294	0.0013	546.14	**	1.0298
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.0000
IDADE		-0.0102	0.0008	145.06	**	0.9898
IDADE2		-0.0020	0.0000	2486.00	**	0.9980
CHAVED2	EDUCA48	-0.3751	0.0009	183688	**	0.6872
CHAVED2	EDUCA812	-0.4482	0.0018	61109.2	**	0.6388
CHAVED2	LIXOEDUCA	0.0012	0.0464	0.00		1.0012
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.0000
RDPCS		-0.0004	0.0000	180023	**	0.9996
migramu	Ignorado	-16.3334	135.8027	0.01		0.0000
migramu	Não migrante	0.0459	0.0007	4121.40	**	1.0470
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.0000
NEW	Metropolitana	0.4078	0.0007	302172	**	1.5035
NEW	Rural	0.3586	0.0008	202175	**	1.4313
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.0000
chavuf	AC	2.2450	0.0043	278798	**	9.4407
chavuf	AL	2.0767	0.0021	948839	**	7.9781
chavuf	AM	2.8446	0.0024	1412599	**	17.1954
chavuf	AP	2.0867	0.0042	245016	**	8.0582
chavuf	BA	1.8367	0.0012	2262001	**	6.2759
chavuf	CE	2.9404	0.0018	2704435	**	18.9238
chavuf	DF	-1.4967	0.0040	139755	**	0.2239
chavuf	ES	0.1995	0.0022	8382.42	**	1.2208
chavuf	GO	0.9865	0.0016	371207	**	2.6818
chavuf	MA	1.7702	0.0015	1348048	**	5.8722
chavuf	MG	0.2344	0.0011	46133.0	**	1.2641
chavuf	MS	2.0072	0.0024	696146	**	7.4428

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Estuda 4h diárias 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	MT	2.9324	0.0027	1190557	**	18.7725
chavuf	PA	1.8608	0.0015	1639382	**	6.4286
chavuf	PB	2.2826	0.0021	1160968	**	9.8022
chavuf	PE	1.7155	0.0014	1536629	**	5.5597
chavuf	PI	2.1061	0.0022	882321	**	8.2159
chavuf	PR	2.1500	0.0013	2567116	**	8.5848
chavuf	RJ	0.9089	0.0012	624009	**	2.4815
chavuf	RN	1.7991	0.0022	699147	**	6.0442
chavuf	RO	2.4873	0.0031	637845	**	12.0283
chavuf	RR	1.7963	0.0050	127018	**	6.0271
chavuf	RS	2.3896	0.0014	2872091	**	10.9095
chavuf	SC	3.4193	0.0023	2295984	**	30.5491
chavuf	SE	1.5924	0.0025	409015	**	4.9157
chavuf	TO	2.5983	0.0035	554424	**	13.4410
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.0000
ELEGb	Abaixo R\$100	0.0697	0.0009	6536.90	**	1.0722
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.0000
ANO	2006	-0.1100	0.0007	23228.2	**	0.8958
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.0000
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	-0.0035	0.0011	9.70	**	0.9965
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	0.0000	0.0000	.		1.0000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.0000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.0000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Estuda 4h diárias 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-0.7947	0.0044	33311.0	**	.
SEXO	Homens	0.0067	0.0006	143.20	**	1.0067
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.0000
cor	Amarela	-0.2717	0.0054	2565.04	**	0.7621
cor	Ignorado	-0.3293	0.0648	25.85	**	0.7194
cor	Indígena	-0.1440	0.0063	520.36	**	0.8659
cor	Parda	0.1470	0.0006	53382.1	**	1.1584
cor	Preta	0.0294	0.0013	547.30	**	1.0299
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.0000
IDADE		-0.0102	0.0008	145.17	**	0.9898
IDADE2		-0.0020	0.0000	2485.04	**	0.9980
CHAVED2	EDUCA48	-0.3752	0.0009	183747	**	0.6872
CHAVED2	EDUCA812	-0.4483	0.0018	61137.5	**	0.6387
CHAVED2	LIXOEDUCA	0.0014	0.0464	0.00		1.0014
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.0000
RDPCS		-0.0004	0.0000	180036	**	0.9996
migramu	Ignorado	-16.3328	135.8027	0.01		0.0000
migramu	Não migrante	0.0459	0.0007	4121.47	**	1.0470
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.0000
NEW	Metropolitana	0.4078	0.0007	302187	**	1.5036
NEW	Rural	0.3585	0.0008	202174	**	1.4312
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.0000
chavuf	AC	2.2450	0.0043	278797	**	9.4407
chavuf	AL	2.0767	0.0021	948838	**	7.9778
chavuf	AM	2.8447	0.0024	1412722	**	17.1963
chavuf	AP	2.0868	0.0042	245054	**	8.0591
chavuf	BA	1.8367	0.0012	2262035	**	6.2759
chavuf	CE	2.9404	0.0018	2704443	**	18.9236
chavuf	DF	-1.4967	0.0040	139757	**	0.2239
chavuf	ES	0.1996	0.0022	8388.41	**	1.2209
chavuf	GO	0.9865	0.0016	371236	**	2.6819
chavuf	MA	1.7702	0.0015	1348044	**	5.8721
chavuf	MG	0.2344	0.0011	46160.9	**	1.2642
chavuf	MS	2.0073	0.0024	696151	**	7.4428

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Estuda 4h diárias 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	MT	2.9324	0.0027	1190547	**	18.7723
chavuf	PA	1.8608	0.0015	1639412	**	6.4287
chavuf	PB	2.2827	0.0021	1161120	**	9.8028
chavuf	PE	1.7155	0.0014	1536633	**	5.5596
chavuf	PI	2.1060	0.0022	882318	**	8.2156
chavuf	PR	2.1500	0.0013	2567105	**	8.5848
chavuf	RJ	0.9088	0.0012	623998	**	2.4815
chavuf	RN	1.7991	0.0022	699175	**	6.0443
chavuf	RO	2.4872	0.0031	637831	**	12.0279
chavuf	RR	1.7963	0.0050	127026	**	6.0273
chavuf	RS	2.3896	0.0014	2872120	**	10.9097
chavuf	SC	3.4194	0.0023	2296100	**	30.5504
chavuf	SE	1.5924	0.0025	409010	**	4.9154
chavuf	TO	2.5983	0.0035	554444	**	13.4415
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.0000
ELEGb	Abaixo R\$100	0.0680	0.0007	10478.5	**	1.0703
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.0000
ANO	2006	-0.1114	0.0006	39640.0	**	0.8945
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.0000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Estuda 4h diárias 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		0.0161	0.0005	1235.57	**	.
ELEGb	Abaixo R\$100	0.5551	0.0007	629174	**	1.74210
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	-0.0698	0.0006	12517.9	**	0.93262
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	0.0285	0.0010	798.74	**	1.02887
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000

* *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% .* ** *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .*

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total -Está atrasado 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-25.7929	0.0181	2032279	**	.
SEXO	Homens	0.4395	0.0009	244665	**	1.5519
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.0000
cor	Amarela	0.0778	0.0096	65.51	**	1.0809
cor	Ignorado	-14.1863	368.5351	0.00		0.0000
cor	Indígena	0.1278	0.0095	180.79	**	1.1364
cor	Parda	0.2906	0.0010	79145.9	**	1.3372
cor	Preta	0.3747	0.0019	39739.8	**	1.4546
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.0000
IDADE		3.1918	0.0030	1138611	**	24.3324
IDADE2		-0.0902	0.0001	540670	**	0.9137
CHAVED2	EDUCA48	-3.3717	0.0015	5237895	**	0.0343
CHAVED2	EDUCA812	-21.8470	8.8321	6.12	**	0.0000
CHAVED2	LIXOEDUCA	-21.0229	232.2450	0.01		0.0000
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.0000
RDPCS		-0.0009	0.0000	112556	**	0.9991
migramu	Ignorado	-11.8825	589.4781	0.00		0.0000
migramu	Não migrante	-0.0718	0.0011	4324.14	**	0.9308
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.0000
NEW	Metropolitana	-0.0088	0.0013	48.76	**	0.9913
NEW	Rural	0.3411	0.0011	93148.5	**	1.4066
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.0000
chavuf	AC	0.9450	0.0060	24514.4	**	2.5728
chavuf	AL	1.1692	0.0031	140455	**	3.2193
chavuf	AM	0.9893	0.0031	103230	**	2.6893
chavuf	AP	0.8038	0.0066	14918.7	**	2.2340
chavuf	BA	0.9837	0.0020	239856	**	2.6744
chavuf	CE	0.6403	0.0023	75363.6	**	1.8970
chavuf	DF	0.8850	0.0042	44024.7	**	2.4230
chavuf	ES	0.4474	0.0037	14417.1	**	1.5642
chavuf	GO	0.5488	0.0030	32488.1	**	1.7312
chavuf	MA	1.0179	0.0024	176648	**	2.7675
chavuf	MG	0.3517	0.0020	30296.6	**	1.4215
chavuf	MS	0.8406	0.0040	44470.4	**	2.3178

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total -Está atrasado 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	MT	0.6121	0.0038	26155.4	**	1.8443
chavuf	PA	1.3764	0.0023	367483	**	3.9605
chavuf	PB	1.1795	0.0030	150510	**	3.2529
chavuf	PE	0.9616	0.0023	181765	**	2.6159
chavuf	PI	1.2089	0.0032	144436	**	3.3497
chavuf	PR	0.4528	0.0026	30804.4	**	1.5728
chavuf	RJ	1.0069	0.0021	233015	**	2.7371
chavuf	RN	0.8826	0.0035	65057.6	**	2.4172
chavuf	RO	0.8183	0.0044	34127.6	**	2.2665
chavuf	RR	0.3746	0.0088	1814.20	**	1.4544
chavuf	RS	0.7516	0.0024	96862.8	**	2.1203
chavuf	SC	0.5764	0.0033	31275.0	**	1.7797
chavuf	SE	1.1491	0.0039	85335.6	**	3.1553
chavuf	TO	0.7392	0.0048	23902.5	**	2.0942
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.0000
ELEGb	Abaixo R\$100	0.5045	0.0014	128164	**	1.6561
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.0000
ANO	2006	0.0980	0.0013	5813.15	**	1.1030
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.0000
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	-0.0905	0.0018	2610.66	**	0.9135
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	0.0000	0.0000	.		1.0000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.0000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.0000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total -Está atrasado 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-25.7701	0.0181	2030004	**	.
SEXO	Homens	0.4390	0.0009	244138	**	1.5511
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.0000
cor	Amarela	0.0786	0.0096	66.76	**	1.0818
cor	Ignorado	-14.2046	368.3015	0.00		0.0000
cor	Indígena	0.1266	0.0095	177.00	**	1.1349
cor	Parda	0.2914	0.0010	79575.5	**	1.3383
cor	Preta	0.3757	0.0019	39936.2	**	1.4560
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.0000
IDADE		3.1922	0.0030	1138896	**	24.3420
IDADE2		-0.0902	0.0001	540817	**	0.9137
CHAVED2	EDUCA48	-3.3727	0.0015	5240829	**	0.0343
CHAVED2	EDUCA812	-21.8487	8.8327	6.12	**	0.0000
CHAVED2	LIXOEDUCA	-21.0046	232.3059	0.01		0.0000
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.0000
RDPCS		-0.0009	0.0000	112176	**	0.9991
migramu	Ignorado	-11.8609	589.4847	0.00		0.0000
migramu	Não migrante	-0.0718	0.0011	4327.63	**	0.9307
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.0000
NEW	Metropolitana	-0.0087	0.0013	47.87	**	0.9914
NEW	Rural	0.3406	0.0011	92873.3	**	1.4058
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.0000
chavuf	AC	0.9453	0.0060	24529.0	**	2.5735
chavuf	AL	1.1688	0.0031	140416	**	3.2180
chavuf	AM	0.9906	0.0031	103530	**	2.6930
chavuf	AP	0.8067	0.0066	15032.3	**	2.2406
chavuf	BA	0.9844	0.0020	240189	**	2.6762
chavuf	CE	0.6404	0.0023	75387.2	**	1.8973
chavuf	DF	0.8854	0.0042	44067.2	**	2.4239
chavuf	ES	0.4489	0.0037	14516.4	**	1.5665
chavuf	GO	0.5499	0.0030	32620.9	**	1.7331
chavuf	MA	1.0174	0.0024	176419	**	2.7659
chavuf	MG	0.3532	0.0020	30569.2	**	1.4236
chavuf	MS	0.8408	0.0040	44507.7	**	2.3182

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total -Está atrasado 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	MT	0.6118	0.0038	26124.5	**	1.8437
chavuf	PA	1.3769	0.0023	367821	**	3.9628
chavuf	PB	1.1812	0.0030	150987	**	3.2582
chavuf	PE	0.9616	0.0023	181763	**	2.6158
chavuf	PI	1.2081	0.0032	144229	**	3.3472
chavuf	PR	0.4529	0.0026	30816.0	**	1.5729
chavuf	RJ	1.0066	0.0021	232923	**	2.7364
chavuf	RN	0.8845	0.0035	65347.0	**	2.4219
chavuf	RO	0.8168	0.0044	34007.2	**	2.2633
chavuf	RR	0.3762	0.0088	1828.33	**	1.4567
chavuf	RS	0.7518	0.0024	96941.6	**	2.1209
chavuf	SC	0.5767	0.0033	31314.8	**	1.7802
chavuf	SE	1.1470	0.0039	85028.5	**	3.1486
chavuf	TO	0.7401	0.0048	23965.2	**	2.0962
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.0000
ELEGb	Abaixo R\$100	0.4591	0.0011	176686	**	1.5826
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.0000
ANO	2006	0.0505	0.0009	3246.77	**	1.0518
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.0000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total -Está atrasado 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-2.2646	0.0008	8333123	**	.
ELEGb	Abaixo R\$100	1.0898	0.0010	1220028	**	2.97371
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.1025	0.0010	9564.73	**	1.10793
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	-0.1040	0.0014	5679.27	**	0.90123
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000

* *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% .* ** *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .*

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA - Motivo Falta:Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-2.3721	0.0078	92631.7	**	.
SEXO	Homens	0.1940	0.0009	42045.8	**	1.21408
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00000
cor	Amarela	-0.6085	0.0112	2957.89	**	0.54417
cor	Ignorado	-16.3105	439.1603	0.00		0.00000
cor	Indígena	0.1494	0.0106	199.15	**	1.16118
cor	Parda	0.1527	0.0011	19598.1	**	1.16498
cor	Preta	0.3250	0.0020	26066.9	**	1.38409
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00000
IDADE		-0.1312	0.0015	7877.57	**	0.87709
IDADE2		0.0132	0.0001	37285.8	**	1.01333
CHAVED2	EDUCA48	-0.2340	0.0014	26758.6	**	0.79134
CHAVED2	EDUCA812	-0.5191	0.0027	38065.6	**	0.59506
CHAVED2	LIXOEDUCA	-17.0292	302.1949	0.00		0.00000
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00000
RDPCS		-0.0001	0.0000	3986.67	**	0.99992
migramu	Ignorado	-16.5120	609.0444	0.00		0.00000
migramu	Não migrante	-0.0311	0.0012	705.77	**	0.96935
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00000
NEW	Metropolitana	-0.1994	0.0012	27458.8	**	0.81919
NEW	Rural	-0.2399	0.0014	28796.4	**	0.78669
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00000
chavuf	AC	-0.6631	0.0074	8092.80	**	0.51526
chavuf	AL	-1.0258	0.0043	56755.9	**	0.35852
chavuf	AM	-1.0316	0.0041	64225.5	**	0.35643
chavuf	AP	-1.1261	0.0092	14914.5	**	0.32429
chavuf	BA	-0.9549	0.0023	170490	**	0.38485
chavuf	CE	-0.6730	0.0025	69888.4	**	0.51019
chavuf	DF	-0.6387	0.0049	17160.4	**	0.52796
chavuf	ES	-0.6095	0.0037	26455.6	**	0.54364
chavuf	GO	-0.6261	0.0030	43477.0	**	0.53466
chavuf	MA	-0.8896	0.0029	91570.1	**	0.41082
chavuf	MG	-0.3401	0.0017	40220.1	**	0.71171
chavuf	MS	-0.3883	0.0040	9344.35	**	0.67819

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA - Motivo Falta:Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	MT	-0.4347	0.0037	13798.6	**	0.64743
chavuf	PA	-0.7213	0.0026	75295.5	**	0.48611
chavuf	PB	-0.7516	0.0037	40959.6	**	0.47159
chavuf	PE	-0.3805	0.0023	27202.7	**	0.68351
chavuf	PI	-0.6955	0.0039	31175.1	**	0.49884
chavuf	PR	-0.2708	0.0021	16388.3	**	0.76277
chavuf	RJ	-0.7579	0.0023	110512	**	0.46865
chavuf	RN	-0.7973	0.0042	35308.2	**	0.45055
chavuf	RO	-0.8164	0.0056	21466.8	**	0.44202
chavuf	RR	-0.7222	0.0098	5457.81	**	0.48568
chavuf	RS	-0.3015	0.0022	19391.9	**	0.73968
chavuf	SC	-0.7476	0.0032	53177.4	**	0.47351
chavuf	SE	-0.7610	0.0049	24142.9	**	0.46722
chavuf	TO	-0.3984	0.0050	6319.37	**	0.67142
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb	Abaixo R\$100	0.0463	0.0015	965.65	**	1.04734
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.1729	0.0012	20583.8	**	1.18875
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	-0.0844	0.0019	1878.63	**	0.91910
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000

* *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% .* ** *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .*

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA - Motivo Falta:Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-2.3537	0.0078	91487.7	**	.
SEXO	Homens	0.1938	0.0009	41947.5	**	1.21380
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00000
cor	Amarela	-0.6082	0.0112	2955.61	**	0.54431
cor	Ignorado	-16.3230	439.1258	0.00		0.00000
cor	Indígena	0.1493	0.0106	198.74	**	1.16101
cor	Parda	0.1534	0.0011	19771.0	**	1.16576
cor	Preta	0.3258	0.0020	26180.5	**	1.38507
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00000
IDADE		-0.1313	0.0015	7890.76	**	0.87699
IDADE2		0.0133	0.0001	37341.1	**	1.01334
CHAVED2	EDUCA48	-0.2349	0.0014	26961.6	**	0.79065
CHAVED2	EDUCA812	-0.5207	0.0027	38304.6	**	0.59412
CHAVED2	LIXOEDUCA	-17.0250	302.2614	0.00		0.00000
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00000
RDPCS		-0.0001	0.0000	3879.19	**	0.99992
migramu	Ignorado	-16.4985	609.0429	0.00		0.00000
migramu	Não migrante	-0.0313	0.0012	714.92	**	0.96916
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00000
NEW	Metropolitana	-0.1993	0.0012	27432.4	**	0.81927
NEW	Rural	-0.2405	0.0014	28925.9	**	0.78626
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00000
chavuf	AC	-0.6633	0.0074	8098.40	**	0.51514
chavuf	AL	-1.0266	0.0043	56842.5	**	0.35824
chavuf	AM	-1.0307	0.0041	64108.1	**	0.35677
chavuf	AP	-1.1241	0.0092	14861.0	**	0.32495
chavuf	BA	-0.9550	0.0023	170492	**	0.38481
chavuf	CE	-0.6734	0.0025	69956.4	**	0.50999
chavuf	DF	-0.6388	0.0049	17163.1	**	0.52794
chavuf	ES	-0.6087	0.0037	26386.3	**	0.54408
chavuf	GO	-0.6257	0.0030	43415.0	**	0.53491
chavuf	MA	-0.8904	0.0029	91726.3	**	0.41049
chavuf	MG	-0.3392	0.0017	40012.7	**	0.71236
chavuf	MS	-0.3883	0.0040	9345.61	**	0.67818

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA - Motivo Falta:Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	MT	-0.4354	0.0037	13843.1	**	0.64699
chavuf	PA	-0.7213	0.0026	75291.7	**	0.48612
chavuf	PB	-0.7505	0.0037	40829.1	**	0.47215
chavuf	PE	-0.3813	0.0023	27305.4	**	0.68300
chavuf	PI	-0.6966	0.0039	31270.5	**	0.49830
chavuf	PR	-0.2711	0.0021	16431.0	**	0.76251
chavuf	RJ	-0.7584	0.0023	110664	**	0.46842
chavuf	RN	-0.7971	0.0042	35288.4	**	0.45063
chavuf	RO	-0.8178	0.0056	21543.7	**	0.44139
chavuf	RR	-0.7216	0.0098	5448.37	**	0.48598
chavuf	RS	-0.3016	0.0022	19395.6	**	0.73966
chavuf	SC	-0.7472	0.0032	53132.1	**	0.47368
chavuf	SE	-0.7630	0.0049	24271.5	**	0.46628
chavuf	TO	-0.3980	0.0050	6308.75	**	0.67163
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.	.	1.00000
ELEGb	Abaixo R\$100	0.0040	0.0011	12.57	**	1.00400
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.	.	1.00000
ANO	2006	0.1406	0.0009	22104.5	**	1.15101
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.	.	1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA - Motivo Falta:Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-2.5997	0.0009	8293329	**	.
ELEGb	Abaixo R\$100	-0.0582	0.0014	1812.49	**	0.94345
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.1591	0.0012	17813.4	**	1.17248
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	-0.0909	0.0019	2220.88	**	0.91314
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000

* *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% .* ** *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .*

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Motivo Falta: Demanda1 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-7.2869	0.0238	93868.8	**	.
SEXO	Homens	0.0595	0.0024	621.23	**	1.06132
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00000
cor	Amarela	-1.8256	0.0701	677.77	**	0.16111
cor	Ignorado	-14.5498	712.5428	0.00		0.00000
cor	Indígena	0.3580	0.0235	231.19	**	1.43047
cor	Parda	0.3392	0.0029	13918.4	**	1.40383
cor	Preta	0.4225	0.0052	6562.32	**	1.52571
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00000
IDADE		0.2311	0.0043	2954.70	**	1.26004
IDADE2		0.0024	0.0002	163.34	**	1.00241
CHAVED2	EDUCA48	-0.3768	0.0032	14244.9	**	0.68608
CHAVED2	EDUCA812	-0.6079	0.0063	9218.57	**	0.54450
CHAVED2	LIXOEDUCA	-15.9931	464.8700	0.00		0.00000
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00000
RDPCS		-0.0015	0.0000	21620.0	**	0.99848
migramu	Ignorado	-14.4639	1003.856	0.00		0.00000
migramu	Não migrante	-0.1374	0.0029	2265.93	**	0.87162
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00000
NEW	Metropolitana	-0.1460	0.0035	1776.65	**	0.86420
NEW	Rural	0.4431	0.0028	24384.6	**	1.55750
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00000
chavuf	AC	0.2651	0.0141	351.95	**	1.30360
chavuf	AL	0.1802	0.0077	551.65	**	1.19742
chavuf	AM	-0.0778	0.0085	83.39	**	0.92513
chavuf	AP	-0.5561	0.0236	556.44	**	0.57347
chavuf	BA	-0.2993	0.0056	2849.34	**	0.74131
chavuf	CE	0.2020	0.0057	1254.82	**	1.22382
chavuf	DF	-0.9171	0.0206	1986.25	**	0.39966
chavuf	ES	-0.0034	0.0094	0.13		0.99659
chavuf	GO	-0.2401	0.0087	760.50	**	0.78652
chavuf	MA	0.1341	0.0061	490.03	**	1.14351
chavuf	MG	-0.1213	0.0053	534.09	**	0.88574
chavuf	MS	-0.4096	0.0133	943.37	**	0.66391

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Motivo Falta: Demanda1 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	MT	0.0165	0.0098	2.83		1.01662
chavuf	PA	0.1855	0.0058	1006.40	**	1.20379
chavuf	PB	-0.2754	0.0091	920.06	**	0.75924
chavuf	PE	0.6306	0.0051	15323.8	**	1.87866
chavuf	PI	-0.1026	0.0085	144.90	**	0.90244
chavuf	PR	0.1763	0.0062	802.17	**	1.19276
chavuf	RJ	-0.2473	0.0067	1378.19	**	0.78088
chavuf	RN	-0.2859	0.0102	779.36	**	0.75136
chavuf	RO	-0.3237	0.0138	547.65	**	0.72350
chavuf	RR	-0.3384	0.0248	186.72	**	0.71293
chavuf	RS	-0.0453	0.0068	44.25	**	0.95567
chavuf	SC	-0.6879	0.0117	3447.86	**	0.50262
chavuf	SE	-0.0002	0.0107	0.00		0.99980
chavuf	TO	0.0273	0.0122	4.99	**	1.02772
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb	Abaixo R\$100	0.0847	0.0040	452.76	**	1.08834
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	-0.0238	0.0036	42.49	**	0.97651
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	-0.0127	0.0048	7.02	**	0.98733
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Motivo Falta: Demanda1 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-7.2833	0.0237	94090.2	**	.
SEXO	Homens	0.0595	0.0024	620.54	**	1.06129
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00000
cor	Amarela	-1.8253	0.0701	677.50	**	0.16117
cor	Ignorado	-14.5531	712.5093	0.00		0.00000
cor	Indígena	0.3583	0.0235	231.61	**	1.43092
cor	Parda	0.3394	0.0029	13935.9	**	1.40404
cor	Preta	0.4226	0.0052	6568.18	**	1.52596
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00000
IDADE		0.2311	0.0043	2954.80	**	1.26004
IDADE2		0.0024	0.0002	163.45	**	1.00241
CHAVED2	EDUCA48	-0.3769	0.0032	14263.2	**	0.68597
CHAVED2	EDUCA812	-0.6082	0.0063	9231.38	**	0.54433
CHAVED2	LIXOEDUCA	-15.9914	464.8838	0.00		0.00000
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00000
RDPCS		-0.0015	0.0000	21619.0	**	0.99848
migramu	Ignorado	-14.4606	1003.856	0.00		0.00000
migramu	Não migrante	-0.1375	0.0029	2268.73	**	0.87155
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00000
NEW	Metropolitana	-0.1459	0.0035	1776.45	**	0.86421
NEW	Rural	0.4430	0.0028	24380.1	**	1.55743
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00000
chavuf	AC	0.2652	0.0141	352.16	**	1.30370
chavuf	AL	0.1802	0.0077	551.88	**	1.19746
chavuf	AM	-0.0776	0.0085	83.02	**	0.92530
chavuf	AP	-0.5557	0.0236	555.69	**	0.57369
chavuf	BA	-0.2993	0.0056	2848.01	**	0.74136
chavuf	CE	0.2020	0.0057	1255.52	**	1.22389
chavuf	DF	-0.9171	0.0206	1986.13	**	0.39967
chavuf	ES	-0.0033	0.0094	0.12		0.99675
chavuf	GO	-0.2400	0.0087	759.56	**	0.78664
chavuf	MA	0.1341	0.0061	489.78	**	1.14347
chavuf	MG	-0.1211	0.0052	532.38	**	0.88593
chavuf	MS	-0.4096	0.0133	943.32	**	0.66392

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Motivo Falta: Demanda1 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	MT	0.0164	0.0098	2.79		1.01652
chavuf	PA	0.1856	0.0058	1008.09	**	1.20397
chavuf	PB	-0.2752	0.0091	918.40	**	0.75944
chavuf	PE	0.6306	0.0051	15322.9	**	1.87865
chavuf	PI	-0.1027	0.0085	145.00	**	0.90241
chavuf	PR	0.1762	0.0062	801.84	**	1.19272
chavuf	RJ	-0.2474	0.0067	1378.82	**	0.78084
chavuf	RN	-0.2858	0.0102	778.81	**	0.75144
chavuf	RO	-0.3239	0.0138	548.40	**	0.72334
chavuf	RR	-0.3382	0.0248	186.54	**	0.71305
chavuf	RS	-0.0453	0.0068	44.19	**	0.95570
chavuf	SC	-0.6879	0.0117	3448.00	**	0.50261
chavuf	SE	-0.0005	0.0107	0.00		0.99952
chavuf	TO	0.0275	0.0122	5.05	**	1.02788
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb	Abaixo R\$100	0.0784	0.0032	599.04	**	1.08156
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	-0.0311	0.0024	170.06	**	0.96940
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Motivo Falta:Demanda1 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-4.8851	0.0027	3386856	**	.
ELEGb	Abaixo R\$100	0.7190	0.0034	45597.8	**	2.05241
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	-0.0154	0.0036	18.02	**	0.98473
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	0.0005	0.0048	0.01		1.00054
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000

* *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% .* ** *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .*

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Motivo Falta:Trabalhar 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-9.4659	0.0297	101511	**	.
SEXO	Homens	0.0223	0.0026	72.94	**	1.02255
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00000
cor	Amarela	-1.6035	0.0701	522.62	**	0.20118
cor	Ignorado	-15.1772	1170.953	0.00		0.00000
cor	Indígena	0.3559	0.0264	181.56	**	1.42751
cor	Parda	0.3856	0.0032	14788.9	**	1.47054
cor	Preta	0.4288	0.0058	5392.98	**	1.53539
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00000
IDADE		0.5326	0.0052	10481.8	**	1.70327
IDADE2		-0.0082	0.0002	1315.11	**	0.99187
CHAVED2	EDUCA48	-0.4440	0.0034	17543.4	**	0.64144
CHAVED2	EDUCA812	-0.7399	0.0068	11768.3	**	0.47715
CHAVED2	LIXOEDUCA	-16.8818	750.3456	0.00		0.00000
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00000
RDPCS		-0.0012	0.0000	13160.4	**	0.99883
migramu	Ignorado	-14.7247	1654.220	0.00		0.00000
migramu	Não migrante	-0.1159	0.0032	1343.75	**	0.89055
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00000
NEW	Metropolitana	-0.3247	0.0039	6779.82	**	0.72271
NEW	Rural	0.5648	0.0030	34394.9	**	1.75905
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00000
chavuf	AC	0.1629	0.0150	118.54	**	1.17689
chavuf	AL	0.0679	0.0082	68.32	**	1.07022
chavuf	AM	-0.2035	0.0092	491.82	**	0.81583
chavuf	AP	-0.6443	0.0253	647.98	**	0.52500
chavuf	BA	-0.4335	0.0061	5033.80	**	0.64821
chavuf	CE	0.1254	0.0062	409.58	**	1.13366
chavuf	DF	-1.2174	0.0268	2065.76	**	0.29600
chavuf	ES	-0.1882	0.0105	321.56	**	0.82844
chavuf	GO	-0.3457	0.0094	1345.81	**	0.70771
chavuf	MA	-0.0561	0.0066	71.19	**	0.94546
chavuf	MG	-0.3330	0.0059	3182.64	**	0.71681
chavuf	MS	-0.4752	0.0141	1140.04	**	0.62173

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Motivo Falta:Trabalhar 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	MT	-0.0364	0.0103	12.57	**	0.96424
chavuf	PA	0.0610	0.0064	92.26	**	1.06295
chavuf	PB	-0.3491	0.0096	1325.98	**	0.70531
chavuf	PE	0.5633	0.0055	10383.4	**	1.75645
chavuf	PI	-0.1706	0.0089	366.93	**	0.84317
chavuf	PR	0.1323	0.0067	391.46	**	1.14146
chavuf	RJ	-0.3539	0.0076	2178.78	**	0.70192
chavuf	RN	-0.5501	0.0117	2204.90	**	0.57692
chavuf	RO	-0.9424	0.0185	2582.07	**	0.38969
chavuf	RR	-0.6210	0.0291	456.45	**	0.53739
chavuf	RS	-0.1017	0.0074	188.98	**	0.90329
chavuf	SC	-0.9789	0.0137	5079.23	**	0.37571
chavuf	SE	-0.0458	0.0112	16.70	**	0.95526
chavuf	TO	-0.5414	0.0160	1140.43	**	0.58191
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb	Abaixo R\$100	0.1163	0.0043	722.91	**	1.12339
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	-0.0149	0.0040	13.78	**	0.98525
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	-0.0246	0.0053	21.85	**	0.97568
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Motivo Falta:Trabalhar 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-9.4588	0.0297	101624	**	.
SEXO	Homens	0.0222	0.0026	72.46	**	1.02247
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00000
cor	Amarela	-1.6027	0.0701	522.11	**	0.20134
cor	Ignorado	-15.1838	1170.807	0.00		0.00000
cor	Indígena	0.3566	0.0264	182.20	**	1.42840
cor	Parda	0.3859	0.0032	14818.5	**	1.47100
cor	Preta	0.4291	0.0058	5401.44	**	1.53587
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00000
IDADE		0.5326	0.0052	10482.5	**	1.70332
IDADE2		-0.0082	0.0002	1314.75	**	0.99187
CHAVED2	EDUCA48	-0.4444	0.0034	17578.7	**	0.64122
CHAVED2	EDUCA812	-0.7405	0.0068	11792.5	**	0.47686
CHAVED2	LIXOEDUCA	-16.8785	750.4230	0.00		0.00000
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00000
RDPCS		-0.0012	0.0000	13150.2	**	0.99883
migramu	Ignorado	-14.7183	1654.220	0.00		0.00000
migramu	Não migrante	-0.1161	0.0032	1348.07	**	0.89039
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00000
NEW	Metropolitana	-0.3247	0.0039	6779.89	**	0.72271
NEW	Rural	0.5647	0.0030	34385.4	**	1.75892
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00000
chavuf	AC	0.1630	0.0150	118.77	**	1.17707
chavuf	AL	0.0679	0.0082	68.47	**	1.07029
chavuf	AM	-0.2033	0.0092	490.41	**	0.81607
chavuf	AP	-0.6436	0.0253	646.57	**	0.52538
chavuf	BA	-0.4334	0.0061	5031.17	**	0.64827
chavuf	CE	0.1255	0.0062	410.05	**	1.13374
chavuf	DF	-1.2173	0.0268	2065.58	**	0.29602
chavuf	ES	-0.1880	0.0105	320.70	**	0.82864
chavuf	GO	-0.3454	0.0094	1343.51	**	0.70793
chavuf	MA	-0.0562	0.0066	71.45	**	0.94537
chavuf	MG	-0.3325	0.0059	3175.60	**	0.71709
chavuf	MS	-0.4752	0.0141	1140.01	**	0.62173

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Motivo Falta:Trabalhar 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	MT	-0.0366	0.0103	12.73	**	0.96402
chavuf	PA	0.0614	0.0064	93.21	**	1.06327
chavuf	PB	-0.3486	0.0096	1322.50	**	0.70565
chavuf	PE	0.5632	0.0055	10380.5	**	1.75636
chavuf	PI	-0.1707	0.0089	367.28	**	0.84310
chavuf	PR	0.1322	0.0067	391.07	**	1.14139
chavuf	RJ	-0.3540	0.0076	2180.20	**	0.70185
chavuf	RN	-0.5499	0.0117	2203.53	**	0.57701
chavuf	RO	-0.9428	0.0185	2584.43	**	0.38952
chavuf	RR	-0.6208	0.0291	456.07	**	0.53753
chavuf	RS	-0.1017	0.0074	188.80	**	0.90333
chavuf	SC	-0.9789	0.0137	5079.29	**	0.37571
chavuf	SE	-0.0464	0.0112	17.13	**	0.95470
chavuf	TO	-0.5411	0.0160	1139.14	**	0.58209
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb	Abaixo R\$100	0.1042	0.0035	908.87	**	1.10982
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	-0.0291	0.0026	124.52	**	0.97135
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Motivo Falta:Trabalhar 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-5.0817	0.0029	3018908	**	.
ELEGb	Abaixo R\$100	0.7414	0.0037	40307.4	**	2.09890
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.0013	0.0040	0.10		1.00127
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	-0.0156	0.0052	8.84	**	0.98457
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000

* *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% .* ** *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .*

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Faltou de 0 a 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-3.4485	0.0055	394395	**	.
SEXO	Homens	-0.1114	0.0008	21921.7	**	0.89
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00
cor	Amarela	0.1432	0.0080	318.51	**	1.15
cor	Ignorado	15.5915	264.1605	0.00		5906411.88
cor	Indígena	-0.5216	0.0070	5554.05	**	0.59
cor	Parda	-0.1054	0.0009	14544.2	**	0.90
cor	Preta	-0.2442	0.0016	21981.8	**	0.78
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00
IDADE		1.1297	0.0011	1101840	**	3.09
IDADE2		-0.0582	0.0001	1261291	**	0.94
CHAVED2	EDUCA48	0.5410	0.0012	200923	**	1.72
CHAVED2	EDUCA812	1.2353	0.0024	260401	**	3.44
CHAVED2	LIXOEDUCA	-0.5596	0.0490	130.59	**	0.57
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00
RDPCS		0.0007	0.0000	138886	**	1.00
migramu	Ignorado	16.5559	367.8336	0.00		15493305.13
migramu	Não migrante	0.2003	0.0009	46648.1	**	1.22
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00
NEW	Metropolitana	-0.0223	0.0010	472.48	**	0.98
NEW	Rural	-0.1448	0.0010	21733.6	**	0.87
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00
chavuf	AC	-0.2112	0.0049	1873.62	**	0.81
chavuf	AL	0.0865	0.0027	1014.29	**	1.09
chavuf	AM	0.2595	0.0028	8543.30	**	1.30
chavuf	AP	0.3031	0.0062	2377.54	**	1.35
chavuf	BA	0.1693	0.0017	10502.3	**	1.18
chavuf	CE	0.2042	0.0019	11131.1	**	1.23
chavuf	DF	0.4023	0.0041	9466.29	**	1.50
chavuf	ES	0.0830	0.0030	786.70	**	1.09
chavuf	GO	0.2604	0.0025	10470.3	**	1.30
chavuf	MA	-0.5523	0.0018	93205.4	**	0.58
chavuf	MG	0.2578	0.0016	27261.9	**	1.29
chavuf	MS	0.0536	0.0035	241.66	**	1.06

* *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% .* ** *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .*

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Faltou de 0 a 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	MT	-0.0523	0.0030	305.59	**	0.95
chavuf	PA	0.0005	0.0019	0.06		1.00
chavuf	PB	0.1216	0.0027	2040.52	**	1.13
chavuf	PE	-0.0522	0.0018	828.52	**	0.95
chavuf	PI	0.4538	0.0031	21139.7	**	1.57
chavuf	PR	0.0416	0.0019	486.03	**	1.04
chavuf	RJ	0.4324	0.0019	52148.1	**	1.54
chavuf	RN	-0.0036	0.0029	1.54		1.00
chavuf	RO	-0.3227	0.0035	8526.24	**	0.72
chavuf	RR	0.1736	0.0072	585.35	**	1.19
chavuf	RS	0.0860	0.0019	2030.43	**	1.09
chavuf	SC	0.4667	0.0029	26625.7	**	1.59
chavuf	SE	0.3976	0.0039	10504.4	**	1.49
chavuf	TO	0.3286	0.0044	5463.46	**	1.39
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00
ELEGb	Abaixo R\$100	-0.2406	0.0011	44143.1	**	0.79
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00
ANO	2006	0.2222	0.0011	44099.0	**	1.25
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	0.1529	0.0015	10151.5	**	1.17
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Faltou de 0 a 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-3.4815	0.0055	403586	**	.
SEXO	Homens	-0.1110	0.0008	21777.3	**	0.89
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00
cor	Amarela	0.1422	0.0080	314.18	**	1.15
cor	Ignorado	15.6185	263.8729	0.00		6067842.88
cor	Indígena	-0.5228	0.0070	5583.93	**	0.59
cor	Parda	-0.1068	0.0009	14932.6	**	0.90
cor	Preta	-0.2461	0.0016	22324.3	**	0.78
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00
IDADE		1.1293	0.0011	1101599	**	3.09
IDADE2		-0.0582	0.0001	1261404	**	0.94
CHAVED2	EDUCA48	0.5424	0.0012	202154	**	1.72
CHAVED2	EDUCA812	1.2380	0.0024	261621	**	3.45
CHAVED2	LIXOEDUCA	-0.5761	0.0489	138.92	**	0.56
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00
RDPCS		0.0007	0.0000	137801	**	1.00
migramu	Ignorado	16.5181	367.8246	0.00		14918165.80
migramu	Não migrante	0.2005	0.0009	46761.7	**	1.22
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00
NEW	Metropolitana	-0.0226	0.0010	484.15	**	0.98
NEW	Rural	-0.1434	0.0010	21342.3	**	0.87
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00
chavuf	AC	-0.2108	0.0049	1867.62	**	0.81
chavuf	AL	0.0868	0.0027	1022.34	**	1.09
chavuf	AM	0.2576	0.0028	8423.23	**	1.29
chavuf	AP	0.2986	0.0062	2308.85	**	1.35
chavuf	BA	0.1689	0.0017	10457.4	**	1.18
chavuf	CE	0.2038	0.0019	11093.1	**	1.23
chavuf	DF	0.4023	0.0041	9468.31	**	1.50
chavuf	ES	0.0806	0.0030	741.53	**	1.08
chavuf	GO	0.2594	0.0025	10385.7	**	1.30
chavuf	MA	-0.5508	0.0018	92726.8	**	0.58
chavuf	MG	0.2557	0.0016	26835.0	**	1.29
chavuf	MS	0.0535	0.0035	240.02	**	1.05

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Faltou de 0 a 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	MT	-0.0512	0.0030	293.38	**	0.95
chavuf	PA	-0.0002	0.0019	0.02		1.00
chavuf	PB	0.1186	0.0027	1942.61	**	1.13
chavuf	PE	-0.0517	0.0018	813.49	**	0.95
chavuf	PI	0.4545	0.0031	21216.9	**	1.58
chavuf	PR	0.0421	0.0019	499.88	**	1.04
chavuf	RJ	0.4333	0.0019	52376.5	**	1.54
chavuf	RN	-0.0046	0.0029	2.50		1.00
chavuf	RO	-0.3203	0.0035	8399.55	**	0.73
chavuf	RR	0.1723	0.0072	576.50	**	1.19
chavuf	RS	0.0859	0.0019	2026.12	**	1.09
chavuf	SC	0.4667	0.0029	26617.4	**	1.59
chavuf	SE	0.4000	0.0039	10638.2	**	1.49
chavuf	TO	0.3272	0.0044	5416.11	**	1.39
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00
ELEGb	Abaixo R\$100	-0.1742	0.0009	34705.3	**	0.84
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00
ANO	2006	0.2967	0.0008	153221	**	1.35
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Faltou de 0 a 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		2.0873	0.0007	8152338	**	.
ELEGb	Abaixo R\$100	-0.5733	0.0010	338393	**	0.56368
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.2273	0.0010	47801.7	**	1.25518
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	0.1325	0.0015	7925.70	**	1.14172
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000

* *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% .* ** *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .*

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Faltou de 1 a 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-0.7050	0.0049	20299.9	**	.
SEXO	Homens	-0.0052	0.0005	103.39	**	0.99
SEXO	Mulheres	0.0000	0.0000	.		1.00
cor	Amarela	-0.1812	0.0050	1333.45	**	0.83
cor	Branca	0.0190	0.0012	255.15	**	1.02
cor	Ignorado	1.6635	0.0574	840.97	**	5.28
cor	Indígena	0.0123	0.0060	4.25	**	1.01
cor	Parda	0.0302	0.0012	657.83	**	1.03
cor	Preta	0.0000	0.0000	.		1.00
IDADE		0.0607	0.0008	6063.45	**	1.06
IDADE2		-0.0041	0.0000	11889.6	**	1.00
CHAVED2	EDUCA48	0.0178	0.0008	472.76	**	1.02
CHAVED2	EDUCA812	-0.0205	0.0017	149.10	**	0.98
CHAVED2	LIXOEDUCA	0.1341	0.0388	11.98	**	1.14
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00
RDPCS		-0.0000	0.0000	5962.46	**	1.00
migramu	Ignorado	16.7881	135.9308	0.02		19543434.95
migramu	Não migrante	-0.1040	0.0007	25595.7	**	0.90
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00
NEW	Metropolitana	-0.0578	0.0007	7454.88	**	0.94
NEW	Rural	-0.0349	0.0007	2283.27	**	0.97
NEW	Urbana	0.0000	0.0000	.		1.00
chavuf	AC	-0.1046	0.0047	496.50	**	0.90
chavuf	AL	-0.5490	0.0035	25216.9	**	0.58
chavuf	AM	-0.7707	0.0034	49934.7	**	0.46
chavuf	AP	-0.4793	0.0051	8723.18	**	0.62
chavuf	BA	-0.3014	0.0029	10456.5	**	0.74
chavuf	CE	-0.0029	0.0030	0.95		1.00
chavuf	DF	-0.1916	0.0037	2665.14	**	0.83
chavuf	ES	0.1792	0.0033	2897.45	**	1.20
chavuf	GO	-0.0189	0.0031	36.05	**	0.98
chavuf	MA	-0.4694	0.0031	22849.6	**	0.63
chavuf	MG	0.0997	0.0029	1184.19	**	1.10
chavuf	MS	0.1775	0.0035	2530.75	**	1.19

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Faltou de 1 a 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	MT	-0.1191	0.0034	1205.38	**	0.89
chavuf	PA	-0.2316	0.0030	5787.69	**	0.79
chavuf	PB	0.0100	0.0033	9.27	**	1.01
chavuf	PE	0.0276	0.0030	83.53	**	1.03
chavuf	PI	-0.1876	0.0034	3035.82	**	0.83
chavuf	PR	0.4318	0.0030	20851.7	**	1.54
chavuf	RJ	-0.1819	0.0030	3669.88	**	0.83
chavuf	RN	-0.0638	0.0034	349.16	**	0.94
chavuf	RO	-0.4715	0.0040	13989.1	**	0.62
chavuf	RR	0.1696	0.0055	942.01	**	1.18
chavuf	RS	0.2280	0.0030	5740.17	**	1.26
chavuf	SC	0.1063	0.0031	1140.63	**	1.11
chavuf	SE	-0.3582	0.0038	9023.11	**	0.70
chavuf	SP	0.3165	0.0029	12185.3	**	1.37
chavuf	TO	0.0000	0.0000	.		1.00
ELEGb	Abaixo R\$100	-0.0728	0.0008	8471.50	**	0.93
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00
ANO	2006	0.0677	0.0007	10678.8	**	1.07
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	-0.0259	0.0011	607.20	**	0.97
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Faltou de 1 a 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-0.6993	0.0049	20017.0	**	.
SEXO	Homens	-0.0052	0.0005	105.20	**	0.99
SEXO	Mulheres	0.0000	0.0000	.		1.00
cor	Amarela	-0.1814	0.0050	1337.44	**	0.83
cor	Branca	0.0188	0.0012	248.95	**	1.02
cor	Ignorado	1.6596	0.0574	837.18	**	5.26
cor	Indígena	0.0120	0.0060	4.05	**	1.01
cor	Parda	0.0302	0.0012	655.81	**	1.03
cor	Preta	0.0000	0.0000	.		1.00
IDADE		0.0607	0.0008	6060.76	**	1.06
IDADE2		-0.0041	0.0000	11877.2	**	1.00
CHAVED2	EDUCA48	0.0175	0.0008	460.13	**	1.02
CHAVED2	EDUCA812	-0.0210	0.0017	155.81	**	0.98
CHAVED2	LIXOEDUCA	0.1351	0.0388	12.14	**	1.14
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00
RDPCS		-0.0000	0.0000	5885.76	**	1.00
migramu	Ignorado	16.7927	135.9308	0.02		19632354.21
migramu	Não migrante	-0.1040	0.0007	25589.8	**	0.90
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00
NEW	Metropolitana	-0.0577	0.0007	7439.39	**	0.94
NEW	Rural	-0.0351	0.0007	2309.30	**	0.97
NEW	Urbana	0.0000	0.0000	.		1.00
chavuf	AC	-0.1049	0.0047	499.88	**	0.90
chavuf	AL	-0.5496	0.0035	25269.1	**	0.58
chavuf	AM	-0.7706	0.0034	49927.6	**	0.46
chavuf	AP	-0.4788	0.0051	8706.70	**	0.62
chavuf	BA	-0.3016	0.0029	10474.0	**	0.74
chavuf	CE	-0.0032	0.0030	1.14		1.00
chavuf	DF	-0.1919	0.0037	2672.71	**	0.83
chavuf	ES	0.1793	0.0033	2900.62	**	1.20
chavuf	GO	-0.0189	0.0031	36.35	**	0.98
chavuf	MA	-0.4699	0.0031	22897.2	**	0.63
chavuf	MG	0.0997	0.0029	1185.19	**	1.10
chavuf	MS	0.1773	0.0035	2524.46	**	1.19

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Faltou de 1 a 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	MT	-0.1194	0.0034	1213.06	**	0.89
chavuf	PA	-0.2319	0.0030	5798.23	**	0.79
chavuf	PB	0.0102	0.0033	9.60	**	1.01
chavuf	PE	0.0272	0.0030	80.98	**	1.03
chavuf	PI	-0.1881	0.0034	3052.83	**	0.83
chavuf	PR	0.4315	0.0030	20822.8	**	1.54
chavuf	RJ	-0.1823	0.0030	3686.25	**	0.83
chavuf	RN	-0.0640	0.0034	350.69	**	0.94
chavuf	RO	-0.4721	0.0040	14027.2	**	0.62
chavuf	RR	0.1696	0.0055	942.38	**	1.18
chavuf	RS	0.2277	0.0030	5728.02	**	1.26
chavuf	SC	0.1061	0.0031	1137.21	**	1.11
chavuf	SE	-0.3589	0.0038	9059.16	**	0.70
chavuf	SP	0.3163	0.0029	12167.2	**	1.37
chavuf	TO	0.0000	0.0000	.		1.00
ELEGb	Abaixo R\$100	-0.0852	0.0006	19611.1	**	0.92
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00
ANO	2006	0.0576	0.0005	12623.1	**	1.06
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Faltou de 1 a 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-0.5767	0.0005	1459971	**	.
ELEGb	Abaixo R\$100	-0.1838	0.0007	64349.8	**	0.83207
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.0512	0.0006	6248.89	**	1.05251
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	-0.0288	0.0010	762.14	**	0.97165
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000

* *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% .* ** *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .*

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA Faltou de 1 a 5 - Motivo Falta: Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-2.3721	0.0078	92631.7	**	.
SEXO	Homens	0.1940	0.0009	42045.8	**	1.21408
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00000
cor	Amarela	-0.6085	0.0112	2957.89	**	0.54417
cor	Ignorado	-16.3105	439.1603	0.00		0.00000
cor	Indígena	0.1494	0.0106	199.15	**	1.16118
cor	Parda	0.1527	0.0011	19598.1	**	1.16498
cor	Preta	0.3250	0.0020	26066.9	**	1.38409
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00000
IDADE		-0.1312	0.0015	7877.57	**	0.87709
IDADE2		0.0132	0.0001	37285.8	**	1.01333
CHAVED2	EDUCA48	-0.2340	0.0014	26758.6	**	0.79134
CHAVED2	EDUCA812	-0.5191	0.0027	38065.6	**	0.59506
CHAVED2	LIXOEDUCA	-17.0292	302.1949	0.00		0.00000
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00000
RDPCS		-0.0001	0.0000	3986.67	**	0.99992
migramu	Ignorado	-16.5120	609.0444	0.00		0.00000
migramu	Não migrante	-0.0311	0.0012	705.77	**	0.96935
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00000
NEW	Metropolitana	-0.1994	0.0012	27458.8	**	0.81919
NEW	Rural	-0.2399	0.0014	28796.4	**	0.78669
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00000
chavuf	AC	-0.6631	0.0074	8092.80	**	0.51526
chavuf	AL	-1.0258	0.0043	56755.9	**	0.35852
chavuf	AM	-1.0316	0.0041	64225.5	**	0.35643
chavuf	AP	-1.1261	0.0092	14914.5	**	0.32429
chavuf	BA	-0.9549	0.0023	170490	**	0.38485
chavuf	CE	-0.6730	0.0025	69888.4	**	0.51019
chavuf	DF	-0.6387	0.0049	17160.4	**	0.52796
chavuf	ES	-0.6095	0.0037	26455.6	**	0.54364
chavuf	GO	-0.6261	0.0030	43477.0	**	0.53466
chavuf	MA	-0.8896	0.0029	91570.1	**	0.41082
chavuf	MG	-0.3401	0.0017	40220.1	**	0.71171
chavuf	MS	-0.3883	0.0040	9344.35	**	0.67819

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA Faltou de 1 a 5 - Motivo Falta: Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	MT	-0.4347	0.0037	13798.6	**	0.64743
chavuf	PA	-0.7213	0.0026	75295.5	**	0.48611
chavuf	PB	-0.7516	0.0037	40959.6	**	0.47159
chavuf	PE	-0.3805	0.0023	27202.7	**	0.68351
chavuf	PI	-0.6955	0.0039	31175.1	**	0.49884
chavuf	PR	-0.2708	0.0021	16388.3	**	0.76277
chavuf	RJ	-0.7579	0.0023	110512	**	0.46865
chavuf	RN	-0.7973	0.0042	35308.2	**	0.45055
chavuf	RO	-0.8164	0.0056	21466.8	**	0.44202
chavuf	RR	-0.7222	0.0098	5457.81	**	0.48568
chavuf	RS	-0.3015	0.0022	19391.9	**	0.73968
chavuf	SC	-0.7476	0.0032	53177.4	**	0.47351
chavuf	SE	-0.7610	0.0049	24142.9	**	0.46722
chavuf	TO	-0.3984	0.0050	6319.37	**	0.67142
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb	Abaixo R\$100	0.0463	0.0015	965.65	**	1.04734
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.1729	0.0012	20583.8	**	1.18875
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	-0.0844	0.0019	1878.63	**	0.91910
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA Falta de 1 a 5 - Motivo Falta: Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-2.3537	0.0078	91487.7	**	.
SEXO	Homens	0.1938	0.0009	41947.5	**	1.21380
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00000
cor	Amarela	-0.6082	0.0112	2955.61	**	0.54431
cor	Ignorado	-16.3230	439.1258	0.00		0.00000
cor	Indígena	0.1493	0.0106	198.74	**	1.16101
cor	Parda	0.1534	0.0011	19771.0	**	1.16576
cor	Preta	0.3258	0.0020	26180.5	**	1.38507
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00000
IDADE		-0.1313	0.0015	7890.76	**	0.87699
IDADE2		0.0133	0.0001	37341.1	**	1.01334
CHAVED2	EDUCA48	-0.2349	0.0014	26961.6	**	0.79065
CHAVED2	EDUCA812	-0.5207	0.0027	38304.6	**	0.59412
CHAVED2	LIXOEDUCA	-17.0250	302.2614	0.00		0.00000
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00000
RDPCS		-0.0001	0.0000	3879.19	**	0.99992
migramu	Ignorado	-16.4985	609.0429	0.00		0.00000
migramu	Não migrante	-0.0313	0.0012	714.92	**	0.96916
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00000
NEW	Metropolitana	-0.1993	0.0012	27432.4	**	0.81927
NEW	Rural	-0.2405	0.0014	28925.9	**	0.78626
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00000
chavuf	AC	-0.6633	0.0074	8098.40	**	0.51514
chavuf	AL	-1.0266	0.0043	56842.5	**	0.35824
chavuf	AM	-1.0307	0.0041	64108.1	**	0.35677
chavuf	AP	-1.1241	0.0092	14861.0	**	0.32495
chavuf	BA	-0.9550	0.0023	170492	**	0.38481
chavuf	CE	-0.6734	0.0025	69956.4	**	0.50999
chavuf	DF	-0.6388	0.0049	17163.1	**	0.52794
chavuf	ES	-0.6087	0.0037	26386.3	**	0.54408
chavuf	GO	-0.6257	0.0030	43415.0	**	0.53491
chavuf	MA	-0.8904	0.0029	91726.3	**	0.41049
chavuf	MG	-0.3392	0.0017	40012.7	**	0.71236
chavuf	MS	-0.3883	0.0040	9345.61	**	0.67818

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA Faltou de 1 a 5 - Motivo Falta: Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	MT	-0.4354	0.0037	13843.1	**	0.64699
chavuf	PA	-0.7213	0.0026	75291.7	**	0.48612
chavuf	PB	-0.7505	0.0037	40829.1	**	0.47215
chavuf	PE	-0.3813	0.0023	27305.4	**	0.68300
chavuf	PI	-0.6966	0.0039	31270.5	**	0.49830
chavuf	PR	-0.2711	0.0021	16431.0	**	0.76251
chavuf	RJ	-0.7584	0.0023	110664	**	0.46842
chavuf	RN	-0.7971	0.0042	35288.4	**	0.45063
chavuf	RO	-0.8178	0.0056	21543.7	**	0.44139
chavuf	RR	-0.7216	0.0098	5448.37	**	0.48598
chavuf	RS	-0.3016	0.0022	19395.6	**	0.73966
chavuf	SC	-0.7472	0.0032	53132.1	**	0.47368
chavuf	SE	-0.7630	0.0049	24271.5	**	0.46628
chavuf	TO	-0.3980	0.0050	6308.75	**	0.67163
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.	.	1.00000
ELEGb	Abaixo R\$100	0.0040	0.0011	12.57	**	1.00400
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.	.	1.00000
ANO	2006	0.1406	0.0009	22104.5	**	1.15101
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.	.	1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA Faltou de 1 a 5 - Motivo Falta: Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-2.5997	0.0009	8293329	**	.
ELEGb	Abaixo R\$100	-0.0582	0.0014	1812.49	**	0.94345
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.1591	0.0012	17813.4	**	1.17248
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	-0.0909	0.0019	2220.88	**	0.91314
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000

* *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% .* ** *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .*

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Faltou mais de 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-1.0509	0.0090	13767.0	**	.
SEXO	Homens	0.1212	0.0009	18509.9	**	1.12888
SEXO	Mulheres	0.0000	0.0000	.		1.00000
cor	Amarela	-0.2932	0.0095	943.07	**	0.74591
cor	Branca	-0.0875	0.0020	1872.08	**	0.91622
cor	Ignorado	-16.5716	436.9923	0.00		0.00000
cor	Indígena	0.0729	0.0092	62.41	**	1.07557
cor	Parda	-0.0147	0.0020	55.65	**	0.98539
cor	Preta	0.0000	0.0000	.		1.00000
IDADE		-0.3428	0.0013	68784.1	**	0.70979
IDADE2		0.0177	0.0001	78834.4	**	1.01785
CHAVED2	EDUCA48	-0.2088	0.0014	22105.2	**	0.81156
CHAVED2	EDUCA812	-0.4707	0.0030	25409.7	**	0.62459
CHAVED2	LIXOEDUCA	-16.7848	301.7615	0.00		0.00000
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00000
RDPCS		-0.0005	0.0000	62391.9	**	0.99950
migramu	Ignorado	-16.7421	608.8125	0.00		0.00000
migramu	Não migrante	-0.0780	0.0011	4844.05	**	0.92495
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00000
NEW	Metropolitana	0.0422	0.0012	1257.41	**	1.04313
NEW	Rural	-0.0151	0.0012	155.09	**	0.98503
NEW	Urbana	0.0000	0.0000	.		1.00000
chavuf	AC	0.4103	0.0086	2263.68	**	1.50727
chavuf	AL	0.3763	0.0066	3294.91	**	1.45683
chavuf	AM	-0.0593	0.0068	75.86	**	0.94246
chavuf	AP	-0.0790	0.0102	59.93	**	0.92401
chavuf	BA	0.4194	0.0060	4946.91	**	1.52101
chavuf	CE	0.3691	0.0061	3655.57	**	1.44644
chavuf	DF	0.0890	0.0076	138.99	**	1.09310
chavuf	ES	0.4017	0.0067	3637.50	**	1.49431
chavuf	GO	0.1465	0.0065	514.59	**	1.15775
chavuf	MA	1.3204	0.0060	49121.9	**	3.74487
chavuf	MG	0.1990	0.0060	1111.01	**	1.22014
chavuf	MS	0.3809	0.0070	2928.26	**	1.46360

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Faltou mais de 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	MT	0.5212	0.0067	6086.13	**	1.68400
chavuf	PA	0.3219	0.0061	2757.45	**	1.37979
chavuf	PB	0.4960	0.0064	5921.08	**	1.64206
chavuf	PE	0.5875	0.0061	9412.83	**	1.79948
chavuf	PI	0.2225	0.0067	1097.44	**	1.24926
chavuf	PR	0.3854	0.0061	3954.87	**	1.47014
chavuf	RJ	0.1393	0.0061	514.09	**	1.14942
chavuf	RN	0.6770	0.0065	10787.7	**	1.96801
chavuf	RO	0.5863	0.0072	6638.08	**	1.79730
chavuf	RR	0.4586	0.0101	2068.50	**	1.58182
chavuf	RS	0.2853	0.0062	2133.95	**	1.33014
chavuf	SC	0.0359	0.0066	29.36	**	1.03650
chavuf	SE	0.1031	0.0074	194.09	**	1.10865
chavuf	SP	0.6152	0.0059	10921.5	**	1.85009
chavuf	TO	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb	Abaixo R\$100	0.1664	0.0013	15764.9	**	1.18099
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	-0.2553	0.0012	43587.9	**	0.77466
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	-0.1883	0.0018	10777.8	**	0.82835
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Faltou mais de 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-1.0084	0.0089	12707.7	**	.
SEXO	Homens	0.1209	0.0009	18408.6	**	1.12848
SEXO	Mulheres	0.0000	0.0000	.		1.00000
cor	Amarela	-0.2943	0.0095	950.62	**	0.74503
cor	Branca	-0.0897	0.0020	1966.53	**	0.91423
cor	Ignorado	-16.6019	436.7132	0.00		0.00000
cor	Indígena	0.0726	0.0092	62.07	**	1.07531
cor	Parda	-0.0153	0.0020	60.16	**	0.98482
cor	Preta	0.0000	0.0000	.		1.00000
IDADE		-0.3427	0.0013	68782.9	**	0.70983
IDADE2		0.0177	0.0001	78938.9	**	1.01786
CHAVED2	EDUCA48	-0.2108	0.0014	22540.1	**	0.80995
CHAVED2	EDUCA812	-0.4745	0.0030	25825.0	**	0.62222
CHAVED2	LIXOEDUCA	-16.7693	301.9691	0.00		0.00000
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00000
RDPCS		-0.0005	0.0000	61586.1	**	0.99951
migramu	Ignorado	-16.6973	608.8063	0.00		0.00000
migramu	Não migrante	-0.0781	0.0011	4859.95	**	0.92484
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00000
NEW	Metropolitana	0.0425	0.0012	1275.69	**	1.04344
NEW	Rural	-0.0170	0.0012	198.01	**	0.98311
NEW	Urbana	0.0000	0.0000	.		1.00000
chavuf	AC	0.4080	0.0086	2239.54	**	1.50382
chavuf	AL	0.3735	0.0066	3247.33	**	1.45274
chavuf	AM	-0.0588	0.0068	74.69	**	0.94290
chavuf	AP	-0.0758	0.0102	55.12	**	0.92701
chavuf	BA	0.4180	0.0060	4914.93	**	1.51885
chavuf	CE	0.3676	0.0061	3627.70	**	1.44431
chavuf	DF	0.0867	0.0075	131.89	**	1.09057
chavuf	ES	0.4025	0.0067	3654.37	**	1.49563
chavuf	GO	0.1456	0.0065	508.20	**	1.15668
chavuf	MA	1.3165	0.0060	48852.0	**	3.73029
chavuf	MG	0.1993	0.0060	1114.49	**	1.22049
chavuf	MS	0.3790	0.0070	2899.24	**	1.46079

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Faltou mais de 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	MT	0.5181	0.0067	6015.02	**	1.67878
chavuf	PA	0.3206	0.0061	2736.27	**	1.37801
chavuf	PB	0.4974	0.0064	5958.58	**	1.64447
chavuf	PE	0.5849	0.0061	9332.70	**	1.79478
chavuf	PI	0.2196	0.0067	1068.65	**	1.24554
chavuf	PR	0.3828	0.0061	3902.87	**	1.46633
chavuf	RJ	0.1360	0.0061	490.28	**	1.14565
chavuf	RN	0.6762	0.0065	10764.4	**	1.96631
chavuf	RO	0.5814	0.0072	6528.67	**	1.78848
chavuf	RR	0.4585	0.0101	2068.88	**	1.58175
chavuf	RS	0.2834	0.0062	2106.46	**	1.32764
chavuf	SC	0.0338	0.0066	26.11	**	1.03439
chavuf	SE	0.0983	0.0074	176.38	**	1.10330
chavuf	SP	0.6132	0.0059	10852.4	**	1.84633
chavuf	TO	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb	Abaixo R\$100	0.0883	0.0011	6562.96	**	1.09233
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	-0.3414	0.0009	143460	**	0.71079
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Faltou mais de 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-2.4455	0.0008	8368119	**	.
ELEGb	Abaixo R\$100	0.3933	0.0012	114208	**	1.48191
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	-0.2595	0.0012	45629.3	**	0.77146
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	-0.1681	0.0018	8705.00	**	0.84527
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000

* *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% .* ** *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .*

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA Faltou mais de 5 - Motivo Falta:Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-2.3721	0.0078	92631.7	**	.
SEXO	Homens	0.1940	0.0009	42045.8	**	1.21408
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00000
cor	Amarela	-0.6085	0.0112	2957.89	**	0.54417
cor	Ignorado	-16.3105	439.1603	0.00		0.00000
cor	Indígena	0.1494	0.0106	199.15	**	1.16118
cor	Parda	0.1527	0.0011	19598.1	**	1.16498
cor	Preta	0.3250	0.0020	26066.9	**	1.38409
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00000
IDADE		-0.1312	0.0015	7877.57	**	0.87709
IDADE2		0.0132	0.0001	37285.8	**	1.01333
CHAVED2	EDUCA48	-0.2340	0.0014	26758.6	**	0.79134
CHAVED2	EDUCA812	-0.5191	0.0027	38065.6	**	0.59506
CHAVED2	LIXOEDUCA	-17.0292	302.1949	0.00		0.00000
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00000
RDPCS		-0.0001	0.0000	3986.67	**	0.99992
migramu	Ignorado	-16.5120	609.0444	0.00		0.00000
migramu	Não migrante	-0.0311	0.0012	705.77	**	0.96935
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00000
NEW	Metropolitana	-0.1994	0.0012	27458.8	**	0.81919
NEW	Rural	-0.2399	0.0014	28796.4	**	0.78669
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00000
chavuf	AC	-0.6631	0.0074	8092.80	**	0.51526
chavuf	AL	-1.0258	0.0043	56755.9	**	0.35852
chavuf	AM	-1.0316	0.0041	64225.5	**	0.35643
chavuf	AP	-1.1261	0.0092	14914.5	**	0.32429
chavuf	BA	-0.9549	0.0023	170490	**	0.38485
chavuf	CE	-0.6730	0.0025	69888.4	**	0.51019
chavuf	DF	-0.6387	0.0049	17160.4	**	0.52796
chavuf	ES	-0.6095	0.0037	26455.6	**	0.54364
chavuf	GO	-0.6261	0.0030	43477.0	**	0.53466
chavuf	MA	-0.8896	0.0029	91570.1	**	0.41082
chavuf	MG	-0.3401	0.0017	40220.1	**	0.71171
chavuf	MS	-0.3883	0.0040	9344.35	**	0.67819

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA Faltou mais de 5 - Motivo Falta:Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	MT	-0.4347	0.0037	13798.6	**	0.64743
chavuf	PA	-0.7213	0.0026	75295.5	**	0.48611
chavuf	PB	-0.7516	0.0037	40959.6	**	0.47159
chavuf	PE	-0.3805	0.0023	27202.7	**	0.68351
chavuf	PI	-0.6955	0.0039	31175.1	**	0.49884
chavuf	PR	-0.2708	0.0021	16388.3	**	0.76277
chavuf	RJ	-0.7579	0.0023	110512	**	0.46865
chavuf	RN	-0.7973	0.0042	35308.2	**	0.45055
chavuf	RO	-0.8164	0.0056	21466.8	**	0.44202
chavuf	RR	-0.7222	0.0098	5457.81	**	0.48568
chavuf	RS	-0.3015	0.0022	19391.9	**	0.73968
chavuf	SC	-0.7476	0.0032	53177.4	**	0.47351
chavuf	SE	-0.7610	0.0049	24142.9	**	0.46722
chavuf	TO	-0.3984	0.0050	6319.37	**	0.67142
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb	Abaixo R\$100	0.0463	0.0015	965.65	**	1.04734
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.1729	0.0012	20583.8	**	1.18875
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	-0.0844	0.0019	1878.63	**	0.91910
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA Faltou mais de 5 - Motivo Falta:Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-2.3537	0.0078	91487.7	**	.
SEXO	Homens	0.1938	0.0009	41947.5	**	1.21380
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00000
cor	Amarela	-0.6082	0.0112	2955.61	**	0.54431
cor	Ignorado	-16.3230	439.1258	0.00		0.00000
cor	Indígena	0.1493	0.0106	198.74	**	1.16101
cor	Parda	0.1534	0.0011	19771.0	**	1.16576
cor	Preta	0.3258	0.0020	26180.5	**	1.38507
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00000
IDADE		-0.1313	0.0015	7890.76	**	0.87699
IDADE2		0.0133	0.0001	37341.1	**	1.01334
CHAVED2	EDUCA48	-0.2349	0.0014	26961.6	**	0.79065
CHAVED2	EDUCA812	-0.5207	0.0027	38304.6	**	0.59412
CHAVED2	LIXOEDUCA	-17.0250	302.2614	0.00		0.00000
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00000
RDPCS		-0.0001	0.0000	3879.19	**	0.99992
migramu	Ignorado	-16.4985	609.0429	0.00		0.00000
migramu	Não migrante	-0.0313	0.0012	714.92	**	0.96916
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00000
NEW	Metropolitana	-0.1993	0.0012	27432.4	**	0.81927
NEW	Rural	-0.2405	0.0014	28925.9	**	0.78626
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00000
chavuf	AC	-0.6633	0.0074	8098.40	**	0.51514
chavuf	AL	-1.0266	0.0043	56842.5	**	0.35824
chavuf	AM	-1.0307	0.0041	64108.1	**	0.35677
chavuf	AP	-1.1241	0.0092	14861.0	**	0.32495
chavuf	BA	-0.9550	0.0023	170492	**	0.38481
chavuf	CE	-0.6734	0.0025	69956.4	**	0.50999
chavuf	DF	-0.6388	0.0049	17163.1	**	0.52794
chavuf	ES	-0.6087	0.0037	26386.3	**	0.54408
chavuf	GO	-0.6257	0.0030	43415.0	**	0.53491
chavuf	MA	-0.8904	0.0029	91726.3	**	0.41049
chavuf	MG	-0.3392	0.0017	40012.7	**	0.71236
chavuf	MS	-0.3883	0.0040	9345.61	**	0.67818

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA Faltou mais de 5 - Motivo Falta:Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	MT	-0.4354	0.0037	13843.1	**	0.64699
chavuf	PA	-0.7213	0.0026	75291.7	**	0.48612
chavuf	PB	-0.7505	0.0037	40829.1	**	0.47215
chavuf	PE	-0.3813	0.0023	27305.4	**	0.68300
chavuf	PI	-0.6966	0.0039	31270.5	**	0.49830
chavuf	PR	-0.2711	0.0021	16431.0	**	0.76251
chavuf	RJ	-0.7584	0.0023	110664	**	0.46842
chavuf	RN	-0.7971	0.0042	35288.4	**	0.45063
chavuf	RO	-0.8178	0.0056	21543.7	**	0.44139
chavuf	RR	-0.7216	0.0098	5448.37	**	0.48598
chavuf	RS	-0.3016	0.0022	19395.6	**	0.73966
chavuf	SC	-0.7472	0.0032	53132.1	**	0.47368
chavuf	SE	-0.7630	0.0049	24271.5	**	0.46628
chavuf	TO	-0.3980	0.0050	6308.75	**	0.67163
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.	.	1.00000
ELEGb	Abaixo R\$100	0.0040	0.0011	12.57	**	1.00400
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.	.	1.00000
ANO	2006	0.1406	0.0009	22104.5	**	1.15101
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.	.	1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA Faltou mais de 5 - Motivo Falta: Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-2.5997	0.0009	8293329	**	.
ELEGb	Abaixo R\$100	-0.0582	0.0014	1812.49	**	0.94345
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.1591	0.0012	17813.4	**	1.17248
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	-0.0909	0.0019	2220.88	**	0.91314
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000

* *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% .* ** *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .*

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Tem merenda 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		0.8606	0.0059	21627.6	**	.
SEXO	Homens	0.0065	0.0008	75.41	**	1.01
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00
cor	Amarela	-0.8638	0.0058	22171.0	**	0.42
cor	Ignorado	0.7766	0.0926	70.31	**	2.17
cor	Indígena	-0.0440	0.0084	27.37	**	0.96
cor	Parda	0.5033	0.0009	340308	**	1.65
cor	Preta	0.5991	0.0019	101233	**	1.82
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00
IDADE		0.4353	0.0011	143512	**	1.55
IDADE2		-0.0175	0.0001	98293.4	**	0.98
CHAVED2	EDUCA48	-0.2384	0.0013	34788.9	**	0.79
CHAVED2	EDUCA812	-1.9295	0.0022	735962	**	0.15
CHAVED2	LIXOEDUCA	15.1389	205.4778	0.01		3756172.90
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00
RDPCS		-0.0029	0.0000	3863401	**	1.00
migramu	Ignorado	16.3789	368.7945	0.00		12980384.67
migramu	Não migrante	-0.0966	0.0010	9371.67	**	0.91
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00
NEW	Metropolitana	-0.4948	0.0010	255113	**	0.61
NEW	Rural	0.4394	0.0012	129488	**	1.55
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00
chavuf	AC	-0.8053	0.0073	12316.0	**	0.45
chavuf	AL	-2.1496	0.0028	607814	**	0.12
chavuf	AM	-1.0160	0.0032	102124	**	0.36
chavuf	AP	-0.9448	0.0067	19931.7	**	0.39
chavuf	BA	-2.1583	0.0017	1660531	**	0.12
chavuf	CE	-1.8593	0.0019	967853	**	0.16
chavuf	DF	-0.7384	0.0033	49591.7	**	0.48
chavuf	ES	-1.0375	0.0032	108470	**	0.35
chavuf	GO	-1.2020	0.0024	256320	**	0.30
chavuf	MA	-2.6790	0.0020	1829398	**	0.07
chavuf	MG	-0.4681	0.0017	74740.8	**	0.63
chavuf	MS	-0.4952	0.0040	14952.5	**	0.61

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Tem merenda 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	MT	-0.6475	0.0035	33364.7	**	0.52
chavuf	PA	-1.4430	0.0021	469275	**	0.24
chavuf	PB	-2.0089	0.0027	573314	**	0.13
chavuf	PE	-2.2400	0.0018	1524866	**	0.11
chavuf	PI	-2.1829	0.0029	583971	**	0.11
chavuf	PR	0.1330	0.0022	3697.20	**	1.14
chavuf	RJ	-1.4369	0.0016	847882	**	0.24
chavuf	RN	-1.9796	0.0029	477171	**	0.14
chavuf	RO	-0.7140	0.0048	22353.1	**	0.49
chavuf	RR	-0.6483	0.0099	4311.34	**	0.52
chavuf	RS	-0.1620	0.0021	6194.30	**	0.85
chavuf	SC	-0.1501	0.0026	3432.12	**	0.86
chavuf	SE	-2.3791	0.0031	577936	**	0.09
chavuf	TO	-0.9704	0.0051	36922.7	**	0.38
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00
ELEGb	Abaixo R\$100	0.2146	0.0012	32220.6	**	1.24
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00
ANO	2006	0.3474	0.0009	148975	**	1.42
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	0.3305	0.0017	37953.0	**	1.39
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Tem merenda 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		0.8236	0.0058	19838.5	**	.
SEXO	Homens	0.0070	0.0008	87.54	**	1.01
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00
cor	Amarela	-0.8615	0.0058	22091.3	**	0.42
cor	Ignorado	0.8051	0.0934	74.22	**	2.24
cor	Indígena	-0.0488	0.0084	33.80	**	0.95
cor	Parda	0.5014	0.0009	337922	**	1.65
cor	Preta	0.5973	0.0019	100734	**	1.82
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00
IDADE		0.4349	0.0011	143330	**	1.54
IDADE2		-0.0175	0.0001	98376.7	**	0.98
CHAVED2	EDUCA48	-0.2350	0.0013	33833.9	**	0.79
CHAVED2	EDUCA812	-1.9245	0.0022	732583	**	0.15
CHAVED2	LIXOEDUCA	15.1399	206.1998	0.01		3759791.66
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00
RDPCS		-0.0030	0.0000	3884343	**	1.00
migramu	Ignorado	16.3302	368.7999	0.00		12363283.28
migramu	Não migrante	-0.0971	0.0010	9459.63	**	0.91
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00
NEW	Metropolitana	-0.4963	0.0010	256602	**	0.61
NEW	Rural	0.4436	0.0012	132213	**	1.56
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00
chavuf	AC	-0.8088	0.0073	12407.6	**	0.45
chavuf	AL	-2.1506	0.0028	609578	**	0.12
chavuf	AM	-1.0213	0.0032	103022	**	0.36
chavuf	AP	-0.9536	0.0067	20268.1	**	0.39
chavuf	BA	-2.1629	0.0017	1666258	**	0.11
chavuf	CE	-1.8640	0.0019	972908	**	0.16
chavuf	DF	-0.7397	0.0033	49650.9	**	0.48
chavuf	ES	-1.0440	0.0032	109586	**	0.35
chavuf	GO	-1.2064	0.0024	257830	**	0.30
chavuf	MA	-2.6793	0.0020	1832282	**	0.07
chavuf	MG	-0.4721	0.0017	75895.7	**	0.62
chavuf	MS	-0.4970	0.0041	15051.0	**	0.61

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Tem merenda 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	MT	-0.6470	0.0035	33217.6	**	0.52
chavuf	PA	-1.4470	0.0021	471380	**	0.24
chavuf	PB	-2.0186	0.0027	579176	**	0.13
chavuf	PE	-2.2416	0.0018	1528190	**	0.11
chavuf	PI	-2.1861	0.0029	586673	**	0.11
chavuf	PR	0.1335	0.0022	3716.93	**	1.14
chavuf	RJ	-1.4382	0.0016	847765	**	0.24
chavuf	RN	-1.9857	0.0029	480532	**	0.14
chavuf	RO	-0.7137	0.0048	22308.2	**	0.49
chavuf	RR	-0.6519	0.0099	4355.56	**	0.52
chavuf	RS	-0.1618	0.0021	6161.05	**	0.85
chavuf	SC	-0.1527	0.0026	3548.74	**	0.86
chavuf	SE	-2.3774	0.0031	578267	**	0.09
chavuf	TO	-0.9758	0.0051	37286.8	**	0.38
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00
ELEGb	Abaixo R\$100	0.3439	0.0010	117332	**	1.41
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00
ANO	2006	0.4420	0.0008	338364	**	1.56
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Tem merenda 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		1.1262	0.0005	4335251	**	.
ELEGb	Abaixo R\$100	0.8495	0.0010	768319	**	2.33854
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.1715	0.0008	52006.3	**	1.18703
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	0.4183	0.0016	69992.8	**	1.51945
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000

* *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% .* ** *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .*

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
NAO FREQUENTA ESCOLA - Motivo: Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		5.6884	0.0148	147028	**	.
SEXO	Homens	0.1218	0.0019	4328.92	**	1.12955
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00000
cor	Amarela	0.3252	0.0188	298.36	**	1.38434
cor	Ignorado	-13.4876	427.0545	0.00		0.00000
cor	Indígena	0.2933	0.0185	252.03	**	1.34079
cor	Parda	0.2519	0.0022	12943.3	**	1.28644
cor	Preta	0.6863	0.0036	37189.9	**	1.98637
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00000
IDADE		-2.2774	0.0029	614623	**	0.10256
IDADE2		0.1193	0.0001	776598	**	1.12672
CHAVED2	EDUCA48	-0.6666	0.0026	65720.6	**	0.51346
CHAVED2	EDUCA812	-1.6542	0.0048	118708	**	0.19124
CHAVED2	LIXOEDUCA	1.6566	0.0620	713.77	**	5.24120
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00000
RDPCS		-0.0022	0.0000	54515.8	**	0.99777
migramu	Ignorado	-15.3489	601.5504	0.00		0.00000
migramu	Não migrante	-0.1751	0.0022	6253.25	**	0.83941
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00000
NEW	Metropolitana	-0.1847	0.0026	4858.48	**	0.83138
NEW	Rural	0.1753	0.0022	6181.64	**	1.19162
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00000
chavuf	AC	0.3657	0.0115	1015.21	**	1.44147
chavuf	AL	0.1071	0.0064	282.51	**	1.11300
chavuf	AM	-0.0908	0.0070	167.00	**	0.91317
chavuf	AP	-0.4278	0.0176	594.15	**	0.65194
chavuf	BA	0.0282	0.0042	44.80	**	1.02860
chavuf	CE	0.1202	0.0048	631.58	**	1.12771
chavuf	DF	-0.4387	0.0133	1086.83	**	0.64489
chavuf	ES	0.2281	0.0072	999.79	**	1.25617
chavuf	GO	-0.0443	0.0067	44.22	**	0.95666
chavuf	MA	-0.2800	0.0055	2547.09	**	0.75576
chavuf	MG	0.2970	0.0039	5772.33	**	1.34586
chavuf	MS	0.1433	0.0087	271.88	**	1.15406

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
NAO FREQUENTA ESCOLA - Motivo: Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	MT	0.4630	0.0070	4323.52	**	1.58883
chavuf	PA	0.3262	0.0046	4958.46	**	1.38572
chavuf	PB	0.0464	0.0065	51.34	**	1.04747
chavuf	PE	0.4456	0.0044	10358.1	**	1.56147
chavuf	PI	-0.3257	0.0075	1883.17	**	0.72205
chavuf	PR	0.5158	0.0047	12017.3	**	1.67503
chavuf	RJ	-0.3441	0.0055	3876.61	**	0.70884
chavuf	RN	0.0349	0.0073	22.72	**	1.03555
chavuf	RO	0.6560	0.0078	7021.54	**	1.92715
chavuf	RR	-0.8788	0.0255	1183.92	**	0.41528
chavuf	RS	0.5766	0.0046	15505.6	**	1.77990
chavuf	SC	0.3133	0.0066	2278.42	**	1.36799
chavuf	SE	-0.2028	0.0094	467.47	**	0.81646
chavuf	TO	0.0926	0.0100	86.13	**	1.09706
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb	Abaixo R\$100	0.1831	0.0031	3479.71	**	1.20089
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.0052	0.0028	3.38		1.00520
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	-0.1681	0.0037	2021.15	**	0.84524
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000

* *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% .* ** *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .*

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
NAO FREQUENTA ESCOLA - Motivo: Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		5.7358	0.0148	150340	**	.
SEXO	Homens	0.1212	0.0019	4287.10	**	1.12887
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00000
cor	Amarela	0.3283	0.0188	304.22	**	1.38865
cor	Ignorado	-13.5324	426.7003	0.00		0.00000
cor	Indígena	0.2975	0.0185	259.26	**	1.34644
cor	Parda	0.2539	0.0022	13152.8	**	1.28905
cor	Preta	0.6886	0.0036	37426.3	**	1.99088
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00000
IDADE		-2.2774	0.0029	614663	**	0.10255
IDADE2		0.1193	0.0001	776777	**	1.12674
CHAVED2	EDUCA48	-0.6684	0.0026	66117.5	**	0.51252
CHAVED2	EDUCA812	-1.6580	0.0048	119304	**	0.19051
CHAVED2	LIXOEDUCA	1.6857	0.0619	741.30	**	5.39607
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00000
RDPCS		-0.0022	0.0000	54156.4	**	0.99778
migramu	Ignorado	-15.3044	601.5229	0.00		0.00000
migramu	Não migrante	-0.1765	0.0022	6358.71	**	0.83821
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00000
NEW	Metropolitana	-0.1847	0.0026	4862.48	**	0.83132
NEW	Rural	0.1746	0.0022	6128.92	**	1.19073
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00000
chavuf	AC	0.3663	0.0115	1019.22	**	1.44245
chavuf	AL	0.1086	0.0064	290.76	**	1.11471
chavuf	AM	-0.0899	0.0070	163.49	**	0.91404
chavuf	AP	-0.4235	0.0176	582.26	**	0.65474
chavuf	BA	0.0285	0.0042	45.87	**	1.02895
chavuf	CE	0.1204	0.0048	634.21	**	1.12799
chavuf	DF	-0.4372	0.0133	1079.88	**	0.64583
chavuf	ES	0.2290	0.0072	1007.37	**	1.25731
chavuf	GO	-0.0428	0.0067	41.26	**	0.95810
chavuf	MA	-0.2808	0.0055	2560.11	**	0.75521
chavuf	MG	0.2996	0.0039	5874.99	**	1.34934
chavuf	MS	0.1433	0.0087	272.13	**	1.15413

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
NAO FREQUENTA ESCOLA - Motivo: Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	MT	0.4594	0.0070	4253.96	**	1.58307
chavuf	PA	0.3278	0.0046	5008.67	**	1.38795
chavuf	PB	0.0492	0.0065	57.85	**	1.05047
chavuf	PE	0.4452	0.0044	10333.1	**	1.56075
chavuf	PI	-0.3263	0.0075	1891.11	**	0.72158
chavuf	PR	0.5146	0.0047	11962.2	**	1.67299
chavuf	RJ	-0.3448	0.0055	3892.36	**	0.70836
chavuf	RN	0.0355	0.0073	23.49	**	1.03616
chavuf	RO	0.6531	0.0078	6958.67	**	1.92141
chavuf	RR	-0.8774	0.0255	1180.41	**	0.41585
chavuf	RS	0.5763	0.0046	15492.8	**	1.77944
chavuf	SC	0.3132	0.0066	2275.95	**	1.36773
chavuf	SE	-0.2069	0.0094	486.53	**	0.81313
chavuf	TO	0.0926	0.0100	86.02	**	1.09701
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb	Abaixo R\$100	0.1046	0.0026	1678.61	**	1.11029
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	-0.0907	0.0018	2411.42	**	0.91328
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000

* *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% .* ** *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .*

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
NAO FREQUENTA ESCOLA - Motivo: Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-4.3312	0.0020	4581538	**	.
ELEGb	Abaixo R\$100	0.8273	0.0025	107404	**	2.28706
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	-0.0217	0.0028	61.74	**	0.97849
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	-0.1628	0.0037	1989.50	**	0.84975
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000

* *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% .* ** *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .*

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Não Freq Motivo: Demanda1 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		3.4538	0.0301	13158.6	**	.
SEXO	Homens	0.0871	0.0036	596.10	**	1.09100
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00000
cor	Amarela	-16.3222	145.9603	0.01		0.00000
cor	Ignorado	-15.3438	1869.063	0.00		0.00000
cor	Indígena	0.7099	0.0294	581.33	**	2.03388
cor	Parda	0.2581	0.0043	3545.62	**	1.29451
cor	Preta	0.8926	0.0064	19471.8	**	2.44150
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00000
IDADE		-2.1796	0.0059	138573	**	0.11308
IDADE2		0.1156	0.0003	183293	**	1.12258
CHAVED2	EDUCA48	-0.6737	0.0048	19986.7	**	0.50984
CHAVED2	EDUCA812	-1.4038	0.0085	27555.8	**	0.24566
CHAVED2	LIXOEDUCA	-17.5671	1232.690	0.00		0.00000
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00000
RDPCS		-0.0016	0.0000	9693.93	**	0.99843
migramu	Ignorado	-17.0805	2700.425	0.00		0.00000
migramu	Não migrante	-0.2967	0.0041	5205.86	**	0.74330
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00000
NEW	Metropolitana	0.0055	0.0051	1.16		1.00547
NEW	Rural	0.4096	0.0042	9316.64	**	1.50626
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00000
chavuf	AC	0.5074	0.0206	604.62	**	1.66103
chavuf	AL	0.5377	0.0108	2501.40	**	1.71208
chavuf	AM	-0.1767	0.0144	151.22	**	0.83801
chavuf	AP	-0.0804	0.0305	6.94	**	0.92276
chavuf	BA	-0.0509	0.0082	38.08	**	0.95039
chavuf	CE	0.0662	0.0094	49.49	**	1.06845
chavuf	DF	-1.8741	0.0498	1416.76	**	0.15349
chavuf	ES	-0.1645	0.0166	98.11	**	0.84832
chavuf	GO	0.2536	0.0118	459.59	**	1.28865
chavuf	MA	0.0013	0.0100	0.02		1.00135
chavuf	MG	0.2759	0.0076	1314.03	**	1.31774
chavuf	MS	-0.1161	0.0191	36.96	**	0.89040

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Não Freq Motivo: Demanda1 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	MT	0.3850	0.0139	768.02	**	1.46960
chavuf	PA	0.4811	0.0085	3192.33	**	1.61786
chavuf	PB	-0.2173	0.0141	239.24	**	0.80466
chavuf	PE	0.4428	0.0084	2779.70	**	1.55702
chavuf	PI	-0.9642	0.0192	2533.77	**	0.38129
chavuf	PR	0.3824	0.0095	1636.18	**	1.46575
chavuf	RJ	-0.1301	0.0099	174.30	**	0.87805
chavuf	RN	0.2691	0.0132	417.48	**	1.30884
chavuf	RO	-0.0848	0.0199	18.22	**	0.91874
chavuf	RR	-1.8200	0.0800	517.91	**	0.16202
chavuf	RS	0.4742	0.0091	2702.66	**	1.60674
chavuf	SC	0.4188	0.0123	1162.64	**	1.52007
chavuf	SE	0.0289	0.0169	2.91		1.02933
chavuf	TO	-0.3373	0.0233	208.87	**	0.71369
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb	Abaixo R\$100	0.2335	0.0060	1497.62	**	1.26296
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.1525	0.0055	773.73	**	1.16479
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	-0.1636	0.0072	515.71	**	0.84905
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Não Freq Motivo: Demanda1 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		3.5061	0.0300	13649.3	**	.
SEXO	Homens	0.0864	0.0036	586.65	**	1.09025
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00000
cor	Amarela	-16.3187	146.0158	0.01		0.00000
cor	Ignorado	-15.3955	1867.560	0.00		0.00000
cor	Indígena	0.7174	0.0294	593.96	**	2.04916
cor	Parda	0.2604	0.0043	3609.21	**	1.29748
cor	Preta	0.8946	0.0064	19555.1	**	2.44647
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00000
IDADE		-2.1800	0.0059	138620	**	0.11304
IDADE2		0.1157	0.0003	183391	**	1.12262
CHAVED2	EDUCA48	-0.6758	0.0048	20123.9	**	0.50875
CHAVED2	EDUCA812	-1.4079	0.0085	27731.3	**	0.24465
CHAVED2	LIXOEDUCA	-17.5383	1234.179	0.00		0.00000
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00000
RDPCS		-0.0016	0.0000	9612.09	**	0.99844
migramu	Ignorado	-17.0405	2700.295	0.00		0.00000
migramu	Não migrante	-0.2984	0.0041	5268.42	**	0.74202
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00000
NEW	Metropolitana	0.0050	0.0051	0.98		1.00505
NEW	Rural	0.4088	0.0042	9278.57	**	1.50503
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00000
chavuf	AC	0.5079	0.0206	605.74	**	1.66185
chavuf	AL	0.5390	0.0108	2513.55	**	1.71437
chavuf	AM	-0.1764	0.0144	150.69	**	0.83826
chavuf	AP	-0.0769	0.0305	6.35	**	0.92598
chavuf	BA	-0.0510	0.0082	38.22	**	0.95029
chavuf	CE	0.0665	0.0094	49.97	**	1.06880
chavuf	DF	-1.8725	0.0498	1414.41	**	0.15373
chavuf	ES	-0.1648	0.0166	98.43	**	0.84807
chavuf	GO	0.2549	0.0118	464.29	**	1.29034
chavuf	MA	-0.0000	0.0100	0.00		0.99995
chavuf	MG	0.2783	0.0076	1336.84	**	1.32087
chavuf	MS	-0.1166	0.0191	37.30	**	0.88992

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Não Freq Motivo: Demanda1 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	MT	0.3802	0.0139	749.13	**	1.46263
chavuf	PA	0.4830	0.0085	3218.25	**	1.62097
chavuf	PB	-0.2151	0.0141	234.34	**	0.80644
chavuf	PE	0.4420	0.0084	2767.86	**	1.55575
chavuf	PI	-0.9650	0.0192	2537.72	**	0.38100
chavuf	PR	0.3810	0.0095	1624.80	**	1.46378
chavuf	RJ	-0.1308	0.0099	176.41	**	0.87736
chavuf	RN	0.2691	0.0132	417.20	**	1.30880
chavuf	RO	-0.0880	0.0199	19.63	**	0.91577
chavuf	RR	-1.8199	0.0800	517.82	**	0.16205
chavuf	RS	0.4739	0.0091	2698.77	**	1.60618
chavuf	SC	0.4186	0.0123	1161.92	**	1.51986
chavuf	SE	0.0237	0.0169	1.96		1.02399
chavuf	TO	-0.3382	0.0233	210.00	**	0.71302
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb	Abaixo R\$100	0.1509	0.0048	994.93	**	1.16292
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.0580	0.0035	267.09	**	1.05971
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Não Freq Motivo: Demanda1 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-5.7739	0.0041	1962610	**	.
ELEGb	Abaixo R\$100	0.8212	0.0051	25682.6	**	2.27313
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.1397	0.0054	659.59	**	1.14992
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	-0.1835	0.0071	661.19	**	0.83233
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Não Freq Motivo:Trabalhar 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-4.4418	0.0648	4704.42	**	.
SEXO	Homens	0.1016	0.0043	554.23	**	1.10689
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00000
cor	Amarela	-15.9128	139.7897	0.01		0.00000
cor	Ignorado	-14.8613	1853.641	0.00		0.00000
cor	Indígena	0.2427	0.0450	29.07	**	1.27462
cor	Parda	0.2082	0.0052	1595.25	**	1.23151
cor	Preta	0.9350	0.0075	15490.7	**	2.54732
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00000
IDADE		-1.0275	0.0111	8620.24	**	0.35792
IDADE2		0.0751	0.0005	26319.8	**	1.07803
CHAVED2	EDUCA48	-0.6910	0.0053	17094.0	**	0.50110
CHAVED2	EDUCA812	-1.5631	0.0094	27399.0	**	0.20948
CHAVED2	LIXOEDUCA	-17.1144	1183.774	0.00		0.00000
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00000
RDPCS		-0.0019	0.0000	8651.10	**	0.99812
migramu	Ignorado	-14.5423	2718.230	0.00		0.00000
migramu	Não migrante	-0.1894	0.0050	1460.80	**	0.82746
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00000
NEW	Metropolitana	-0.2771	0.0065	1812.35	**	0.75801
NEW	Rural	0.6352	0.0050	16341.0	**	1.88742
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00000
chavuf	AC	0.1035	0.0255	16.51	**	1.10902
chavuf	AL	0.3222	0.0122	697.01	**	1.38013
chavuf	AM	-0.5699	0.0175	1061.55	**	0.56558
chavuf	AP	-0.0084	0.0313	0.07		0.99167
chavuf	BA	-0.4375	0.0099	1964.91	**	0.64568
chavuf	CE	-0.1699	0.0112	232.02	**	0.84378
chavuf	DF	-15.9257	67.9690	0.05		0.00000
chavuf	ES	-0.3575	0.0189	358.82	**	0.69943
chavuf	GO	0.0135	0.0139	0.94		1.01354
chavuf	MA	-0.6144	0.0129	2256.98	**	0.54098
chavuf	MG	0.0121	0.0089	1.85		1.01219
chavuf	MS	-0.3334	0.0214	242.67	**	0.71646

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Não Freq Motivo:Trabalhar 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	MT	0.3770	0.0146	663.40	**	1.45784
chavuf	PA	0.1070	0.0103	108.44	**	1.11291
chavuf	PB	-0.6535	0.0173	1433.31	**	0.52024
chavuf	PE	0.0340	0.0104	10.70	**	1.03459
chavuf	PI	-1.1753	0.0212	3086.14	**	0.30874
chavuf	PR	0.2587	0.0107	584.82	**	1.29528
chavuf	RJ	-0.2625	0.0117	501.70	**	0.76914
chavuf	RN	-0.5443	0.0189	826.01	**	0.58024
chavuf	RO	-0.5410	0.0242	498.21	**	0.58215
chavuf	RR	-1.6807	0.0802	439.65	**	0.18625
chavuf	RS	0.1200	0.0112	115.22	**	1.12746
chavuf	SC	0.3028	0.0134	512.36	**	1.35362
chavuf	SE	-0.2309	0.0196	139.09	**	0.79383
chavuf	TO	-0.8783	0.0311	799.06	**	0.41549
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb	Abaixo R\$100	-0.0948	0.0072	173.36	**	0.90957
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.1135	0.0063	329.53	**	1.12024
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	-0.0018	0.0086	0.04		0.99819
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Não Freq Motivo:Trabalhar 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-4.4413	0.0647	4710.68	**	.
SEXO	Homens	0.1015	0.0043	554.19	**	1.10688
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00000
cor	Amarela	-15.9127	139.7921	0.01		0.00000
cor	Ignorado	-14.8620	1853.742	0.00		0.00000
cor	Indígena	0.2427	0.0450	29.09	**	1.27474
cor	Parda	0.2083	0.0052	1596.90	**	1.23154
cor	Preta	0.9351	0.0075	15493.2	**	2.54737
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00000
IDADE		-1.0275	0.0111	8620.36	**	0.35791
IDADE2		0.0751	0.0005	26320.5	**	1.07803
CHAVED2	EDUCA48	-0.6910	0.0053	17105.6	**	0.50109
CHAVED2	EDUCA812	-1.5632	0.0094	27418.4	**	0.20947
CHAVED2	LIXOEDUCA	-17.1138	1183.616	0.00		0.00000
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00000
RDPCS		-0.0019	0.0000	8656.94	**	0.99812
migramu	Ignorado	-14.5419	2718.244	0.00		0.00000
migramu	Não migrante	-0.1894	0.0050	1462.07	**	0.82743
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00000
NEW	Metropolitana	-0.2771	0.0065	1812.59	**	0.75800
NEW	Rural	0.6352	0.0050	16341.4	**	1.88741
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00000
chavuf	AC	0.1035	0.0255	16.51	**	1.10903
chavuf	AL	0.3222	0.0122	697.10	**	1.38015
chavuf	AM	-0.5699	0.0175	1061.59	**	0.56557
chavuf	AP	-0.0083	0.0313	0.07		0.99170
chavuf	BA	-0.4375	0.0099	1964.99	**	0.64567
chavuf	CE	-0.1699	0.0112	232.03	**	0.84378
chavuf	DF	-15.9256	67.9682	0.05		0.00000
chavuf	ES	-0.3575	0.0189	358.89	**	0.69941
chavuf	GO	0.0135	0.0139	0.94		1.01356
chavuf	MA	-0.6144	0.0129	2257.45	**	0.54097
chavuf	MG	0.0121	0.0089	1.86		1.01221
chavuf	MS	-0.3334	0.0214	242.68	**	0.71645

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Não Freq Motivo:Trabalhar 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	MT	0.3769	0.0146	663.47	**	1.45774
chavuf	PA	0.1070	0.0103	108.52	**	1.11294
chavuf	PB	-0.6534	0.0173	1433.27	**	0.52025
chavuf	PE	0.0340	0.0104	10.68	**	1.03457
chavuf	PI	-1.1753	0.0212	3086.23	**	0.30874
chavuf	PR	0.2587	0.0107	584.78	**	1.29526
chavuf	RJ	-0.2625	0.0117	501.73	**	0.76913
chavuf	RN	-0.5443	0.0189	826.03	**	0.58023
chavuf	RO	-0.5411	0.0242	498.30	**	0.58213
chavuf	RR	-1.6807	0.0802	439.65	**	0.18625
chavuf	RS	0.1200	0.0112	115.20	**	1.12746
chavuf	SC	0.3028	0.0134	512.35	**	1.35362
chavuf	SE	-0.2310	0.0196	139.24	**	0.79377
chavuf	TO	-0.8783	0.0311	799.10	**	0.41548
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb	Abaixo R\$100	-0.0957	0.0057	277.69	**	0.90873
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.1126	0.0043	694.29	**	1.11916
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Não Freq Motivo:Trabalhar 2004 e 2006
Pessoas com 6 a 15 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-6.0117	0.0046	1679551	**	.
ELEGb	Abaixo R\$100	0.5593	0.0061	8519.78	**	1.74936
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.0929	0.0062	225.78	**	1.09736
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	-0.0284	0.0084	11.32	**	0.97200
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
Está atrasado 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-1.3840	0.0078	31787.1	**	.
SEXO	Homens	0.2631	0.0022	14285.6	**	1.30102
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00000
cor	Amarela	-0.4276	0.0306	195.77	**	0.65209
cor	Indígena	-0.0673	0.0246	7.51	**	0.93491
cor	Parda	0.0890	0.0026	1214.32	**	1.09311
cor	Preta	0.1979	0.0045	1906.99	**	1.21880
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00000
CHAVED2	EDUCA48	0.9056	0.0030	93681.8	**	2.47333
CHAVED2	EDUCA812	-1.6133	0.0037	193390	**	0.19922
CHAVED2	LIXOEDUCA	-18.9406	484.5752	0.00		0.00000
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00000
RDPCS		0.0000	0.0000	0.12		1.00001
migramu	Não migrante	0.0567	0.0027	449.86	**	1.05829
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00000
NEW	Metropolitana	0.1986	0.0034	3502.23	**	1.21966
NEW	Rural	0.1627	0.0025	4122.36	**	1.17667
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00000
chavuf	AC	0.4381	0.0138	1008.42	**	1.54981
chavuf	AL	0.7039	0.0071	9859.16	**	2.02171
chavuf	AM	0.6833	0.0086	6298.46	**	1.98043
chavuf	AP	1.0702	0.0186	3326.59	**	2.91592
chavuf	BA	0.6728	0.0052	17014.2	**	1.95976
chavuf	CE	0.6190	0.0055	12724.5	**	1.85711
chavuf	DF	0.4204	0.0121	1201.77	**	1.52261
chavuf	ES	-0.2087	0.0104	402.54	**	0.81163
chavuf	GO	0.3446	0.0092	1415.36	**	1.41141
chavuf	MA	1.0219	0.0059	30329.1	**	2.77857
chavuf	MG	-0.0004	0.0056	0.00		0.99964
chavuf	MS	0.6282	0.0124	2565.07	**	1.87417
chavuf	MT	0.4157	0.0124	1116.64	**	1.51538
chavuf	PA	0.7408	0.0064	13300.2	**	2.09765
chavuf	PB	0.9205	0.0070	17269.3	**	2.51052
chavuf	PE	0.4652	0.0056	6842.24	**	1.59232

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
Está atrasado 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	PI	0.8651	0.0072	14562.0	**	2.37513
chavuf	PR	-0.2312	0.0079	866.65	**	0.79361
chavuf	RJ	0.8962	0.0064	19323.1	**	2.45025
chavuf	RN	0.5452	0.0077	5034.43	**	1.72488
chavuf	RO	0.3434	0.0126	743.64	**	1.40973
chavuf	RR	0.7820	0.0199	1551.31	**	2.18583
chavuf	RS	0.4220	0.0072	3423.43	**	1.52501
chavuf	SC	-0.2797	0.0128	476.84	**	0.75603
chavuf	SE	0.8779	0.0097	8242.73	**	2.40585
chavuf	TO	0.9383	0.0121	6049.36	**	2.55571
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2	aBimestre -6	0.3766	0.0074	2580.09	**	1.45735
bimestre2	bBimestre -5	0.4622	0.0073	4058.82	**	1.58753
bimestre2	cBimestre -4	0.5149	0.0072	5145.19	**	1.67349
bimestre2	dBimestre -3	0.6992	0.0072	9482.30	**	2.01219
bimestre2	eBimestre -2	0.3397	0.0073	2194.15	**	1.40452
bimestre2	fBimestre 1	0.2428	0.0072	1124.86	**	1.27477
bimestre2	gBimestre 2	0.1987	0.0070	809.10	**	1.21982
bimestre2	hBimestre 3	0.4827	0.0069	4940.35	**	1.62047
bimestre2	iBimestre 4	0.5697	0.0069	6785.14	**	1.76774
bimestre2	jBimestre 5	-0.0090	0.0068	1.76		0.99106
bimestre2	lBimestre 6	-0.1695	0.0069	608.50	**	0.84411
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	-0.0994	0.0081	150.61	**	0.90536
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.1453	0.0115	159.49	**	1.15643
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.0734	0.0112	42.57	**	1.07614
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.0101	0.0111	0.82		1.01014
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	dBimestre -3	-0.1491	0.0113	175.58	**	0.86147
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	eBimestre -2	-0.0846	0.0113	55.96	**	0.91886

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
Está atrasado 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.2448	0.0113	470.10	**	1.27735
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.0735	0.0111	43.72	**	1.07629
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	hBimestre 3	-0.2076	0.0109	362.97	**	0.81257
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	iBimestre 4	-0.1855	0.0109	288.23	**	0.83067
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.2959	0.0106	777.67	**	1.34432
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	lBimestre 6	-0.3643	0.0108	1134.99	**	0.69465
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
Está atrasado 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-1.3811	0.0071	37420.6	**	.
SEXO	Homens	0.2657	0.0022	14611.7	**	1.30433
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00000
cor	Amarela	-0.4421	0.0304	210.81	**	0.64271
cor	Indígena	-0.0433	0.0244	3.14		0.95762
cor	Parda	0.0887	0.0026	1209.90	**	1.09278
cor	Preta	0.1954	0.0045	1864.86	**	1.21576
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00000
CHAVED2	EDUCA48	0.9077	0.0030	94291.7	**	2.47869
CHAVED2	EDUCA812	-1.6078	0.0037	192470	**	0.20033
CHAVED2	LIXOEDUCA	-18.9819	484.8599	0.00		0.00000
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00000
RDPCS		0.0000	0.0000	0.39		1.00002
migramu	Não migrante	0.0581	0.0027	475.21	**	1.05987
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00000
NEW	Metropolitana	0.1939	0.0034	3348.59	**	1.21398
NEW	Rural	0.1648	0.0025	4241.53	**	1.17918
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00000
chavuf	AC	0.4316	0.0138	980.50	**	1.53977
chavuf	AL	0.6993	0.0071	9757.58	**	2.01227
chavuf	AM	0.6790	0.0086	6236.32	**	1.97189
chavuf	AP	1.0637	0.0185	3296.20	**	2.89698
chavuf	BA	0.6725	0.0052	17043.2	**	1.95910
chavuf	CE	0.6150	0.0055	12595.5	**	1.84957
chavuf	DF	0.4195	0.0121	1202.79	**	1.52127
chavuf	ES	-0.2104	0.0104	410.81	**	0.81024
chavuf	GO	0.3331	0.0092	1324.86	**	1.39522
chavuf	MA	1.0168	0.0059	30090.3	**	2.76446
chavuf	MG	-0.0077	0.0056	1.88		0.99234
chavuf	MS	0.6184	0.0124	2499.06	**	1.85595
chavuf	MT	0.4242	0.0124	1168.82	**	1.52833
chavuf	PA	0.7524	0.0064	13755.8	**	2.12200
chavuf	PB	0.9065	0.0070	16822.2	**	2.47569
chavuf	PE	0.4605	0.0056	6726.04	**	1.58486

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
Está atrasado 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	PI	0.8723	0.0072	14798.8	**	2.39230
chavuf	PR	-0.2352	0.0078	901.69	**	0.79042
chavuf	RJ	0.8975	0.0064	19423.3	**	2.45342
chavuf	RN	0.5495	0.0077	5126.37	**	1.73244
chavuf	RO	0.3400	0.0126	733.05	**	1.40497
chavuf	RR	0.7610	0.0199	1461.19	**	2.14033
chavuf	RS	0.4305	0.0072	3573.91	**	1.53808
chavuf	SC	-0.2692	0.0128	443.82	**	0.76401
chavuf	SE	0.8690	0.0097	8101.37	**	2.38447
chavuf	TO	0.9324	0.0121	5971.57	**	2.54062
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2	aBimestre -6	0.4419	0.0057	6059.63	**	1.55565
bimestre2	bBimestre -5	0.4962	0.0055	8014.57	**	1.64246
bimestre2	cBimestre -4	0.5201	0.0055	8986.40	**	1.68214
bimestre2	dBimestre -3	0.6364	0.0055	13241.1	**	1.88965
bimestre2	eBimestre -2	0.3034	0.0056	2975.43	**	1.35452
bimestre2	fBimestre 1	0.3520	0.0055	4028.83	**	1.42188
bimestre2	gBimestre 2	0.2294	0.0054	1778.61	**	1.25785
bimestre2	hBimestre 3	0.3982	0.0053	5586.79	**	1.48916
bimestre2	iBimestre 4	0.4934	0.0054	8497.67	**	1.63787
bimestre2	jBimestre 5	0.1222	0.0052	550.67	**	1.13003
bimestre2	lBimestre 6	-0.3255	0.0053	3771.41	**	0.72219
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	-0.1153	0.0022	2729.14	**	0.89112
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
Está atrasado 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-0.4146	0.0044	9034.42	**	.
bimestre2	aBimestre -6	0.1259	0.0063	398.88	**	1.13422
bimestre2	bBimestre -5	0.2406	0.0062	1512.48	**	1.27200
bimestre2	cBimestre -4	0.2543	0.0061	1726.60	**	1.28951
bimestre2	dBimestre -3	0.4917	0.0061	6445.49	**	1.63506
bimestre2	eBimestre -2	0.1876	0.0062	913.33	**	1.20633
bimestre2	fBimestre 1	0.1993	0.0062	1020.76	**	1.22052
bimestre2	gBimestre 2	0.1682	0.0060	777.27	**	1.18319
bimestre2	hBimestre 3	0.5184	0.0059	7617.55	**	1.67938
bimestre2	iBimestre 4	0.5629	0.0060	8943.11	**	1.75567
bimestre2	jBimestre 5	0.1367	0.0060	526.63	**	1.14650
bimestre2	lBimestre 6	0.0810	0.0061	178.40	**	1.08441
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	-0.0692	0.0070	97.40	**	0.93310
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.0032	0.0098	0.11		1.00323
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.0812	0.0096	71.67	**	1.08463
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	cBimestre -4	-0.0359	0.0095	14.35	**	0.96474
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	dBimestre -3	-0.1632	0.0096	289.21	**	0.84945
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	eBimestre -2	-0.0695	0.0097	51.39	**	0.93282
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.2466	0.0097	643.22	**	1.27968
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	gBimestre 2	-0.0024	0.0096	0.06		0.99763
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	hBimestre 3	-0.2244	0.0094	569.54	**	0.79897
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	iBimestre 4	-0.2701	0.0094	825.82	**	0.76333
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.2195	0.0093	561.40	**	1.24545

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
Está atrasado 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	lBimestre 6	-0.3603	0.0096	1415.57	**	0.69745
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA - Estuda 4h diárias 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		0.4615	0.0094	2432.74	**	.
SEXO	Homens	0.0268	0.0025	111.23	**	1.0272
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.0000
cor	Amarela	0.1523	0.0255	35.69	**	1.1645
cor	Indígena	1.0933	0.0360	921.57	**	2.9842
cor	Parda	0.2320	0.0029	6501.64	**	1.2611
cor	Preta	0.0870	0.0051	292.49	**	1.0909
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.0000
CHAVED2	EDUCA48	-0.7999	0.0053	22938.4	**	0.4494
CHAVED2	EDUCA812	-1.3617	0.0054	62453.9	**	0.2562
CHAVED2	LIXOEDUCA	-2.3621	0.0632	1397.83	**	0.0942
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.0000
RDPCS		0.0016	0.0000	1512.49	**	1.0016
migramu	Não migrante	-0.0963	0.0031	961.17	**	0.9082
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.0000
NEW	Metropolitana	0.1653	0.0035	2167.44	**	1.1797
NEW	Rural	0.5767	0.0032	32886.3	**	1.7802
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.0000
chavuf	AC	1.8856	0.0209	8148.69	**	6.5905
chavuf	AL	1.2945	0.0084	23853.4	**	3.6492
chavuf	AM	2.5189	0.0142	31563.5	**	12.4153
chavuf	AP	1.1177	0.0189	3491.60	**	3.0577
chavuf	BA	1.0033	0.0052	36936.9	**	2.7274
chavuf	CE	2.1111	0.0064	108381	**	8.2572
chavuf	DF	-2.2569	0.0208	11789.1	**	0.1047
chavuf	ES	-0.4910	0.0110	1974.66	**	0.6120
chavuf	GO	0.2634	0.0092	819.62	**	1.3013
chavuf	MA	1.1897	0.0062	36965.6	**	3.2861
chavuf	MG	-0.3549	0.0055	4167.85	**	0.7013
chavuf	MS	1.0955	0.0137	6435.64	**	2.9908
chavuf	MT	2.5826	0.0191	18209.5	**	13.2314
chavuf	PA	0.4780	0.0068	4967.81	**	1.6128
chavuf	PB	1.2918	0.0080	25922.6	**	3.6393
chavuf	PE	1.0782	0.0059	33619.5	**	2.9394

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA - Estuda 4h diárias 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	PI	1.0538	0.0080	17217.5	**	2.8684
chavuf	PR	1.4891	0.0086	30138.2	**	4.4332
chavuf	RJ	0.1639	0.0060	754.74	**	1.1780
chavuf	RN	1.0065	0.0085	14039.2	**	2.7360
chavuf	RO	1.7493	0.0177	9820.19	**	5.7508
chavuf	RR	1.1064	0.0206	2885.49	**	3.0233
chavuf	RS	1.8985	0.0084	50958.8	**	6.6761
chavuf	SC	4.1803	0.0302	19138.2	**	65.3832
chavuf	SE	0.8407	0.0105	6379.50	**	2.3179
chavuf	TO	1.6840	0.0152	12286.1	**	5.3870
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.0000
bimestre2	aBimestre -6	0.3682	0.0089	1718.42	**	1.4452
bimestre2	bBimestre -5	0.3628	0.0087	1740.20	**	1.4374
bimestre2	cBimestre -4	-0.1340	0.0084	257.49	**	0.8746
bimestre2	dBimestre -3	-0.0283	0.0083	11.71	**	0.9721
bimestre2	eBimestre -2	-0.0189	0.0084	5.08	**	0.9813
bimestre2	fBimestre 1	-0.3402	0.0083	1689.06	**	0.7116
bimestre2	gBimestre 2	-0.0442	0.0081	29.63	**	0.9568
bimestre2	hBimestre 3	0.0869	0.0080	117.79	**	1.0907
bimestre2	iBimestre 4	0.1194	0.0080	225.47	**	1.1269
bimestre2	jBimestre 5	0.0914	0.0079	134.46	**	1.0957
bimestre2	lBimestre 6	-0.2753	0.0080	1175.85	**	0.7594
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.0000
ANO	2006	-0.1001	0.0094	112.69	**	0.9048
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.0000
bimestre2*ANO	aBimestre -6	-0.4817	0.0134	1283.31	**	0.6177
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.0000	0.0000	.		1.0000
bimestre2*ANO	bBimestre -5	-0.0219	0.0134	2.68		0.9783
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.0000	0.0000	.		1.0000
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.2523	0.0129	379.87	**	1.2870
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.0000	0.0000	.		1.0000
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.3261	0.0132	608.80	**	1.3855
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.0000	0.0000	.		1.0000
bimestre2*ANO	eBimestre -2	-0.1473	0.0131	126.65	**	0.8630

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA - Estuda 4h diárias 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.0000	0.0000	.		1.0000
bimestre2*ANO	fBimestre 1	-0.0561	0.0128	19.22	**	0.9454
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.0000	0.0000	.		1.0000
bimestre2*ANO	gBimestre 2	-0.1607	0.0127	160.28	**	0.8516
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.0000	0.0000	.		1.0000
bimestre2*ANO	hBimestre 3	-0.2081	0.0126	272.90	**	0.8121
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.0000	0.0000	.		1.0000
bimestre2*ANO	iBimestre 4	-0.2629	0.0126	437.19	**	0.7688
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.0000	0.0000	.		1.0000
bimestre2*ANO	jBimestre 5	-0.3118	0.0122	650.70	**	0.7321
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.0000	0.0000	.		1.0000
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.0173	0.0124	1.94		1.0175
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.0000	0.0000	.		1.0000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.0000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.0000

* *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% .* ** *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .*

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA - Estuda 4h diárias 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		0.5108	0.0086	3504.84	**	.
SEXO	Homens	0.0230	0.0025	82.05	**	1.0233
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.0000
cor	Amarela	0.1733	0.0255	46.15	**	1.1893
cor	Indígena	1.1069	0.0363	931.01	**	3.0250
cor	Parda	0.2333	0.0029	6595.45	**	1.2627
cor	Preta	0.0826	0.0051	264.45	**	1.0861
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.0000
CHAVED2	EDUCA48	-0.7921	0.0053	22566.4	**	0.4529
CHAVED2	EDUCA812	-1.3603	0.0054	62481.4	**	0.2566
CHAVED2	LIXOEDUCA	-2.3275	0.0620	1408.63	**	0.0975
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.0000
RDPCS		0.0016	0.0000	1681.39	**	1.0016
migramu	Não migrante	-0.0986	0.0031	1012.17	**	0.9061
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.0000
NEW	Metropolitana	0.1669	0.0035	2217.99	**	1.1816
NEW	Rural	0.5746	0.0032	32730.5	**	1.7763
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.0000
chavuf	AC	1.8777	0.0209	8080.58	**	6.5383
chavuf	AL	1.2763	0.0084	23285.4	**	3.5835
chavuf	AM	2.4904	0.0142	30961.0	**	12.0665
chavuf	AP	1.0959	0.0189	3374.22	**	2.9920
chavuf	BA	0.9797	0.0052	35475.0	**	2.6636
chavuf	CE	2.0897	0.0064	106786	**	8.0826
chavuf	DF	-2.2829	0.0208	12069.1	**	0.1020
chavuf	ES	-0.5155	0.0110	2184.02	**	0.5972
chavuf	GO	0.2414	0.0092	692.41	**	1.2730
chavuf	MA	1.1715	0.0062	36060.9	**	3.2268
chavuf	MG	-0.3696	0.0055	4545.60	**	0.6910
chavuf	MS	1.0868	0.0136	6364.89	**	2.9646
chavuf	MT	2.5584	0.0191	17917.6	**	12.9147
chavuf	PA	0.4579	0.0068	4586.97	**	1.5808
chavuf	PB	1.2735	0.0080	25343.8	**	3.5733
chavuf	PE	1.0553	0.0059	32429.5	**	2.8728

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA - Estuda 4h diárias 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	PI	1.0359	0.0080	16717.0	**	2.8175
chavuf	PR	1.4885	0.0086	30239.2	**	4.4306
chavuf	RJ	0.1437	0.0059	584.56	**	1.1545
chavuf	RN	0.9778	0.0085	13332.7	**	2.6587
chavuf	RO	1.7163	0.0176	9468.02	**	5.5640
chavuf	RR	1.0991	0.0206	2845.70	**	3.0014
chavuf	RS	1.8805	0.0084	50207.6	**	6.5569
chavuf	SC	4.1480	0.0302	18873.1	**	63.3094
chavuf	SE	0.8202	0.0105	6094.18	**	2.2709
chavuf	TO	1.6627	0.0152	12008.8	**	5.2734
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.0000
bimestre2	aBimestre -6	0.1466	0.0066	491.94	**	1.1579
bimestre2	bBimestre -5	0.3604	0.0066	2989.86	**	1.4339
bimestre2	cBimestre -4	-0.0096	0.0064	2.29		0.9904
bimestre2	dBimestre -3	0.1099	0.0065	289.98	**	1.1161
bimestre2	eBimestre -2	-0.0780	0.0064	147.46	**	0.9250
bimestre2	fBimestre 1	-0.3592	0.0063	3252.91	**	0.6982
bimestre2	gBimestre 2	-0.1103	0.0062	314.21	**	0.8955
bimestre2	hBimestre 3	0.0011	0.0062	0.03		1.0011
bimestre2	iBimestre 4	0.0120	0.0062	3.81		1.0121
bimestre2	jBimestre 5	-0.0461	0.0060	58.74	**	0.9549
bimestre2	lBimestre 6	-0.2609	0.0061	1803.92	**	0.7704
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.0000
ANO	2006	-0.1939	0.0025	5821.12	**	0.8238
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.0000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA - Estuda 4h diárias 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		0.6010	0.0052	13518.7	**	.
bimestre2	aBimestre -6	0.2889	0.0079	1323.62	**	1.33502
bimestre2	bBimestre -5	0.2066	0.0077	716.67	**	1.22955
bimestre2	cBimestre -4	-0.1065	0.0074	206.18	**	0.89898
bimestre2	dBimestre -3	-0.0231	0.0074	9.80	**	0.97720
bimestre2	eBimestre -2	0.1051	0.0075	195.91	**	1.11078
bimestre2	fBimestre 1	-0.1943	0.0074	698.36	**	0.82339
bimestre2	gBimestre 2	-0.0216	0.0072	8.97	**	0.97865
bimestre2	hBimestre 3	0.2018	0.0071	799.34	**	1.22354
bimestre2	iBimestre 4	0.1222	0.0071	299.07	**	1.13001
bimestre2	jBimestre 5	0.0824	0.0070	137.22	**	1.08587
bimestre2	lBimestre 6	-0.0236	0.0071	10.98	**	0.97668
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	-0.0672	0.0083	64.86	**	0.93500
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	aBimestre -6	-0.4785	0.0120	1584.41	**	0.61969
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.0760	0.0119	40.69	**	1.07902
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.1840	0.0115	255.60	**	1.20202
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.2098	0.0117	320.42	**	1.23347
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	eBimestre -2	-0.1225	0.0117	110.41	**	0.88468
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	fBimestre 1	-0.0281	0.0114	6.07	**	0.97226
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	gBimestre 2	-0.2033	0.0112	326.50	**	0.81605
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	hBimestre 3	-0.2541	0.0112	513.25	**	0.77565
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	iBimestre 4	-0.1386	0.0111	155.60	**	0.87058
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	jBimestre 5	-0.0759	0.0109	48.53	**	0.92692

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA - Estuda 4h diárias 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	lBimestre 6	-0.0580	0.0110	27.56	**	0.94365
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000

* *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% .* ** *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .*

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-0.4139	0.0038	12058.3	**	.
SEXO	Homens	0.1245	0.0015	7045.87	**	1.13
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00
cor	Amarela	-0.0343	0.0178	3.72		0.97
cor	Ignorado	16.9638	877.2209	0.00		23296609.66
cor	Indígena	-0.1188	0.0165	51.55	**	0.89
cor	Parda	-0.0993	0.0017	3387.61	**	0.91
cor	Preta	-0.0663	0.0031	450.82	**	0.94
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00
CHAVED2	EDUCA48	0.6332	0.0022	81196.9	**	1.88
CHAVED2	EDUCA812	2.0227	0.0025	634241	**	7.56
CHAVED2	LIXOEDUCA	20.2238	423.8021	0.00		606864518.48
CHAVED2	ZEDUCA12	1.9720	0.0483	1666.86	**	7.18
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00
ELEGb	Abaixo R\$100	0.0487	0.0023	431.30	**	1.05
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00
RDPCS		0.0014	0.0000	75600.6	**	1.00
migramu	Não migrante	0.2741	0.0017	27419.4	**	1.32
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00
NEW	Metropolitana	0.3677	0.0021	31106.6	**	1.44
NEW	Rural	-0.1509	0.0019	6438.61	**	0.86
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00
chavuf	AC	0.2565	0.0107	578.32	**	1.29
chavuf	AL	0.4133	0.0053	6043.29	**	1.51
chavuf	AM	0.6653	0.0058	13156.5	**	1.95
chavuf	AP	0.9184	0.0135	4624.93	**	2.51
chavuf	BA	0.4105	0.0033	15706.5	**	1.51
chavuf	CE	0.2752	0.0038	5182.19	**	1.32
chavuf	DF	0.0853	0.0076	126.52	**	1.09
chavuf	ES	-0.0320	0.0056	32.10	**	0.97
chavuf	GO	0.1429	0.0047	942.26	**	1.15
chavuf	MA	0.7039	0.0041	28800.3	**	2.02
chavuf	MG	-0.0412	0.0030	193.56	**	0.96
chavuf	MS	0.1230	0.0065	358.75	**	1.13

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	MT	-0.0831	0.0058	208.29	**	0.92
chavuf	PA	0.2778	0.0039	5062.29	**	1.32
chavuf	PB	0.5843	0.0052	12760.0	**	1.79
chavuf	PE	0.2572	0.0038	4625.78	**	1.29
chavuf	PI	0.6831	0.0056	14734.0	**	1.98
chavuf	PR	-0.2773	0.0036	5904.96	**	0.76
chavuf	RJ	0.5355	0.0039	18976.2	**	1.71
chavuf	RN	0.4732	0.0057	6978.69	**	1.61
chavuf	RO	-0.0506	0.0071	51.33	**	0.95
chavuf	RR	0.8069	0.0165	2405.20	**	2.24
chavuf	RS	-0.1636	0.0037	1904.97	**	0.85
chavuf	SC	-0.3673	0.0046	6383.91	**	0.69
chavuf	SE	0.6698	0.0072	8605.29	**	1.95
chavuf	TO	0.4550	0.0083	3002.16	**	1.58
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00
ANO	2006	-0.1012	0.0020	2675.84	**	0.90
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	0.0396	0.0030	177.42	**	1.04
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00

* *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% .* ** *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .*

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-0.6268	0.0078	6471.34	**	.
SEXO	Homens	0.1988	0.0023	7540.02	**	1.22
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00
cor	Amarela	-0.5745	0.0266	467.94	**	0.56
cor	Indígena	-0.3241	0.0238	184.88	**	0.72
cor	Parda	-0.0989	0.0027	1387.49	**	0.91
cor	Preta	-0.0339	0.0047	51.54	**	0.97
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00
CHAVED2	EDUCA48	0.8232	0.0030	75776.4	**	2.28
CHAVED2	EDUCA812	2.2698	0.0039	336307	**	9.68
CHAVED2	LIXOEDUCA	20.1692	484.5565	0.00		574597158.79
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00
RDPCS		-0.0013	0.0000	1293.18	**	1.00
migramu	Não migrante	0.1159	0.0027	1821.35	**	1.12
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00
NEW	Metropolitana	0.3865	0.0035	11889.4	**	1.47
NEW	Rural	0.0719	0.0026	763.82	**	1.07
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00
chavuf	AC	0.5935	0.0143	1712.21	**	1.81
chavuf	AL	0.5747	0.0071	6505.38	**	1.78
chavuf	AM	0.9237	0.0093	9889.28	**	2.52
chavuf	AP	1.2034	0.0228	2773.89	**	3.33
chavuf	BA	0.5600	0.0051	11916.5	**	1.75
chavuf	CE	0.4991	0.0055	8100.83	**	1.65
chavuf	DF	0.3543	0.0132	724.86	**	1.43
chavuf	ES	-0.0025	0.0096	0.07		1.00
chavuf	GO	0.4283	0.0092	2152.15	**	1.53
chavuf	MA	0.9121	0.0060	23309.2	**	2.49
chavuf	MG	0.0990	0.0054	340.83	**	1.10
chavuf	MS	0.4143	0.0126	1072.83	**	1.51
chavuf	MT	0.4054	0.0124	1063.49	**	1.50
chavuf	PA	0.6043	0.0065	8542.04	**	1.83
chavuf	PB	0.7887	0.0072	12152.7	**	2.20
chavuf	PE	0.4496	0.0057	6316.28	**	1.57

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	PI	0.6745	0.0073	8626.87	**	1.96
chavuf	PR	-0.4525	0.0070	4185.86	**	0.64
chavuf	RJ	1.0789	0.0077	19809.3	**	2.94
chavuf	RN	0.5338	0.0078	4643.01	**	1.71
chavuf	RO	0.0522	0.0123	17.87	**	1.05
chavuf	RR	1.0655	0.0230	2147.04	**	2.90
chavuf	RS	0.1553	0.0072	469.98	**	1.17
chavuf	SC	0.0510	0.0113	20.26	**	1.05
chavuf	SE	0.8825	0.0104	7239.04	**	2.42
chavuf	TO	0.7707	0.0128	3622.34	**	2.16
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2	aBimestre -6	-0.4852	0.0073	4368.47	**	0.62
bimestre2	bBimestre -5	-0.4140	0.0072	3268.15	**	0.66
bimestre2	cBimestre -4	-0.3767	0.0072	2746.47	**	0.69
bimestre2	dBimestre -3	-0.0828	0.0073	128.41	**	0.92
bimestre2	eBimestre -2	-0.0975	0.0074	172.90	**	0.91
bimestre2	fBimestre 1	0.0479	0.0075	40.82	**	1.05
bimestre2	gBimestre 2	0.0339	0.0072	22.32	**	1.03
bimestre2	hBimestre 3	0.3650	0.0073	2502.83	**	1.44
bimestre2	iBimestre 4	0.4407	0.0074	3571.67	**	1.55
bimestre2	jBimestre 5	0.5224	0.0074	5040.27	**	1.69
bimestre2	lBimestre 6	0.4077	0.0074	3046.02	**	1.50
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00
ANO	2006	-0.2042	0.0081	629.86	**	0.82
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.0291	0.0112	6.72	**	1.03
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.2624	0.0111	557.68	**	1.30
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.1762	0.0110	258.48	**	1.19
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	dBimestre -3	-0.0825	0.0112	54.57	**	0.92
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.0227	0.0113	4.02	**	1.02

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.4811	0.0117	1695.68	**	1.62
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.3556	0.0114	972.75	**	1.43
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	hBimestre 3	-0.0612	0.0112	29.62	**	0.94
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.0508	0.0114	19.79	**	1.05
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.2533	0.0114	494.57	**	1.29
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.2432	0.0114	457.54	**	1.28
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00

* *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% .* ** *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .*

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-0.6815	0.0071	9230.14	**	.
SEXO	Homens	0.1969	0.0023	7416.08	**	1.22
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00
cor	Amarela	-0.5838	0.0265	484.05	**	0.56
cor	Indígena	-0.2985	0.0239	156.40	**	0.74
cor	Parda	-0.0983	0.0027	1375.52	**	0.91
cor	Preta	-0.0350	0.0047	55.21	**	0.97
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00
CHAVED2	EDUCA48	0.8227	0.0030	75786.9	**	2.28
CHAVED2	EDUCA812	2.2649	0.0039	335511	**	9.63
CHAVED2	LIXOEDUCA	20.1856	484.2023	0.00		584117340.45
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00
RDPCS		-0.0013	0.0000	1258.65	**	1.00
migramu	Não migrante	0.1151	0.0027	1802.07	**	1.12
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00
NEW	Metropolitana	0.3842	0.0035	11777.2	**	1.47
NEW	Rural	0.0738	0.0026	806.33	**	1.08
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00
chavuf	AC	0.5896	0.0143	1695.54	**	1.80
chavuf	AL	0.5654	0.0071	6324.63	**	1.76
chavuf	AM	0.9267	0.0093	9978.36	**	2.53
chavuf	AP	1.2075	0.0228	2794.44	**	3.35
chavuf	BA	0.5611	0.0051	12002.9	**	1.75
chavuf	CE	0.4968	0.0055	8059.13	**	1.64
chavuf	DF	0.3559	0.0131	732.50	**	1.43
chavuf	ES	-0.0077	0.0096	0.64		0.99
chavuf	GO	0.4276	0.0092	2150.82	**	1.53
chavuf	MA	0.9070	0.0060	23067.1	**	2.48
chavuf	MG	0.0981	0.0054	335.28	**	1.10
chavuf	MS	0.4103	0.0127	1051.15	**	1.51
chavuf	MT	0.4107	0.0124	1095.00	**	1.51
chavuf	PA	0.6186	0.0065	8972.96	**	1.86
chavuf	PB	0.7825	0.0071	12010.6	**	2.19
chavuf	PE	0.4482	0.0056	6304.28	**	1.57

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	PI	0.6691	0.0073	8509.73	**	1.95
chavuf	PR	-0.4562	0.0070	4265.16	**	0.63
chavuf	RJ	1.0764	0.0077	19768.0	**	2.93
chavuf	RN	0.5308	0.0078	4613.56	**	1.70
chavuf	RO	0.0579	0.0123	22.06	**	1.06
chavuf	RR	1.0592	0.0230	2123.93	**	2.88
chavuf	RS	0.1591	0.0072	494.19	**	1.17
chavuf	SC	0.0487	0.0113	18.45	**	1.05
chavuf	SE	0.8852	0.0104	7314.66	**	2.42
chavuf	TO	0.7713	0.0128	3633.27	**	2.16
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2	aBimestre -6	-0.4770	0.0056	7348.97	**	0.62
bimestre2	bBimestre -5	-0.3027	0.0055	3042.19	**	0.74
bimestre2	cBimestre -4	-0.3037	0.0054	3133.50	**	0.74
bimestre2	dBimestre -3	-0.1249	0.0055	513.61	**	0.88
bimestre2	eBimestre -2	-0.0932	0.0056	277.30	**	0.91
bimestre2	fBimestre 1	0.2515	0.0057	1915.33	**	1.29
bimestre2	gBimestre 2	0.1756	0.0056	992.24	**	1.19
bimestre2	hBimestre 3	0.3357	0.0055	3663.39	**	1.40
bimestre2	iBimestre 4	0.4593	0.0056	6655.46	**	1.58
bimestre2	jBimestre 5	0.6271	0.0056	12452.5	**	1.87
bimestre2	lBimestre 6	0.5089	0.0056	8194.20	**	1.66
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00
ANO	2006	-0.0629	0.0023	761.17	**	0.94
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		1.0764	0.0049	48188.7	**	.
bimestre2	aBimestre -6	-0.3373	0.0069	2407.72	**	0.71368
bimestre2	bBimestre -5	-0.3174	0.0068	2188.97	**	0.72803
bimestre2	cBimestre -4	-0.2891	0.0067	1844.49	**	0.74890
bimestre2	dBimestre -3	-0.0972	0.0069	199.83	**	0.90737
bimestre2	eBimestre -2	-0.0593	0.0070	72.17	**	0.94243
bimestre2	fBimestre 1	0.0144	0.0071	4.14	**	1.01451
bimestre2	gBimestre 2	-0.0456	0.0068	45.07	**	0.95543
bimestre2	hBimestre 3	0.2112	0.0069	929.79	**	1.23511
bimestre2	iBimestre 4	0.2965	0.0070	1782.95	**	1.34520
bimestre2	jBimestre 5	0.2873	0.0070	1686.47	**	1.33282
bimestre2	lBimestre 6	0.2002	0.0070	811.26	**	1.22162
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	-0.1690	0.0077	485.68	**	0.84449
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.1585	0.0105	226.80	**	1.17176
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.2389	0.0104	525.74	**	1.26981
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.1863	0.0103	328.71	**	1.20478
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	dBimestre -3	-0.0410	0.0105	15.30	**	0.95981
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.0638	0.0107	35.86	**	1.06587
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.3423	0.0110	960.70	**	1.40815
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.4182	0.0108	1501.64	**	1.51924
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.0071	0.0107	0.45		1.00714
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.0953	0.0108	77.32	**	1.10000
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.3151	0.0108	844.80	**	1.37040

* *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% .* ** *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .*

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.0000	0.0000	.	.	1.00000
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.2441	0.0108	509.31	**	1.27646
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.0000	0.0000	.	.	1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.	.	1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.	.	1.00000

* *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% .* ** *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .*

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-0.6815	0.0051	17981.7	**	.
SEXO	Homens	0.1442	0.0015	9172.09	**	1.16
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00
cor	Amarela	-0.0675	0.0177	14.49	**	0.93
cor	Ignorado	17.1818	885.8684	0.00		28971005.34
cor	Indígena	-0.1521	0.0168	81.79	**	0.86
cor	Parda	-0.0945	0.0017	2989.29	**	0.91
cor	Preta	-0.0433	0.0032	186.12	**	0.96
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00
CHAVED2	EDUCA48	0.6265	0.0023	76729.5	**	1.87
CHAVED2	EDUCA812	2.1740	0.0026	697044	**	8.79
CHAVED2	LIXOEDUCA	20.6601	423.3241	0.00		938827461.13
CHAVED2	ZEDUCA12	2.4352	0.0485	2515.98	**	11.42
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00
ELEGb	Abaixo R\$100	0.0538	0.0019	793.19	**	1.06
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00
RDPCS		0.0014	0.0000	73607.1	**	1.00
migramu	Não migrante	0.2651	0.0017	24936.0	**	1.30
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00
NEW	Metropolitana	0.3777	0.0021	32035.0	**	1.46
NEW	Rural	-0.1448	0.0019	5736.04	**	0.87
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00
chavuf	AC	0.3418	0.0109	991.86	**	1.41
chavuf	AL	0.4654	0.0054	7461.21	**	1.59
chavuf	AM	0.7283	0.0059	15313.1	**	2.07
chavuf	AP	0.9401	0.0137	4738.83	**	2.56
chavuf	BA	0.4733	0.0033	20264.6	**	1.61
chavuf	CE	0.3141	0.0039	6570.61	**	1.37
chavuf	DF	0.1347	0.0077	306.14	**	1.14
chavuf	ES	-0.0301	0.0057	27.51	**	0.97
chavuf	GO	0.1877	0.0047	1573.61	**	1.21
chavuf	MA	0.7582	0.0042	32585.3	**	2.13
chavuf	MG	-0.0339	0.0030	128.05	**	0.97
chavuf	MS	0.1371	0.0066	434.40	**	1.15

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	MT	-0.0594	0.0058	103.63	**	0.94
chavuf	PA	0.3381	0.0040	7272.37	**	1.40
chavuf	PB	0.6456	0.0052	15177.7	**	1.91
chavuf	PE	0.3104	0.0038	6526.08	**	1.36
chavuf	PI	0.7636	0.0057	17860.7	**	2.15
chavuf	PR	-0.2727	0.0037	5539.01	**	0.76
chavuf	RJ	0.5771	0.0039	21540.6	**	1.78
chavuf	RN	0.5337	0.0058	8557.60	**	1.71
chavuf	RO	-0.0432	0.0071	36.73	**	0.96
chavuf	RR	0.8810	0.0167	2795.32	**	2.41
chavuf	RS	-0.1668	0.0038	1931.50	**	0.85
chavuf	SC	-0.3950	0.0047	7191.73	**	0.67
chavuf	SE	0.7335	0.0073	10034.6	**	2.08
chavuf	TO	0.4918	0.0084	3418.94	**	1.64
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2	aBimestre -6	-0.3142	0.0049	4055.22	**	0.73
bimestre2	bBimestre -5	-0.2902	0.0049	3508.13	**	0.75
bimestre2	cBimestre -4	-0.1988	0.0049	1628.49	**	0.82
bimestre2	dBimestre -3	-0.0686	0.0049	196.54	**	0.93
bimestre2	eBimestre -2	0.0105	0.0051	4.30	**	1.01
bimestre2	fBimestre 1	0.2285	0.0052	1917.41	**	1.26
bimestre2	gBimestre 2	0.2713	0.0050	2918.34	**	1.31
bimestre2	hBimestre 3	0.4368	0.0051	7422.26	**	1.55
bimestre2	iBimestre 4	0.5948	0.0052	13245.0	**	1.81
bimestre2	jBimestre 5	0.7920	0.0053	22690.6	**	2.21
bimestre2	lBimestre 6	0.7141	0.0053	18280.1	**	2.04
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00
ANO	2006	-0.1986	0.0051	1541.62	**	0.82
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.0072	0.0070	1.07		1.01
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.1428	0.0070	420.42	**	1.15
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.1396	0.0070	400.03	**	1.15

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.0248	0.0070	12.59	**	1.03
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.0095	0.0071	1.79		1.01
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.2261	0.0074	930.10	**	1.25
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.3060	0.0073	1765.38	**	1.36
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.1736	0.0074	556.93	**	1.19
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	iBimestre 4	-0.0112	0.0073	2.36		0.99
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.1657	0.0076	477.56	**	1.18
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.3079	0.0076	1631.61	**	1.36
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00

* *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% .* ** *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .*

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-0.8200	0.0060	18723.6	**	.
SEXO	Homens	0.1449	0.0015	9230.92	**	1.16
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00
cor	Amarela	-0.0561	0.0178	9.99	**	0.95
cor	Ignorado	17.1950	885.3802	0.00		29356841.07
cor	Indígena	-0.1446	0.0168	73.97	**	0.87
cor	Parda	-0.0948	0.0017	2999.93	**	0.91
cor	Preta	-0.0439	0.0032	190.76	**	0.96
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00
CHAVED2	EDUCA48	0.6241	0.0023	75970.1	**	1.87
CHAVED2	EDUCA812	2.1805	0.0026	697412	**	8.85
CHAVED2	LIXOEDUCA	20.6920	422.9950	0.00		969250529.24
CHAVED2	ZEDUCA12	2.4438	0.0485	2538.41	**	11.52
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00
ELEGb	Abaixo R\$100	0.3431	0.0072	2291.23	**	1.41
ELEGb	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00
RDPCS		0.0014	0.0000	73707.6	**	1.00
migramu	Não migrante	0.2627	0.0017	24422.2	**	1.30
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00
NEW	Metropolitana	0.3781	0.0021	32024.4	**	1.46
NEW	Rural	-0.1474	0.0019	5932.53	**	0.86
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00
chavuf	AC	0.3525	0.0109	1053.35	**	1.42
chavuf	AL	0.4610	0.0054	7310.70	**	1.59
chavuf	AM	0.7298	0.0059	15363.1	**	2.07
chavuf	AP	0.9498	0.0137	4826.06	**	2.59
chavuf	BA	0.4743	0.0033	20304.1	**	1.61
chavuf	CE	0.3196	0.0039	6789.98	**	1.38
chavuf	DF	0.1307	0.0077	287.91	**	1.14
chavuf	ES	-0.0302	0.0057	27.55	**	0.97
chavuf	GO	0.1906	0.0047	1615.78	**	1.21
chavuf	MA	0.7587	0.0042	32597.3	**	2.14
chavuf	MG	-0.0314	0.0030	109.41	**	0.97
chavuf	MS	0.1390	0.0066	445.20	**	1.15

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	MT	-0.0645	0.0058	121.72	**	0.94
chavuf	PA	0.3357	0.0040	7150.88	**	1.40
chavuf	PB	0.6496	0.0052	15345.8	**	1.91
chavuf	PE	0.3131	0.0038	6616.42	**	1.37
chavuf	PI	0.7601	0.0057	17709.8	**	2.14
chavuf	PR	-0.2761	0.0037	5658.49	**	0.76
chavuf	RJ	0.5812	0.0039	21779.2	**	1.79
chavuf	RN	0.5384	0.0058	8686.60	**	1.71
chavuf	RO	-0.0393	0.0071	30.29	**	0.96
chavuf	RR	0.8806	0.0167	2783.41	**	2.41
chavuf	RS	-0.1621	0.0038	1818.58	**	0.85
chavuf	SC	-0.3931	0.0047	7091.88	**	0.67
chavuf	SE	0.7451	0.0073	10344.2	**	2.11
chavuf	TO	0.4899	0.0084	3389.97	**	1.63
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2	aBimestre -6	-0.1473	0.0066	491.06	**	0.86
bimestre2	bBimestre -5	-0.1594	0.0066	580.37	**	0.85
bimestre2	cBimestre -4	-0.0340	0.0067	25.48	**	0.97
bimestre2	dBimestre -3	-0.0487	0.0065	55.54	**	0.95
bimestre2	eBimestre -2	0.1149	0.0069	280.46	**	1.12
bimestre2	fBimestre 1	0.4121	0.0073	3205.31	**	1.51
bimestre2	gBimestre 2	0.5133	0.0071	5293.47	**	1.67
bimestre2	hBimestre 3	0.4975	0.0070	5019.71	**	1.64
bimestre2	iBimestre 4	0.7408	0.0072	10449.8	**	2.10
bimestre2	jBimestre 5	1.0969	0.0076	20742.6	**	2.99
bimestre2	lBimestre 6	1.0198	0.0077	17664.6	**	2.77
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00
ANO	2006	-0.1347	0.0065	430.22	**	0.87
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00
ELEGb*bimestre2*ANO	Abaixo R\$100	-0.3944	0.0139	805.73	**	0.67
ELEGb*bimestre2*ANO	Abaixo R\$100	-0.3584	0.0099	1309.78	**	0.70
ELEGb*bimestre2*ANO	Abaixo R\$100	-0.0390	0.0138	7.98	**	0.96
ELEGb*bimestre2*ANO	Abaixo R\$100	-0.2758	0.0098	791.30	**	0.76
ELEGb*bimestre2*ANO	Abaixo R\$100	-0.2536	0.0138	338.48	**	0.78

* *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% .* ** *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .*

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
ELEGb*bimestre2*ANO	Abaixo R\$100	-0.3479	0.0099	1245.75	**	0.71
ELEGb*bimestre2*ANO	Abaixo R\$100	-0.2049	0.0138	221.05	**	0.81
ELEGb*bimestre2*ANO	Abaixo R\$100	-0.0228	0.0098	5.43	**	0.98
ELEGb*bimestre2*ANO	Abaixo R\$100	-0.2554	0.0140	332.06	**	0.77
ELEGb*bimestre2*ANO	Abaixo R\$100	-0.2186	0.0101	468.44	**	0.80
ELEGb*bimestre2*ANO	Abaixo R\$100	0.0326	0.0144	5.10	**	1.03
ELEGb*bimestre2*ANO	Abaixo R\$100	-0.3798	0.0104	1324.67	**	0.68
ELEGb*bimestre2*ANO	Abaixo R\$100	-0.1991	0.0143	194.01	**	0.82
ELEGb*bimestre2*ANO	Abaixo R\$100	-0.4932	0.0101	2403.67	**	0.61
ELEGb*bimestre2*ANO	Abaixo R\$100	-0.2685	0.0141	364.17	**	0.76
ELEGb*bimestre2*ANO	Abaixo R\$100	-0.1374	0.0101	184.67	**	0.87
ELEGb*bimestre2*ANO	Abaixo R\$100	-0.3183	0.0143	496.09	**	0.73
ELEGb*bimestre2*ANO	Abaixo R\$100	-0.3033	0.0103	862.64	**	0.74
ELEGb*bimestre2*ANO	Abaixo R\$100	-0.3975	0.0145	754.53	**	0.67
ELEGb*bimestre2*ANO	Abaixo R\$100	-0.5952	0.0106	3173.03	**	0.55
ELEGb*bimestre2*ANO	Abaixo R\$100	-0.4240	0.0145	858.81	**	0.65
ELEGb*bimestre2*ANO	Abaixo R\$100	-0.5951	0.0106	3134.01	**	0.55
ELEGb*bimestre2*ANO	Abaixo R\$100	-0.0724	0.0104	48.49	**	0.93
ELEGb*bimestre2*ANO	Abaixo R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00
ELEGb*bimestre2*ANO	zAcima R\$100	-0.0780	0.0090	75.18	**	0.92
ELEGb*bimestre2*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00
ELEGb*bimestre2*ANO	zAcima R\$100	-0.0105	0.0090	1.36		0.99
ELEGb*bimestre2*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00
ELEGb*bimestre2*ANO	zAcima R\$100	0.0556	0.0091	36.98	**	1.06
ELEGb*bimestre2*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00
ELEGb*bimestre2*ANO	zAcima R\$100	0.0746	0.0090	68.98	**	1.08
ELEGb*bimestre2*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00
ELEGb*bimestre2*ANO	zAcima R\$100	-0.0533	0.0092	33.18	**	0.95
ELEGb*bimestre2*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00
ELEGb*bimestre2*ANO	zAcima R\$100	-0.0084	0.0098	0.75		0.99
ELEGb*bimestre2*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00
ELEGb*bimestre2*ANO	zAcima R\$100	0.1671	0.0096	300.01	**	1.18
ELEGb*bimestre2*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.		1.00
ELEGb*bimestre2*ANO	zAcima R\$100	0.3216	0.0099	1059.78	**	1.38

* *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% .* ** *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .*

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
ELEGb*bimestre2*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.	.	1.00
ELEGb*bimestre2*ANO	zAcima R\$100	-0.1145	0.0096	141.29	**	0.89
ELEGb*bimestre2*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.	.	1.00
ELEGb*bimestre2*ANO	zAcima R\$100	-0.0259	0.0104	6.16	**	0.97
ELEGb*bimestre2*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.	.	1.00
ELEGb*bimestre2*ANO	zAcima R\$100	0.2633	0.0106	614.51	**	1.30
ELEGb*bimestre2*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.	.	1.00
ELEGb*bimestre2*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.	.	1.00
ELEGb*bimestre2*ANO	zAcima R\$100	0.0000	0.0000	.	.	1.00

* *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% .* ** *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .*

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA DEMANDA - Motivo Falta: Demanda1 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro: Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-1.1360	0.0219	2688.48	**	.
SEXO	Homens	0.0358	0.0070	26.16	**	1.04
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00
cor	Amarela	-20.5630	2100.380	0.00		0.00
cor	Indígena	24.6021	3468.106	0.00		48370122005.63
cor	Parda	0.3788	0.0080	2260.81	**	1.46
cor	Preta	0.3991	0.0133	900.09	**	1.49
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00
CHAVED2	EDUCA48	-0.1684	0.0097	301.19	**	0.85
CHAVED2	EDUCA812	0.1052	0.0111	89.10	**	1.11
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00
RDPCS		0.0007	0.0001	46.19	**	1.00
migramu	Não migrante	-0.2577	0.0079	1064.87	**	0.77
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00
NEW	Metropolitana	0.0629	0.0091	48.29	**	1.06
NEW	Rural	0.7512	0.0085	7854.06	**	2.12
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00
chavuf	AC	1.0865	0.0394	762.23	**	2.96
chavuf	AL	0.9139	0.0254	1294.14	**	2.49
chavuf	AM	1.2668	0.0270	2199.28	**	3.55
chavuf	AP	0.5463	0.0489	124.90	**	1.73
chavuf	BA	0.8664	0.0141	3777.14	**	2.38
chavuf	CE	0.9958	0.0135	5462.15	**	2.71
chavuf	DF	0.0021	0.0407	0.00		1.00
chavuf	ES	0.1757	0.0290	36.79	**	1.19
chavuf	GO	0.2271	0.0259	77.07	**	1.25
chavuf	MA	1.2166	0.0164	5524.92	**	3.38
chavuf	MG	0.2720	0.0150	326.88	**	1.31
chavuf	MS	-0.0616	0.0342	3.25		0.94
chavuf	MT	-0.4773	0.0449	113.22	**	0.62
chavuf	PA	0.4308	0.0183	551.90	**	1.54
chavuf	PB	0.2292	0.0205	124.66	**	1.26
chavuf	PE	0.8376	0.0150	3110.23	**	2.31
chavuf	PI	0.1201	0.0209	32.93	**	1.13

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA DEMANDA - Motivo Falta: Demanda1 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro: Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	PR	0.0929	0.0283	10.75	**	1.10
chavuf	RJ	0.7387	0.0176	1771.25	**	2.09
chavuf	RN	0.6147	0.0249	608.46	**	1.85
chavuf	RO	2.0054	0.0496	1631.55	**	7.43
chavuf	RR	-1.5203	0.0858	313.64	**	0.22
chavuf	RS	0.2843	0.0182	243.25	**	1.33
chavuf	SC	-0.6087	0.0463	172.67	**	0.54
chavuf	SE	0.8653	0.0270	1023.66	**	2.38
chavuf	TO	0.6085	0.0295	426.72	**	1.84
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2	aBimestre -6	-0.2877	0.0219	173.23	**	0.75
bimestre2	bBimestre -5	-0.1050	0.0213	24.25	**	0.90
bimestre2	cBimestre -4	-0.9179	0.0266	1191.11	**	0.40
bimestre2	dBimestre -3	0.1200	0.0214	31.56	**	1.13
bimestre2	eBimestre -2	-0.3191	0.0211	228.65	**	0.73
bimestre2	fBimestre 1	-0.2377	0.0216	120.77	**	0.79
bimestre2	gBimestre 2	-0.3486	0.0211	273.56	**	0.71
bimestre2	hBimestre 3	-0.4042	0.0212	362.25	**	0.67
bimestre2	iBimestre 4	-0.6507	0.0207	989.75	**	0.52
bimestre2	jBimestre 5	-0.2594	0.0199	170.57	**	0.77
bimestre2	lBimestre 6	-0.8141	0.0220	1366.03	**	0.44
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00
ANO	2006	-0.5702	0.0233	598.98	**	0.57
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.2249	0.0339	43.90	**	1.25
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	bBimestre -5	-0.5638	0.0357	249.57	**	0.57
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	cBimestre -4	1.0923	0.0360	922.89	**	2.98
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	dBimestre -3	-0.1238	0.0323	14.70	**	0.88
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.6027	0.0321	353.02	**	1.83
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.0000	0.0000	.		1.00

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA DEMANDA - Motivo Falta: Demanda1 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro: Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
bimestre2*ANO	fBimestre 1	1.3396	0.0330	1647.72	**	3.82
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.5047	0.0319	250.63	**	1.66
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.8930	0.0317	793.98	**	2.44
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.3551	0.0324	120.43	**	1.43
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.4995	0.0302	272.72	**	1.65
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.9588	0.0326	863.15	**	2.61
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00

* *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% .* ** *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .*

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA DEMANDA - Motivo Falta: Demanda1 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro: Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-1.2472	0.0195	4080.39	**	.
SEXO	Homens	0.0377	0.0069	29.74	**	1.04
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00
cor	Amarela	-20.6275	2100.202	0.00		0.00
cor	Indígena	24.6278	3468.106	0.00		49628866193.45
cor	Parda	0.3442	0.0079	1899.53	**	1.41
cor	Preta	0.3558	0.0131	741.15	**	1.43
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00
CHAVED2	EDUCA48	-0.1785	0.0096	348.65	**	0.84
CHAVED2	EDUCA812	0.0551	0.0110	24.97	**	1.06
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00
RDPCS		0.0009	0.0001	76.35	**	1.00
migramu	Não migrante	-0.2610	0.0078	1114.04	**	0.77
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00
NEW	Metropolitana	0.0486	0.0090	29.43	**	1.05
NEW	Rural	0.7553	0.0084	8100.78	**	2.13
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00
chavuf	AC	0.9415	0.0385	596.77	**	2.56
chavuf	AL	0.8508	0.0251	1150.71	**	2.34
chavuf	AM	1.1969	0.0267	2012.62	**	3.31
chavuf	AP	0.4765	0.0487	95.65	**	1.61
chavuf	BA	0.7525	0.0138	2986.51	**	2.12
chavuf	CE	0.9243	0.0132	4882.74	**	2.52
chavuf	DF	-0.0916	0.0403	5.17	**	0.91
chavuf	ES	0.0968	0.0288	11.25	**	1.10
chavuf	GO	0.2295	0.0256	80.59	**	1.26
chavuf	MA	1.0906	0.0160	4624.94	**	2.98
chavuf	MG	0.1739	0.0148	138.51	**	1.19
chavuf	MS	-0.2338	0.0338	47.89	**	0.79
chavuf	MT	-0.5630	0.0444	161.09	**	0.57
chavuf	PA	0.3787	0.0181	438.78	**	1.46
chavuf	PB	0.1764	0.0203	75.67	**	1.19
chavuf	PE	0.7503	0.0147	2614.27	**	2.12
chavuf	PI	0.0149	0.0208	0.51		1.02

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA DEMANDA - Motivo Falta: Demanda1 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro: Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	PR	-0.0773	0.0281	7.57	**	0.93
chavuf	RJ	0.6900	0.0172	1600.25	**	1.99
chavuf	RN	0.5589	0.0245	518.69	**	1.75
chavuf	RO	1.8343	0.0495	1373.82	**	6.26
chavuf	RR	-1.4244	0.0853	278.96	**	0.24
chavuf	RS	0.2326	0.0180	167.44	**	1.26
chavuf	SC	-0.7291	0.0459	252.50	**	0.48
chavuf	SE	0.8815	0.0268	1085.58	**	2.41
chavuf	TO	0.5171	0.0288	321.38	**	1.68
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2	aBimestre -6	-0.1688	0.0167	102.69	**	0.84
bimestre2	bBimestre -5	-0.2376	0.0168	200.81	**	0.79
bimestre2	cBimestre -4	-0.3429	0.0176	378.89	**	0.71
bimestre2	dBimestre -3	0.0747	0.0160	21.93	**	1.08
bimestre2	eBimestre -2	-0.0497	0.0159	9.75	**	0.95
bimestre2	fBimestre 1	0.3328	0.0163	415.93	**	1.39
bimestre2	gBimestre 2	-0.1128	0.0159	50.35	**	0.89
bimestre2	hBimestre 3	-0.0022	0.0157	0.02		1.00
bimestre2	iBimestre 4	-0.4854	0.0159	931.35	**	0.62
bimestre2	jBimestre 5	-0.0444	0.0150	8.70	**	0.96
bimestre2	lBimestre 6	-0.3743	0.0162	530.78	**	0.69
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00
ANO	2006	-0.0720	0.0066	118.56	**	0.93
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA DEMANDA - Motivo Falta: Demanda1 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro: Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-0.4663	0.0146	1022.26	**	.
bimestre2	aBimestre -6	-0.1485	0.0209	50.73	**	0.86196
bimestre2	bBimestre -5	0.0770	0.0204	14.26	**	1.08006
bimestre2	cBimestre -4	-0.8387	0.0253	1097.29	**	0.43228
bimestre2	dBimestre -3	0.4460	0.0202	488.70	**	1.56207
bimestre2	eBimestre -2	-0.2208	0.0198	124.35	**	0.80185
bimestre2	fBimestre 1	-0.0319	0.0204	2.45		0.96860
bimestre2	gBimestre 2	-0.1326	0.0199	44.48	**	0.87582
bimestre2	hBimestre 3	-0.1702	0.0202	71.10	**	0.84346
bimestre2	iBimestre 4	-0.6620	0.0195	1151.22	**	0.51584
bimestre2	jBimestre 5	-0.2931	0.0188	242.00	**	0.74598
bimestre2	lBimestre 6	-0.6174	0.0208	878.32	**	0.53934
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	-0.4062	0.0220	339.62	**	0.66618
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.1511	0.0322	21.98	**	1.16312
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	bBimestre -5	-0.6705	0.0341	386.27	**	0.51148
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	cBimestre -4	1.1933	0.0342	1216.24	**	3.29787
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	dBimestre -3	-0.3454	0.0306	127.66	**	0.70795
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.7855	0.0303	670.80	**	2.19347
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.8267	0.0309	717.31	**	2.28584
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.3950	0.0302	170.93	**	1.48439
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.4242	0.0299	201.08	**	1.52837
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.5093	0.0306	277.73	**	1.66416
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.4116	0.0286	206.70	**	1.50916

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA DEMANDA - Motivo Falta: Demanda1 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro: Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.8013	0.0308	677.29	**	2.22838
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000

* *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% .* ** *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .*

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA DEMANDA1 - Motivo Falta:Trabalhar 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		28.4848	0.0929	94086.7	**	.
SEXO	Homens	-0.2272	0.0268	71.70	**	0.80
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00
cor	Indígena	-23.9238	21946.49	0.00		0.00
cor	Parda	-0.1112	0.0339	10.75	**	0.89
cor	Preta	-0.4894	0.0491	99.45	**	0.61
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00
CHAVED2	EDUCA48	-22.4919	0.0280	644166	**	0.00
CHAVED2	EDUCA812	-23.2824	0.0000	.		0.00
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00
RDPCS		0.0004	0.0004	0.98		1.00
migramu	Não migrante	-1.7893	0.0372	2318.62	**	0.17
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00
NEW	Metropolitana	-1.1145	0.0320	1210.94	**	0.33
NEW	Rural	1.9148	0.0450	1807.05	**	6.79
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00
chavuf	AC	-1.6363	0.1065	235.86	**	0.19
chavuf	AL	21.0983	2524.538	0.00		1455100904.73
chavuf	AM	-0.4856	0.0776	39.20	**	0.62
chavuf	AP	20.9130	6177.533	0.00		1208894047.86
chavuf	BA	-0.4467	0.0449	98.78	**	0.64
chavuf	CE	-0.6807	0.0426	254.93	**	0.51
chavuf	DF	0.3396	0.1062	10.22	**	1.40
chavuf	ES	21.0174	4255.614	0.00		1341903558.45
chavuf	GO	20.5382	3350.824	0.00		831074033.48
chavuf	MA	-2.5613	0.0582	1939.96	**	0.08
chavuf	MG	-0.4517	0.0555	66.24	**	0.64
chavuf	MS	21.8376	4767.240	0.00		3047433060.41
chavuf	MT	21.9367	7434.187	0.00		3364964028.10
chavuf	PA	-0.2206	0.0679	10.55	**	0.80
chavuf	PB	20.6535	2291.742	0.00		932587771.36
chavuf	PE	1.0698	0.0796	180.62	**	2.91
chavuf	PI	-4.3947	0.1004	1917.01	**	0.01
chavuf	PR	20.9839	4192.312	0.00		1297777125.18

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA DEMANDA1 - Motivo Falta:Trabalhar 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	RJ	0.2682	0.0604	19.74	**	1.31
chavuf	RN	21.5174	2630.573	0.00		2212568708.68
chavuf	RO	21.4716	5345.318	0.00		2113458388.87
chavuf	RR	22.9086	15494.01	0.00		8893350634.43
chavuf	RS	-1.7838	0.0580	944.82	**	0.17
chavuf	SC	-2.7936	8320.584	0.00		0.06
chavuf	SE	-1.2985	0.0875	220.23	**	0.27
chavuf	TO	-0.9355	0.0965	93.93	**	0.39
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2	aBimestre -6	20.6329	0.0812	64570.9	**	913585888.91
bimestre2	bBimestre -5	-2.9683	0.0887	1119.29	**	0.05
bimestre2	cBimestre -4	-0.9066	0.1025	78.22	**	0.40
bimestre2	dBimestre -3	-1.4809	0.0884	280.86	**	0.23
bimestre2	eBimestre -2	0.2779	0.1054	6.95	**	1.32
bimestre2	fBimestre 1	-2.9348	0.0855	1178.35	**	0.05
bimestre2	gBimestre 2	-1.7616	0.0823	458.56	**	0.17
bimestre2	hBimestre 3	0.1544	0.1133	1.86		1.17
bimestre2	iBimestre 4	-1.7212	0.0910	358.03	**	0.18
bimestre2	jBimestre 5	20.2732	1705.205	0.00		637612331.31
bimestre2	lBimestre 6	-1.5283	0.0984	241.07	**	0.22
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00
ANO	2006	-1.2655	0.0935	183.19	**	0.28
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	aBimestre -6	-21.4704	0.0000	.		0.00
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	bBimestre -5	24.8172	3281.894	0.00		59978028073.88
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	cBimestre -4	1.0619	0.1297	66.99	**	2.89
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	dBimestre -3	1.6729	0.1114	225.48	**	5.33
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	eBimestre -2	1.4985	0.1504	99.27	**	4.47
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	fBimestre 1	2.5566	0.1089	550.76	**	12.89

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA DEMANDA1 - Motivo Falta:Trabalhar 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	gBimestre 2	24.3537	2228.155	0.00		37729182373.95
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	hBimestre 3	1.8276	0.1415	166.89	**	6.22
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	iBimestre 4	1.8328	0.1334	188.69	**	6.25
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	jBimestre 5	2.9424	2493.074	0.00		18.96
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	lBimestre 6	1.2006	0.1431	70.41	**	3.32
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00

* *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% .* ** *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .*

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA DEMANDA1 - Motivo Falta:Trabalhar 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		27.4037	0.0703	152122	**	.
SEXO	Homens	-0.2796	0.0258	117.25	**	0.76
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00
cor	Indígena	-24.3107	21946.48	0.00		0.00
cor	Parda	0.0143	0.0310	0.21		1.01
cor	Preta	-0.6147	0.0454	183.71	**	0.54
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00
CHAVED2	EDUCA48	-22.2387	0.0259	737848	**	0.00
CHAVED2	EDUCA812	-23.0267	0.0000	.		0.00
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00
RDPCS		-0.0028	0.0004	51.89	**	1.00
migramu	Não migrante	-1.6846	0.0351	2306.48	**	0.19
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00
NEW	Metropolitana	-1.2057	0.0290	1723.28	**	0.30
NEW	Rural	2.1282	0.0436	2383.04	**	8.40
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00
chavuf	AC	-1.4418	0.1042	191.59	**	0.24
chavuf	AL	20.8696	2589.089	0.00		1157540245.44
chavuf	AM	-0.4463	0.0735	36.90	**	0.64
chavuf	AP	20.9664	6187.353	0.00		1275277631.22
chavuf	BA	-0.5108	0.0436	137.09	**	0.60
chavuf	CE	-0.2783	0.0372	56.02	**	0.76
chavuf	DF	0.5849	0.0981	35.55	**	1.79
chavuf	ES	21.1103	4229.077	0.00		1472623575.10
chavuf	GO	20.6437	3305.611	0.00		923547896.81
chavuf	MA	-2.6547	0.0539	2429.83	**	0.07
chavuf	MG	-0.0268	0.0492	0.30		0.97
chavuf	MS	21.9556	5050.121	0.00		3429233724.39
chavuf	MT	21.8565	7553.333	0.00		3105805294.82
chavuf	PA	-0.2524	0.0659	14.69	**	0.78
chavuf	PB	20.4492	2356.818	0.00		760282093.23
chavuf	PE	1.0104	0.0780	167.71	**	2.75
chavuf	PI	-3.6907	0.0812	2064.04	**	0.02
chavuf	PR	20.9740	4056.599	0.00		1284924550.72

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA DEMANDA1 - Motivo Falta:Trabalhar 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	RJ	0.7116	0.0544	171.25	**	2.04
chavuf	RN	21.3310	2780.706	0.00		1836250083.35
chavuf	RO	20.6239	5536.035	0.00		905379679.42
chavuf	RR	23.3335	15494.01	0.00		13602596489.34
chavuf	RS	-1.7373	0.0563	952.61	**	0.18
chavuf	SC	-1.8442	8215.332	0.00		0.16
chavuf	SE	-1.3523	0.0799	286.40	**	0.26
chavuf	TO	-0.9353	0.0886	111.32	**	0.39
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2	aBimestre -6	-0.3704	0.0614	36.41	**	0.69
bimestre2	bBimestre -5	-1.7619	0.0609	835.75	**	0.17
bimestre2	cBimestre -4	-0.5955	0.0610	95.23	**	0.55
bimestre2	dBimestre -3	-0.8068	0.0535	227.01	**	0.45
bimestre2	eBimestre -2	0.8187	0.0702	135.99	**	2.27
bimestre2	fBimestre 1	-1.8718	0.0515	1323.53	**	0.15
bimestre2	gBimestre 2	-0.5549	0.0540	105.70	**	0.57
bimestre2	hBimestre 3	0.7092	0.0693	104.66	**	2.03
bimestre2	iBimestre 4	-1.0759	0.0621	300.41	**	0.34
bimestre2	jBimestre 5	21.2289	1251.905	0.00		1658033863.83
bimestre2	lBimestre 6	-1.1990	0.0662	328.30	**	0.30
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00
ANO	2006	0.6461	0.0252	658.60	**	1.91
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA DEMANDA1 - Motivo Falta:Trabalhar 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		3.5873	0.0706	2579.55	**	.
bimestre2	aBimestre -6	22.7780	0.0645	124883	**	7805007250.88
bimestre2	bBimestre -5	-1.6872	0.0778	469.84	**	0.19
bimestre2	cBimestre -4	-1.4240	0.0929	234.92	**	0.24
bimestre2	dBimestre -3	-1.1193	0.0797	197.24	**	0.33
bimestre2	eBimestre -2	0.0347	0.0985	0.12		1.04
bimestre2	fBimestre 1	-2.7032	0.0748	1305.10	**	0.07
bimestre2	gBimestre 2	-2.2990	0.0754	929.86	**	0.10
bimestre2	hBimestre 3	-0.9484	0.0839	127.80	**	0.39
bimestre2	iBimestre 4	-1.2714	0.0809	247.14	**	0.28
bimestre2	jBimestre 5	22.7780	5226.246	0.00		7804994392.80
bimestre2	lBimestre 6	-0.8988	0.0881	104.07	**	0.41
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00
ANO	2006	-1.2963	0.0854	230.28	**	0.27
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	aBimestre -6	-23.3209	0.0000	.		0.00
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	bBimestre -5	25.7616	10429.29	0.00		154208005812.31
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	cBimestre -4	1.4362	0.1135	160.04	**	4.20
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.0929	0.0984	0.89		1.10
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	eBimestre -2	1.4221	0.1361	109.16	**	4.15
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	fBimestre 1	1.9088	0.0939	412.85	**	6.74
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	gBimestre 2	26.3733	6684.553	0.00		284299158896.65
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	hBimestre 3	2.1220	0.1186	319.88	**	8.35
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	iBimestre 4	2.0312	0.1168	302.67	**	7.62
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	jBimestre 5	1.2963	8002.056	0.00		3.66

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA DEMANDA1 - Motivo Falta:Trabalhar 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	lBimestre 6	1.9213	0.1217	249.35	**	6.83
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA - Motivo Falta:Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-0.8235	0.0111	5499.54	**	.
SEXO	Homens	0.5184	0.0033	24816.6	**	1.67933
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00000
cor	Amarela	-1.0422	0.0502	431.71	**	0.35268
cor	Indígena	-1.6745	0.0812	425.01	**	0.18740
cor	Parda	0.2050	0.0038	2975.74	**	1.22757
cor	Preta	0.2472	0.0064	1469.63	**	1.28043
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00000
CHAVED2	EDUCA48	-0.5613	0.0049	13083.6	**	0.57047
CHAVED2	EDUCA812	-0.9209	0.0054	28599.3	**	0.39814
CHAVED2	LIXOEDUCA	-19.2069	790.1592	0.00		0.00000
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00000
RDPCS		0.0023	0.0001	1996.78	**	1.00228
migramu	Não migrante	-0.0722	0.0038	357.20	**	0.93035
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00000
NEW	Metropolitana	-0.1576	0.0044	1278.77	**	0.85420
NEW	Rural	-0.5294	0.0041	16577.7	**	0.58895
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00000
chavuf	AC	-0.8266	0.0206	1613.59	**	0.43752
chavuf	AL	-1.5638	0.0126	15522.5	**	0.20935
chavuf	AM	-1.3699	0.0139	9711.50	**	0.25413
chavuf	AP	-0.9668	0.0243	1580.04	**	0.38031
chavuf	BA	-1.1910	0.0069	29917.7	**	0.30393
chavuf	CE	-0.5848	0.0067	7701.85	**	0.55721
chavuf	DF	-0.8248	0.0168	2398.04	**	0.43833
chavuf	ES	-0.6350	0.0134	2258.61	**	0.52995
chavuf	GO	-0.8908	0.0126	5011.07	**	0.41032
chavuf	MA	-1.2264	0.0081	23021.0	**	0.29335
chavuf	MG	-0.7011	0.0069	10467.3	**	0.49604
chavuf	MS	-0.2368	0.0153	239.71	**	0.78916
chavuf	MT	-0.8257	0.0174	2243.10	**	0.43793
chavuf	PA	-1.0050	0.0090	12488.1	**	0.36605
chavuf	PB	-0.9176	0.0097	9030.53	**	0.39950
chavuf	PE	-0.7513	0.0073	10636.1	**	0.47173

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA - Motivo Falta: Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro: Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	PI	-0.8865	0.0101	7752.15	**	0.41210
chavuf	PR	-0.9812	0.0119	6844.66	**	0.37485
chavuf	RJ	-0.9632	0.0082	13642.0	**	0.38168
chavuf	RN	-1.2043	0.0121	9896.42	**	0.29990
chavuf	RO	-1.4296	0.0249	3299.19	**	0.23941
chavuf	RR	-0.8331	0.0269	959.90	**	0.43469
chavuf	RS	-0.2665	0.0088	919.60	**	0.76604
chavuf	SC	-0.6354	0.0159	1599.36	**	0.52974
chavuf	SE	-0.9077	0.0139	4245.04	**	0.40345
chavuf	TO	-0.4938	0.0152	1056.02	**	0.61027
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2	aBimestre -6	0.2255	0.0110	417.85	**	1.25290
bimestre2	bBimestre -5	0.1536	0.0109	198.62	**	1.16607
bimestre2	cBimestre -4	-0.3279	0.0119	761.51	**	0.72045
bimestre2	dBimestre -3	0.0717	0.0109	43.48	**	1.07432
bimestre2	eBimestre -2	0.3678	0.0105	1234.68	**	1.44460
bimestre2	fBimestre 1	0.0659	0.0108	36.96	**	1.06813
bimestre2	gBimestre 2	0.0813	0.0105	59.95	**	1.08465
bimestre2	hBimestre 3	-0.1063	0.0106	101.58	**	0.89912
bimestre2	iBimestre 4	0.2332	0.0099	551.10	**	1.26265
bimestre2	jBimestre 5	0.1913	0.0099	370.41	**	1.21078
bimestre2	lBimestre 6	-0.0329	0.0105	9.86	**	0.96759
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.4351	0.0115	1435.86	**	1.54515
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	aBimestre -6	-0.4670	0.0167	785.96	**	0.62685
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	bBimestre -5	-0.5935	0.0166	1275.69	**	0.55239
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	cBimestre -4	-0.0640	0.0169	14.31	**	0.93803
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	dBimestre -3	-0.1533	0.0161	90.44	**	0.85789
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	eBimestre -2	-0.6044	0.0161	1415.51	**	0.54638

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA - Motivo Falta:Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	fBimestre 1	-0.5269	0.0164	1031.97	**	0.59042
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	gBimestre 2	-0.4273	0.0158	728.63	**	0.65227
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	hBimestre 3	-0.0965	0.0156	38.18	**	0.90799
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	iBimestre 4	-0.5275	0.0154	1174.86	**	0.59006
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	jBimestre 5	-0.4738	0.0149	1010.01	**	0.62263
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	lBimestre 6	-0.3295	0.0157	441.16	**	0.71930
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA - Motivo Falta:Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-0.6596	0.0098	4523.51	**	.
SEXO	Homens	0.5183	0.0033	24919.4	**	1.67919
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00000
cor	Amarela	-1.0206	0.0502	414.16	**	0.36037
cor	Indígena	-1.6856	0.0812	430.59	**	0.18533
cor	Parda	0.2074	0.0038	3054.56	**	1.23047
cor	Preta	0.2446	0.0064	1443.94	**	1.27709
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00000
CHAVED2	EDUCA48	-0.5596	0.0049	13027.3	**	0.57146
CHAVED2	EDUCA812	-0.9218	0.0054	28706.3	**	0.39779
CHAVED2	LIXOEDUCA	-19.2283	793.7433	0.00		0.00000
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00000
RDPCS		0.0023	0.0001	1956.27	**	1.00226
migramu	Não migrante	-0.0728	0.0038	364.20	**	0.92979
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00000
NEW	Metropolitana	-0.1559	0.0044	1253.97	**	0.85566
NEW	Rural	-0.5315	0.0041	16746.9	**	0.58773
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00000
chavuf	AC	-0.8390	0.0206	1664.47	**	0.43216
chavuf	AL	-1.5738	0.0125	15769.2	**	0.20725
chavuf	AM	-1.3875	0.0139	9999.64	**	0.24970
chavuf	AP	-0.9801	0.0243	1625.73	**	0.37529
chavuf	BA	-1.2020	0.0069	30624.2	**	0.30060
chavuf	CE	-0.5995	0.0066	8132.47	**	0.54911
chavuf	DF	-0.8467	0.0168	2528.53	**	0.42883
chavuf	ES	-0.6422	0.0133	2318.26	**	0.52611
chavuf	GO	-0.9038	0.0126	5178.99	**	0.40504
chavuf	MA	-1.2305	0.0081	23278.6	**	0.29214
chavuf	MG	-0.7134	0.0068	10889.4	**	0.48999
chavuf	MS	-0.2219	0.0153	211.41	**	0.80099
chavuf	MT	-0.8527	0.0174	2404.50	**	0.42628
chavuf	PA	-1.0256	0.0090	13032.2	**	0.35859
chavuf	PB	-0.9355	0.0096	9434.19	**	0.39237
chavuf	PE	-0.7719	0.0073	11278.5	**	0.46216

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA - Motivo Falta:Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	PI	-0.8983	0.0101	7986.18	**	0.40728
chavuf	PR	-0.9803	0.0118	6862.06	**	0.37519
chavuf	RJ	-0.9788	0.0082	14150.5	**	0.37576
chavuf	RN	-1.2259	0.0121	10297.4	**	0.29348
chavuf	RO	-1.4296	0.0248	3310.63	**	0.23940
chavuf	RR	-0.8508	0.0269	1003.10	**	0.42709
chavuf	RS	-0.2736	0.0088	972.22	**	0.76060
chavuf	SC	-0.6580	0.0159	1720.71	**	0.51791
chavuf	SE	-0.9136	0.0139	4318.10	**	0.40108
chavuf	TO	-0.5046	0.0152	1104.67	**	0.60377
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2	aBimestre -6	0.0272	0.0083	10.88	**	1.02761
bimestre2	bBimestre -5	-0.0987	0.0082	144.48	**	0.90602
bimestre2	cBimestre -4	-0.3310	0.0084	1545.90	**	0.71824
bimestre2	dBimestre -3	0.0111	0.0080	1.93		1.01119
bimestre2	eBimestre -2	0.1144	0.0079	209.03	**	1.12123
bimestre2	fBimestre 1	-0.1599	0.0081	387.74	**	0.85220
bimestre2	gBimestre 2	-0.1006	0.0078	164.15	**	0.90433
bimestre2	hBimestre 3	-0.1431	0.0078	339.53	**	0.86665
bimestre2	iBimestre 4	0.0167	0.0076	4.90	**	1.01687
bimestre2	jBimestre 5	-0.0115	0.0074	2.40		0.98859
bimestre2	lBimestre 6	-0.1715	0.0078	482.55	**	0.84241
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.0733	0.0032	520.34	**	1.07609
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA - Motivo Falta:Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-1.9803	0.0076	68383.6	**	.
bimestre2	aBimestre -6	0.2316	0.0108	459.29	**	1.26060
bimestre2	bBimestre -5	0.1918	0.0107	321.47	**	1.21145
bimestre2	cBimestre -4	-0.3019	0.0117	667.62	**	0.73938
bimestre2	dBimestre -3	0.0848	0.0106	63.51	**	1.08850
bimestre2	eBimestre -2	0.3512	0.0103	1173.19	**	1.42081
bimestre2	fBimestre 1	0.1439	0.0106	183.78	**	1.15478
bimestre2	gBimestre 2	0.1566	0.0103	231.81	**	1.16958
bimestre2	hBimestre 3	-0.0388	0.0104	14.00	**	0.96198
bimestre2	iBimestre 4	0.3570	0.0097	1348.71	**	1.42898
bimestre2	jBimestre 5	0.3532	0.0097	1323.37	**	1.42366
bimestre2	lBimestre 6	0.0994	0.0103	93.67	**	1.10453
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.4377	0.0112	1517.30	**	1.54910
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	aBimestre -6	-0.5389	0.0163	1094.32	**	0.58341
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	bBimestre -5	-0.6756	0.0163	1720.81	**	0.50886
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	cBimestre -4	-0.0461	0.0166	7.73	**	0.95496
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	dBimestre -3	-0.1926	0.0157	149.74	**	0.82484
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	eBimestre -2	-0.6374	0.0157	1650.30	**	0.52868
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	fBimestre 1	-0.5586	0.0160	1215.00	**	0.57202
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	gBimestre 2	-0.4398	0.0155	807.74	**	0.64413
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	hBimestre 3	-0.1172	0.0153	58.77	**	0.88938
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	iBimestre 4	-0.7035	0.0150	2188.82	**	0.49487
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	jBimestre 5	-0.5699	0.0146	1532.13	**	0.56556

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA - Motivo Falta: Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro: Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	lBimestre 6	-0.4951	0.0154	1039.93	**	0.60949
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000

* *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% .* ** *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .*

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA - Faltou de 0 a 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		0.9416	0.0107	7725.22	**	.
SEXO	Homens	-0.2245	0.0033	4730.12	**	0.80
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00
cor	Amarela	0.2488	0.0414	36.10	**	1.28
cor	Indígena	0.1019	0.0416	6.00	**	1.11
cor	Parda	-0.0031	0.0037	0.69		1.00
cor	Preta	-0.1654	0.0065	647.47	**	0.85
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00
CHAVED2	EDUCA48	0.2690	0.0050	2898.05	**	1.31
CHAVED2	EDUCA812	0.5783	0.0056	10823.8	**	1.78
CHAVED2	LIXOEDUCA	19.2078	799.7400	0.00		219696432.40
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00
RDPCS		0.0002	0.0001	9.21	**	1.00
migramu	Não migrante	0.0200	0.0039	26.45	**	1.02
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00
NEW	Metropolitana	0.0054	0.0046	1.34		1.01
NEW	Rural	0.2303	0.0039	3441.24	**	1.26
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00
chavuf	AC	0.3389	0.0212	256.18	**	1.40
chavuf	AL	0.6558	0.0114	3326.98	**	1.93
chavuf	AM	0.6381	0.0134	2268.04	**	1.89
chavuf	AP	0.6108	0.0270	509.93	**	1.84
chavuf	BA	0.1944	0.0067	849.66	**	1.21
chavuf	CE	0.3873	0.0074	2775.12	**	1.47
chavuf	DF	0.9662	0.0209	2131.44	**	2.63
chavuf	ES	-0.0100	0.0135	0.55		0.99
chavuf	GO	1.1482	0.0170	4544.15	**	3.15
chavuf	MA	-0.2480	0.0073	1164.02	**	0.78
chavuf	MG	0.6369	0.0078	6597.93	**	1.89
chavuf	MS	0.0337	0.0167	4.06	**	1.03
chavuf	MT	1.1707	0.0240	2380.36	**	3.22
chavuf	PA	0.4985	0.0094	2786.73	**	1.65
chavuf	PB	0.5112	0.0102	2512.86	**	1.67
chavuf	PE	0.2044	0.0075	745.74	**	1.23

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA - Faltou de 0 a 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	PI	0.8630	0.0120	5187.92	**	2.37
chavuf	PR	0.0051	0.0105	0.24		1.01
chavuf	RJ	0.9375	0.0096	9445.74	**	2.55
chavuf	RN	-0.0252	0.0102	6.12	**	0.98
chavuf	RO	0.6064	0.0229	703.35	**	1.83
chavuf	RR	0.3108	0.0264	138.18	**	1.36
chavuf	RS	0.1697	0.0097	307.81	**	1.18
chavuf	SC	0.3864	0.0167	538.00	**	1.47
chavuf	SE	0.5927	0.0155	1463.12	**	1.81
chavuf	TO	0.6164	0.0192	1027.82	**	1.85
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2	aBimestre -6	-0.0003	0.0100	0.00		1.00
bimestre2	bBimestre -5	0.0051	0.0098	0.27		1.01
bimestre2	cBimestre -4	0.0334	0.0097	11.81	**	1.03
bimestre2	dBimestre -3	0.3728	0.0102	1333.56	**	1.45
bimestre2	eBimestre -2	-0.0743	0.0095	61.11	**	0.93
bimestre2	fBimestre 1	-0.1194	0.0094	162.95	**	0.89
bimestre2	gBimestre 2	0.2486	0.0097	661.68	**	1.28
bimestre2	hBimestre 3	0.0928	0.0091	103.54	**	1.10
bimestre2	iBimestre 4	0.1739	0.0092	356.18	**	1.19
bimestre2	jBimestre 5	0.1348	0.0091	217.55	**	1.14
bimestre2	lBimestre 6	0.2214	0.0095	544.23	**	1.25
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00
ANO	2006	0.4443	0.0119	1385.56	**	1.56
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.4158	0.0182	523.80	**	1.52
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.1129	0.0171	43.66	**	1.12
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.3996	0.0173	531.71	**	1.49
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	dBimestre -3	-0.1867	0.0173	116.06	**	0.83
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	eBimestre -2	-0.2160	0.0161	179.73	**	0.81

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA - Faltou de 0 a 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.0751	0.0162	21.56	**	1.08
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	gBimestre 2	-0.0834	0.0167	24.90	**	0.92
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.1764	0.0163	116.81	**	1.19
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.0454	0.0164	7.64	**	1.05
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.1699	0.0159	113.55	**	1.19
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.2927	0.0169	299.12	**	1.34
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA - Faltou de 0 a 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		0.9225	0.0100	8485.57	**	.
SEXO	Homens	-0.2281	0.0033	4894.72	**	0.80
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00
cor	Amarela	0.2504	0.0414	36.60	**	1.28
cor	Indígena	0.1114	0.0416	7.18	**	1.12
cor	Parda	-0.0082	0.0037	4.74	**	0.99
cor	Preta	-0.1665	0.0065	657.56	**	0.85
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00
CHAVED2	EDUCA48	0.2704	0.0050	2935.16	**	1.31
CHAVED2	EDUCA812	0.5778	0.0056	10830.1	**	1.78
CHAVED2	LIXOEDUCA	19.1009	799.7518	0.00		197437312.47
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00
RDPCS		0.0001	0.0001	2.90		1.00
migramu	Não migrante	0.0218	0.0039	31.36	**	1.02
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00
NEW	Metropolitana	0.0035	0.0046	0.59		1.00
NEW	Rural	0.2285	0.0039	3395.26	**	1.26
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00
chavuf	AC	0.3269	0.0212	238.56	**	1.39
chavuf	AL	0.6415	0.0113	3194.65	**	1.90
chavuf	AM	0.6267	0.0134	2191.61	**	1.87
chavuf	AP	0.5965	0.0270	486.52	**	1.82
chavuf	BA	0.1966	0.0067	870.68	**	1.22
chavuf	CE	0.3867	0.0073	2778.69	**	1.47
chavuf	DF	0.9623	0.0209	2115.85	**	2.62
chavuf	ES	-0.0137	0.0135	1.03		0.99
chavuf	GO	1.1558	0.0170	4609.57	**	3.18
chavuf	MA	-0.2477	0.0072	1168.30	**	0.78
chavuf	MG	0.6319	0.0078	6514.03	**	1.88
chavuf	MS	0.0361	0.0167	4.67	**	1.04
chavuf	MT	1.1528	0.0240	2310.97	**	3.17
chavuf	PA	0.4983	0.0094	2788.56	**	1.65
chavuf	PB	0.5094	0.0102	2504.78	**	1.66
chavuf	PE	0.1996	0.0075	714.33	**	1.22

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA - Faltou de 0 a 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	PI	0.8586	0.0120	5143.70	**	2.36
chavuf	PR	-0.0001	0.0105	0.00		1.00
chavuf	RJ	0.9270	0.0096	9264.01	**	2.53
chavuf	RN	-0.0291	0.0102	8.17	**	0.97
chavuf	RO	0.6071	0.0228	707.01	**	1.84
chavuf	RR	0.3170	0.0264	144.05	**	1.37
chavuf	RS	0.1681	0.0097	302.74	**	1.18
chavuf	SC	0.3715	0.0166	498.59	**	1.45
chavuf	SE	0.6056	0.0155	1530.71	**	1.83
chavuf	TO	0.6205	0.0192	1043.16	**	1.86
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2	aBimestre -6	0.1334	0.0084	255.17	**	1.14
bimestre2	bBimestre -5	0.0404	0.0080	25.29	**	1.04
bimestre2	cBimestre -4	0.1652	0.0080	423.00	**	1.18
bimestre2	dBimestre -3	0.3017	0.0082	1339.43	**	1.35
bimestre2	eBimestre -2	-0.1593	0.0077	431.30	**	0.85
bimestre2	fBimestre 1	-0.0981	0.0076	165.53	**	0.91
bimestre2	gBimestre 2	0.2158	0.0079	748.32	**	1.24
bimestre2	hBimestre 3	0.1471	0.0076	378.24	**	1.16
bimestre2	iBimestre 4	0.1872	0.0076	599.92	**	1.21
bimestre2	jBimestre 5	0.1895	0.0075	639.24	**	1.21
bimestre2	lBimestre 6	0.3154	0.0079	1607.38	**	1.37
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00
ANO	2006	0.5382	0.0034	25124.0	**	1.71
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA - Faltou de 0 a 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		1.5807	0.0066	57873.4	**	.
bimestre2	aBimestre -6	0.0498	0.0099	25.36	**	1.05111
bimestre2	bBimestre -5	0.0313	0.0097	10.44	**	1.03178
bimestre2	cBimestre -4	0.0392	0.0096	16.78	**	1.03995
bimestre2	dBimestre -3	0.3707	0.0101	1354.80	**	1.44875
bimestre2	eBimestre -2	-0.0722	0.0093	59.74	**	0.93031
bimestre2	fBimestre 1	-0.1833	0.0092	397.60	**	0.83255
bimestre2	gBimestre 2	0.2122	0.0095	496.81	**	1.23638
bimestre2	hBimestre 3	0.0356	0.0090	15.76	**	1.03628
bimestre2	iBimestre 4	0.1123	0.0091	153.58	**	1.11884
bimestre2	jBimestre 5	0.0703	0.0090	61.14	**	1.07278
bimestre2	lBimestre 6	0.1728	0.0093	342.89	**	1.18868
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.4244	0.0118	1297.55	**	1.52862
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.4050	0.0180	508.58	**	1.49936
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.1897	0.0169	126.19	**	1.20887
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.3924	0.0171	524.45	**	1.48048
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	dBimestre -3	-0.2063	0.0171	145.10	**	0.81360
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	eBimestre -2	-0.1564	0.0159	96.92	**	0.85521
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.1162	0.0159	53.15	**	1.12327
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	gBimestre 2	-0.0174	0.0165	1.11		0.98280
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.1602	0.0161	98.62	**	1.17372
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.1719	0.0162	112.15	**	1.18751
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.1907	0.0158	146.53	**	1.21010

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA - Faltou de 0 a 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.3359	0.0167	402.83	**	1.39921
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000

* *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% .* ** *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .*

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA Falta de 1 a 5 - Motivo Falta: Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro: Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-1.1830	0.0162	5312.59	**	.
SEXO	Homens	0.5591	0.0046	15078.4	**	1.74910
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00000
cor	Amarela	-1.2825	0.0735	304.56	**	0.27733
cor	Indígena	-20.0786	1453.666	0.00		0.00000
cor	Parda	0.3333	0.0053	3905.77	**	1.39557
cor	Preta	0.5959	0.0092	4238.76	**	1.81471
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00000
CHAVED2	EDUCA48	-0.5056	0.0077	4332.68	**	0.60312
CHAVED2	EDUCA812	-0.6293	0.0083	5756.58	**	0.53296
CHAVED2	LIXOEDUCA	-21.1810	1807.005	0.00		0.00000
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00000
RDPCS		0.0028	0.0001	1482.69	**	1.00276
migramu	Não migrante	0.0099	0.0054	3.40		1.00999
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00000
NEW	Metropolitana	0.2931	0.0063	2162.50	**	1.34062
NEW	Rural	-0.5910	0.0057	10859.5	**	0.55376
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00000
chavuf	AC	-0.0887	0.0265	11.22	**	0.91513
chavuf	AL	-0.5065	0.0163	967.71	**	0.60259
chavuf	AM	-0.1107	0.0198	31.12	**	0.89524
chavuf	AP	-0.1932	0.0351	30.23	**	0.82428
chavuf	BA	-0.4680	0.0099	2217.26	**	0.62626
chavuf	CE	0.0120	0.0096	1.54		1.01205
chavuf	DF	-0.3052	0.0223	187.10	**	0.73697
chavuf	ES	-0.4651	0.0191	594.36	**	0.62807
chavuf	GO	-0.2763	0.0175	248.66	**	0.75856
chavuf	MA	-0.0922	0.0115	64.35	**	0.91192
chavuf	MG	-0.0017	0.0096	0.03		0.99833
chavuf	MS	0.7941	0.0212	1398.73	**	2.21256
chavuf	MT	0.5505	0.0241	522.28	**	1.73404
chavuf	PA	-0.3835	0.0129	880.05	**	0.68148
chavuf	PB	-0.1198	0.0131	84.18	**	0.88710
chavuf	PE	-0.1609	0.0107	224.85	**	0.85139

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA Faltou de 1 a 5 - Motivo Falta: Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro: Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	PI	0.1453	0.0134	117.19	**	1.15644
chavuf	PR	-0.8215	0.0158	2698.74	**	0.43979
chavuf	RJ	-0.2126	0.0112	362.39	**	0.80849
chavuf	RN	-0.9960	0.0203	2403.16	**	0.36935
chavuf	RO	-0.2853	0.0348	67.06	**	0.75179
chavuf	RR	-0.6467	0.0366	312.73	**	0.52379
chavuf	RS	0.2342	0.0126	346.25	**	1.26384
chavuf	SC	-0.1168	0.0249	21.94	**	0.88980
chavuf	SE	0.3656	0.0193	358.95	**	1.44133
chavuf	TO	0.2657	0.0215	152.00	**	1.30429
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2	aBimestre -6	0.6306	0.0163	1503.12	**	1.87869
bimestre2	bBimestre -5	-0.2080	0.0161	167.54	**	0.81221
bimestre2	cBimestre -4	-0.0676	0.0166	16.55	**	0.93459
bimestre2	dBimestre -3	0.4166	0.0151	765.81	**	1.51680
bimestre2	eBimestre -2	0.3289	0.0150	481.38	**	1.38940
bimestre2	fBimestre 1	0.0204	0.0153	1.77		1.02058
bimestre2	gBimestre 2	0.0237	0.0148	2.56		1.02399
bimestre2	hBimestre 3	-0.1107	0.0159	48.73	**	0.89518
bimestre2	iBimestre 4	0.5797	0.0141	1678.90	**	1.78543
bimestre2	jBimestre 5	0.2584	0.0143	327.45	**	1.29484
bimestre2	lBimestre 6	0.3278	0.0146	506.87	**	1.38795
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.5272	0.0161	1069.12	**	1.69413
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	aBimestre -6	-0.7679	0.0235	1068.50	**	0.46401
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	bBimestre -5	-0.0642	0.0237	7.34	**	0.93785
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	cBimestre -4	-0.2415	0.0231	109.72	**	0.78544
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	dBimestre -3	-0.3012	0.0224	180.12	**	0.73991
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	eBimestre -2	-0.2601	0.0224	135.39	**	0.77099

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA Faltou de 1 a 5 - Motivo Falta: Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro: Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	fBimestre 1	-0.3629	0.0229	250.57	**	0.69566
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	gBimestre 2	-0.2703	0.0220	151.65	**	0.76311
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	hBimestre 3	-0.2441	0.0224	119.23	**	0.78342
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	iBimestre 4	-0.7225	0.0213	1149.19	**	0.48554
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	jBimestre 5	-0.4070	0.0210	376.29	**	0.66564
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	lBimestre 6	-0.3418	0.0216	251.46	**	0.71052
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA Falta de 1 a 5 - Motivo Falta:Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-1.0230	0.0143	5097.52	**	.
SEXO	Homens	0.5705	0.0045	15831.7	**	1.76911
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00000
cor	Amarela	-1.2795	0.0735	302.68	**	0.27818
cor	Indígena	-20.0662	1451.345	0.00		0.00000
cor	Parda	0.3376	0.0053	4024.64	**	1.40159
cor	Preta	0.5885	0.0091	4156.16	**	1.80132
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00000
CHAVED2	EDUCA48	-0.5010	0.0077	4280.80	**	0.60595
CHAVED2	EDUCA812	-0.6304	0.0083	5807.49	**	0.53237
CHAVED2	LIXOEDUCA	-20.9593	1807.005	0.00		0.00000
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00000
RDPCS		0.0029	0.0001	1602.43	**	1.00286
migramu	Não migrante	0.0051	0.0054	0.90		1.00512
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00000
NEW	Metropolitana	0.2944	0.0063	2197.87	**	1.34232
NEW	Rural	-0.5851	0.0057	10716.1	**	0.55703
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00000
chavuf	AC	-0.1477	0.0264	31.28	**	0.86270
chavuf	AL	-0.5434	0.0162	1123.13	**	0.58077
chavuf	AM	-0.1512	0.0198	58.55	**	0.85970
chavuf	AP	-0.2218	0.0351	39.85	**	0.80108
chavuf	BA	-0.4897	0.0099	2460.51	**	0.61280
chavuf	CE	-0.0107	0.0096	1.24		0.98939
chavuf	DF	-0.3447	0.0223	239.83	**	0.70847
chavuf	ES	-0.4915	0.0190	667.33	**	0.61173
chavuf	GO	-0.3159	0.0174	329.11	**	0.72910
chavuf	MA	-0.1290	0.0114	127.64	**	0.87899
chavuf	MG	-0.0249	0.0096	6.75	**	0.97545
chavuf	MS	0.7963	0.0211	1421.64	**	2.21740
chavuf	MT	0.5004	0.0240	435.83	**	1.64943
chavuf	PA	-0.4129	0.0129	1025.71	**	0.66172
chavuf	PB	-0.1705	0.0129	173.41	**	0.84327
chavuf	PE	-0.1998	0.0106	354.05	**	0.81888

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA Faltou de 1 a 5 - Motivo Falta:Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	PI	0.1324	0.0133	98.32	**	1.14151
chavuf	PR	-0.8427	0.0157	2874.12	**	0.43055
chavuf	RJ	-0.2226	0.0111	402.91	**	0.80046
chavuf	RN	-1.0194	0.0203	2533.28	**	0.36080
chavuf	RO	-0.3266	0.0347	88.47	**	0.72134
chavuf	RR	-0.6677	0.0365	334.96	**	0.51291
chavuf	RS	0.2213	0.0125	313.08	**	1.24770
chavuf	SC	-0.1255	0.0248	25.57	**	0.88209
chavuf	SE	0.3248	0.0192	284.78	**	1.38380
chavuf	TO	0.2462	0.0215	131.28	**	1.27916
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2	aBimestre -6	0.2620	0.0117	503.54	**	1.29954
bimestre2	bBimestre -5	-0.2303	0.0118	383.07	**	0.79431
bimestre2	cBimestre -4	-0.1603	0.0114	197.82	**	0.85185
bimestre2	dBimestre -3	0.2858	0.0111	658.76	**	1.33079
bimestre2	eBimestre -2	0.2147	0.0111	375.66	**	1.23945
bimestre2	fBimestre 1	-0.1392	0.0114	149.51	**	0.87006
bimestre2	gBimestre 2	-0.0941	0.0109	74.14	**	0.91023
bimestre2	hBimestre 3	-0.2061	0.0111	345.80	**	0.81373
bimestre2	iBimestre 4	0.2658	0.0106	631.63	**	1.30446
bimestre2	jBimestre 5	0.0769	0.0104	54.15	**	1.07991
bimestre2	lBimestre 6	0.1776	0.0108	272.07	**	1.19432
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.1840	0.0045	1673.22	**	1.20206
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA Falta de 1 a 5 - Motivo Falta:Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-1.1845	0.0105	12676.6	**	.
bimestre2	aBimestre -6	0.5919	0.0157	1428.57	**	1.80749
bimestre2	bBimestre -5	-0.1486	0.0157	90.08	**	0.86195
bimestre2	cBimestre -4	-0.0972	0.0160	36.71	**	0.90736
bimestre2	dBimestre -3	0.2629	0.0145	327.18	**	1.30066
bimestre2	eBimestre -2	0.2313	0.0145	254.06	**	1.26018
bimestre2	fBimestre 1	0.0284	0.0149	3.65		1.02882
bimestre2	gBimestre 2	0.0512	0.0144	12.72	**	1.05258
bimestre2	hBimestre 3	-0.2758	0.0154	321.18	**	0.75895
bimestre2	iBimestre 4	0.5128	0.0136	1411.21	**	1.66990
bimestre2	jBimestre 5	0.2803	0.0138	414.14	**	1.32352
bimestre2	lBimestre 6	0.2735	0.0140	381.26	**	1.31455
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.4665	0.0156	890.25	**	1.59444
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	aBimestre -6	-0.8315	0.0226	1348.48	**	0.43540
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	bBimestre -5	-0.1206	0.0230	27.61	**	0.88638
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	cBimestre -4	-0.2015	0.0223	81.79	**	0.81750
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	dBimestre -3	-0.3078	0.0216	203.06	**	0.73506
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	eBimestre -2	-0.2556	0.0216	140.43	**	0.77444
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	fBimestre 1	-0.4341	0.0222	381.67	**	0.64782
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	gBimestre 2	-0.2244	0.0212	111.80	**	0.79900
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.0006	0.0217	0.00		1.00056
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	iBimestre 4	-0.8336	0.0205	1646.93	**	0.43449
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	jBimestre 5	-0.4109	0.0203	410.42	**	0.66308

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA Faltou de 1 a 5 - Motivo Falta: Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro: Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	lBimestre 6	-0.4293	0.0208	424.09	**	0.65099
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA Falta mais de 5 - Motivo Falta: Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro: Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		1.3212	0.0221	3588.94	**	.
SEXO	Homens	0.6850	0.0073	8765.96	**	1.98377
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00000
cor	Amarela	-0.2915	0.0879	11.00	**	0.74713
cor	Indígena	-0.6257	0.1012	38.20	**	0.53487
cor	Parda	0.0685	0.0080	72.58	**	1.07090
cor	Preta	-0.2593	0.0143	330.96	**	0.77156
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00000
CHAVED2	EDUCA48	-0.9615	0.0103	8657.14	**	0.38232
CHAVED2	EDUCA812	-1.3593	0.0119	13141.0	**	0.25683
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00000
RDPCS		0.0027	0.0001	550.64	**	1.00268
migramu	Não migrante	0.0471	0.0084	31.27	**	1.04820
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00000
NEW	Metropolitana	-0.5506	0.0095	3328.52	**	0.57662
NEW	Rural	-0.6953	0.0087	6416.77	**	0.49892
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00000
chavuf	AC	-2.2850	0.0462	2445.45	**	0.10177
chavuf	AL	-3.1801	0.0300	11230.7	**	0.04158
chavuf	AM	-2.0100	0.0286	4934.48	**	0.13399
chavuf	AP	-1.1338	0.0559	410.80	**	0.32182
chavuf	BA	-2.1213	0.0142	22199.5	**	0.11987
chavuf	CE	-0.9200	0.0152	3672.20	**	0.39850
chavuf	DF	-0.7895	0.0412	366.94	**	0.45409
chavuf	ES	-1.2815	0.0268	2280.97	**	0.27762
chavuf	GO	0.2435	0.0450	29.30	**	1.27567
chavuf	MA	-2.8930	0.0167	29895.7	**	0.05541
chavuf	MG	-1.2172	0.0162	5663.23	**	0.29606
chavuf	MS	-1.9335	0.0342	3187.56	**	0.14465
chavuf	MT	-1.0349	0.0490	445.59	**	0.35525
chavuf	PA	-1.6400	0.0194	7165.62	**	0.19399
chavuf	PB	-2.2709	0.0222	10475.8	**	0.10322
chavuf	PE	-1.3411	0.0158	7247.44	**	0.26157
chavuf	PI	-2.1229	0.0260	6668.29	**	0.11969

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA Falta mais de 5 - Motivo Falta:Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	PR	-2.0217	0.0237	7255.14	**	0.13242
chavuf	RJ	-1.4593	0.0206	5007.31	**	0.23240
chavuf	RN	-1.9375	0.0207	8743.30	**	0.14407
chavuf	RO	-2.1587	0.0513	1769.81	**	0.11548
chavuf	RR	-1.8110	0.0528	1178.68	**	0.16348
chavuf	RS	-0.9027	0.0194	2161.98	**	0.40546
chavuf	SC	-0.7874	0.0350	506.75	**	0.45501
chavuf	SE	-1.9969	0.0329	3692.53	**	0.13576
chavuf	TO	-0.1692	0.0410	17.00	**	0.84430
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2	aBimestre -6	0.7639	0.0214	1268.32	**	2.14665
bimestre2	bBimestre -5	0.8111	0.0210	1493.41	**	2.25029
bimestre2	cBimestre -4	-0.4396	0.0227	375.37	**	0.64426
bimestre2	dBimestre -3	0.2722	0.0223	148.52	**	1.31283
bimestre2	eBimestre -2	0.5394	0.0202	715.39	**	1.71498
bimestre2	fBimestre 1	0.1436	0.0204	49.38	**	1.15442
bimestre2	gBimestre 2	0.6972	0.0204	1162.60	**	2.00811
bimestre2	hBimestre 3	0.4567	0.0195	549.46	**	1.57881
bimestre2	iBimestre 4	0.3728	0.0200	347.68	**	1.45176
bimestre2	jBimestre 5	0.6184	0.0196	997.00	**	1.85599
bimestre2	lBimestre 6	-0.0914	0.0211	18.77	**	0.91268
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.9524	0.0252	1425.45	**	2.59184
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	aBimestre -6	-1.0310	0.0389	704.12	**	0.35666
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	bBimestre -5	-1.2240	0.0362	1144.74	**	0.29404
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	cBimestre -4	-0.2039	0.0384	28.15	**	0.81551
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	dBimestre -3	-0.4620	0.0376	151.36	**	0.63002
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	eBimestre -2	-1.9991	0.0352	3229.00	**	0.13546
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA Faltou mais de 5 - Motivo Falta:Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
bimestre2*ANO	fBimestre 1	-1.0790	0.0347	965.77	**	0.33995
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	gBimestre 2	-1.1095	0.0354	982.01	**	0.32972
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	hBimestre 3	-0.5588	0.0343	264.91	**	0.57187
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	iBimestre 4	-1.0028	0.0352	811.74	**	0.36684
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	jBimestre 5	-0.9151	0.0343	710.22	**	0.40047
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.1534	0.0360	18.14	**	1.16579
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA Faltou mais de 5 - Motivo Falta:Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		1.5986	0.0201	6330.20	**	.
SEXO	Homens	0.6840	0.0072	9053.14	**	1.98173
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00000
cor	Amarela	-0.0850	0.0881	0.93		0.91854
cor	Indígena	-0.5996	0.0977	37.68	**	0.54904
cor	Parda	0.0416	0.0079	27.66	**	1.04244
cor	Preta	-0.2275	0.0140	265.49	**	0.79655
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00000
CHAVED2	EDUCA48	-0.9246	0.0101	8324.65	**	0.39668
CHAVED2	EDUCA812	-1.3405	0.0116	13257.1	**	0.26172
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00000
RDPCS		0.0025	0.0001	497.12	**	1.00250
migramu	Não migrante	0.0286	0.0083	11.84	**	1.02904
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00000
NEW	Metropolitana	-0.5334	0.0094	3210.18	**	0.58663
NEW	Rural	-0.7010	0.0085	6759.88	**	0.49608
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00000
chavuf	AC	-2.2645	0.0459	2436.53	**	0.10388
chavuf	AL	-3.0538	0.0292	10944.2	**	0.04718
chavuf	AM	-2.0162	0.0278	5252.00	**	0.13317
chavuf	AP	-1.1997	0.0551	474.58	**	0.30129
chavuf	BA	-2.0889	0.0139	22498.4	**	0.12383
chavuf	CE	-0.9519	0.0149	4076.90	**	0.38599
chavuf	DF	-0.7711	0.0410	353.23	**	0.46252
chavuf	ES	-1.2442	0.0262	2252.10	**	0.28818
chavuf	GO	0.3382	0.0450	56.42	**	1.40239
chavuf	MA	-2.8880	0.0165	30563.0	**	0.05569
chavuf	MG	-1.2386	0.0160	5982.31	**	0.28979
chavuf	MS	-1.8519	0.0339	2978.43	**	0.15693
chavuf	MT	-1.0054	0.0477	444.78	**	0.36591
chavuf	PA	-1.5951	0.0192	6905.43	**	0.20290
chavuf	PB	-2.2345	0.0218	10539.2	**	0.10705
chavuf	PE	-1.3563	0.0154	7750.21	**	0.25761
chavuf	PI	-2.1413	0.0258	6915.16	**	0.11750

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA Faltou mais de 5 - Motivo Falta: Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro: Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	PR	-1.9008	0.0229	6860.98	**	0.14945
chavuf	RJ	-1.5278	0.0203	5686.57	**	0.21701
chavuf	RN	-1.9317	0.0204	9003.96	**	0.14490
chavuf	RO	-2.1125	0.0505	1752.28	**	0.12093
chavuf	RR	-1.7010	0.0522	1062.94	**	0.18249
chavuf	RS	-0.8397	0.0189	1967.57	**	0.43182
chavuf	SC	-0.7006	0.0351	397.95	**	0.49628
chavuf	SE	-1.8663	0.0321	3388.61	**	0.15469
chavuf	TO	-0.3137	0.0403	60.69	**	0.73071
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2	aBimestre -6	0.4230	0.0177	573.43	**	1.52650
bimestre2	bBimestre -5	0.3957	0.0167	559.27	**	1.48541
bimestre2	cBimestre -4	-0.5206	0.0180	836.94	**	0.59415
bimestre2	dBimestre -3	0.1278	0.0174	53.93	**	1.13636
bimestre2	eBimestre -2	-0.1615	0.0161	100.36	**	0.85085
bimestre2	fBimestre 1	-0.2362	0.0163	210.91	**	0.78961
bimestre2	gBimestre 2	0.3160	0.0164	371.88	**	1.37167
bimestre2	hBimestre 3	0.2493	0.0157	251.86	**	1.28317
bimestre2	iBimestre 4	0.0386	0.0161	5.78	**	1.03940
bimestre2	jBimestre 5	0.2971	0.0158	353.51	**	1.34598
bimestre2	lBimestre 6	-0.0646	0.0167	14.92	**	0.93743
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.1406	0.0074	365.45	**	1.15095
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA Falta mais de 5 - Motivo Falta:Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-0.9048	0.0132	4689.07	**	.
bimestre2	aBimestre -6	0.4005	0.0192	433.75	**	1.49255
bimestre2	bBimestre -5	0.7641	0.0185	1697.01	**	2.14699
bimestre2	cBimestre -4	-0.4212	0.0204	424.91	**	0.65624
bimestre2	dBimestre -3	0.2448	0.0200	149.25	**	1.27742
bimestre2	eBimestre -2	0.5120	0.0180	806.85	**	1.66866
bimestre2	fBimestre 1	0.0526	0.0182	8.31	**	1.05397
bimestre2	gBimestre 2	0.5503	0.0185	884.08	**	1.73369
bimestre2	hBimestre 3	0.5106	0.0174	856.67	**	1.66628
bimestre2	iBimestre 4	0.5139	0.0176	848.41	**	1.67172
bimestre2	jBimestre 5	0.7462	0.0174	1847.46	**	2.10892
bimestre2	lBimestre 6	-0.0296	0.0190	2.43		0.97084
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	1.0953	0.0227	2330.81	**	2.99016
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	aBimestre -6	-0.6091	0.0344	312.95	**	0.54386
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	bBimestre -5	-1.3862	0.0323	1836.42	**	0.25002
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	cBimestre -4	-0.3298	0.0344	92.08	**	0.71908
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	dBimestre -3	-0.3185	0.0330	93.19	**	0.72726
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	eBimestre -2	-1.9030	0.0316	3624.72	**	0.14912
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	fBimestre 1	-0.7934	0.0309	661.25	**	0.45229
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	gBimestre 2	-1.1539	0.0317	1323.20	**	0.31540
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	hBimestre 3	-0.7165	0.0308	542.22	**	0.48844
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	iBimestre 4	-1.1376	0.0313	1324.28	**	0.32060
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	jBimestre 5	-0.9213	0.0300	941.12	**	0.39799

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA Faltou mais de 5 - Motivo Falta: Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro: Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.0000	0.0000	.	.	1.00000
bimestre2*ANO	lBimestre 6	-0.3261	0.0326	100.10	**	0.72172
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.0000	0.0000	.	.	1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.	.	1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.	.	1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA - Tem merenda 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		2.1850	0.0095	52887.8	**	.
SEXO	Homens	-0.0168	0.0026	40.10	**	0.98336
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00000
cor	Amarela	-0.4483	0.0258	302.98	**	0.63870
cor	Indígena	-0.3685	0.0294	156.62	**	0.69174
cor	Parda	0.1917	0.0030	4068.59	**	1.21134
cor	Preta	0.1523	0.0056	743.36	**	1.16450
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00000
CHAVED2	EDUCA48	-0.0540	0.0051	112.20	**	0.94740
CHAVED2	EDUCA812	-1.9936	0.0053	142864	**	0.13621
CHAVED2	LIXOEDUCA	-1.8346	0.0612	898.71	**	0.15968
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00000
RDPCS		0.0033	0.0000	6314.52	**	1.00334
migramu	Não migrante	0.1552	0.0032	2340.72	**	1.16785
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00000
NEW	Metropolitana	-0.0323	0.0038	71.18	**	0.96824
NEW	Rural	0.1924	0.0032	3583.99	**	1.21221
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00000
chavuf	AC	-1.3456	0.0175	5932.97	**	0.26037
chavuf	AL	-1.5123	0.0087	30478.7	**	0.22039
chavuf	AM	-0.8461	0.0113	5631.42	**	0.42907
chavuf	AP	-1.1192	0.0205	2976.08	**	0.32654
chavuf	BA	-1.3878	0.0058	57297.9	**	0.24962
chavuf	CE	-1.3521	0.0060	50489.9	**	0.25870
chavuf	DF	-1.5309	0.0132	13426.2	**	0.21634
chavuf	ES	-0.7108	0.0117	3661.00	**	0.49126
chavuf	GO	-0.7451	0.0106	4974.43	**	0.47469
chavuf	MA	-2.1694	0.0066	109419	**	0.11424
chavuf	MG	-0.8939	0.0060	22333.5	**	0.40904
chavuf	MS	-0.6752	0.0157	1856.66	**	0.50905
chavuf	MT	-0.9430	0.0137	4757.03	**	0.38947
chavuf	PA	-0.9933	0.0080	15324.0	**	0.37036
chavuf	PB	-0.5045	0.0095	2824.82	**	0.60380
chavuf	PE	-0.8193	0.0066	15231.9	**	0.44074

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA - Tem merenda 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	PI	-1.5258	0.0085	32428.2	**	0.21744
chavuf	PR	1.1199	0.0129	7491.02	**	3.06469
chavuf	RJ	-0.0537	0.0075	51.30	**	0.94773
chavuf	RN	-0.9276	0.0095	9476.43	**	0.39551
chavuf	RO	-1.3305	0.0165	6516.92	**	0.26433
chavuf	RR	-1.2304	0.0210	3424.02	**	0.29217
chavuf	RS	-0.9069	0.0081	12465.0	**	0.40376
chavuf	SC	-0.9339	0.0120	6048.08	**	0.39302
chavuf	SE	-1.3829	0.0118	13790.7	**	0.25085
chavuf	TO	-1.3216	0.0137	9249.21	**	0.26670
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2	aBimestre -6	0.0680	0.0086	62.52	**	1.07036
bimestre2	bBimestre -5	0.1367	0.0085	259.89	**	1.14645
bimestre2	cBimestre -4	0.1278	0.0084	231.87	**	1.13635
bimestre2	dBimestre -3	-0.0758	0.0082	85.41	**	0.92698
bimestre2	eBimestre -2	0.0438	0.0083	27.66	**	1.04478
bimestre2	fBimestre 1	0.3230	0.0086	1421.15	**	1.38120
bimestre2	gBimestre 2	0.0960	0.0082	138.66	**	1.10075
bimestre2	hBimestre 3	0.3020	0.0082	1365.66	**	1.35261
bimestre2	iBimestre 4	-0.0113	0.0080	1.98		0.98878
bimestre2	jBimestre 5	0.1135	0.0081	197.09	**	1.12017
bimestre2	lBimestre 6	0.2229	0.0083	715.11	**	1.24974
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.2502	0.0095	692.23	**	1.28426
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	aBimestre -6	-0.1038	0.0134	59.64	**	0.90138
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	bBimestre -5	-0.0618	0.0133	21.49	**	0.94006
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	cBimestre -4	-0.3091	0.0131	559.48	**	0.73408
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	dBimestre -3	-0.0405	0.0132	9.41	**	0.96033
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	eBimestre -2	-0.0371	0.0132	7.88	**	0.96363

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA - Tem merenda 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	fBimestre 1	-0.1784	0.0135	174.36	**	0.83657
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.1636	0.0131	155.67	**	1.17770
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	hBimestre 3	-0.1131	0.0131	74.24	**	0.89302
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.0216	0.0128	2.84		1.02185
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.2508	0.0129	380.00	**	1.28504
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.0048	0.0132	0.13		1.00479
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000

* *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% .* ** *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .*

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA - Tem merenda 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		2.1864	0.0088	61267.2	**	.
SEXO	Homens	-0.0157	0.0026	35.02	**	0.98447
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00000
cor	Amarela	-0.4359	0.0258	286.00	**	0.64669
cor	Indígena	-0.3801	0.0294	166.57	**	0.68382
cor	Parda	0.1899	0.0030	3999.54	**	1.20911
cor	Preta	0.1482	0.0056	707.96	**	1.15979
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00000
CHAVED2	EDUCA48	-0.0588	0.0051	133.19	**	0.94286
CHAVED2	EDUCA812	-1.9932	0.0053	142986	**	0.13626
CHAVED2	LIXOEDUCA	-1.7568	0.0611	826.44	**	0.17259
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00000
RDPCS		0.0033	0.0000	6324.92	**	1.00333
migramu	Não migrante	0.1589	0.0032	2461.20	**	1.17220
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00000
NEW	Metropolitana	-0.0314	0.0038	67.52	**	0.96910
NEW	Rural	0.1916	0.0032	3561.62	**	1.21123
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00000
chavuf	AC	-1.3430	0.0174	5943.69	**	0.26106
chavuf	AL	-1.4947	0.0086	29944.7	**	0.22433
chavuf	AM	-0.8314	0.0113	5444.92	**	0.43545
chavuf	AP	-1.1036	0.0205	2892.18	**	0.33168
chavuf	BA	-1.3770	0.0058	56652.6	**	0.25232
chavuf	CE	-1.3434	0.0060	50089.7	**	0.26097
chavuf	DF	-1.5243	0.0132	13356.4	**	0.21777
chavuf	ES	-0.7057	0.0117	3624.86	**	0.49376
chavuf	GO	-0.7414	0.0106	4938.32	**	0.47644
chavuf	MA	-2.1613	0.0065	109136	**	0.11517
chavuf	MG	-0.8851	0.0060	21998.5	**	0.41266
chavuf	MS	-0.6656	0.0157	1803.24	**	0.51399
chavuf	MT	-0.9249	0.0137	4590.66	**	0.39659
chavuf	PA	-0.9836	0.0080	15060.3	**	0.37397
chavuf	PB	-0.5019	0.0095	2809.17	**	0.60537
chavuf	PE	-0.8135	0.0066	15079.8	**	0.44332

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA - Tem merenda 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	PI	-1.5166	0.0085	32071.0	**	0.21945
chavuf	PR	1.1262	0.0129	7588.08	**	3.08391
chavuf	RJ	-0.0407	0.0075	29.56	**	0.96015
chavuf	RN	-0.9045	0.0095	9047.43	**	0.40474
chavuf	RO	-1.3111	0.0164	6378.67	**	0.26954
chavuf	RR	-1.2270	0.0210	3399.17	**	0.29318
chavuf	RS	-0.8967	0.0081	12231.2	**	0.40793
chavuf	SC	-0.9138	0.0120	5818.90	**	0.40099
chavuf	SE	-1.3745	0.0118	13652.8	**	0.25298
chavuf	TO	-1.3104	0.0137	9114.84	**	0.26972
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2	aBimestre -6	0.0235	0.0066	12.71	**	1.02377
bimestre2	bBimestre -5	0.1112	0.0065	290.35	**	1.11766
bimestre2	cBimestre -4	-0.0104	0.0064	2.62		0.98968
bimestre2	dBimestre -3	-0.0908	0.0064	200.36	**	0.91317
bimestre2	eBimestre -2	0.0296	0.0064	21.07	**	1.03003
bimestre2	fBimestre 1	0.2484	0.0066	1414.00	**	1.28201
bimestre2	gBimestre 2	0.1651	0.0064	672.04	**	1.17956
bimestre2	hBimestre 3	0.2580	0.0064	1628.33	**	1.29431
bimestre2	iBimestre 4	-0.0007	0.0063	0.01		0.99929
bimestre2	jBimestre 5	0.2254	0.0063	1288.65	**	1.25277
bimestre2	lBimestre 6	0.2274	0.0064	1244.95	**	1.25534
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.2209	0.0027	6888.52	**	1.24715
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA - Tem merenda 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		0.5522	0.0051	11566.8	**	.
bimestre2	aBimestre -6	-0.0380	0.0076	24.76	**	0.96269
bimestre2	bBimestre -5	0.1210	0.0076	253.70	**	1.12860
bimestre2	cBimestre -4	0.0520	0.0075	48.71	**	1.05341
bimestre2	dBimestre -3	-0.0492	0.0073	45.27	**	0.95203
bimestre2	eBimestre -2	0.0506	0.0074	46.45	**	1.05185
bimestre2	fBimestre 1	0.3588	0.0076	2202.55	**	1.43156
bimestre2	gBimestre 2	0.2309	0.0073	1000.10	**	1.25978
bimestre2	hBimestre 3	0.5465	0.0073	5537.90	**	1.72726
bimestre2	iBimestre 4	0.3359	0.0071	2208.68	**	1.39926
bimestre2	jBimestre 5	0.4588	0.0072	4027.09	**	1.58223
bimestre2	lBimestre 6	0.5433	0.0075	5290.35	**	1.72175
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.1987	0.0085	546.10	**	1.21976
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	aBimestre -6	-0.2225	0.0120	343.69	**	0.80053
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	bBimestre -5	-0.0558	0.0120	21.72	**	0.94575
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	cBimestre -4	-0.2945	0.0116	642.06	**	0.74492
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.0090	0.0118	0.58		1.00903
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	eBimestre -2	-0.1563	0.0118	175.69	**	0.85531
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	fBimestre 1	-0.0411	0.0121	11.46	**	0.95976
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.0580	0.0118	24.12	**	1.05968
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	hBimestre 3	-0.2421	0.0118	421.27	**	0.78495
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	iBimestre 4	-0.1947	0.0115	287.96	**	0.82305
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.0786	0.0116	45.99	**	1.08176

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA - Tem merenda 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	lBimestre 6	-0.0737	0.0118	38.77	**	0.92896
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000

* *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% .* ** *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .*

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
NAO FREQUENTA ESCOLA DEMANDA - Motivo:Demanda1 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-1.2150	0.0166	5373.70	**	.
SEXO	Homens	0.1285	0.0050	656.90	**	1.14
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00
cor	Amarela	22.1969	2952.519	0.00		4364907746.80
cor	Indígena	-1.4849	0.0606	599.45	**	0.23
cor	Parda	-0.1291	0.0056	527.94	**	0.88
cor	Preta	0.2154	0.0097	490.15	**	1.24
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00
CHAVED2	EDUCA48	0.4820	0.0064	5713.89	**	1.62
CHAVED2	EDUCA812	0.8174	0.0088	8718.04	**	2.26
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00
RDPCS		0.0036	0.0001	1879.20	**	1.00
migramu	Não migrante	-0.0153	0.0059	6.74	**	0.98
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00
NEW	Metropolitana	-0.2696	0.0080	1133.22	**	0.76
NEW	Rural	0.1962	0.0055	1264.99	**	1.22
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00
chavuf	AC	0.3804	0.0304	156.50	**	1.46
chavuf	AL	-0.1086	0.0154	49.85	**	0.90
chavuf	AM	0.1488	0.0200	55.31	**	1.16
chavuf	AP	-0.1042	0.0585	3.18		0.90
chavuf	BA	0.3097	0.0107	836.84	**	1.36
chavuf	CE	-0.3602	0.0123	856.36	**	0.70
chavuf	DF	-2.1622	0.0724	892.24	**	0.12
chavuf	ES	-0.1004	0.0202	24.64	**	0.90
chavuf	GO	0.4033	0.0201	401.90	**	1.50
chavuf	MA	0.3100	0.0133	541.17	**	1.36
chavuf	MG	0.5428	0.0108	2519.67	**	1.72
chavuf	MS	-0.3214	0.0269	143.23	**	0.73
chavuf	MT	0.2084	0.0259	64.81	**	1.23
chavuf	PA	0.0052	0.0145	0.13		1.01
chavuf	PB	-0.1580	0.0154	105.45	**	0.85
chavuf	PE	0.2603	0.0119	482.04	**	1.30
chavuf	PI	-0.2971	0.0155	367.45	**	0.74

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
NAO FREQUENTA ESCOLA DEMANDA - Motivo:Demanda1 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	PR	0.0945	0.0135	49.06	**	1.10
chavuf	RJ	0.7612	0.0180	1788.64	**	2.14
chavuf	RN	0.1855	0.0162	131.43	**	1.20
chavuf	RO	0.4848	0.0263	339.84	**	1.62
chavuf	RR	-20.5426	1222.223	0.00		0.00
chavuf	RS	-0.1248	0.0156	64.05	**	0.88
chavuf	SC	1.3216	0.0235	3157.79	**	3.75
chavuf	SE	1.5481	0.0230	4532.63	**	4.70
chavuf	TO	-1.0298	0.0384	720.80	**	0.36
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2	aBimestre -6	-0.1680	0.0153	119.86	**	0.85
bimestre2	bBimestre -5	-0.5740	0.0154	1397.52	**	0.56
bimestre2	cBimestre -4	-0.1772	0.0145	149.68	**	0.84
bimestre2	dBimestre -3	-0.3901	0.0154	641.85	**	0.68
bimestre2	eBimestre -2	-0.0247	0.0153	2.59		0.98
bimestre2	fBimestre 1	-0.3557	0.0158	506.60	**	0.70
bimestre2	gBimestre 2	-0.2685	0.0156	297.10	**	0.76
bimestre2	hBimestre 3	-0.2167	0.0162	178.40	**	0.81
bimestre2	iBimestre 4	-0.8593	0.0169	2571.47	**	0.42
bimestre2	jBimestre 5	-0.6515	0.0166	1533.67	**	0.52
bimestre2	lBimestre 6	-0.2200	0.0164	179.69	**	0.80
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00
ANO	2006	0.2849	0.0173	270.60	**	1.33
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	aBimestre -6	-0.0029	0.0230	0.02		1.00
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.2647	0.0234	127.71	**	1.30
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	cBimestre -4	-0.2004	0.0226	78.79	**	0.82
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.0250	0.0236	1.13		1.03
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.2686	0.0234	131.65	**	1.31
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.0000	0.0000	.		1.00

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
NAO FREQUENTA ESCOLA DEMANDA - Motivo:Demanda1 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
bimestre2*ANO	fBimestre 1	-0.2363	0.0256	85.23	**	0.79
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	gBimestre 2	-0.5277	0.0254	432.23	**	0.59
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	hBimestre 3	-0.1231	0.0248	24.62	**	0.88
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.2473	0.0253	95.85	**	1.28
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.3078	0.0251	150.93	**	1.36
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	lBimestre 6	-0.2512	0.0253	98.45	**	0.78
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
NAO FREQUENTA ESCOLA DEMANDA - Motivo:Demanda1 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-1.2191	0.0153	6363.80	**	.
SEXO	Homens	0.1394	0.0050	776.42	**	1.15
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00
cor	Amarela	22.3379	2952.519	0.00		5026034899.12
cor	Indígena	-1.5609	0.0603	669.12	**	0.21
cor	Parda	-0.1340	0.0056	573.69	**	0.87
cor	Preta	0.1955	0.0097	406.84	**	1.22
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00
CHAVED2	EDUCA48	0.4940	0.0063	6082.26	**	1.64
CHAVED2	EDUCA812	0.8257	0.0087	9034.36	**	2.28
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00
RDPCS		0.0035	0.0001	1824.20	**	1.00
migramu	Não migrante	-0.0089	0.0059	2.29		0.99
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00
NEW	Metropolitana	-0.2848	0.0080	1273.22	**	0.75
NEW	Rural	0.1893	0.0055	1189.78	**	1.21
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00
chavuf	AC	0.3994	0.0304	172.83	**	1.49
chavuf	AL	-0.0793	0.0153	26.82	**	0.92
chavuf	AM	0.1000	0.0199	25.21	**	1.11
chavuf	AP	-0.0404	0.0581	0.48		0.96
chavuf	BA	0.3119	0.0107	855.54	**	1.37
chavuf	CE	-0.3500	0.0123	810.88	**	0.70
chavuf	DF	-2.1673	0.0723	899.15	**	0.11
chavuf	ES	-0.1353	0.0201	45.49	**	0.87
chavuf	GO	0.3922	0.0200	383.53	**	1.48
chavuf	MA	0.2924	0.0133	485.46	**	1.34
chavuf	MG	0.5354	0.0108	2466.38	**	1.71
chavuf	MS	-0.3419	0.0268	163.03	**	0.71
chavuf	MT	0.2180	0.0258	71.46	**	1.24
chavuf	PA	0.0098	0.0144	0.47		1.01
chavuf	PB	-0.1404	0.0153	83.72	**	0.87
chavuf	PE	0.2677	0.0118	513.37	**	1.31
chavuf	PI	-0.2928	0.0155	359.11	**	0.75

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
NAO FREQUENTA ESCOLA DEMANDA - Motivo:Demanda1 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	PR	0.1100	0.0134	67.54	**	1.12
chavuf	RJ	0.7358	0.0178	1700.39	**	2.09
chavuf	RN	0.1823	0.0161	127.49	**	1.20
chavuf	RO	0.4526	0.0261	300.69	**	1.57
chavuf	RR	-20.5047	1232.345	0.00		0.00
chavuf	RS	-0.1113	0.0155	51.44	**	0.89
chavuf	SC	1.3455	0.0234	3306.20	**	3.84
chavuf	SE	1.5711	0.0229	4721.74	**	4.81
chavuf	TO	-1.0278	0.0382	723.11	**	0.36
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2	aBimestre -6	-0.1695	0.0114	220.18	**	0.84
bimestre2	bBimestre -5	-0.4492	0.0115	1520.35	**	0.64
bimestre2	cBimestre -4	-0.2660	0.0111	573.06	**	0.77
bimestre2	dBimestre -3	-0.3765	0.0116	1049.26	**	0.69
bimestre2	eBimestre -2	0.1000	0.0115	75.35	**	1.11
bimestre2	fBimestre 1	-0.4496	0.0124	1309.09	**	0.64
bimestre2	gBimestre 2	-0.4720	0.0123	1461.98	**	0.62
bimestre2	hBimestre 3	-0.2731	0.0122	497.12	**	0.76
bimestre2	iBimestre 4	-0.7401	0.0125	3492.88	**	0.48
bimestre2	jBimestre 5	-0.5036	0.0123	1664.96	**	0.60
bimestre2	lBimestre 6	-0.3356	0.0125	724.11	**	0.71
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00
ANO	2006	0.2750	0.0049	3194.94	**	1.32
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
NAO FREQUENTA ESCOLA DEMANDA - Motivo:Demanda1 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-0.4349	0.0105	1727.72	**	.
bimestre2	aBimestre -6	-0.2276	0.0148	236.86	**	0.79646
bimestre2	bBimestre -5	-0.4716	0.0148	1018.34	**	0.62397
bimestre2	cBimestre -4	-0.1360	0.0140	94.21	**	0.87285
bimestre2	dBimestre -3	-0.3094	0.0148	435.50	**	0.73386
bimestre2	eBimestre -2	-0.0527	0.0148	12.74	**	0.94862
bimestre2	fBimestre 1	-0.3354	0.0152	488.50	**	0.71502
bimestre2	gBimestre 2	-0.2857	0.0150	362.51	**	0.75151
bimestre2	hBimestre 3	-0.3196	0.0157	415.69	**	0.72643
bimestre2	iBimestre 4	-0.8240	0.0164	2511.60	**	0.43869
bimestre2	jBimestre 5	-0.6916	0.0161	1849.30	**	0.50078
bimestre2	lBimestre 6	-0.2181	0.0158	191.36	**	0.80407
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.2326	0.0167	193.84	**	1.26184
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.1512	0.0222	46.39	**	1.16325
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.2961	0.0225	172.83	**	1.34461
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	cBimestre -4	-0.2296	0.0218	111.19	**	0.79486
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	dBimestre -3	-0.0199	0.0227	0.77		0.98031
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.3399	0.0226	226.78	**	1.40481
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	fBimestre 1	-0.3351	0.0247	183.96	**	0.71524
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	gBimestre 2	-0.3623	0.0246	216.73	**	0.69605
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	hBimestre 3	-0.0512	0.0240	4.57	**	0.95008
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.2419	0.0244	98.70	**	1.27372
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.4339	0.0242	320.63	**	1.54324

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
NAO FREQUENTA ESCOLA DEMANDA - Motivo:Demanda1 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	lBimestre 6	-0.1262	0.0243	27.04	**	0.88140
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000

* *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% .* ** *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .*

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
NAO FREQUENTA ESCOLA DEMANDA1 - Motivo:Trabalhar 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		1.8472	0.0491	1414.53	**	.
SEXO	Homens	0.5683	0.0142	1612.39	**	1.77
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00
cor	Amarela	-23.5099	8025.778	0.00		0.00
cor	Indígena	20.8883	6370.556	0.00		1179477792.60
cor	Parda	0.2216	0.0161	190.13	**	1.25
cor	Preta	0.3398	0.0277	150.57	**	1.40
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00
CHAVED2	EDUCA48	0.8371	0.0185	2053.95	**	2.31
CHAVED2	EDUCA812	-0.7391	0.0226	1071.32	**	0.48
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00
RDPCS		0.0217	0.0002	8371.82	**	1.02
migramu	Não migrante	-0.3435	0.0181	359.54	**	0.71
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00
NEW	Metropolitana	-0.7087	0.0219	1046.78	**	0.49
NEW	Rural	-0.1197	0.0161	55.59	**	0.89
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00
chavuf	AC	20.3650	2527.245	0.00		698913644.17
chavuf	AL	20.7175	1118.259	0.00		994222327.54
chavuf	AM	19.9839	1514.247	0.00		477400873.25
chavuf	AP	21.7100	4965.773	0.00		2682393287.54
chavuf	BA	-1.0609	0.0315	1135.41	**	0.35
chavuf	CE	-0.0110	0.0418	0.07		0.99
chavuf	DF	18.8188	8276.342	0.00		148898476.06
chavuf	ES	-0.9630	0.0570	285.45	**	0.38
chavuf	GO	-0.8139	0.0642	160.90	**	0.44
chavuf	MA	-1.3299	0.0371	1285.21	**	0.26
chavuf	MG	-1.7216	0.0298	3346.41	**	0.18
chavuf	MS	-2.2093	0.0600	1355.09	**	0.11
chavuf	MT	20.8748	2010.885	0.00		1163600380.56
chavuf	PA	-0.7731	0.0446	300.26	**	0.46
chavuf	PB	-1.2261	0.0416	866.70	**	0.29
chavuf	PE	-0.3122	0.0399	61.22	**	0.73
chavuf	PI	-0.9903	0.0444	496.76	**	0.37

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
NAO FREQUENTA ESCOLA DEMANDA1 - Motivo:Trabalhar 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	PR	-0.5634	0.0368	234.65	**	0.57
chavuf	RJ	0.5841	0.0525	124.00	**	1.79
chavuf	RN	-0.6362	0.0455	195.37	**	0.53
chavuf	RO	0.2007	0.0781	6.61	**	1.22
chavuf	RS	0.1548	0.0521	8.83	**	1.17
chavuf	SC	-1.8291	0.0437	1751.00	**	0.16
chavuf	SE	-0.6988	0.0525	177.35	**	0.50
chavuf	TO	-3.5843	0.0894	1607.64	**	0.03
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2	aBimestre -6	0.4748	0.0494	92.33	**	1.61
bimestre2	bBimestre -5	-1.4034	0.0405	1198.68	**	0.25
bimestre2	cBimestre -4	0.1748	0.0421	17.26	**	1.19
bimestre2	dBimestre -3	0.4155	0.0467	79.30	**	1.52
bimestre2	eBimestre -2	-0.7243	0.0408	314.82	**	0.48
bimestre2	fBimestre 1	0.0947	0.0480	3.89	**	1.10
bimestre2	gBimestre 2	-0.6705	0.0460	212.78	**	0.51
bimestre2	hBimestre 3	-0.2022	0.0475	18.14	**	0.82
bimestre2	iBimestre 4	-1.2878	0.0462	777.36	**	0.28
bimestre2	jBimestre 5	0.4905	0.0614	63.83	**	1.63
bimestre2	lBimestre 6	-1.6342	0.0409	1598.03	**	0.20
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00
ANO	2006	0.4758	0.0494	92.85	**	1.61
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.0815	0.0705	1.34		1.08
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.8616	0.0611	198.87	**	2.37
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	cBimestre -4	1.0078	0.0775	168.98	**	2.74
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	dBimestre -3	-1.0540	0.0666	250.46	**	0.35
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	eBimestre -2	-1.3480	0.0605	497.07	**	0.26
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	fBimestre 1	-0.9891	0.0721	188.13	**	0.37

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
NAO FREQUENTA ESCOLA DEMANDA1 - Motivo:Trabalhar 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	gBimestre 2	-0.9312	0.0705	174.23	**	0.39
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	hBimestre 3	-0.9187	0.0703	170.99	**	0.40
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	iBimestre 4	1.5971	0.0764	437.05	**	4.94
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	jBimestre 5	-0.5417	0.0864	39.27	**	0.58
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	lBimestre 6	2.1230	0.0779	742.21	**	8.36
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
NAO FREQUENTA ESCOLA DEMANDA1 - Motivo:Trabalhar 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		2.0734	0.0416	2487.84	**	.
SEXO	Homens	0.5377	0.0138	1520.65	**	1.71
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00
cor	Amarela	-22.9785	8025.778	0.00		0.00
cor	Indígena	20.3523	6370.556	0.00		690063824.23
cor	Parda	-0.0072	0.0154	0.22		0.99
cor	Preta	0.1873	0.0272	47.25	**	1.21
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00
CHAVED2	EDUCA48	0.7696	0.0175	1924.12	**	2.16
CHAVED2	EDUCA812	-0.6976	0.0218	1020.41	**	0.50
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00
RDPCS		0.0213	0.0002	8367.39	**	1.02
migramu	Não migrante	-0.4904	0.0176	775.41	**	0.61
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00
NEW	Metropolitana	-0.6240	0.0210	883.35	**	0.54
NEW	Rural	-0.0336	0.0155	4.72	**	0.97
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00
chavuf	AC	20.3409	2577.804	0.00		682246059.06
chavuf	AL	20.7084	1147.582	0.00		985255641.86
chavuf	AM	20.2106	1540.468	0.00		598885036.55
chavuf	AP	21.0875	5075.104	0.00		1439471971.79
chavuf	BA	-0.9587	0.0310	957.63	**	0.38
chavuf	CE	-0.0325	0.0412	0.62		0.97
chavuf	DF	19.4109	8276.342	0.00		269169481.59
chavuf	ES	-0.6738	0.0566	141.61	**	0.51
chavuf	GO	-0.6518	0.0633	106.01	**	0.52
chavuf	MA	-1.2870	0.0359	1283.09	**	0.28
chavuf	MG	-1.5555	0.0289	2898.10	**	0.21
chavuf	MS	-2.1130	0.0573	1357.91	**	0.12
chavuf	MT	20.6750	2083.338	0.00		952871139.09
chavuf	PA	-0.6612	0.0433	232.86	**	0.52
chavuf	PB	-1.0652	0.0407	685.74	**	0.34
chavuf	PE	-0.2247	0.0387	33.63	**	0.80
chavuf	PI	-1.0589	0.0441	575.79	**	0.35

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
NAO FREQUENTA ESCOLA DEMANDA1 - Motivo:Trabalhar 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	PR	-0.6215	0.0355	305.69	**	0.54
chavuf	RJ	0.3674	0.0514	51.15	**	1.44
chavuf	RN	-0.5682	0.0454	156.93	**	0.57
chavuf	RO	-0.1744	0.0760	5.26	**	0.84
chavuf	RS	-0.0550	0.0502	1.20		0.95
chavuf	SC	-1.4865	0.0412	1300.29	**	0.23
chavuf	SE	-0.7074	0.0507	194.39	**	0.49
chavuf	TO	-2.5393	0.0881	829.83	**	0.08
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2	aBimestre -6	0.5091	0.0353	208.26	**	1.66
bimestre2	bBimestre -5	-0.9691	0.0298	1059.19	**	0.38
bimestre2	cBimestre -4	0.4140	0.0337	151.33	**	1.51
bimestre2	dBimestre -3	-0.0166	0.0332	0.25		0.98
bimestre2	eBimestre -2	-1.3586	0.0289	2205.37	**	0.26
bimestre2	fBimestre 1	-0.2928	0.0350	70.05	**	0.75
bimestre2	gBimestre 2	-0.9479	0.0344	757.94	**	0.39
bimestre2	hBimestre 3	-0.5713	0.0344	275.45	**	0.56
bimestre2	iBimestre 4	-0.6355	0.0350	330.08	**	0.53
bimestre2	jBimestre 5	0.2329	0.0427	29.69	**	1.26
bimestre2	lBimestre 6	-1.0384	0.0315	1087.12	**	0.35
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00
ANO	2006	0.3760	0.0133	794.99	**	1.46
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
NAO FREQUENTA ESCOLA DEMANDA1 - Motivo:Trabalhar 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		2.4558	0.0302	6603.91	**	.
bimestre2	aBimestre -6	0.0349	0.0440	0.63		1.0356
bimestre2	bBimestre -5	-1.5130	0.0360	1763.76	**	0.2202
bimestre2	cBimestre -4	-0.2568	0.0391	43.09	**	0.7735
bimestre2	dBimestre -3	-0.0758	0.0433	3.06		0.9270
bimestre2	eBimestre -2	-0.7381	0.0379	379.36	**	0.4780
bimestre2	fBimestre 1	0.0373	0.0457	0.67		1.0380
bimestre2	gBimestre 2	-0.2221	0.0425	27.36	**	0.8008
bimestre2	hBimestre 3	-0.3375	0.0434	60.55	**	0.7136
bimestre2	iBimestre 4	-1.0931	0.0411	709.04	**	0.3352
bimestre2	jBimestre 5	0.4861	0.0573	72.06	**	1.6259
bimestre2	lBimestre 6	-1.7139	0.0365	2205.95	**	0.1802
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.0000
ANO	2006	-0.1314	0.0454	8.37	**	0.8769
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.0000
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.3568	0.0641	31.00	**	1.4288
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.0000	0.0000	.		1.0000
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.9233	0.0548	283.91	**	2.5176
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.0000	0.0000	.		1.0000
bimestre2*ANO	cBimestre -4	1.5088	0.0727	430.43	**	4.5215
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.0000	0.0000	.		1.0000
bimestre2*ANO	dBimestre -3	-0.1912	0.0618	9.56	**	0.8260
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.0000	0.0000	.		1.0000
bimestre2*ANO	eBimestre -2	-0.3347	0.0541	38.34	**	0.7156
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.0000	0.0000	.		1.0000
bimestre2*ANO	fBimestre 1	-0.6508	0.0662	96.67	**	0.5216
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.0000	0.0000	.		1.0000
bimestre2*ANO	gBimestre 2	-0.4341	0.0637	46.42	**	0.6478
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.0000	0.0000	.		1.0000
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.0750	0.0636	1.39		1.0779
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.0000	0.0000	.		1.0000
bimestre2*ANO	iBimestre 4	1.5044	0.0684	484.23	**	4.5014
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.0000	0.0000	.		1.0000
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.2086	0.0814	6.57	**	1.2319

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
NAO FREQUENTA ESCOLA DEMANDA1 - Motivo:Trabalhar 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.0000	0.0000	.		1.0000
bimestre2*ANO	lBimestre 6	2.3771	0.0697	1163.26	**	10.7740
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.0000	0.0000	.		1.0000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.0000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.0000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
NAO FREQUENTA ESCOLA - Motivo:Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		0.2584	0.0137	353.58	**	.
SEXO	Homens	0.6671	0.0042	25446.8	**	1.94865
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00000
cor	Amarela	-2.3215	0.0723	1030.06	**	0.09813
cor	Indígena	0.9996	0.0543	338.32	**	2.71706
cor	Parda	0.0413	0.0047	76.29	**	1.04216
cor	Preta	0.3338	0.0088	1448.72	**	1.39620
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00000
CHAVED2	EDUCA48	0.4122	0.0049	6934.40	**	1.51011
CHAVED2	EDUCA812	0.2959	0.0070	1792.33	**	1.34428
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00000
RDPCS		0.0005	0.0001	54.37	**	1.00051
migramu	Não migrante	0.1091	0.0048	519.78	**	1.11522
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00000
NEW	Metropolitana	-0.1982	0.0065	926.75	**	0.82025
NEW	Rural	-0.0247	0.0047	28.08	**	0.97561
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00000
chavuf	AC	-0.6865	0.0235	856.68	**	0.50335
chavuf	AL	-0.3043	0.0125	591.64	**	0.73762
chavuf	AM	-0.2744	0.0173	251.17	**	0.76000
chavuf	AP	-0.7389	0.0432	292.18	**	0.47762
chavuf	BA	-0.2766	0.0094	870.08	**	0.75836
chavuf	CE	0.1487	0.0105	199.44	**	1.16028
chavuf	DF	-0.6887	0.0233	877.34	**	0.50224
chavuf	ES	-0.4962	0.0163	927.96	**	0.60885
chavuf	GO	-0.5888	0.0159	1373.96	**	0.55500
chavuf	MA	-0.6714	0.0107	3926.78	**	0.51101
chavuf	MG	0.0349	0.0101	12.05	**	1.03552
chavuf	MS	0.1397	0.0247	32.08	**	1.14995
chavuf	MT	-0.3924	0.0223	310.59	**	0.67543
chavuf	PA	-0.4475	0.0115	1512.99	**	0.63926
chavuf	PB	-0.0088	0.0135	0.43		0.99120
chavuf	PE	-0.0829	0.0104	63.69	**	0.92046
chavuf	PI	0.2473	0.0139	314.92	**	1.28058

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
NAO FREQUENTA ESCOLA - Motivo:Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	PR	-0.0113	0.0122	0.86		0.98876
chavuf	RJ	-0.5163	0.0146	1254.64	**	0.59671
chavuf	RN	-0.0887	0.0142	38.95	**	0.91509
chavuf	RO	-0.8015	0.0198	1638.24	**	0.44866
chavuf	RR	-1.3958	0.0418	1116.56	**	0.24763
chavuf	RS	-0.2747	0.0128	460.92	**	0.75982
chavuf	SC	-0.3781	0.0201	354.85	**	0.68515
chavuf	SE	-0.3999	0.0186	463.28	**	0.67038
chavuf	TO	-0.6984	0.0224	975.16	**	0.49736
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2	aBimestre -6	-0.1854	0.0128	210.76	**	0.83073
bimestre2	bBimestre -5	-0.0055	0.0127	0.18		0.99456
bimestre2	cBimestre -4	0.2244	0.0129	302.39	**	1.25151
bimestre2	dBimestre -3	0.1127	0.0132	73.08	**	1.11929
bimestre2	eBimestre -2	0.0800	0.0134	35.42	**	1.08324
bimestre2	fBimestre 1	0.2330	0.0141	274.15	**	1.26242
bimestre2	gBimestre 2	-0.3503	0.0128	746.87	**	0.70449
bimestre2	hBimestre 3	-0.2155	0.0132	266.77	**	0.80612
bimestre2	iBimestre 4	0.1809	0.0140	167.56	**	1.19829
bimestre2	jBimestre 5	0.2103	0.0139	230.22	**	1.23403
bimestre2	lBimestre 6	-0.2122	0.0134	249.13	**	0.80880
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	-0.4563	0.0141	1045.14	**	0.63365
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.8905	0.0196	2068.50	**	2.43639
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.4359	0.0191	520.88	**	1.54634
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.3557	0.0192	342.47	**	1.42718
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.1712	0.0193	78.73	**	1.18671
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.4373	0.0200	478.47	**	1.54856
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
NAO FREQUENTA ESCOLA - Motivo: Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro: Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.1788	0.0212	71.18	**	1.19580
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.5042	0.0200	635.08	**	1.65574
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.4395	0.0198	492.83	**	1.55199
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.8605	0.0218	1559.92	**	2.36439
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.4260	0.0212	403.03	**	1.53108
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.5805	0.0204	809.28	**	1.78701
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
NAO FREQUENTA ESCOLA - Motivo:Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		0.0727	0.0124	34.59	**	.
SEXO	Homens	0.6679	0.0042	25617.4	**	1.95009
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00000
cor	Amarela	-2.4173	0.0723	1118.52	**	0.08917
cor	Indígena	0.9446	0.0541	304.57	**	2.57174
cor	Parda	0.0356	0.0047	57.18	**	1.03629
cor	Preta	0.3481	0.0087	1586.35	**	1.41644
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00000
CHAVED2	EDUCA48	0.4126	0.0049	7042.02	**	1.51072
CHAVED2	EDUCA812	0.2960	0.0069	1824.57	**	1.34453
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00000
RDPCS		0.0005	0.0001	46.19	**	1.00047
migramu	Não migrante	0.1058	0.0048	493.29	**	1.11158
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00000
NEW	Metropolitana	-0.1937	0.0065	893.31	**	0.82391
NEW	Rural	-0.0210	0.0046	20.40	**	0.97923
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00000
chavuf	AC	-0.6820	0.0235	845.02	**	0.50560
chavuf	AL	-0.3150	0.0125	637.89	**	0.72978
chavuf	AM	-0.2765	0.0173	256.82	**	0.75844
chavuf	AP	-0.7204	0.0431	279.85	**	0.48653
chavuf	BA	-0.2717	0.0093	844.89	**	0.76205
chavuf	CE	0.1474	0.0105	196.94	**	1.15877
chavuf	DF	-0.7253	0.0231	982.88	**	0.48420
chavuf	ES	-0.4897	0.0162	911.80	**	0.61281
chavuf	GO	-0.5910	0.0158	1395.76	**	0.55378
chavuf	MA	-0.6844	0.0107	4111.55	**	0.50439
chavuf	MG	0.0461	0.0100	21.17	**	1.04719
chavuf	MS	0.1571	0.0246	40.75	**	1.17010
chavuf	MT	-0.3937	0.0222	313.81	**	0.67455
chavuf	PA	-0.4410	0.0114	1488.99	**	0.64341
chavuf	PB	-0.0010	0.0134	0.01		0.99902
chavuf	PE	-0.0835	0.0103	65.15	**	0.91986
chavuf	PI	0.2461	0.0139	313.55	**	1.27907

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
NAO FREQUENTA ESCOLA - Motivo:Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	PR	-0.0177	0.0121	2.13		0.98247
chavuf	RJ	-0.4938	0.0145	1156.03	**	0.61033
chavuf	RN	-0.0814	0.0142	32.91	**	0.92184
chavuf	RO	-0.7865	0.0198	1583.41	**	0.45543
chavuf	RR	-1.4273	0.0415	1180.15	**	0.23996
chavuf	RS	-0.2767	0.0127	473.22	**	0.75827
chavuf	SC	-0.3284	0.0199	270.98	**	0.72008
chavuf	SE	-0.4034	0.0185	474.58	**	0.66803
chavuf	TO	-0.6887	0.0223	953.30	**	0.50225
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2	aBimestre -6	0.1964	0.0096	415.12	**	1.21703
bimestre2	bBimestre -5	0.1828	0.0095	374.18	**	1.20057
bimestre2	cBimestre -4	0.3763	0.0095	1566.44	**	1.45682
bimestre2	dBimestre -3	0.1755	0.0096	334.92	**	1.19190
bimestre2	eBimestre -2	0.2720	0.0099	752.55	**	1.31262
bimestre2	fBimestre 1	0.3129	0.0104	899.74	**	1.36732
bimestre2	gBimestre 2	-0.1365	0.0098	194.05	**	0.87244
bimestre2	hBimestre 3	-0.0248	0.0098	6.40	**	0.97552
bimestre2	iBimestre 4	0.5456	0.0107	2620.79	**	1.72567
bimestre2	jBimestre 5	0.3963	0.0105	1428.75	**	1.48631
bimestre2	lBimestre 6	0.0385	0.0100	14.65	**	1.03920
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	-0.0224	0.0041	29.60	**	0.97786
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
NAO FREQUENTA ESCOLA - Motivo:Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		0.7847	0.0091	7387.30	**	.
bimestre2	aBimestre -6	-0.2049	0.0123	276.82	**	0.81475
bimestre2	bBimestre -5	-0.0742	0.0123	36.44	**	0.92848
bimestre2	cBimestre -4	0.2117	0.0126	284.38	**	1.23580
bimestre2	dBimestre -3	0.0670	0.0128	27.40	**	1.06932
bimestre2	eBimestre -2	0.0901	0.0131	47.56	**	1.09426
bimestre2	fBimestre 1	0.2988	0.0137	478.05	**	1.34822
bimestre2	gBimestre 2	-0.2125	0.0124	293.35	**	0.80856
bimestre2	hBimestre 3	-0.2433	0.0128	361.18	**	0.78401
bimestre2	iBimestre 4	0.1994	0.0136	214.78	**	1.22071
bimestre2	jBimestre 5	0.1552	0.0135	132.65	**	1.16785
bimestre2	lBimestre 6	-0.2387	0.0130	337.81	**	0.78764
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	-0.4185	0.0136	942.52	**	0.65803
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.9651	0.0189	2594.81	**	2.62502
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.4180	0.0185	512.41	**	1.51887
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.2920	0.0186	247.36	**	1.33911
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.1680	0.0187	80.69	**	1.18299
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.4194	0.0194	467.68	**	1.52111
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	fBimestre 1	-0.0039	0.0204	0.04		0.99607
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.3727	0.0194	369.72	**	1.45158
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.4322	0.0191	509.52	**	1.54067
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.7948	0.0212	1406.59	**	2.21399
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.4954	0.0206	576.29	**	1.64121

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
NAO FREQUENTA ESCOLA - Motivo: Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro: Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.5123	0.0197	679.03	**	1.66906
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000

* *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% .* ** *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .*

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Estuda 4h diárias 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-1.5872	0.0070	52058.6	**	.
SEXO	Homens	0.1181	0.0020	3568.52	**	1.12534
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00000
cor	Amarela	-0.2358	0.0223	111.55	**	0.78992
cor	Indígena	0.5062	0.0218	540.29	**	1.65892
cor	Parda	0.0987	0.0023	1891.68	**	1.10374
cor	Preta	0.0332	0.0041	65.22	**	1.03372
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00000
CHAVED2	EDUCA48	0.3045	0.0029	10779.1	**	1.35598
CHAVED2	EDUCA812	0.4860	0.0033	21835.5	**	1.62576
CHAVED2	LIXOEDUCA	0.3297	0.0613	28.94	**	1.39056
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00000
RDPCS		0.0005	0.0000	251.75	**	1.00051
migramu	Não migrante	0.0008	0.0024	0.10		1.00076
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00000
NEW	Metropolitana	0.2419	0.0029	6822.06	**	1.27371
NEW	Rural	0.3602	0.0023	24514.8	**	1.43361
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00000
chavuf	AC	1.4427	0.0127	12968.9	**	4.23200
chavuf	AL	1.2004	0.0063	36264.8	**	3.32133
chavuf	AM	1.9044	0.0082	53642.8	**	6.71507
chavuf	AP	1.3653	0.0161	7185.46	**	3.91685
chavuf	BA	1.0455	0.0044	55654.1	**	2.84489
chavuf	CE	1.5913	0.0048	110473	**	4.91018
chavuf	DF	-1.8759	0.0204	8462.55	**	0.15322
chavuf	ES	-0.4147	0.0101	1696.48	**	0.66056
chavuf	GO	0.4198	0.0081	2715.17	**	1.52169
chavuf	MA	1.3353	0.0051	68785.4	**	3.80097
chavuf	MG	-0.2243	0.0050	2014.84	**	0.79905
chavuf	MS	1.0328	0.0108	9075.25	**	2.80906
chavuf	MT	1.7388	0.0110	25169.2	**	5.69046
chavuf	PA	0.7664	0.0057	18168.8	**	2.15207
chavuf	PB	1.3486	0.0062	47466.0	**	3.85211
chavuf	PE	1.0386	0.0049	45401.1	**	2.82538

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Estuda 4h diárias 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	PI	1.1269	0.0063	32025.9	**	3.08611
chavuf	PR	0.7843	0.0063	15298.9	**	2.19090
chavuf	RJ	0.5158	0.0055	8722.15	**	1.67493
chavuf	RN	1.0187	0.0068	22663.6	**	2.76946
chavuf	RO	1.0877	0.0112	9379.99	**	2.96747
chavuf	RR	1.3165	0.0171	5957.82	**	3.73044
chavuf	RS	1.3635	0.0062	48806.4	**	3.90980
chavuf	SC	1.9654	0.0104	35949.0	**	7.13760
chavuf	SE	1.0960	0.0086	16176.9	**	2.99229
chavuf	TO	1.5442	0.0108	20594.7	**	4.68418
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2	aBimestre -6	-0.0410	0.0065	39.46	**	0.95985
bimestre2	bBimestre -5	0.0126	0.0064	3.85	**	1.01272
bimestre2	cBimestre -4	-0.2754	0.0064	1862.25	**	0.75930
bimestre2	dBimestre -3	-0.0661	0.0064	107.33	**	0.93601
bimestre2	eBimestre -2	-0.0163	0.0064	6.39	**	0.98384
bimestre2	fBimestre 1	-0.1535	0.0065	561.40	**	0.85769
bimestre2	gBimestre 2	0.0066	0.0063	1.12		1.00664
bimestre2	hBimestre 3	0.2485	0.0062	1615.86	**	1.28210
bimestre2	iBimestre 4	0.3322	0.0062	2862.02	**	1.39400
bimestre2	jBimestre 5	0.3199	0.0062	2661.79	**	1.37699
bimestre2	lBimestre 6	0.0509	0.0063	65.78	**	1.05223
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	-0.1732	0.0072	576.39	**	0.84097
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	aBimestre -6	-0.2071	0.0102	416.15	**	0.81293
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.1280	0.0100	165.31	**	1.13653
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.2577	0.0098	687.33	**	1.29398
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.1332	0.0100	178.44	**	1.14251
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	eBimestre -2	-0.0868	0.0100	75.07	**	0.91687

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Estuda 4h diárias 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.1451	0.0101	207.13	**	1.15620
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.0570	0.0099	33.14	**	1.05866
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	hBimestre 3	-0.1337	0.0097	188.09	**	0.87484
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	iBimestre 4	-0.1598	0.0098	268.18	**	0.85230
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	jBimestre 5	-0.0615	0.0096	41.19	**	0.94031
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.1170	0.0097	144.32	**	1.12413
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Estuda 4h diárias 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-1.5827	0.0064	61533.1	**	.
SEXO	Homens	0.1157	0.0020	3432.40	**	1.12261
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00000
cor	Amarela	-0.2264	0.0224	102.51	**	0.79743
cor	Indígena	0.5336	0.0219	592.16	**	1.70501
cor	Parda	0.0994	0.0023	1921.10	**	1.10447
cor	Preta	0.0305	0.0041	55.44	**	1.03099
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00000
CHAVED2	EDUCA48	0.3057	0.0029	10879.1	**	1.35757
CHAVED2	EDUCA812	0.4823	0.0033	21547.7	**	1.61983
CHAVED2	LIXOEDUCA	0.3298	0.0610	29.26	**	1.39072
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00000
RDPCS		0.0006	0.0000	304.10	**	1.00056
migramu	Não migrante	-0.0011	0.0024	0.23		0.99886
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00000
NEW	Metropolitana	0.2422	0.0029	6849.18	**	1.27403
NEW	Rural	0.3594	0.0023	24443.1	**	1.43243
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00000
chavuf	AC	1.4375	0.0127	12898.3	**	4.21014
chavuf	AL	1.1889	0.0063	35677.7	**	3.28332
chavuf	AM	1.8946	0.0082	53241.4	**	6.64998
chavuf	AP	1.3516	0.0161	7046.21	**	3.86365
chavuf	BA	1.0348	0.0044	54746.2	**	2.81456
chavuf	CE	1.5800	0.0048	109341	**	4.85499
chavuf	DF	-1.8867	0.0204	8564.62	**	0.15157
chavuf	ES	-0.4303	0.0101	1831.64	**	0.65029
chavuf	GO	0.4086	0.0080	2578.18	**	1.50478
chavuf	MA	1.3255	0.0051	67933.0	**	3.76389
chavuf	MG	-0.2332	0.0050	2183.91	**	0.79203
chavuf	MS	1.0228	0.0108	8918.42	**	2.78100
chavuf	MT	1.7347	0.0109	25107.1	**	5.66720
chavuf	PA	0.7638	0.0057	18097.4	**	2.14650
chavuf	PB	1.3356	0.0062	46781.8	**	3.80223
chavuf	PE	1.0272	0.0049	44592.9	**	2.79330

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Estuda 4h diárias 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	PI	1.1156	0.0063	31473.4	**	3.05134
chavuf	PR	0.7795	0.0063	15139.4	**	2.18041
chavuf	RJ	0.5046	0.0055	8379.45	**	1.65628
chavuf	RN	1.0059	0.0068	22196.6	**	2.73426
chavuf	RO	1.0706	0.0112	9095.72	**	2.91717
chavuf	RR	1.3180	0.0170	5982.23	**	3.73584
chavuf	RS	1.3549	0.0062	48373.2	**	3.87650
chavuf	SC	1.9499	0.0103	35501.3	**	7.02821
chavuf	SE	1.0855	0.0086	15900.2	**	2.96078
chavuf	TO	1.5338	0.0107	20368.4	**	4.63593
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2	aBimestre -6	-0.1326	0.0050	706.85	**	0.87581
bimestre2	bBimestre -5	0.0697	0.0049	202.13	**	1.07221
bimestre2	cBimestre -4	-0.1590	0.0048	1077.12	**	0.85298
bimestre2	dBimestre -3	-0.0095	0.0049	3.72		0.99059
bimestre2	eBimestre -2	-0.0552	0.0049	125.67	**	0.94627
bimestre2	fBimestre 1	-0.0911	0.0050	337.73	**	0.91289
bimestre2	gBimestre 2	0.0296	0.0048	37.15	**	1.03000
bimestre2	hBimestre 3	0.1919	0.0048	1614.06	**	1.21156
bimestre2	iBimestre 4	0.2640	0.0048	3038.37	**	1.30217
bimestre2	jBimestre 5	0.2902	0.0047	3771.50	**	1.33671
bimestre2	lBimestre 6	0.1017	0.0048	448.62	**	1.10702
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	-0.1577	0.0020	6385.91	**	0.85411
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Estuda 4h diárias 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-0.0732	0.0043	293.13	**	.
bimestre2	aBimestre -6	-0.0078	0.0062	1.57		0.99224
bimestre2	bBimestre -5	-0.0426	0.0061	48.55	**	0.95827
bimestre2	cBimestre -4	-0.2213	0.0061	1325.80	**	0.80144
bimestre2	dBimestre -3	-0.0643	0.0061	112.40	**	0.93771
bimestre2	eBimestre -2	0.0400	0.0061	42.71	**	1.04084
bimestre2	fBimestre 1	-0.1301	0.0062	444.48	**	0.87797
bimestre2	gBimestre 2	-0.0373	0.0060	39.19	**	0.96343
bimestre2	hBimestre 3	0.2384	0.0059	1644.17	**	1.26927
bimestre2	iBimestre 4	0.2223	0.0059	1426.11	**	1.24896
bimestre2	jBimestre 5	0.1900	0.0059	1047.88	**	1.20929
bimestre2	lBimestre 6	0.0762	0.0060	163.51	**	1.07923
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	-0.1311	0.0069	365.02	**	0.87717
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	aBimestre -6	-0.2155	0.0097	494.97	**	0.80615
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.1778	0.0095	352.52	**	1.19461
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.2164	0.0094	533.73	**	1.24163
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.1070	0.0095	127.32	**	1.11295
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	eBimestre -2	-0.0495	0.0095	26.84	**	0.95175
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.1340	0.0096	193.91	**	1.14339
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.0418	0.0094	19.70	**	1.04267
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	hBimestre 3	-0.1676	0.0093	325.89	**	0.84566
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	iBimestre 4	-0.0489	0.0093	27.87	**	0.95224
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.0844	0.0091	85.40	**	1.08802

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Estuda 4h diárias 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.0000	0.0000	.	.	1.00000
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.0700	0.0093	57.14	**	1.07253
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.0000	0.0000	.	.	1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.	.	1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.	.	1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Está atrasado 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-1.3840	0.0078	31787.1	**	.
SEXO	Homens	0.2631	0.0022	14285.6	**	1.30102
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00000
cor	Amarela	-0.4276	0.0306	195.77	**	0.65209
cor	Indígena	-0.0673	0.0246	7.51	**	0.93491
cor	Parda	0.0890	0.0026	1214.32	**	1.09311
cor	Preta	0.1979	0.0045	1906.99	**	1.21880
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00000
CHAVED2	EDUCA48	0.9056	0.0030	93681.8	**	2.47333
CHAVED2	EDUCA812	-1.6133	0.0037	193390	**	0.19922
CHAVED2	LIXOEDUCA	-18.9406	484.5752	0.00		0.00000
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00000
RDPCS		0.0000	0.0000	0.12		1.00001
migramu	Não migrante	0.0567	0.0027	449.86	**	1.05829
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00000
NEW	Metropolitana	0.1986	0.0034	3502.23	**	1.21966
NEW	Rural	0.1627	0.0025	4122.36	**	1.17667
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00000
chavuf	AC	0.4381	0.0138	1008.42	**	1.54981
chavuf	AL	0.7039	0.0071	9859.16	**	2.02171
chavuf	AM	0.6833	0.0086	6298.46	**	1.98043
chavuf	AP	1.0702	0.0186	3326.59	**	2.91592
chavuf	BA	0.6728	0.0052	17014.2	**	1.95976
chavuf	CE	0.6190	0.0055	12724.5	**	1.85711
chavuf	DF	0.4204	0.0121	1201.77	**	1.52261
chavuf	ES	-0.2087	0.0104	402.54	**	0.81163
chavuf	GO	0.3446	0.0092	1415.36	**	1.41141
chavuf	MA	1.0219	0.0059	30329.1	**	2.77857
chavuf	MG	-0.0004	0.0056	0.00		0.99964
chavuf	MS	0.6282	0.0124	2565.07	**	1.87417
chavuf	MT	0.4157	0.0124	1116.64	**	1.51538
chavuf	PA	0.7408	0.0064	13300.2	**	2.09765
chavuf	PB	0.9205	0.0070	17269.3	**	2.51052
chavuf	PE	0.4652	0.0056	6842.24	**	1.59232

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Está atrasado 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	PI	0.8651	0.0072	14562.0	**	2.37513
chavuf	PR	-0.2312	0.0079	866.65	**	0.79361
chavuf	RJ	0.8962	0.0064	19323.1	**	2.45025
chavuf	RN	0.5452	0.0077	5034.43	**	1.72488
chavuf	RO	0.3434	0.0126	743.64	**	1.40973
chavuf	RR	0.7820	0.0199	1551.31	**	2.18583
chavuf	RS	0.4220	0.0072	3423.43	**	1.52501
chavuf	SC	-0.2797	0.0128	476.84	**	0.75603
chavuf	SE	0.8779	0.0097	8242.73	**	2.40585
chavuf	TO	0.9383	0.0121	6049.36	**	2.55571
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2	aBimestre -6	0.3766	0.0074	2580.09	**	1.45735
bimestre2	bBimestre -5	0.4622	0.0073	4058.82	**	1.58753
bimestre2	cBimestre -4	0.5149	0.0072	5145.19	**	1.67349
bimestre2	dBimestre -3	0.6992	0.0072	9482.30	**	2.01219
bimestre2	eBimestre -2	0.3397	0.0073	2194.15	**	1.40452
bimestre2	fBimestre 1	0.2428	0.0072	1124.86	**	1.27477
bimestre2	gBimestre 2	0.1987	0.0070	809.10	**	1.21982
bimestre2	hBimestre 3	0.4827	0.0069	4940.35	**	1.62047
bimestre2	iBimestre 4	0.5697	0.0069	6785.14	**	1.76774
bimestre2	jBimestre 5	-0.0090	0.0068	1.76		0.99106
bimestre2	lBimestre 6	-0.1695	0.0069	608.50	**	0.84411
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	-0.0994	0.0081	150.61	**	0.90536
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.1453	0.0115	159.49	**	1.15643
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.0734	0.0112	42.57	**	1.07614
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.0101	0.0111	0.82		1.01014
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	dBimestre -3	-0.1491	0.0113	175.58	**	0.86147
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	eBimestre -2	-0.0846	0.0113	55.96	**	0.91886

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Está atrasado 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.2448	0.0113	470.10	**	1.27735
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.0735	0.0111	43.72	**	1.07629
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	hBimestre 3	-0.2076	0.0109	362.97	**	0.81257
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	iBimestre 4	-0.1855	0.0109	288.23	**	0.83067
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.2959	0.0106	777.67	**	1.34432
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	lBimestre 6	-0.3643	0.0108	1134.99	**	0.69465
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Está atrasado 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-1.3811	0.0071	37420.6	**	.
SEXO	Homens	0.2657	0.0022	14611.7	**	1.30433
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00000
cor	Amarela	-0.4421	0.0304	210.81	**	0.64271
cor	Indígena	-0.0433	0.0244	3.14		0.95762
cor	Parda	0.0887	0.0026	1209.90	**	1.09278
cor	Preta	0.1954	0.0045	1864.86	**	1.21576
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00000
CHAVED2	EDUCA48	0.9077	0.0030	94291.7	**	2.47869
CHAVED2	EDUCA812	-1.6078	0.0037	192470	**	0.20033
CHAVED2	LIXOEDUCA	-18.9819	484.8599	0.00		0.00000
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00000
RDPCS		0.0000	0.0000	0.39		1.00002
migramu	Não migrante	0.0581	0.0027	475.21	**	1.05987
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00000
NEW	Metropolitana	0.1939	0.0034	3348.59	**	1.21398
NEW	Rural	0.1648	0.0025	4241.53	**	1.17918
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00000
chavuf	AC	0.4316	0.0138	980.50	**	1.53977
chavuf	AL	0.6993	0.0071	9757.58	**	2.01227
chavuf	AM	0.6790	0.0086	6236.32	**	1.97189
chavuf	AP	1.0637	0.0185	3296.20	**	2.89698
chavuf	BA	0.6725	0.0052	17043.2	**	1.95910
chavuf	CE	0.6150	0.0055	12595.5	**	1.84957
chavuf	DF	0.4195	0.0121	1202.79	**	1.52127
chavuf	ES	-0.2104	0.0104	410.81	**	0.81024
chavuf	GO	0.3331	0.0092	1324.86	**	1.39522
chavuf	MA	1.0168	0.0059	30090.3	**	2.76446
chavuf	MG	-0.0077	0.0056	1.88		0.99234
chavuf	MS	0.6184	0.0124	2499.06	**	1.85595
chavuf	MT	0.4242	0.0124	1168.82	**	1.52833
chavuf	PA	0.7524	0.0064	13755.8	**	2.12200
chavuf	PB	0.9065	0.0070	16822.2	**	2.47569
chavuf	PE	0.4605	0.0056	6726.04	**	1.58486

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Está atrasado 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	PI	0.8723	0.0072	14798.8	**	2.39230
chavuf	PR	-0.2352	0.0078	901.69	**	0.79042
chavuf	RJ	0.8975	0.0064	19423.3	**	2.45342
chavuf	RN	0.5495	0.0077	5126.37	**	1.73244
chavuf	RO	0.3400	0.0126	733.05	**	1.40497
chavuf	RR	0.7610	0.0199	1461.19	**	2.14033
chavuf	RS	0.4305	0.0072	3573.91	**	1.53808
chavuf	SC	-0.2692	0.0128	443.82	**	0.76401
chavuf	SE	0.8690	0.0097	8101.37	**	2.38447
chavuf	TO	0.9324	0.0121	5971.57	**	2.54062
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2	aBimestre -6	0.4419	0.0057	6059.63	**	1.55565
bimestre2	bBimestre -5	0.4962	0.0055	8014.57	**	1.64246
bimestre2	cBimestre -4	0.5201	0.0055	8986.40	**	1.68214
bimestre2	dBimestre -3	0.6364	0.0055	13241.1	**	1.88965
bimestre2	eBimestre -2	0.3034	0.0056	2975.43	**	1.35452
bimestre2	fBimestre 1	0.3520	0.0055	4028.83	**	1.42188
bimestre2	gBimestre 2	0.2294	0.0054	1778.61	**	1.25785
bimestre2	hBimestre 3	0.3982	0.0053	5586.79	**	1.48916
bimestre2	iBimestre 4	0.4934	0.0054	8497.67	**	1.63787
bimestre2	jBimestre 5	0.1222	0.0052	550.67	**	1.13003
bimestre2	lBimestre 6	-0.3255	0.0053	3771.41	**	0.72219
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	-0.1153	0.0022	2729.14	**	0.89112
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Está atrasado 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-0.4146	0.0044	9034.42	**	.
bimestre2	aBimestre -6	0.1259	0.0063	398.88	**	1.13422
bimestre2	bBimestre -5	0.2406	0.0062	1512.48	**	1.27200
bimestre2	cBimestre -4	0.2543	0.0061	1726.60	**	1.28951
bimestre2	dBimestre -3	0.4917	0.0061	6445.49	**	1.63506
bimestre2	eBimestre -2	0.1876	0.0062	913.33	**	1.20633
bimestre2	fBimestre 1	0.1993	0.0062	1020.76	**	1.22052
bimestre2	gBimestre 2	0.1682	0.0060	777.27	**	1.18319
bimestre2	hBimestre 3	0.5184	0.0059	7617.55	**	1.67938
bimestre2	iBimestre 4	0.5629	0.0060	8943.11	**	1.75567
bimestre2	jBimestre 5	0.1367	0.0060	526.63	**	1.14650
bimestre2	lBimestre 6	0.0810	0.0061	178.40	**	1.08441
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	-0.0692	0.0070	97.40	**	0.93310
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.0032	0.0098	0.11		1.00323
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.0812	0.0096	71.67	**	1.08463
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	cBimestre -4	-0.0359	0.0095	14.35	**	0.96474
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	dBimestre -3	-0.1632	0.0096	289.21	**	0.84945
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	eBimestre -2	-0.0695	0.0097	51.39	**	0.93282
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.2466	0.0097	643.22	**	1.27968
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	gBimestre 2	-0.0024	0.0096	0.06		0.99763
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	hBimestre 3	-0.2244	0.0094	569.54	**	0.79897
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	iBimestre 4	-0.2701	0.0094	825.82	**	0.76333
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.2195	0.0093	561.40	**	1.24545

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Está atrasado 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	lBimestre 6	-0.3603	0.0096	1415.57	**	0.69745
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000

* *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% .* ** *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .*

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA - Motivo Falta: Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro: Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-1.8984	0.0106	32034.1	**	.
SEXO	Homens	0.5337	0.0032	27662.5	**	1.70519
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00000
cor	Amarela	-1.1186	0.0498	504.23	**	0.32672
cor	Indígena	-2.0878	0.0806	670.96	**	0.12396
cor	Parda	0.1564	0.0036	1864.52	**	1.16926
cor	Preta	0.2012	0.0063	1034.91	**	1.22283
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00000
CHAVED2	EDUCA48	-0.1603	0.0046	1201.63	**	0.85190
CHAVED2	EDUCA812	-0.1662	0.0051	1051.95	**	0.84687
CHAVED2	LIXOEDUCA	-18.0864	794.4156	0.00		0.00000
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00000
RDPCS		0.0021	0.0000	1708.06	**	1.00206
migramu	Não migrante	-0.0481	0.0037	169.33	**	0.95306
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00000
NEW	Metropolitana	-0.0191	0.0043	20.06	**	0.98110
NEW	Rural	-0.4503	0.0040	12783.7	**	0.63744
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00000
chavuf	AC	-0.5804	0.0199	854.15	**	0.55970
chavuf	AL	-1.3082	0.0122	11452.9	**	0.27030
chavuf	AM	-1.0276	0.0136	5746.99	**	0.35786
chavuf	AP	-0.5853	0.0238	605.65	**	0.55695
chavuf	BA	-0.9642	0.0066	21394.2	**	0.38129
chavuf	CE	-0.4036	0.0064	4005.29	**	0.66791
chavuf	DF	-0.7023	0.0165	1812.67	**	0.49544
chavuf	ES	-0.5727	0.0128	1990.82	**	0.56398
chavuf	GO	-0.6992	0.0121	3313.27	**	0.49699
chavuf	MA	-0.8660	0.0078	12457.2	**	0.42065
chavuf	MG	-0.6517	0.0066	9764.51	**	0.52118
chavuf	MS	-0.1111	0.0145	58.55	**	0.89483
chavuf	MT	-0.6809	0.0169	1618.68	**	0.50618
chavuf	PA	-0.7339	0.0086	7240.72	**	0.48005
chavuf	PB	-0.6174	0.0093	4426.03	**	0.53936
chavuf	PE	-0.5710	0.0070	6702.08	**	0.56496

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA - Motivo Falta: Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro: Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	PI	-0.6193	0.0097	4089.00	**	0.53834
chavuf	PR	-1.0901	0.0115	9044.52	**	0.33617
chavuf	RJ	-0.6572	0.0080	6666.97	**	0.51831
chavuf	RN	-0.9696	0.0118	6804.23	**	0.37925
chavuf	RO	-1.3034	0.0243	2883.30	**	0.27160
chavuf	RR	-0.4716	0.0264	319.90	**	0.62399
chavuf	RS	-0.2271	0.0084	729.82	**	0.79686
chavuf	SC	-0.5957	0.0154	1500.46	**	0.55117
chavuf	SE	-0.5878	0.0135	1896.16	**	0.55556
chavuf	TO	-0.2265	0.0146	239.35	**	0.79735
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2	aBimestre -6	0.0607	0.0107	32.18	**	1.06254
bimestre2	bBimestre -5	0.0708	0.0106	44.64	**	1.07331
bimestre2	cBimestre -4	-0.3821	0.0116	1084.39	**	0.68242
bimestre2	dBimestre -3	0.0868	0.0106	67.34	**	1.09063
bimestre2	eBimestre -2	0.3312	0.0102	1061.04	**	1.39259
bimestre2	fBimestre 1	0.1176	0.0106	124.16	**	1.12479
bimestre2	gBimestre 2	0.0874	0.0102	73.12	**	1.09134
bimestre2	hBimestre 3	0.0111	0.0103	1.15		1.01113
bimestre2	iBimestre 4	0.3844	0.0097	1579.13	**	1.46876
bimestre2	jBimestre 5	0.3581	0.0097	1370.88	**	1.43056
bimestre2	lBimestre 6	0.1335	0.0102	170.32	**	1.14285
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.4128	0.0111	1380.66	**	1.51103
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	aBimestre -6	-0.4928	0.0161	938.31	**	0.61089
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	bBimestre -5	-0.5588	0.0161	1205.25	**	0.57189
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	cBimestre -4	-0.0488	0.0164	8.83	**	0.95239
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	dBimestre -3	-0.2479	0.0156	253.48	**	0.78041
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	eBimestre -2	-0.6075	0.0155	1533.08	**	0.54472

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA - Motivo Falta: Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro: Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	fBimestre 1	-0.4335	0.0159	742.05	**	0.64821
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	gBimestre 2	-0.3102	0.0153	408.90	**	0.73328
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	hBimestre 3	-0.1456	0.0152	92.14	**	0.86452
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	iBimestre 4	-0.5855	0.0149	1540.91	**	0.55685
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	jBimestre 5	-0.4329	0.0145	897.33	**	0.64860
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	lBimestre 6	-0.3346	0.0152	482.17	**	0.71564
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA - Motivo Falta:Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-1.7362	0.0093	34583.2	**	.
SEXO	Homens	0.5328	0.0032	27643.5	**	1.70366
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00000
cor	Amarela	-1.1062	0.0498	493.49	**	0.33082
cor	Indígena	-2.0504	0.0805	648.24	**	0.12868
cor	Parda	0.1571	0.0036	1887.30	**	1.17017
cor	Preta	0.2002	0.0062	1028.39	**	1.22159
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00000
CHAVED2	EDUCA48	-0.1592	0.0046	1186.54	**	0.85286
CHAVED2	EDUCA812	-0.1667	0.0051	1059.61	**	0.84647
CHAVED2	LIXOEDUCA	-18.1045	797.2610	0.00		0.00000
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00000
RDPCS		0.0021	0.0000	1708.47	**	1.00205
migramu	Não migrante	-0.0494	0.0037	178.88	**	0.95184
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00000
NEW	Metropolitana	-0.0173	0.0043	16.55	**	0.98283
NEW	Rural	-0.4501	0.0040	12796.2	**	0.63756
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00000
chavuf	AC	-0.5891	0.0198	881.24	**	0.55483
chavuf	AL	-1.3146	0.0122	11587.4	**	0.26859
chavuf	AM	-1.0417	0.0135	5918.18	**	0.35286
chavuf	AP	-0.5928	0.0238	622.42	**	0.55278
chavuf	BA	-0.9742	0.0066	21925.9	**	0.37749
chavuf	CE	-0.4145	0.0064	4239.97	**	0.66065
chavuf	DF	-0.7127	0.0165	1868.90	**	0.49030
chavuf	ES	-0.5760	0.0128	2018.46	**	0.56215
chavuf	GO	-0.7097	0.0121	3420.30	**	0.49181
chavuf	MA	-0.8707	0.0077	12621.5	**	0.41867
chavuf	MG	-0.6620	0.0066	10121.2	**	0.51583
chavuf	MS	-0.1043	0.0145	51.77	**	0.90094
chavuf	MT	-0.7021	0.0169	1725.09	**	0.49554
chavuf	PA	-0.7515	0.0086	7611.12	**	0.47165
chavuf	PB	-0.6319	0.0093	4655.65	**	0.53158
chavuf	PE	-0.5870	0.0070	7108.53	**	0.55598

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA - Motivo Falta:Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	PI	-0.6301	0.0097	4244.77	**	0.53254
chavuf	PR	-1.0983	0.0115	9193.24	**	0.33344
chavuf	RJ	-0.6711	0.0080	6976.81	**	0.51112
chavuf	RN	-0.9828	0.0117	7014.30	**	0.37426
chavuf	RO	-1.3138	0.0243	2933.07	**	0.26881
chavuf	RR	-0.4915	0.0263	348.00	**	0.61172
chavuf	RS	-0.2372	0.0084	798.69	**	0.78882
chavuf	SC	-0.6175	0.0154	1617.00	**	0.53928
chavuf	SE	-0.5930	0.0135	1935.69	**	0.55267
chavuf	TO	-0.2349	0.0146	258.04	**	0.79063
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2	aBimestre -6	-0.1513	0.0080	358.89	**	0.85959
bimestre2	bBimestre -5	-0.1678	0.0080	444.13	**	0.84554
bimestre2	cBimestre -4	-0.3798	0.0082	2155.75	**	0.68401
bimestre2	dBimestre -3	-0.0166	0.0078	4.57	**	0.98356
bimestre2	eBimestre -2	0.0738	0.0077	92.74	**	1.07658
bimestre2	fBimestre 1	-0.0679	0.0079	74.11	**	0.93435
bimestre2	gBimestre 2	-0.0457	0.0076	35.97	**	0.95535
bimestre2	hBimestre 3	-0.0472	0.0076	39.05	**	0.95386
bimestre2	iBimestre 4	0.1428	0.0073	379.14	**	1.15349
bimestre2	jBimestre 5	0.1721	0.0072	573.99	**	1.18784
bimestre2	lBimestre 6	-0.0087	0.0076	1.30		0.99137
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.0556	0.0031	318.39	**	1.05719
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA - Motivo Falta: Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro: Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-2.3080	0.0074	96152.6	**	.
bimestre2	aBimestre -6	0.1143	0.0106	116.90	**	1.12104
bimestre2	bBimestre -5	0.0836	0.0105	63.82	**	1.08724
bimestre2	cBimestre -4	-0.3807	0.0115	1096.42	**	0.68341
bimestre2	dBimestre -3	0.0535	0.0104	26.20	**	1.05492
bimestre2	eBimestre -2	0.3195	0.0100	1012.48	**	1.37647
bimestre2	fBimestre 1	0.1427	0.0104	187.58	**	1.15342
bimestre2	gBimestre 2	0.1378	0.0101	186.21	**	1.14772
bimestre2	hBimestre 3	0.0170	0.0102	2.78		1.01715
bimestre2	iBimestre 4	0.4198	0.0095	1934.30	**	1.52166
bimestre2	jBimestre 5	0.4141	0.0095	1885.66	**	1.51294
bimestre2	lBimestre 6	0.1484	0.0101	215.85	**	1.15997
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.3667	0.0110	1117.93	**	1.44304
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	aBimestre -6	-0.4666	0.0159	862.53	**	0.62716
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	bBimestre -5	-0.5702	0.0159	1283.99	**	0.56539
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.0160	0.0162	0.98		1.01616
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	dBimestre -3	-0.2023	0.0154	173.62	**	0.81683
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	eBimestre -2	-0.5897	0.0153	1481.85	**	0.55448
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	fBimestre 1	-0.4382	0.0157	778.99	**	0.64522
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	gBimestre 2	-0.3044	0.0151	403.95	**	0.73756
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	hBimestre 3	-0.0991	0.0150	43.87	**	0.90562
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	iBimestre 4	-0.6407	0.0147	1893.64	**	0.52693
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	jBimestre 5	-0.4624	0.0143	1052.29	**	0.62977

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA - Motivo Falta: Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro: Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	lBimestre 6	-0.4048	0.0150	723.31	**	0.66714
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Motivo Falta: Demanda1 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro: Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-3.4621	0.0175	39192.7	**	.
SEXO	Homens	0.5638	0.0054	10960.2	**	1.75725
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00000
cor	Amarela	-19.6975	1213.231	0.00		0.00000
cor	Indígena	-0.5761	0.0808	50.78	**	0.56210
cor	Parda	0.3999	0.0064	3932.07	**	1.49162
cor	Preta	0.4721	0.0105	2037.98	**	1.60334
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00000
CHAVED2	EDUCA48	-0.2539	0.0071	1290.41	**	0.77579
CHAVED2	EDUCA812	-0.1733	0.0080	464.61	**	0.84090
CHAVED2	LIXOEDUCA	-19.6876	3570.945	0.00		0.00000
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00000
RDPCS		0.0023	0.0001	771.54	**	1.00234
migramu	Não migrante	-0.1851	0.0060	953.52	**	0.83101
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00000
NEW	Metropolitana	-0.0451	0.0074	37.25	**	0.95586
NEW	Rural	-0.0065	0.0061	1.13		0.99355
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00000
chavuf	AC	0.0662	0.0288	5.29	**	1.06841
chavuf	AL	-0.6613	0.0189	1223.50	**	0.51616
chavuf	AM	-0.2131	0.0194	120.78	**	0.80811
chavuf	AP	-0.3075	0.0405	57.60	**	0.73526
chavuf	BA	-0.4318	0.0111	1503.08	**	0.64931
chavuf	CE	0.2495	0.0106	551.66	**	1.28340
chavuf	DF	-0.8323	0.0363	524.55	**	0.43503
chavuf	ES	-0.5328	0.0250	455.08	**	0.58699
chavuf	GO	-0.4100	0.0212	373.22	**	0.66367
chavuf	MA	-0.1329	0.0122	118.19	**	0.87552
chavuf	MG	-0.5774	0.0127	2079.13	**	0.56134
chavuf	MS	-0.3171	0.0303	109.27	**	0.72827
chavuf	MT	-1.1264	0.0402	783.79	**	0.32420
chavuf	PA	-0.3545	0.0146	591.29	**	0.70150
chavuf	PB	-0.4533	0.0168	724.84	**	0.63551
chavuf	PE	0.0127	0.0116	1.20		1.01280

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Motivo Falta: Demanda1 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro: Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	PI	-0.4921	0.0174	798.73	**	0.61135
chavuf	PR	-1.1905	0.0252	2233.77	**	0.30407
chavuf	RJ	-0.1457	0.0141	106.60	**	0.86444
chavuf	RN	-0.5441	0.0198	758.00	**	0.58035
chavuf	RO	-0.3160	0.0311	103.48	**	0.72907
chavuf	RR	-0.9067	0.0576	247.83	**	0.40386
chavuf	RS	0.0912	0.0151	36.34	**	1.09544
chavuf	SC	-1.1926	0.0427	779.90	**	0.30342
chavuf	SE	0.0153	0.0206	0.55		1.01540
chavuf	TO	0.1714	0.0228	56.52	**	1.18699
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2	aBimestre -6	-0.0211	0.0170	1.54		0.97912
bimestre2	bBimestre -5	0.1174	0.0163	52.07	**	1.12459
bimestre2	cBimestre -4	-0.9642	0.0219	1936.95	**	0.38128
bimestre2	dBimestre -3	0.3201	0.0155	424.20	**	1.37730
bimestre2	eBimestre -2	0.1413	0.0162	75.85	**	1.15177
bimestre2	fBimestre 1	0.1083	0.0164	43.42	**	1.11440
bimestre2	gBimestre 2	0.0431	0.0162	7.13	**	1.04408
bimestre2	hBimestre 3	-0.1009	0.0164	37.66	**	0.90404
bimestre2	iBimestre 4	-0.0786	0.0164	22.90	**	0.92437
bimestre2	jBimestre 5	0.1680	0.0155	117.51	**	1.18289
bimestre2	lBimestre 6	-0.3278	0.0176	347.90	**	0.72050
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.0589	0.0184	10.22	**	1.06066
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	aBimestre -6	-0.3296	0.0271	148.29	**	0.71918
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	bBimestre -5	-1.0113	0.0293	1189.21	**	0.36375
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.8484	0.0292	846.01	**	2.33589
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	dBimestre -3	-0.3562	0.0250	202.40	**	0.70032
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	eBimestre -2	-0.0461	0.0249	3.43		0.95491

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Motivo Falta:Demanda1 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.1167	0.0249	22.02	**	1.12382
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	gBimestre 2	-0.0393	0.0251	2.45		0.96145
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.1807	0.0249	52.74	**	1.19801
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	iBimestre 4	-0.2072	0.0262	62.59	**	0.81287
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	jBimestre 5	-0.1266	0.0241	27.70	**	0.88107
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.2565	0.0261	96.99	**	1.29246
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Motivo Falta: Demanda1 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro: Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-3.4216	0.0159	46484.4	**	.
SEXO	Homens	0.5628	0.0054	10954.6	**	1.75557
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00000
cor	Amarela	-19.6935	1214.474	0.00		0.00000
cor	Indígena	-0.5130	0.0808	40.34	**	0.59868
cor	Parda	0.4016	0.0064	3973.96	**	1.49417
cor	Preta	0.4691	0.0104	2020.03	**	1.59849
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00000
CHAVED2	EDUCA48	-0.2563	0.0071	1317.46	**	0.77395
CHAVED2	EDUCA812	-0.1776	0.0080	488.97	**	0.83726
CHAVED2	LIXOEDUCA	-19.8494	3582.723	0.00		0.00000
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00000
RDPCS		0.0024	0.0001	804.23	**	1.00239
migramu	Não migrante	-0.1882	0.0060	988.06	**	0.82845
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00000
NEW	Metropolitana	-0.0483	0.0074	42.69	**	0.95284
NEW	Rural	-0.0053	0.0061	0.76		0.99471
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00000
chavuf	AC	0.0448	0.0287	2.43		1.04582
chavuf	AL	-0.6714	0.0189	1264.20	**	0.51100
chavuf	AM	-0.2416	0.0194	155.68	**	0.78537
chavuf	AP	-0.3132	0.0405	59.84	**	0.73109
chavuf	BA	-0.4406	0.0111	1571.26	**	0.64363
chavuf	CE	0.2391	0.0106	508.20	**	1.27012
chavuf	DF	-0.8383	0.0363	532.44	**	0.43245
chavuf	ES	-0.5356	0.0249	460.91	**	0.58531
chavuf	GO	-0.4321	0.0212	415.07	**	0.64917
chavuf	MA	-0.1516	0.0122	154.02	**	0.85933
chavuf	MG	-0.5918	0.0126	2190.67	**	0.55331
chavuf	MS	-0.3321	0.0303	120.02	**	0.71739
chavuf	MT	-1.1439	0.0402	809.42	**	0.31857
chavuf	PA	-0.3685	0.0146	640.86	**	0.69175
chavuf	PB	-0.4825	0.0168	823.99	**	0.61722
chavuf	PE	-0.0015	0.0116	0.02		0.99847

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Motivo Falta: Demanda1 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro: Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	PI	-0.5178	0.0174	886.29	**	0.59584
chavuf	PR	-1.2068	0.0252	2296.30	**	0.29916
chavuf	RJ	-0.1679	0.0141	142.09	**	0.84545
chavuf	RN	-0.5711	0.0197	837.88	**	0.56488
chavuf	RO	-0.3363	0.0310	117.39	**	0.71440
chavuf	RR	-0.9161	0.0576	252.98	**	0.40009
chavuf	RS	0.0689	0.0151	20.85	**	1.07138
chavuf	SC	-1.2308	0.0427	831.41	**	0.29206
chavuf	SE	0.0060	0.0206	0.08		1.00599
chavuf	TO	0.1573	0.0228	47.68	**	1.17030
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2	aBimestre -6	-0.1568	0.0132	140.42	**	0.85491
bimestre2	bBimestre -5	-0.2288	0.0133	294.64	**	0.79552
bimestre2	cBimestre -4	-0.4715	0.0139	1143.67	**	0.62409
bimestre2	dBimestre -3	0.1787	0.0122	215.72	**	1.19566
bimestre2	eBimestre -2	0.1236	0.0123	100.93	**	1.13159
bimestre2	fBimestre 1	0.1647	0.0123	179.16	**	1.17901
bimestre2	gBimestre 2	0.0276	0.0124	4.98	**	1.02798
bimestre2	hBimestre 3	-0.0175	0.0123	2.01		0.98269
bimestre2	iBimestre 4	-0.1609	0.0128	157.93	**	0.85134
bimestre2	jBimestre 5	0.1143	0.0119	92.76	**	1.12104
bimestre2	lBimestre 6	-0.2036	0.0129	248.03	**	0.81583
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	-0.0011	0.0052	0.04		0.99895
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Motivo Falta: Demanda1 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro: Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-3.3206	0.0116	81411.0	**	.
bimestre2	aBimestre -6	0.0098	0.0169	0.34		1.00989
bimestre2	bBimestre -5	0.1271	0.0162	61.78	**	1.13555
bimestre2	cBimestre -4	-0.9651	0.0218	1952.70	**	0.38094
bimestre2	dBimestre -3	0.3110	0.0154	405.76	**	1.36485
bimestre2	eBimestre -2	0.1503	0.0161	86.93	**	1.16218
bimestre2	fBimestre 1	0.1134	0.0163	48.20	**	1.12009
bimestre2	gBimestre 2	0.0425	0.0161	7.00	**	1.04339
bimestre2	hBimestre 3	-0.0957	0.0163	34.31	**	0.90870
bimestre2	iBimestre 4	-0.0845	0.0163	26.80	**	0.91896
bimestre2	jBimestre 5	0.1858	0.0154	145.96	**	1.20418
bimestre2	lBimestre 6	-0.2969	0.0175	288.76	**	0.74314
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.0612	0.0183	11.17	**	1.06312
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	aBimestre -6	-0.3326	0.0269	152.69	**	0.71704
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	bBimestre -5	-1.0385	0.0292	1264.07	**	0.35399
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.8727	0.0290	903.04	**	2.39347
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	dBimestre -3	-0.3748	0.0249	227.04	**	0.68745
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	eBimestre -2	-0.0225	0.0248	0.83		0.97775
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.1225	0.0247	24.59	**	1.13035
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	gBimestre 2	-0.0108	0.0249	0.19		0.98926
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.1998	0.0247	65.19	**	1.22113
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	iBimestre 4	-0.2313	0.0261	78.81	**	0.79353
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	jBimestre 5	-0.1445	0.0239	36.53	**	0.86542

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Motivo Falta:Demanda1 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.1917	0.0259	54.75	**	1.21129
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000

* *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% .* ** *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .*

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Motivo Falta:Trabalhar 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-3.2957	0.0180	33646.4	**	.
SEXO	Homens	0.5486	0.0056	9523.03	**	1.73082
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00000
cor	Amarela	-19.5396	1210.736	0.00		0.00000
cor	Indígena	-0.4685	0.0810	33.48	**	0.62595
cor	Parda	0.3930	0.0066	3495.11	**	1.48148
cor	Preta	0.4111	0.0111	1370.10	**	1.50855
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00000
CHAVED2	EDUCA48	-0.3157	0.0071	1958.10	**	0.72925
CHAVED2	EDUCA812	-0.3312	0.0083	1590.61	**	0.71803
CHAVED2	LIXOEDUCA	-19.7418	3575.465	0.00		0.00000
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00000
RDPCS		0.0020	0.0001	518.60	**	1.00201
migramu	Não migrante	-0.2630	0.0062	1825.02	**	0.76871
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00000
NEW	Metropolitana	-0.1825	0.0080	524.33	**	0.83316
NEW	Rural	0.0495	0.0062	63.33	**	1.05072
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00000
chavuf	AC	-0.0121	0.0304	0.16		0.98801
chavuf	AL	-0.6364	0.0192	1099.53	**	0.52921
chavuf	AM	-0.2786	0.0203	187.79	**	0.75682
chavuf	AP	-0.2409	0.0407	35.06	**	0.78595
chavuf	BA	-0.4581	0.0118	1506.84	**	0.63246
chavuf	CE	0.2303	0.0113	413.98	**	1.25895
chavuf	DF	-0.9128	0.0417	478.08	**	0.40140
chavuf	ES	-0.4634	0.0252	338.99	**	0.62913
chavuf	GO	-0.3607	0.0215	282.53	**	0.69722
chavuf	MA	-0.2356	0.0130	329.20	**	0.79009
chavuf	MG	-0.5921	0.0135	1932.81	**	0.55315
chavuf	MS	-0.2308	0.0305	57.23	**	0.79392
chavuf	MT	-1.0888	0.0404	727.61	**	0.33662
chavuf	PA	-0.3828	0.0153	629.12	**	0.68197
chavuf	PB	-0.4246	0.0171	613.15	**	0.65404
chavuf	PE	0.0779	0.0121	41.56	**	1.08106

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Motivo Falta:Trabalhar 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	PI	-0.5927	0.0185	1029.53	**	0.55282
chavuf	PR	-1.0941	0.0254	1857.63	**	0.33484
chavuf	RJ	-0.0606	0.0149	16.63	**	0.94120
chavuf	RN	-0.5138	0.0200	658.20	**	0.59819
chavuf	RO	-0.2897	0.0312	86.02	**	0.74847
chavuf	RR	-0.8902	0.0577	237.95	**	0.41059
chavuf	RS	-0.0145	0.0165	0.77		0.98563
chavuf	SC	-1.1183	0.0428	681.88	**	0.32683
chavuf	SE	-0.0751	0.0219	11.76	**	0.92768
chavuf	TO	0.0905	0.0239	14.32	**	1.09471
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2	aBimestre -6	0.0128	0.0171	0.56		1.01289
bimestre2	bBimestre -5	0.0014	0.0169	0.01		1.00140
bimestre2	cBimestre -4	-1.0430	0.0229	2081.88	**	0.35238
bimestre2	dBimestre -3	0.2579	0.0159	262.14	**	1.29426
bimestre2	eBimestre -2	0.1453	0.0164	78.11	**	1.15639
bimestre2	fBimestre 1	-0.2226	0.0181	151.90	**	0.80042
bimestre2	gBimestre 2	-0.1867	0.0172	117.10	**	0.82972
bimestre2	hBimestre 3	-0.1502	0.0168	79.67	**	0.86054
bimestre2	iBimestre 4	-0.1555	0.0169	84.38	**	0.85602
bimestre2	jBimestre 5	0.1902	0.0156	148.32	**	1.20954
bimestre2	lBimestre 6	-0.3844	0.0180	456.10	**	0.68084
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	-0.0128	0.0190	0.45		0.98727
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	aBimestre -6	-0.3951	0.0282	195.87	**	0.67361
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	bBimestre -5	-0.7888	0.0300	690.07	**	0.45438
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.9471	0.0305	965.52	**	2.57827
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	dBimestre -3	-0.4428	0.0266	277.02	**	0.64221
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.0300	0.0255	1.38		1.03042

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Motivo Falta:Trabalhar 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.3257	0.0269	146.22	**	1.38501
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.3002	0.0262	131.42	**	1.35014
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.2964	0.0256	133.92	**	1.34497
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	iBimestre 4	-0.0881	0.0271	10.60	**	0.91569
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	jBimestre 5	-0.0520	0.0245	4.48	**	0.94938
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.3559	0.0268	176.08	**	1.42747
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Motivo Falta:Trabalhar 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-3.2957	0.0164	40234.5	**	.
SEXO	Homens	0.5483	0.0056	9543.20	**	1.73023
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00000
cor	Amarela	-19.5379	1212.771	0.00		0.00000
cor	Indígena	-0.4120	0.0809	25.95	**	0.66230
cor	Parda	0.3969	0.0066	3571.37	**	1.48719
cor	Preta	0.4100	0.0111	1367.94	**	1.50688
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00000
CHAVED2	EDUCA48	-0.3198	0.0071	2013.99	**	0.72629
CHAVED2	EDUCA812	-0.3373	0.0083	1651.07	**	0.71373
CHAVED2	LIXOEDUCA	-19.8958	3576.759	0.00		0.00000
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00000
RDPCS		0.0021	0.0001	552.41	**	1.00207
migramu	Não migrante	-0.2674	0.0061	1891.02	**	0.76539
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00000
NEW	Metropolitana	-0.1854	0.0080	541.48	**	0.83076
NEW	Rural	0.0520	0.0062	70.11	**	1.05338
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00000
chavuf	AC	-0.0369	0.0304	1.47		0.96379
chavuf	AL	-0.6472	0.0192	1140.51	**	0.52351
chavuf	AM	-0.3044	0.0203	224.69	**	0.73757
chavuf	AP	-0.2406	0.0406	35.05	**	0.78618
chavuf	BA	-0.4661	0.0118	1565.52	**	0.62747
chavuf	CE	0.2203	0.0113	380.08	**	1.24650
chavuf	DF	-0.9171	0.0417	482.88	**	0.39968
chavuf	ES	-0.4667	0.0251	344.57	**	0.62706
chavuf	GO	-0.3802	0.0214	314.38	**	0.68372
chavuf	MA	-0.2557	0.0130	388.71	**	0.77436
chavuf	MG	-0.6052	0.0134	2024.77	**	0.54598
chavuf	MS	-0.2505	0.0305	67.49	**	0.77845
chavuf	MT	-1.1016	0.0403	745.74	**	0.33234
chavuf	PA	-0.3920	0.0152	662.12	**	0.67568
chavuf	PB	-0.4535	0.0171	701.80	**	0.63541
chavuf	PE	0.0638	0.0121	27.94	**	1.06584

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Motivo Falta:Trabalhar 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	PI	-0.6214	0.0185	1133.93	**	0.53722
chavuf	PR	-1.1134	0.0254	1924.69	**	0.32844
chavuf	RJ	-0.0775	0.0148	27.32	**	0.92541
chavuf	RN	-0.5385	0.0200	725.44	**	0.58360
chavuf	RO	-0.3058	0.0312	95.99	**	0.73652
chavuf	RR	-0.8963	0.0577	241.26	**	0.40809
chavuf	RS	-0.0316	0.0164	3.69		0.96893
chavuf	SC	-1.1593	0.0428	733.53	**	0.31372
chavuf	SE	-0.0832	0.0218	14.49	**	0.92019
chavuf	TO	0.0795	0.0239	11.08	**	1.08276
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2	aBimestre -6	-0.1437	0.0136	111.72	**	0.86613
bimestre2	bBimestre -5	-0.2778	0.0139	401.28	**	0.75748
bimestre2	cBimestre -4	-0.5080	0.0145	1227.19	**	0.60172
bimestre2	dBimestre -3	0.0906	0.0127	50.76	**	1.09488
bimestre2	eBimestre -2	0.1566	0.0126	155.60	**	1.16951
bimestre2	fBimestre 1	-0.0705	0.0133	28.17	**	0.93189
bimestre2	gBimestre 2	-0.0532	0.0129	16.92	**	0.94822
bimestre2	hBimestre 3	-0.0182	0.0126	2.08		0.98194
bimestre2	iBimestre 4	-0.1916	0.0132	210.16	**	0.82560
bimestre2	jBimestre 5	0.1649	0.0121	187.15	**	1.17927
bimestre2	lBimestre 6	-0.2188	0.0133	272.25	**	0.80348
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.0247	0.0054	21.18	**	1.02502
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Motivo Falta:Trabalhar 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-3.3489	0.0118	80651.7	**	.
bimestre2	aBimestre -6	0.0381	0.0170	5.03	**	1.03885
bimestre2	bBimestre -5	0.0107	0.0168	0.40		1.01074
bimestre2	cBimestre -4	-1.0471	0.0228	2111.04	**	0.35097
bimestre2	dBimestre -3	0.2541	0.0158	257.93	**	1.28932
bimestre2	eBimestre -2	0.1511	0.0163	85.61	**	1.16311
bimestre2	fBimestre 1	-0.2159	0.0180	144.47	**	0.80584
bimestre2	gBimestre 2	-0.1809	0.0171	111.41	**	0.83452
bimestre2	hBimestre 3	-0.1387	0.0167	68.70	**	0.87053
bimestre2	iBimestre 4	-0.1533	0.0168	83.18	**	0.85785
bimestre2	jBimestre 5	0.2141	0.0155	190.84	**	1.23870
bimestre2	lBimestre 6	-0.3361	0.0179	352.91	**	0.71456
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	-0.0104	0.0189	0.30		0.98964
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	aBimestre -6	-0.4256	0.0281	229.82	**	0.65337
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	bBimestre -5	-0.8222	0.0299	755.82	**	0.43948
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.9561	0.0304	992.30	**	2.60165
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	dBimestre -3	-0.4745	0.0264	322.13	**	0.62217
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.0523	0.0254	4.26	**	1.05369
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.3408	0.0268	162.11	**	1.40607
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.3125	0.0260	144.02	**	1.36678
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.3105	0.0255	148.61	**	1.36409
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	iBimestre 4	-0.1101	0.0269	16.73	**	0.89579
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	jBimestre 5	-0.0729	0.0244	8.94	**	0.92968

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Motivo Falta:Trabalhar 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.2938	0.0267	121.39	**	1.34155
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000

* *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% .* ** *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .*

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Faltou de 0 a 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-1.0230	0.0070	21168.1	**	.
SEXO	Homens	0.0524	0.0021	647.19	**	1.05
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00
cor	Amarela	-0.2498	0.0238	110.39	**	0.78
cor	Indígena	-0.1774	0.0221	64.34	**	0.84
cor	Parda	-0.0716	0.0024	907.73	**	0.93
cor	Preta	-0.0866	0.0042	415.64	**	0.92
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00
CHAVED2	EDUCA48	0.7139	0.0029	60159.5	**	2.04
CHAVED2	EDUCA812	1.7927	0.0035	266470	**	6.01
CHAVED2	LIXOEDUCA	20.4121	484.7797	0.00		732617619.83
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00
RDPCS		-0.0009	0.0000	698.09	**	1.00
migramu	Não migrante	0.0942	0.0025	1463.47	**	1.10
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00
NEW	Metropolitana	0.2467	0.0031	6396.44	**	1.28
NEW	Rural	0.1407	0.0024	3478.74	**	1.15
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00
chavuf	AC	0.5186	0.0132	1549.18	**	1.68
chavuf	AL	0.6260	0.0065	9164.83	**	1.87
chavuf	AM	0.8921	0.0083	11545.1	**	2.44
chavuf	AP	1.0656	0.0190	3160.28	**	2.90
chavuf	BA	0.4588	0.0045	10329.4	**	1.58
chavuf	CE	0.5001	0.0049	10521.7	**	1.65
chavuf	DF	0.6399	0.0118	2920.98	**	1.90
chavuf	ES	-0.0175	0.0087	4.00	**	0.98
chavuf	GO	0.6656	0.0085	6154.68	**	1.95
chavuf	MA	0.4743	0.0052	8399.72	**	1.61
chavuf	MG	0.3032	0.0048	4005.39	**	1.35
chavuf	MS	0.3075	0.0113	738.42	**	1.36
chavuf	MT	0.6618	0.0115	3307.12	**	1.94
chavuf	PA	0.6041	0.0059	10498.3	**	1.83
chavuf	PB	0.7520	0.0064	13682.7	**	2.12
chavuf	PE	0.3939	0.0050	6169.16	**	1.48

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Faltou de 0 a 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	PI	0.7641	0.0066	13220.3	**	2.15
chavuf	PR	-0.3236	0.0065	2506.13	**	0.72
chavuf	RJ	1.1099	0.0065	29598.1	**	3.03
chavuf	RN	0.3456	0.0070	2432.91	**	1.41
chavuf	RO	0.1926	0.0117	271.99	**	1.21
chavuf	RR	0.8278	0.0191	1881.58	**	2.29
chavuf	RS	0.1726	0.0064	731.12	**	1.19
chavuf	SC	0.1911	0.0102	349.62	**	1.21
chavuf	SE	0.8494	0.0093	8264.83	**	2.34
chavuf	TO	0.7737	0.0115	4521.63	**	2.17
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2	aBimestre -6	-0.3175	0.0067	2268.82	**	0.73
bimestre2	bBimestre -5	-0.2821	0.0066	1848.25	**	0.75
bimestre2	cBimestre -4	-0.2459	0.0065	1432.68	**	0.78
bimestre2	dBimestre -3	0.0980	0.0066	221.44	**	1.10
bimestre2	eBimestre -2	-0.1021	0.0066	239.32	**	0.90
bimestre2	fBimestre 1	-0.0447	0.0066	45.59	**	0.96
bimestre2	gBimestre 2	0.1410	0.0064	479.72	**	1.15
bimestre2	hBimestre 3	0.2793	0.0064	1909.30	**	1.32
bimestre2	iBimestre 4	0.3702	0.0064	3311.57	**	1.45
bimestre2	jBimestre 5	0.4149	0.0064	4180.76	**	1.51
bimestre2	lBimestre 6	0.3808	0.0065	3416.10	**	1.46
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00
ANO	2006	0.0323	0.0074	19.04	**	1.03
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.1023	0.0104	97.27	**	1.11
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.2095	0.0102	420.84	**	1.23
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.2281	0.0101	511.58	**	1.26
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	dBimestre -3	-0.1600	0.0102	243.87	**	0.85
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	eBimestre -2	-0.0460	0.0103	20.03	**	0.96

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Faltou de 0 a 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.4136	0.0105	1562.56	**	1.51
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.2107	0.0103	417.21	**	1.23
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.0408	0.0101	16.27	**	1.04
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.0766	0.0102	56.07	**	1.08
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.2572	0.0101	645.00	**	1.29
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.2683	0.0103	683.88	**	1.31
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Faltou de 0 a 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-1.0702	0.0064	27574.5	**	.
SEXO	Homens	0.0503	0.0021	598.05	**	1.05
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00
cor	Amarela	-0.2636	0.0238	122.95	**	0.77
cor	Indígena	-0.1583	0.0222	50.96	**	0.85
cor	Parda	-0.0736	0.0024	959.30	**	0.93
cor	Preta	-0.0885	0.0042	435.12	**	0.92
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00
CHAVED2	EDUCA48	0.7136	0.0029	60205.5	**	2.04
CHAVED2	EDUCA812	1.7894	0.0035	265967	**	5.99
CHAVED2	LIXOEDUCA	20.3972	484.5096	0.00		721772562.21
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00
RDPCS		-0.0009	0.0000	695.61	**	1.00
migramu	Não migrante	0.0931	0.0025	1433.36	**	1.10
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00
NEW	Metropolitana	0.2454	0.0031	6341.82	**	1.28
NEW	Rural	0.1424	0.0024	3570.51	**	1.15
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00
chavuf	AC	0.5141	0.0132	1524.51	**	1.67
chavuf	AL	0.6166	0.0065	8930.70	**	1.85
chavuf	AM	0.8925	0.0083	11586.4	**	2.44
chavuf	AP	1.0637	0.0190	3148.85	**	2.90
chavuf	BA	0.4622	0.0045	10517.9	**	1.59
chavuf	CE	0.4998	0.0049	10545.2	**	1.65
chavuf	DF	0.6391	0.0118	2916.65	**	1.89
chavuf	ES	-0.0189	0.0087	4.69	**	0.98
chavuf	GO	0.6665	0.0085	6189.20	**	1.95
chavuf	MA	0.4688	0.0052	8217.26	**	1.60
chavuf	MG	0.3011	0.0048	3964.23	**	1.35
chavuf	MS	0.3047	0.0113	724.78	**	1.36
chavuf	MT	0.6638	0.0115	3333.67	**	1.94
chavuf	PA	0.6163	0.0059	10943.2	**	1.85
chavuf	PB	0.7472	0.0064	13562.3	**	2.11
chavuf	PE	0.3936	0.0050	6186.34	**	1.48

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Faltou de 0 a 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	PI	0.7608	0.0066	13132.6	**	2.14
chavuf	PR	-0.3303	0.0065	2616.51	**	0.72
chavuf	RJ	1.1057	0.0064	29456.7	**	3.02
chavuf	RN	0.3418	0.0070	2389.97	**	1.41
chavuf	RO	0.1977	0.0117	286.93	**	1.22
chavuf	RR	0.8257	0.0190	1879.51	**	2.28
chavuf	RS	0.1734	0.0064	740.24	**	1.19
chavuf	SC	0.1851	0.0102	328.32	**	1.20
chavuf	SE	0.8562	0.0093	8424.76	**	2.35
chavuf	TO	0.7748	0.0115	4543.05	**	2.17
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00
bimestre2	aBimestre -6	-0.2790	0.0051	2983.85	**	0.76
bimestre2	bBimestre -5	-0.1971	0.0050	1539.06	**	0.82
bimestre2	cBimestre -4	-0.1520	0.0050	937.36	**	0.86
bimestre2	dBimestre -3	0.0228	0.0050	20.41	**	1.02
bimestre2	eBimestre -2	-0.1283	0.0051	642.70	**	0.88
bimestre2	fBimestre 1	0.1247	0.0051	593.05	**	1.13
bimestre2	gBimestre 2	0.2229	0.0050	1963.16	**	1.25
bimestre2	hBimestre 3	0.2931	0.0050	3488.97	**	1.34
bimestre2	iBimestre 4	0.3990	0.0050	6343.75	**	1.49
bimestre2	jBimestre 5	0.5178	0.0050	10863.4	**	1.68
bimestre2	lBimestre 6	0.4888	0.0050	9410.08	**	1.63
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00
ANO	2006	0.1663	0.0021	6520.73	**	1.18
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Faltou de 0 a 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		0.4832	0.0044	12088.0	**	.
bimestre2	aBimestre -6	-0.2178	0.0063	1186.20	**	0.80429
bimestre2	bBimestre -5	-0.2101	0.0062	1138.59	**	0.81049
bimestre2	cBimestre -4	-0.1863	0.0062	912.53	**	0.83005
bimestre2	dBimestre -3	0.0771	0.0063	151.29	**	1.08011
bimestre2	eBimestre -2	-0.0721	0.0063	131.88	**	0.93046
bimestre2	fBimestre 1	-0.0771	0.0063	149.35	**	0.92581
bimestre2	gBimestre 2	0.0571	0.0061	86.37	**	1.05873
bimestre2	hBimestre 3	0.1528	0.0061	627.60	**	1.16515
bimestre2	iBimestre 4	0.2426	0.0062	1554.09	**	1.27455
bimestre2	jBimestre 5	0.2167	0.0061	1251.00	**	1.24194
bimestre2	lBimestre 6	0.2090	0.0062	1126.98	**	1.23247
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.0401	0.0071	32.23	**	1.04088
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.1900	0.0099	371.02	**	1.20925
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.2117	0.0097	474.80	**	1.23576
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.2183	0.0096	518.13	**	1.24400
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	dBimestre -3	-0.1392	0.0098	203.50	**	0.87003
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	eBimestre -2	-0.0034	0.0098	0.12		0.99664
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.3149	0.0100	995.62	**	1.37010
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.2809	0.0099	812.08	**	1.32428
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.0766	0.0097	62.58	**	1.07965
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.1461	0.0098	222.70	**	1.15732
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.3167	0.0097	1065.00	**	1.37265

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Faltou de 0 a 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.2873	0.0098	853.20	**	1.33287
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000

* *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% .* ** *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .*

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Faltou de 1 a 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-1.6564	0.0134	15278.8	**	.
SEXO	Homens	0.0449	0.0022	404.51	**	1.04587
SEXO	Mulheres	0.0000	0.0000	.		1.00000
cor	Amarela	-0.4447	0.0271	268.82	**	0.64101
cor	Branca	0.0495	0.0047	111.54	**	1.05079
cor	Indígena	-1.1101	0.0360	951.40	**	0.32951
cor	Parda	0.0882	0.0045	391.24	**	1.09226
cor	Preta	0.0000	0.0000	.		1.00000
CHAVED2	EDUCA48	0.4779	0.0038	15854.3	**	1.61266
CHAVED2	EDUCA812	0.7765	0.0041	36304.6	**	2.17382
CHAVED2	LIXOEDUCA	2.2234	0.0610	1328.03	**	9.23902
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00000
RDPCS		-0.0004	0.0000	109.62	**	0.99963
migramu	Não migrante	-0.0107	0.0027	15.68	**	0.98939
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00000
NEW	Metropolitana	-0.1492	0.0033	2086.60	**	0.86143
NEW	Rural	0.0451	0.0026	292.01	**	1.04612
NEW	Urbana	0.0000	0.0000	.		1.00000
chavuf	AC	0.1226	0.0172	50.51	**	1.13041
chavuf	AL	-0.3196	0.0126	644.86	**	0.72644
chavuf	AM	-0.5285	0.0140	1420.51	**	0.58950
chavuf	AP	-0.1454	0.0211	47.32	**	0.86470
chavuf	BA	-0.2847	0.0113	632.44	**	0.75222
chavuf	CE	-0.0865	0.0115	56.48	**	0.91711
chavuf	DF	0.0757	0.0159	22.73	**	1.07862
chavuf	ES	-0.0081	0.0138	0.35		0.99189
chavuf	GO	-0.0552	0.0134	16.98	**	0.94629
chavuf	MA	-0.3506	0.0117	898.03	**	0.70426
chavuf	MG	-0.1708	0.0115	220.85	**	0.84296
chavuf	MS	0.0545	0.0158	11.90	**	1.05605
chavuf	MT	-0.4152	0.0162	657.05	**	0.66024
chavuf	PA	-0.1100	0.0121	82.79	**	0.89583
chavuf	PB	0.0789	0.0122	41.87	**	1.08215
chavuf	PE	-0.1560	0.0117	178.53	**	0.85555

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Faltou de 1 a 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	PI	-0.0470	0.0123	14.48	**	0.95413
chavuf	PR	0.0148	0.0125	1.41		1.01488
chavuf	RJ	0.0819	0.0121	45.50	**	1.08538
chavuf	RN	-0.2790	0.0129	466.10	**	0.75658
chavuf	RO	-0.7779	0.0185	1759.43	**	0.45938
chavuf	RR	0.5196	0.0202	661.19	**	1.68132
chavuf	RS	-0.0257	0.0124	4.30	**	0.97459
chavuf	SC	-0.4218	0.0154	749.11	**	0.65583
chavuf	SE	-0.2548	0.0144	310.97	**	0.77506
chavuf	SP	0.1447	0.0115	157.58	**	1.15574
chavuf	TO	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2	aBimestre -6	-0.4747	0.0080	3518.67	**	0.62208
bimestre2	bBimestre -5	-0.1103	0.0074	220.70	**	0.89557
bimestre2	cBimestre -4	-0.3129	0.0076	1703.99	**	0.73133
bimestre2	dBimestre -3	-0.0182	0.0073	6.20	**	0.98201
bimestre2	eBimestre -2	0.0246	0.0073	11.34	**	1.02488
bimestre2	fBimestre 1	0.0911	0.0073	155.08	**	1.09535
bimestre2	gBimestre 2	0.0692	0.0071	95.49	**	1.07163
bimestre2	hBimestre 3	-0.0996	0.0072	193.74	**	0.90519
bimestre2	iBimestre 4	0.0643	0.0070	84.24	**	1.06643
bimestre2	jBimestre 5	0.1374	0.0070	389.71	**	1.14730
bimestre2	lBimestre 6	0.1384	0.0071	382.11	**	1.14838
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.0466	0.0081	32.86	**	1.04768
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.3794	0.0118	1033.01	**	1.46143
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	bBimestre -5	-0.1403	0.0115	149.32	**	0.86907
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.4078	0.0112	1323.34	**	1.50351
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	dBimestre -3	-0.0563	0.0113	24.83	**	0.94522
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	eBimestre -2	-0.1024	0.0113	81.95	**	0.90267

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Faltou de 1 a 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	fBimestre 1	-0.0359	0.0113	10.06	**	0.96474
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.0594	0.0110	29.01	**	1.06115
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.3838	0.0109	1239.11	**	1.46781
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.1875	0.0108	301.07	**	1.20629
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.0681	0.0107	40.74	**	1.07047
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	lBimestre 6	-0.0546	0.0109	25.07	**	0.94683
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Faltou de 1 a 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-1.6832	0.0130	16712.8	**	.
SEXO	Homens	0.0464	0.0022	434.63	**	1.04751
SEXO	Mulheres	0.0000	0.0000	.		1.00000
cor	Amarela	-0.4753	0.0271	307.47	**	0.62171
cor	Branca	0.0425	0.0047	82.25	**	1.04339
cor	Indígena	-1.0992	0.0359	936.31	**	0.33314
cor	Parda	0.0801	0.0045	322.90	**	1.08335
cor	Preta	0.0000	0.0000	.		1.00000
CHAVED2	EDUCA48	0.4773	0.0038	15838.5	**	1.61165
CHAVED2	EDUCA812	0.7785	0.0041	36547.3	**	2.17819
CHAVED2	LIXOEDUCA	2.0804	0.0610	1164.79	**	8.00775
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00000
RDPCS		-0.0004	0.0000	133.24	**	0.99959
migramu	Não migrante	-0.0125	0.0027	21.69	**	0.98755
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00000
NEW	Metropolitana	-0.1472	0.0033	2038.26	**	0.86312
NEW	Rural	0.0448	0.0026	288.94	**	1.04581
NEW	Urbana	0.0000	0.0000	.		1.00000
chavuf	AC	0.1171	0.0172	46.23	**	1.12425
chavuf	AL	-0.3218	0.0126	654.93	**	0.72484
chavuf	AM	-0.5378	0.0140	1474.21	**	0.58402
chavuf	AP	-0.1477	0.0211	48.97	**	0.86267
chavuf	BA	-0.2866	0.0113	641.95	**	0.75082
chavuf	CE	-0.0862	0.0115	56.19	**	0.91738
chavuf	DF	0.0727	0.0159	21.01	**	1.07539
chavuf	ES	0.0004	0.0137	0.00		1.00039
chavuf	GO	-0.0539	0.0134	16.24	**	0.94750
chavuf	MA	-0.3486	0.0117	889.71	**	0.70567
chavuf	MG	-0.1736	0.0115	228.60	**	0.84060
chavuf	MS	0.0546	0.0158	11.96	**	1.05613
chavuf	MT	-0.4261	0.0162	693.73	**	0.65303
chavuf	PA	-0.1163	0.0121	92.68	**	0.89025
chavuf	PB	0.0804	0.0122	43.55	**	1.08373
chavuf	PE	-0.1615	0.0117	191.81	**	0.85085

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Faltou de 1 a 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	PI	-0.0489	0.0123	15.74	**	0.95227
chavuf	PR	0.0056	0.0124	0.20		1.00561
chavuf	RJ	0.0758	0.0121	39.01	**	1.07873
chavuf	RN	-0.2831	0.0129	480.87	**	0.75348
chavuf	RO	-0.7705	0.0185	1728.74	**	0.46279
chavuf	RR	0.5093	0.0202	637.17	**	1.66413
chavuf	RS	-0.0336	0.0124	7.34	**	0.96696
chavuf	SC	-0.4227	0.0154	754.23	**	0.65528
chavuf	SE	-0.2485	0.0144	296.48	**	0.77993
chavuf	SP	0.1453	0.0115	159.27	**	1.15643
chavuf	TO	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2	aBimestre -6	-0.2958	0.0058	2568.14	**	0.74390
bimestre2	bBimestre -5	-0.1783	0.0057	990.55	**	0.83669
bimestre2	cBimestre -4	-0.1177	0.0055	452.11	**	0.88894
bimestre2	dBimestre -3	-0.0470	0.0056	71.22	**	0.95406
bimestre2	eBimestre -2	-0.0246	0.0056	19.51	**	0.97567
bimestre2	fBimestre 1	0.0715	0.0056	164.37	**	1.07416
bimestre2	gBimestre 2	0.0922	0.0054	288.79	**	1.09655
bimestre2	hBimestre 3	0.0699	0.0054	168.98	**	1.07244
bimestre2	iBimestre 4	0.1440	0.0053	729.26	**	1.15493
bimestre2	jBimestre 5	0.1639	0.0053	966.10	**	1.17811
bimestre2	lBimestre 6	0.1094	0.0054	411.50	**	1.11564
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.1395	0.0022	3964.61	**	1.14968
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Faltou de 1 a 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-1.2105	0.0051	56862.9	**	.
bimestre2	aBimestre -6	-0.4144	0.0079	2738.90	**	0.66072
bimestre2	bBimestre -5	-0.0829	0.0074	127.20	**	0.92044
bimestre2	cBimestre -4	-0.2838	0.0075	1430.03	**	0.75290
bimestre2	dBimestre -3	-0.0243	0.0072	11.31	**	0.97600
bimestre2	eBimestre -2	0.0580	0.0072	64.62	**	1.05977
bimestre2	fBimestre 1	0.0828	0.0072	131.02	**	1.08635
bimestre2	gBimestre 2	0.0719	0.0070	105.34	**	1.07453
bimestre2	hBimestre 3	-0.1144	0.0071	260.85	**	0.89188
bimestre2	iBimestre 4	0.0623	0.0069	80.75	**	1.06428
bimestre2	jBimestre 5	0.1066	0.0069	240.14	**	1.11254
bimestre2	lBimestre 6	0.0967	0.0070	190.73	**	1.10150
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.0667	0.0080	68.86	**	1.06900
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.3812	0.0117	1063.59	**	1.46404
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	bBimestre -5	-0.1580	0.0114	192.85	**	0.85381
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.4081	0.0111	1352.44	**	1.50394
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	dBimestre -3	-0.0431	0.0112	14.84	**	0.95780
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	eBimestre -2	-0.1112	0.0112	98.50	**	0.89479
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	fBimestre 1	-0.0536	0.0112	22.88	**	0.94784
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.0558	0.0109	26.20	**	1.05741
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.3816	0.0108	1249.72	**	1.46456
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.1666	0.0107	242.54	**	1.18132
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.0524	0.0106	24.59	**	1.05377

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Faltou de 1 a 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	lBimestre 6	-0.0689	0.0108	40.67	**	0.93342
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Faltou de 1 a 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-2.6487	0.0214	15294.5	**	.
SEXO	Homens	0.4273	0.0039	11930.6	**	1.53314
SEXO	Mulheres	0.0000	0.0000	.		1.00000
cor	Amarela	-1.6744	0.0696	578.31	**	0.18742
cor	Branca	-0.3379	0.0075	2026.91	**	0.71325
cor	Indígena	-20.0500	713.9488	0.00		0.00000
cor	Parda	-0.0992	0.0070	202.09	**	0.90553
cor	Preta	0.0000	0.0000	.		1.00000
CHAVED2	EDUCA48	0.0730	0.0061	142.23	**	1.07574
CHAVED2	EDUCA812	0.2188	0.0066	1091.60	**	1.24453
CHAVED2	LIXOEDUCA	-19.2159	2163.569	0.00		0.00000
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00000
RDPCS		0.0018	0.0001	856.47	**	1.00178
migramu	Não migrante	-0.0368	0.0046	64.97	**	0.96383
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00000
NEW	Metropolitana	0.0999	0.0052	362.42	**	1.10510
NEW	Rural	-0.3896	0.0049	6286.12	**	0.67734
NEW	Urbana	0.0000	0.0000	.		1.00000
chavuf	AC	-0.0788	0.0274	8.26	**	0.92423
chavuf	AL	-0.7762	0.0210	1364.10	**	0.46014
chavuf	AM	-0.7338	0.0230	1018.26	**	0.48008
chavuf	AP	-0.3366	0.0334	101.27	**	0.71421
chavuf	BA	-0.7649	0.0178	1839.94	**	0.46536
chavuf	CE	-0.2057	0.0178	133.14	**	0.81406
chavuf	DF	-0.3924	0.0253	240.29	**	0.67545
chavuf	ES	-0.5509	0.0232	564.93	**	0.57640
chavuf	GO	-0.4643	0.0218	452.53	**	0.62860
chavuf	MA	-0.4705	0.0183	664.45	**	0.62471
chavuf	MG	-0.3122	0.0178	307.21	**	0.73180
chavuf	MS	0.3690	0.0228	261.38	**	1.44629
chavuf	MT	-0.2630	0.0248	112.40	**	0.76874
chavuf	PA	-0.5425	0.0192	795.33	**	0.58127
chavuf	PB	-0.1312	0.0191	47.29	**	0.87704
chavuf	PE	-0.4561	0.0183	619.35	**	0.63375

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Faltou de 1 a 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	PI	-0.0784	0.0191	16.79	**	0.92460
chavuf	PR	-0.8692	0.0215	1633.24	**	0.41927
chavuf	RJ	-0.2845	0.0189	226.33	**	0.75239
chavuf	RN	-1.2622	0.0244	2675.18	**	0.28304
chavuf	RO	-1.0498	0.0341	947.32	**	0.35000
chavuf	RR	-0.3298	0.0372	78.40	**	0.71906
chavuf	RS	-0.0120	0.0192	0.39		0.98810
chavuf	SC	-0.7183	0.0273	694.65	**	0.48757
chavuf	SE	-0.1789	0.0223	64.53	**	0.83618
chavuf	SP	-0.0786	0.0178	19.47	**	0.92440
chavuf	TO	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2	aBimestre -6	0.0361	0.0136	7.09	**	1.03677
bimestre2	bBimestre -5	-0.2080	0.0143	212.97	**	0.81218
bimestre2	cBimestre -4	-0.3087	0.0145	450.59	**	0.73436
bimestre2	dBimestre -3	0.2216	0.0130	290.89	**	1.24813
bimestre2	eBimestre -2	0.2359	0.0130	328.68	**	1.26605
bimestre2	fBimestre 1	0.0720	0.0135	28.58	**	1.07463
bimestre2	gBimestre 2	0.0648	0.0130	24.84	**	1.06693
bimestre2	hBimestre 3	-0.2918	0.0141	428.83	**	0.74689
bimestre2	iBimestre 4	0.4456	0.0121	1354.23	**	1.56136
bimestre2	jBimestre 5	0.2829	0.0124	524.20	**	1.32694
bimestre2	lBimestre 6	0.3097	0.0126	607.79	**	1.36295
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.4327	0.0138	984.05	**	1.54141
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	aBimestre -6	-0.3213	0.0197	265.82	**	0.72517
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	bBimestre -5	-0.2052	0.0204	100.71	**	0.81450
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.1551	0.0199	60.79	**	1.16778
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	dBimestre -3	-0.3141	0.0190	274.17	**	0.73043
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	eBimestre -2	-0.2992	0.0189	249.61	**	0.74140

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Faltou de 1 a 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	fBimestre 1	-0.3316	0.0199	278.86	**	0.71777
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	gBimestre 2	-0.1351	0.0188	51.48	**	0.87363
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.2813	0.0194	209.83	**	1.32481
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	iBimestre 4	-0.4692	0.0181	669.97	**	0.62549
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	jBimestre 5	-0.2322	0.0179	168.49	**	0.79277
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	lBimestre 6	-0.3206	0.0184	304.30	**	0.72569
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Faltou de 1 a 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-2.5537	0.0204	15627.9	**	.
SEXO	Homens	0.4303	0.0039	12130.3	**	1.53776
SEXO	Mulheres	0.0000	0.0000	.		1.00000
cor	Amarela	-1.6817	0.0696	583.64	**	0.18606
cor	Branca	-0.3399	0.0075	2057.00	**	0.71187
cor	Indígena	-20.0446	716.0611	0.00		0.00000
cor	Parda	-0.1000	0.0070	205.55	**	0.90488
cor	Preta	0.0000	0.0000	.		1.00000
CHAVED2	EDUCA48	0.0756	0.0061	152.79	**	1.07857
CHAVED2	EDUCA812	0.2194	0.0066	1098.08	**	1.24530
CHAVED2	LIXOEDUCA	-19.2479	2170.593	0.00		0.00000
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00000
RDPCS		0.0018	0.0001	844.47	**	1.00177
migramu	Não migrante	-0.0404	0.0046	78.38	**	0.96038
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00000
NEW	Metropolitana	0.1029	0.0052	384.97	**	1.10836
NEW	Rural	-0.3883	0.0049	6255.12	**	0.67820
NEW	Urbana	0.0000	0.0000	.		1.00000
chavuf	AC	-0.0922	0.0274	11.32	**	0.91195
chavuf	AL	-0.7808	0.0210	1381.27	**	0.45805
chavuf	AM	-0.7479	0.0230	1059.05	**	0.47335
chavuf	AP	-0.3395	0.0334	103.14	**	0.71215
chavuf	BA	-0.7714	0.0178	1872.55	**	0.46236
chavuf	CE	-0.2132	0.0178	143.08	**	0.80801
chavuf	DF	-0.4035	0.0253	254.32	**	0.66796
chavuf	ES	-0.5458	0.0232	555.10	**	0.57937
chavuf	GO	-0.4680	0.0218	460.30	**	0.62624
chavuf	MA	-0.4707	0.0182	665.92	**	0.62456
chavuf	MG	-0.3176	0.0178	318.19	**	0.72786
chavuf	MS	0.3783	0.0228	275.22	**	1.45986
chavuf	MT	-0.2667	0.0248	115.79	**	0.76587
chavuf	PA	-0.5535	0.0192	829.07	**	0.57494
chavuf	PB	-0.1439	0.0191	56.93	**	0.86600
chavuf	PE	-0.4696	0.0183	657.35	**	0.62524

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Faltou de 1 a 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	PI	-0.0819	0.0191	18.37	**	0.92133
chavuf	PR	-0.8772	0.0215	1665.33	**	0.41594
chavuf	RJ	-0.2921	0.0189	238.86	**	0.74666
chavuf	RN	-1.2721	0.0244	2720.48	**	0.28023
chavuf	RO	-1.0543	0.0341	955.68	**	0.34844
chavuf	RR	-0.3414	0.0372	84.07	**	0.71078
chavuf	RS	-0.0161	0.0192	0.71		0.98403
chavuf	SC	-0.7290	0.0272	716.31	**	0.48238
chavuf	SE	-0.1834	0.0223	67.90	**	0.83243
chavuf	SP	-0.0752	0.0178	17.83	**	0.92759
chavuf	TO	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2	aBimestre -6	-0.1141	0.0098	134.24	**	0.89219
bimestre2	bBimestre -5	-0.3019	0.0102	872.62	**	0.73941
bimestre2	cBimestre -4	-0.2052	0.0099	433.49	**	0.81452
bimestre2	dBimestre -3	0.0758	0.0095	64.22	**	1.07876
bimestre2	eBimestre -2	0.0976	0.0095	106.41	**	1.10248
bimestre2	fBimestre 1	-0.0797	0.0099	64.97	**	0.92339
bimestre2	gBimestre 2	0.0035	0.0094	0.14		1.00347
bimestre2	hBimestre 3	-0.1311	0.0096	185.20	**	0.87709
bimestre2	iBimestre 4	0.2391	0.0090	707.13	**	1.27006
bimestre2	jBimestre 5	0.1757	0.0089	385.98	**	1.19204
bimestre2	lBimestre 6	0.1624	0.0092	313.07	**	1.17638
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.2363	0.0038	3865.96	**	1.26650
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Faltou de 1 a 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-2.8674	0.0095	91802.4	**	.
bimestre2	aBimestre -6	0.0904	0.0135	45.04	**	1.09467
bimestre2	bBimestre -5	-0.1895	0.0142	178.75	**	0.82739
bimestre2	cBimestre -4	-0.3153	0.0145	475.30	**	0.72955
bimestre2	dBimestre -3	0.1870	0.0129	210.24	**	1.20568
bimestre2	eBimestre -2	0.2303	0.0129	318.16	**	1.25904
bimestre2	fBimestre 1	0.0899	0.0134	45.25	**	1.09408
bimestre2	gBimestre 2	0.0995	0.0129	59.49	**	1.10466
bimestre2	hBimestre 3	-0.3219	0.0140	528.13	**	0.72477
bimestre2	iBimestre 4	0.4443	0.0120	1370.14	**	1.55938
bimestre2	jBimestre 5	0.3076	0.0123	629.89	**	1.36011
bimestre2	lBimestre 6	0.2943	0.0125	557.94	**	1.34215
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.	.	1.00000
ANO	2006	0.4144	0.0137	917.16	**	1.51346
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.	.	1.00000
bimestre2*ANO	aBimestre -6	-0.2978	0.0196	231.86	**	0.74242
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.0000	0.0000	.	.	1.00000
bimestre2*ANO	bBimestre -5	-0.2136	0.0203	110.61	**	0.80765
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.0000	0.0000	.	.	1.00000
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.1884	0.0197	91.01	**	1.20731
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.0000	0.0000	.	.	1.00000
bimestre2*ANO	dBimestre -3	-0.2757	0.0188	215.09	**	0.75901
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.0000	0.0000	.	.	1.00000
bimestre2*ANO	eBimestre -2	-0.2921	0.0188	241.64	**	0.74671
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.0000	0.0000	.	.	1.00000
bimestre2*ANO	fBimestre 1	-0.3778	0.0197	367.75	**	0.68539
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.0000	0.0000	.	.	1.00000
bimestre2*ANO	gBimestre 2	-0.1259	0.0187	45.43	**	0.88171
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.0000	0.0000	.	.	1.00000
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.3248	0.0193	283.82	**	1.38374
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.0000	0.0000	.	.	1.00000
bimestre2*ANO	iBimestre 4	-0.5070	0.0180	795.90	**	0.60228
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.0000	0.0000	.	.	1.00000
bimestre2*ANO	jBimestre 5	-0.2765	0.0177	242.79	**	0.75847

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Faltou de 1 a 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	lBimestre 6	-0.3877	0.0182	452.19	**	0.67862
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000

* *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% .* ** *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .*

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Faltou de 1 a 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-3.2200	0.0324	9902.49	**	.
SEXO	Homens	0.5162	0.0067	5899.18	**	1.67564
SEXO	Mulheres	0.0000	0.0000	.		1.00000
cor	Amarela	-19.6429	1202.021	0.00		0.00000
cor	Branca	-0.6112	0.0130	2196.71	**	0.54268
cor	Indígena	-19.7500	1167.611	0.00		0.00000
cor	Parda	-0.1080	0.0116	85.88	**	0.89766
cor	Preta	0.0000	0.0000	.		1.00000
CHAVED2	EDUCA48	-0.0190	0.0094	4.07	**	0.98113
CHAVED2	EDUCA812	0.1847	0.0105	308.56	**	1.20283
CHAVED2	LIXOEDUCA	-18.7963	3579.932	0.00		0.00000
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00000
RDPCS		0.0006	0.0001	29.42	**	1.00057
migramu	Não migrante	-0.1882	0.0076	612.12	**	0.82848
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00000
NEW	Metropolitana	-0.0657	0.0097	46.13	**	0.93644
NEW	Rural	0.0992	0.0075	175.53	**	1.10429
NEW	Urbana	0.0000	0.0000	.		1.00000
chavuf	AC	-0.0762	0.0410	3.46		0.92659
chavuf	AL	-0.9192	0.0323	808.80	**	0.39886
chavuf	AM	-0.6076	0.0337	324.62	**	0.54465
chavuf	AP	-0.4553	0.0533	72.86	**	0.63426
chavuf	BA	-0.7375	0.0262	794.63	**	0.47833
chavuf	CE	-0.0240	0.0261	0.84		0.97632
chavuf	DF	-1.2568	0.0561	501.24	**	0.28456
chavuf	ES	-1.7615	0.0525	1127.25	**	0.17178
chavuf	GO	-0.6659	0.0346	369.76	**	0.51380
chavuf	MA	-0.1218	0.0262	21.57	**	0.88530
chavuf	MG	-0.6237	0.0270	534.79	**	0.53596
chavuf	MS	-0.3328	0.0416	64.02	**	0.71692
chavuf	MT	-0.9389	0.0464	410.33	**	0.39105
chavuf	PA	-1.0555	0.0307	1178.71	**	0.34803
chavuf	PB	-0.6654	0.0304	479.86	**	0.51405
chavuf	PE	-0.3775	0.0270	194.93	**	0.68556

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Faltou de 1 a 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	PI	-0.5462	0.0298	336.50	**	0.57914
chavuf	PR	-1.8309	0.0436	1766.07	**	0.16027
chavuf	RJ	-0.3069	0.0291	111.30	**	0.73571
chavuf	RN	-1.6196	0.0410	1561.55	**	0.19799
chavuf	RO	-0.6532	0.0453	207.60	**	0.52038
chavuf	RR	-20.2511	940.1843	0.00		0.00000
chavuf	RS	0.1164	0.0286	16.54	**	1.12350
chavuf	SC	-1.0179	0.0488	435.86	**	0.36136
chavuf	SE	0.0025	0.0323	0.01		1.00253
chavuf	SP	-0.6799	0.0276	606.71	**	0.50665
chavuf	TO	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2	aBimestre -6	-0.5577	0.0241	535.52	**	0.57253
bimestre2	bBimestre -5	-0.7694	0.0255	913.56	**	0.46331
bimestre2	cBimestre -4	-1.0497	0.0276	1447.88	**	0.35003
bimestre2	dBimestre -3	0.2401	0.0192	157.09	**	1.27139
bimestre2	eBimestre -2	-0.2592	0.0217	143.31	**	0.77163
bimestre2	fBimestre 1	0.0749	0.0202	13.80	**	1.07782
bimestre2	gBimestre 2	-0.2561	0.0212	146.41	**	0.77409
bimestre2	hBimestre 3	-0.0940	0.0202	21.70	**	0.91024
bimestre2	iBimestre 4	-0.0436	0.0200	4.74	**	0.95735
bimestre2	jBimestre 5	0.0916	0.0193	22.62	**	1.09598
bimestre2	lBimestre 6	-0.0950	0.0202	22.10	**	0.90933
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	-0.4149	0.0256	263.03	**	0.66041
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.6843	0.0371	339.52	**	1.98239
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.1682	0.0421	15.94	**	1.18312
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	cBimestre -4	1.6529	0.0375	1939.61	**	5.22233
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	dBimestre -3	-0.0649	0.0340	3.64		0.93720
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.9413	0.0334	795.28	**	2.56330

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Faltou de 1 a 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.7669	0.0324	561.01	**	2.15298
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.9061	0.0332	745.60	**	2.47472
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.8726	0.0321	737.75	**	2.39307
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	iBimestre 4	-0.0903	0.0357	6.40	**	0.91365
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.4381	0.0319	188.32	**	1.54972
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.4762	0.0332	205.37	**	1.60995
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Faltou de 1 a 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-3.4338	0.0314	11952.3	**	.
SEXO	Homens	0.5219	0.0067	6056.10	**	1.68515
SEXO	Mulheres	0.0000	0.0000	.		1.00000
cor	Amarela	-19.6940	1209.575	0.00		0.00000
cor	Branca	-0.6277	0.0130	2322.68	**	0.53384
cor	Indígena	-19.7589	1170.045	0.00		0.00000
cor	Parda	-0.1150	0.0116	97.67	**	0.89139
cor	Preta	0.0000	0.0000	.		1.00000
CHAVED2	EDUCA48	-0.0108	0.0094	1.30		0.98929
CHAVED2	EDUCA812	0.1936	0.0105	339.38	**	1.21356
CHAVED2	LIXOEDUCA	-19.1169	3578.016	0.00		0.00000
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00000
RDPCS		0.0006	0.0001	31.38	**	1.00059
migramu	Não migrante	-0.1953	0.0076	661.78	**	0.82258
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00000
NEW	Metropolitana	-0.0666	0.0097	47.56	**	0.93557
NEW	Rural	0.1019	0.0075	185.92	**	1.10729
NEW	Urbana	0.0000	0.0000	.		1.00000
chavuf	AC	-0.1061	0.0409	6.73	**	0.89935
chavuf	AL	-0.9312	0.0323	832.10	**	0.39408
chavuf	AM	-0.6340	0.0337	354.63	**	0.53046
chavuf	AP	-0.4601	0.0533	74.55	**	0.63121
chavuf	BA	-0.7356	0.0261	792.41	**	0.47924
chavuf	CE	-0.0232	0.0260	0.79		0.97708
chavuf	DF	-1.2707	0.0561	513.01	**	0.28064
chavuf	ES	-1.7494	0.0524	1113.37	**	0.17388
chavuf	GO	-0.6732	0.0346	379.11	**	0.51006
chavuf	MA	-0.1259	0.0262	23.13	**	0.88166
chavuf	MG	-0.6256	0.0269	539.56	**	0.53493
chavuf	MS	-0.3538	0.0415	72.53	**	0.70200
chavuf	MT	-0.9170	0.0463	392.40	**	0.39971
chavuf	PA	-1.0406	0.0307	1149.95	**	0.35324
chavuf	PB	-0.6978	0.0303	529.00	**	0.49768
chavuf	PE	-0.3877	0.0270	206.38	**	0.67859

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Faltou de 1 a 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	PI	-0.5592	0.0297	353.56	**	0.57165
chavuf	PR	-1.8442	0.0435	1795.25	**	0.15816
chavuf	RJ	-0.3079	0.0291	112.30	**	0.73501
chavuf	RN	-1.6222	0.0410	1569.03	**	0.19747
chavuf	RO	-0.6576	0.0453	210.77	**	0.51811
chavuf	RR	-20.2310	941.6204	0.00		0.00000
chavuf	RS	0.1065	0.0286	13.89	**	1.11243
chavuf	SC	-1.0291	0.0487	446.19	**	0.35733
chavuf	SE	-0.0171	0.0323	0.28		0.98309
chavuf	SP	-0.6669	0.0276	585.91	**	0.51327
chavuf	TO	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2	aBimestre -6	-0.2879	0.0179	257.76	**	0.74985
bimestre2	bBimestre -5	-0.7356	0.0202	1324.08	**	0.47924
bimestre2	cBimestre -4	-0.1616	0.0169	91.56	**	0.85076
bimestre2	dBimestre -3	0.2024	0.0158	163.79	**	1.22429
bimestre2	eBimestre -2	0.1509	0.0159	90.05	**	1.16291
bimestre2	fBimestre 1	0.3854	0.0155	621.82	**	1.47013
bimestre2	gBimestre 2	0.1266	0.0159	63.70	**	1.13491
bimestre2	hBimestre 3	0.2702	0.0153	311.08	**	1.31017
bimestre2	iBimestre 4	-0.0859	0.0166	26.84	**	0.91767
bimestre2	jBimestre 5	0.2424	0.0152	253.81	**	1.27436
bimestre2	lBimestre 6	0.0745	0.0159	21.93	**	1.07732
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.1682	0.0064	685.91	**	1.18317
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Faltou de 1 a 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-3.7453	0.0142	69394.4	**	.
bimestre2	aBimestre -6	-0.5272	0.0240	482.12	**	0.59027
bimestre2	bBimestre -5	-0.7592	0.0254	895.85	**	0.46802
bimestre2	cBimestre -4	-1.0365	0.0275	1418.87	**	0.35471
bimestre2	dBimestre -3	0.2544	0.0190	178.38	**	1.28971
bimestre2	eBimestre -2	-0.2140	0.0215	98.65	**	0.80737
bimestre2	fBimestre 1	0.0892	0.0201	19.77	**	1.09328
bimestre2	gBimestre 2	-0.2495	0.0211	140.43	**	0.77921
bimestre2	hBimestre 3	-0.1166	0.0201	33.72	**	0.88995
bimestre2	iBimestre 4	-0.0725	0.0199	13.27	**	0.93008
bimestre2	jBimestre 5	0.0902	0.0191	22.21	**	1.09442
bimestre2	lBimestre 6	-0.0515	0.0201	6.57	**	0.94981
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	-0.3610	0.0255	200.80	**	0.69695
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.6712	0.0370	329.33	**	1.95657
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.1383	0.0420	10.83	**	1.14828
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	cBimestre -4	1.6220	0.0374	1880.45	**	5.06339
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	dBimestre -3	-0.1234	0.0338	13.30	**	0.88392
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.9363	0.0332	793.75	**	2.55054
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.7011	0.0322	473.82	**	2.01596
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.9129	0.0330	763.64	**	2.49162
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.8786	0.0320	754.73	**	2.40758
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	iBimestre 4	-0.1120	0.0356	9.92	**	0.89402
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.3982	0.0318	156.93	**	1.48912

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Faltou de 1 a 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.3856	0.0331	135.89	**	1.47053
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000

* *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% .* ** *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .*

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA Faltou de 1 a 5 - Motivo Falta: Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro: Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-1.8984	0.0106	32034.1	**	.
SEXO	Homens	0.5337	0.0032	27662.5	**	1.70519
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00000
cor	Amarela	-1.1186	0.0498	504.23	**	0.32672
cor	Indígena	-2.0878	0.0806	670.96	**	0.12396
cor	Parda	0.1564	0.0036	1864.52	**	1.16926
cor	Preta	0.2012	0.0063	1034.91	**	1.22283
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00000
CHAVED2	EDUCA48	-0.1603	0.0046	1201.63	**	0.85190
CHAVED2	EDUCA812	-0.1662	0.0051	1051.95	**	0.84687
CHAVED2	LIXOEDUCA	-18.0864	794.4156	0.00		0.00000
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00000
RDPCS		0.0021	0.0000	1708.06	**	1.00206
migramu	Não migrante	-0.0481	0.0037	169.33	**	0.95306
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00000
NEW	Metropolitana	-0.0191	0.0043	20.06	**	0.98110
NEW	Rural	-0.4503	0.0040	12783.7	**	0.63744
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00000
chavuf	AC	-0.5804	0.0199	854.15	**	0.55970
chavuf	AL	-1.3082	0.0122	11452.9	**	0.27030
chavuf	AM	-1.0276	0.0136	5746.99	**	0.35786
chavuf	AP	-0.5853	0.0238	605.65	**	0.55695
chavuf	BA	-0.9642	0.0066	21394.2	**	0.38129
chavuf	CE	-0.4036	0.0064	4005.29	**	0.66791
chavuf	DF	-0.7023	0.0165	1812.67	**	0.49544
chavuf	ES	-0.5727	0.0128	1990.82	**	0.56398
chavuf	GO	-0.6992	0.0121	3313.27	**	0.49699
chavuf	MA	-0.8660	0.0078	12457.2	**	0.42065
chavuf	MG	-0.6517	0.0066	9764.51	**	0.52118
chavuf	MS	-0.1111	0.0145	58.55	**	0.89483
chavuf	MT	-0.6809	0.0169	1618.68	**	0.50618
chavuf	PA	-0.7339	0.0086	7240.72	**	0.48005
chavuf	PB	-0.6174	0.0093	4426.03	**	0.53936
chavuf	PE	-0.5710	0.0070	6702.08	**	0.56496

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA Falta de 1 a 5 - Motivo Falta:Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	PI	-0.6193	0.0097	4089.00	**	0.53834
chavuf	PR	-1.0901	0.0115	9044.52	**	0.33617
chavuf	RJ	-0.6572	0.0080	6666.97	**	0.51831
chavuf	RN	-0.9696	0.0118	6804.23	**	0.37925
chavuf	RO	-1.3034	0.0243	2883.30	**	0.27160
chavuf	RR	-0.4716	0.0264	319.90	**	0.62399
chavuf	RS	-0.2271	0.0084	729.82	**	0.79686
chavuf	SC	-0.5957	0.0154	1500.46	**	0.55117
chavuf	SE	-0.5878	0.0135	1896.16	**	0.55556
chavuf	TO	-0.2265	0.0146	239.35	**	0.79735
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2	aBimestre -6	0.0607	0.0107	32.18	**	1.06254
bimestre2	bBimestre -5	0.0708	0.0106	44.64	**	1.07331
bimestre2	cBimestre -4	-0.3821	0.0116	1084.39	**	0.68242
bimestre2	dBimestre -3	0.0868	0.0106	67.34	**	1.09063
bimestre2	eBimestre -2	0.3312	0.0102	1061.04	**	1.39259
bimestre2	fBimestre 1	0.1176	0.0106	124.16	**	1.12479
bimestre2	gBimestre 2	0.0874	0.0102	73.12	**	1.09134
bimestre2	hBimestre 3	0.0111	0.0103	1.15		1.01113
bimestre2	iBimestre 4	0.3844	0.0097	1579.13	**	1.46876
bimestre2	jBimestre 5	0.3581	0.0097	1370.88	**	1.43056
bimestre2	lBimestre 6	0.1335	0.0102	170.32	**	1.14285
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.4128	0.0111	1380.66	**	1.51103
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	aBimestre -6	-0.4928	0.0161	938.31	**	0.61089
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	bBimestre -5	-0.5588	0.0161	1205.25	**	0.57189
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	cBimestre -4	-0.0488	0.0164	8.83	**	0.95239
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	dBimestre -3	-0.2479	0.0156	253.48	**	0.78041
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	eBimestre -2	-0.6075	0.0155	1533.08	**	0.54472

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA Faltou de 1 a 5 - Motivo Falta: Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro: Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	fBimestre 1	-0.4335	0.0159	742.05	**	0.64821
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	gBimestre 2	-0.3102	0.0153	408.90	**	0.73328
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	hBimestre 3	-0.1456	0.0152	92.14	**	0.86452
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	iBimestre 4	-0.5855	0.0149	1540.91	**	0.55685
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	jBimestre 5	-0.4329	0.0145	897.33	**	0.64860
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	lBimestre 6	-0.3346	0.0152	482.17	**	0.71564
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA Falta de 1 a 5 - Motivo Falta: Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro: Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-1.7362	0.0093	34583.2	**	.
SEXO	Homens	0.5328	0.0032	27643.5	**	1.70366
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00000
cor	Amarela	-1.1062	0.0498	493.49	**	0.33082
cor	Indígena	-2.0504	0.0805	648.24	**	0.12868
cor	Parda	0.1571	0.0036	1887.30	**	1.17017
cor	Preta	0.2002	0.0062	1028.39	**	1.22159
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00000
CHAVED2	EDUCA48	-0.1592	0.0046	1186.54	**	0.85286
CHAVED2	EDUCA812	-0.1667	0.0051	1059.61	**	0.84647
CHAVED2	LIXOEDUCA	-18.1045	797.2610	0.00		0.00000
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00000
RDPCS		0.0021	0.0000	1708.47	**	1.00205
migramu	Não migrante	-0.0494	0.0037	178.88	**	0.95184
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00000
NEW	Metropolitana	-0.0173	0.0043	16.55	**	0.98283
NEW	Rural	-0.4501	0.0040	12796.2	**	0.63756
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00000
chavuf	AC	-0.5891	0.0198	881.24	**	0.55483
chavuf	AL	-1.3146	0.0122	11587.4	**	0.26859
chavuf	AM	-1.0417	0.0135	5918.18	**	0.35286
chavuf	AP	-0.5928	0.0238	622.42	**	0.55278
chavuf	BA	-0.9742	0.0066	21925.9	**	0.37749
chavuf	CE	-0.4145	0.0064	4239.97	**	0.66065
chavuf	DF	-0.7127	0.0165	1868.90	**	0.49030
chavuf	ES	-0.5760	0.0128	2018.46	**	0.56215
chavuf	GO	-0.7097	0.0121	3420.30	**	0.49181
chavuf	MA	-0.8707	0.0077	12621.5	**	0.41867
chavuf	MG	-0.6620	0.0066	10121.2	**	0.51583
chavuf	MS	-0.1043	0.0145	51.77	**	0.90094
chavuf	MT	-0.7021	0.0169	1725.09	**	0.49554
chavuf	PA	-0.7515	0.0086	7611.12	**	0.47165
chavuf	PB	-0.6319	0.0093	4655.65	**	0.53158
chavuf	PE	-0.5870	0.0070	7108.53	**	0.55598

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA Faltou de 1 a 5 - Motivo Falta:Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	PI	-0.6301	0.0097	4244.77	**	0.53254
chavuf	PR	-1.0983	0.0115	9193.24	**	0.33344
chavuf	RJ	-0.6711	0.0080	6976.81	**	0.51112
chavuf	RN	-0.9828	0.0117	7014.30	**	0.37426
chavuf	RO	-1.3138	0.0243	2933.07	**	0.26881
chavuf	RR	-0.4915	0.0263	348.00	**	0.61172
chavuf	RS	-0.2372	0.0084	798.69	**	0.78882
chavuf	SC	-0.6175	0.0154	1617.00	**	0.53928
chavuf	SE	-0.5930	0.0135	1935.69	**	0.55267
chavuf	TO	-0.2349	0.0146	258.04	**	0.79063
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2	aBimestre -6	-0.1513	0.0080	358.89	**	0.85959
bimestre2	bBimestre -5	-0.1678	0.0080	444.13	**	0.84554
bimestre2	cBimestre -4	-0.3798	0.0082	2155.75	**	0.68401
bimestre2	dBimestre -3	-0.0166	0.0078	4.57	**	0.98356
bimestre2	eBimestre -2	0.0738	0.0077	92.74	**	1.07658
bimestre2	fBimestre 1	-0.0679	0.0079	74.11	**	0.93435
bimestre2	gBimestre 2	-0.0457	0.0076	35.97	**	0.95535
bimestre2	hBimestre 3	-0.0472	0.0076	39.05	**	0.95386
bimestre2	iBimestre 4	0.1428	0.0073	379.14	**	1.15349
bimestre2	jBimestre 5	0.1721	0.0072	573.99	**	1.18784
bimestre2	lBimestre 6	-0.0087	0.0076	1.30		0.99137
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.0556	0.0031	318.39	**	1.05719
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA Falta de 1 a 5 - Motivo Falta:Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-2.3080	0.0074	96152.6	**	.
bimestre2	aBimestre -6	0.1143	0.0106	116.90	**	1.12104
bimestre2	bBimestre -5	0.0836	0.0105	63.82	**	1.08724
bimestre2	cBimestre -4	-0.3807	0.0115	1096.42	**	0.68341
bimestre2	dBimestre -3	0.0535	0.0104	26.20	**	1.05492
bimestre2	eBimestre -2	0.3195	0.0100	1012.48	**	1.37647
bimestre2	fBimestre 1	0.1427	0.0104	187.58	**	1.15342
bimestre2	gBimestre 2	0.1378	0.0101	186.21	**	1.14772
bimestre2	hBimestre 3	0.0170	0.0102	2.78		1.01715
bimestre2	iBimestre 4	0.4198	0.0095	1934.30	**	1.52166
bimestre2	jBimestre 5	0.4141	0.0095	1885.66	**	1.51294
bimestre2	lBimestre 6	0.1484	0.0101	215.85	**	1.15997
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.3667	0.0110	1117.93	**	1.44304
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	aBimestre -6	-0.4666	0.0159	862.53	**	0.62716
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	bBimestre -5	-0.5702	0.0159	1283.99	**	0.56539
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.0160	0.0162	0.98		1.01616
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	dBimestre -3	-0.2023	0.0154	173.62	**	0.81683
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	eBimestre -2	-0.5897	0.0153	1481.85	**	0.55448
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	fBimestre 1	-0.4382	0.0157	778.99	**	0.64522
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	gBimestre 2	-0.3044	0.0151	403.95	**	0.73756
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	hBimestre 3	-0.0991	0.0150	43.87	**	0.90562
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	iBimestre 4	-0.6407	0.0147	1893.64	**	0.52693
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	jBimestre 5	-0.4624	0.0143	1052.29	**	0.62977

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA Faltou de 1 a 5 - Motivo Falta: Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro: Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	lBimestre 6	-0.4048	0.0150	723.31	**	0.66714
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Faltou de 1 a 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-3.1237	0.0327	9104.32	**	.
SEXO	Homens	0.5201	0.0070	5512.74	**	1.68215
SEXO	Mulheres	0.0000	0.0000	.		1.00000
cor	Amarela	-19.4792	1200.234	0.00		0.00000
cor	Branca	-0.6265	0.0136	2109.73	**	0.53447
cor	Indígena	-19.6390	1164.257	0.00		0.00000
cor	Parda	-0.0935	0.0122	58.96	**	0.91078
cor	Preta	0.0000	0.0000	.		1.00000
CHAVED2	EDUCA48	-0.0793	0.0095	69.39	**	0.92372
CHAVED2	EDUCA812	0.0642	0.0108	35.59	**	1.06634
CHAVED2	LIXOEDUCA	-18.7994	3578.667	0.00		0.00000
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00000
RDPCS		0.0002	0.0001	3.19		1.00020
migramu	Não migrante	-0.2478	0.0078	1006.41	**	0.78052
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00000
NEW	Metropolitana	-0.1990	0.0104	366.69	**	0.81958
NEW	Rural	0.2035	0.0076	708.18	**	1.22572
NEW	Urbana	0.0000	0.0000	.		1.00000
chavuf	AC	-0.2373	0.0433	30.02	**	0.78873
chavuf	AL	-0.9106	0.0323	792.40	**	0.40230
chavuf	AM	-0.7643	0.0352	472.28	**	0.46567
chavuf	AP	-0.3852	0.0534	52.09	**	0.68030
chavuf	BA	-0.8310	0.0264	993.65	**	0.43563
chavuf	CE	-0.0583	0.0262	4.94	**	0.94338
chavuf	DF	-1.7455	0.0749	542.96	**	0.17455
chavuf	ES	-1.7072	0.0525	1058.08	**	0.18137
chavuf	GO	-0.6186	0.0347	318.50	**	0.53871
chavuf	MA	-0.1878	0.0264	50.74	**	0.82877
chavuf	MG	-0.6174	0.0272	517.09	**	0.53933
chavuf	MS	-0.2557	0.0416	37.73	**	0.77439
chavuf	MT	-0.9166	0.0464	390.75	**	0.39986
chavuf	PA	-1.0870	0.0311	1222.42	**	0.33722
chavuf	PB	-0.6564	0.0304	466.15	**	0.51874
chavuf	PE	-0.3398	0.0271	157.24	**	0.71188

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Faltou de 1 a 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	PI	-0.7137	0.0306	545.08	**	0.48983
chavuf	PR	-1.7416	0.0436	1596.71	**	0.17524
chavuf	RJ	-0.1391	0.0292	22.72	**	0.87017
chavuf	RN	-1.6033	0.0410	1529.06	**	0.20124
chavuf	RO	-0.6434	0.0454	201.20	**	0.52553
chavuf	RR	-20.2516	938.9391	0.00		0.00000
chavuf	RS	0.0728	0.0291	6.26	**	1.07553
chavuf	SC	-0.9457	0.0488	375.44	**	0.38840
chavuf	SE	-0.1434	0.0334	18.42	**	0.86638
chavuf	SP	-0.6519	0.0279	544.22	**	0.52104
chavuf	TO	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2	aBimestre -6	-0.5108	0.0243	442.58	**	0.60000
bimestre2	bBimestre -5	-0.7260	0.0256	802.57	**	0.48383
bimestre2	cBimestre -4	-1.1915	0.0297	1611.00	**	0.30377
bimestre2	dBimestre -3	0.1768	0.0198	79.87	**	1.19336
bimestre2	eBimestre -2	-0.2148	0.0219	96.58	**	0.80671
bimestre2	fBimestre 1	-0.2433	0.0223	118.97	**	0.78402
bimestre2	gBimestre 2	-0.2692	0.0217	154.36	**	0.76401
bimestre2	hBimestre 3	-0.1720	0.0209	67.44	**	0.84195
bimestre2	iBimestre 4	-0.1624	0.0210	60.04	**	0.85007
bimestre2	jBimestre 5	0.1264	0.0195	42.01	**	1.13469
bimestre2	lBimestre 6	-0.1524	0.0208	53.53	**	0.85868
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	-0.6204	0.0279	493.53	**	0.53771
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.9088	0.0388	548.78	**	2.48146
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.3678	0.0436	71.19	**	1.44449
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	cBimestre -4	1.9816	0.0407	2366.85	**	7.25458
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.0872	0.0368	5.63	**	1.09115
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	eBimestre -2	1.1048	0.0353	979.79	**	3.01855

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Faltou de 1 a 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	fBimestre 1	1.0885	0.0361	909.71	**	2.96982
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	gBimestre 2	1.1627	0.0352	1090.39	**	3.19857
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	hBimestre 3	1.1500	0.0344	1114.41	**	3.15816
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.1677	0.0384	19.09	**	1.18254
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.6460	0.0338	364.51	**	1.90794
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.7056	0.0355	395.26	**	2.02497
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Faltou de 1 a 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-3.4060	0.0319	11410.9	**	.
SEXO	Homens	0.5261	0.0070	5670.21	**	1.69240
SEXO	Mulheres	0.0000	0.0000	.		1.00000
cor	Amarela	-19.5386	1207.714	0.00		0.00000
cor	Branca	-0.6450	0.0136	2243.09	**	0.52467
cor	Indígena	-19.6396	1168.713	0.00		0.00000
cor	Parda	-0.1021	0.0122	70.56	**	0.90296
cor	Preta	0.0000	0.0000	.		1.00000
CHAVED2	EDUCA48	-0.0712	0.0095	55.98	**	0.93130
CHAVED2	EDUCA812	0.0748	0.0108	48.30	**	1.07764
CHAVED2	LIXOEDUCA	-19.1630	3575.466	0.00		0.00000
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00000
RDPCS		0.0002	0.0001	3.95	**	1.00022
migramu	Não migrante	-0.2559	0.0078	1077.19	**	0.77425
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00000
NEW	Metropolitana	-0.1990	0.0104	367.78	**	0.81952
NEW	Rural	0.2061	0.0076	728.39	**	1.22882
NEW	Urbana	0.0000	0.0000	.		1.00000
chavuf	AC	-0.2656	0.0433	37.70	**	0.76678
chavuf	AL	-0.9240	0.0323	818.31	**	0.39691
chavuf	AM	-0.7905	0.0351	506.96	**	0.45362
chavuf	AP	-0.3889	0.0533	53.21	**	0.67782
chavuf	BA	-0.8275	0.0263	987.87	**	0.43716
chavuf	CE	-0.0570	0.0262	4.74	**	0.94460
chavuf	DF	-1.7594	0.0749	552.06	**	0.17215
chavuf	ES	-1.6919	0.0524	1040.94	**	0.18417
chavuf	GO	-0.6255	0.0346	326.83	**	0.53500
chavuf	MA	-0.1914	0.0263	52.93	**	0.82577
chavuf	MG	-0.6189	0.0271	521.22	**	0.53853
chavuf	MS	-0.2801	0.0416	45.43	**	0.75567
chavuf	MT	-0.8919	0.0463	370.93	**	0.40988
chavuf	PA	-1.0674	0.0310	1183.33	**	0.34392
chavuf	PB	-0.6882	0.0304	513.95	**	0.50247
chavuf	PE	-0.3493	0.0270	166.76	**	0.70520

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Faltou de 1 a 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	PI	-0.7268	0.0305	566.60	**	0.48348
chavuf	PR	-1.7563	0.0435	1627.48	**	0.17268
chavuf	RJ	-0.1400	0.0291	23.11	**	0.86935
chavuf	RN	-1.6048	0.0410	1534.77	**	0.20092
chavuf	RO	-0.6454	0.0453	202.91	**	0.52446
chavuf	RR	-20.2277	940.7676	0.00		0.00000
chavuf	RS	0.0638	0.0291	4.82	**	1.06592
chavuf	SC	-0.9574	0.0488	385.45	**	0.38391
chavuf	SE	-0.1588	0.0334	22.67	**	0.85316
chavuf	SP	-0.6381	0.0279	523.50	**	0.52831
chavuf	TO	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2	aBimestre -6	-0.1715	0.0183	87.57	**	0.84243
bimestre2	bBimestre -5	-0.6350	0.0206	953.50	**	0.52994
bimestre2	cBimestre -4	-0.1519	0.0177	73.57	**	0.85906
bimestre2	dBimestre -3	0.1840	0.0166	122.24	**	1.20202
bimestre2	eBimestre -2	0.2326	0.0164	201.09	**	1.26187
bimestre2	fBimestre 1	0.1902	0.0169	127.39	**	1.20949
bimestre2	gBimestre 2	0.2027	0.0164	153.20	**	1.22470
bimestre2	hBimestre 3	0.2924	0.0160	334.96	**	1.33967
bimestre2	iBimestre 4	-0.1267	0.0175	52.23	**	0.88103
bimestre2	jBimestre 5	0.3389	0.0157	467.22	**	1.40340
bimestre2	lBimestre 6	0.0888	0.0166	28.68	**	1.09283
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.1856	0.0067	774.34	**	1.20391
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Faltou de 1 a 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-3.7878	0.0145	68156.0	**	.
bimestre2	aBimestre -6	-0.4847	0.0242	401.70	**	0.61590
bimestre2	bBimestre -5	-0.7167	0.0255	788.13	**	0.48834
bimestre2	cBimestre -4	-1.1798	0.0296	1587.26	**	0.30734
bimestre2	dBimestre -3	0.1995	0.0197	102.92	**	1.22080
bimestre2	eBimestre -2	-0.1715	0.0217	62.24	**	0.84242
bimestre2	fBimestre 1	-0.2268	0.0222	104.40	**	0.79712
bimestre2	gBimestre 2	-0.2601	0.0215	145.78	**	0.77094
bimestre2	hBimestre 3	-0.1849	0.0208	78.74	**	0.83122
bimestre2	iBimestre 4	-0.1771	0.0208	72.30	**	0.83773
bimestre2	jBimestre 5	0.1327	0.0194	46.99	**	1.14192
bimestre2	lBimestre 6	-0.0896	0.0207	18.74	**	0.91433
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	-0.5574	0.0278	401.33	**	0.57269
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.8676	0.0386	504.14	**	2.38112
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.3346	0.0435	59.26	**	1.39745
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	cBimestre -4	1.9343	0.0406	2269.01	**	6.91925
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.0125	0.0366	0.12		1.01253
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	eBimestre -2	1.1019	0.0351	982.97	**	3.00984
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	fBimestre 1	1.0221	0.0359	809.54	**	2.77906
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	gBimestre 2	1.1625	0.0351	1099.39	**	3.19785
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	hBimestre 3	1.1474	0.0343	1118.78	**	3.15005
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.1346	0.0382	12.40	**	1.14410
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.5946	0.0337	311.35	**	1.81224

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Faltou de 1 a 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.6078	0.0353	295.81	**	1.83631
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000

* *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% .* ** *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .*

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Faltou de 1 a 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-2.8035	0.0275	10379.8	**	.
SEXO	Homens	0.6443	0.0052	15239.4	**	1.90460
SEXO	Mulheres	0.0000	0.0000	.		1.00000
cor	Amarela	-0.5976	0.0701	72.72	**	0.55011
cor	Branca	0.0826	0.0103	64.03	**	1.08606
cor	Indígena	-0.9348	0.0815	131.58	**	0.39265
cor	Parda	0.0796	0.0099	65.21	**	1.08289
cor	Preta	0.0000	0.0000	.		1.00000
CHAVED2	EDUCA48	-0.4484	0.0066	4554.00	**	0.63866
CHAVED2	EDUCA812	-0.7250	0.0077	8804.27	**	0.48433
CHAVED2	LIXOEDUCA	-17.5015	794.1589	0.00		0.00000
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00000
RDPCS		0.0021	0.0001	741.30	**	1.00215
migramu	Não migrante	-0.0520	0.0058	81.42	**	0.94937
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00000
NEW	Metropolitana	-0.1902	0.0066	823.65	**	0.82676
NEW	Rural	-0.4840	0.0064	5746.45	**	0.61629
NEW	Urbana	0.0000	0.0000	.		1.00000
chavuf	AC	-0.8818	0.0441	399.72	**	0.41402
chavuf	AL	-1.6087	0.0321	2506.57	**	0.20015
chavuf	AM	-0.7914	0.0299	701.82	**	0.45320
chavuf	AP	-0.3487	0.0421	68.61	**	0.70559
chavuf	BA	-0.6024	0.0233	671.11	**	0.54747
chavuf	CE	-0.1167	0.0234	24.96	**	0.88989
chavuf	DF	-0.6188	0.0371	278.49	**	0.53857
chavuf	ES	-0.0031	0.0278	0.01		0.99692
chavuf	GO	-0.4101	0.0281	212.33	**	0.66361
chavuf	MA	-0.8543	0.0245	1211.92	**	0.42556
chavuf	MG	-0.5873	0.0239	605.16	**	0.55582
chavuf	MS	-0.4456	0.0343	168.87	**	0.64045
chavuf	MT	-0.8179	0.0392	436.23	**	0.44136
chavuf	PA	-0.3876	0.0247	245.73	**	0.67869
chavuf	PB	-0.8395	0.0267	987.89	**	0.43193
chavuf	PE	-0.1378	0.0236	34.13	**	0.87130

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Faltou de 1 a 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	PI	-1.0777	0.0286	1424.45	**	0.34037
chavuf	PR	-0.7458	0.0280	709.53	**	0.47435
chavuf	RJ	-0.7361	0.0263	785.22	**	0.47896
chavuf	RN	-0.2001	0.0257	60.48	**	0.81861
chavuf	RO	-0.9867	0.0442	498.88	**	0.37280
chavuf	RR	-0.0746	0.0442	2.85		0.92814
chavuf	RS	0.0150	0.0251	0.36		1.01510
chavuf	SC	0.0749	0.0295	6.44	**	1.07776
chavuf	SE	-0.6466	0.0316	418.95	**	0.52382
chavuf	SP	0.5998	0.0230	680.08	**	1.82179
chavuf	TO	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2	aBimestre -6	0.0779	0.0162	23.15	**	1.08103
bimestre2	bBimestre -5	0.3774	0.0152	618.63	**	1.45846
bimestre2	cBimestre -4	-0.4665	0.0182	656.96	**	0.62721
bimestre2	dBimestre -3	-0.1634	0.0170	92.34	**	0.84921
bimestre2	eBimestre -2	0.4154	0.0151	753.40	**	1.51494
bimestre2	fBimestre 1	0.1593	0.0158	101.26	**	1.17274
bimestre2	gBimestre 2	0.0996	0.0154	41.75	**	1.10474
bimestre2	hBimestre 3	0.3174	0.0147	467.01	**	1.37352
bimestre2	iBimestre 4	0.2295	0.0148	239.35	**	1.25795
bimestre2	jBimestre 5	0.3879	0.0144	725.32	**	1.47390
bimestre2	lBimestre 6	-0.2008	0.0165	147.89	**	0.81805
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.3365	0.0172	381.88	**	1.39997
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	aBimestre -6	-0.7503	0.0260	831.47	**	0.47221
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	bBimestre -5	-0.9387	0.0250	1414.00	**	0.39113
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	cBimestre -4	-0.5378	0.0279	372.55	**	0.58401
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	dBimestre -3	-0.1039	0.0251	17.20	**	0.90131
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	eBimestre -2	-1.1314	0.0257	1938.33	**	0.32258

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Faltou de 1 a 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	fBimestre 1	-0.5375	0.0246	478.35	**	0.58424
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	gBimestre 2	-0.5925	0.0246	578.74	**	0.55296
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	hBimestre 3	-0.6709	0.0233	829.95	**	0.51124
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	iBimestre 4	-0.7696	0.0243	1002.74	**	0.46319
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	jBimestre 5	-0.6899	0.0226	934.47	**	0.50162
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	lBimestre 6	-0.3535	0.0253	194.90	**	0.70220
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000

* *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% .* ** *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .*

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Faltou de 1 a 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-2.5786	0.0264	9509.53	**	.
SEXO	Homens	0.6360	0.0052	14889.6	**	1.88882
SEXO	Mulheres	0.0000	0.0000	.		1.00000
cor	Amarela	-0.5451	0.0701	60.54	**	0.57978
cor	Branca	0.0818	0.0103	63.12	**	1.08524
cor	Indígena	-0.9005	0.0813	122.54	**	0.40638
cor	Parda	0.0818	0.0098	69.05	**	1.08528
cor	Preta	0.0000	0.0000	.		1.00000
CHAVED2	EDUCA48	-0.4474	0.0066	4545.88	**	0.63927
CHAVED2	EDUCA812	-0.7234	0.0077	8804.55	**	0.48509
CHAVED2	LIXOEDUCA	-17.4778	795.3860	0.00		0.00000
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00000
RDPCS		0.0021	0.0001	725.92	**	1.00212
migramu	Não migrante	-0.0491	0.0058	72.80	**	0.95210
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00000
NEW	Metropolitana	-0.1910	0.0066	831.01	**	0.82616
NEW	Rural	-0.4876	0.0064	5843.72	**	0.61411
NEW	Urbana	0.0000	0.0000	.		1.00000
chavuf	AC	-0.8572	0.0441	378.42	**	0.42434
chavuf	AL	-1.5952	0.0321	2468.78	**	0.20286
chavuf	AM	-0.7797	0.0298	682.58	**	0.45853
chavuf	AP	-0.3351	0.0421	63.50	**	0.71528
chavuf	BA	-0.5949	0.0232	655.82	**	0.55162
chavuf	CE	-0.1109	0.0233	22.61	**	0.89501
chavuf	DF	-0.6048	0.0371	266.43	**	0.54618
chavuf	ES	0.0070	0.0278	0.06		1.00700
chavuf	GO	-0.4035	0.0281	205.81	**	0.66799
chavuf	MA	-0.8419	0.0245	1179.56	**	0.43088
chavuf	MG	-0.5847	0.0238	601.21	**	0.55725
chavuf	MS	-0.4163	0.0343	147.71	**	0.65947
chavuf	MT	-0.8401	0.0391	460.79	**	0.43168
chavuf	PA	-0.3911	0.0247	250.86	**	0.67635
chavuf	PB	-0.8325	0.0267	973.06	**	0.43495
chavuf	PE	-0.1329	0.0235	31.84	**	0.87557

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Faltou de 1 a 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	PI	-1.0735	0.0285	1416.05	**	0.34180
chavuf	PR	-0.7278	0.0280	677.42	**	0.48299
chavuf	RJ	-0.7352	0.0262	784.59	**	0.47939
chavuf	RN	-0.1946	0.0257	57.32	**	0.82317
chavuf	RO	-0.9822	0.0442	494.96	**	0.37447
chavuf	RR	-0.0855	0.0441	3.76		0.91802
chavuf	RS	0.0198	0.0251	0.62		1.01998
chavuf	SC	0.0682	0.0295	5.36	**	1.07059
chavuf	SE	-0.6274	0.0316	395.36	**	0.53398
chavuf	SP	0.6117	0.0230	709.16	**	1.84362
chavuf	TO	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2	aBimestre -6	-0.2044	0.0126	262.39	**	0.81512
bimestre2	bBimestre -5	0.0357	0.0119	8.99	**	1.03637
bimestre2	cBimestre -4	-0.6699	0.0138	2355.52	**	0.51178
bimestre2	dBimestre -3	-0.1833	0.0125	215.43	**	0.83255
bimestre2	eBimestre -2	0.0184	0.0120	2.33		1.01853
bimestre2	fBimestre 1	-0.0457	0.0121	14.30	**	0.95529
bimestre2	gBimestre 2	-0.1268	0.0120	112.15	**	0.88095
bimestre2	hBimestre 3	0.0638	0.0113	31.66	**	1.06592
bimestre2	iBimestre 4	-0.0526	0.0116	20.48	**	0.94872
bimestre2	jBimestre 5	0.1266	0.0111	131.04	**	1.13494
bimestre2	lBimestre 6	-0.3352	0.0125	714.11	**	0.71522
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	-0.2633	0.0051	2672.39	**	0.76855
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Faltou de 1 a 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-3.2684	0.0114	82788.6	**	.
bimestre2	aBimestre -6	0.1345	0.0160	70.61	**	1.14391
bimestre2	bBimestre -5	0.3786	0.0150	637.78	**	1.46023
bimestre2	cBimestre -4	-0.4446	0.0180	606.80	**	0.64109
bimestre2	dBimestre -3	-0.1801	0.0168	114.42	**	0.83519
bimestre2	eBimestre -2	0.3977	0.0150	706.71	**	1.48847
bimestre2	fBimestre 1	0.1983	0.0156	160.55	**	1.21932
bimestre2	gBimestre 2	0.1747	0.0152	131.45	**	1.19088
bimestre2	hBimestre 3	0.3713	0.0145	654.11	**	1.44966
bimestre2	iBimestre 4	0.3244	0.0147	489.78	**	1.38316
bimestre2	jBimestre 5	0.4994	0.0142	1236.39	**	1.64777
bimestre2	lBimestre 6	-0.1236	0.0163	57.35	**	0.88374
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.2429	0.0170	203.19	**	1.27497
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	aBimestre -6	-0.7203	0.0258	781.68	**	0.48660
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	bBimestre -5	-0.9490	0.0247	1472.06	**	0.38715
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	cBimestre -4	-0.4119	0.0276	222.59	**	0.66240
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	dBimestre -3	-0.0515	0.0248	4.32	**	0.94980
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	eBimestre -2	-1.0823	0.0255	1806.86	**	0.33882
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	fBimestre 1	-0.4634	0.0243	363.92	**	0.62914
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	gBimestre 2	-0.5911	0.0244	587.58	**	0.55372
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	hBimestre 3	-0.5956	0.0230	668.70	**	0.55124
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	iBimestre 4	-0.8300	0.0241	1188.55	**	0.43603
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	jBimestre 5	-0.6843	0.0223	941.05	**	0.50446

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Faltou de 1 a 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	lBimestre 6	-0.4243	0.0251	285.94	**	0.65424
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000

* *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% .* ** *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .*

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Faltou de 1 a 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-4.1858	0.0484	7473.86	**	.
SEXO	Homens	0.6309	0.0089	5074.41	**	1.87927
SEXO	Mulheres	0.0000	0.0000	.		1.00000
cor	Amarela	-20.1257	1974.398	0.00		0.00000
cor	Branca	-0.2159	0.0173	156.59	**	0.80584
cor	Indígena	0.1628	0.0829	3.86	**	1.17677
cor	Parda	0.0011	0.0160	0.01		1.00115
cor	Preta	0.0000	0.0000	.		1.00000
CHAVED2	EDUCA48	-0.5711	0.0106	2915.72	**	0.56491
CHAVED2	EDUCA812	-0.7116	0.0125	3224.58	**	0.49086
CHAVED2	LIXOEDUCA	-19.8639	5907.152	0.00		0.00000
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00000
RDPCS		0.0052	0.0001	1460.29	**	1.00523
migramu	Não migrante	-0.1663	0.0095	304.63	**	0.84681
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00000
NEW	Metropolitana	-0.0030	0.0112	0.07		0.99704
NEW	Rural	-0.1900	0.0102	343.81	**	0.82692
NEW	Urbana	0.0000	0.0000	.		1.00000
chavuf	AC	-0.0901	0.0623	2.09		0.91388
chavuf	AL	-0.5741	0.0480	142.93	**	0.56324
chavuf	AM	0.0467	0.0470	0.99		1.04779
chavuf	AP	-0.4397	0.0806	29.78	**	0.64424
chavuf	BA	-0.2686	0.0413	42.37	**	0.76448
chavuf	CE	0.3130	0.0413	57.39	**	1.36755
chavuf	DF	-0.5350	0.0645	68.83	**	0.58568
chavuf	ES	0.3442	0.0481	51.23	**	1.41081
chavuf	GO	-0.3303	0.0505	42.70	**	0.71874
chavuf	MA	-0.8321	0.0445	349.45	**	0.43516
chavuf	MG	-1.0091	0.0449	505.85	**	0.36454
chavuf	MS	-0.7375	0.0700	111.14	**	0.47831
chavuf	MT	-20.0750	907.1328	0.00		0.00000
chavuf	PA	0.2014	0.0425	22.43	**	1.22306
chavuf	PB	-0.4343	0.0461	88.85	**	0.64772
chavuf	PE	0.2580	0.0416	38.41	**	1.29440

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Faltou de 1 a 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	PI	-0.8937	0.0505	313.73	**	0.40912
chavuf	PR	-0.6478	0.0510	161.12	**	0.52317
chavuf	RJ	-0.2542	0.0454	31.40	**	0.77551
chavuf	RN	0.2329	0.0449	26.96	**	1.26224
chavuf	RO	-0.1045	0.0614	2.90		0.90075
chavuf	RR	0.3410	0.0696	24.00	**	1.40635
chavuf	RS	-0.6638	0.0509	169.94	**	0.51487
chavuf	SC	-19.8531	822.5990	0.00		0.00000
chavuf	SE	-0.4923	0.0556	78.27	**	0.61123
chavuf	SP	0.5781	0.0413	195.75	**	1.78272
chavuf	TO	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2	aBimestre -6	0.5741	0.0253	513.45	**	1.77556
bimestre2	bBimestre -5	0.8774	0.0239	1345.91	**	2.40462
bimestre2	cBimestre -4	-0.7956	0.0357	497.16	**	0.45133
bimestre2	dBimestre -3	0.4396	0.0259	288.81	**	1.55209
bimestre2	eBimestre -2	0.6723	0.0250	720.33	**	1.95874
bimestre2	fBimestre 1	0.1617	0.0276	34.24	**	1.17546
bimestre2	gBimestre 2	0.4633	0.0253	336.17	**	1.58938
bimestre2	hBimestre 3	-0.0898	0.0276	10.56	**	0.91409
bimestre2	iBimestre 4	-0.1349	0.0281	23.11	**	0.87382
bimestre2	jBimestre 5	0.2880	0.0255	127.64	**	1.33371
bimestre2	lBimestre 6	-1.0564	0.0379	777.95	**	0.34769
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.6793	0.0274	614.51	**	1.97243
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	aBimestre -6	-1.5624	0.0420	1386.66	**	0.20963
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	bBimestre -5	-2.0627	0.0430	2302.56	**	0.12711
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	cBimestre -4	-0.7661	0.0521	216.05	**	0.46481
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	dBimestre -3	-0.6937	0.0375	342.28	**	0.49970
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	eBimestre -2	-1.5504	0.0409	1437.33	**	0.21215

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Faltou de 1 a 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	fBimestre 1	-0.9249	0.0411	505.43	**	0.39656
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	gBimestre 2	-1.6058	0.0430	1395.56	**	0.20072
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	hBimestre 3	-1.1625	0.0443	687.37	**	0.31270
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	iBimestre 4	-0.3116	0.0395	62.26	**	0.73230
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	jBimestre 5	-0.9084	0.0377	581.49	**	0.40316
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.3913	0.0478	66.89	**	1.47883
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Faltou de 1 a 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-3.7667	0.0462	6637.74	**	.
SEXO	Homens	0.6145	0.0088	4824.80	**	1.84868
SEXO	Mulheres	0.0000	0.0000	.		1.00000
cor	Amarela	-20.0035	1976.817	0.00		0.00000
cor	Branca	-0.1991	0.0172	134.21	**	0.81943
cor	Indígena	0.2645	0.0826	10.26	**	1.30283
cor	Parda	0.0189	0.0160	1.40		1.01905
cor	Preta	0.0000	0.0000	.		1.00000
CHAVED2	EDUCA48	-0.5888	0.0105	3115.45	**	0.55501
CHAVED2	EDUCA812	-0.7317	0.0125	3440.20	**	0.48110
CHAVED2	LIXOEDUCA	-19.8382	5906.152	0.00		0.00000
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00000
RDPCS		0.0052	0.0001	1430.19	**	1.00516
migramu	Não migrante	-0.1643	0.0095	298.03	**	0.84847
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00000
NEW	Metropolitana	-0.0102	0.0112	0.82		0.98987
NEW	Rural	-0.1981	0.0102	375.39	**	0.82031
NEW	Urbana	0.0000	0.0000	.		1.00000
chavuf	AC	-0.0648	0.0622	1.09		0.93724
chavuf	AL	-0.5544	0.0479	133.66	**	0.57444
chavuf	AM	0.0537	0.0469	1.31		1.05520
chavuf	AP	-0.4142	0.0805	26.50	**	0.66089
chavuf	BA	-0.2651	0.0412	41.44	**	0.76710
chavuf	CE	0.3172	0.0413	59.12	**	1.37334
chavuf	DF	-0.5064	0.0644	61.78	**	0.60265
chavuf	ES	0.3429	0.0480	51.07	**	1.40904
chavuf	GO	-0.3394	0.0505	45.16	**	0.71218
chavuf	MA	-0.8422	0.0445	358.94	**	0.43076
chavuf	MG	-1.0200	0.0448	518.40	**	0.36058
chavuf	MS	-0.7146	0.0699	104.54	**	0.48938
chavuf	MT	-20.1431	913.8513	0.00		0.00000
chavuf	PA	0.1663	0.0424	15.35	**	1.18094
chavuf	PB	-0.4231	0.0460	84.52	**	0.65502
chavuf	PE	0.2692	0.0416	41.93	**	1.30889

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Faltou de 1 a 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	PI	-0.9111	0.0504	326.77	**	0.40208
chavuf	PR	-0.6281	0.0510	151.87	**	0.53360
chavuf	RJ	-0.2789	0.0453	37.87	**	0.75661
chavuf	RN	0.2019	0.0448	20.33	**	1.22374
chavuf	RO	-0.1075	0.0613	3.08		0.89804
chavuf	RR	0.3036	0.0695	19.06	**	1.35469
chavuf	RS	-0.6749	0.0509	175.95	**	0.50922
chavuf	SC	-19.8928	827.8903	0.00		0.00000
chavuf	SE	-0.4564	0.0556	67.48	**	0.63354
chavuf	SP	0.5701	0.0413	190.79	**	1.76838
chavuf	TO	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2	aBimestre -6	-0.0065	0.0193	0.11		0.99348
bimestre2	bBimestre -5	0.2039	0.0183	124.62	**	1.22620
bimestre2	cBimestre -4	-1.1130	0.0260	1833.81	**	0.32858
bimestre2	dBimestre -3	0.1442	0.0186	60.06	**	1.15515
bimestre2	eBimestre -2	0.0900	0.0190	22.46	**	1.09413
bimestre2	fBimestre 1	-0.2250	0.0203	123.18	**	0.79848
bimestre2	gBimestre 2	-0.1177	0.0194	36.83	**	0.88898
bimestre2	hBimestre 3	-0.5540	0.0211	690.88	**	0.57464
bimestre2	iBimestre 4	-0.2712	0.0198	188.30	**	0.76247
bimestre2	jBimestre 5	-0.0925	0.0186	24.80	**	0.91162
bimestre2	lBimestre 6	-0.7581	0.0229	1094.43	**	0.46858
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	-0.2853	0.0086	1094.04	**	0.75179
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Faltou de 1 a 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-4.4288	0.0198	50125.5	**	.
bimestre2	aBimestre -6	0.6084	0.0252	584.54	**	1.83750
bimestre2	bBimestre -5	0.8989	0.0237	1433.07	**	2.45701
bimestre2	cBimestre -4	-0.8125	0.0356	522.03	**	0.44373
bimestre2	dBimestre -3	0.3964	0.0257	237.84	**	1.48651
bimestre2	eBimestre -2	0.6146	0.0249	609.98	**	1.84891
bimestre2	fBimestre 1	0.1533	0.0275	31.13	**	1.16563
bimestre2	gBimestre 2	0.4437	0.0251	312.38	**	1.55841
bimestre2	hBimestre 3	-0.0523	0.0275	3.62		0.94900
bimestre2	iBimestre 4	-0.1044	0.0279	13.99	**	0.90088
bimestre2	jBimestre 5	0.3402	0.0253	180.77	**	1.40527
bimestre2	lBimestre 6	-1.0401	0.0378	758.88	**	0.35342
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.5765	0.0272	448.40	**	1.77986
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	aBimestre -6	-1.5274	0.0417	1340.09	**	0.21710
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	bBimestre -5	-2.0865	0.0428	2377.24	**	0.12412
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	cBimestre -4	-0.6066	0.0518	137.04	**	0.54519
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	dBimestre -3	-0.6406	0.0372	295.96	**	0.52696
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	eBimestre -2	-1.4612	0.0407	1289.87	**	0.23196
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	fBimestre 1	-0.7679	0.0409	352.82	**	0.46401
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	gBimestre 2	-1.5243	0.0428	1269.20	**	0.21776
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	hBimestre 3	-1.0796	0.0442	597.73	**	0.33973
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	iBimestre 4	-0.3170	0.0393	65.10	**	0.72833
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	jBimestre 5	-0.8694	0.0374	539.55	**	0.41918

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Faltou de 1 a 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.3877	0.0477	66.21	**	1.47366
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Faltou de 1 a 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-4.4632	0.0564	6267.58	**	.
SEXO	Homens	0.5883	0.0093	4015.40	**	1.80091
SEXO	Mulheres	0.0000	0.0000	.		1.00000
cor	Amarela	-19.8050	1966.369	0.00		0.00000
cor	Branca	-0.0126	0.0191	0.44		0.98746
cor	Indígena	0.4831	0.0835	33.46	**	1.62107
cor	Parda	0.1420	0.0178	63.36	**	1.15262
cor	Preta	0.0000	0.0000	.		1.00000
CHAVED2	EDUCA48	-0.6355	0.0107	3524.16	**	0.52970
CHAVED2	EDUCA812	-0.9447	0.0133	5079.07	**	0.38881
CHAVED2	LIXOEDUCA	-19.8843	5892.777	0.00		0.00000
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00000
RDPCS		0.0050	0.0001	1212.00	**	1.00504
migramu	Não migrante	-0.2721	0.0098	769.44	**	0.76181
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00000
NEW	Metropolitana	-0.1413	0.0122	134.20	**	0.86819
NEW	Rural	-0.2276	0.0106	464.68	**	0.79643
NEW	Urbana	0.0000	0.0000	.		1.00000
chavuf	AC	0.3787	0.0682	30.83	**	1.46038
chavuf	AL	-0.1486	0.0555	7.18	**	0.86190
chavuf	AM	0.4574	0.0546	70.31	**	1.57999
chavuf	AP	-0.0072	0.0853	0.01		0.99283
chavuf	BA	0.1920	0.0498	14.89	**	1.21172
chavuf	CE	0.6941	0.0499	193.31	**	2.00187
chavuf	DF	0.0472	0.0704	0.45		1.04830
chavuf	ES	0.8172	0.0555	216.68	**	2.26415
chavuf	GO	0.0940	0.0576	2.66		1.09853
chavuf	MA	-0.8325	0.0544	234.20	**	0.43497
chavuf	MG	-0.7839	0.0541	209.91	**	0.45662
chavuf	MS	-0.2658	0.0753	12.46	**	0.76662
chavuf	MT	-19.6281	907.1362	0.00		0.00000
chavuf	PA	0.5596	0.0509	120.81	**	1.75005
chavuf	PB	0.0036	0.0538	0.00		1.00359
chavuf	PE	0.7335	0.0500	214.98	**	2.08244

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Faltou de 1 a 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	PI	-0.4474	0.0576	60.34	**	0.63930
chavuf	PR	-0.1849	0.0581	10.12	**	0.83121
chavuf	RJ	-0.0135	0.0546	0.06		0.98661
chavuf	RN	0.6600	0.0527	156.62	**	1.93484
chavuf	RO	0.3375	0.0674	25.09	**	1.40145
chavuf	RR	0.7597	0.0750	102.64	**	2.13753
chavuf	RS	-0.7608	0.0640	141.30	**	0.46728
chavuf	SC	-19.4009	821.6831	0.00		0.00000
chavuf	SE	-0.0470	0.0622	0.57		0.95405
chavuf	SP	0.9448	0.0500	357.32	**	2.57229
chavuf	TO	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2	aBimestre -6	0.5728	0.0254	509.47	**	1.77319
bimestre2	bBimestre -5	0.6654	0.0247	725.59	**	1.94532
bimestre2	cBimestre -4	-0.7947	0.0357	495.54	**	0.45170
bimestre2	dBimestre -3	0.3776	0.0262	207.63	**	1.45883
bimestre2	eBimestre -2	0.6217	0.0253	603.79	**	1.86215
bimestre2	fBimestre 1	-0.1836	0.0301	37.09	**	0.83231
bimestre2	gBimestre 2	-0.0367	0.0280	1.71		0.96401
bimestre2	hBimestre 3	-0.0930	0.0277	11.31	**	0.91115
bimestre2	iBimestre 4	-0.1410	0.0281	25.22	**	0.86847
bimestre2	jBimestre 5	0.2782	0.0255	118.76	**	1.32071
bimestre2	lBimestre 6	-1.0777	0.0379	808.67	**	0.34037
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.6946	0.0274	640.98	**	2.00298
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	aBimestre -6	-2.1894	0.0495	1955.31	**	0.11198
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	bBimestre -5	-1.8408	0.0435	1794.67	**	0.15870
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	cBimestre -4	-1.0233	0.0552	343.37	**	0.35940
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	dBimestre -3	-0.9966	0.0399	625.18	**	0.36913
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	eBimestre -2	-1.4906	0.0411	1316.56	**	0.22525

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Faltou de 1 a 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	fBimestre 1	-0.7477	0.0438	291.31	**	0.47347
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	gBimestre 2	-1.0915	0.0447	597.39	**	0.33571
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	hBimestre 3	-1.1683	0.0444	693.13	**	0.31091
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	iBimestre 4	-0.3314	0.0395	70.28	**	0.71794
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	jBimestre 5	-0.9203	0.0377	595.03	**	0.39841
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.3757	0.0479	61.57	**	1.45596
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Faltou de 1 a 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-4.0356	0.0545	5491.05	**	.
SEXO	Homens	0.5730	0.0093	3818.98	**	1.77355
SEXO	Mulheres	0.0000	0.0000	.		1.00000
cor	Amarela	-19.6836	1972.717	0.00		0.00000
cor	Branca	0.0042	0.0190	0.05		1.00422
cor	Indígena	0.5105	0.0832	37.70	**	1.66619
cor	Parda	0.1635	0.0178	84.22	**	1.17765
cor	Preta	0.0000	0.0000	.		1.00000
CHAVED2	EDUCA48	-0.6560	0.0107	3777.10	**	0.51891
CHAVED2	EDUCA812	-0.9708	0.0132	5399.39	**	0.37878
CHAVED2	LIXOEDUCA	-19.7832	5868.412	0.00		0.00000
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00000
RDPCS		0.0050	0.0001	1198.66	**	1.00500
migramu	Não migrante	-0.2744	0.0098	783.82	**	0.76006
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00000
NEW	Metropolitana	-0.1484	0.0122	148.21	**	0.86209
NEW	Rural	-0.2306	0.0105	479.47	**	0.79408
NEW	Urbana	0.0000	0.0000	.		1.00000
chavuf	AC	0.3743	0.0681	30.23	**	1.45402
chavuf	AL	-0.1429	0.0554	6.66	**	0.86683
chavuf	AM	0.4590	0.0545	71.00	**	1.58257
chavuf	AP	0.0183	0.0851	0.05		1.01846
chavuf	BA	0.1789	0.0497	12.97	**	1.19595
chavuf	CE	0.6859	0.0499	189.22	**	1.98564
chavuf	DF	0.0626	0.0703	0.79		1.06462
chavuf	ES	0.7948	0.0554	205.67	**	2.21395
chavuf	GO	0.0742	0.0576	1.66		1.07700
chavuf	MA	-0.8591	0.0543	249.94	**	0.42355
chavuf	MG	-0.8093	0.0540	224.31	**	0.44517
chavuf	MS	-0.2629	0.0752	12.21	**	0.76882
chavuf	MT	-19.7068	912.3744	0.00		0.00000
chavuf	PA	0.5112	0.0508	101.07	**	1.66728
chavuf	PB	-0.0022	0.0537	0.00		0.99777
chavuf	PE	0.7290	0.0500	212.82	**	2.07291

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Faltou de 1 a 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	PI	-0.4872	0.0575	71.70	**	0.61434
chavuf	PR	-0.1805	0.0580	9.67	**	0.83485
chavuf	RJ	-0.0439	0.0546	0.65		0.95709
chavuf	RN	0.6120	0.0527	135.00	**	1.84415
chavuf	RO	0.3223	0.0673	22.94	**	1.38026
chavuf	RR	0.7100	0.0749	89.86	**	2.03400
chavuf	RS	-0.7770	0.0640	147.52	**	0.45979
chavuf	SC	-19.4617	826.4463	0.00		0.00000
chavuf	SE	-0.0303	0.0621	0.24		0.97017
chavuf	SP	0.9178	0.0499	337.94	**	2.50385
chavuf	TO	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2	aBimestre -6	-0.1228	0.0199	37.92	**	0.88442
bimestre2	bBimestre -5	0.0335	0.0190	3.11		1.03403
bimestre2	cBimestre -4	-1.2188	0.0271	2026.56	**	0.29557
bimestre2	dBimestre -3	-0.0348	0.0194	3.22		0.96575
bimestre2	eBimestre -2	0.0542	0.0192	8.00	**	1.05573
bimestre2	fBimestre 1	-0.4970	0.0218	520.29	**	0.60835
bimestre2	gBimestre 2	-0.4801	0.0213	506.97	**	0.61869
bimestre2	hBimestre 3	-0.5599	0.0211	704.64	**	0.57128
bimestre2	iBimestre 4	-0.2847	0.0198	207.06	**	0.75224
bimestre2	jBimestre 5	-0.1079	0.0186	33.61	**	0.89772
bimestre2	lBimestre 6	-0.7867	0.0229	1176.16	**	0.45536
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	-0.2527	0.0091	779.18	**	0.77668
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Faltou de 1 a 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-4.4288	0.0198	50125.5	**	.
bimestre2	aBimestre -6	0.6084	0.0252	584.54	**	1.83750
bimestre2	bBimestre -5	0.6951	0.0245	804.41	**	2.00397
bimestre2	cBimestre -4	-0.8125	0.0356	522.03	**	0.44373
bimestre2	dBimestre -3	0.3362	0.0260	167.03	**	1.39968
bimestre2	eBimestre -2	0.5637	0.0251	503.84	**	1.75713
bimestre2	fBimestre 1	-0.1873	0.0300	39.08	**	0.82918
bimestre2	gBimestre 2	-0.0411	0.0278	2.19		0.95969
bimestre2	hBimestre 3	-0.0523	0.0275	3.62		0.94900
bimestre2	iBimestre 4	-0.1044	0.0279	13.99	**	0.90088
bimestre2	jBimestre 5	0.3402	0.0253	180.77	**	1.40527
bimestre2	lBimestre 6	-1.0401	0.0378	758.88	**	0.35342
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.5765	0.0272	448.40	**	1.77986
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	aBimestre -6	-2.1812	0.0493	1959.19	**	0.11290
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	bBimestre -5	-1.8827	0.0432	1897.37	**	0.15218
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	cBimestre -4	-0.8720	0.0548	252.85	**	0.41812
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	dBimestre -3	-0.9511	0.0396	577.65	**	0.38631
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	eBimestre -2	-1.4103	0.0408	1193.34	**	0.24408
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	fBimestre 1	-0.5589	0.0435	165.09	**	0.57182
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	gBimestre 2	-1.0395	0.0444	547.34	**	0.35362
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	hBimestre 3	-1.0796	0.0442	597.73	**	0.33973
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	iBimestre 4	-0.3170	0.0393	65.10	**	0.72833
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	jBimestre 5	-0.8694	0.0374	539.55	**	0.41918

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Faltou de 1 a 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.0000	0.0000	.	.	1.00000
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.3877	0.0477	66.21	**	1.47366
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.0000	0.0000	.	.	1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.	.	1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.	.	1.00000

* *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% .* ** *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .*

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Faltou mais de 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-2.1810	0.0207	11080.4	**	.
SEXO	Homens	0.2662	0.0032	6993.85	**	1.30503
SEXO	Mulheres	0.0000	0.0000	.		1.00000
cor	Amarela	-0.5958	0.0411	210.20	**	0.55113
cor	Branca	-0.1414	0.0063	498.26	**	0.86815
cor	Indígena	-0.3718	0.0410	82.28	**	0.68946
cor	Parda	-0.1662	0.0060	777.04	**	0.84684
cor	Preta	0.0000	0.0000	.		1.00000
CHAVED2	EDUCA48	0.1016	0.0048	456.53	**	1.10694
CHAVED2	EDUCA812	0.1234	0.0053	542.87	**	1.13137
CHAVED2	LIXOEDUCA	-18.1403	799.7298	0.00		0.00000
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00000
RDPCS		-0.0004	0.0001	61.56	**	0.99960
migramu	Não migrante	0.0048	0.0038	1.64		1.00486
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00000
NEW	Metropolitana	0.1067	0.0045	562.73	**	1.11255
NEW	Rural	-0.1893	0.0038	2475.25	**	0.82754
NEW	Urbana	0.0000	0.0000	.		1.00000
chavuf	AC	0.2468	0.0269	84.31	**	1.27992
chavuf	AL	-0.0717	0.0206	12.13	**	0.93082
chavuf	AM	0.0264	0.0217	1.48		1.02679
chavuf	AP	0.0634	0.0318	3.97	**	1.06546
chavuf	BA	0.3503	0.0186	355.78	**	1.41953
chavuf	CE	0.1397	0.0190	54.31	**	1.14990
chavuf	DF	-0.4898	0.0274	319.78	**	0.61276
chavuf	ES	0.3648	0.0218	281.30	**	1.44028
chavuf	GO	-0.6197	0.0242	657.26	**	0.53809
chavuf	MA	0.8817	0.0187	2223.51	**	2.41506
chavuf	MG	-0.2256	0.0191	138.92	**	0.79801
chavuf	MS	0.4238	0.0238	317.08	**	1.52769
chavuf	MT	-0.6284	0.0294	456.67	**	0.53343
chavuf	PA	0.0934	0.0197	22.42	**	1.09788
chavuf	PB	0.1239	0.0200	38.45	**	1.13189
chavuf	PE	0.2885	0.0190	230.31	**	1.33436

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Faltou mais de 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	PI	-0.2497	0.0209	142.37	**	0.77905
chavuf	PR	0.1942	0.0203	91.59	**	1.21434
chavuf	RJ	-0.3107	0.0202	235.92	**	0.73295
chavuf	RN	0.5349	0.0200	717.20	**	1.70722
chavuf	RO	-0.1673	0.0282	35.09	**	0.84598
chavuf	RR	0.3338	0.0312	114.37	**	1.39630
chavuf	RS	0.2470	0.0200	152.43	**	1.28019
chavuf	SC	0.0388	0.0239	2.63		1.03954
chavuf	SE	0.0368	0.0231	2.54		1.03746
chavuf	SP	0.3809	0.0189	407.28	**	1.46353
chavuf	TO	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2	aBimestre -6	-0.1588	0.0097	267.52	**	0.85315
bimestre2	bBimestre -5	-0.1126	0.0095	140.48	**	0.89352
bimestre2	cBimestre -4	-0.1316	0.0094	196.34	**	0.87673
bimestre2	dBimestre -3	-0.3700	0.0099	1386.07	**	0.69071
bimestre2	eBimestre -2	0.0465	0.0092	25.56	**	1.04758
bimestre2	fBimestre 1	0.1663	0.0090	338.31	**	1.18089
bimestre2	gBimestre 2	-0.2135	0.0094	517.03	**	0.80777
bimestre2	hBimestre 3	0.0221	0.0089	6.24	**	1.02239
bimestre2	iBimestre 4	-0.0327	0.0090	13.34	**	0.96779
bimestre2	jBimestre 5	0.0042	0.0089	0.23		1.00424
bimestre2	lBimestre 6	-0.0833	0.0092	81.43	**	0.92008
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	-0.4380	0.0116	1420.04	**	0.64530
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	aBimestre -6	-0.4129	0.0177	542.02	**	0.66174
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	bBimestre -5	-0.0926	0.0166	30.97	**	0.91156
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	cBimestre -4	-0.3760	0.0169	494.15	**	0.68659
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.1037	0.0169	37.59	**	1.10932
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.1594	0.0156	103.75	**	1.17277

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Faltou mais de 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	fBimestre 1	-0.0273	0.0157	3.00		0.97310
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.1178	0.0163	52.06	**	1.12500
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	hBimestre 3	-0.2208	0.0160	191.60	**	0.80188
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	iBimestre 4	-0.0971	0.0161	36.56	**	0.90744
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	jBimestre 5	-0.1300	0.0156	69.42	**	0.87814
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	lBimestre 6	-0.2654	0.0166	256.21	**	0.76693
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000

* *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% .* ** *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .*

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Faltou mais de 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-2.1613	0.0204	11194.5	**	.
SEXO	Homens	0.2676	0.0032	7077.51	**	1.30678
SEXO	Mulheres	0.0000	0.0000	.		1.00000
cor	Amarela	-0.5829	0.0411	201.46	**	0.55829
cor	Branca	-0.1408	0.0063	494.89	**	0.86869
cor	Indígena	-0.3974	0.0409	94.22	**	0.67208
cor	Parda	-0.1605	0.0060	726.25	**	0.85168
cor	Preta	0.0000	0.0000	.		1.00000
CHAVED2	EDUCA48	0.1004	0.0048	446.44	**	1.10564
CHAVED2	EDUCA812	0.1213	0.0053	525.22	**	1.12899
CHAVED2	LIXOEDUCA	-18.0456	799.7217	0.00		0.00000
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00000
RDPCS		-0.0004	0.0001	51.64	**	0.99963
migramu	Não migrante	0.0070	0.0038	3.40		1.00700
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00000
NEW	Metropolitana	0.1061	0.0045	557.17	**	1.11192
NEW	Rural	-0.1878	0.0038	2437.13	**	0.82881
NEW	Urbana	0.0000	0.0000	.		1.00000
chavuf	AC	0.2542	0.0269	89.55	**	1.28946
chavuf	AL	-0.0625	0.0206	9.21	**	0.93946
chavuf	AM	0.0325	0.0217	2.24		1.03305
chavuf	AP	0.0747	0.0318	5.51	**	1.07756
chavuf	BA	0.3498	0.0186	355.01	**	1.41884
chavuf	CE	0.1409	0.0189	55.33	**	1.15135
chavuf	DF	-0.4813	0.0274	308.84	**	0.61801
chavuf	ES	0.3625	0.0217	278.04	**	1.43693
chavuf	GO	-0.6194	0.0242	656.87	**	0.53824
chavuf	MA	0.8833	0.0187	2233.03	**	2.41876
chavuf	MG	-0.2220	0.0191	134.57	**	0.80091
chavuf	MS	0.4214	0.0238	313.70	**	1.52409
chavuf	MT	-0.6161	0.0294	439.14	**	0.54006
chavuf	PA	0.0957	0.0197	23.55	**	1.10038
chavuf	PB	0.1253	0.0200	39.38	**	1.13354
chavuf	PE	0.2926	0.0190	237.14	**	1.33987

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Faltou mais de 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	PI	-0.2462	0.0209	138.47	**	0.78180
chavuf	PR	0.2054	0.0203	102.54	**	1.22801
chavuf	RJ	-0.3011	0.0202	221.71	**	0.74001
chavuf	RN	0.5427	0.0200	738.85	**	1.72061
chavuf	RO	-0.1655	0.0282	34.37	**	0.84747
chavuf	RR	0.3355	0.0312	115.58	**	1.39867
chavuf	RS	0.2555	0.0200	163.14	**	1.29106
chavuf	SC	0.0467	0.0239	3.81		1.04779
chavuf	SE	0.0281	0.0231	1.49		1.02853
chavuf	SP	0.3818	0.0189	409.69	**	1.46492
chavuf	TO	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2	aBimestre -6	-0.2892	0.0081	1269.80	**	0.74888
bimestre2	bBimestre -5	-0.1405	0.0078	324.07	**	0.86895
bimestre2	cBimestre -4	-0.2531	0.0078	1051.23	**	0.77635
bimestre2	dBimestre -3	-0.3275	0.0080	1661.83	**	0.72070
bimestre2	eBimestre -2	0.1103	0.0074	220.19	**	1.11664
bimestre2	fBimestre 1	0.1610	0.0074	472.91	**	1.17466
bimestre2	gBimestre 2	-0.1714	0.0077	497.59	**	0.84248
bimestre2	hBimestre 3	-0.0466	0.0074	40.06	**	0.95443
bimestre2	iBimestre 4	-0.0623	0.0074	70.05	**	0.93957
bimestre2	jBimestre 5	-0.0366	0.0073	25.09	**	0.96406
bimestre2	lBimestre 6	-0.1674	0.0077	475.71	**	0.84590
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	-0.5340	0.0033	25872.0	**	0.58627
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Faltou mais de 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-1.9250	0.0064	90317.1	**	.
bimestre2	aBimestre -6	-0.1573	0.0096	267.41	**	0.85443
bimestre2	bBimestre -5	-0.1327	0.0094	198.76	**	0.87575
bimestre2	cBimestre -4	-0.1300	0.0093	195.49	**	0.87808
bimestre2	dBimestre -3	-0.3834	0.0099	1513.58	**	0.68155
bimestre2	eBimestre -2	0.0507	0.0091	31.09	**	1.05203
bimestre2	fBimestre 1	0.1776	0.0089	394.68	**	1.19433
bimestre2	gBimestre 2	-0.2158	0.0093	538.55	**	0.80588
bimestre2	hBimestre 3	0.0229	0.0088	6.82	**	1.02316
bimestre2	iBimestre 4	-0.0304	0.0089	11.73	**	0.97010
bimestre2	jBimestre 5	0.0080	0.0088	0.83		1.00803
bimestre2	lBimestre 6	-0.1117	0.0091	149.68	**	0.89430
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	-0.4571	0.0115	1570.05	**	0.63312
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	aBimestre -6	-0.3418	0.0176	376.68	**	0.71050
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	bBimestre -5	-0.1058	0.0165	40.97	**	0.89958
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	cBimestre -4	-0.3209	0.0168	364.81	**	0.72552
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.1797	0.0168	114.47	**	1.19683
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.1698	0.0155	119.65	**	1.18510
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	fBimestre 1	-0.0136	0.0156	0.76		0.98650
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.1266	0.0162	60.99	**	1.13493
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	hBimestre 3	-0.1494	0.0158	89.09	**	0.86119
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	iBimestre 4	-0.1394	0.0160	76.42	**	0.86984
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	jBimestre 5	-0.1102	0.0155	50.63	**	0.89568

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Faltou mais de 5 aulas 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	lBimestre 6	-0.2667	0.0165	262.29	**	0.76590
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA Faltou mais de 5 - Motivo Falta: Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro: Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-1.8984	0.0106	32034.1	**	.
SEXO	Homens	0.5337	0.0032	27662.5	**	1.70519
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00000
cor	Amarela	-1.1186	0.0498	504.23	**	0.32672
cor	Indígena	-2.0878	0.0806	670.96	**	0.12396
cor	Parda	0.1564	0.0036	1864.52	**	1.16926
cor	Preta	0.2012	0.0063	1034.91	**	1.22283
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00000
CHAVED2	EDUCA48	-0.1603	0.0046	1201.63	**	0.85190
CHAVED2	EDUCA812	-0.1662	0.0051	1051.95	**	0.84687
CHAVED2	LIXOEDUCA	-18.0864	794.4156	0.00		0.00000
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00000
RDPCS		0.0021	0.0000	1708.06	**	1.00206
migramu	Não migrante	-0.0481	0.0037	169.33	**	0.95306
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00000
NEW	Metropolitana	-0.0191	0.0043	20.06	**	0.98110
NEW	Rural	-0.4503	0.0040	12783.7	**	0.63744
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00000
chavuf	AC	-0.5804	0.0199	854.15	**	0.55970
chavuf	AL	-1.3082	0.0122	11452.9	**	0.27030
chavuf	AM	-1.0276	0.0136	5746.99	**	0.35786
chavuf	AP	-0.5853	0.0238	605.65	**	0.55695
chavuf	BA	-0.9642	0.0066	21394.2	**	0.38129
chavuf	CE	-0.4036	0.0064	4005.29	**	0.66791
chavuf	DF	-0.7023	0.0165	1812.67	**	0.49544
chavuf	ES	-0.5727	0.0128	1990.82	**	0.56398
chavuf	GO	-0.6992	0.0121	3313.27	**	0.49699
chavuf	MA	-0.8660	0.0078	12457.2	**	0.42065
chavuf	MG	-0.6517	0.0066	9764.51	**	0.52118
chavuf	MS	-0.1111	0.0145	58.55	**	0.89483
chavuf	MT	-0.6809	0.0169	1618.68	**	0.50618
chavuf	PA	-0.7339	0.0086	7240.72	**	0.48005
chavuf	PB	-0.6174	0.0093	4426.03	**	0.53936
chavuf	PE	-0.5710	0.0070	6702.08	**	0.56496

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA Falta mais de 5 - Motivo Falta: Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro: Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	PI	-0.6193	0.0097	4089.00	**	0.53834
chavuf	PR	-1.0901	0.0115	9044.52	**	0.33617
chavuf	RJ	-0.6572	0.0080	6666.97	**	0.51831
chavuf	RN	-0.9696	0.0118	6804.23	**	0.37925
chavuf	RO	-1.3034	0.0243	2883.30	**	0.27160
chavuf	RR	-0.4716	0.0264	319.90	**	0.62399
chavuf	RS	-0.2271	0.0084	729.82	**	0.79686
chavuf	SC	-0.5957	0.0154	1500.46	**	0.55117
chavuf	SE	-0.5878	0.0135	1896.16	**	0.55556
chavuf	TO	-0.2265	0.0146	239.35	**	0.79735
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2	aBimestre -6	0.0607	0.0107	32.18	**	1.06254
bimestre2	bBimestre -5	0.0708	0.0106	44.64	**	1.07331
bimestre2	cBimestre -4	-0.3821	0.0116	1084.39	**	0.68242
bimestre2	dBimestre -3	0.0868	0.0106	67.34	**	1.09063
bimestre2	eBimestre -2	0.3312	0.0102	1061.04	**	1.39259
bimestre2	fBimestre 1	0.1176	0.0106	124.16	**	1.12479
bimestre2	gBimestre 2	0.0874	0.0102	73.12	**	1.09134
bimestre2	hBimestre 3	0.0111	0.0103	1.15		1.01113
bimestre2	iBimestre 4	0.3844	0.0097	1579.13	**	1.46876
bimestre2	jBimestre 5	0.3581	0.0097	1370.88	**	1.43056
bimestre2	lBimestre 6	0.1335	0.0102	170.32	**	1.14285
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.4128	0.0111	1380.66	**	1.51103
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	aBimestre -6	-0.4928	0.0161	938.31	**	0.61089
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	bBimestre -5	-0.5588	0.0161	1205.25	**	0.57189
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	cBimestre -4	-0.0488	0.0164	8.83	**	0.95239
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	dBimestre -3	-0.2479	0.0156	253.48	**	0.78041
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	eBimestre -2	-0.6075	0.0155	1533.08	**	0.54472

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA Faltou mais de 5 - Motivo Falta:Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	fBimestre 1	-0.4335	0.0159	742.05	**	0.64821
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	gBimestre 2	-0.3102	0.0153	408.90	**	0.73328
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	hBimestre 3	-0.1456	0.0152	92.14	**	0.86452
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	iBimestre 4	-0.5855	0.0149	1540.91	**	0.55685
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	jBimestre 5	-0.4329	0.0145	897.33	**	0.64860
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	lBimestre 6	-0.3346	0.0152	482.17	**	0.71564
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA Faltou mais de 5 - Motivo Falta: Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro: Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-1.7362	0.0093	34583.2	**	.
SEXO	Homens	0.5328	0.0032	27643.5	**	1.70366
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00000
cor	Amarela	-1.1062	0.0498	493.49	**	0.33082
cor	Indígena	-2.0504	0.0805	648.24	**	0.12868
cor	Parda	0.1571	0.0036	1887.30	**	1.17017
cor	Preta	0.2002	0.0062	1028.39	**	1.22159
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00000
CHAVED2	EDUCA48	-0.1592	0.0046	1186.54	**	0.85286
CHAVED2	EDUCA812	-0.1667	0.0051	1059.61	**	0.84647
CHAVED2	LIXOEDUCA	-18.1045	797.2610	0.00		0.00000
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00000
RDPCS		0.0021	0.0000	1708.47	**	1.00205
migramu	Não migrante	-0.0494	0.0037	178.88	**	0.95184
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00000
NEW	Metropolitana	-0.0173	0.0043	16.55	**	0.98283
NEW	Rural	-0.4501	0.0040	12796.2	**	0.63756
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00000
chavuf	AC	-0.5891	0.0198	881.24	**	0.55483
chavuf	AL	-1.3146	0.0122	11587.4	**	0.26859
chavuf	AM	-1.0417	0.0135	5918.18	**	0.35286
chavuf	AP	-0.5928	0.0238	622.42	**	0.55278
chavuf	BA	-0.9742	0.0066	21925.9	**	0.37749
chavuf	CE	-0.4145	0.0064	4239.97	**	0.66065
chavuf	DF	-0.7127	0.0165	1868.90	**	0.49030
chavuf	ES	-0.5760	0.0128	2018.46	**	0.56215
chavuf	GO	-0.7097	0.0121	3420.30	**	0.49181
chavuf	MA	-0.8707	0.0077	12621.5	**	0.41867
chavuf	MG	-0.6620	0.0066	10121.2	**	0.51583
chavuf	MS	-0.1043	0.0145	51.77	**	0.90094
chavuf	MT	-0.7021	0.0169	1725.09	**	0.49554
chavuf	PA	-0.7515	0.0086	7611.12	**	0.47165
chavuf	PB	-0.6319	0.0093	4655.65	**	0.53158
chavuf	PE	-0.5870	0.0070	7108.53	**	0.55598

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA Faltou mais de 5 - Motivo Falta:Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	PI	-0.6301	0.0097	4244.77	**	0.53254
chavuf	PR	-1.0983	0.0115	9193.24	**	0.33344
chavuf	RJ	-0.6711	0.0080	6976.81	**	0.51112
chavuf	RN	-0.9828	0.0117	7014.30	**	0.37426
chavuf	RO	-1.3138	0.0243	2933.07	**	0.26881
chavuf	RR	-0.4915	0.0263	348.00	**	0.61172
chavuf	RS	-0.2372	0.0084	798.69	**	0.78882
chavuf	SC	-0.6175	0.0154	1617.00	**	0.53928
chavuf	SE	-0.5930	0.0135	1935.69	**	0.55267
chavuf	TO	-0.2349	0.0146	258.04	**	0.79063
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2	aBimestre -6	-0.1513	0.0080	358.89	**	0.85959
bimestre2	bBimestre -5	-0.1678	0.0080	444.13	**	0.84554
bimestre2	cBimestre -4	-0.3798	0.0082	2155.75	**	0.68401
bimestre2	dBimestre -3	-0.0166	0.0078	4.57	**	0.98356
bimestre2	eBimestre -2	0.0738	0.0077	92.74	**	1.07658
bimestre2	fBimestre 1	-0.0679	0.0079	74.11	**	0.93435
bimestre2	gBimestre 2	-0.0457	0.0076	35.97	**	0.95535
bimestre2	hBimestre 3	-0.0472	0.0076	39.05	**	0.95386
bimestre2	iBimestre 4	0.1428	0.0073	379.14	**	1.15349
bimestre2	jBimestre 5	0.1721	0.0072	573.99	**	1.18784
bimestre2	lBimestre 6	-0.0087	0.0076	1.30		0.99137
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.0556	0.0031	318.39	**	1.05719
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA Falta mais de 5 - Motivo Falta:Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-2.3080	0.0074	96152.6	**	.
bimestre2	aBimestre -6	0.1143	0.0106	116.90	**	1.12104
bimestre2	bBimestre -5	0.0836	0.0105	63.82	**	1.08724
bimestre2	cBimestre -4	-0.3807	0.0115	1096.42	**	0.68341
bimestre2	dBimestre -3	0.0535	0.0104	26.20	**	1.05492
bimestre2	eBimestre -2	0.3195	0.0100	1012.48	**	1.37647
bimestre2	fBimestre 1	0.1427	0.0104	187.58	**	1.15342
bimestre2	gBimestre 2	0.1378	0.0101	186.21	**	1.14772
bimestre2	hBimestre 3	0.0170	0.0102	2.78		1.01715
bimestre2	iBimestre 4	0.4198	0.0095	1934.30	**	1.52166
bimestre2	jBimestre 5	0.4141	0.0095	1885.66	**	1.51294
bimestre2	lBimestre 6	0.1484	0.0101	215.85	**	1.15997
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.3667	0.0110	1117.93	**	1.44304
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	aBimestre -6	-0.4666	0.0159	862.53	**	0.62716
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	bBimestre -5	-0.5702	0.0159	1283.99	**	0.56539
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.0160	0.0162	0.98		1.01616
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	dBimestre -3	-0.2023	0.0154	173.62	**	0.81683
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	eBimestre -2	-0.5897	0.0153	1481.85	**	0.55448
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	fBimestre 1	-0.4382	0.0157	778.99	**	0.64522
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	gBimestre 2	-0.3044	0.0151	403.95	**	0.73756
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	hBimestre 3	-0.0991	0.0150	43.87	**	0.90562
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	iBimestre 4	-0.6407	0.0147	1893.64	**	0.52693
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	jBimestre 5	-0.4624	0.0143	1052.29	**	0.62977

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
FREQUENTA ESCOLA Faltou mais de 5 - Motivo Falta: Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro: Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.0000	0.0000	.	.	1.00000
bimestre2*ANO	lBimestre 6	-0.4048	0.0150	723.31	**	0.66714
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.0000	0.0000	.	.	1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.	.	1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.	.	1.00000

* *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% .* ** *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .*

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Tem merenda 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		2.1850	0.0095	52887.8	**	.
SEXO	Homens	-0.0168	0.0026	40.10	**	0.98336
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00000
cor	Amarela	-0.4483	0.0258	302.98	**	0.63870
cor	Indígena	-0.3685	0.0294	156.62	**	0.69174
cor	Parda	0.1917	0.0030	4068.59	**	1.21134
cor	Preta	0.1523	0.0056	743.36	**	1.16450
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00000
CHAVED2	EDUCA48	-0.0540	0.0051	112.20	**	0.94740
CHAVED2	EDUCA812	-1.9936	0.0053	142864	**	0.13621
CHAVED2	LIXOEDUCA	-1.8346	0.0612	898.71	**	0.15968
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00000
RDPCS		0.0033	0.0000	6314.52	**	1.00334
migramu	Não migrante	0.1552	0.0032	2340.72	**	1.16785
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00000
NEW	Metropolitana	-0.0323	0.0038	71.18	**	0.96824
NEW	Rural	0.1924	0.0032	3583.99	**	1.21221
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00000
chavuf	AC	-1.3456	0.0175	5932.97	**	0.26037
chavuf	AL	-1.5123	0.0087	30478.7	**	0.22039
chavuf	AM	-0.8461	0.0113	5631.42	**	0.42907
chavuf	AP	-1.1192	0.0205	2976.08	**	0.32654
chavuf	BA	-1.3878	0.0058	57297.9	**	0.24962
chavuf	CE	-1.3521	0.0060	50489.9	**	0.25870
chavuf	DF	-1.5309	0.0132	13426.2	**	0.21634
chavuf	ES	-0.7108	0.0117	3661.00	**	0.49126
chavuf	GO	-0.7451	0.0106	4974.43	**	0.47469
chavuf	MA	-2.1694	0.0066	109419	**	0.11424
chavuf	MG	-0.8939	0.0060	22333.5	**	0.40904
chavuf	MS	-0.6752	0.0157	1856.66	**	0.50905
chavuf	MT	-0.9430	0.0137	4757.03	**	0.38947
chavuf	PA	-0.9933	0.0080	15324.0	**	0.37036
chavuf	PB	-0.5045	0.0095	2824.82	**	0.60380
chavuf	PE	-0.8193	0.0066	15231.9	**	0.44074

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Tem merenda 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	PI	-1.5258	0.0085	32428.2	**	0.21744
chavuf	PR	1.1199	0.0129	7491.02	**	3.06469
chavuf	RJ	-0.0537	0.0075	51.30	**	0.94773
chavuf	RN	-0.9276	0.0095	9476.43	**	0.39551
chavuf	RO	-1.3305	0.0165	6516.92	**	0.26433
chavuf	RR	-1.2304	0.0210	3424.02	**	0.29217
chavuf	RS	-0.9069	0.0081	12465.0	**	0.40376
chavuf	SC	-0.9339	0.0120	6048.08	**	0.39302
chavuf	SE	-1.3829	0.0118	13790.7	**	0.25085
chavuf	TO	-1.3216	0.0137	9249.21	**	0.26670
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2	aBimestre -6	0.0680	0.0086	62.52	**	1.07036
bimestre2	bBimestre -5	0.1367	0.0085	259.89	**	1.14645
bimestre2	cBimestre -4	0.1278	0.0084	231.87	**	1.13635
bimestre2	dBimestre -3	-0.0758	0.0082	85.41	**	0.92698
bimestre2	eBimestre -2	0.0438	0.0083	27.66	**	1.04478
bimestre2	fBimestre 1	0.3230	0.0086	1421.15	**	1.38120
bimestre2	gBimestre 2	0.0960	0.0082	138.66	**	1.10075
bimestre2	hBimestre 3	0.3020	0.0082	1365.66	**	1.35261
bimestre2	iBimestre 4	-0.0113	0.0080	1.98		0.98878
bimestre2	jBimestre 5	0.1135	0.0081	197.09	**	1.12017
bimestre2	lBimestre 6	0.2229	0.0083	715.11	**	1.24974
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.2502	0.0095	692.23	**	1.28426
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	aBimestre -6	-0.1038	0.0134	59.64	**	0.90138
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	bBimestre -5	-0.0618	0.0133	21.49	**	0.94006
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	cBimestre -4	-0.3091	0.0131	559.48	**	0.73408
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	dBimestre -3	-0.0405	0.0132	9.41	**	0.96033
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	eBimestre -2	-0.0371	0.0132	7.88	**	0.96363

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Tem merenda 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	fBimestre 1	-0.1784	0.0135	174.36	**	0.83657
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.1636	0.0131	155.67	**	1.17770
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	hBimestre 3	-0.1131	0.0131	74.24	**	0.89302
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.0216	0.0128	2.84		1.02185
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.2508	0.0129	380.00	**	1.28504
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.0048	0.0132	0.13		1.00479
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Tem merenda 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		2.1864	0.0088	61267.2	**	.
SEXO	Homens	-0.0157	0.0026	35.02	**	0.98447
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00000
cor	Amarela	-0.4359	0.0258	286.00	**	0.64669
cor	Indígena	-0.3801	0.0294	166.57	**	0.68382
cor	Parda	0.1899	0.0030	3999.54	**	1.20911
cor	Preta	0.1482	0.0056	707.96	**	1.15979
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00000
CHAVED2	EDUCA48	-0.0588	0.0051	133.19	**	0.94286
CHAVED2	EDUCA812	-1.9932	0.0053	142986	**	0.13626
CHAVED2	LIXOEDUCA	-1.7568	0.0611	826.44	**	0.17259
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00000
RDPCS		0.0033	0.0000	6324.92	**	1.00333
migramu	Não migrante	0.1589	0.0032	2461.20	**	1.17220
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00000
NEW	Metropolitana	-0.0314	0.0038	67.52	**	0.96910
NEW	Rural	0.1916	0.0032	3561.62	**	1.21123
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00000
chavuf	AC	-1.3430	0.0174	5943.69	**	0.26106
chavuf	AL	-1.4947	0.0086	29944.7	**	0.22433
chavuf	AM	-0.8314	0.0113	5444.92	**	0.43545
chavuf	AP	-1.1036	0.0205	2892.18	**	0.33168
chavuf	BA	-1.3770	0.0058	56652.6	**	0.25232
chavuf	CE	-1.3434	0.0060	50089.7	**	0.26097
chavuf	DF	-1.5243	0.0132	13356.4	**	0.21777
chavuf	ES	-0.7057	0.0117	3624.86	**	0.49376
chavuf	GO	-0.7414	0.0106	4938.32	**	0.47644
chavuf	MA	-2.1613	0.0065	109136	**	0.11517
chavuf	MG	-0.8851	0.0060	21998.5	**	0.41266
chavuf	MS	-0.6656	0.0157	1803.24	**	0.51399
chavuf	MT	-0.9249	0.0137	4590.66	**	0.39659
chavuf	PA	-0.9836	0.0080	15060.3	**	0.37397
chavuf	PB	-0.5019	0.0095	2809.17	**	0.60537
chavuf	PE	-0.8135	0.0066	15079.8	**	0.44332

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Tem merenda 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	PI	-1.5166	0.0085	32071.0	**	0.21945
chavuf	PR	1.1262	0.0129	7588.08	**	3.08391
chavuf	RJ	-0.0407	0.0075	29.56	**	0.96015
chavuf	RN	-0.9045	0.0095	9047.43	**	0.40474
chavuf	RO	-1.3111	0.0164	6378.67	**	0.26954
chavuf	RR	-1.2270	0.0210	3399.17	**	0.29318
chavuf	RS	-0.8967	0.0081	12231.2	**	0.40793
chavuf	SC	-0.9138	0.0120	5818.90	**	0.40099
chavuf	SE	-1.3745	0.0118	13652.8	**	0.25298
chavuf	TO	-1.3104	0.0137	9114.84	**	0.26972
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2	aBimestre -6	0.0235	0.0066	12.71	**	1.02377
bimestre2	bBimestre -5	0.1112	0.0065	290.35	**	1.11766
bimestre2	cBimestre -4	-0.0104	0.0064	2.62		0.98968
bimestre2	dBimestre -3	-0.0908	0.0064	200.36	**	0.91317
bimestre2	eBimestre -2	0.0296	0.0064	21.07	**	1.03003
bimestre2	fBimestre 1	0.2484	0.0066	1414.00	**	1.28201
bimestre2	gBimestre 2	0.1651	0.0064	672.04	**	1.17956
bimestre2	hBimestre 3	0.2580	0.0064	1628.33	**	1.29431
bimestre2	iBimestre 4	-0.0007	0.0063	0.01		0.99929
bimestre2	jBimestre 5	0.2254	0.0063	1288.65	**	1.25277
bimestre2	lBimestre 6	0.2274	0.0064	1244.95	**	1.25534
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.2209	0.0027	6888.52	**	1.24715
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Tem merenda 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		0.5522	0.0051	11566.8	**	.
bimestre2	aBimestre -6	-0.0380	0.0076	24.76	**	0.96269
bimestre2	bBimestre -5	0.1210	0.0076	253.70	**	1.12860
bimestre2	cBimestre -4	0.0520	0.0075	48.71	**	1.05341
bimestre2	dBimestre -3	-0.0492	0.0073	45.27	**	0.95203
bimestre2	eBimestre -2	0.0506	0.0074	46.45	**	1.05185
bimestre2	fBimestre 1	0.3588	0.0076	2202.55	**	1.43156
bimestre2	gBimestre 2	0.2309	0.0073	1000.10	**	1.25978
bimestre2	hBimestre 3	0.5465	0.0073	5537.90	**	1.72726
bimestre2	iBimestre 4	0.3359	0.0071	2208.68	**	1.39926
bimestre2	jBimestre 5	0.4588	0.0072	4027.09	**	1.58223
bimestre2	lBimestre 6	0.5433	0.0075	5290.35	**	1.72175
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.1987	0.0085	546.10	**	1.21976
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	aBimestre -6	-0.2225	0.0120	343.69	**	0.80053
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	bBimestre -5	-0.0558	0.0120	21.72	**	0.94575
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	cBimestre -4	-0.2945	0.0116	642.06	**	0.74492
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.0090	0.0118	0.58		1.00903
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	eBimestre -2	-0.1563	0.0118	175.69	**	0.85531
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	fBimestre 1	-0.0411	0.0121	11.46	**	0.95976
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.0580	0.0118	24.12	**	1.05968
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	hBimestre 3	-0.2421	0.0118	421.27	**	0.78495
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	iBimestre 4	-0.1947	0.0115	287.96	**	0.82305
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.0786	0.0116	45.99	**	1.08176

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Tem merenda 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	lBimestre 6	-0.0737	0.0118	38.77	**	0.92896
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000

* *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% .* ** *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .*

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
NAO FREQUENTA ESCOLA - Motivo:Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-0.3029	0.0087	1221.29	**	.
SEXO	Homens	0.0990	0.0026	1475.12	**	1.10405
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00000
cor	Amarela	-1.4187	0.0690	422.65	**	0.24204
cor	Indígena	0.6234	0.0247	636.64	**	1.86535
cor	Parda	0.1129	0.0030	1420.72	**	1.11958
cor	Preta	0.1436	0.0052	755.01	**	1.15446
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00000
CHAVED2	EDUCA48	-0.5287	0.0033	26295.4	**	0.58938
CHAVED2	EDUCA812	-1.8950	0.0044	186114	**	0.15032
CHAVED2	LIXOEDUCA	-19.1207	485.0553	0.00		0.00000
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00000
RDPCS		0.0013	0.0000	988.40	**	1.00133
migramu	Não migrante	-0.0426	0.0031	191.25	**	0.95831
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00000
NEW	Metropolitana	-0.4263	0.0040	11224.3	**	0.65291
NEW	Rural	-0.0791	0.0029	739.74	**	0.92392
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00000
chavuf	AC	-0.8261	0.0166	2465.89	**	0.43774
chavuf	AL	-0.6525	0.0080	6709.33	**	0.52072
chavuf	AM	-0.9208	0.0104	7802.02	**	0.39818
chavuf	AP	-1.3950	0.0286	2376.05	**	0.24783
chavuf	BA	-0.6215	0.0057	11843.8	**	0.53712
chavuf	CE	-0.4339	0.0061	5059.77	**	0.64799
chavuf	DF	-0.6346	0.0163	1521.99	**	0.53015
chavuf	ES	-0.2275	0.0108	444.15	**	0.79656
chavuf	GO	-0.6909	0.0108	4121.91	**	0.50113
chavuf	MA	-1.1306	0.0070	26452.3	**	0.32284
chavuf	MG	-0.1025	0.0059	302.77	**	0.90260
chavuf	MS	-0.3203	0.0137	550.40	**	0.72594
chavuf	MT	-0.5081	0.0142	1282.31	**	0.60166
chavuf	PA	-0.7517	0.0075	10152.4	**	0.47157
chavuf	PB	-0.7360	0.0079	8717.95	**	0.47903
chavuf	PE	-0.4577	0.0063	5330.99	**	0.63276

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
NAO FREQUENTA ESCOLA - Motivo:Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	PI	-0.5444	0.0079	4775.95	**	0.58017
chavuf	PR	0.3588	0.0075	2270.05	**	1.43159
chavuf	RJ	-1.1935	0.0092	16915.7	**	0.30315
chavuf	RN	-0.5512	0.0086	4067.90	**	0.57627
chavuf	RO	-0.4986	0.0145	1186.14	**	0.60739
chavuf	RR	-1.6095	0.0319	2539.40	**	0.19998
chavuf	RS	-0.2900	0.0081	1285.91	**	0.74824
chavuf	SC	-0.1895	0.0128	219.83	**	0.82739
chavuf	SE	-0.9376	0.0119	6238.70	**	0.39157
chavuf	TO	-1.0250	0.0154	4401.74	**	0.35878
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2	aBimestre -6	0.3090	0.0083	1401.48	**	1.36205
bimestre2	bBimestre -5	0.3144	0.0081	1512.54	**	1.36949
bimestre2	cBimestre -4	0.3961	0.0079	2499.58	**	1.48609
bimestre2	dBimestre -3	0.1040	0.0082	162.71	**	1.10963
bimestre2	eBimestre -2	0.1215	0.0083	215.91	**	1.12920
bimestre2	fBimestre 1	0.0534	0.0083	41.31	**	1.05483
bimestre2	gBimestre 2	-0.1395	0.0082	291.15	**	0.86978
bimestre2	hBimestre 3	-0.4243	0.0084	2559.35	**	0.65422
bimestre2	iBimestre 4	-0.3357	0.0083	1645.63	**	0.71482
bimestre2	jBimestre 5	-0.4069	0.0083	2423.15	**	0.66572
bimestre2	lBimestre 6	-0.4691	0.0085	3042.56	**	0.62554
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	-0.0366	0.0094	15.15	**	0.96405
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.4028	0.0127	1010.41	**	1.49606
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	bBimestre -5	-0.0178	0.0126	1.99		0.98234
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.0003	0.0123	0.00		1.00027
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.1697	0.0127	178.04	**	1.18490
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.1592	0.0128	154.11	**	1.17255

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
NAO FREQUENTA ESCOLA - Motivo:Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	fBimestre 1	-0.3577	0.0133	718.63	**	0.69926
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	gBimestre 2	-0.1214	0.0133	83.96	**	0.88565
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.2717	0.0131	433.21	**	1.31221
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.3030	0.0129	555.17	**	1.35390
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	jBimestre 5	-0.0030	0.0130	0.05		0.99698
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.0636	0.0132	23.11	**	1.06567
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
NAO FREQUENTA ESCOLA - Motivo:Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-0.3385	0.0079	1828.65	**	.
SEXO	Homens	0.0994	0.0026	1493.46	**	1.10455
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00000
cor	Amarela	-1.4233	0.0690	425.46	**	0.24092
cor	Indígena	0.5870	0.0247	563.28	**	1.79858
cor	Parda	0.1089	0.0030	1325.46	**	1.11505
cor	Preta	0.1488	0.0052	812.91	**	1.16043
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00000
CHAVED2	EDUCA48	-0.5278	0.0033	26252.6	**	0.58993
CHAVED2	EDUCA812	-1.8869	0.0044	185029	**	0.15154
CHAVED2	LIXOEDUCA	-19.1782	484.9117	0.00		0.00000
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00000
RDPCS		0.0013	0.0000	913.53	**	1.00127
migramu	Não migrante	-0.0413	0.0031	180.25	**	0.95954
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00000
NEW	Metropolitana	-0.4246	0.0040	11156.6	**	0.65405
NEW	Rural	-0.0808	0.0029	773.79	**	0.92234
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00000
chavuf	AC	-0.8201	0.0166	2436.33	**	0.44040
chavuf	AL	-0.6428	0.0080	6533.86	**	0.52583
chavuf	AM	-0.9185	0.0104	7780.30	**	0.39912
chavuf	AP	-1.3961	0.0286	2379.25	**	0.24756
chavuf	BA	-0.6148	0.0057	11634.3	**	0.54072
chavuf	CE	-0.4233	0.0061	4838.93	**	0.65488
chavuf	DF	-0.6289	0.0162	1499.08	**	0.53315
chavuf	ES	-0.2119	0.0108	387.55	**	0.80901
chavuf	GO	-0.6834	0.0108	4040.12	**	0.50491
chavuf	MA	-1.1231	0.0069	26127.9	**	0.32527
chavuf	MG	-0.0933	0.0059	252.02	**	0.91094
chavuf	MS	-0.3148	0.0136	532.56	**	0.72994
chavuf	MT	-0.5079	0.0142	1286.81	**	0.60176
chavuf	PA	-0.7576	0.0074	10349.2	**	0.46878
chavuf	PB	-0.7196	0.0079	8376.49	**	0.48693
chavuf	PE	-0.4496	0.0063	5169.02	**	0.63790

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
NAO FREQUENTA ESCOLA - Motivo:Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	PI	-0.5357	0.0079	4639.67	**	0.58528
chavuf	PR	0.3593	0.0075	2282.57	**	1.43228
chavuf	RJ	-1.1851	0.0092	16719.0	**	0.30571
chavuf	RN	-0.5378	0.0086	3894.69	**	0.58403
chavuf	RO	-0.4900	0.0145	1149.31	**	0.61261
chavuf	RR	-1.5980	0.0319	2503.30	**	0.20230
chavuf	RS	-0.2913	0.0081	1301.34	**	0.74732
chavuf	SC	-0.1796	0.0128	197.84	**	0.83564
chavuf	SE	-0.9309	0.0119	6167.71	**	0.39421
chavuf	TO	-1.0161	0.0154	4330.82	**	0.36200
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2	aBimestre -6	0.4856	0.0062	6047.96	**	1.62520
bimestre2	bBimestre -5	0.3017	0.0062	2367.95	**	1.35216
bimestre2	cBimestre -4	0.3915	0.0061	4156.59	**	1.47925
bimestre2	dBimestre -3	0.1749	0.0062	784.32	**	1.19109
bimestre2	eBimestre -2	0.1885	0.0063	891.83	**	1.20738
bimestre2	fBimestre 1	-0.0984	0.0065	229.83	**	0.90625
bimestre2	gBimestre 2	-0.1867	0.0064	841.55	**	0.82969
bimestre2	hBimestre 3	-0.3108	0.0064	2345.98	**	0.73285
bimestre2	iBimestre 4	-0.2085	0.0063	1087.44	**	0.81178
bimestre2	jBimestre 5	-0.4106	0.0064	4157.92	**	0.66324
bimestre2	lBimestre 6	-0.4443	0.0065	4654.70	**	0.64127
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.0419	0.0026	267.24	**	1.04279
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
NAO FREQUENTA ESCOLA - Motivo: Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro: Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-1.5537	0.0056	76306.6	**	.
bimestre2	aBimestre -6	0.2117	0.0079	716.75	**	1.23582
bimestre2	bBimestre -5	0.2516	0.0077	1054.12	**	1.28605
bimestre2	cBimestre -4	0.3365	0.0076	1966.07	**	1.40003
bimestre2	dBimestre -3	0.1127	0.0078	206.78	**	1.11932
bimestre2	eBimestre -2	0.0870	0.0080	119.65	**	1.09088
bimestre2	fBimestre 1	0.0899	0.0080	126.65	**	1.09408
bimestre2	gBimestre 2	-0.0456	0.0079	33.34	**	0.95547
bimestre2	hBimestre 3	-0.2892	0.0081	1267.47	**	0.74888
bimestre2	iBimestre 4	-0.2034	0.0080	645.40	**	0.81593
bimestre2	jBimestre 5	-0.2091	0.0080	684.06	**	0.81128
bimestre2	lBimestre 6	-0.2772	0.0082	1131.12	**	0.75787
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	-0.0333	0.0091	13.50	**	0.96724
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.2542	0.0121	439.36	**	1.28949
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	bBimestre -5	-0.0277	0.0121	5.23	**	0.97268
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	cBimestre -4	-0.0280	0.0118	5.59	**	0.97240
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.1162	0.0122	90.51	**	1.12322
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.1283	0.0123	108.39	**	1.13685
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	fBimestre 1	-0.2751	0.0129	456.90	**	0.75953
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	gBimestre 2	-0.2123	0.0128	274.77	**	0.80871
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.1851	0.0126	214.37	**	1.20333
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.2087	0.0124	282.01	**	1.23204
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	jBimestre 5	-0.0794	0.0126	39.93	**	0.92365

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
NAO FREQUENTA ESCOLA - Motivo: Demanda 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro: Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.0034	0.0128	0.07		1.00345
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000

* *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% .* ** *Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .*

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Não Freq Motivo: Demanda1 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro: Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-2.0928	0.0133	24848.2	**	.
SEXO	Homens	0.1565	0.0040	1526.79	**	1.16937
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00000
cor	Amarela	-0.3103	0.0693	20.04	**	0.73323
cor	Indígena	-0.6673	0.0558	143.27	**	0.51308
cor	Parda	0.0218	0.0046	22.30	**	1.02205
cor	Preta	0.2137	0.0077	779.00	**	1.23821
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00000
CHAVED2	EDUCA48	-0.0586	0.0053	120.36	**	0.94312
CHAVED2	EDUCA812	-1.0970	0.0068	25737.6	**	0.33386
CHAVED2	LIXOEDUCA	-20.2367	2172.462	0.00		0.00000
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00000
RDPCS		0.0034	0.0001	2745.11	**	1.00343
migramu	Não migrante	-0.0438	0.0048	84.80	**	0.95710
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00000
NEW	Metropolitana	-0.5418	0.0066	6705.87	**	0.58171
NEW	Rural	0.0679	0.0044	235.41	**	1.07030
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00000
chavuf	AC	-0.4576	0.0247	344.56	**	0.63277
chavuf	AL	-0.6284	0.0129	2385.33	**	0.53344
chavuf	AM	-0.7055	0.0164	1860.81	**	0.49388
chavuf	AP	-1.1838	0.0470	633.11	**	0.30613
chavuf	BA	-0.3594	0.0088	1663.26	**	0.69811
chavuf	CE	-0.7385	0.0106	4862.66	**	0.47782
chavuf	DF	-2.4780	0.0705	1234.51	**	0.08391
chavuf	ES	-0.3085	0.0170	329.94	**	0.73453
chavuf	GO	-0.3597	0.0158	516.39	**	0.69786
chavuf	MA	-0.8167	0.0108	5727.22	**	0.44191
chavuf	MG	0.2064	0.0088	554.55	**	1.22924
chavuf	MS	-0.5086	0.0235	469.13	**	0.60131
chavuf	MT	-0.2939	0.0207	202.09	**	0.74532
chavuf	PA	-0.6175	0.0120	2655.11	**	0.53928
chavuf	PB	-0.7681	0.0131	3443.51	**	0.46390
chavuf	PE	-0.2735	0.0097	787.44	**	0.76068

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Não Freq Motivo: Demanda1 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro: Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	PI	-0.7452	0.0134	3115.28	**	0.47463
chavuf	PR	0.3249	0.0112	844.60	**	1.38388
chavuf	RJ	-0.6346	0.0135	2221.54	**	0.53016
chavuf	RN	-0.4327	0.0135	1022.69	**	0.64876
chavuf	RO	-0.0854	0.0199	18.49	**	0.91810
chavuf	RR	-20.0621	564.6090	0.00		0.00000
chavuf	RS	-0.3844	0.0131	861.19	**	0.68089
chavuf	SC	0.4973	0.0159	982.60	**	1.64435
chavuf	SE	-0.0166	0.0149	1.24		0.98352
chavuf	TO	-1.6502	0.0345	2281.91	**	0.19200
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2	aBimestre -6	0.1396	0.0124	126.98	**	1.14984
bimestre2	bBimestre -5	-0.0662	0.0126	27.66	**	0.93592
bimestre2	cBimestre -4	0.2384	0.0117	417.38	**	1.26916
bimestre2	dBimestre -3	-0.1314	0.0125	110.99	**	0.87687
bimestre2	eBimestre -2	0.0655	0.0122	28.85	**	1.06765
bimestre2	fBimestre 1	-0.1558	0.0128	148.12	**	0.85573
bimestre2	gBimestre 2	-0.2849	0.0126	514.09	**	0.75208
bimestre2	hBimestre 3	-0.5548	0.0131	1786.44	**	0.57419
bimestre2	iBimestre 4	-0.9000	0.0143	3949.05	**	0.40656
bimestre2	jBimestre 5	-0.8164	0.0139	3463.73	**	0.44204
bimestre2	lBimestre 6	-0.5333	0.0131	1657.91	**	0.58666
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.1181	0.0133	78.44	**	1.12537
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.3786	0.0181	437.60	**	1.46022
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.1829	0.0185	97.67	**	1.20075
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	cBimestre -4	-0.1444	0.0178	65.65	**	0.86555
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.1307	0.0187	48.90	**	1.13968
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.3107	0.0179	301.34	**	1.36443

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Não Freq Motivo: Demanda1 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro: Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	fBimestre 1	-0.5282	0.0207	654.08	**	0.58969
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	gBimestre 2	-0.3958	0.0205	374.10	**	0.67317
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.1852	0.0196	88.90	**	1.20347
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.4775	0.0206	539.26	**	1.61198
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.3041	0.0200	230.46	**	1.35538
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	lBimestre 6	-0.0658	0.0198	11.02	**	0.93635
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Não Freq Motivo: Demanda1 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro: Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-2.1440	0.0122	31072.7	**	.
SEXO	Homens	0.1595	0.0040	1593.29	**	1.17297
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00000
cor	Amarela	-0.3214	0.0693	21.51	**	0.72513
cor	Indígena	-0.7210	0.0557	167.25	**	0.48629
cor	Parda	0.0167	0.0046	13.16	**	1.01686
cor	Preta	0.2167	0.0076	803.52	**	1.24193
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00000
CHAVED2	EDUCA48	-0.0545	0.0053	104.69	**	0.94691
CHAVED2	EDUCA812	-1.0851	0.0068	25256.3	**	0.33787
CHAVED2	LIXOEDUCA	-20.2584	2173.886	0.00		0.00000
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00000
RDPCS		0.0033	0.0001	2616.30	**	1.00334
migramu	Não migrante	-0.0410	0.0048	74.23	**	0.95986
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00000
NEW	Metropolitana	-0.5424	0.0066	6738.78	**	0.58136
NEW	Rural	0.0681	0.0044	236.77	**	1.07042
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00000
chavuf	AC	-0.4514	0.0246	335.78	**	0.63676
chavuf	AL	-0.6083	0.0128	2243.54	**	0.54426
chavuf	AM	-0.6941	0.0163	1806.71	**	0.49950
chavuf	AP	-1.1797	0.0470	628.94	**	0.30736
chavuf	BA	-0.3478	0.0088	1564.14	**	0.70627
chavuf	CE	-0.7195	0.0106	4635.35	**	0.48698
chavuf	DF	-2.4659	0.0705	1222.87	**	0.08494
chavuf	ES	-0.2896	0.0169	292.05	**	0.74853
chavuf	GO	-0.3474	0.0158	482.77	**	0.70655
chavuf	MA	-0.8036	0.0108	5556.93	**	0.44770
chavuf	MG	0.2230	0.0087	651.30	**	1.24983
chavuf	MS	-0.5014	0.0235	456.57	**	0.60568
chavuf	MT	-0.2755	0.0206	178.13	**	0.75921
chavuf	PA	-0.6157	0.0120	2649.87	**	0.54029
chavuf	PB	-0.7450	0.0131	3251.56	**	0.47474
chavuf	PE	-0.2532	0.0097	678.11	**	0.77632

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Não Freq Motivo: Demanda1 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro: Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	PI	-0.7229	0.0133	2939.82	**	0.48537
chavuf	PR	0.3359	0.0112	906.96	**	1.39920
chavuf	RJ	-0.6217	0.0134	2137.56	**	0.53704
chavuf	RN	-0.4099	0.0135	922.53	**	0.66368
chavuf	RO	-0.0678	0.0198	11.68	**	0.93445
chavuf	RR	-20.0376	566.4562	0.00		0.00000
chavuf	RS	-0.3716	0.0131	807.09	**	0.68966
chavuf	SC	0.5329	0.0158	1131.50	**	1.70382
chavuf	SE	-0.0107	0.0149	0.51		0.98940
chavuf	TO	-1.6325	0.0345	2234.61	**	0.19543
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2	aBimestre -6	0.3228	0.0090	1295.01	**	1.38105
bimestre2	bBimestre -5	0.0191	0.0092	4.31	**	1.01924
bimestre2	cBimestre -4	0.1671	0.0088	357.96	**	1.18184
bimestre2	dBimestre -3	-0.0732	0.0093	62.25	**	0.92946
bimestre2	eBimestre -2	0.2153	0.0089	587.81	**	1.24022
bimestre2	fBimestre 1	-0.3806	0.0100	1440.12	**	0.68343
bimestre2	gBimestre 2	-0.4405	0.0099	1979.63	**	0.64368
bimestre2	hBimestre 3	-0.4718	0.0098	2340.74	**	0.62386
bimestre2	iBimestre 4	-0.6707	0.0102	4321.70	**	0.51134
bimestre2	jBimestre 5	-0.6683	0.0099	4519.14	**	0.51258
bimestre2	lBimestre 6	-0.5683	0.0098	3340.21	**	0.56646
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.2022	0.0039	2639.90	**	1.22406
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Não Freq Motivo: Demanda1 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro: Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-2.6086	0.0084	95367.2	**	.
bimestre2	aBimestre -6	0.0292	0.0122	5.73	**	1.02964
bimestre2	bBimestre -5	-0.1165	0.0124	88.06	**	0.89005
bimestre2	cBimestre -4	0.1993	0.0115	301.29	**	1.22052
bimestre2	dBimestre -3	-0.1143	0.0123	86.47	**	0.89199
bimestre2	eBimestre -2	0.0418	0.0120	12.15	**	1.04271
bimestre2	fBimestre 1	-0.1528	0.0126	146.71	**	0.85828
bimestre2	gBimestre 2	-0.2351	0.0124	359.82	**	0.79046
bimestre2	hBimestre 3	-0.4766	0.0130	1349.77	**	0.62090
bimestre2	iBimestre 4	-0.7835	0.0142	3056.73	**	0.45680
bimestre2	jBimestre 5	-0.6834	0.0137	2481.92	**	0.50490
bimestre2	lBimestre 6	-0.3946	0.0129	930.73	**	0.67392
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.1154	0.0131	77.28	**	1.12235
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.3305	0.0178	345.09	**	1.39168
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.2053	0.0182	126.83	**	1.22787
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	cBimestre -4	-0.1651	0.0175	88.60	**	0.84777
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.1053	0.0184	32.75	**	1.11105
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.3133	0.0176	316.49	**	1.36789
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	fBimestre 1	-0.4614	0.0204	512.46	**	0.63038
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	gBimestre 2	-0.4277	0.0202	447.43	**	0.65199
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.1469	0.0194	57.31	**	1.15828
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.4025	0.0203	392.19	**	1.49549
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.2618	0.0198	174.81	**	1.29921

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Não Freq Motivo: Demanda1 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro: Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	lBimestre 6	-0.0704	0.0196	12.95	**	0.93203
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Não Freq Motivo:Trabalhar 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-2.2334	0.0140	25446.1	**	.
SEXO	Homens	0.1977	0.0043	2152.29	**	1.21863
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00000
cor	Amarela	-18.7408	712.0017	0.00		0.00000
cor	Indígena	-0.6443	0.0560	132.45	**	0.52505
cor	Parda	-0.0200	0.0049	16.72	**	0.98022
cor	Preta	0.2136	0.0080	706.19	**	1.23819
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00000
CHAVED2	EDUCA48	0.0184	0.0057	10.43	**	1.01852
CHAVED2	EDUCA812	-1.1595	0.0075	24174.4	**	0.31364
CHAVED2	LIXOEDUCA	-20.1063	2172.515	0.00		0.00000
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00000
RDPCS		0.0055	0.0001	6160.47	**	1.00551
migramu	Não migrante	-0.0783	0.0050	243.99	**	0.92465
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00000
NEW	Metropolitana	-0.6216	0.0072	7550.73	**	0.53710
NEW	Rural	0.0897	0.0047	367.65	**	1.09385
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00000
chavuf	AC	-0.3775	0.0248	231.27	**	0.68558
chavuf	AL	-0.5521	0.0131	1775.33	**	0.57571
chavuf	AM	-0.6514	0.0166	1547.49	**	0.52132
chavuf	AP	-1.0963	0.0472	540.20	**	0.33411
chavuf	BA	-0.4319	0.0093	2144.15	**	0.64928
chavuf	CE	-0.7228	0.0111	4255.98	**	0.48538
chavuf	DF	-2.3373	0.0706	1095.67	**	0.09659
chavuf	ES	-0.3778	0.0179	445.87	**	0.68537
chavuf	GO	-0.3818	0.0164	540.97	**	0.68266
chavuf	MA	-0.9618	0.0117	6810.16	**	0.38221
chavuf	MG	0.0247	0.0094	6.85	**	1.02499
chavuf	MS	-0.8166	0.0273	895.09	**	0.44195
chavuf	MT	-0.2243	0.0209	115.47	**	0.79907
chavuf	PA	-0.6563	0.0126	2718.61	**	0.51878
chavuf	PB	-0.8877	0.0140	4002.33	**	0.41162
chavuf	PE	-0.2600	0.0102	652.48	**	0.77101

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Não Freq Motivo:Trabalhar 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	PI	-0.8046	0.0141	3236.49	**	0.44725
chavuf	PR	0.2404	0.0119	410.11	**	1.27172
chavuf	RJ	-0.6052	0.0141	1843.54	**	0.54596
chavuf	RN	-0.4902	0.0143	1175.60	**	0.61252
chavuf	RO	-0.1286	0.0206	38.79	**	0.87932
chavuf	RR	-20.0018	561.9092	0.00		0.00000
chavuf	RS	-0.4340	0.0138	991.09	**	0.64792
chavuf	SC	0.1751	0.0182	92.26	**	1.19142
chavuf	SE	-0.0792	0.0157	25.60	**	0.92382
chavuf	TO	-1.8952	0.0396	2288.79	**	0.15029
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2	aBimestre -6	0.1424	0.0129	122.23	**	1.15300
bimestre2	bBimestre -5	-0.3263	0.0140	545.85	**	0.72159
bimestre2	cBimestre -4	0.2257	0.0122	342.81	**	1.25316
bimestre2	dBimestre -3	-0.1242	0.0130	91.39	**	0.88322
bimestre2	eBimestre -2	-0.0239	0.0129	3.43		0.97636
bimestre2	fBimestre 1	-0.1423	0.0133	114.31	**	0.86740
bimestre2	gBimestre 2	-0.2915	0.0131	492.86	**	0.74714
bimestre2	hBimestre 3	-0.5826	0.0138	1791.09	**	0.55842
bimestre2	iBimestre 4	-1.0555	0.0156	4577.22	**	0.34802
bimestre2	jBimestre 5	-0.7734	0.0143	2924.14	**	0.46146
bimestre2	lBimestre 6	-0.8569	0.0149	3319.26	**	0.42449
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.1063	0.0139	58.46	**	1.11220
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.4193	0.0188	497.08	**	1.52096
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.3783	0.0200	356.54	**	1.45984
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	cBimestre -4	-0.0565	0.0185	9.33	**	0.94510
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.0989	0.0196	25.55	**	1.10399
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.2023	0.0191	111.97	**	1.22416

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Não Freq Motivo:Trabalhar 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	fBimestre 1	-0.6321	0.0218	838.31	**	0.53149
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	gBimestre 2	-0.4620	0.0217	453.25	**	0.63000
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.1849	0.0206	80.25	**	1.20307
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.6673	0.0219	932.09	**	1.94888
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.2975	0.0207	206.84	**	1.34651
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.3072	0.0214	206.34	**	1.35963
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Não Freq Motivo:Trabalhar 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-2.3000	0.0129	31944.6	**	.
SEXO	Homens	0.1973	0.0043	2152.06	**	1.21816
SEXO	ZMulheres	0.0000	0.0000	.		1.00000
cor	Amarela	-18.7443	711.7092	0.00		0.00000
cor	Indígena	-0.6864	0.0559	150.49	**	0.50340
cor	Parda	-0.0298	0.0049	37.28	**	0.97067
cor	Preta	0.2158	0.0080	723.25	**	1.24091
cor	ZBranca	0.0000	0.0000	.		1.00000
CHAVED2	EDUCA48	0.0217	0.0057	14.66	**	1.02197
CHAVED2	EDUCA812	-1.1479	0.0074	23772.7	**	0.31730
CHAVED2	LIXOEDUCA	-20.1397	2173.953	0.00		0.00000
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0.0000	0.0000	.		1.00000
RDPCS		0.0054	0.0001	5899.09	**	1.00537
migramu	Não migrante	-0.0764	0.0050	232.73	**	0.92642
migramu	ZMigrante	0.0000	0.0000	.		1.00000
NEW	Metropolitana	-0.6189	0.0071	7515.05	**	0.53851
NEW	Rural	0.0910	0.0047	379.55	**	1.09528
NEW	ZUrbana	0.0000	0.0000	.		1.00000
chavuf	AC	-0.3682	0.0248	220.49	**	0.69201
chavuf	AL	-0.5315	0.0131	1650.98	**	0.58774
chavuf	AM	-0.6299	0.0165	1452.40	**	0.53265
chavuf	AP	-1.0895	0.0472	533.86	**	0.33637
chavuf	BA	-0.4130	0.0093	1972.11	**	0.66165
chavuf	CE	-0.6971	0.0111	3978.58	**	0.49801
chavuf	DF	-2.3230	0.0706	1082.75	**	0.09798
chavuf	ES	-0.3552	0.0178	396.36	**	0.70103
chavuf	GO	-0.3578	0.0164	476.97	**	0.69919
chavuf	MA	-0.9456	0.0116	6597.36	**	0.38845
chavuf	MG	0.0522	0.0094	30.88	**	1.05361
chavuf	MS	-0.8027	0.0273	866.48	**	0.44811
chavuf	MT	-0.2043	0.0208	96.22	**	0.81523
chavuf	PA	-0.6489	0.0126	2671.50	**	0.52263
chavuf	PB	-0.8523	0.0140	3705.11	**	0.42644
chavuf	PE	-0.2333	0.0101	528.26	**	0.79194

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Não Freq Motivo:Trabalhar 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
chavuf	PI	-0.7794	0.0141	3047.11	**	0.45868
chavuf	PR	0.2497	0.0118	444.42	**	1.28366
chavuf	RJ	-0.5953	0.0141	1788.57	**	0.55138
chavuf	RN	-0.4649	0.0143	1063.58	**	0.62821
chavuf	RO	-0.0996	0.0206	23.37	**	0.90521
chavuf	RR	-19.9645	563.7399	0.00		0.00000
chavuf	RS	-0.4195	0.0138	928.57	**	0.65741
chavuf	SC	0.2133	0.0182	137.28	**	1.23777
chavuf	SE	-0.0585	0.0156	14.04	**	0.94313
chavuf	TO	-1.8636	0.0396	2214.44	**	0.15512
chavuf	ZZSP	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2	aBimestre -6	0.3441	0.0093	1363.48	**	1.41068
bimestre2	bBimestre -5	-0.1399	0.0099	199.42	**	0.86945
bimestre2	cBimestre -4	0.1919	0.0092	437.74	**	1.21155
bimestre2	dBimestre -3	-0.0828	0.0097	72.82	**	0.92056
bimestre2	eBimestre -2	0.0687	0.0095	52.37	**	1.07109
bimestre2	fBimestre 1	-0.4081	0.0105	1504.89	**	0.66489
bimestre2	gBimestre 2	-0.4699	0.0104	2030.83	**	0.62508
bimestre2	hBimestre 3	-0.5007	0.0102	2389.62	**	0.60613
bimestre2	iBimestre 4	-0.7231	0.0108	4498.63	**	0.48525
bimestre2	jBimestre 5	-0.6307	0.0103	3778.22	**	0.53220
bimestre2	lBimestre 6	-0.7100	0.0106	4473.72	**	0.49164
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.2315	0.0042	3074.95	**	1.26045
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Não Freq Motivo:Trabalhar 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro:Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
Intercept		-2.6967	0.0088	94411.7	**	.
bimestre2	aBimestre -6	0.0319	0.0127	6.36	**	1.03246
bimestre2	bBimestre -5	-0.3756	0.0138	742.81	**	0.68691
bimestre2	cBimestre -4	0.1733	0.0120	209.10	**	1.18919
bimestre2	dBimestre -3	-0.1203	0.0128	88.36	**	0.88669
bimestre2	eBimestre -2	-0.0468	0.0127	13.52	**	0.95431
bimestre2	fBimestre 1	-0.1489	0.0131	129.21	**	0.86162
bimestre2	gBimestre 2	-0.2544	0.0129	386.11	**	0.77536
bimestre2	hBimestre 3	-0.5069	0.0136	1388.37	**	0.60236
bimestre2	iBimestre 4	-0.9302	0.0154	3626.95	**	0.39449
bimestre2	jBimestre 5	-0.6486	0.0141	2105.50	**	0.52279
bimestre2	lBimestre 6	-0.7119	0.0147	2341.11	**	0.49071
bimestre2	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
ANO	2006	0.1028	0.0137	56.52	**	1.10832
ANO	z2004	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.3571	0.0185	373.84	**	1.42919
bimestre2*ANO	aBimestre -6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.3891	0.0197	388.58	**	1.47562
bimestre2*ANO	bBimestre -5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	cBimestre -4	-0.0684	0.0182	14.14	**	0.93392
bimestre2*ANO	cBimestre -4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.0824	0.0192	18.35	**	1.08594
bimestre2*ANO	dBimestre -3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.2251	0.0188	143.35	**	1.25241
bimestre2*ANO	eBimestre -2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	fBimestre 1	-0.5376	0.0215	622.99	**	0.58418
bimestre2*ANO	fBimestre 1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	gBimestre 2	-0.4873	0.0214	516.39	**	0.61430
bimestre2*ANO	gBimestre 2	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.1515	0.0204	55.25	**	1.16359
bimestre2*ANO	hBimestre 3	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.5835	0.0216	729.77	**	1.79234
bimestre2*ANO	iBimestre 4	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.2774	0.0204	184.38	**	1.31970

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Regressão Logística
População total - Não Freq Motivo: Trabalhar 2004 e 2006
Pessoas com 16 anos de idade - Filtro: Elegível

Parâmetro	Categoria	Estimativa	Erro Padrão	Qui-Quadrado	sig	Razão condicional
bimestre2*ANO	jBimestre 5	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.2959	0.0211	196.19	**	1.34433
bimestre2*ANO	lBimestre 6	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000
bimestre2*ANO	zBimestre -1	0.0000	0.0000	.		1.00000

* Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Equação TPE - Pessoas com 6 a 15 anos de idade - Elegíveis

The GENMOD Procedure

Model Information	
Data Set	WORK.MODELOF46_6A15
Distribution	Multinomial
Link Function	Cumulative Logit
Dependent Variable	fxipe

Number of Observations Read	154228
Number of Observations Used	154214
Missing Values	14

Class Level Information		
Class	Levels	Values
SEXO	2	Homens ZMulheres
cor	6	Amarela Ignorado Indígena Parda Preta ZBranca
CHAVED2	4	EDUCA48 EDUCA812 LIXOEDUCA ZZZZEDUCA03
migramu	3	Ignorado Não migrante ZMigrante
NEW	3	Metropolitana Rural ZUrbana
chavuf	27	AC AL AM AP BA CE DF ES GO MA MG MS MT PA PB PE PI PR RJ RN RO RR RS SC SE TO ZZSP
ELEGb	2	Abaixo R\$100 zAcima R\$100
ANO	2	2006 z2004

Response Profile		
Ordered Value	fxipe	Total Frequency
1	e0.75<IPE<=1	106560
2	d0.50<IPE<=0.75	39023
3	c0.25<IPE<=0.50	531
4	b0<IPE<=0.25	1198
5	aIPE 0	6902

PROC GENMOD is modeling the probabilities of levels of fxipe having LOWER Ordered Values in the response profile table.

Equação TPE - Pessoas com 6 a 15 anos de idade - Elegíveis

The GENMOD Procedure

Criteria For Assessing Goodness Of Fit			
Criterion	DF	Value	Value/DF
Log Likelihood		-116320.9232	
Full Log Likelihood		-116320.9232	
AIC (smaller is better)		232739.8464	
AICC (smaller is better)		232739.8782	
BIC (smaller is better)		233227.2051	

WARNING: Negative of Hessian not positive definite.

Analysis Of Maximum Likelihood Parameter Estimates									
Parameter			DF	Estimate	Standard Error	Wald 95% Confidence Limits		Wald Chi-Square	Pr > ChiSq
Intercept1			1	-2.7730	0.0875	-2.9445	-2.6016	1004.91	<.0001
Intercept2			1	-0.6477	0.0875	-0.8191	-0.4763	54.84	<.0001
Intercept3			1	-0.5787	0.0875	-0.7502	-0.4073	43.76	<.0001
Intercept4			1	-0.4059	0.0876	-0.5775	-0.2343	21.49	<.0001
SEXO	Homens		1	-0.0658	0.0114	-0.0880	-0.0435	33.60	<.0001
SEXO	ZMulheres		0	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	.	.
cor	Amarela		1	0.0124	0.1204	-0.2236	0.2485	0.01	0.9180
cor	Ignorado		1	15.6110	2811.603	-5495.03	5526.251	0.00	0.9956
cor	Indígena		1	-0.1757	0.1167	-0.4043	0.0530	2.27	0.1321
cor	Parda		1	-0.1161	0.0134	-0.1423	-0.0899	75.56	<.0001
cor	Preta		1	-0.1729	0.0260	-0.2238	-0.1220	44.30	<.0001
cor	ZBranca		0	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	.	.
IDADE			1	0.8563	0.0169	0.8233	0.8894	2575.25	<.0001
IDADE2			1	-0.0429	0.0008	-0.0445	-0.0413	2734.37	<.0001
CHAVED2	EDUCA48		1	0.5601	0.0184	0.5241	0.5961	928.88	<.0001
CHAVED2	EDUCA812		1	1.3153	0.0401	1.2367	1.3938	1077.19	<.0001
CHAVED2	LIXOEDUCA		1	-0.8933	0.7348	-2.3335	0.5468	1.48	0.2241
CHAVED2	ZZZZEDUCA03		0	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	.	.
RDPCS			1	0.0005	0.0000	0.0005	0.0005	455.79	<.0001
migramu	Ignorado		1	16.7111	4187.463	-8190.57	8223.988	0.00	0.9968
migramu	Não migrante		1	0.1814	0.0144	0.1532	0.2097	158.55	<.0001
migramu	ZMigrante		0	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	.	.
NEW	Metropolitana		1	-0.1004	0.0154	-0.1306	-0.0703	42.71	<.0001

Fonte: FGV Social através do processamento dos microdados PNAD/IBGE

Equação TPE - Pessoas com 6 a 15 anos de idade - Elegíveis

The GENMOD Procedure

Analysis Of Maximum Likelihood Parameter Estimates									
Parameter			DF	Estimate	Standard Error	Wald 95% Confidence Limits		Wald Chi-Square	Pr > ChiSq
NEW	Rural		1	-0.2150	0.0156	-0.2456	-0.1844	189.25	<.0001
NEW	ZUrbana		0	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	.	.
chavuf	AC		1	-1.1895	0.0482	-1.2840	-1.0951	609.54	<.0001
chavuf	AL		1	-0.5536	0.0472	-0.6461	-0.4612	137.76	<.0001
chavuf	AM		1	-0.6021	0.0408	-0.6821	-0.5221	217.42	<.0001
chavuf	AP		1	-0.4662	0.0601	-0.5839	-0.3484	60.18	<.0001
chavuf	BA		1	-0.6099	0.0293	-0.6673	-0.5524	432.63	<.0001
chavuf	CE		1	-1.0179	0.0301	-1.0770	-0.9588	1140.48	<.0001
chavuf	DF		1	1.0358	0.0652	0.9079	1.1637	252.07	<.0001
chavuf	ES		1	-0.0617	0.0553	-0.1701	0.0467	1.24	0.2646
chavuf	GO		1	-0.3682	0.0386	-0.4438	-0.2926	91.15	<.0001
chavuf	MA		1	-0.9799	0.0423	-1.0627	-0.8971	537.78	<.0001
chavuf	MG		1	-0.0168	0.0316	-0.0787	0.0452	0.28	0.5960
chavuf	MS		1	-1.0175	0.0447	-1.1051	-0.9298	517.67	<.0001
chavuf	MT		1	-1.1735	0.0412	-1.2542	-1.0928	811.71	<.0001
chavuf	PA		1	-0.7432	0.0312	-0.8044	-0.6819	565.93	<.0001
chavuf	PB		1	-0.9564	0.0430	-1.0407	-0.8721	494.48	<.0001
chavuf	PE		1	-0.8033	0.0308	-0.8636	-0.7430	681.61	<.0001
chavuf	PI		1	-0.6075	0.0496	-0.7048	-0.5102	149.81	<.0001
chavuf	PR		1	-1.2982	0.0320	-1.3609	-1.2356	1649.65	<.0001
chavuf	RJ		1	-0.1324	0.0354	-0.2017	-0.0631	14.02	0.0002
chavuf	RN		1	-0.7935	0.0485	-0.8885	-0.6985	268.02	<.0001
chavuf	RO		1	-1.0550	0.0465	-1.1463	-0.9638	513.83	<.0001
chavuf	RR		1	-0.7191	0.0699	-0.8560	-0.5821	105.94	<.0001
chavuf	RS		1	-1.2593	0.0295	-1.3171	-1.2015	1824.19	<.0001
chavuf	SC		1	-1.2417	0.0405	-1.3210	-1.1624	942.09	<.0001
chavuf	SE		1	-0.2558	0.0545	-0.3626	-0.1490	22.03	<.0001
chavuf	TO		1	-1.0049	0.0465	-1.0960	-0.9137	466.89	<.0001
chavuf	ZZSP		0	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	.	.
ELEGb	Abaixo R\$100		1	-0.1626	0.0174	-0.1967	-0.1285	87.38	<.0001
ELEGb	zAcima R\$100		0	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	.	.
ANO	2006		1	0.1464	0.0154	0.1162	0.1766	90.34	<.0001
ANO	z2004		0	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	.	.

Fonte: FGV Social através do processamento dos microdados PNAD/IBGE

Equação TPE - Pessoas com 6 a 15 anos de idade - Elegíveis

The GENMOD Procedure

Analysis Of Maximum Likelihood Parameter Estimates									
Parameter			DF	Estimate	Standard Error	Wald 95% Confidence Limits		Wald Chi-Square	Pr > ChiSq
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	2006	1	0.0734	0.0228	0.0287	0.1182	10.33	0.0013
ELEGb*ANO	Abaixo R\$100	z2004	0	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	.	.
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	2006	0	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	.	.
ELEGb*ANO	zAcima R\$100	z2004	0	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	.	.
Scale			0	1.0000	0.0000	1.0000	1.0000		

Note: The scale parameter was held fixed.

Equação TPE - Pessoas com 6 a 15 anos de idade - Elegíveis

The GENMOD Procedure

Model Information	
Data Set	WORK.MODELOF46_6A15
Distribution	Multinomial
Link Function	Cumulative Logit
Dependent Variable	fxipe

Number of Observations Read	154228
Number of Observations Used	154214
Missing Values	14

Class Level Information		
Class	Levels	Values
SEXO	2	Homens ZMulheres
cor	6	Amarela Ignorado Indígena Parda Preta ZBranca
CHAVED2	4	EDUCA48 EDUCA812 LIXOEDUCA ZZZZEDUCA03
migramu	3	Ignorado Não migrante ZMigrante
NEW	3	Metropolitana Rural ZUrbana
chavuf	27	AC AL AM AP BA CE DF ES GO MA MG MS MT PA PB PE PI PR RJ RN RO RR RS SC SE TO ZZSP
ELEGb	2	Abaixo R\$100 zAcima R\$100
ANO	2	2006 z2004

Response Profile		
Ordered Value	fxipe	Total Frequency
1	e0.75<IPE<=1	106560
2	d0.50<IPE<=0.75	39023
3	c0.25<IPE<=0.50	531
4	b0<IPE<=0.25	1198
5	aIPE 0	6902

PROC GENMOD is modeling the probabilities of levels of fxipe having LOWER Ordered Values in the response profile table.

Equação TPE - Pessoas com 6 a 15 anos de idade - Elegíveis

The GENMOD Procedure

Criteria For Assessing Goodness Of Fit			
Criterion	DF	Value	Value/DF
Log Likelihood		-116326.0927	
Full Log Likelihood		-116326.0927	
AIC (smaller is better)		232748.1853	
AICC (smaller is better)		232748.2159	
BIC (smaller is better)		233225.5980	

WARNING: Negative of Hessian not positive definite.

Analysis Of Maximum Likelihood Parameter Estimates								
Parameter		DF	Estimate	Standard Error	Wald 95% Confidence Limits		Wald Chi-Square	Pr > ChiSq
Intercept1		1	-2.7889	0.0873	-2.9600	-2.6177	1019.68	<.0001
Intercept2		1	-0.6637	0.0873	-0.8349	-0.4926	57.78	<.0001
Intercept3		1	-0.5948	0.0873	-0.7660	-0.4236	46.37	<.0001
Intercept4		1	-0.4220	0.0874	-0.5933	-0.2506	23.30	<.0001
SEXO	Homens	1	-0.0656	0.0113	-0.0879	-0.0434	33.43	<.0001
SEXO	ZMulheres	0	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	.	.
cor	Amarela	1	0.0121	0.1204	-0.2239	0.2482	0.01	0.9199
cor	Ignorado	1	15.6220	2806.720	-5485.45	5516.692	0.00	0.9956
cor	Indígena	1	-0.1755	0.1167	-0.4041	0.0532	2.26	0.1326
cor	Parda	1	-0.1168	0.0134	-0.1430	-0.0906	76.50	<.0001
cor	Preta	1	-0.1737	0.0260	-0.2246	-0.1228	44.73	<.0001
cor	ZBranca	0	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	.	.
IDADE		1	0.8563	0.0169	0.8232	0.8893	2574.87	<.0001
IDADE2		1	-0.0429	0.0008	-0.0445	-0.0413	2734.38	<.0001
CHAVED2	EDUCA48	1	0.5607	0.0184	0.5246	0.5967	930.82	<.0001
CHAVED2	EDUCA812	1	1.3165	0.0401	1.2379	1.3950	1079.21	<.0001
CHAVED2	LIXOEDUCA	1	-0.8970	0.7352	-2.3379	0.5439	1.49	0.2224
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	.	.
RDPCS		1	0.0005	0.0000	0.0005	0.0005	454.07	<.0001
migramu	Ignorado	1	16.6952	4187.384	-8190.43	8223.817	0.00	0.9968
migramu	Não migrante	1	0.1813	0.0144	0.1530	0.2095	158.27	<.0001
migramu	ZMigrante	0	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	.	.
NEW	Metropolitana	1	-0.1009	0.0154	-0.1311	-0.0708	43.15	<.0001

Fonte: FGV Social através do processamento dos microdados PNAD/IBGE

Equação TPE - Pessoas com 6 a 15 anos de idade - Elegíveis

The GENMOD Procedure

Analysis Of Maximum Likelihood Parameter Estimates								
Parameter		DF	Estimate	Standard Error	Wald 95% Confidence Limits		Wald Chi-Square	Pr > ChiSq
NEW	Rural	1	-0.2147	0.0156	-0.2453	-0.1840	188.68	<.0001
NEW	ZUrbana	0	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	.	.
chavuf	AC	1	-1.1890	0.0482	-1.2834	-1.0946	609.05	<.0001
chavuf	AL	1	-0.5537	0.0472	-0.6462	-0.4613	137.85	<.0001
chavuf	AM	1	-0.6032	0.0408	-0.6832	-0.5231	218.20	<.0001
chavuf	AP	1	-0.4690	0.0601	-0.5867	-0.3512	60.94	<.0001
chavuf	BA	1	-0.6101	0.0293	-0.6676	-0.5526	432.92	<.0001
chavuf	CE	1	-1.0182	0.0301	-1.0773	-0.9591	1141.16	<.0001
chavuf	DF	1	1.0360	0.0652	0.9082	1.1639	252.19	<.0001
chavuf	ES	1	-0.0632	0.0553	-0.1716	0.0451	1.31	0.2527
chavuf	GO	1	-0.3689	0.0386	-0.4445	-0.2933	91.49	<.0001
chavuf	MA	1	-0.9795	0.0423	-1.0624	-0.8967	537.37	<.0001
chavuf	MG	1	-0.0177	0.0316	-0.0796	0.0442	0.31	0.5753
chavuf	MS	1	-1.0178	0.0447	-1.1055	-0.9302	517.99	<.0001
chavuf	MT	1	-1.1735	0.0412	-1.2542	-1.0928	811.63	<.0001
chavuf	PA	1	-0.7434	0.0312	-0.8046	-0.6821	566.19	<.0001
chavuf	PB	1	-0.9581	0.0430	-1.0424	-0.8738	496.44	<.0001
chavuf	PE	1	-0.8033	0.0308	-0.8636	-0.7430	681.63	<.0001
chavuf	PI	1	-0.6072	0.0496	-0.7045	-0.5099	149.68	<.0001
chavuf	PR	1	-1.2980	0.0320	-1.3607	-1.2354	1648.98	<.0001
chavuf	RJ	1	-0.1319	0.0354	-0.2012	-0.0626	13.92	0.0002
chavuf	RN	1	-0.7943	0.0485	-0.8892	-0.6993	268.54	<.0001
chavuf	RO	1	-1.0542	0.0465	-1.1454	-0.9629	512.94	<.0001
chavuf	RR	1	-0.7199	0.0699	-0.8568	-0.5830	106.18	<.0001
chavuf	RS	1	-1.2591	0.0295	-1.3169	-1.2013	1823.42	<.0001
chavuf	SC	1	-1.2420	0.0405	-1.3213	-1.1627	942.36	<.0001
chavuf	SE	1	-0.2548	0.0545	-0.3616	-0.1480	21.86	<.0001
chavuf	TO	1	-1.0058	0.0465	-1.0970	-0.9147	467.83	<.0001
chavuf	ZZSP	0	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	.	.
ELEGb	Abaixo R\$100	1	-0.1280	0.0137	-0.1548	-0.1012	87.80	<.0001
ELEGb	zAcima R\$100	0	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	.	.
ANO	2006	1	0.1797	0.0114	0.1574	0.2020	248.99	<.0001

Equação TPE - Pessoas com 6 a 15 anos de idade - Elegíveis

The GENMOD Procedure

Analysis Of Maximum Likelihood Parameter Estimates								
Parameter		DF	Estimate	Standard Error	Wald 95% Confidence Limits		Wald Chi-Square	Pr > ChiSq
ANO	z2004	0	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	.	.
Scale		0	1.0000	0.0000	1.0000	1.0000		

Note: The scale parameter was held fixed.

Equação TPE - Pessoas com 16 anos de idade - Elegíveis

The GENMOD Procedure

Model Information	
Data Set	WORK.DELEG
Distribution	Multinomial
Link Function	Cumulative Logit
Dependent Variable	fxipe

Number of Observations Read	10793
Number of Observations Used	10792
Missing Values	1

Class Level Information		
Class	Levels	Values
SEXO	2	Homens ZMulheres
cor	5	Amarela Indígena Parda Preta ZBranca
CHAVED2	4	EDUCA48 EDUCA812 LIXOEDUCA ZZZZEDUCA03
migramu	2	Não migrante ZMigrante
NEW	3	Metropolitana Rural ZUrbana
chavuf	27	AC AL AM AP BA CE DF ES GO MA MG MS MT PA PB PE PI PR RJ RN RO RR RS SC SE TO ZZSP
bimestre2	12	aBimestre -6 bBimestre -5 cBimestre -4 dBimestre -3 eBimestre -2 fBimestre 1 gBimestre 2 hBimestre 3 iBimestre 4 jBimestre 5 lBimestre 6 zBimestre -1
ANO	2	2006 z2004

Response Profile		
Ordered Value	fxipe	Total Frequency
1	e0.75<IPE<=1	5575
2	d0.50<IPE<=0.75	2233
3	c0.25<IPE<=0.50	77
4	b0<IPE<=0.25	164
5	aIPE 0	2743

PROC GENMOD is modeling the probabilities of levels of fxipe having LOWER Ordered Values in the response profile table.

Equação TPE - Pessoas com 16 anos de idade - Elegíveis

The GENMOD Procedure

Criteria For Assessing Goodness Of Fit			
Criterion	DF	Value	Value/DF
Log Likelihood		-11369.3312	
Full Log Likelihood		-11369.3312	
AIC (smaller is better)		22868.6625	
AICC (smaller is better)		22869.4624	
BIC (smaller is better)		23342.2889	

WARNING: Negative of Hessian not positive definite.

Analysis Of Maximum Likelihood Parameter Estimates									
Parameter			DF	Estimate	Standard Error	Wald 95% Confidence Limits		Wald Chi-Square	Pr > ChiSq
Intercept1			1	-1.2840	0.1467	-1.5715	-0.9965	76.63	<.0001
Intercept2			1	-0.2981	0.1462	-0.5846	-0.0116	4.16	0.0414
Intercept3			1	-0.2587	0.1462	-0.5452	0.0278	3.13	0.0767
Intercept4			1	-0.1722	0.1461	-0.4586	0.1143	1.39	0.2387
SEXO	Homens		1	0.0768	0.0385	0.0014	0.1522	3.98	0.0460
SEXO	ZMulheres		0	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	.	.
cor	Amarela		1	-0.1585	0.4286	-0.9986	0.6816	0.14	0.7115
cor	Indígena		1	0.3509	0.3824	-0.3986	1.1004	0.84	0.3588
cor	Parda		1	-0.0794	0.0453	-0.1683	0.0094	3.07	0.0795
cor	Preta		1	-0.0646	0.0795	-0.2205	0.0913	0.66	0.4166
cor	ZBranca		0	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	.	.
CHAVED2	EDUCA48		1	0.7158	0.0561	0.6058	0.8258	162.62	<.0001
CHAVED2	EDUCA812		1	1.7723	0.0652	1.6445	1.9000	739.14	<.0001
CHAVED2	LIXOEDUCA		1	19.6730	5791.191	-11330.9	11370.20	0.00	0.9973
CHAVED2	ZZZZEDUCA03		0	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	.	.
RDPCS			1	-0.0013	0.0006	-0.0025	-0.0001	4.39	0.0362
migramu	Não migrante		1	0.0803	0.0464	-0.0106	0.1712	2.99	0.0835
migramu	ZMigrante		0	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	.	.
NEW	Metropolitana		1	0.2579	0.0537	0.1526	0.3632	23.03	<.0001
NEW	Rural		1	0.0081	0.0463	-0.0827	0.0989	0.03	0.8613
NEW	ZUrbana		0	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	.	.
chavuf	AC		1	0.0863	0.1614	-0.2300	0.4025	0.29	0.5929
chavuf	AL		1	0.3177	0.1407	0.0419	0.5935	5.10	0.0240

Fonte: FGV Social através do processamento dos microdados PNAD/IBGE

Equação TPE - Pessoas com 16 anos de idade - Elegíveis

The GENMOD Procedure

Analysis Of Maximum Likelihood Parameter Estimates									
Parameter			DF	Estimate	Standard Error	Wald 95% Confidence Limits		Wald Chi-Square	Pr > ChiSq
chavuf	AM		1	0.5395	0.1522	0.2413	0.8377	12.57	0.0004
chavuf	AP		1	0.6794	0.2217	0.2449	1.1139	9.39	0.0022
chavuf	BA		1	0.1676	0.1044	-0.0369	0.3721	2.58	0.1082
chavuf	CE		1	0.0621	0.1067	-0.1471	0.2712	0.34	0.5610
chavuf	DF		1	0.7906	0.1872	0.4236	1.1576	17.83	<.0001
chavuf	ES		1	0.0396	0.1877	-0.3283	0.4075	0.04	0.8329
chavuf	GO		1	0.3085	0.1570	0.0008	0.6162	3.86	0.0494
chavuf	MA		1	0.2911	0.1310	0.0343	0.5478	4.93	0.0263
chavuf	MG		1	0.2464	0.1162	0.0187	0.4741	4.50	0.0340
chavuf	MS		1	0.0369	0.1912	-0.3378	0.4116	0.04	0.8470
chavuf	MT		1	0.1543	0.1928	-0.2236	0.5323	0.64	0.4236
chavuf	PA		1	0.3948	0.1206	0.1583	0.6312	10.71	0.0011
chavuf	PB		1	0.3699	0.1353	0.1048	0.6350	7.48	0.0062
chavuf	PE		1	0.1636	0.1099	-0.0517	0.3789	2.22	0.1364
chavuf	PI		1	0.3446	0.1447	0.0610	0.6283	5.67	0.0173
chavuf	PR		1	-0.7422	0.1443	-1.0250	-0.4594	26.46	<.0001
chavuf	RJ		1	0.9065	0.1448	0.6228	1.1902	39.21	<.0001
chavuf	RN		1	0.1692	0.1489	-0.1227	0.4611	1.29	0.2560
chavuf	RO		1	-0.0625	0.1873	-0.4295	0.3046	0.11	0.7386
chavuf	RR		1	0.2732	0.2304	-0.1785	0.7248	1.41	0.2358
chavuf	RS		1	-0.2971	0.1298	-0.5516	-0.0427	5.24	0.0221
chavuf	SC		1	-0.3213	0.2178	-0.7481	0.1055	2.18	0.1401
chavuf	SE		1	0.5945	0.1697	0.2619	0.9272	12.27	0.0005
chavuf	TO		1	0.2753	0.1658	-0.0496	0.6002	2.76	0.0968
chavuf	ZZSP		0	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	.	.
bimestre2	aBimestre -6		1	-0.3009	0.1246	-0.5451	-0.0567	5.83	0.0157
bimestre2	bBimestre -5		1	-0.2852	0.1209	-0.5221	-0.0483	5.57	0.0183
bimestre2	cBimestre -4		1	-0.1562	0.1217	-0.3946	0.0823	1.65	0.1992
bimestre2	dBimestre -3		1	-0.0287	0.1220	-0.2679	0.2104	0.06	0.8138
bimestre2	eBimestre -2		1	-0.0002	0.1230	-0.2413	0.2408	0.00	0.9984
bimestre2	fBimestre 1		1	0.0569	0.1233	-0.1847	0.2985	0.21	0.6444
bimestre2	gBimestre 2		1	0.1020	0.1190	-0.1313	0.3353	0.73	0.3915
bimestre2	hBimestre 3		1	0.3483	0.1195	0.1141	0.5825	8.49	0.0036

Equação TPE - Pessoas com 16 anos de idade - Elegíveis

The GENMOD Procedure

Analysis Of Maximum Likelihood Parameter Estimates									
Parameter			DF	Estimate	Standard Error	Wald 95% Confidence Limits		Wald Chi-Square	Pr > ChiSq
bimestre2	iBimestre 4		1	0.3362	0.1191	0.1027	0.5697	7.96	0.0048
bimestre2	jBimestre 5		1	0.3677	0.1191	0.1344	0.6011	9.54	0.0020
bimestre2	lBimestre 6		1	0.4111	0.1206	0.1748	0.6474	11.63	0.0006
bimestre2	zBimestre -1		0	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	.	.
ANO	2006		1	-0.0372	0.1393	-0.3102	0.2359	0.07	0.7897
ANO	z2004		0	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	.	.
bimestre2*ANO	aBimestre -6	2006	1	0.0499	0.1957	-0.3337	0.4335	0.07	0.7987
bimestre2*ANO	aBimestre -6	z2004	0	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	.	.
bimestre2*ANO	bBimestre -5	2006	1	0.2343	0.1918	-0.1416	0.6103	1.49	0.2218
bimestre2*ANO	bBimestre -5	z2004	0	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	.	.
bimestre2*ANO	cBimestre -4	2006	1	0.0586	0.1909	-0.3156	0.4328	0.09	0.7590
bimestre2*ANO	cBimestre -4	z2004	0	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	.	.
bimestre2*ANO	dBimestre -3	2006	1	-0.0468	0.1940	-0.4269	0.3334	0.06	0.8095
bimestre2*ANO	dBimestre -3	z2004	0	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	.	.
bimestre2*ANO	eBimestre -2	2006	1	-0.0673	0.1930	-0.4455	0.3109	0.12	0.7273
bimestre2*ANO	eBimestre -2	z2004	0	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	.	.
bimestre2*ANO	fBimestre 1	2006	1	0.3315	0.1963	-0.0533	0.7162	2.85	0.0913
bimestre2*ANO	fBimestre 1	z2004	0	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	.	.
bimestre2*ANO	gBimestre 2	2006	1	0.2386	0.1931	-0.1400	0.6172	1.53	0.2167
bimestre2*ANO	gBimestre 2	z2004	0	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	.	.
bimestre2*ANO	hBimestre 3	2006	1	-0.1174	0.1903	-0.4903	0.2556	0.38	0.5374
bimestre2*ANO	hBimestre 3	z2004	0	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	.	.
bimestre2*ANO	iBimestre 4	2006	1	0.0841	0.1891	-0.2866	0.4547	0.20	0.6567
bimestre2*ANO	iBimestre 4	z2004	0	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	.	.
bimestre2*ANO	jBimestre 5	2006	1	0.2847	0.1886	-0.0849	0.6543	2.28	0.1311
bimestre2*ANO	jBimestre 5	z2004	0	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	.	.
bimestre2*ANO	lBimestre 6	2006	1	0.1956	0.1906	-0.1779	0.5692	1.05	0.3046
bimestre2*ANO	lBimestre 6	z2004	0	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	.	.
bimestre2*ANO	zBimestre -1	2006	0	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	.	.
bimestre2*ANO	zBimestre -1	z2004	0	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	.	.
Scale			0	1.0000	0.0000	1.0000	1.0000		

Note: The scale parameter was held fixed.

Fonte: FGV Social através do processamento dos microdados PNAD/IBGE

Equação TPE - Pessoas com 16 anos de idade - Elegíveis

The GENMOD Procedure

Model Information	
Data Set	WORK.DELEG
Distribution	Multinomial
Link Function	Cumulative Logit
Dependent Variable	fxipe

Number of Observations Read	10793
Number of Observations Used	10792
Missing Values	1

Class Level Information		
Class	Levels	Values
SEXO	2	Homens ZMulheres
cor	5	Amarela Indígena Parda Preta ZBranca
CHAVED2	4	EDUCA48 EDUCA812 LIXOEDUCA ZZZZEDUCA03
migramu	2	Não migrante ZMigrante
NEW	3	Metropolitana Rural ZUrbana
chavuf	27	AC AL AM AP BA CE DF ES GO MA MG MS MT PA PB PE PI PR RJ RN RO RR RS SC SE TO ZZSP
bimestre2	12	aBimestre -6 bBimestre -5 cBimestre -4 dBimestre -3 eBimestre -2 fBimestre 1 gBimestre 2 hBimestre 3 iBimestre 4 jBimestre 5 lBimestre 6 zBimestre -1
ANO	2	2006 z2004

Response Profile		
Ordered Value	fxipe	Total Frequency
1	e0.75<IPE<=1	5575
2	d0.50<IPE<=0.75	2233
3	c0.25<IPE<=0.50	77
4	b0<IPE<=0.25	164
5	aIPE 0	2743

PROC GENMOD is modeling the probabilities of levels of fxipe having LOWER Ordered Values in the response profile table.

Equação TPE - Pessoas com 16 anos de idade - Elegíveis

The GENMOD Procedure

Criteria For Assessing Goodness Of Fit			
Criterion	DF	Value	Value/DF
Log Likelihood		-11376.2685	
Full Log Likelihood		-11376.2685	
AIC (smaller is better)		22860.5370	
AICC (smaller is better)		22861.0902	
BIC (smaller is better)		23254.0112	

WARNING: Negative of Hessian not positive definite.

Analysis Of Maximum Likelihood Parameter Estimates								
Parameter		DF	Estimate	Standard Error	Wald 95% Confidence Limits		Wald Chi-Square	Pr > ChiSq
Intercept1		1	-1.3270	0.1373	-1.5961	-1.0580	93.44	<.0001
Intercept2		1	-0.3422	0.1367	-0.6102	-0.0742	6.26	0.0123
Intercept3		1	-0.3028	0.1367	-0.5708	-0.0349	4.91	0.0268
Intercept4		1	-0.2163	0.1367	-0.4842	0.0516	2.50	0.1135
SEXO	Homens	1	0.0755	0.0384	0.0002	0.1509	3.86	0.0493
SEXO	ZMulheres	0	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	.	.
cor	Amarela	1	-0.1780	0.4281	-1.0171	0.6611	0.17	0.6776
cor	Indígena	1	0.3660	0.3826	-0.3839	1.1159	0.92	0.3387
cor	Parda	1	-0.0812	0.0453	-0.1699	0.0075	3.22	0.0727
cor	Preta	1	-0.0657	0.0795	-0.2216	0.0901	0.68	0.4084
cor	ZBranca	0	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	.	.
CHAVED2	EDUCA48	1	0.7181	0.0561	0.6081	0.8280	163.85	<.0001
CHAVED2	EDUCA812	1	1.7736	0.0651	1.6459	1.9012	741.13	<.0001
CHAVED2	LIXOEDUCA	1	19.6923	5790.982	-11330.4	11369.81	0.00	0.9973
CHAVED2	ZZZZEDUCA03	0	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	.	.
RDPCS		1	-0.0013	0.0006	-0.0025	-0.0001	4.19	0.0407
migramu	Não migrante	1	0.0821	0.0464	-0.0087	0.1730	3.14	0.0765
migramu	ZMigrante	0	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	.	.
NEW	Metropolitana	1	0.2545	0.0537	0.1492	0.3597	22.47	<.0001
NEW	Rural	1	0.0103	0.0463	-0.0804	0.1011	0.05	0.8233
NEW	ZUrbana	0	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	.	.
chavuf	AC	1	0.0852	0.1613	-0.2308	0.4013	0.28	0.5971
chavuf	AL	1	0.3138	0.1405	0.0384	0.5892	4.99	0.0256

Fonte: FGV Social através do processamento dos microdados PNAD/IBGE

Equação TPE - Pessoas com 16 anos de idade - Elegíveis

The GENMOD Procedure

Analysis Of Maximum Likelihood Parameter Estimates								
Parameter		DF	Estimate	Standard Error	Wald 95% Confidence Limits		Wald Chi-Square	Pr > ChiSq
chavuf	AM	1	0.5449	0.1519	0.2471	0.8426	12.86	0.0003
chavuf	AP	1	0.6786	0.2216	0.2444	1.1128	9.38	0.0022
chavuf	BA	1	0.1702	0.1042	-0.0341	0.3745	2.67	0.1024
chavuf	CE	1	0.0646	0.1066	-0.1443	0.2736	0.37	0.5444
chavuf	DF	1	0.7940	0.1872	0.4272	1.1609	17.99	<.0001
chavuf	ES	1	0.0324	0.1875	-0.3350	0.3998	0.03	0.8629
chavuf	GO	1	0.3123	0.1569	0.0048	0.6198	3.96	0.0465
chavuf	MA	1	0.2857	0.1310	0.0291	0.5424	4.76	0.0291
chavuf	MG	1	0.2453	0.1161	0.0177	0.4728	4.46	0.0346
chavuf	MS	1	0.0302	0.1911	-0.3443	0.4048	0.03	0.8743
chavuf	MT	1	0.1601	0.1926	-0.2174	0.5375	0.69	0.4059
chavuf	PA	1	0.4034	0.1206	0.1671	0.6396	11.20	0.0008
chavuf	PB	1	0.3707	0.1351	0.1059	0.6354	7.53	0.0061
chavuf	PE	1	0.1683	0.1097	-0.0467	0.3834	2.35	0.1249
chavuf	PI	1	0.3445	0.1445	0.0613	0.6278	5.68	0.0171
chavuf	PR	1	-0.7460	0.1443	-1.0287	-0.4632	26.73	<.0001
chavuf	RJ	1	0.9064	0.1446	0.6230	1.1898	39.29	<.0001
chavuf	RN	1	0.1745	0.1487	-0.1169	0.4658	1.38	0.2406
chavuf	RO	1	-0.0609	0.1871	-0.4277	0.3059	0.11	0.7450
chavuf	RR	1	0.2759	0.2299	-0.1747	0.7265	1.44	0.2302
chavuf	RS	1	-0.2917	0.1297	-0.5458	-0.0375	5.06	0.0245
chavuf	SC	1	-0.3207	0.2178	-0.7476	0.1063	2.17	0.1410
chavuf	SE	1	0.5991	0.1696	0.2666	0.9315	12.47	0.0004
chavuf	TO	1	0.2763	0.1656	-0.0484	0.6009	2.78	0.0953
chavuf	ZZSP	0	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	.	.
bimestre2	aBimestre -6	1	-0.2854	0.0960	-0.4735	-0.0972	8.84	0.0030
bimestre2	bBimestre -5	1	-0.1912	0.0938	-0.3749	-0.0074	4.16	0.0414
bimestre2	cBimestre -4	1	-0.1373	0.0937	-0.3209	0.0463	2.15	0.1427
bimestre2	dBimestre -3	1	-0.0522	0.0947	-0.2379	0.1335	0.30	0.5815
bimestre2	eBimestre -2	1	-0.0362	0.0946	-0.2216	0.1492	0.15	0.7020
bimestre2	fBimestre 1	1	0.1908	0.0959	0.0029	0.3787	3.96	0.0465
bimestre2	gBimestre 2	1	0.1932	0.0937	0.0094	0.3769	4.25	0.0393
bimestre2	hBimestre 3	1	0.2966	0.0930	0.1143	0.4789	10.17	0.0014

Fonte: FGV Social através do processamento dos microdados PNAD/IBGE

Equação TPE - Pessoas com 16 anos de idade - Elegíveis

The GENMOD Procedure

Analysis Of Maximum Likelihood Parameter Estimates								
Parameter		DF	Estimate	Standard Error	Wald 95% Confidence Limits		Wald Chi-Square	Pr > ChiSq
bimestre2	iBimestre 4	1	0.3666	0.0926	0.1852	0.5480	15.69	<.0001
bimestre2	jBimestre 5	1	0.4839	0.0923	0.3030	0.6649	27.48	<.0001
bimestre2	lBimestre 6	1	0.4890	0.0934	0.3058	0.6721	27.38	<.0001
bimestre2	zBimestre -1	0	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	.	.
ANO	2006	1	0.0676	0.0386	-0.0079	0.1432	3.08	0.0794
ANO	z2004	0	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	.	.
Scale		0	1.0000	0.0000	1.0000	1.0000		

Note: The scale parameter was held fixed.

*****RDPC sem programa **'**

Obs	ANO	_TYPE_	_FREQ_	MRENDA
1	2004	0	60018193	224.274
2	2006	0	59000286	276.396

*** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .**

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

'IPE **'**

Obs	ANO	_TYPE_	_FREQ_	MTHEIL_T	MGINI
1	2004	0	1	0.32428	0.33363
2	2006	0	1	0.29359	0.31086

*** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .**

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

'|PJ **'**

Obs	ANO	_TYPE_	_FREQ_	MTHEIL_T	MGINI
1	2004	0	1	0.060405	0.33363
2	2006	0	1	0.048809	0.31086

*** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .**

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

'IP **'**

Obs	ANO	_TYPE_	_FREQ_	MTHEIL_T	MGINI
1	2004	0	1	0.023563	0.29611
2	2006	0	1	0.016086	0.26845

*** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .**

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

'|J **'**

Obs	ANO	_TYPE_	_FREQ_	MTHEIL_T	MGINI
1	2004	0	1	0.036848	0.31198
2	2006	0	1	0.032901	0.29663

*** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .**

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

'FREQUÊNCIA **'**

Obs	ANO	_TYPE_	_FREQ_	MTHEIL_T	MGINI
1	2004	0	1	0.30391	0.26208
2	2006	0	1	0.27697	0.24194

*** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .**

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

*****RDPC sem programa ****

Obs	ANO	_TYPE_	_FREQ_	MRENDA
1	2004	0	34551780	220.698
2	2006	0	34771304	272.377

*** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .**

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

'IPE **'**

Obs	ANO	_TYPE_	_FREQ_	MTHEIL_T	MGINI
1	2004	0	1	0.064704	0.13081
2	2006	0	1	0.051699	0.11666

*** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .**

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

'|PJ **'**

Obs	ANO	_TYPE_	_FREQ_	MTHEIL_T	MGINI
1	2004	0	1	0.024620	0.13081
2	2006	0	1	0.018830	0.11666

*** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .**

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

'IP **'**

Obs	ANO	_TYPE_	_FREQ_	MTHEIL_T	MGINI
1	2004	0	1	0.011368	0.087613
2	2006	0	1	0.006222	0.068403

*** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .**

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

'|J **'**

Obs	ANO	_TYPE_	_FREQ_	MTHEIL_T	MGINI
1	2004	0	1	0.013108	0.10398
2	2006	0	1	0.012688	0.09943

*** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .**

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

'FREQUÊNCIA **'**

Obs	ANO	_TYPE_	_FREQ_	MTHEIL_T	MGINI
1	2004	0	1	0.047530	0.046418
2	2006	0	1	0.038136	0.037427

*** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .**

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

'RDPC sem programa **'**

Obs	ANO	_TYPE_	_FREQ_	MRENDA
1	2004	0	523336	248.501
2	2006	0	538799	318.995

*** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .**

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

'IPE **'**

Obs	ANO	_TYPE_	_FREQ_	MTHEIL_T	MGINI
1	2004	0	1	0.22637	0.26829
2	2006	0	1	0.21044	0.25094

*** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .**

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

'|PJ **'**

Obs	ANO	_TYPE_	_FREQ_	MTHEIL_T	MGINI
1	2004	0	1	0.055083	0.26829
2	2006	0	1	0.038840	0.25094

*** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .**

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

'IP **'**

Obs	ANO	_TYPE_	_FREQ_	MTHEIL_T	MGINI
1	2004	0	1	0.029155	0.23413
2	2006	0	1	0.014656	0.20730

*** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .**

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

'|J **'**

Obs	ANO	_TYPE_	_FREQ_	MTHEIL_T	MGINI
1	2004	0	1	0.025854	0.23290
2	2006	0	1	0.023753	0.23140

*** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .**

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

'FREQUÊNCIA **'**

Obs	ANO	_TYPE_	_FREQ_	MTHEIL_T	MGINI
1	2004	0	1	0.20112	0.18218
2	2006	0	1	0.19348	0.17592

*** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .**

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

'RDPC sem programa **'**

Obs	ANO	_TYPE_	_FREQ_	MRENDA
1	2004	0	577440	265.826
2	2006	0	538075	324.421

*** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .**

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

'IPE **'**

Obs	ANO	_TYPE_	_FREQ_	MTHEIL_T	MGINI
1	2004	0	1	0.25002	0.28460
2	2006	0	1	0.25993	0.28894

*** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .**

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

'|PJ **'**

Obs	ANO	_TYPE_	_FREQ_	MTHEIL_T	MGINI
1	2004	0	1	0.053910	0.28460
2	2006	0	1	0.044642	0.28894

*** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .**

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

'IP **'**

Obs	ANO	_TYPE_	_FREQ_	MTHEIL_T	MGINI
1	2004	0	1	0.025764	0.24568
2	2006	0	1	0.017421	0.24550

*** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .**

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

'|J **'**

Obs	ANO	_TYPE_	_FREQ_	MTHEIL_T	MGINI
1	2004	0	1	0.028022	0.25488
2	2006	0	1	0.026824	0.26889

*** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .**

Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

'FREQUÊNCIA **'**

Obs	ANO	_TYPE_	_FREQ_	MTHEIL_T	MGINI
1	2004	0	1	0.22585	0.20216
2	2006	0	1	0.24177	0.21476

*** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 90% . ** Estatisticamente significativa ao nível de confiança de 95% .**

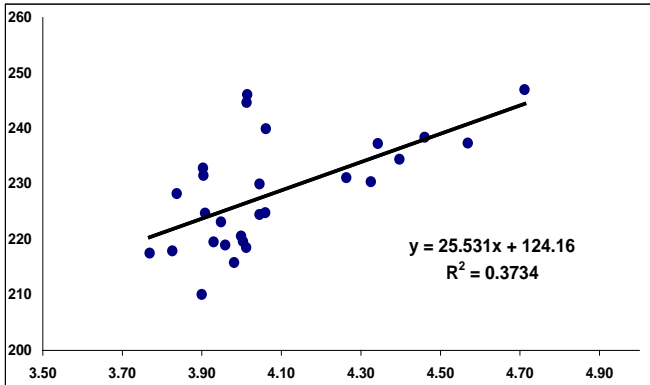
Fonte: CPS/FGV através do processamento dos microdados da PNAD/IBGE.

Desempenho x Tempo na Escola

Faixa Etária: 7 a 14 anos

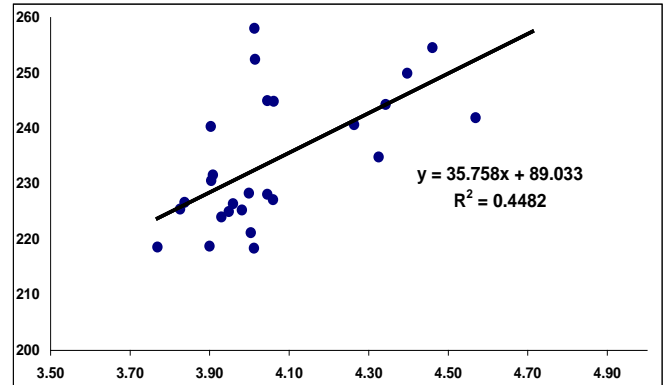
Desempenho SAEB x Tempo de Permanência na Escola - 7 a 14 Anos (IPE)

Tempo de Permanência na Escola (7 a 14 anos) x Nota Português SAEB (8ª Série)



Fonte: CPS/FGV a partir dos microdados da PNAD/IBGE e SAEB/INEP/MEC

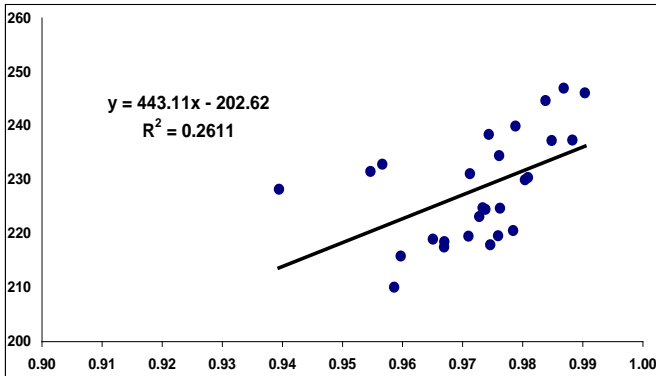
Tempo de Permanência na Escola (7 a 14 anos) x Nota Matemática SAEB (8ª Série)



Fonte: CPS/FGV a partir dos microdados da PNAD/IBGE e SAEB/INEP/MEC

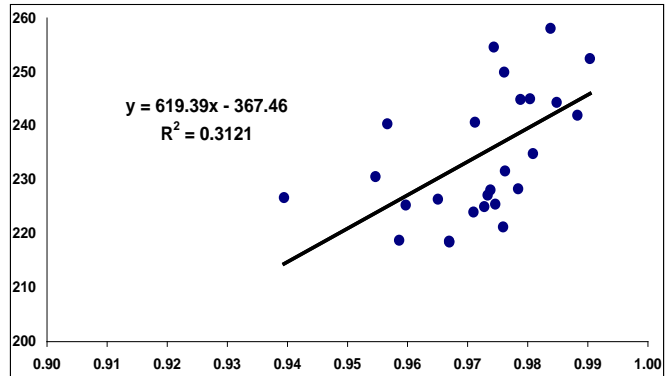
Desempenho SAEB x Índice de Matrícula- 7 a 14 Anos (Im)

Índice de Matrículas (7 a 14 anos) x Nota Português SAEB (8ª Série)



Fonte: CPS/FGV a partir dos microdados da PNAD/IBGE e SAEB/INEP/MEC

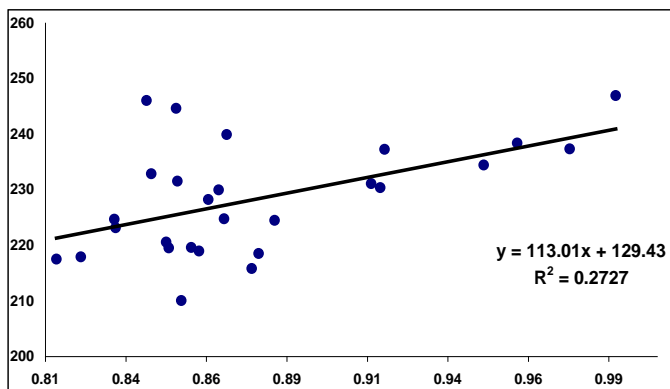
Índice de Matrículas (7 a 14 anos) x Nota Matemática SAEB (8ª Série)



Fonte: CPS/FGV a partir dos microdados da PNAD/IBGE e SAEB/INEP/MEC

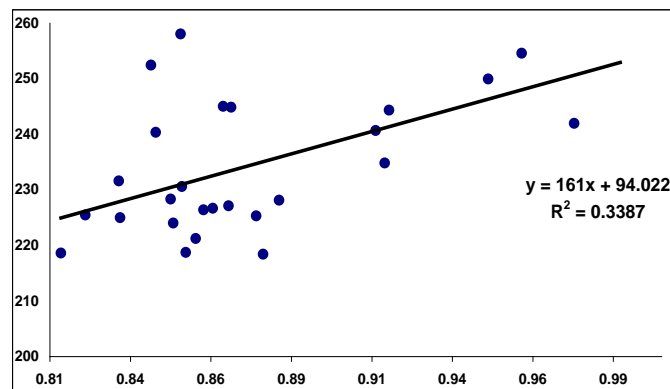
Desempenho SAEB x Índice de Jornada- 7 a 14 Anos (Ij)

Índice Jornada (7 a 14 anos) x Nota Português SAEB (8ª Série)



Fonte: CPS/FGV a partir dos microdados da PNAD/IBGE e SAEB/INEP/MEC

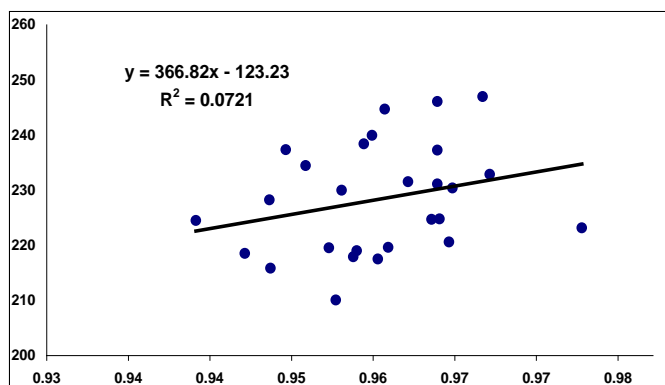
Índice Jornada (7 a 14 anos) x Nota Matemática SAEB (8ª Série)



Fonte: CPS/FGV a partir dos microdados da PNAD/IBGE e SAEB/INEP/MEC

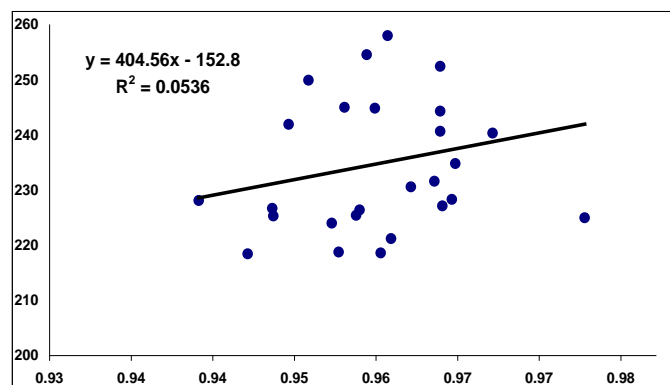
Desempenho SAEB x Índice de Presença- 7 a 14 Anos (Ip)

Índice de Presença (7 a 14 anos) x Nota Português SAEB (8ª Série)



Fonte: CPS/FGV a partir dos microdados da PNAD/IBGE e SAEB/INEP/MEC

Índice de Presença (7 a 14 anos) x Nota Matemática SAEB (8ª Série)



Fonte: CPS/FGV a partir dos microdados da PNAD/IBGE e SAEB/INEP/MEC

Ranking de Jornada

Faixa Etária: 00 a 17 anos

Unidades da Federação 2006

RANKING DE FREQUENCIA ESCOLAR % FREQUENTA ESCOLA		RANKING DE FREQUENCIA ESCOLAR % FREQUENTA ATÉ 4 HORAS		RANKING DE FREQUENCIA ESCOLAR % FREQUENTA 4 A 6 HORAS		RANKING DE FREQUENCIA ESCC % FREQUENTA MAIS 6 HORAS	
0 a 17 anos	2006	0 a 17 anos	2006	0 a 17 anos	2006	0 a 17 anos	2006
TOTAL BRASIL	75,81	TOTAL BRASIL	56,06	TOTAL BRASIL	39,78	TOTAL BRASIL	4,17
1 Rio de Janeiro	80,34	1 Amazonas	92,85	1 Distrito Federal	85,24	1 São Paulo	7,51
2 São Paulo	79,71	2 Ceará	88,57	2 Minas Gerais	68,94	2 Paraná	7,22
3 Santa Catarina	79,60	3 Mato Grosso	85,16	3 São Paulo	65,61	3 Santa Catarina	6,56
4 Ceará	78,48	4 Rondônia	84,35	4 Espírito Santo	60,09	4 Rio Grande do Sul	5,86
5 Distrito Federal	78,11	5 Tocantins	82,43	5 Goiás	50,99	5 Mato Grosso do Sul	5,50
6 Sergipe	77,62	6 Santa Catarina	81,81	6 Rio de Janeiro	47,96	6 Tocantins	4,86
7 Rio Grande do Norte	76,71	7 Amapá	81,73	7 Sergipe	43,12	7 Rio de Janeiro	4,51
8 Espírito Santo	76,52	8 Paraíba	78,98	8 Roraima	34,37	8 Espírito Santo	4,19
9 Roraima	75,36	9 Piauí	78,05	9 Maranhão	32,33	9 Minas Gerais	3,88
10 Minas Gerais	75,34	10 Alagoas	76,64	10 Bahia	28,25	10 Sergipe	3,49
11 Paraíba	75,22	11 Rio Grande do Sul	74,14	11 Acre	26,46	11 Pernambuco	3,38
12 Piauí	75,21	12 Pará	74,00	12 Mato Grosso do Sul	25,88	12 Rondônia	3,33
13 Paraná	74,81	13 Rio Grande do Norte	73,48	13 Rio Grande do Norte	25,36	13 Goiás	3,23
14 Mato Grosso do Sul	74,38	14 Pernambuco	73,02	14 Pará	25,09	14 Mato Grosso	2,70
15 Bahia	74,37	15 Acre	72,06	15 Pernambuco	23,60	15 Paraíba	2,59
16 Pernambuco	74,23	16 Paraná	69,79	16 Alagoas	23,07	16 Distrito Federal	2,48
17 Rio Grande do Sul	73,81	17 Bahia	69,53	17 Paraná	22,99	17 Bahia	2,22
18 Maranhão	73,43	18 Mato Grosso do Sul	68,62	18 Piauí	20,61	18 Acre	1,48
19 Goiás	72,76	19 Maranhão	66,57	19 Rio Grande do Sul	20,01	19 Piauí	1,34
20 Mato Grosso	72,62	20 Roraima	64,99	20 Paraíba	18,43	20 Rio Grande do Norte	1,16
21 Amapá	72,37	21 Sergipe	53,39	21 Amapá	17,92	21 Maranhão	1,10
22 Alagoas	72,34	22 Rio de Janeiro	47,54	22 Tocantins	12,70	22 Ceará	1,02
23 Tocantins	71,95	23 Goiás	45,78	23 Rondônia	12,33	23 Pará	0,91
24 Pará	69,31	24 Espírito Santo	35,72	24 Mato Grosso	12,14	24 Roraima	0,64
25 Amazonas	69,19	25 Minas Gerais	27,18	25 Santa Catarina	11,63	25 Amazonas	0,52
26 Rondônia	68,55	26 São Paulo	26,87	26 Ceará	10,41	26 Amapá	0,35
27 Acre	65,03	27 Distrito Federal	12,28	27 Amazonas	6,63	27 Alagoas	0,29

Fonte: CPS/FGV a partir dos microdados da PNAD/IBGE

Macro-Regiões 2006

RANKING DE FREQUENCIA ESCOLAR % FREQUENTA ESCOLA		RANKING DE FREQUENCIA ESCOLAR % FREQUENTA ATÉ 4 HORAS		RANKING DE FREQUENCIA ESCOLAR % FREQUENTA 4 A 6 HORAS		RANKING DE FREQUENCIA ESCC % FREQUENTA MAIS 6 HORAS	
0 a 17 anos	2006	0 a 17 anos	2006	0 a 17 anos	2006	0 a 17 anos	2006
TOTAL BRASIL	75,81	TOTAL BRASIL	56,06	TOTAL BRASIL	39,78	TOTAL BRASIL	4,17
1 Sudeste	78,51	1 Norte	79,67	1 Sudeste	63,01	1 Sul	6,55
2 Sul	75,47	2 Sul	74,21	2 Centro	41,07	2 Sudeste	5,90
3 Nordeste	75,09	3 Nordeste	73,99	3 Nordeste	24,10	3 Centro	3,53
4 Centro	73,75	4 Centro	55,40	4 Norte	19,26	4 Nordeste	1,90
5 Norte	69,30	5 Sudeste	31,09	5 Sul	19,24	5 Norte	1,07

Fonte: CPS/FGV a partir dos microdados da PNAD/IBGE

Regiões Metropolitanas 2006

RANKING DE FREQUENCIA ESCOLAR % FREQUENTA ESCOLA		RANKING DE FREQUENCIA ESCOLAR % FREQUENTA ATÉ 4 HORAS		RANKING DE FREQUENCIA ESCOLAR % FREQUENTA 4 A 6 HORAS		RANKING DE FREQUENCIA ESCC % FREQUENTA MAIS 6 HORAS	
0 a 17 anos	2006	0 a 17 anos	2006	0 a 17 anos	2006	0 a 17 anos	2006
TOTAL BRASIL	75,81	TOTAL BRASIL	56,06	TOTAL BRASIL	39,78	TOTAL BRASIL	4,17
1 São Paulo	80,15	1 Fortaleza	84,39	1 Brasília	85,24	1 Curitiba	8,62
2 Rio de Janeiro	79,32	2 Recife	73,34	2 Belo Horizonte	61,18	2 Porto Alegre	6,99
3 Salvador	79,28	3 Curitiba	68,29	3 São Paulo	56,51	3 São Paulo	6,82
4 Recife	79,18	4 Porto Alegre	68,14	4 Rio de Janeiro	48,38	4 Belo Horizonte	5,79
5 Fortaleza	78,93	5 Belém	65,95	5 Salvador	37,66	5 Rio de Janeiro	4,84
6 Belo Horizonte	78,64	6 Salvador	59,17	6 Belém	32,93	6 Salvador	3,17
7 Brasília	78,11	7 Rio de Janeiro	46,78	7 Recife	25,35	7 Brasília	2,48
8 Curitiba	76,02	8 São Paulo	36,67	8 Porto Alegre	24,87	8 Fortaleza	2,03
9 Belém	75,03	9 Belo Horizonte	33,03	9 Curitiba	23,09	9 Recife	1,31
10 Porto Alegre	71,79	10 Brasília	12,28	10 Fortaleza	13,58	10 Belém	1,12

Fonte: CPS/FGV a partir dos microdados da PNAD/IBGE

Faixa Etária: 07 a 14 anos

Unidades da Federação 2006

RANKING DE FREQUENCIA ESCOLAR % FREQUENTA ESCOLA 7 a 14 anos 2006		RANKING DE FREQUENCIA ESCOLAR % FREQUENTA ATÉ 4 HORAS 7 a 14 anos 2006		RANKING DE FREQUENCIA ESCOLAR % FREQUENTA 4 A 6 HORAS 7 a 14 anos 2006		RANKING DE FREQUENCIA ESCOLAR % FREQUENTA MAIS 6 HORAS 7 a 14 anos 2006	
TOTAL BRASIL	96,81	TOTAL BRASIL	54,60	TOTAL BRASIL	43,35	TOTAL BRASIL	2,05
1 Distrito Federal	98,44	1 Amazonas	93,41	1 Distrito Federal	90,92	1 Tocantins	4,49
2 São Paulo	98,26	2 Ceará	89,44	2 São Paulo	75,07	2 Pernambuco	3,78
3 Rio de Janeiro	98,15	3 Mato Grosso	86,20	3 Minas Gerais	74,93	3 São Paulo	3,70
4 Santa Catarina	98,01	4 Santa Catarina	85,39	4 Espírito Santo	65,96	4 Rondônia	3,44
5 Goiás	97,62	5 Rondônia	84,60	5 Goiás	53,76	5 Santa Catarina	3,19
6 Rio Grande do Sul	97,60	6 Amapá	84,24	6 Rio de Janeiro	51,71	6 Sergipe	3,09
7 Piauí	97,16	7 Tocantins	82,24	7 Sergipe	46,51	7 Paraná	2,50
8 Paraná	97,08	8 Paraíba	78,33	8 Roraima	40,06	8 Mato Grosso do Sul	2,42
9 Roraima	96,88	9 Rio Grande do Sul	77,61	9 Maranhão	36,02	9 Rio de Janeiro	2,39
10 Amapá	96,77	10 Piauí	76,82	10 Bahia	30,64	10 Espírito Santo	2,30
11 Espírito Santo	96,67	11 Alagoas	74,35	11 Rio Grande do Norte	28,31	11 Rio Grande do Sul	1,90
12 Mato Grosso	96,52	12 Pará	73,78	12 Acre	28,13	12 Paraíba	1,80
13 Minas Gerais	96,41	13 Paraná	72,63	13 Mato Grosso do Sul	26,83	13 Goiás	1,40
14 Mato Grosso do Sul	96,39	14 Rio Grande do Norte	71,42	14 Pernambuco	26,47	14 Minas Gerais	1,29
15 Sergipe	96,35	15 Mato Grosso do Sul	70,75	15 Pará	25,60	15 Acre	1,25
16 Amazonas	96,33	16 Acre	70,62	16 Alagoas	25,41	16 Bahia	1,14
17 Tocantins	96,29	17 Pernambuco	69,75	17 Paraná	24,87	17 Distrito Federal	1,13
18 Ceará	96,22	18 Bahia	68,21	18 Piauí	22,43	18 Mato Grosso	1,04
19 Bahia	96,17	19 Maranhão	63,32	19 Rio Grande do Sul	20,49	19 Piauí	0,75
20 Rio Grande do Norte	96,05	20 Roraima	59,75	20 Paraíba	19,88	20 Maranhão	0,66
21 Maranhão	95,80	21 Sergipe	50,39	21 Amapá	15,76	21 Pará	0,62
22 Paraíba	95,69	22 Rio de Janeiro	45,89	22 Tocantins	13,27	22 Ceará	0,50
23 Pernambuco	95,17	23 Goiás	44,84	23 Mato Grosso	12,76	23 Rio Grande do Norte	0,27
24 Alagoas	94,66	24 Espírito Santo	31,75	24 Rondônia	11,96	24 Alagoas	0,24
25 Rondônia	94,65	25 Minas Gerais	23,78	25 Santa Catarina	11,42	25 Amazonas	0,19
26 Pará	93,99	26 São Paulo	21,23	26 Ceará	10,06	26 Roraima	0,19
27 Acre	93,44	27 Distrito Federal	7,95	27 Amazonas	6,41	27 Amapá	0,00

Fonte: CPS/FGV a partir dos microdados da PNAD/IBGE

Macro-Regiões 2006

RANKING DE FREQUENCIA ESCOLAR % FREQUENTA ESCOLA 7 a 14 anos 2006		RANKING DE FREQUENCIA ESCOLAR % FREQUENTA ATÉ 4 HORAS 7 a 14 anos 2006		RANKING DE FREQUENCIA ESCOLAR % FREQUENTA 4 A 6 HORAS 7 a 14 anos 2006		RANKING DE FREQUENCIA ESCOLAR % FREQUENTA MAIS 6 HORAS 7 a 14 anos 2006	
TOTAL BRASIL	96,81	TOTAL BRASIL	54,60	TOTAL BRASIL	43,35	TOTAL BRASIL	2,05
1 Sudeste	97,67	1 Norte	79,74	1 Sudeste	70,44	1 Sudeste	2,77
2 Sul	97,49	2 Sul	77,42	2 Centro	43,06	2 Sul	2,42
3 Centro	97,19	3 Nordeste	72,29	3 Nordeste	26,33	3 Centro	1,76
4 Nordeste	95,90	4 Centro	55,18	4 Sul	20,16	4 Nordeste	1,38
5 Norte	94,83	5 Sudeste	26,78	5 Norte	19,46	5 Norte	0,80

Fonte: CPS/FGV a partir dos microdados da PNAD/IBGE

Regiões Metropolitanas 2006

RANKING DE FREQUENCIA ESCOLAR % FREQUENTA ESCOLA 7 a 14 anos 2006		RANKING DE FREQUENCIA ESCOLAR % FREQUENTA ATÉ 4 HORAS 7 a 14 anos 2006		RANKING DE FREQUENCIA ESCOLAR % FREQUENTA 4 A 6 HORAS 7 a 14 anos 2006		RANKING DE FREQUENCIA ESCOLAR % FREQUENTA MAIS 6 HORAS 7 a 14 anos 2006	
TOTAL BRASIL	96,81	TOTAL BRASIL	54,60	TOTAL BRASIL	43,35	TOTAL BRASIL	2,05
1 São Paulo	98,60	1 Fortaleza	86,12	1 Brasília	90,92	1 São Paulo	3,11
2 Brasília	98,44	2 Porto Alegre	74,87	2 Belo Horizonte	67,88	2 Rio de Janeiro	2,90
3 Rio de Janeiro	98,10	3 Curitiba	73,61	3 São Paulo	64,28	3 Curitiba	2,13
4 Belo Horizonte	97,85	4 Recife	71,92	4 Rio de Janeiro	51,86	4 Belo Horizonte	2,10
5 Salvador	97,53	5 Belém	64,19	5 Salvador	42,26	5 Salvador	1,35
6 Porto Alegre	97,44	6 Salvador	56,38	6 Belém	35,32	6 Porto Alegre	1,17
7 Recife	96,80	7 Rio de Janeiro	45,25	7 Recife	27,49	7 Brasília	1,13
8 Fortaleza	96,47	8 São Paulo	32,61	8 Curitiba	24,26	8 Fortaleza	0,67
9 Belém	96,19	9 Belo Horizonte	30,03	9 Porto Alegre	23,96	9 Recife	0,59
10 Curitiba	95,68	10 Brasília	7,95	10 Fortaleza	13,21	10 Belém	0,50

Fonte: CPS/FGV a partir dos microdados da PNAD/IBGE

Equação de Notas
 Aluno da 8ª série do ensino fundamental - 2005

Matemática - Brasil

Total

Estimated Regression Coefficients

Parameter	Estimate	Standard Error	t Value	Pr > t	95% Confidence Interval		Design Effect
Intercept	345.919021	4.89930377	70.61	<.0001	336.316059	355.521983	1.00
JORNADA	6.751323	0.85264764	7.92	<.0001	5.080077	8.422570	1.00
jornada2	-0.354787	0.04667037	-7.60	<.0001	-0.446264	-0.263310	1.00
REDE Particular	35.340700	0.88185563	40.08	<.0001	33.612204	37.069196	1.00
REDE Pública	0.000000	0.00000000	.	.	0.000000	0.000000	.
idade	-7.395483	0.23607882	-31.33	<.0001	-7.858213	-6.932753	1.00
SEXO	9.954298	0.58962885	16.88	<.0001	8.798586	11.110009	1.00
cor	4.870956	0.63156947	7.71	<.0001	3.633037	6.108874	1.00
ped0	-18.418084	1.54696122	-11.91	<.0001	-21.450231	-15.385937	1.00
ped14	-13.471696	1.11200536	-12.11	<.0001	-15.651301	-11.292092	1.00
ped58	-12.365753	1.08029189	-11.45	<.0001	-14.483197	-10.248309	1.00
ped11	-7.587103	0.95685885	-7.93	<.0001	-9.462611	-5.711596	1.00
med0	-18.438024	1.76160813	-10.47	<.0001	-21.890893	-14.985154	1.00
med14	-13.959359	1.12739534	-12.38	<.0001	-16.169129	-11.749589	1.00
med58	-12.358681	1.10449265	-11.19	<.0001	-14.523560	-10.193801	1.00
med11	-4.888369	0.93934897	-5.20	<.0001	-6.729556	-3.047182	1.00
UF AC	-15.979961	2.19738871	-7.27	<.0001	-20.286990	-11.672933	1.00
UF AL	-10.814581	2.17975029	-4.96	<.0001	-15.087037	-6.542125	1.00
UF AM	-10.926357	2.10752191	-5.18	<.0001	-15.057240	-6.795473	1.00

Estimated Regression Coefficients

Parameter	Estimate	Standard Error	t Value	Pr > t	95% Confidence Interval		Design Effect
UF AP	-20.153358	2.43118414	-8.29	<.0001	-24.918641	-15.388075	1.00
UF BA	-8.385331	1.99047596	-4.21	<.0001	-12.286797	-4.483866	1.00
UF CE	-8.108019	1.99317791	-4.07	<.0001	-12.014781	-4.201257	1.00
UF DF	2.655318	2.74306493	0.97	0.3330	-2.721273	8.031908	1.00
UF ES	2.966327	2.13558706	1.39	0.1648	-1.219566	7.152220	1.00
UF GO	-8.436105	1.92150031	-4.39	<.0001	-12.202374	-4.669837	1.00
UF MA	-14.409491	1.95524562	-7.37	<.0001	-18.241902	-10.577079	1.00
UF MG	15.491179	1.91423665	8.09	<.0001	11.739147	19.243210	1.00
UF MS	-0.933413	1.87852925	-0.50	0.6193	-4.615455	2.748630	1.00
UF MT	-12.304448	2.12196353	-5.80	<.0001	-16.463638	-8.145258	1.00
UF PA	-14.978864	1.88844780	-7.93	<.0001	-18.680348	-11.277381	1.00
UF PB	-11.522713	1.94897667	-5.91	<.0001	-15.342838	-7.702589	1.00
UF PE	-7.531738	1.98891216	-3.79	0.0002	-11.430138	-3.633337	1.00
UF PI	-9.443363	1.99210524	-4.74	<.0001	-13.348022	-5.538704	1.00
UF PR	5.603258	1.87399203	2.99	0.0028	1.930109	9.276408	1.00
UF RJ	-0.330170	2.13174297	-0.15	0.8769	-4.508528	3.848189	1.00
UF RN	-14.835301	2.00502130	-7.40	<.0001	-18.765276	-10.905325	1.00
UF RO	-6.684909	2.33454569	-2.86	0.0042	-11.260774	-2.109044	1.00
UF RR	-17.128533	3.37942688	-5.07	<.0001	-23.752435	-10.504631	1.00
UF RS	2.865995	1.87420963	1.53	0.1262	-0.807581	6.539571	1.00
UF SC	2.174500	2.00721701	1.08	0.2787	-1.759779	6.108779	1.00
UF SE	1.324331	1.95910285	0.68	0.4991	-2.515641	5.164303	1.00
UF TO	-19.510350	2.46600703	-7.91	<.0001	-24.343889	-14.676812	1.00
UF zzSP	0.000000	0.00000000	.	.	0.000000	0.000000	.

Aluno da 8ª série do ensino fundamental - 2005

Português - Brasil

Total

Estimated Regression Coefficients						
Parameter	Estimate	Standard Error	t Value	Pr > t	95% Confidence Interval	Design Effect
Intercept	347.272047	4.82739584	71.94	<.0001	337.810025 356.734068	1.00
JORNADA	4.459706	0.81870642	5.45	<.0001	2.854986 6.064426	1.00
jornada2	-0.234377	0.04517288	-5.19	<.0001	-0.322918 -0.145835	1.00
REDE Particular	26.085087	0.82962331	31.44	<.0001	24.458969 27.711204	1.00
REDE Pública	0.000000	0.00000000	.	.	0.000000 0.000000	.
idade	-6.706390	0.23797960	-28.18	<.0001	-7.172846 -6.239934	1.00
SEXO	-13.607681	0.57447586	-23.69	<.0001	-14.733693 -12.481670	1.00
cor	4.330873	0.61662224	7.02	<.0001	3.122251 5.539494	1.00
ped0	-18.086106	1.50149717	-12.05	<.0001	-21.029142 -15.143070	1.00
ped14	-13.110512	1.08601709	-12.07	<.0001	-15.239179 -10.981845	1.00
ped58	-11.690790	1.05119378	-11.12	<.0001	-13.751201 -9.630379	1.00
ped11	-5.180538	0.89645448	-5.78	<.0001	-6.937649 -3.423426	1.00
med0	-16.662617	1.77748720	-9.37	<.0001	-20.146612 -13.178623	1.00
med14	-13.211966	1.08613700	-12.16	<.0001	-15.340868 -11.083064	1.00
med58	-10.635009	1.04759551	-10.15	<.0001	-12.688367 -8.581651	1.00
med11	-5.113478	0.88896871	-5.75	<.0001	-6.855917 -3.371039	1.00
UF AC	-9.730250	2.19021438	-4.44	<.0001	-14.023218 -5.437282	1.00
UF AL	-15.629738	2.13555597	-7.32	<.0001	-19.815572 -11.443905	1.00
UF AM	-8.581589	1.97692792	-4.34	<.0001	-12.456501 -4.706677	1.00

Estimated Regression Coefficients

Parameter	Estimate	Standard Error	t Value	Pr > t	95% Confidence Interval		Design Effect
UF AP	-15.205496	2.41958415	-6.28	<.0001	-19.948044	-10.462948	1.00
UF BA	-8.227650	1.97556424	-4.16	<.0001	-12.099889	-4.355411	1.00
UF CE	-7.862353	1.92676430	-4.08	<.0001	-11.638941	-4.085765	1.00
UF DF	1.125776	2.68425952	0.42	0.6749	-4.135554	6.387105	1.00
UF ES	-4.098699	2.13134661	-1.92	0.0545	-8.276282	0.078884	1.00
UF GO	-7.780584	1.89628762	-4.10	<.0001	-11.497435	-4.063732	1.00
UF MA	-10.716663	1.83811565	-5.83	<.0001	-14.319494	-7.113833	1.00
UF MG	6.788558	1.90178984	3.57	0.0004	3.060922	10.516194	1.00
UF MS	-1.930726	1.81593250	-1.06	0.2877	-5.490076	1.628624	1.00
UF MT	-13.323991	2.18925416	-6.09	<.0001	-17.615077	-9.032905	1.00
UF PA	-6.940603	1.89314588	-3.67	0.0002	-10.651296	-3.229909	1.00
UF PB	-14.659463	1.85970181	-7.88	<.0001	-18.304604	-11.014322	1.00
UF PE	-13.706644	1.93942864	-7.07	<.0001	-17.508055	-9.905233	1.00
UF PI	-9.284277	1.89244171	-4.91	<.0001	-12.993590	-5.574963	1.00
UF PR	2.901224	1.83226444	1.58	0.1133	-0.690138	6.492586	1.00
UF RJ	-3.633686	2.03559811	-1.79	0.0743	-7.623595	0.356224	1.00
UF RN	-15.078429	1.92328278	-7.84	<.0001	-18.848193	-11.308665	1.00
UF RO	-8.242852	2.36185549	-3.49	0.0005	-12.872248	-3.613456	1.00
UF RR	-9.766547	3.56862709	-2.74	0.0062	-16.761297	-2.771797	1.00
UF RS	4.167786	1.82846268	2.28	0.0227	0.583876	7.751696	1.00
UF SC	1.227090	2.01090557	0.61	0.5417	-2.714421	5.168600	1.00
UF SE	-3.959210	2.04687709	-1.93	0.0531	-7.971227	0.052807	1.00
UF TO	-17.592975	2.61494762	-6.73	<.0001	-22.718449	-12.467501	1.00
UF zzSP	0.000000	0.00000000	.	.	0.000000	0.000000	.

Aluno da 4ª série do ensino fundamental - 2005

Matemática - Brasil

Total

Estimated Regression Coefficients

Parameter	Estimate	Standard Error	t Value	Pr > t	95% Confidence Interval		Design Effect
Intercept	246.434001	4.44599067	55.43	<.0001	237.719446	255.148555	1.00
JORNADA	3.513913	0.93968375	3.74	0.0002	1.672046	5.355781	1.00
jornada2	-0.166409	0.05674785	-2.93	0.0034	-0.277640	-0.055178	1.00
REDE Particular	35.122024	0.82865353	42.38	<.0001	33.497786	36.746262	1.00
REDE Pública	0.000000	0.00000000	.	.	0.000000	0.000000	.
idade	-5.485523	0.26263823	-20.89	<.0001	-6.000318	-4.970727	1.00
SEXO	4.487651	0.60732861	7.39	<.0001	3.297231	5.678072	1.00
cor	4.750669	0.64588803	7.36	<.0001	3.484669	6.016670	1.00
ped0	-12.885583	1.47646478	-8.73	<.0001	-15.779591	-9.991575	1.00
ped14	-6.840846	1.01987994	-6.71	<.0001	-8.839905	-4.841786	1.00
ped58	-8.360341	1.02336713	-8.17	<.0001	-10.366236	-6.354447	1.00
ped11	-2.310092	1.05456225	-2.19	0.0285	-4.377131	-0.243052	1.00
med0	-14.407924	1.74945876	-8.24	<.0001	-17.837025	-10.978822	1.00
med14	-12.676587	1.05051870	-12.07	<.0001	-14.735702	-10.617473	1.00
med58	-11.763308	1.06542890	-11.04	<.0001	-13.851648	-9.674968	1.00
med11	-2.118923	1.02926466	-2.06	0.0395	-4.136378	-0.101469	1.00
UF AC	-15.744948	2.37107652	-6.64	<.0001	-20.392479	-11.097418	1.00
UF AL	-25.055865	2.03652020	-12.30	<.0001	-29.047633	-21.064096	1.00
UF AM	-16.379795	2.14579789	-7.63	<.0001	-20.585758	-12.173832	1.00

Estimated Regression Coefficients

Parameter	Estimate	Standard Error	t Value	Pr > t	95% Confidence Interval		Design Effect
UF AP	-31.385710	2.15721929	-14.55	<.0001	-35.614060	-27.157360	1.00
UF BA	-12.651804	2.09243159	-6.05	<.0001	-16.753164	-8.550444	1.00
UF CE	-24.462867	2.08987766	-11.71	<.0001	-28.559221	-20.366513	1.00
UF DF	4.593196	2.65807135	1.73	0.0840	-0.616871	9.803263	1.00
UF ES	-1.458145	2.37036992	-0.62	0.5385	-6.104290	3.188000	1.00
UF GO	-11.685702	2.03984034	-5.73	<.0001	-15.683979	-7.687426	1.00
UF MA	-21.974369	2.09043076	-10.51	<.0001	-26.071808	-17.876931	1.00
UF MG	16.944974	1.97525000	8.58	<.0001	13.073301	20.816648	1.00
UF MS	-5.281525	1.96502943	-2.69	0.0072	-9.133165	-1.429885	1.00
UF MT	-13.404989	2.11514628	-6.34	<.0001	-17.550872	-9.259106	1.00
UF PA	-20.526649	1.98225993	-10.36	<.0001	-24.412063	-16.641235	1.00
UF PB	-17.142890	2.08372535	-8.23	<.0001	-21.227185	-13.058594	1.00
UF PE	-20.487910	2.10530973	-9.73	<.0001	-24.614513	-16.361308	1.00
UF PI	-22.293283	2.03731305	-10.94	<.0001	-26.286606	-18.299960	1.00
UF PR	4.723806	2.01243908	2.35	0.0189	0.779238	8.668374	1.00
UF RJ	3.572363	2.37522355	1.50	0.1326	-1.083296	8.228022	1.00
UF RN	-28.232556	2.06292365	-13.69	<.0001	-32.276078	-24.189034	1.00
UF RO	-16.853705	2.08329024	-8.09	<.0001	-20.937147	-12.770262	1.00
UF RR	-17.988089	2.73759249	-6.57	<.0001	-23.354024	-12.622153	1.00
UF RS	-7.128611	1.88476036	-3.78	0.0002	-10.822917	-3.434306	1.00
UF SC	-0.707206	2.04335136	-0.35	0.7293	-4.712365	3.297952	1.00
UF SE	-16.150571	2.01254265	-8.02	<.0001	-20.095342	-12.205801	1.00
UF TO	-20.585498	2.21255562	-9.30	<.0001	-24.922312	-16.248683	1.00
UF zzSP	0.000000	0.00000000	.	.	0.000000	0.000000	.

Aluno da 4ª série do ensino fundamental - 2005

Português - Brasil

Total

Estimated Regression Coefficients

Parameter	Estimate	Standard Error	t Value	Pr > t	95% Confidence Interval		Design Effect
Intercept	236.072682	4.50317256	52.42	<.0001	227.246042	244.899322	1.00
JORNADA	5.396317	0.96372869	5.60	<.0001	3.507319	7.285316	1.00
jornada2	-0.262328	0.05815688	-4.51	<.0001	-0.376321	-0.148335	1.00
REDE Particular	30.380877	0.80529935	37.73	<.0001	28.802415	31.959339	1.00
REDE Pública	0.000000	0.00000000	.	.	0.000000	0.000000	.
idade	-5.364350	0.26164641	-20.50	<.0001	-5.877201	-4.851498	1.00
SEXO	-12.279195	0.57768178	-21.26	<.0001	-13.411505	-11.146885	1.00
cor	2.826613	0.61636091	4.59	<.0001	1.618488	4.034739	1.00
ped0	-13.503578	1.45028720	-9.31	<.0001	-16.346276	-10.660879	1.00
ped14	-9.894388	0.98021455	-10.09	<.0001	-11.815700	-7.973075	1.00
ped58	-9.854735	1.00924267	-9.76	<.0001	-11.832945	-7.876525	1.00
ped11	-3.754927	0.99442551	-3.78	0.0002	-5.704094	-1.805760	1.00
med0	-10.780174	1.71463403	-6.29	<.0001	-14.141017	-7.419331	1.00
med14	-9.949234	1.03026498	-9.66	<.0001	-11.968649	-7.929818	1.00
med58	-9.918764	1.01976179	-9.73	<.0001	-11.917592	-7.919935	1.00
med11	-1.549439	0.97649000	-1.59	0.1126	-3.463451	0.364572	1.00
UF AC	-6.664684	2.32101478	-2.87	0.0041	-11.214090	-2.115278	1.00
UF AL	-18.698802	2.04958802	-9.12	<.0001	-22.716186	-14.681417	1.00
UF AM	-14.357884	2.08139354	-6.90	<.0001	-18.437610	-10.278157	1.00

Estimated Regression Coefficients

Parameter	Estimate	Standard Error	t Value	Pr > t	95% Confidence Interval		Design Effect
UF AP	-22.505270	2.26830746	-9.92	<.0001	-26.951365	-18.059175	1.00
UF BA	-8.422373	2.06892663	-4.07	<.0001	-12.477663	-4.367084	1.00
UF CE	-15.746465	2.13734180	-7.37	<.0001	-19.935855	-11.557075	1.00
UF DF	4.626940	2.38897554	1.94	0.0528	-0.055676	9.309555	1.00
UF ES	-0.582570	2.15431480	-0.27	0.7868	-4.805229	3.640088	1.00
UF GO	-7.418949	1.96902623	-3.77	0.0002	-11.278425	-3.559473	1.00
UF MA	-16.810722	2.02262661	-8.31	<.0001	-20.775259	-12.846184	1.00
UF MG	11.543090	1.87486682	6.16	<.0001	7.868175	15.218004	1.00
UF MS	-4.722355	1.98732296	-2.38	0.0175	-8.617694	-0.827016	1.00
UF MT	-15.406775	2.00603723	-7.68	<.0001	-19.338795	-11.474754	1.00
UF PA	-11.981056	1.98044638	-6.05	<.0001	-15.862916	-8.099195	1.00
UF PB	-14.024285	1.98971503	-7.05	<.0001	-17.924313	-10.124258	1.00
UF PE	-17.085127	1.98241076	-8.62	<.0001	-20.970838	-13.199417	1.00
UF PI	-17.273685	1.99305302	-8.67	<.0001	-21.180255	-13.367115	1.00
UF PR	3.547782	1.91540484	1.85	0.0640	-0.206590	7.302155	1.00
UF RJ	2.232266	2.16484060	1.03	0.3025	-2.011024	6.475556	1.00
UF RN	-22.946238	2.01449004	-11.39	<.0001	-26.894827	-18.997649	1.00
UF RO	-12.136844	2.03505108	-5.96	<.0001	-16.125734	-8.147953	1.00
UF RR	-12.192718	2.75376279	-4.43	<.0001	-17.590351	-6.795085	1.00
UF RS	-1.286826	1.82340273	-0.71	0.4804	-4.860866	2.287214	1.00
UF SC	0.868250	1.99551629	0.44	0.6635	-3.043148	4.779649	1.00
UF SE	-14.428521	2.01506939	-7.16	<.0001	-18.378245	-10.478796	1.00
UF TO	-9.849830	2.18084999	-4.52	<.0001	-14.124500	-5.575160	1.00
UF zzSP	0.000000	0.00000000	.	.	0.000000	0.000000	.
