

## APÊNDICE A

### Descrição das variáveis presentes na equação de rendimento dos pais

São apresentadas abaixo as variáveis (dependentes e explicativas) utilizadas na estimação da equação de rendimentos de pais e mães presente no capítulo 2. Em seguida, encontram-se as principais estatísticas da amostra de pai e mãe, respectivamente.

#### 1) Variáveis dependentes:

- Equação de seleção (Heckman): variável *dummy* que indica se o indivíduo (pai/ mãe) trabalha ou não. Assume valor 1 para aqueles que trabalham e zero em caso contrário.
- Equação de rendimentos: logaritmo da renda do trabalho por hora dos indivíduos.

#### 2) Variáveis das características individuais ou familiares:

- Escolaridade: variável contínua que indica o grau de instrução da pessoa através do número de anos de estudo pertencente ao intervalo [0,17].

Observação: O Censo Demográfico, além de indicar o número de anos completos de estudo entre 0 a 17 anos, associa à resposta “*não determinado*” o valor 20, e a situação de “*alfabetização de adultos*” o valor 30. Neste estudo excluiu-se as observações em que o grau de instrução era não determinado, e atribuiu-se 4 anos de estudo para os indivíduos que indicaram ter realizado a alfabetização de adultos.

- Experiência no mercado de trabalho: a *proxy* utilizada neste trabalho refere-se à idade da pessoa descontada dos anos pré-escolares.
- Experiência ao quadrado: deve-se à aplicação da forma quadrática “*minceriana*” que sugere que a contribuição do capital humano adquirido no próprio mercado de trabalho cresce a taxas decrescentes.
- Escolaridade X experiência: variável responsável pela mensuração da capacitação da pessoa (tanto para encontrar um emprego quanto para auferir rendimentos mais elevados).

- Cor: variável *dummy* que indica a cor da pele da pessoa. Assume valor nulo para as pessoas denominadas brancas e amarelas e valor 1 para as denominadas pretas, pardas ou indígenas.
- Responsável: variável *dummy* que indica a posição familiar do pai ou da mãe. Assume valor 1 para os que são responsáveis pela família e zero em caso contrário.
- Casado: variável *dummy* que indica a situação conjugal. Assume valor 1 para os que possuem cônjuge e zero em caso contrário. Esta variável foi adicionada apenas na equação de rendimento das mães.
- Filhos: variável contínua referente ao quantidade de filhos que o pai/ mãe possuem desde que estes tenham entre 0 e 18 anos.
- Renda familiar *per capita* de outros rendimentos: total de renda advinda de fontes que não o trabalho dividida pelo total de membros da família.

### 3) Variáveis das características do posto de trabalho:

- Posição na ocupação: foram utilizadas *dummies* para trabalhador doméstico, trabalhador com carteira assinada, trabalhador sem carteira assinada, funcionário público e conta-própria. Devido ao problema de colinearidade, a *dummy* referente à posição de empregador foi omitida da estimação. Em cada um destes casos, a variável *dummy* assumiu valor 1 quando a pessoa encontra-se na posição especificada e zero em caso contrário.
- Setor de atividade: através da agregação dos códigos referentes ao setor de atividade apresentado no Censo Demográfico, chegou-se aos seguintes setores<sup>1</sup>:
  - (a) *Agrícola*: refere-se às atividades de agricultura, silvicultura e pesca (códigos de 01101 até 05002).
  - (b) *Industrial*: inclui as indústrias extrativa e de transformação (códigos de 10000 até 37000).
  - (c) *Comércio e serviços*: engloba as atividades de produção e distribuição de eletricidade, gás e água (códigos 40.010 - 41.000), construção civil (códigos 45.001 - 45.999), comércio (códigos 50.010 - 53.999), alojamento e/ou alimentação (códigos 55.010 - 5.999), transporte /armazenamento e comercialização (códigos 60.010 - 64.020), intermediação financeira (códigos

---

<sup>1</sup> As únicas atividades que não foram transformadas em *dummies* são aquelas referentes aos organismos internacionais (código 99.000) e as atividades mal especificadas (00 ou 00000).

65.000 - 67.020), atividade imobiliária, aluguéis e serviços prestados a empresas (códigos 70.001 - 74.090), educação (código 80.011 - 80.999), serviços domésticos (código 95.000) e outros serviços coletivos, sociais e pessoais (código 90.000 - 93.092)

(d) *Social*: refere-se às atividades de saúde e serviços sociais (códigos 85.011 - 85.999)

(e) *Administração pública*: agrega as atividades de administração pública, defesa e seg. social (códigos 75.011 - 75.999)

- R MSP: *dummy* que indica o local de residência do indivíduo, assume valor 1 para a região metropolitana de São Paulo e zero para o interior do Estado.

### Pais - amostra não ponderada

Variáveis	Migrante curto prazo			Paulista Retornado			Migrante longo prazo					
	Média	DP		Média	DP		Média	DP				
<i>Dummy</i> trabalha	145.695	0,87	0,34	16.539	0,84	0,37	3.184	0,84	0,36	81.889	0,82	0,39
salário/ hora	126.034	2,82	0,97	13.827	2,33	0,79	2.684	2,82	1,06	66.754	2,54	0,80
anos de estudo	145.200	7,77	4,24	16.429	4,61	3,82	3.176	7,80	4,58	81.469	5,31	3,67
experiência	145.695	35,21	6,84	16.539	33,47	7,42	3.184	34,51	6,66	81.889	36,44	7,26
exp. ao quadrado	145.695	1286,4	512,90	16.539	1174,9	538,11	3.184	1235,0	490,21	81.889	1380,40	561,31
anos est. * exp.	145.200	272,73	162,75	16.429	151,51	134,11	3.176	268,75	171,47	81.469	190,62	138,50
cor	145.695	0,24	0,43	16.539	0,51	0,50	3.184	0,25	0,44	81.889	0,46	0,50
responsável	145.695	0,96	0,20	16.539	0,93	0,25	3.184	0,95	0,22	81.889	0,95	0,22
casado	145.695	0,98	0,13	16.539	0,98	0,13	3.184	0,98	0,13	81.889	0,98	0,13
filhos	145.695	1,58	1,08	16.539	1,91	1,45	3.184	1,66	1,13	81.889	1,70	1,26
RPC - não trabalho	145.695	35,40	151,15	16.539	13,88	66,38	3.184	36,11	209,61	81.889	24,73	97,70
trabalho doméstico	145.695	0,00	0,07	16.539	0,02	0,13	3.184	0,01	0,11	81.889	0,01	0,09
empregado c/ carteira	145.695	0,42	0,49	16.539	0,44	0,50	3.184	0,40	0,49	81.889	0,43	0,50
empregado s/ carteira	145.695	0,11	0,31	16.539	0,15	0,36	3.184	0,13	0,34	81.889	0,11	0,31
funcionário publico	145.695	0,03	0,18	16.539	0,01	0,10	3.184	0,03	0,18	81.889	0,02	0,12
conta própria	145.695	0,24	0,42	16.539	0,21	0,40	3.184	0,22	0,41	81.889	0,23	0,42
agricultura	145.695	0,06	0,24	16.539	0,07	0,25	3.184	0,05	0,22	81.889	0,04	0,18
indústria	145.695	0,20	0,40	16.539	0,16	0,37	3.184	0,17	0,38	81.889	0,21	0,41
comércio e serviços	145.695	0,52	0,50	16.539	0,57	0,49	3.184	0,55	0,50	81.889	0,53	0,50
social	145.695	0,02	0,13	16.539	0,01	0,09	3.184	0,01	0,12	81.889	0,01	0,10
adm. pública	145.695	0,06	0,23	16.539	0,02	0,12	3.184	0,04	0,20	81.889	0,02	0,16
rm sp	145.695	0,35	0,48	16.539	0,53	0,50	3.184	0,31	0,46	81.889	0,62	0,48

N = n° de observações

DP = desvio padrão

Mães - amostra não ponderada

Variáveis				Migrante curto prazo		Paulista Retornado			Migrante longo prazo			
	Média	DP		Média	DP	Média	DP		Média	DP		
Dummy trabalha	171.661	0,48	0,50	20.253	0,45	0,50	3.757	0,47	0,50	93.080	0,46	0,50
salário/ hora	82.912	2,40	0,97	9.209	1,96	0,72	1.782	2,34	1,03	42.469	2,14	0,77
anos de estudo	170.898	7,44	4,13	20.134	4,87	3,67	3.743	7,53	4,33	92.527	5,34	3,58
experiência	171.661	32,12	6,25	20.253	30,44	6,35	3.757	31,42	6,08	93.080	33,05	6,55
exp. ao quadrado	171.661	1070,5	426,81	20.253	966,92	423,77	3.757	1024,4	407,82	93.080	1134,99	460,80
anos est. * exp.	170.898	239,75	147,87	20.134	145,46	116,36	3.743	237,94	151,97	92.527	173,96	124,11
cor	171.661	0,24	0,42	20.253	0,47	0,50	3.757	0,24	0,43	93.080	0,42	0,49
responsável	171.661	0,19	0,40	20.253	0,20	0,40	3.757	0,23	0,42	93.080	0,21	0,40
casado	171.661	0,84	0,36	20.253	0,85	0,36	3.757	0,81	0,39	93.080	0,84	0,37
filhos	171.661	1,67	1,24	20.253	2,04	1,59	3.757	1,72	1,29	93.080	1,77	1,36
RPC - não trabalho	171.661	41,95	159,21	20.253	16,03	100,80	3.757	44,33	132,00	93.080	28,70	103,81
trabalho doméstico	171.661	0,10	0,30	20.253	0,18	0,38	3.757	0,11	0,32	93.080	0,15	0,36
empregado c/ carteira	171.661	0,17	0,38	20.253	0,14	0,35	3.757	0,15	0,35	93.080	0,15	0,35
empregado s/ carteira	171.661	0,09	0,29	20.253	0,07	0,25	3.757	0,09	0,29	93.080	0,07	0,25
funcionário publico	171.661	0,01	0,10	20.253	0,00	0,04	3.757	0,01	0,09	93.079	0,01	0,07
conta própria	171.661	0,09	0,28	20.253	0,06	0,24	3.757	0,09	0,29	93.080	0,08	0,27
agricultura	171.661	0,02	0,13	20.253	0,02	0,15	3.757	0,02	0,13	93.080	0,01	0,12
indústria	171.661	0,06	0,24	20.253	0,06	0,24	3.757	0,06	0,23	93.080	0,07	0,25
comércio e serviços	171.661	0,34	0,47	20.253	0,34	0,48	3.757	0,35	0,48	93.080	0,33	0,47
social	171.661	0,04	0,19	20.253	0,02	0,13	3.757	0,03	0,17	93.080	0,03	0,16
adm. pública	171.661	0,03	0,17	20.253	0,01	0,08	3.757	0,02	0,15	93.080	0,01	0,11
rmsp	171.661	0,36	0,48	20.253	0,55	0,50	3.757	0,31	0,46	93.080	0,63	0,48

N = n° de observações

DP = desvio padrão

## APÊNDICE B

### Taxa de ocupação de pais e mães de acordo com a condição de migração

<b>Taxa de Ocupação das Mães – em %</b>			
<b>Condição de migração</b>	<b>com cônjuge</b>	<b>sem cônjuge</b>	<b>Total</b>
não migrante	43,3	65,9	46,9
migrante CP	40,5	66,9	44,5
retornado	41,9	65,2	46,3
migrante LP	40,7	64,4	44,5
<b>% Total</b>	<b>42,3</b>	<b>65,5</b>	<b>45,9</b>

Fonte: Censo Demográfico 2000.

<b>Taxa de Ocupação dos Pais – em %</b>	
<b>Condição de migração</b>	<b>Total</b>
não migrante	84,7
migrante CP	82,0
retornado	82,5
migrante LP	79,8
<b>% Total</b>	<b>82,9</b>

Fonte: Censo Demográfico 2000.

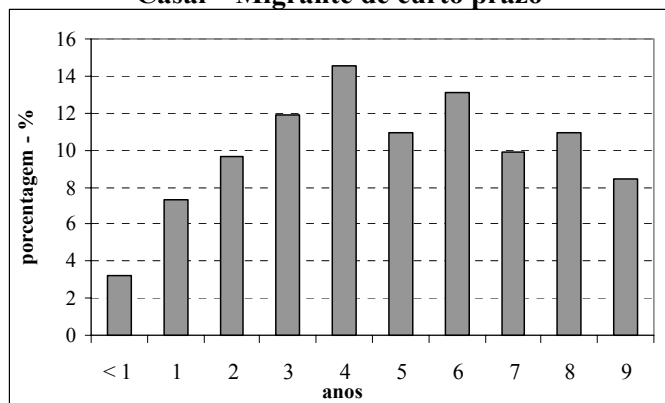
## APÊNDICE C

### Anos de estudo, renda familiar *per capita* média e distribuição do tempo de residência no ESP de pais e mães por tipo de família

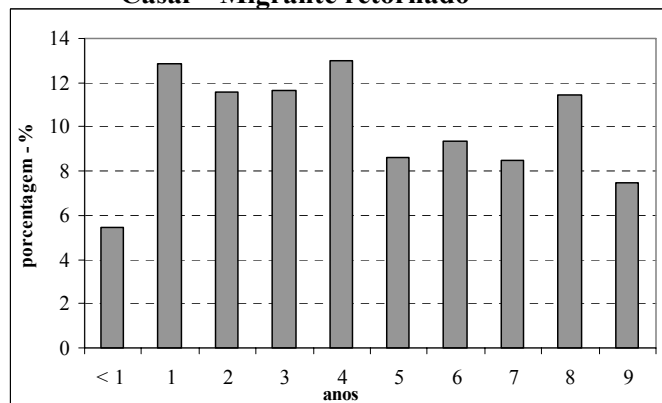
Tipo de Família	Anos de estudo médio		Renda familiar <i>per capita</i> média - R\$
	Pai	Mãe	
<b>Mesma condição de migração</b>			
- Não migrante	8,0	7,7	423,15
- Migrante de curto prazo	4,4	4,7	188,37
- Paulista retornado	8,2	7,8	414,61
- Migrante de longo prazo	4,9	4,9	218,21
<b>Condição de migração diferente</b>			
- Mãe Não migrante	6,3	6,7	316,05
- Mãe migrante de curto prazo	5,5	5,5	232,58
- Mãe paulista retornada	7,0	7,0	334,01
- Mãe migrante de longo prazo	7,1	6,3	319,44
<b>Mãe sem cônjuge</b>			
- Mãe Não migrante		7,2	253,98
- Mãe migrante de curto prazo		4,9	149,21
- Mãe paulista retornada		7,4	265,95
- Mãe migrante de longo prazo		5,1	175,63

Fonte: Censo Demográfico 2000.

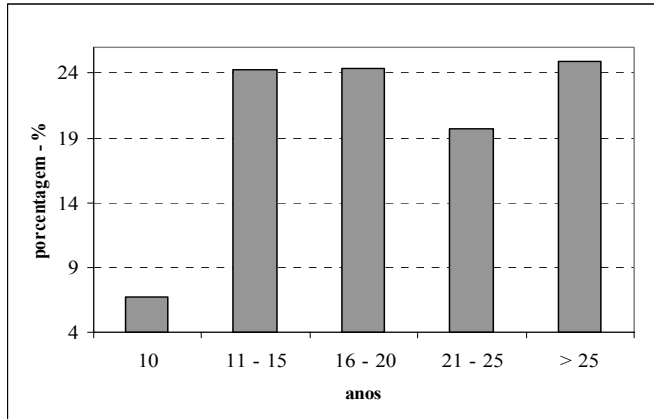
**Casal – Migrante de curto prazo**



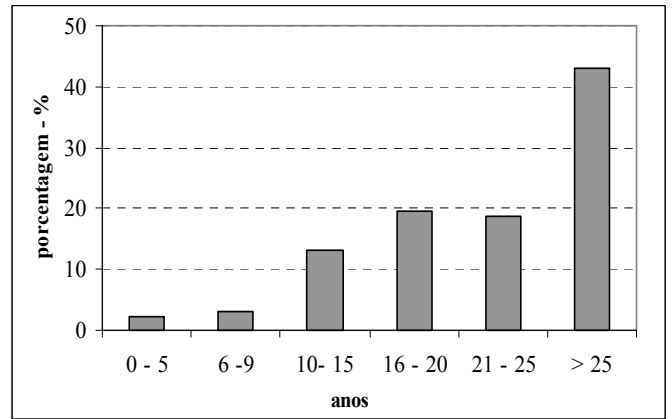
**Casal – Migrante retornado**



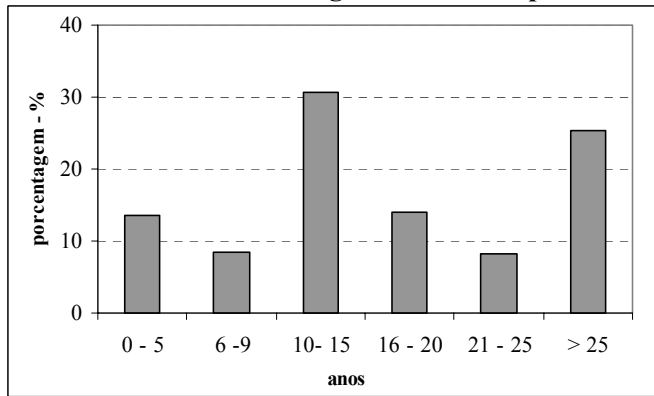
**Casal – Migrante de longo prazo**



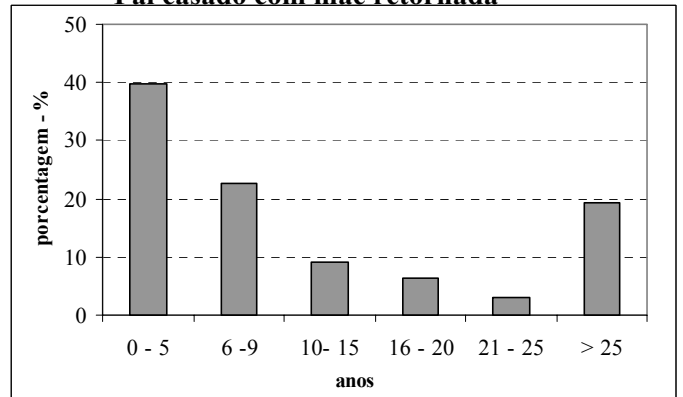
**Casal de condição de migração diferente  
Pai casado com mãe não migrante**



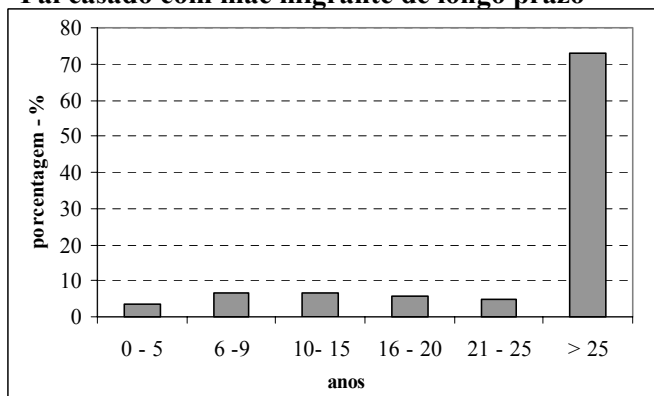
**Casal de condição de migração diferente  
Pai casado com mãe migrante de curto prazo**



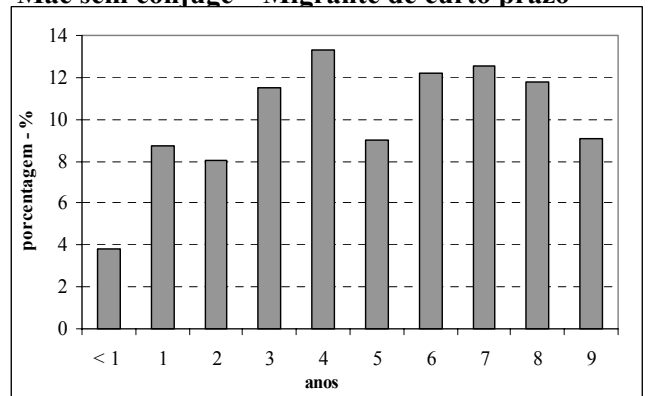
**Casal de condição de migração diferente  
Pai casado com mãe retornada**



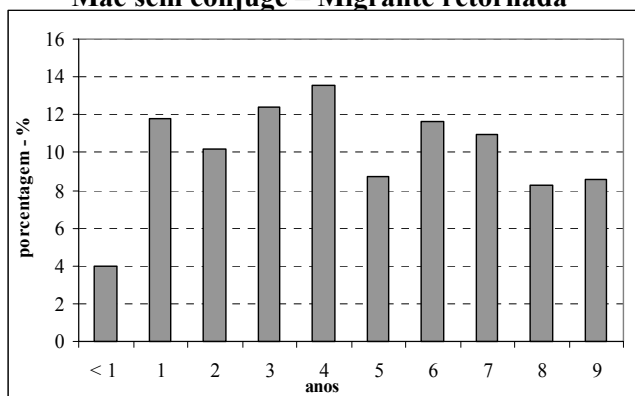
**Casal de condição de migração diferente  
Pai casado com mãe migrante de longo prazo**



**Mãe sem cônjuge – Migrante de curto prazo**



**Mãe sem cônjuge – Migrante retornada**



**Mãe sem cônjuge – Migrante de longo prazo**



**Anos médios de residência no ESP**

Tipo de Família	Média de anos	
	Casal	Pai/ Mãe
<b>Mesma condição de migração</b>		
- Migrante de curto prazo	4,9	-
- Paulista retornado	4,4	-
- Migrante de longo prazo	21,1	-
<b>Condição de migração diferente</b>		
- Mãe Não migrante	-	24,6
- Mãe migrante de curto prazo	-	18,2
- Mãe paulista retornada	-	12,9
- Mãe migrante de longo prazo	-	33,1
<b>Mãe sem cônjuge</b>		
- Mãe migrante de curto prazo	-	4,9
- Mãe paulista retornada	-	4,6
- Mãe migrante de longo prazo	-	22,5

Fonte: Censo Demográfico 2000.



## APÊNDICE D

### Descrição das variáveis presentes no probit bivariado

As variáveis utilizadas na estimação do probit bivariado de meninos e meninas são descritas a seguir:

#### 1) Variáveis dependentes:

- Estudar: variável *dummy* que indica se a criança (menino/ menina) está matriculada regularmente na escola. Assume valor 1 quando a criança está inserida na escola e zero em caso contrário.
- Trabalhar: variável *dummy* que indica se a criança (menino/ menina) trabalhou remunerada ou não na semana de referência da aplicação do questionário do Censo Demográfico. Assume valor 1 quando a criança trabalha e zero em caso contrário.

#### 2) Variáveis explicativas:

- Idade: variável contínua que indica a idade da criança, que está no intervalo [10,14].
- Cor da pele: variável *dummy* que indica a cor da pele da criança.  
Cor da pele = 0 (crianças brancas e amarelas)  
Cor da pele = 1 (crianças pretas, pardas e indígenas)
- Educação do pai/ mãe: variável contínua que indica o grau de instrução do pai/ mãe através do número de anos de estudo pertencente ao intervalo [0,17]<sup>2</sup>.
- Irmãos de 0 a 9 anos: somatório do número de filhos entre 0 a 9 anos presentes na família da criança.
- Irmãos de 15 a 17 anos: somatório do número de filhos entre 15 a 17 anos presentes na família da criança.
- Renda familiar per capita do não trabalho (RPC – NT): total de renda familiar advinda de fontes diferentes do salário dos seus membros, dividida pelo total de pessoas na família.

---

<sup>2</sup> A agregação para o grupo de indivíduos que realizaram “alfabetização de adultos” corresponde à mesma utilizada na equação de rendimento dos pais.

- RMSP: *dummy* que indica o local de residência da criança, assume valor 1 para a região metropolitana de São Paulo e zero para o interior do Estado.
- % PEA agrícola: proporção da população economicamente ativa que trabalha em atividades agrícolas ou pecuária no município.
- No. de habitantes: total de habitantes no município.
- IDH – M: índice do desenvolvimento humano municipal.

### Meninos - amostra família mesma condição de migração

Variáveis				Migrante curto prazo		Paulista Retornado		Migrante longo prazo				
	Média	DP		Média	DP	Média	DP	Média	DP			
<i>Dummy</i> estuda	59.420	0,98	0,14	6.490	0,96	0,20	780	0,97	0,17	26.081	0,97	0,16
<i>Dummy</i> trabalha	59.420	0,03	0,17	6.490	0,03	0,18	780	0,03	0,18	26.081	0,03	0,16
Idade	59.420	12,00	1,41	6.490	11,90	1,40	780	11,95	1,42	26.081	12,04	1,41
Cor	59.337	0,19	0,39	6.488	0,48	0,50	780	0,21	0,40	26.048	0,44	0,50
Irmãos de 0 a 9 anos	59.420	0,06	0,27	6.490	0,14	0,40	780	0,06	0,26	26.081	0,09	0,34
Irmãos de 15 a 17 anos	59.420	0,30	0,52	6.490	0,39	0,62	780	0,30	0,52	26.081	0,39	0,59
Anos de estudo - pai	59.207	7,95	4,30	6.452	4,47	3,76	778	8,16	4,62	25.936	4,90	3,44
Anos de estudo – mãe	59.176	7,71	4,18	6.451	4,80	3,65	779	7,76	4,34	25.936	4,95	3,33
RPC – NT*	59.420	36,48	163,46	6.490	10,69	53,65	780	38,68	113,47	26.081	21,19	69,35
RMSP	59.420	0,32	0,47	6.490	0,54	0,50	780	0,27	0,44	26.081	0,69	0,46
% PEA agrícola	59.420	8,21	11,32	6.490	3,80	8,17	780	7,88	10,48	26.081	2,45	6,57
No. habitantes	59.420	2,16E	4,02E+0	6.490	2,66E	4,27E+05	780	1,52E	3,42E+0	26.081	3,68E+	4,74E+
IDH - M	59.420	0,81	0,03	6.490	0,81	0,03	780	0,81	0,03	26.081	0,82	0,03
Válidos	58.908			6.416			777			25.779		

N = n° de observações

DP = desvio padrão

RPC – NT = Renda familiar *per capita* do “não trabalho”

### Meninas - amostra família mesma condição de migração

Variáveis				Migrante curto prazo		Paulista Retornado		Migrante longo prazo				
	Média	DP		Média	DP	Média	DP	Média	DP			
<i>Dummy</i> estuda	56.868	0,98	0,13	6.108	0,96	0,20	784	0,99	0,11	25.294	0,98	0,15
<i>Dummy</i> trabalha	56.868	0,02	0,14	6.108	0,02	0,15	784	0,01	0,11	25.294	0,02	0,13
Idade	56.868	12,02	1,41	6.108	11,96	1,40	784	11,91	1,39	25.294	12,08	1,41
Cor	56.800	0,19	0,39	6.103	0,47	0,50	784	0,20	0,40	25.264	0,42	0,49
Irmãos de 0 a 9 anos	56.868	0,06	0,27	6.108	0,14	0,40	784	0,05	0,22	25.294	0,09	0,33
Irmãos de 15 a 17 anos	56.868	0,31	0,53	6.108	0,38	0,61	784	0,31	0,54	25.294	0,40	0,60
Anos de estudo - pai	56.690	7,91	4,30	6.058	4,30	3,67	783	7,97	4,58	25.160	4,85	3,38
Anos de estudo – mãe	56.648	7,65	4,19	6.064	4,49	3,48	784	7,73	4,21	25.126	4,90	3,31
RPC – NT*	56.868	35,54	146,90	6.108	10,82	59,41	784	28,83	106,53	25.294	22,60	80,74
RMSP	56.868	0,32	0,47	6.108	0,55	0,50	784	0,28	0,45	25.294	0,69	0,46
% PEA agrícola	56.868	8,32	11,44	6.108	3,90	8,21	784	7,80	10,79	25.294	2,46	6,62
No. habitantes	56.868	2,15E	4,01E+0	6.108	2,78E	4,35E+05	784	1,53E	3,41E+0	25.294	3,60E+	4,71E+
IDH - M	56.868	0,81	0,03	6.108	0,81	0,03	784	0,81	0,03	25.294	0,82	0,03
Válidos	56.422			6.018			783			24.978		

N = n° de observações

DP = desvio padrão

RPC – NT = Renda familiar *per capita* do “não trabalho”

### Meninos - amostra família condição de migração diferente

Variáveis				Migrante curto prazo		Paulista Retornado		Migrante longo prazo				
	Média	DP		Média	DP	Média	DP	Média	DP			
Dummy estuda	27.772	0,97	0,18	3.653	0,95	0,22	1.040	0,97	0,18	21.103	0,97	0,17
Dummy trabalha	27.772	0,03	0,18	3.653	0,03	0,17	1.040	0,03	0,17	21.103	0,03	0,17
Idade	27.772	12,04	1,41	3.653	11,96	1,41	1.040	11,92	1,44	21.103	12,04	1,42
Cor	27.733	0,31	0,46	3.650	0,45	0,50	1.040	0,28	0,45	21.090	0,36	0,48
Irmãos de 0 a 9 anos	27.772	0,24	0,51	3.653	0,30	0,59	1.040	0,19	0,48	21.103	0,20	0,47
Irmãos de 15 a 17	27.772	0,32	0,54	3.653	0,36	0,59	1.040	0,31	0,57	21.103	0,34	0,57
Anos de estudo - pai	14.248	6,31	3,99	2.269	5,49	3,97	695	7,11	4,67	13.610	7,05	3,88
Anos de estudo - mãe	27.621	6,96	3,95	3.637	5,23	3,80	1.032	7,20	4,29	20.992	5,86	3,79
RPC - NT*	27.772	53,29	152,21	3.653	24,23	185,17	1.040	52,65	154,85	21.103	36,73	133,80
RMSP	27.772	0,44	0,50	3.653	0,56	0,50	1.040	0,33	0,47	21.103	0,56	0,50
% PEA agrícola	27.772	5,70	9,77	3.653	3,57	7,61	1.040	7,37	10,71	21.103	4,20	8,66
No. habitantes	27.772	2,69E	4,34E+0	3.653	2,99E	4,47E+05	1.040	1,55E	3,45E+0	21.103	3,23E+	4,60E+
IDH - M	27.772	0,81	0,03	3.653	0,82	0,03	1.040	0,81	0,03	21.103	0,82	0,03
Válidos	14.161			2.262			690			13.552		

N = n° de observações

DP = desvio padrão

RPC - NT = Renda familiar *per capita* do “não trabalho”

### Meninas - amostra família condição de migração diferente

Variáveis				Migrante curto prazo		Paulista Retornado		Migrante longo prazo				
	Média	DP		Média	DP	Média	DP	Média	DP			
Dummy estuda	27.169	0,97	0,16	3.813	0,95	0,21	1.012	0,97	0,18	20.425	0,97	0,17
Dummy trabalha	27.169	0,02	0,15	3.813	0,03	0,16	1.012	0,03	0,16	20.425	0,02	0,15
Idade	27.169	12,06	1,41	3.813	12,00	1,40	1.012	11,98	1,40	20.425	12,06	1,41
Cor	27.140	0,30	0,46	3.807	0,44	0,50	1.012	0,28	0,45	20.412	0,34	0,48
Irmãos de 0 a 9 anos	27.169	0,24	0,50	3.813	0,31	0,59	1.012	0,19	0,44	20.425	0,20	0,48
Irmãos de 15 a 17 anos	27.169	0,32	0,55	3.813	0,35	0,58	1.012	0,31	0,54	20.425	0,33	0,56
Anos de estudo - pai	13.571	6,28	3,98	2.160	5,47	3,90	671	6,81	4,42	12.875	7,08	3,94
Anos de estudo - mãe	27.023	6,95	3,95	3.795	5,19	3,74	1.008	7,09	4,21	20.298	5,85	3,81
RPC - NT*	27.169	56,07	179,84	3.813	24,01	96,43	1.012	45,36	112,20	20.425	37,68	127,00
RMSP	27.169	0,45	0,50	3.813	0,57	0,49	1.012	0,34	0,47	20.425	0,56	0,50
% PEA agrícola	27.169	5,75	9,81	3.813	3,78	8,22	1.012	6,64	10,17	20.425	4,17	8,69
No. habitantes	27.169	2,72E	4,36E+0	3.813	3,07E	4,51E+05	1.012	1,72E	3,61E+0	20.425	3,25E+	4,60E+
IDH - M	27.169	0,81	0,03	3.813	0,82	0,03	1.012	0,81	0,03	20.425	0,82	0,03
Válidos	13.491			2.152			668			12.802		

N = n° de observações

DP = desvio padrão

RPC - NT = Renda familiar *per capita* do “não trabalho”

### Meninos - amostra mãe sem cônjuge

Variáveis				Migrante curto prazo		Paulista Retornado		Migrante longo prazo				
	Média	DP		Média	DP	Média	DP	Média	DP			
<i>Dummy</i> estuda	13.464	0,96	0,20	1.377	0,93	0,26	342	0,96	0,21	7.449	0,95	0,21
<i>Dummy</i> trabalha	13.464	0,04	0,19	1.377	0,04	0,19	342	0,04	0,19	7.449	0,04	0,19
Idade	13.464	12,08	1,41	1.377	12,11	1,41	342	11,97	1,42	7.449	12,15	1,41
Cor	13.443	0,31	0,46	1.375	0,49	0,50	342	0,28	0,45	7.444	0,46	0,50
Irmãos de 0 a 9 anos	13.464	0,40	0,61	1.377	0,57	0,73	342	0,38	0,58	7.449	0,44	0,64
Irmãos de 15 a 17	13.464	0,32	0,54	1.377	0,41	0,61	342	0,30	0,59	7.449	0,38	0,59
Anos de estudo – mãe	13.389	7,21	4,17	1.369	4,83	3,78	340	7,22	4,26	7.392	5,02	3,62
RPC – NT*	13.464	78,22	190,76	1.377	32,64	120,18	342	93,64	214,56	7.449	47,00	119,28
RMSP	13.464	0,41	0,49	1.377	0,57	0,49	342	0,28	0,45	7.449	0,66	0,47
% PEA agrícola	13.464	6,48	10,22	1.377	3,62	7,90	342	8,20	11,41	7.449	3,07	7,58
No. habitantes	13.464	2,74E	4,39E+0	1.377	3,10E	4,52E+05	342	1,45E	3,37E+0	7.449	3,85E+	4,82E+
IDH - M	13.464	0,81	0,03	1.377	0,81	0,03	342	0,81	0,04	7.449	0,82	0,03
Válidos	13.368			1.367			340			7.387		

N = n° de observações

DP = desvio padrão

RPC – NT = Renda familiar *per capita* do “não trabalho”

### Meninas - amostra mãe sem cônjuge

Variáveis				Migrante curto prazo		Paulista Retornado		Migrante longo prazo				
	Média	DP		Média	DP	Média	DP	Média	DP			
<i>Dummy</i> estuda	13.534	0,97	0,17	1.640	0,94	0,24	336	0,97	0,16	7.494	0,96	0,19
<i>Dummy</i> trabalha	13.534	0,03	0,16	1.640	0,03	0,18	336	0,05	0,21	7.494	0,03	0,17
Idade	13.534	12,10	1,41	1.640	12,07	1,41	336	12,15	1,38	7.494	12,18	1,40
Cor	13.522	0,29	0,45	1.636	0,46	0,50	336	0,28	0,45	7.488	0,43	0,50
Irmãos de 0 a 9 anos	13.534	0,39	0,60	1.640	0,55	0,72	336	0,38	0,53	7.494	0,44	0,63
Irmãos de 15 a 17 anos	13.534	0,31	0,53	1.640	0,38	0,59	336	0,32	0,55	7.494	0,37	0,58
Anos de estudo – mãe	13.452	7,26	4,19	1.631	4,89	3,78	336	7,64	4,39	7.438	5,10	3,69
RPC – NT*	13.534	79,93	193,49	1.640	30,70	129,12	336	71,07	127,42	7.494	49,39	140,55
RMSP	13.534	0,40	0,49	1.640	0,61	0,49	336	0,30	0,46	7.494	0,66	0,47
% PEA agrícola	13.534	6,56	10,24	1.640	3,41	8,02	336	7,11	10,09	7.494	2,87	7,21
No. habitantes	13.534	2,71E	4,38E+0	1.640	3,49E	4,68E+05	336	1,56E	3,45E+0	7.494	3,88E+	4,82E+
IDH - M	13.534	0,81	0,03	1.640	0,82	0,03	336	0,81	0,03	7.494	0,82	0,03
Válidos	13.440			1.627			336			7.432		

N = n° de observações

DP = desvio padrão

RPC – NT = Renda familiar *per capita* do “não trabalho”

## APÊNDICE E

### Distribuição de casais com condição de migração diferente segundo a categoria da mãe

Condição do pai	Condição da mãe			
	não migrante	migrante CP*	retornado	migrante LP**
não migrante	-	25,4	34,1	94,6
migrante CP*	4,1	-	54,1	4,9
retornado	1,5	19,1	-	0,5
migrante LP**	94,5	55,5	11,8	-
<b>Total da amostra</b>	<b>26.369</b>	<b>4.127</b>	<b>1.301</b>	<b>25.056</b>

\* CP: curto prazo

\*\* LP: longo prazo