

COR E MOBILIDADE SOCIAL NO BRASIL

1976 e 1988

Seminário Internacional sobre Racismo e Relações Faciais  
nos Países da Diáspora

Rio de Janeiro, 5-10 de Abril de 1992

Elisa Caillaux\*

\* Socióloga do Departamento de Estatísticas e Indicadores Sociais do  
Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística - IBGE

P  
767  
CENTRO DE ESTUDOS AFRO-ASIATICOS  
BIBLIOTECA

# COR E MOBILIDADE SOCIAL NO BRASIL<sup>1</sup>

1976 e 1988

## INTRODUÇÃO

O estudo da mobilidade social permite mensurar o nível de fluidez do sistema social como consequência das transformações históricas e culturais ocorridas no país. Mais especificamente, a mobilidade social é decorrência dos efeitos da racionalização envolvida no processo de desenvolvimento sócio-econômico que enfraquece a distribuição rígida de papéis na estrutura social.

Paralelamente, variáveis não econômicas influenciam o processo de mobilidade. Os meios de comunicação de massa, as taxas de fecundidade e de mortalidade, os processos migratórios, as políticas sociais, por exemplo, podem afetar a estrutura de demanda ocupacional e aumentar as oportunidades educacionais, com impacto na dinâmica e na flexibilidade da estrutura social.

Levando-se em conta a complexidade do tema e as inúmeras formas possíveis de se organizar as informações estatísticas disponíveis, foi necessário selecionar alguns aspectos mais gerais da evolução da mobilidade social no Brasil. Assim sendo, este trabalho prioriza a mobilidade ocupacional entre as gerações de pais e filhos, com o objetivo de analisar a diferenciação no desempenho de grupos sociais específicos.

Os dados estatísticos utilizados para a análise da mobilidade ocupacional, tem por base as informações para chefes e cônjuges de

<sup>1</sup>Agradeço a colaboração de Marco Antonio Alexandre e de Maria de Fátima Lobo, não lhes cabendo, no entanto, responsabilidades por eventuais falhas deste trabalho.

dílios contidos nos Suplementos de 1976 e 1988 da Pesquisa Nacional por Amostra de Domicílios - PNAD. As principais variáveis utilizadas foram a distribuição desta população por cor, data de entrada no mercado de trabalho, renda e anos de estudo segundo a classificação de pais e filhos em grupos ocupacionais.

As ocupações dos pais e dos filhos foram classificadas em dez grupos ocupacionais<sup>2</sup>, obedecendo aos seguintes critérios:

- 1-Diferenças nos processos de mobilidade das atividades rurais em comparação com as urbanas;
- 2-Prestígio diferenciado das atividades manuais e não manuais;
- 3-Complexidade do treinamento necessário para o desempenho das ocupações.

#### MOBILIDADE OCUPACIONAL INTERGERACIONAL

O estudo da mobilidade ocupacional intergeracional consiste em verificar em que extensão a ocupação do filho está vinculada àquela de seu pai em um dado momento no tempo. No presente trabalho, a comparação será feita entre a ocupação do pai e a ocupação atual do filho nos dois períodos considerados (setembro de 1976 e setembro de 1988).

Através da leitura dos percentuais na diagonal principal das tabelas de mobilidade tem-se a proporção de filhos que se mantiveram nas mesmas posições de seus pais. Os percentuais acima da diagonal

<sup>2</sup>A-Rural Manual; B-Técnica e Administrativa Rural; C-Proprietário Rural; D-Serviço Manual Urbano; E-Indústria Tradicional; F-Indústria Moderna; G-Rotina (serviço não manual urbano); H-Técnica e Administrativa Urbana; I-Profissional Liberal e Alta Administração; J-Proprietário na Indústria, Comércio e Serviço.

am a extensão da mobilidade ascendente e, a mobilidade descendente é dada pela proporção daqueles abaixo da diagonal principal.

De acordo com a tabela de mobilidade segundo a classificação dos grupos ocupacionais adotada, em 1976, 41,4% dos filhos permaneceram nas mesmas ocupações que seus pais. A mobilidade ocupacional atinge a 58,6% dos filhos, sendo que a maior parte deles experimenta uma mobilidade ascendente (44,02%). (tabela 1 e gráfico anexo-I)

Este quadro se modifica, significativamente, em 1988. A imobilidade dá lugar ao aumento da mobilidade ocupacional, que passa a representar 74,91% dos casos. No entanto, é a mobilidade descendente que mais cresce em termos relativos, ela tem um aumento de 66% em comparação a 1976. (tabela 5 e gráfico anexo-I)

A mobilidade ocupacional segundo a cor dos chefes e cônjuges de domicílios, apresenta um padrão distinto nos dois períodos estudados. Em 1976, é mais alta a rigidez da estrutura ocupacional para pretos e pardos: 49,15% dos pretos e 46,25% dos pardos permanecem nas mesmas atividades exercidas por seus pais. (tabelas 2, 3 e 4 e gráfico anexo-I)

Com o aumento da mobilidade e a rearticulação da estrutura ocupacional verificada em 1988, brancos, pretos e pardos acompanham, em proporções diferentes, a tendência geral observada para o total do Brasil. A mobilidade ascendente predomina nos três grupos, sendo, no entanto, maior para os brancos (53,01%). Em contrapartida, a mobilidade descendente é mais alta para pretos (28,23%) e pardos (25,2%). (tabelas 6, 7 e 8 e gráfico anexo-I)

A maior flexibilidade da estrutura ocupacional no Brasil, em 1988, não foi suficiente para minimizar as desigualdades de

tunidades entre os grupos sociais segundo a cor. Na realidade, ela apresenta um aumento da mobilidade descendente para pretos e pardos. A comparação do aumento relativo da mobilidade ocupacional, por cor, de 1976 para 1988, pode ser verificada no quadro abaixo:

Aumento Relativo da Mobilidade Ocupacional

1976/1988

Mobilidade Ocupacional	Brancos	Pretos	Pardos
Ascendente	14%	20%	17%
Imobilidade	-8.8%	-46%	-41%
Descendente	21%	94%	94%

A diferença da estrutura ocupacional entre 1976 e 1988 e o desempenho de grupos sociais específicos pode ser explicada pela interferência de vários fatores. Entretanto, será destacado o papel de dois processos principais que afetam a mobilidade ocupacional:

1-O desenvolvimento socio-econômico ocorrido no Brasil desde o início do século, em especial o esvaziamento das atividades rurais, o crescimento acelerado da urbanização e o início e a posterior consolidação da industrialização brasileira;

2-O papel da discriminação racial que cria desigualdades pré-mercado e no mercado de trabalho, tanto em relação às ~~Oportunidades educacionais e de treinamento; quanto em fechamentos aos rendimentos.~~

A seguir, analisaremos a influência desses fatores na evolução da ~~mobilidade ocupacional no Brasil~~:

## MOBILIDADE OCUPACIONAL E DESENVOLVIMENTO ECONÔMICO

As modificações ocorridas na estrutura ocupacional são decorrência das transformações econômicas pelas quais passaram a sociedade brasileira. De acordo com o percentual inferior da tabela 1 e, agregando-se os grupos ocupacionais dos filhos em atividades rurais e atividades urbanas manuais e não-manais<sup>3</sup>, pode-se observar que, já em 1976, está consolidada a queda no prestígio das atividades rurais. Elas absorvem uma proporção menor do total da mão-de-obra ocupada (36.52%). Em comparação com a atração exercida pelas ocupações urbanas (63.48%) em expansão. A transferência dos trabalhadores para as ocupações urbanas se concentra em atividades manuais (43.8%). permanecendo baixa a proporção da mão-de-obra em ocupações urbanas não-manais (16.7%). (gráfico anexo-II) O deslocamento da mão-de-obra rural se dá, principalmente, para as atividades manuais da indústria tradicional (E) e para as ocupações nos serviços manuais (D).

(da Tabela 1)

Na distribuição dos chefes e cônjuges ocupados segundo a cor, nota-se que são os brancos os primeiros a abandonarem as atividades rurais em direção às ocupações urbanas. Nas ocupações urbanas, a presença dos brancos é bem superior a dos pretos e pardos nas atividades não-manais (25.43%, 11.02% e 14.82% respectivamente). (gráfico anexo-II) Nestas atividades, os pretos e pardos se concentram nas ocupações de rotina (G), enquanto os brancos, embora também presentes nas ocupações de rotina, se deslocam em maiores proporções

<sup>3</sup> As atividades rurais correspondem aos grupos ocupacionais A, B e C. As atividades urbanas manuais correspondem aos grupos D, E e F e, as atividades urbanas não-manais aos grupos G, H, I e J.

as ocupações não-manais de maior prestígio (Tabelas 2, 3 e 4).

Em 1988, aumenta ainda mais o êxodo rural e se intensifica a absorção de pretos (75,36%) e pardos (68,94%) nas ocupações urbanas. São os brancos, no entanto, que continuam a ocupar as atividades não-manais (37,57%) em maiores proporções que pardos (24,19%) e pretos (20,17%). (gráfico anexo-III) Pretos e pardos saem do meio rural para ocuparem as atividades de serviços (D) e da indústria tradicional (E), ou seja, parte do espaço deixado pelos brancos que se deslocam para outras ocupações não-manais (Tabelas 6, 7 e 8).

Entretanto, é importante observar que a mobilidade ocupacional intergeracional, estudada em um dado momento no tempo, engloba tanto pais que ainda estão do mercado de trabalho no mesmo momento que seus filhos, quanto pais que já saíram do mercado. Portanto, trata-se de uma população que começa a trabalhar e tem a trajetória de sua carreira em diferentes períodos. Períodos estes que podem corresponder a distintas fases de desenvolvimento sócio-econômico e, consequentemente, com diferentes oportunidades de mobilidade ocupacional.

Uma outra forma de se analisar o impacto das transformações econômicas na estrutura ocupacional é através do crescimento da demanda de emprego em diferentes períodos, segundo o movimento da população ocupada em direção a ampliação ou surgimento de novas ocupações decorrente do processo de desenvolvimento. Neste sentido, a análise da data de entrada dos chefes e cônjuges de domicílios no mercado de trabalho é um indicador da direção do crescimento da demanda de mão-de-obra durante as décadas do século XX<sup>4</sup>. Através desta informação, pode-se identificar quais os setores da economia que mais

<sup>4</sup> Dados referentes ao Suplemento PNAD-88.

que mais absorve a mão-de-obra, principalmente entre os pretos. A ocupação urbana, os serviços manuais (D) continuam sendo o setor trabalhadores, em especial, de brancos e pretos. Entre os grupos contínuam experimentando uma queda no recrutamento de novos da década de 80 (gráficos anexo-V), as ocupações manuais rurais (A) Nas duas décadas seguintes (60 e 70) e nos primeiros anos

manuais da indústria moderna (F).

intensifica a entrada de pretos, brancos e pardos nas ocupações tradicionais (E). Para as atividades de rotina (G), assim como as ocupações de serviços manuais urbanos (D), para a indústria (A) e um aumento no deslocamento de novos trabalhadores para as mãos-de-obra que se dirige para as ocupações manuais do setor agrário na década de 50, começa a haver (gráfico IV) um declínio das mudanças estruturais ocorridas no país.

industrialização, a entrada de novos trabalhadores reflete estas comércio e nos serviços. E com o crescimento e a consolidação do aumento da urbanização, que amplia e diversifica as atividades no já na década de 50, com a intensificação do exodo rural, com o de 87% de brancos, 89% de pretos e 93% de pardos.

dois grupos ocupacionais representam a entrada no mercado de trabalho industrial dos entrevistados entra no mercado de trabalho nascente são os setores que mais absorvem a mão-de-obra. A grande maioría dos entrevistados entra no mercado de trabalho nas ocupações rurais manuais (A) e, secundariamente, nas ocupações manuais da indústria tradicional (E). O contingente de chefes e conjuges nestes dois grupos ocupacionais representa a entrada no mercado de trabalho

trabalhado por grupo ocupacional segundo a cor da população. Anexos IV e V, mostram a entrada da mão-de-obra no mercado de anexos, que permaneceram estavam ou mesmo decresceram. Os gráficos

ir da década de 60, há uma retomada no recrutamento da mão-de-obra na indústria tradicional (E), em comparação aos períodos anteriores. Também as ocupações em atividades de rotina (G) apresentam um crescimento substancial e um aumento gradativo na absorção de pretos e pardos, que se consolida nos primeiros anos da década de 80. Entretanto, para os brancos, começa a ser significativa a entrada diversificada para outros grupos ocupacionais de maior prestígio, como as ocupações técnica/administrativas (H) e profissionais liberais e alta administração (I).

Em suma, a tese do industrialismo como gerador de mobilidade social pode ser, no geral, verificada no Brasil, mas no particular, considerando-se as oportunidades criadas, a mobilidade é permeada por valores culturais que confirmam a desigualdade para grupos sociais específicos.

A seguir analisaremos o comportamento da educação e dos rendimentos dos grupos ocupacionais controlados pela variável cor.

#### DESIGUALDADE EDUCACIONAL E DE RENDIMENTO

Ao analisar a diferença de oportunidade entre os grupos de cor, deve-se levar em consideração dois fatores que têm alta correlação com o preenchimento das ocupações: o nível educacional ou o treinamento necessário para o exercício das ocupações e o nível de rendimento correspondente a cada grupo ocupacional.

A diferença de oportunidade, entre grupos sociais específicos, pode se dar de duas formas distintas. embora não necessariamente excludentes: 1-a discriminação antes da entrada no mercado de trabalho e 2-a discriminação no mercado de trabalho. No primeiro caso, a

iminação pode ser estabelecida pela diferença de educação e treinamento e oportunidade de emprego. Já para se constatar a existência de discriminação no mercado, é necessário mostrar que algumas pessoas são diferenciadas por estígmas que não afetam a sua capacidade e que, no entanto, recebem menores salários do que outras que não têm maior capacidade mas não são estigmatizadas.

Nos gráficos de anos de estudo do anexo VI, observa-se que, de 1976 para 1988, a tendência geral é de aumento na escolaridade, segundo o número médio de anos de estudo, em todos os grupos ocupacionais. Entretanto, a expansão do ensino, no Brasil, continua funcionando de forma discriminatória, onde pretos e pardos têm menos oportunidades de treinamento do que brancos, reforçando a desigualdade antes da competição no mercado de trabalho.

Considerando-se os rendimentos da mão-de-obra no mercado de trabalho, nos dois períodos, (gráficos anexo-VI), a discriminação persiste entre os grupos sociais específicos, sendo os brancos os que recebem o maior número médio de salários mínimos em todos os grupos ocupacionais.

O padrão dos rendimentos das pessoas ocupadas, segundo os grupos ocupacionais, variou nos dois períodos. Os trabalhadores rurais manuais (A) e os proprietários rurais (C) têm um decréscimo nos seus rendimentos médios em 1988 em relação àqueles de 1979. Nos serviços manuais urbanos (D), o número médio de salários mínimos permanecem estáveis. Enquanto na indústria tradicional (E) os salários dos brancos caem e o de pretos e pardos permanecem estáveis, na indústria moderna (F) pretos e pardos têm um aumento nos seus rendimentos. Nas atividades urbanas não-manais (G, H, e I), brancos, pretos e pardos aumentam seus rendimentos, embora de forma diferenciada entre si.

tanto, cabe enfatizar que pretos e pardos mesmo tendo maiores salários em 1988, em nenhum dos grupos ocupacionais chegam a atingir os níveis de rendimentos que os brancos tinham em 1976.

A comparação entre anos de estudo e rendimento nos dois períodos, demonstra que nem sempre o aumento da educação corresponde a um aumento nos rendimentos, seja por conta de mecanismos internos do mercado de trabalho - oferta e procura de emprego -, seja por conta de mecanismos não econômicos que podem estar interferindo nesta relação.

Nos serviços manuais urbanos (D), por exemplo, embora a população ocupada tenha um nível de instrução mais alto em 1988, os salários permanecem estáveis nos dois períodos. Parte deste fenômeno pode ser explicado pela maior oferta de mão-de-obra que se desloca do campo para as cidades e tendem, em um primeiro momento, a preencher as atividades urbanas de menor prestígio.

No setor industrial (E e F), por sua vez, é provável que o crescimento das pressões do movimento sindical, dos anos 80, explique o aumento salarial de pretos e pardos e a consequente aproximação de seus rendimentos com os dos brancos.

Já para os profissionais liberais e ocupações na alta administração (I), a relação educação/salário apresenta diferenciais significativos segundo a cor da população ocupada. O aumento no número médio de anos de estudo para os três grupos, em 1988, não correspondeu a um aumento salarial para pretos e pardos se comparado com os rendimentos que tinham em 1976. Parte deste diferencial deve-se ao fato deste ser um grupo ocupacional onde o "status" individual afeta o rendimento relativo. Mesmo em mercado de trabalho competitivo, costumes e preconceitos podem significar desvalorização do trabalho de pessoas de "status" mais baixo.

## CONSIDERAÇÕES FINAIS

A comparação da mobilidade nos dois períodos examinados mostrou uma modificação na estrutura ocupacional do país. Entre 1976 e 1988, verificou-se um aumento da mobilidade ocupacional no Brasil que passou de 57% para 75% respectivamente. Este aumento ocorreu, em parte, devido às transformações na estrutura econômica e demográfica que criaram novas oportunidades de emprego, principalmente, nos setores industrial e de serviços. A mobilidade estrutural, em 1976, foi de 28.98% passando para 34,6% em 1988, significando um aumento relativo de 19%.

No entanto, houve um aumento ainda maior na mobilidade circular que passou de 29,62% em 1976 para 40,31% em 1988, ou seja, o aumento relativo entre estes dois períodos foi de 36%. Principalmente, dois fatores podem estar relacionados a este aumento da mobilidade circular: 1-o limite de crescimento alcançado por alguns setores da economia, o industrial, por exemplo e: 2-a recessão econômica pela qual vem passando a sociedade brasileira desde o início da década de 80, que tende a aumentar a troca das pessoas pela via da competição.

No que concerne aos efeitos da mobilidade estrutural na população ocupada segundo a cor, é interessante notar que os brancos experimentam em maiores proporções os benefícios dessa mudança já em 1976. Os pretos e pardos só em 1988 vão aumentar as suas oportunidades ocupacionais advindas da mudança estrutural.

A mobilidade circular, por sua vez, acompanha a tendência geral de aumento ocorrida no país em 1988. Exceto para os pretos que não só têm uma menor proporção de mobilidade por troca, como são os que mais se beneficiam das oportunidades criadas pelas transformações estruturais.

MOBILIDADE OCUPACIONAL - BRASIL 1976

PAGE ONE - MURKIN BY VOLUME

Frequency	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	Total
Percent											
Row Pct											
Col Pct											
A	7422459	143015	216045	1597868	3140971	626530	967792	128912	127413	613098	1,499E7
	30.17	0.58	0.88	6.49	12.77	2.55	3.93	0.52	0.52	2.50	60.90
	49.53	0.95	1.44	10.66	20.96	4.18	6.46	0.86	0.85	1.10	-
	88.83	75.69	49.10	55.36	50.44	44.29	46.70	21.41	13.18	42.33	-
B	16327	5510	1592	20033	29933	5795	23637	1733	8189	7472	120322
	0.07	0.02	0.01	0.08	0.12	0.2	0.10	0.01	0.03	0.03	0.49
	13.57	4.66	1.32	16.65	24.88	4.82	19.64	1.44	6.81	6.21	-
	0.20	2.97	0.36	0.69	0.48	0.41	1.14	0.29	0.85	0.52	-
C	180633	10184	174311	75194	186560	65198	70170	28447	41070	111248	943019
	0.73	0.04	0.71	0.31	0.76	0.26	0.29	0.12	0.17	0.45	3.82
	19.15	1.08	18.48	7.97	19.78	6.91	7.44	3.02	4.36	11.80	-
	2.16	5.39	39.61	2.60	3.00	4.61	3.39	4.77	4.25	7.67	-
D	43682	3248	1699	191841	261424	57189	89965	24341	21463	50048	744900
	0.18	0.01	0.01	0.78	1.06	0.23	0.37	0.10	0.09	0.20	3.01
	5.86	0.44	0.23	25.75	35.10	7.68	12.08	3.27	2.88	6.72	-
	0.52	1.72	0.39	6.65	4.20	4.04	4.34	4.04	2.22	3.45	-
E	569703	1906	26729	725614	1746264	408334	546934	196564	285957	268278	4794283
	2.32	0.08	0.11	2.95	7.10	1.66	2.22	0.80	1.16	1.09	19.46
	11.88	0.42	0.56	15.13	36.42	8.52	11.41	4.10	5.96	5.60	-
	6.82	10.54	6.07	25.14	28.04	28.87	26.39	32.64	29.58	18.50	-
F	26996	113	3288	60653	186485	125775	49016	22941	25592	49522	550381
	0.11	0.00	0.01	0.25	0.76	0.51	0.20	0.09	0.10	0.20	2.24
	4.90	0.02	0.60	11.02	33.88	22.85	8.91	4.17	4.65	9.00	-
	0.32	0.06	0.75	2.10	2.99	8.89	2.37	3.81	2.65	3.41	-
G	22333	0	1002	69769	178545	45436	97455	44997	52761	33187	545485
	0.09	0.00	0.00	0.28	0.73	0.18	0.40	0.18	0.21	0.13	2.22
	4.09	0.02	0.18	12.79	32.73	8.33	17.87	8.25	9.67	6.08	-
	0.27	0.00	0.23	2.42	2.87	3.21	4.70	7.47	5.46	2.29	-
H	4556	1593	0	7097	41550	6836	25164	19917	65509	17479	189701
	0.02	0.01	0.00	0.03	0.17	0.03	0.10	0.08	0.27	0.07	0.77
	2.40	0.84	0.00	3.74	21.90	3.60	13.27	10.50	34.53	9.21	-
	0.05	0.84	0.00	0.25	0.67	0.48	1.21	3.31	6.78	1.21	-
I	2888	0	0	23104	92771	9236	41517	32567	123535	22389	348007
	0.01	0.00	0.00	0.09	0.38	0.04	0.17	0.13	0.50	0.09	1.41
	0.83	0.00	0.00	6.64	26.66	2.65	11.93	9.36	35.50	6.43	-
	0.03	0.00	0.00	0.80	1.49	0.65	2.00	5.41	12.78	1.54	-
J	65795	5274	15380	115374	362437	64276	160679	101860	215324	276842	1383241
	0.27	0.02	0.06	0.47	1.47	0.26	0.05	0.41	0.88	1.13	5.62
	4.76	0.38	1.11	8.34	26.20	4.65	11.62	7.36	15.57	20.01	-
	0.79	2.79	3.50	4.00	5.82	4.54	7.75	16.91	22.27	19.09	-
Total	8355372	188943	44046	2886547	6226940	1414606	2072329	602279	966813	1450463	2.46E7
	33.96	0.77	1.79	11.73	25.31	5.75	8.42	2.45	3.93	5.90	100.00

652

TABELA 2

## MOBILIDADE OCUPACIONAL - BRANCOS 1976

## TABLE OF VOCUPP BY VOCUPF

## VOCUPP(OUP. DO PAI)      VOCUPP(OUP. DO FILHO)

GRUPO DE ESTUDOS AFRO-ASIANOS  
BRASILEIRA

Frequency Row Pct	Percent Col Pct	VOCUPP(OUP. DO PAI)										VOCUPP(OUP. DO FILHO)									
		A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	Total	A	B	C	D	E	F	G	H	I
A	3527095 24.89 45.11 89.54	68058 0.48 0.87 69.35	148726 1.05 1.90 46.12	833504 5.88 10.66 53.52	1756413 12.40 22.46 46.90	397745 3.81 5.09 41.01	540698 3.82 5.09 41.01	85382 0.60 1.09 18.78	97796 0.69 1.25 11.62	363544 2.57 4.65 35.29	7818961 55.18										
B	8725 0.06 8.84 0.22	5610 0.04 5.68 5.72	1592 0.01 1.61 0.49	17129 0.12 17.36 1.10	26038 0.18 26.38 0.70	1950 0.01 1.98 0.22	20256 0.14 20.52 0.22	1733 0.01 1.76 1.59	8189 0.06 8.30 0.38	7472 0.05 7.57 0.73	98694 0.70										
C	93159 0.66 14.53 2.36	5813 0.04 0.91 5.92	132397 0.93 20.66 41.06	43295 0.31 6.75 2.78	128735 0.91 20.08 3.44	54351 0.38 8.48 6.01	39508 0.28 6.16 3.09	26088 0.18 4.07 5.74	30527 0.22 4.76 3.63	87115 0.61 13.59 8.46	640989 4.52										
D	10769 0.08 2.46 0.27	1592 0.01 0.39 1.62	1699 0.70 22.60 0.53	158020 1.12 36.06 4.22	34128 0.24 7.79 3.78	60283 0.43 13.76 4.72	17174 0.12 3.92 3.78	17575 0.12 4.01 2.09	37895 0.27 4.01 3.68	438167 3.09	203168 20.21										
E	216924 1.53 7.58 5.51	12386 0.09 0.43 12.62	20227 0.14 0.71 6.27	390892 1.12 13.65 25.10	1036262 1.12 36.19 27.67	250259 1.77 8.74 27.69	336845 2.38 11.77 26.38	143594 1.01 5.02 31.58	252533 1.78 8.82 30.01	203168 7.10 19.72	2863090 20.21										
F	17336 0.12 4.54 0.44	113 0.00 0.03 0.42	3288 0.02 0.86 1.02	32142 0.23 8.42 2.06	123648 0.87 32.38 3.30	92686 0.65 24.28 10.26	26984 0.19 7.07 2.11	17347 0.12 4.54 3.82	21054 0.15 5.51 2.50	47216 0.33 12.37 4.58	381814 2.69	203168 7.10 19.72									
G	8840 0.06 2.30 0.22	0 0.00 0.00	1002 0.01 0.27 0.31	38929 0.27 10.49 2.50	125249 0.88 33.76 3.34	28783 0.20 7.76 3.18	64610 0.46 17.42 5.06	33121 0.23 8.93 7.28	41821 0.30 11.27 4.97	28620 0.20 7.71 2.78	370975 2.62	203168 7.10 19.72									
H	4556 0.03 2.84 0.22	1593 0.01 0.00 0.00	0 0.03 2.64	4231 0.03 24.00	38478 0.27 3.22	5156 0.04 11.41	18286 0.13 11.69	18741 0.13 37.21	59557 0.42 7.09	9628 0.07 6.01	160326 1.13	203168 7.10 19.72									
I	1679 0.01 0.27 0.12	0 0.00 1.62	0 0.00 0.00	20113 0.14 2.64	81426 0.57 24.00	6237 0.04 12.14	37124 0.26 9.04	27645 0.20 36.62	111983 0.79 6.40	19584 0.14 1.90	305791 2.16	203168 7.10 19.72									
J	50147 0.35 0.02 4.60 1.27	2973 0.10 1.24 4.19	13512 0.55 7.15 5.01	77979 1.99 24.84 7.23	270857 0.23 2.98 3.60	32497 0.93 12.14 10.36	132335 0.59 7.79 18.44	83826 1.41 7.69 23.81	20413 1.59 20.72 21.93	225962 1.59 20.72 21.93	1090501 7.70	203168 7.10 19.72									
Total	3939230 27.80	98138 0.69	322443 2.28	1557247 10.99	3745126 26.43	903792 6.38	1276929 9.01	454651 5.94	841548 10.00	1030204 7.27	1417E7	203168 7.10 19.72									

TABELA 3

11:50 Friday, Apr 11 3. 1992

MOBILIDADE OCUPACIONAL - PRETOS 1976  
TABLE OF VOCUPP BY VOCUPP

VOCUPP (Ocup. DO PAI)		VOCUPP (Ocup. DO FILHO)													
Frequency	Percent	Row Pct	Col Pct	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	Total	
A	932053	10144	6375	220918	226774	52816	86448	7798	0	0	0	0	0	19508	1562834
	40.98	0.45	0.28	9.71	9.97	2.32	3.80	0.34	0.00	0.86	0.86	0.00	0.00	68.72	
	59.64	0.65	0.41	-14.14	14.51	3.38	5.53	0.50	0.00	1.25	1.25	0.00	0.00		
	RR. 12	87.01	6R. 84	54.00	51.41	51.83	50.12	30.74	0.00	30.74	30.74	0.00	0.00		
B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
C	17239	1515	1568	10404	7018	1107	4659	0	0	0	0	0	0	1699	45209
	0.76	0.07	0.46	0.31	0.05	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	1.99
	38.13	3.35	3.47	23.01	15.52	2.45	10.31	0.00	0.00	3.76	3.76	0.00	0.00		
	1.63	12.99	16.93	2.59	1.59	1.09	2.70	0.00	0.00	3.46	3.46	0.00	0.00		
D	12544	0	0	0	24294	35787	7549	13879	0	0	0	0	0	6641	100694
	0.55	0.00	0.00	0.00	1.07	1.57	0.33	0.61	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.29	4.43
	12.46	0.00	0.00	0.00	24.13	35.54	7.50	13.78	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.60	
	1.19	0.00	0.00	0.00	6.05	8.11	7.41	8.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	13.53	
E	89704	0	0	0	11317	113358	151084	29452	58021	5439	1150	11832	461567		
	3.95	0.00	0.00	0.06	4.98	6.64	1.30	2.55	0.24	0.05	0.52	20.30			
	19.48	0.00	0.00	0.29	24.56	32.73	6.38	12.57	1.18	0.25	2.56				
	8.50	0.00	0.00	14.22	28.21	34.25	28.90	33.64	21.44	30.99	24.11				
F	1106	0	0	0	7950	6891	3258	3249	106	113	0	22673			
	0.35	0.00	0.00	0.00	0.35	0.30	0.14	0.14	0.00	0.00	0.00	1.00			
	4.88	0.00	0.00	0.00	35.06	30.39	14.37	14.33	0.47	0.50	0.00				
	0.10	0.00	0.00	0.00	1.98	1.56	3.20	1.88	0.42	3.02	0.00				
G	1980	0	0	0	12807	6816	7604	1714	8539	0	0	39480			
	0.09	0.00	0.00	0.00	0.56	0.30	0.33	0.08	0.38	0.00	0.00	1.74			
	5.02	0.00	0.00	0.00	32.46	17.27	19.27	4.34	21.64	0.00	0.00				
	0.19	0.00	0.00	0.00	3.19	1.55	7.46	0.99	33.66	0.00	0.00				
H	0	0	0	0	0	0	0	0	1656	0	0	5538	7194		
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.00	0.00	0.00	0.24	0.32		
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	23.02	0.00	0.00	0.00	76.98			
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.96	0.00	0.00	0.00	11.28			
I	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1679	
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.62	0.00	0.00	0.00	0.00		
J	2901	0	0	0	10767	6577	113	2859	1807	2470	3865	31539			
	0.13	0.00	0.00	0.00	0.47	0.30	0.00	0.13	0.08	0.11	0.17	1.39			
	9.20	0.00	0.00	0.00	34.14	21.42	0.36	9.06	5.73	7.83	12.25				
	0.27	0.00	0.00	0.00	2.68	1.53	0.11	1.66	7.12	65.99	7.87				
Total	105777	11659	9260	401815	441127	101899	172485	25368	3743	49083	2274166				
	46.51	0.51	0.41	17.67	19.40	4.48	7.58	1.12	0.16	2.16	100.00				

15

TABELA 4  
MOBILIDADE OCUPACIONAL - PARDOS 1976

TABLE OF VOCUPP BY VOCUPF

VOCUPP(OCUP. DO PAI)      VOCUPF(OCUP. DO FILHO)

		Frequency																										
		Percent					Row Pct																					
		Row Pct		Col Pct			A		B		C		D		E		F		G		H		I		J		Total	
A	2709452	58189	47251	481695	1065542	1346694	312697	33198	23527	202828	5069073	53.45	36.62	0.79	0.64	1.15	1.15	1.40	1.40	0.45	0.32	2.74	0.47	68.51	68.51			
B	37.43	0.10	0.00	0.00	0.05	0.05	1.82	4.23	0.45	0.32	2.74	0.47	0.15	0.93	9.50	9.50	2.02	2.02	1.17	1.17	0.46	0.32	4.00	5.17	68.51	68.51		
C	2.08	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	57.90	57.90	56.82	56.82	38.26	54.29	57.90	57.90	57.90	57.90	2.14	2.14	1.17	1.17	0.65	0.59	2.74	2.74	65.10	65.10		
D	63736	2856	38556	16144	1587	3895	3846	3381	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
E	20369	1656	0	0	0	0	62094	65191	9740	17296	655	7497	16985	16985	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
F	236942	6413	3763	212088	518742	118720	145547	15701	17296	655	7497	16985	16985	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
G	8554	0	0	0	0	0	20551	54359	24566	18783	3621	42301	4372	4372	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
H	11513	0	0	0	0	0	18033	45330	8625	29538	3337	9828	4567	4567	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
I	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0	2866	3072	1680	5222	1176	5852	2313	2313	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
J	11574	2301	1868	24945	79356	31666	23402	16227	12336	12336	12336	12336	0.16	0.16	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03
Total	306942	71415	91038	843004	1875446	352048	575960	110925	98372	98372	98372	98372	41.49	0.97	1.23	11.39	25.35	4.76	7.78	1.50	1.33	4.21	3.23	7399513	7399513	100.00	100.00	

TABELA 5  
MOBILIDADE OCUPACIONAL - BRASIL 1988

## TABLE OF VOCUPP BY VOCUPF

VOCUPP(OCUP. DO PAI)		VOCUPF(OCUP. DO FILHO)												Total
Frequency	Percent	Row Pct	Col Pct	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	
<b>A</b>				1605019	103878	602207	1411872	1803272	309078	653112	190489	92684	419969	7191580
				4.71	0.30	1.77	4.14	5.29	0.91	1.92	0.56	0.27	1.23	21.11
<b>B</b>				22.32	1.44	8.37	19.63	25.07	4.30	9.08	2.65	1.29	5.84	
				39.75	35.60	16.09	25.17	22.61	20.53	18.25	8.34	4.10	15.06	
<b>C</b>				15640	13089	3813	25404	42823	6641	23618	10167	11781	7652	160628
				0.05	0.04	0.01	0.07	0.13	0.02	0.07	0.03	0.03	0.02	0.47
				9.74	8.15	2.37	15.82	26.65	4.13	14.70	6.33	7.33	4.76	
				0.39	4.49	0.10	0.45	0.54	0.44	0.66	0.45	0.52	0.27	
<b>D</b>				1679931	95148	2589095	1143256	1887082	243576	691520	301210	306877	703616	9641311
				4.93	0.28	7.60	3.36	5.54	0.71	2.03	0.88	0.90	2.06	28.30
				17.42	0.99	26.85	11.86	19.57	2.53	7.17	3.12	3.18	7.30	
				41.61	32.61	69.19	20.38	23.66	16.18	19.32	13.19	13.58	25.24	
<b>E</b>				42422	6472	15680	250244	290306	72635	153906	126066	89642	107420	1184793
				0.12	0.02	0.05	0.82	0.85	0.21	0.45	0.37	0.26	0.32	3.48
				3.58	0.55	1.32	23.65	24.50	6.13	12.49	10.64	7.57	9.07	
				1.05	2.22	0.42	5.00	3.64	4.82	4.30	5.52	3.97	3.85	
<b>F</b>				634454	56278	431948	2157610	2940687	621795	1424902	902528	729380	793515	1.072E7
				1.86	0.17	1.27	6.42	8.63	1.82	4.18	2.65	2.14	2.33	31.47
				5.92	0.52	4.03	20.40	27.42	5.80	13.29	8.42	6.80	7.40	
				15.71	19.29	11.54	38.99	36.87	41.29	39.82	39.52	32.28	28.46	
<b>G</b>				7490	3260	7941	96308	157475	101766	89260	83885	68864	69748	686497
				0.02	0.01	0.02	0.28	0.46	0.30	0.26	0.25	0.20	0.20	2.01
				1.09	0.47	1.16	14.10	22.94	14.82	13.00	12.22	10.03	10.16	
				0.19	1.12	0.21	1.73	1.97	6.76	2.49	3.67	3.05	2.50	
<b>H</b>				16804	2120	6080	140213	224898	57003	147047	132327	121059	78663	926214
				0.05	0.01	0.02	0.41	0.66	0.17	0.43	0.39	0.36	0.23	2.72
				1.81	0.23	0.66	15.14	24.28	6.15	15.88	14.29	13.07	8.49	
				0.42	0.73	0.16	2.50	2.82	3.79	4.11	5.79	5.36	2.82	
<b>I</b>				6807	2956	7398	87289	165004	27798	117680	162004	167652	79490	824078
				0.02	0.01	0.02	0.26	0.48	0.08	0.35	0.48	0.49	0.23	2.42
				0.83	0.36	0.90	10.59	20.02	3.37	14.28	19.66	20.34	9.65	
				0.17	1.01	0.20	1.56	2.07	1.85	3.29	7.09	7.42	2.85	
<b>J</b>				6514	2051	18021	42046	111117	8454	78604	128957	304559	100681	801004
				0.02	0.01	0.05	0.12	0.33	0.02	0.23	0.38	0.89	0.30	2.35
				0.81	0.26	2.25	5.25	13.87	1.06	9.81	16.10	38.02	12.57	
				0.16	0.70	0.48	0.75	1.39	0.56	2.20	5.65	13.48	3.61	
<b>Total</b>	4037654	291773	3742101	5610260	7976583	1505762	3578462	2283528	2259222	2788178	3.407E7	11.85	0.86	10.93

TABELA 6  
MOBILIDADE OCUPACIONAL - BRANCOS 1988

## TABLE OF VOCUPP BY VOCUPP

VOCUPP(OCUP. DO PAI)

VOCUPF(OCUP. DO FILHO)

Frequency Row Pct	Percent Col Pct	Total									
		A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
A	604853 3.05 16.55 36.38	53486 0.27 1.46 32.69	289637 1.46 7.92 14.53	700284 3.53 19.16 23.88	1025809 5.17 5.15 21.80	188108 0.95 0.63 20.43	351446 1.77 9.62 16.70	124270 0.63 3.40 7.69	65552 0.33 1.79 3.62	251558 1.27 6.88 13.11	3655003 18.44
B	7414 0.04 7.69 0.45	6893 0.03 7.15 4.21	1962 0.01 2.04 0.10	17051 0.09 17.69 0.58	23481 0.12 24.36 0.50	5807 0.03 6.02 0.63	13165 0.07 13.66 0.63	7044 0.04 7.31 0.44	7686 0.04 7.97 0.42	5885 0.03 6.11 0.31	96388 0.49
C	790347 3.99 14.64 47.53	56763 0.29 1.05 34.69	1422829 7.18 26.35 71.37	605944 3.06 11.22 20.67	1113552 5.62 20.62 23.67	158905 0.80 2.94 17.26	391163 1.97 7.24 18.59	197088 0.99 3.65 12.20	228180 1.15 4.23 12.62	434579 2.19 8.05 22.65	5399350 27.24
D	16323 0.08 2.28 0.98	3480 0.02 0.49 2.13	9552 0.05 1.33 5.05	147925 0.75 20.63 5.05	176677 0.89 24.64 3.76	41783 0.21 5.83 4.54	91202 0.46 12.72 4.33	85902 0.43 11.98 5.32	66011 0.33 9.21 3.65	78073 0.39 10.89 4.07	716928 3.62
E	213569 1.08 3.46 12.84	30701 0.15 0.50 18.76	199587 1.01 3.23 10.01	1118420 5.64 8.50 38.14	1684977 8.50 27.26 35.82	364137 1.84 5.89 39.55	830059 4.19 13.43 39.44	626186 3.16 10.13 38.76	574507 2.90 9.30 31.76	538464 2.72 8.71 28.06	6180607 31.18
F	3310 0.02 0.69 0.20	3026 0.02 0.63 1.85	4205 0.30 0.88 0.21	59571 0.54 12.50 2.03	106976 0.32 22.44 2.27	63242 0.30 13.27 6.87	59488 0.33 12.48 2.83	65747 0.28 13.79 4.07	55629 0.28 11.67 3.08	55431 0.28 11.63 2.89	476625 2.40
G	9954 0.05 0.69 0.20	1218 0.01 0.63 0.74	4159 0.38 0.88 0.21	75519 0.74 12.50 2.03	146547 0.54 22.44 3.12	38970 0.20 13.27 4.23	94859 0.48 12.48 4.51	92326 0.47 13.79 5.72	92973 0.47 11.67 5.14	59596 0.30 9.67 3.11	616121 3.11
H	2626 0.01 1.62 0.60	2350 0.01 0.20 0.74	4390 0.27 0.68 0.21	54251 0.51 12.26 2.58	100806 0.08 23.79 3.12	15041 0.20 22.44 4.23	82578 0.42 15.40 4.51	111122 0.47 14.99 5.72	138477 0.47 15.09 5.14	61842 0.31 9.67 3.11	573483
I	3940 0.02 0.46 0.16	1843 0.01 0.41 1.44	13341 0.02 0.77 0.22	26329 0.27 9.46 1.85	82504 0.42 17.58 2.14	7141 0.04 1.07 1.75	58135 0.29 8.74 1.63	110610 0.42 14.40 3.92	269637 0.56 19.38 6.88	91437 1.36 24.15 7.66	664917 3.35
J	10337 0.05 0.59 0.24	3867 0.02 0.28 1.13	43869 0.64 1.23 0.90	126731 1.23 16.83 1.75	243223 0.19 2.61 0.78	37657 0.04 8.74 2.76	132538 0.67 9.17 6.30	195122 0.98 13.50 12.08	310042 1.56 21.45 17.14	341781 1.72 23.65 17.81	1445167 7.29
Total	1662673 6.39	163627 0.83	1993531 10.06	2932025 14.79	4704552 23.73	920791 4.64	2104633 10.62	1615417 8.15	1808694 9.12	1918646 9.68	1.982E7 100.00



TABELA 7

MOBILIDADE OCUPACIONAL - PRETOS 1988

## TABLE OF VOCUPP BY VOCUPF

VOCUPP(OCUP. DO PAI)		VOCUPP(OCUP. DO FILHO)													
Frequency	Percent	Row Pct	Col Pct	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	Total	
<b>A</b>		161703	3965	34881	131875	119806	21892	50040	8388	3764	8102	544416			
		8.41	0.21	1.81	6.86	6.23	1.14	2.60	0.44	0.20	0.42			28.30	
		29.70	0.73	6.41	24.22	22.01	4.02	9.19	1.54	0.69	1.49				
		49.91	39.17	24.91	25.48	26.80	22.60	22.95	11.00	9.41	15.11				
<b>B</b>		1248	784	0	1456	2042	234	2603	0	434	0	8801			
		0.06	0.04	0.00	0.08	0.11	0.01	0.14	0.00	0.02	0.00			0.46	
		14.18	8.91	0.00	16.54	23.20	2.66	29.58	0.00	4.93	0.00				
		0.39	7.74	0.00	0.28	0.46	0.24	1.19	0.00	1.08	0.00				
<b>C</b>		79276	1801	81671	54311	58544	8618	25954	5515	6085	10890	332665			
		4.12	0.09	4.25	2.82	3.04	0.45	1.35	0.29	0.32	0.57				
		23.83	0.54	24.55	16.33	17.60	2.59	7.80	1.66	1.83	3.27				
		24.47	17.79	58.32	10.49	13.09	8.90	11.90	7.23	15.21	20.31				
<b>D</b>		4369	1073	234	32575	20088	6430	10677	5350	923	1293	83012			
		0.23	0.06	0.01	1.69	1.04	0.33	0.56	0.28	0.05	0.07				
		5.26	1.29	0.28	39.24	24.20	7.75	12.86	6.44	1.11	1.56				
		1.35	10.60	0.17	6.29	4.49	6.64	4.90	7.01	2.31	2.41				
<b>E</b>		75612	2500	21654	258084	213071	48479	109661	41084	17450	26160	813755			
		3.93	0.13	1.13	13.42	11.08	2.52	5.70	2.14	0.91	1.36				
		9.29	0.31	2.66	31.72	26.18	5.96	13.48	5.05	2.14	3.21				
		23.34	24.70	15.46	49.86	47.66	50.05	50.29	53.87	43.62	48.79				
<b>F</b>		0	0	0	8646	7499	4728	3561	2287	1424	1202	29347			
		0.00	0.00	0.00	0.45	0.39	0.25	0.19	0.12	0.07	0.06	1.53			
		0.00	0.00	0.00	29.46	25.55	16.11	12.13	7.79	4.85	4.10				
		0.00	0.00	0.00	1.67	1.68	4.88	1.63	3.00	3.56	2.24				
<b>G</b>		839	0	667	12080	9493	1788	5360	3145	3679	2394	39445			
		0.04	0.00	0.03	0.63	0.49	0.09	0.28	0.16	0.19	0.12				
		2.13	0.00	1.69	30.62	24.07	4.53	13.59	7.97	9.33	6.07				
		0.26	0.00	0.48	2.33	2.12	1.85	2.46	4.12	9.20	4.47				
<b>H</b>		653	0	0	7217	9187	2958	5310	9204	810	228	35567			
		0.03	0.00	0.00	0.38	0.48	0.15	0.28	0.48	0.04	0.01	1.85			
		1.84	0.00	0.00	20.29	25.83	8.32	14.93	25.88	2.28	0.64				
		0.20	0.00	0.00	1.39	2.05	3.05	2.43	12.07	2.02	0.43				
<b>I</b>		0	0	0	1612	962	0	1212	605	2128	0	6519			
		0.00	0.00	0.00	0.08	0.05	0.00	0.06	0.03	0.11	0.00	0.34			
		1.84	0.00	0.00	24.73	14.76	0.00	18.59	9.28	32.64	0.00				
		0.20	0.00	0.00	0.31	0.22	0.00	0.56	0.79	5.32	0.00				
<b>J</b>		257	0	932	9789	6405	1732	3696	692	3307	3346	30156			
		0.01	0.00	0.05	0.51	0.33	0.09	0.19	0.04	0.17	0.17	1.57			
		0.85	0.00	3.09	32.46	21.24	5.74	12.26	2.29	10.97	11.10				
		0.08	0.00	0.67	1.89	1.43	1.79	1.69	0.91	8.27	6.24				
<b>Total</b>		323957	10123	140039	517645	447097	96859	218074	76270	40004	53615	1923683			
		16.84	0.53	7.28	26.91	23.24	5.04	11.34	3.96	2.08	2.79				



TABELA 8

MOBILIDADE OCUPACIONAL - PARDOS 1988

## TABLE OF VOCUPP BY VOCUPF

Frequency Percent Row Pct Col Pct	VOCUPP(OCUP. DO PAI)		VOCUPF(OCUP. DO FILHO)										
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	Total		
A	836052	45644	274809	572680	648286	97264	249677	56017	20446	145246	2946121		
	6.93	0.38	2.28	4.75	5.37	0.81	2.07	0.46	0.17	1.20	24.42		
	28.38	1.55	9.33	19.44	22.00	3.30	8.47	1.90	0.69	4.93			
	40.97	39.19	17.29	26.87	23.22	20.38	20.24	9.92	5.69	19.07			
B	6978	5412	1851	6897	17300	600	7616	3123	2687	1767			
	0.06	0.04	0.02	0.06	0.14	0.00	0.06	0.03	0.02	0.01	0.45		
	12.87	9.98	3.41	12.72	31.90	1.11	14.04	5.76	4.95	3.26			
	0.34	4.65	0.12	0.32	0.62	0.13	0.62	0.55	0.75	0.23			
C	805450	36584	1074997	472683	705020	74746	268793	93553	60547	242648	3835021		
	6.67	0.30	8.91	3.92	5.84	0.62	2.23	0.78	0.50	2.01	31.78		
	21.00	0.95	28.03	12.33	18.38	1.95	7.01	2.44	1.58	6.33			
	39.47	31.41	67.62	22.18	25.25	15.67	21.79	16.56	16.85	31.85			
D	20946	1919	5894	97301	93340	23448	49950	29841	17371	27925	367935		
	0.17	0.02	0.05	0.81	0.77	0.19	0.41	0.25	0.14	0.23	3.05		
	5.69	0.52	1.60	26.45	25.37	13.58	8.11	4.72	7.59				
	1.03	1.65	0.37	4.56	3.34	4.91	4.05	5.28	4.83	3.67			
E	342754	23077	206842	804997	1034588	204665	479059	225592	123532	214712	3659818		
	2.84	0.19	1.71	6.67	8.57	1.70	13.97	1.87	1.02	1.78	30.33		
	9.37	0.63	5.65	22.00	28.27	5.59	13.09	6.16	3.38	5.87			
	16.80	19.82	13.01	37.77	42.89	38.84	39.93	34.37	28.18				
F	4180	234	2897	28591	42216	31443	25372	15851	11811	12881			
	0.03	0.00	0.02	0.35	0.26	0.21	0.13	0.10	0.11	0.14	1.45		
	2.38	0.13	1.65	0.24	24.06	17.92	14.46	9.03	6.73	7.34			
	0.20	0.20	0.18	1.34	1.51	6.59	2.06	2.81	3.29	1.69			
G	6011	902	1254	52614	68172	16245	46601	36856	24199	16416	269270		
	0.05	0.01	0.01	0.44	0.56	0.13	0.39	0.31	0.20	0.14	2.23		
	2.23	0.33	0.47	19.54	25.32	6.03	17.31	13.69	8.99	6.10			
	0.29	0.77	0.08	2.47	2.44	3.40	3.78	6.52	6.73	2.15			
H	3528	606	3008	25587	55011	9799	29792	39487	25350	15223	207391		
	0.03	0.01	0.02	0.21	0.46	0.08	0.25	0.33	0.21	0.13	1.72		
	1.70	0.29	1.45	12.34	26.53	4.72	14.37	19.04	12.22	7.34			
	0.17	0.52	0.19	1.20	1.97	2.05	2.42	6.99	7.05	2.00			
I	2574	208	4035	14105	27258	1313	18271	17742	30995	8879	125380		
	0.02	0.00	0.03	0.12	0.23	0.01	0.15	0.15	0.26	0.07	1.04		
	2.05	0.17	3.22	11.25	21.74	1.05	14.57	14.15	24.72	7.08			
	0.59	1.61	0.89	0.66	0.98	0.28	1.48	3.14	8.62	1.17			
J	11979	1871	14100	56076	100800	17627	58302	46836	42446	76126	426163		
	0.10	0.02	0.12	0.46	0.84	0.15	0.48	0.39	0.35	0.63	3.53		
	2.81	0.44	3.31	13.16	23.65	4.14	13.68	10.99	9.96	17.86			
	0.59	1.61	0.89	2.63	3.61	3.69	4.73	8.29	11.81	9.99			
Total	204052	116457	1589687	2131531	2791991	.477150	1233433	564898	359384	761823	1.207E7		
	16.91	0.97	13.17	17.66	23.14	3.95	10.22	4.68	2.98	6.31	100.00		

DATA DE ENTRADA NO MERCADO DE TRABALHO - BRASIL-1988

## TABLE OF VPOCUP BY ANIT

VPOCUP(PRIMEIRA OCUPAÇÃO) ANIT(ANO DA PRIMEIRA OCUPAÇÃO)

	Frequency	Percent	Row Pct	Col Pct	ATE 1930	DE 1931	DE 1941	DE 1951	DE 1961	DE 1971	DE 1981	Total
					A 1940	A 1950	A 1960	A 1970	A 1980	A 1988		
A	553758	1628999	2861631	4023236	3870807	1775736	117362	1,483E7				
	1.67	4.90	8.61	12.10	11.65	5.34	0.35					44.62
	3.73	10.98	19.29	27.13	26.10	11.97	0.79					
	62.97	76.43	63.52	54.35	41.27	24.09	7.49					
B	0	3320	9348	11794	32445	43373	4405	104685				
	0.00	0.01	0.03	0.04	0.10	0.13	0.01					0.31
	0.00	3.17	8.93	11.27	30.99	41.43	4.21					
	0.00	0.16	0.21	0.16	0.35	0.59	0.28					
C	12367	45059	80202	107753	110953	50551	10660	417545				
	0.04	0.14	0.24	0.32	0.33	0.15	0.03					1.26
	2.96	10.79	19.21	25.81	26.57	12.11	2.55					
	1.41	2.11	1.78	1.46	1.18	0.69	0.68					
D	53231	224226	730607	1507682	2330477	1981047	446693	7273963				
	0.16	0.67	2.20	4.54	7.01	5.96	1.34					21.88
	0.73	3.08	10.04	20.73	32.04	27.23	6.14					
	6.05	10.52	16.22	20.37	24.85	26.88	28.49					
E	237717	157252	499714	1011182	1509386	1491730	363694	5270675				
	0.72	0.47	1.50	3.04	4.54	4.49	1.09					15.86
	4.51	2.98	9.48	19.19	28.64	28.30	6.90					
	27.03	7.38	11.09	13.66	16.09	20.24	23.20					
F	5274	19367	70765	192370	291742	277577	41835	898930				
	0.02	0.06	0.21	0.58	0.88	0.84	0.13					2.70
	0.59	2.15	7.87	21.40	32.45	30.88	4.65					
	0.60	0.91	1.57	2.60	3.11	3.77	2.67					
G	9239	30295	167359	401057	868569	1151627	308579	2936725				
	0.03	0.09	0.50	1.21	2.61	3.46	0.93					8.84
	0.31	1.03	5.70	13.66	29.58	39.21	10.51					
	1.05	1.42	3.71	5.42	9.26	15.62	19.68					
H	1136	10707	40066	75206	183712	299081	109298	719206				
	0.00	0.03	0.12	0.23	0.55	0.90	0.33					2.16
	0.16	1.49	5.57	10.46	25.54	41.58	15.20					
	0.13	0.50	0.89	1.02	1.96	4.06	6.97					
I	4409	5256	20782	45179	136652	233632	111267	557177				
	0.01	0.02	0.06	0.14	0.41	0.70	0.33					1.68
	0.79	0.94	3.73	8.11	24.53	41.93	19.97					
	0.50	0.25	0.46	0.61	1.46	3.17	7.10					
J	2240	6938	24850	27674	45195	66213	54081	227191				
	0.01	0.02	0.07	0.08	0.14	0.20	0.16					0.68
	0.99	3.05	10.94	12.12	19.89	29.14	23.80					
	0.25	0.33	0.55	0.37	0.48	0.90	3.45					
Total	879371	2131419	4505324	7403133	9379938	7370567	1567874	3.324E7				
	2.65	6.41	13.55	22.27	28.22	22.18	4.72	100.00				

## DATA DE ENTRADA NO MERCADO DE TRABALHO - BRANCOS-1988

## TABLE OF VPOCUP BY ANIT

VPOCUP(PRIMEIRA OCUPAÇÃO) ANIT(ANO DA PRIMEIRA OCUPAÇÃO)

	Frequency	Percent	Row Pct	Col Pct	ATE 1930	DE 1931	DE 1941	DE 1951	DE 1961	DE 1971	DE 1981	Total
					A 1940	A 1950	A 1960	A 1970	A 1980	A 1988		
A	264584	867763	1471613	2147866	2038098	862472	52243	7704639				
	1.37	4.50	7.63	11.14	10.57	4.47	0.27	39.96				
	3.43	11.26	19.10	27.88	26.45	11.19	0.68					
	61.16	75.08	59.70	50.83	36.33	19.45	5.46					
B	0	1786	7030	7360	26395	30454	3938	76963				
	0.00	0.01	0.04	0.04	0.14	0.16	0.02	0.40				
	0.00	2.32	9.13	9.56	34.30	39.57	5.12					
	0.00	0.15	0.29	0.17	0.47	0.69	0.41					
C	5911	18220	32226	46389	49433	19643	8211	180033				
	0.03	0.09	0.17	0.24	0.26	0.10	0.04	0.93				
	3.28	10.12	17.90	25.77	27.46	10.91	4.56					
	1.37	1.58	1.31	1.10	0.88	0.44	0.86					
D	31221	125720	414199	855861	1408498	1157941	253756	4247196				
	0.16	0.65	2.15	4.44	7.31	6.01	1.32	22.03				
	0.74	2.96	9.75	20.15	33.16	27.26	5.97					
	7.22	10.88	16.80	20.25	25.11	26.11	26.53					
E	112981	89728	302643	635790	978451	895423	223333	3238349				
	0.59	0.47	1.57	3.30	5.07	4.64	1.16	16.80				
	3.49	2.77	9.35	19.63	30.21	27.65	6.90					
	26.12	7.76	12.28	15.05	17.44	20.19	23.35					
F	2754	13435	49934	120763	177044	168378	21967	554275				
	0.01	0.07	0.26	0.63	0.32	0.87	0.11	2.87				
	0.50	2.42	9.01	21.79	31.94	30.38	3.96					
	0.64	1.16	2.03	2.86	3.16	3.80	2.30					
G	7812	23061	126982	294446	658347	834243	190570	2135461				
	0.04	0.12	0.66	1.53	3.41	4.33	0.99	11.08				
	0.37	1.08	5.95	13.79	30.83	39.07	8.92					
	1.81	2.00	5.15	6.97	11.73	18.81	19.93					
H	1136	6763	30329	58821	131023	225602	78668	532402				
	0.01	0.04	0.16	0.31	0.68	1.17	0.41	2.76				
	0.21	1.27	5.70	11.05	24.62	42.37	14.78					
	0.26	0.59	1.23	1.39	2.34	5.09	8.23					
I	4181	5129	16402	40976	116894	195148	89767	468496				
	0.02	0.03	0.09	0.21	0.61	1.01	0.47	2.43				
	0.89	1.09	3.50	8.75	24.95	41.65	19.16					
	0.97	0.44	0.67	0.97	2.08	4.40	9.39					
J	2002	4119	13782	17528	26170	45438	33928	142967				
	0.01	0.02	0.07	0.09	0.14	0.24	0.18	0.74				
	1.40	2.88	9.64	12.26	18.30	31.78	23.73					
	0.46	0.36	0.56	0.41	0.47	1.02	3.55					
Total	432582	1155723	2465140	4225800	5610413	4434742	956381	1.928E7				
	2.24	5.99	12.79	21.92	29.10	23.00	4.96	100.00				

22

## DATA DE ENTRADA NO MERCADO DE TRABALHO - PRETOS-1988

TABLE OF VPOCUP BY ANIT

VPOCUP(PRIMEIRA OCUPACAO) ANIT(ANO DA PRIMEIRA OCUPACAO)

Frequency Percent Row Pct	ATE 1930	DE 1931	DE 1941	DE 1951	DE 1961	DE 1971	DE 1981	Total
A	37449	115085	180817	235961	205566	89333	5485	869696
	1.98	6.09	9.57	12.49	10.88	4.73	0.29	46.02
	4.31	13.23	20.79	27.13	23.64	10.27	0.63	
	62.29	72.40	60.74	49.17	41.83	25.87	9.74	
B	0	0	0	0	0	0	0	0
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.01	0.00
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.06	0.00
C	171	6216	7714	7208	4197	2808	0	28314
	0.01	0.33	0.41	0.38	0.22	0.15	0.00	1.50
	0.60	21.95	27.24	25.46	14.82	9.92	0.00	
	0.28	3.91	2.59	1.50	0.85	0.81	0.00	
D	6443	20981	68450	136849	161394	118564	21366	534047
	0.34	1.11	3.62	7.24	8.54	6.27	1.13	28.26
	1.21	3.93	12.82	25.62	30.22	22.20	4.00	
	10.72	13.20	22.99	28.51	32.84	34.34	37.92	
E	1509	13735	27471	59633	68511	73988	13609	272456
	0.82	0.73	1.45	3.16	3.63	3.92	0.72	14.42
	5.69	5.04	10.08	21.89	25.15	27.16	4.99	
	25.79	8.64	9.23	12.43	13.94	21.43	24.16	
F	341	1580	3739	18167	20724	17221	3565	65337
	0.02	0.08	0.20	0.96	1.10	0.91	0.19	3.45
	0.57	2.42	5.72	27.81	31.72	26.36	5.46	
	3.37	0.95	1.26	3.79	4.22	4.99	6.33	
G	212	898	8040	17413	24423	33067	8021	92074
	0.01	0.05	0.43	0.92	1.29	1.75	0.42	4.87
	0.23	0.98	8.73	18.91	26.53	35.91	8.71	
	0.35	0.56	2.70	3.63	4.97	9.58	14.24	
H	0	235	436	2731	5295	6353	2646	17696
	0.00	0.01	0.02	0.14	0.28	0.34	0.14	0.94
	0.00	1.33	2.46	15.43	29.92	35.90	14.95	
	0.00	0.15	0.15	0.57	1.08	1.84	4.70	
I	0	0	0	257	1334	686	3387	754
	0.00	0.00	0.01	0.07	0.04	0.18	0.04	0.34
	0.00	0.00	4.00	20.79	10.69	52.77	11.75	
	0.00	0.00	0.09	0.28	0.14	0.98	1.34	
J	0	227	751	635	0	335	893	2841
	0.00	0.01	0.04	0.03	0.00	0.02	0.05	0.15
	7.99	26.43	22.35	0.13	0.00	11.79	31.43	
	0.00	0.14	0.25	0.13	0.10	0.10	1.59	
Total	60125	158957	297675	479931	491440	345263	56339	1889730
	3.18	8.41	15.75	25.40	26.01	18.27	2.98	100.00

TABELA 12

11:14 Friday, April 13, 1992

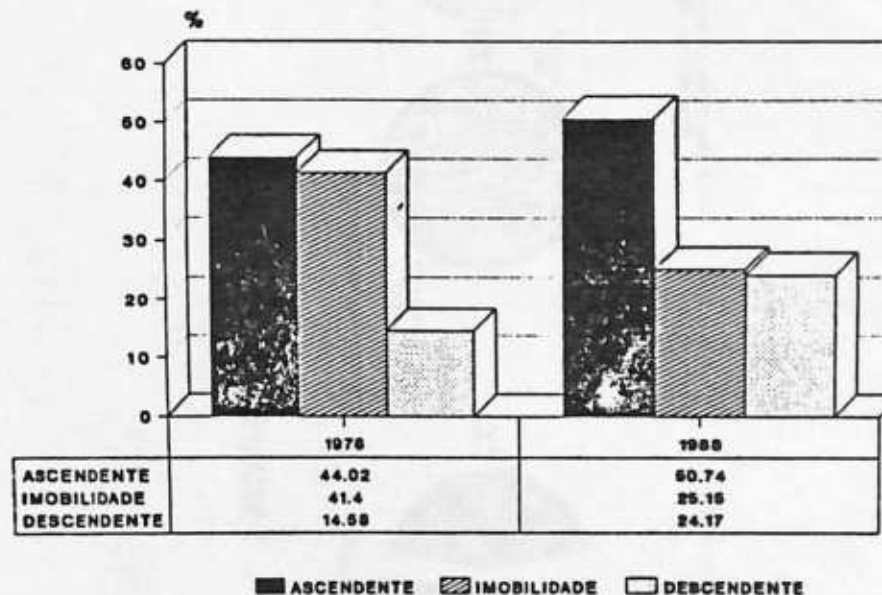
VPROCUP (PRIMEIRA OCUPAÇÃO) ANIT(AND DA PRIMEIRA OCUPAÇÃO)

TABLE OF PURPOSE BY ANALYST

ANEXO I

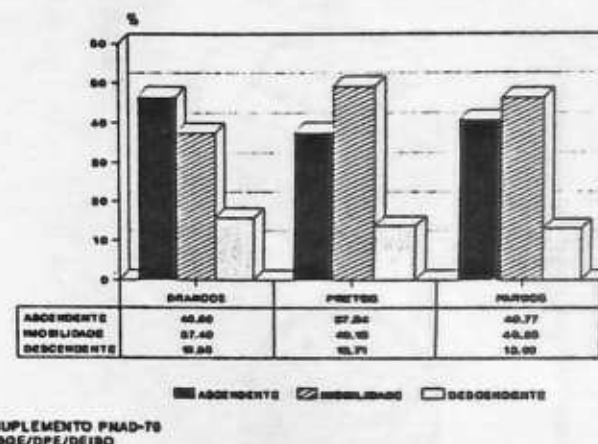
24

MOBILIDADE OCUPACIONAL INTERGERACIONAL  
BRASIL - 1976 E 1988

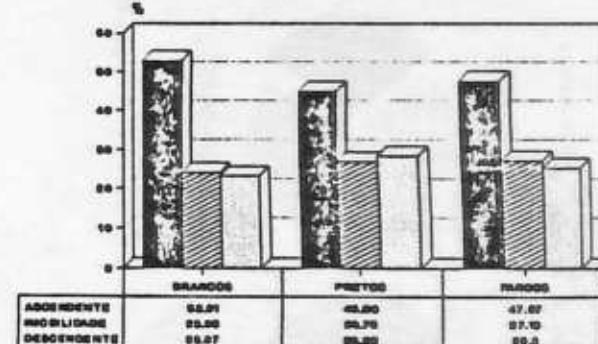


SUPLEMENTOS PNAD-76 E 88  
IBGE/DPE/DEISO

MOBILIDADE OCUPACIONAL INTERGERACIONAL  
POR COR - BRASIL-1976

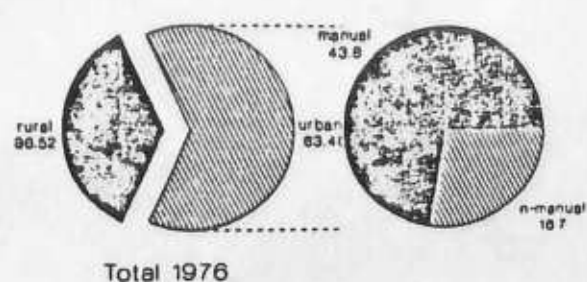


MOBILIDADE OCUPACIONAL INTERGERACIONAL  
POR COR - BRASIL-1988

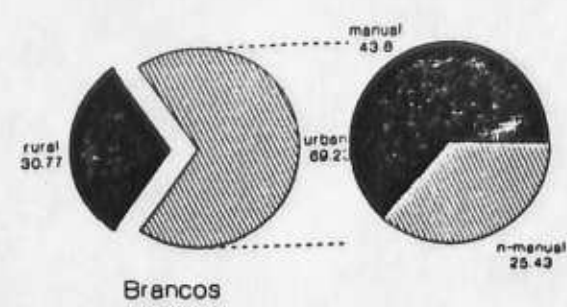


ANEXO II

Evolução das Ocupações Rurais e Urbanas  
Brasil 1970



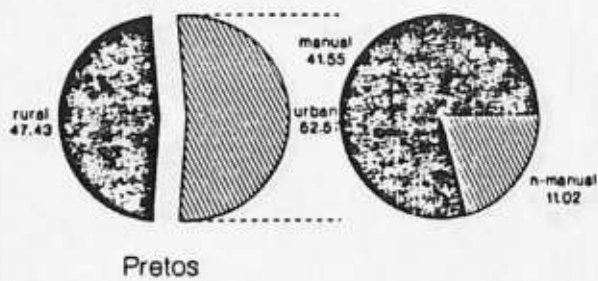
Evolução dos Brancos em Ocupações Rurais e Urbanas - Brasil 1970



Suplemento PNAD-70  
IBGE/DPE/DEIBO

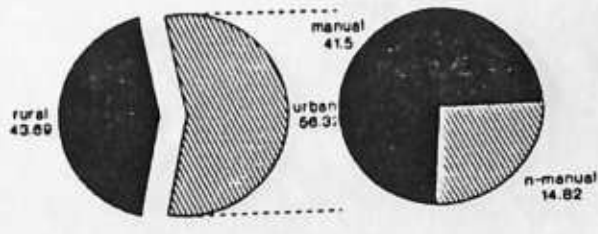
Suplemento PNAD-70  
IBGE/DPE/DEIBO

Evolução dos Pretos em Ocupações Rurais e Urbanas - Brasil 1970



Suplemento PNAD-70  
IBGE/DPE/DEIBO

Evolução dos Pardos em Ocupações Rurais e Urbanas - Brasil 1970

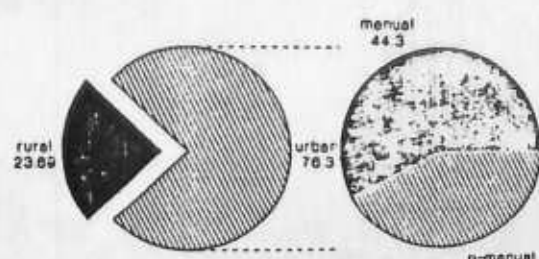


Suplemento PNAD-70  
IBGE/DPE/DEIBO

77

### ANEXO III

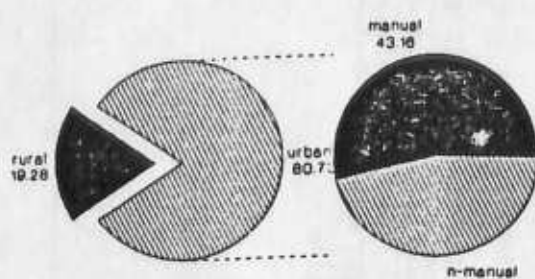
Evolução das Ocupações Rurais e Urbanas  
Brasil 1988



Total 1988

Suplemento PNAD-88  
IBGE/DPE/DEBIO

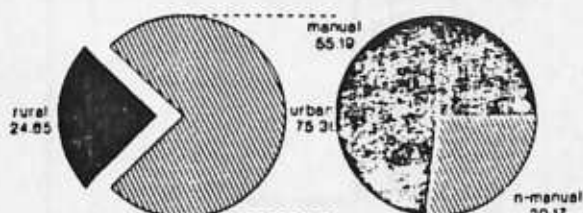
Evolução dos Brancos em Ocupações Rurais e Urbanas - Brasil 1988



Brancos

Suplemento PNAD-88  
IBGE/DPE/DEBIO

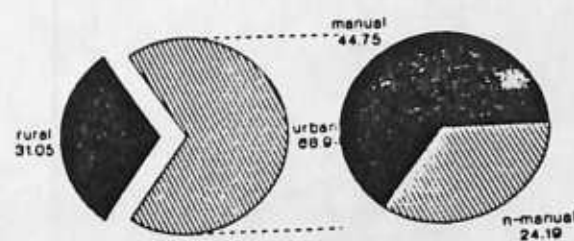
Evolução dos Pretos em Ocupações Rurais e Urbanas - Brasil 1988



Pretos

Suplemento PNAD-88  
IBGE/DPE/DEBIO

Evolução dos Pardos em Ocupações Rurais e Urbanas - Brasil 1988

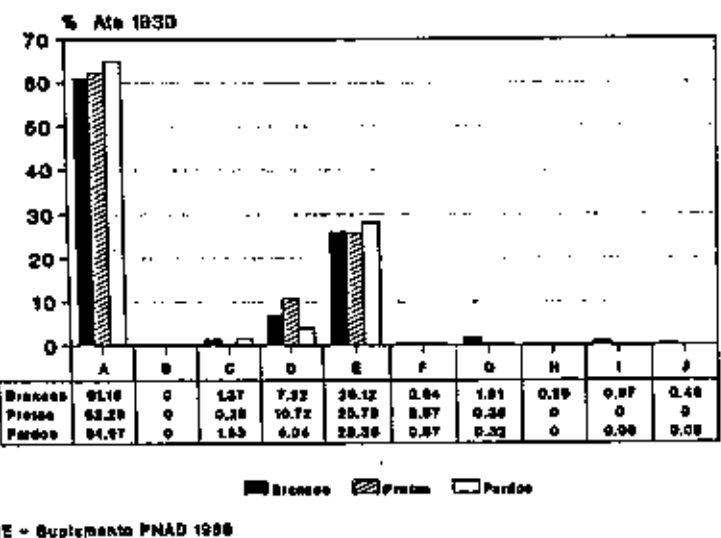


Pardos

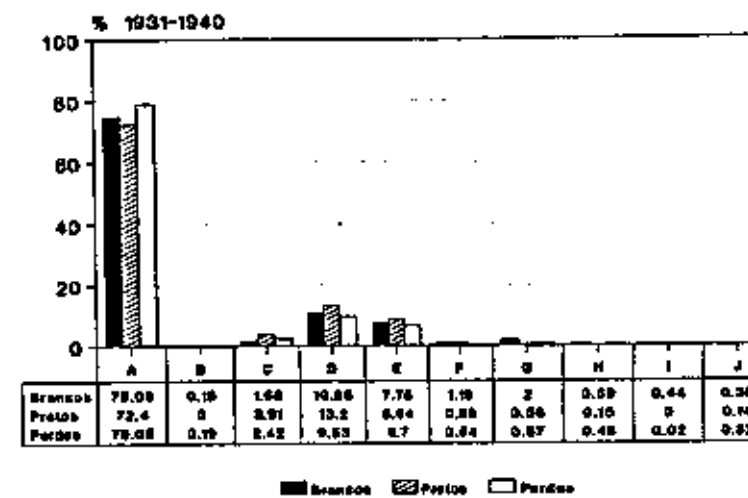
Suplemento PNAD-88  
IBGE/DPE/DEBIO

## ANEXO IV

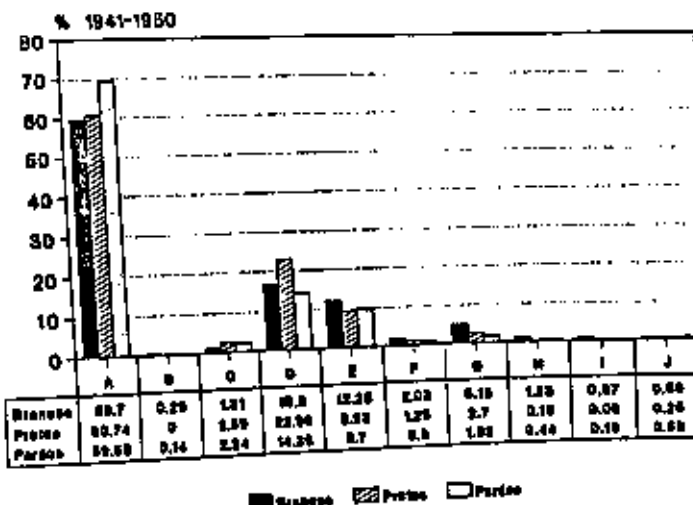
**Chefes e Conjuges de Domicílios que Entraram no Mercado de Trabalho até 1930, segundo a Primeira Ocupação e cor**



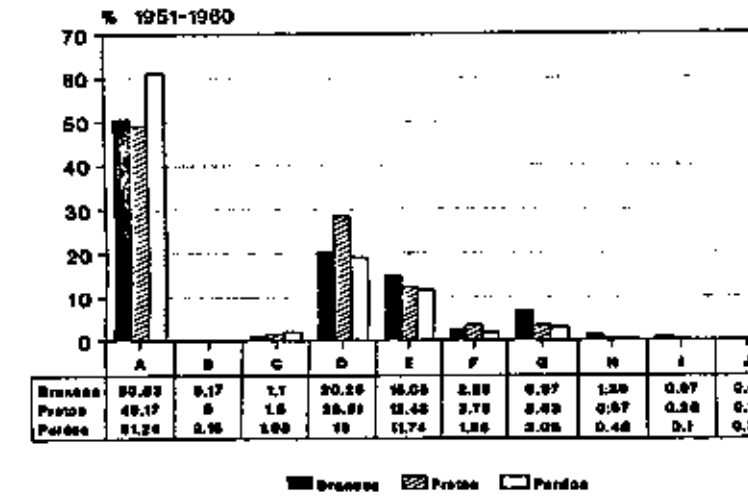
**Chefes e Conjuges de Domicílios que Entraram no Mercado de Trabalho entre 1931-40, segundo a Primeira Ocup. e cor**



**Chefes e Conjuges de Domicílios que Entraram no Mercado de Trabalho entre 1941-50, segundo a Primeira Ocup. e cor**

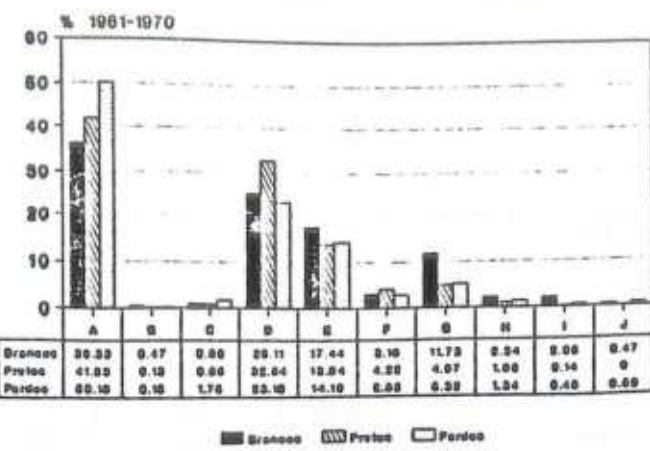


**Chefes e Conjuges de Domicílios que Entraram no Mercado de Trabalho entre 1951-60, segundo a Primeira Ocup. e cor**



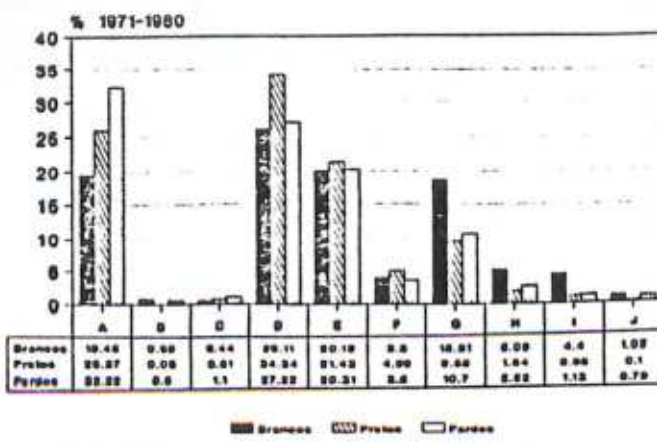
ANEXO V

Chefes e Conjuges de Domicílios que Entraram no Mercado de Trabalho entre 1961-70, segundo a Primeira Ocup. e cor



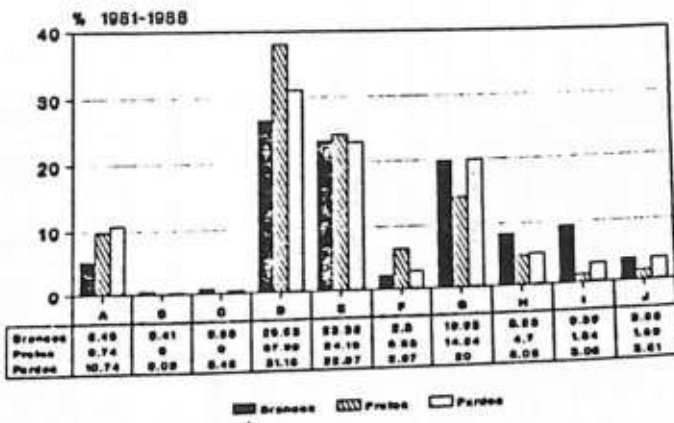
IBGE - Suplemento PNAD 1968

Chefes e Conjuges de Domicílios que Entraram no Mercado de Trabalho entre 1971-80, segundo a Primeira Ocup. e cor



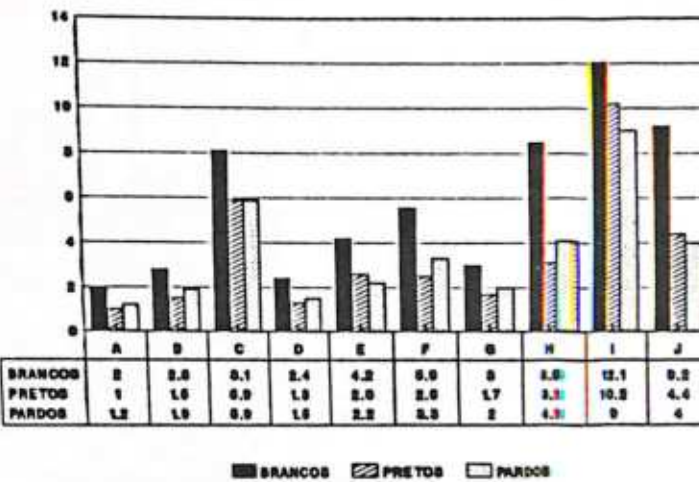
IBGE - Suplemento PNAD 1988

Chefes e Conjuges de Domicílios que Entraram no Mercado de Trabalho entre 1981-88, segundo a Primeira Ocup. e cor



IBGE - Suplemento PNAD 1988

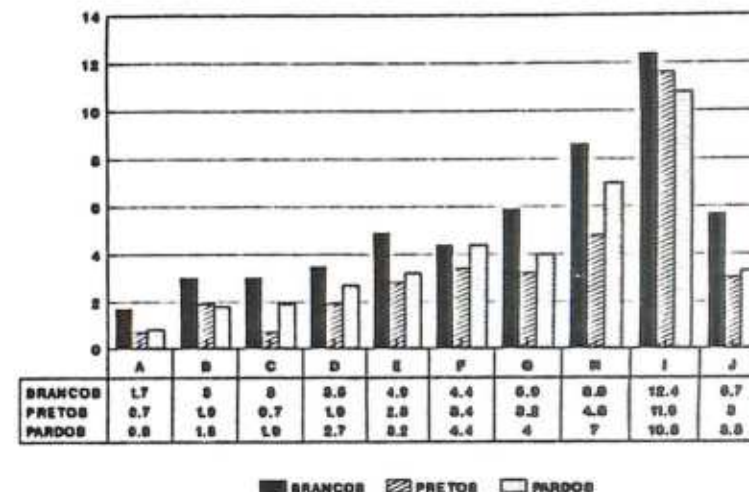
## ANEXO VI

GRUPOS OCUPACIONAIS POR RENDA MEDIA EM  
SM, SEGUNDO A COR - BRASIL - 1976

SUPLEMENTO PNAD-76

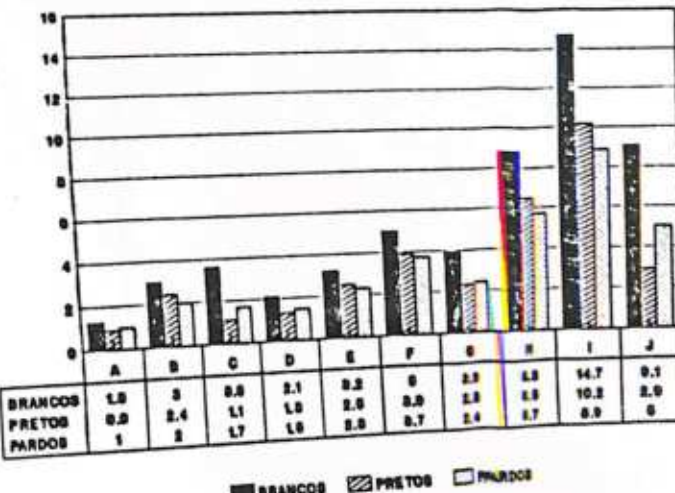
IBGE/DPE/DEISO

\* valor do salário mínimo Cr\$8768,00

GRUPOS OCUPACIONAIS POR ANOS DE ESTUDO,  
SEGUNDO A COR - BRASIL - 1976

SUPLEMENTO PNAD-76

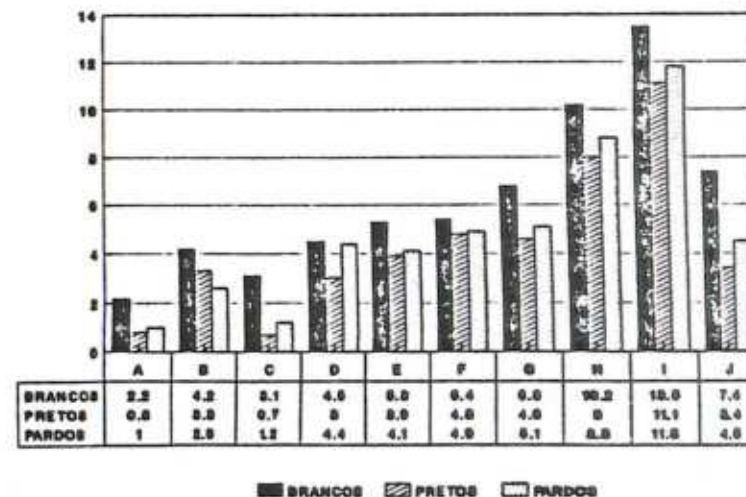
IBGE/DPE/DEISO

GRUPOS OCUPACIONAIS POR RENDA MEDIA EM  
SM, SEGUNDO A COR - BRASIL - 1968

SUPLEMENTO PNAD-68

IBGE/DPE/DEISO

\* valor do salário mínimo Cr\$18960,00

GRUPOS OCUPACIONAIS POR ANOS DE ESTUDO,  
SEGUNDO A COR - BRASIL - 1968

SUPLEMENTO PNAD-68

IBGE/DPE/DEISO

ANEXO VII  
MOBILIDADE OCUPACIONAL

Cor	1976			1988		
	MT	ME	MC	MT	ME	MC
Brancos	62.43	33.71	28.74	76.08	34.68	41.40
Pretos	51.35	24.90	26.45	71.26	40.53	30.73
Pardos	53.79	28.55	25.24	72.87	33.30	39.57

CLASSIFICAÇÃO DOS GRUPOS OCUPACIONAIS

- A RURAL - Manual
- B..... Não-Manual - Técnica e Administrativa
- C..... Proprietários
- D URBANO - Manual - Serviços
- E..... Indústria Tradicional
- F..... Indústria Moderna
- G..... Não-Manual - Rotina (Serviço não-manual)
- H..... Técnica e Administrativa
- I..... Prof.Liberal/Alta Administração
- J..... Proprietários Ind. Com. e Serviço

TABELA 11

11:15 Friday, April 3, 1992

## DATA DE ENTRADA NO MERCADO DE TRABALHO - PRETOS-1986

## TABLE OF VPOCUP BY ANIT

## VPOCUP(PRIMEIRA OCUPAÇÃO) ANIT(ANO DA PRIMEIRA OCUPAÇÃO)

Frequency Percent Row Pct Col Pct									Total
	ATE 1930 A 1940	DE 1931 A 1950	DE 1941 A 1950	DE 1951 A 1960	DE 1961 A 1970	DE 1971 A 1980	DE 1981 A 1988		
A	37449 1.98 4.31 62.29	115085 6.09 13.23 72.40	180817 9.57 20.79 60.74	235961 12.49 27.13 49.17	205566 10.88 23.64 41.83	89333 4.73 10.27 25.87	5485 0.29 0.63 9.74	869596 46.02	
B	0 0.00 0.00 0.00	0 0.00 0.00 0.00	0 0.00 0.00 0.00	0 0.00 0.00 0.00	644 0.03 75.68 0.13	207 0.01 24.32 0.06	0 0.00 0.00 0.00	651 0.05	
C	171 0.01 0.60 0.28	6216 0.33 21.95 3.91	7714 0.41 27.24 2.59	7208 0.38 25.46 1.50	4197 0.22 14.82 0.85	2808 0.15 9.92 0.81	0 0.00 0.00 0.00	28314 1.50	
D	6443 0.34 1.21 10.72	20981 1.11 3.93 13.20	68450 3.62 12.82 22.89	136849 7.24 25.62 28.51	161394 8.54 30.22 32.84	118564 6.27 22.20 34.34	21366 1.13 4.00 37.92	534047 28.26	
E	15509 0.82 5.69 25.79	13735 0.73 5.04 8.64	27471 1.45 10.08 9.23	59633 3.16 21.89 12.43	68511 3.63 25.15 13.94	73988 3.92 27.16 21.43	13609 0.72 4.99 24.16	272456 14.42	
F	341 0.02 0.52 0.37	1580 0.06 2.42 0.99	3739 0.20 5.72 1.26	18157 0.96 27.81 3.79	20724 1.10 31.72 4.22	17221 0.91 26.36 4.99	3565 0.19 5.46 6.33	65337 3.45	
G	212 0.01 0.23 0.35	898 0.05 0.98 0.56	8040 0.43 8.73 2.70	17413 0.92 18.81 3.63	24423 1.29 26.53 4.97	33067 1.75 35.91 9.58	8021 0.42 8.71 14.24	92074 4.87	
H	0 0.00 0.00 0.00	235 0.01 1.33 0.15	438 0.02 2.46 0.15	2731 0.14 15.43 0.57	5295 0.28 29.92 1.08	6353 0.34 35.90 1.84	2646 0.14 14.95 4.70	17686 0.94	
I	0 0.00 0.00 0.00	0 0.00 0.00 0.00	257 0.01 4.00 0.09	1334 0.07 20.79 0.28	586 0.04 10.69 0.14	3387 0.18 52.77 0.98	754 0.04 11.75 1.34	6418 0.34	
J	0 0.00 0.00 0.00	227 0.01 7.99 0.14	751 0.04 26.43 0.25	635 0.03 22.35 0.13	0 0.00 0.00 0.00	335 0.02 11.79 0.10	893 0.05 31.43 1.59	2841 0.15	
Total	60125 3.18	158957 8.41	297675 15.75	479931 25.40	491440 26.01	345263 18.27	56339 2.98	1889730 100.00	

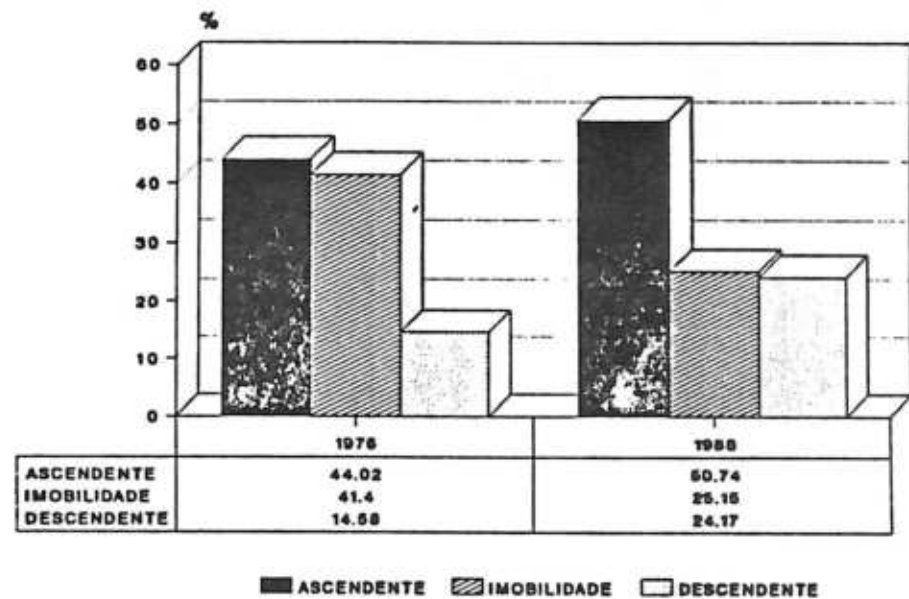
DATA DE ENTRADA NO MERCADO DE TRABALHO - PARDOS-1988  
 TABLE OF VPOCUP BY ANIT  
 VPOCUP (PRIMEIRA OCUPACAO) ANIT (ANO DA PRIMEIRA OCUPACAO)

Row Col per cent	Frequency		VPOCUP (PRIMEIRA OCUPACAO)						Total
	ATE 1930	DE 1931	ATE 1940	DE 1941	DE 1951	DE 1961	DE 1971	DE 1981	
A	250297 2.12 4.06 64.97	634328 5.37 10.29 79.05	1184708 10.02 19.21 69.66	1606330 13.59 26.05 51.24	1612013 13.54 26.14 50.18	820163 6.94 13.30 32.22	58850 0.94 0.95 10.74	6166687 52.18	
B	0 0.00 0.00 0.00	1534 0.01 5.81 0.19	2318 0.02 8.78 0.14	4200 0.04 15.92 0.16	5156 0.04 19.54 0.16	12712 0.11 48.18 0.16	467 0.00 1.77 0.09	26387 0.22	
C	6289 0.05 3.10 1.63	19392 0.16 9.58 2.42	38106 0.32 18.82 2.24	51949 0.44 25.66 1.98	56199 0.48 27.75 1.75	28100 0.24 13.88 1.10	2449 0.02 1.21 0.45	202480 1.71	
D	15567 0.13 0.64 4.04	77291 0.65 3.16 9.63	241180 2.07 9.99 14.36	498348 4.22 20.40 19.00	744071 6.30 30.46 23.16	692980 5.86 28.36 27.22	170732 1.44 6.99 31.15	2443179 20.67	
E	109227 0.92 6.30 28.35	53789 0.46 3.10 6.70	164960 1.40 9.51 9.70	308023 2.51 17.76 11.74	4555818 3.86 26.27 14.19	517110 4.38 29.81 20.31	125913 0.75 7.28 22.97	1734840 0.14 6.11 2.97	
F	2179 0.02 0.82 0.57	4352 0.04 1.63 0.54	15340 0.13 5.75 0.80	48774 0.41 18.28 1.86	90719 0.77 34.00 2.62	89190 0.75 33.42 3.50	16303 0.07 0.21 2.97	266857 2.26	
G	1215 0.01 0.18 0.32	5362 0.05 0.80 0.67	31113 0.26 4.64 1.83	80761 0.68 12.03 3.08	170833 1.45 25.45 5.32	272288 2.30 40.57 10.70	109625 0.93 16.33 20.00	571197 5.68	
H	0 0.00 0.00 0.00	3709 0.03 2.33 0.46	7404 0.06 4.66 0.44	12680 0.11 7.98 0.48	43200 0.37 27.17 1.34	64224 0.54 40.40 2.52	27757 0.23 17.46 5.06	158974 1.35	
I	228 0.00 0.34 0.06	128 0.00 0.19 0.02	3143 0.03 4.70 0.19	2619 0.02 3.91 0.10	15464 0.13 23.08 0.48	28696 0.24 42.83 1.13	16723 0.14 24.96 3.05	67006 0.57	
J	238 0.00 0.30 0.06	2592 0.02 3.23 0.32	9534 0.08 11.86 0.56	9511 0.08 11.84 0.36	19025 0.16 23.67 0.59	20203 0.17 25.14 0.79	19250 0.18 23.97 3.51	80363 0.68	
Total	385236 3.26	802477 6.79	1700819 14.39	2623195 22.20	3212498 27.18	2545666 21.54	548079 4.54	18287 100.00	

ANEXO I

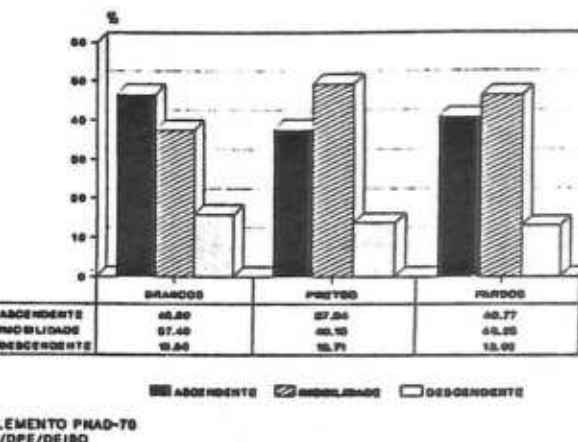
24

MOBILIDADE OCUPACIONAL INTERGERACIONAL  
BRASIL - 1976 E 1988

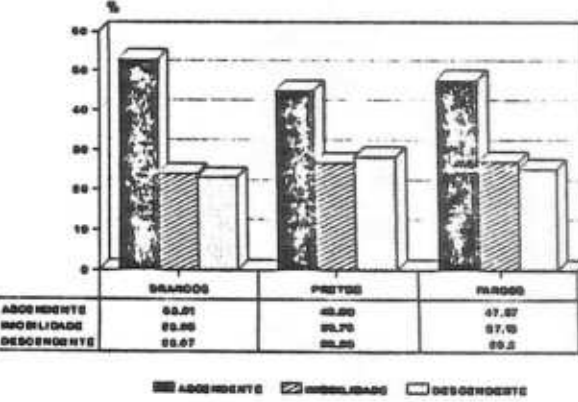


SUPLEMENTOS PNAD-76 E 88  
IBGE/DPE/DEISO

MOBILIDADE OCUPACIONAL INTERGERACIONAL  
POR COR - BRASIL-1976

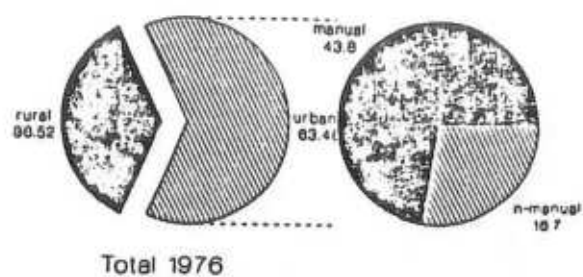


MOBILIDADE OCUPACIONAL INTERGERACIONAL  
POR COR - BRASIL-1988

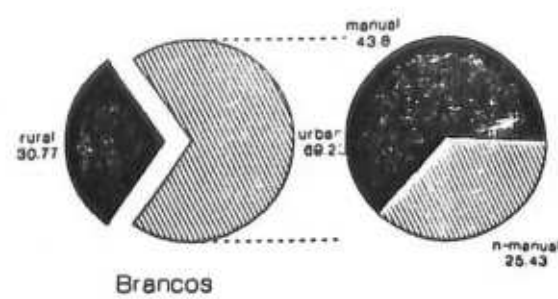


ANEXO II

EVOLUCAO DAS OCUPACOES RURAIS E URBANAS  
BRASIL 1976



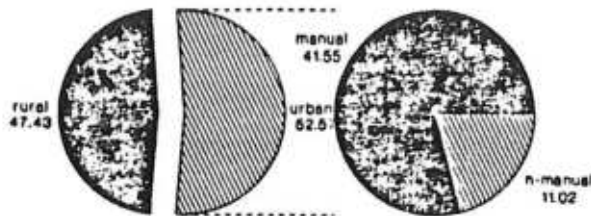
EVOLUCAO DOS BRANCOS EM OCUPACOES RURAIS  
E URBANAS - BRASIL 1976



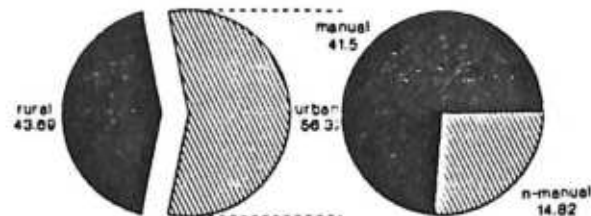
Suplemento PNAD-76  
IBGE/DPE/DESEB

Suplemento PNAD-76  
IBGE/DPE/DESEB

EVOLUCAO DOS PRETOS EM OCUPACOES RURAIS  
E URBANAS - BRASIL 1976



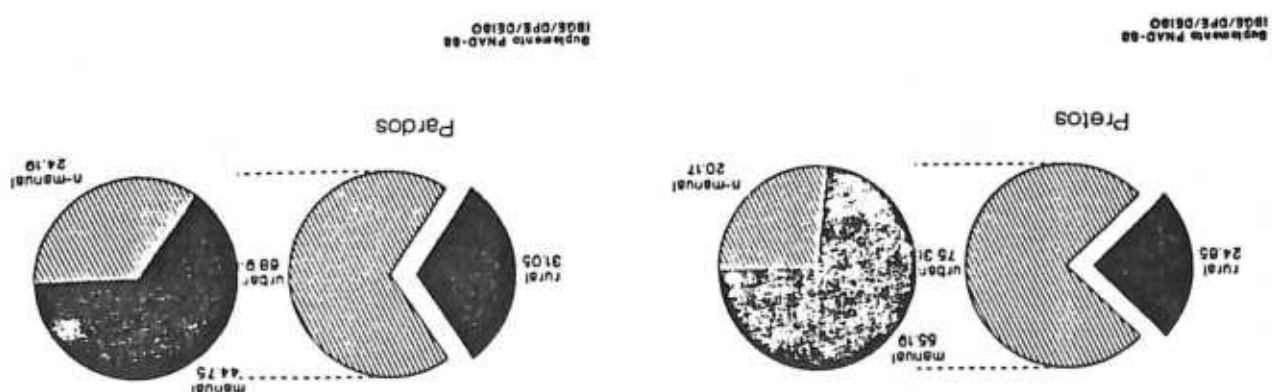
EVOLUCAO DOS PARDOS EM OCUPACOES RURAIS  
E URBANAS - BRASIL 1976



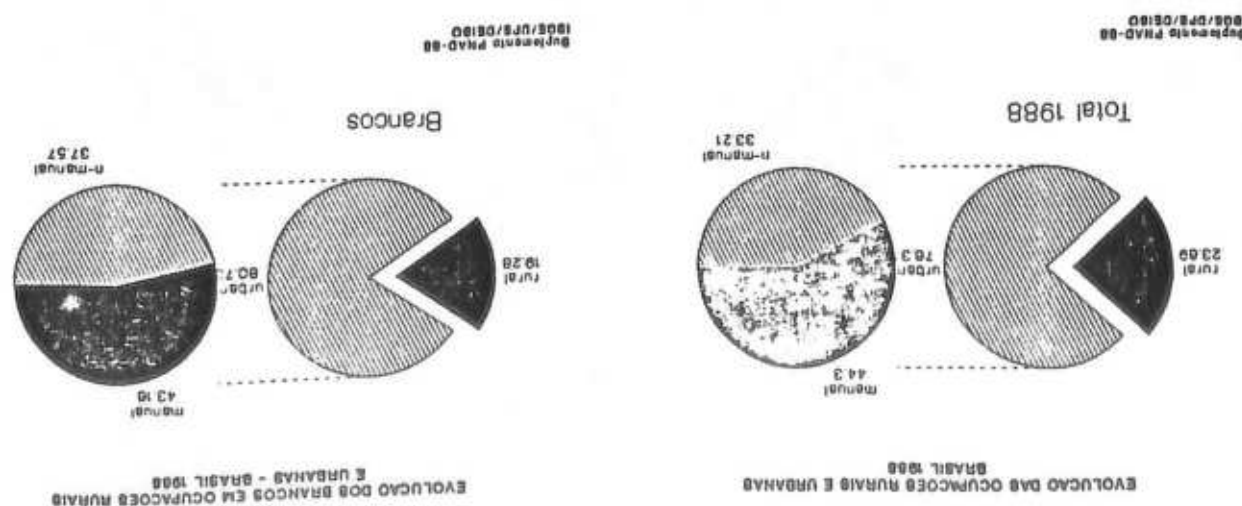
Suplemento PNAD-76  
IBGE/DPE/DESEB

Suplemento PNAD-76  
IBGE/DPE/DESEB

52



EVOLUÇÃO DOS PRETOS EM OCUPAÇÕES RURAIS  
E URBANAS - BRASIL 1988

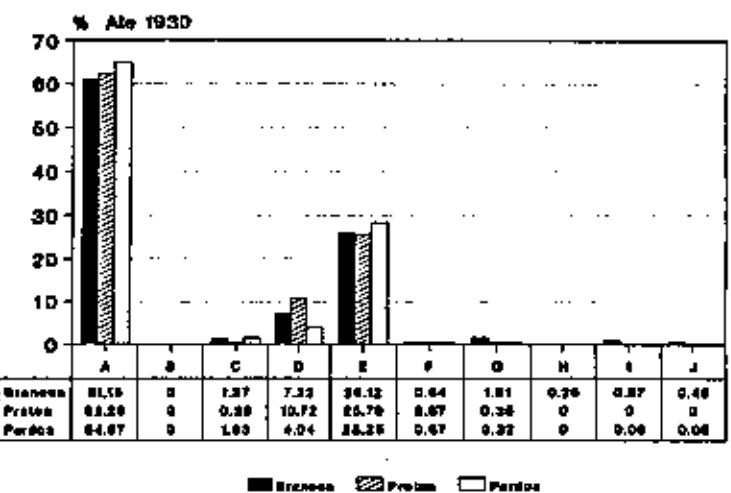


EVOLUÇÃO DAS OCUPAÇÕES RURAIS E URBANAS  
BRASIL 1988

ANEXO IV

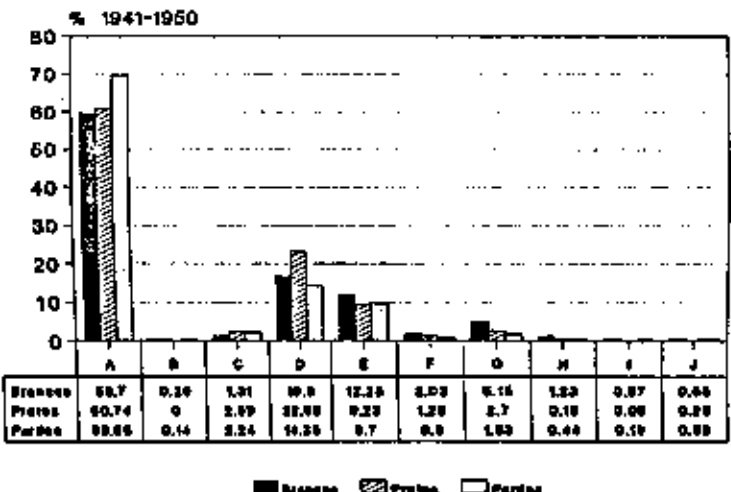
27

**Chefe e Conjuges de Domicílios que Entraram no Mercado de Trabalho até 1930, segundo a Primeira Ocupação e cor**



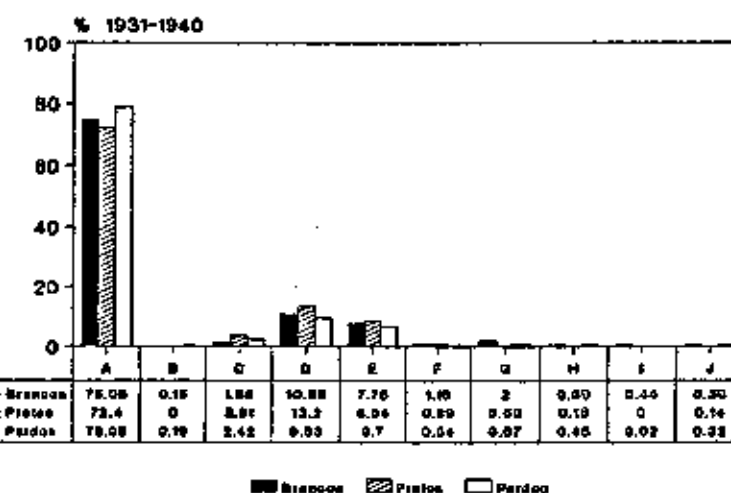
IBGE - Suplemento PNAD 1980

**Chefe e Conjuges de Domicílios que Entraram no Mercado de Trabalho entre 1941-50, segundo a Primeira Ocup. e cor**



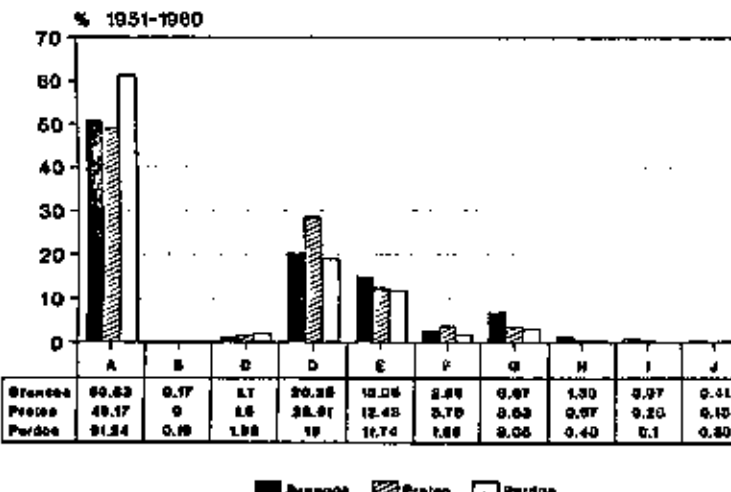
IBGE - Suplemento PNAD 1980

**Chefe e Conjuges de Domicílios que Entraram no Mercado de Trabalho entre 1951-60, segundo a Primeira Ocup. e cor**



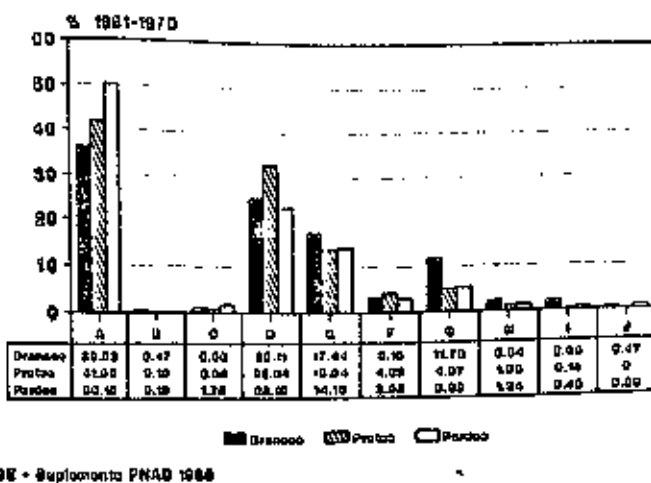
IBGE - Suplemento PNAD 1980

**Chefe e Conjuges de Domicílios que Entraram no Mercado de Trabalho entre 1951-60, segundo a Primeira Ocup. e cor**

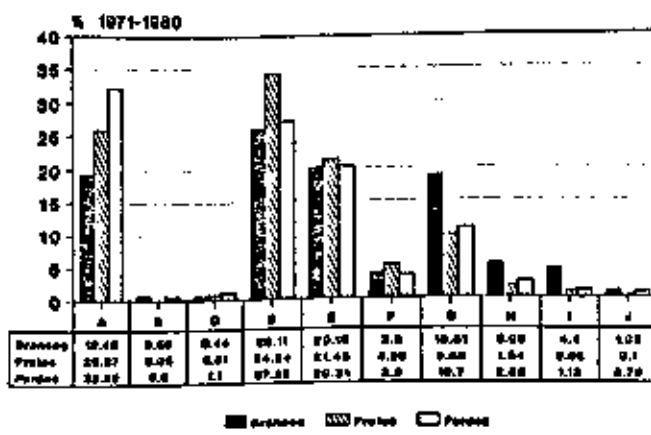


IBGE - Suplemento PNAD 1980

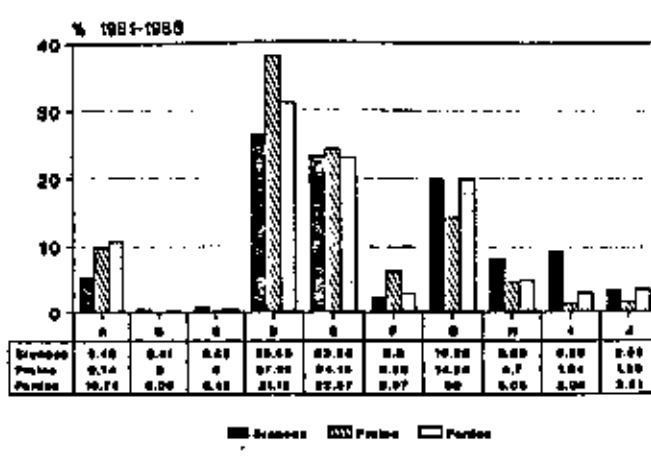
**Chaves e Conjugues de Domicílios que  
Entraram no Mercado de Trabalho entre  
1981-70, segundo a Primeira Ocup. e cor**



**Chaves e Conjugues de Domicílios que  
Entraram no Mercado de Trabalho entre  
1971-80, segundo a Primeira Ocup. e cor**



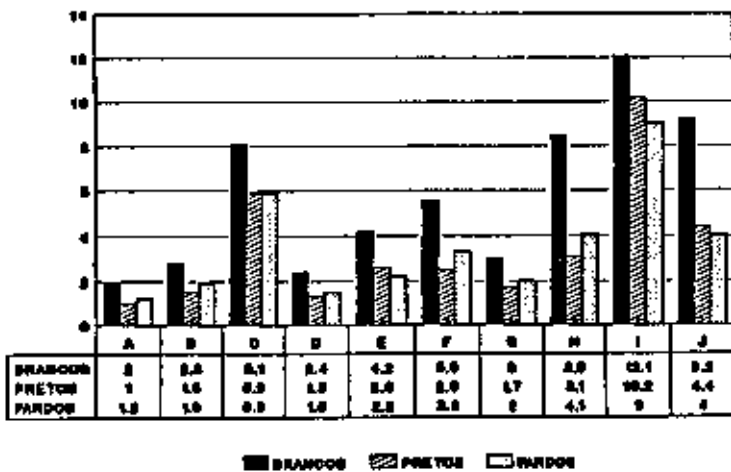
**Chaves e Conjugues de Domicílios que  
Entraram no Mercado de Trabalho entre  
1981-90, segundo a Primeira Ocup. e cor**



ANEXO VI

29

GRUPOS OCUPACIONAIS POR RENDA MÉDIA EM  
SM, SEGUNDO A COR - BRASIL - 1978

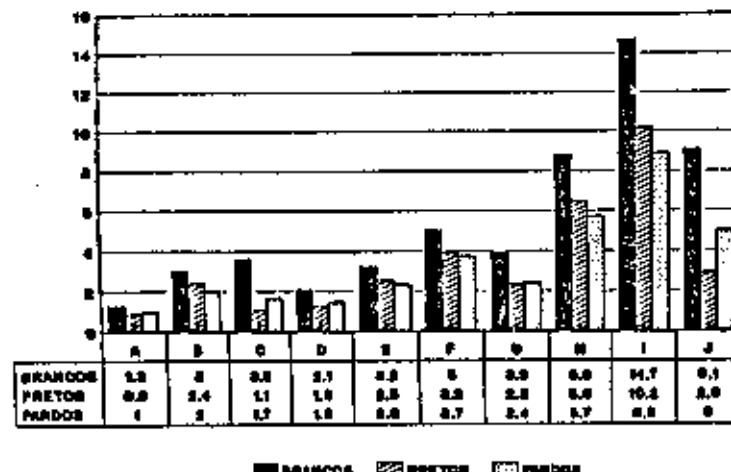


SUPLEMENTO PNAD-78

IBGE/DPE/DEBIO

\* valor de salário mínimo Cr\$750,00

GRUPOS OCUPACIONAIS POR RENDA MÉDIA EM  
SM, SEGUNDO A COR - BRASIL - 1988

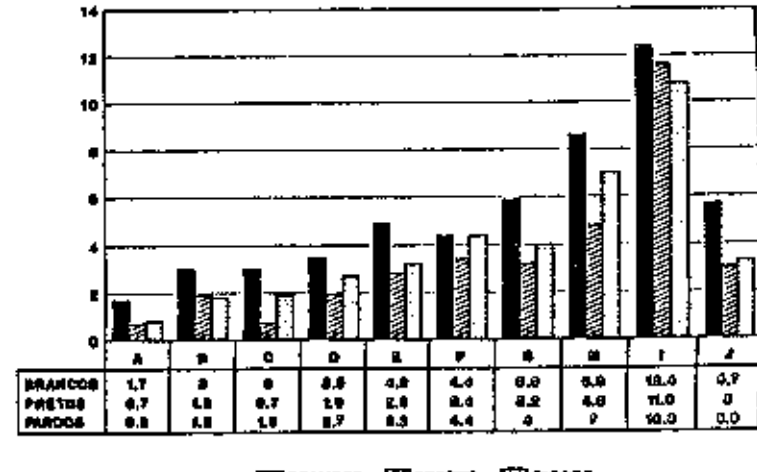


SUPLEMENTO PNAD-88

IBGE/DPE/DEBIO

\* valor de salário mínimo Cr\$16900,00

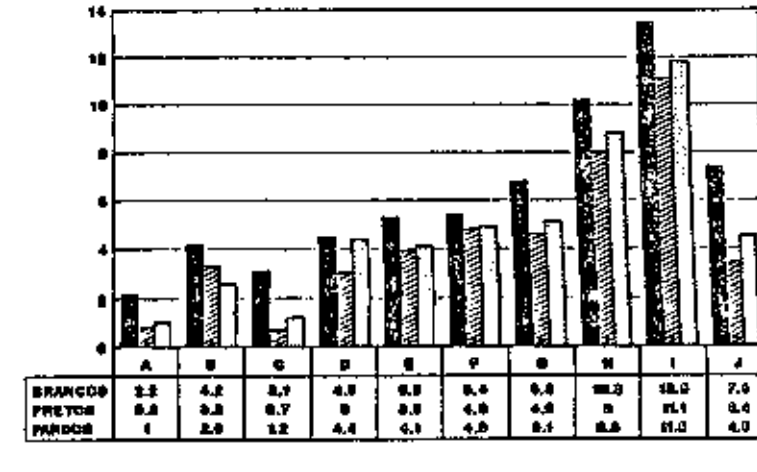
GRUPOS OCUPACIONAIS POR ANOS DE ESTUDO,  
SEGUNDO A COR - BRASIL - 1978



SUPLEMENTO PNAD-78

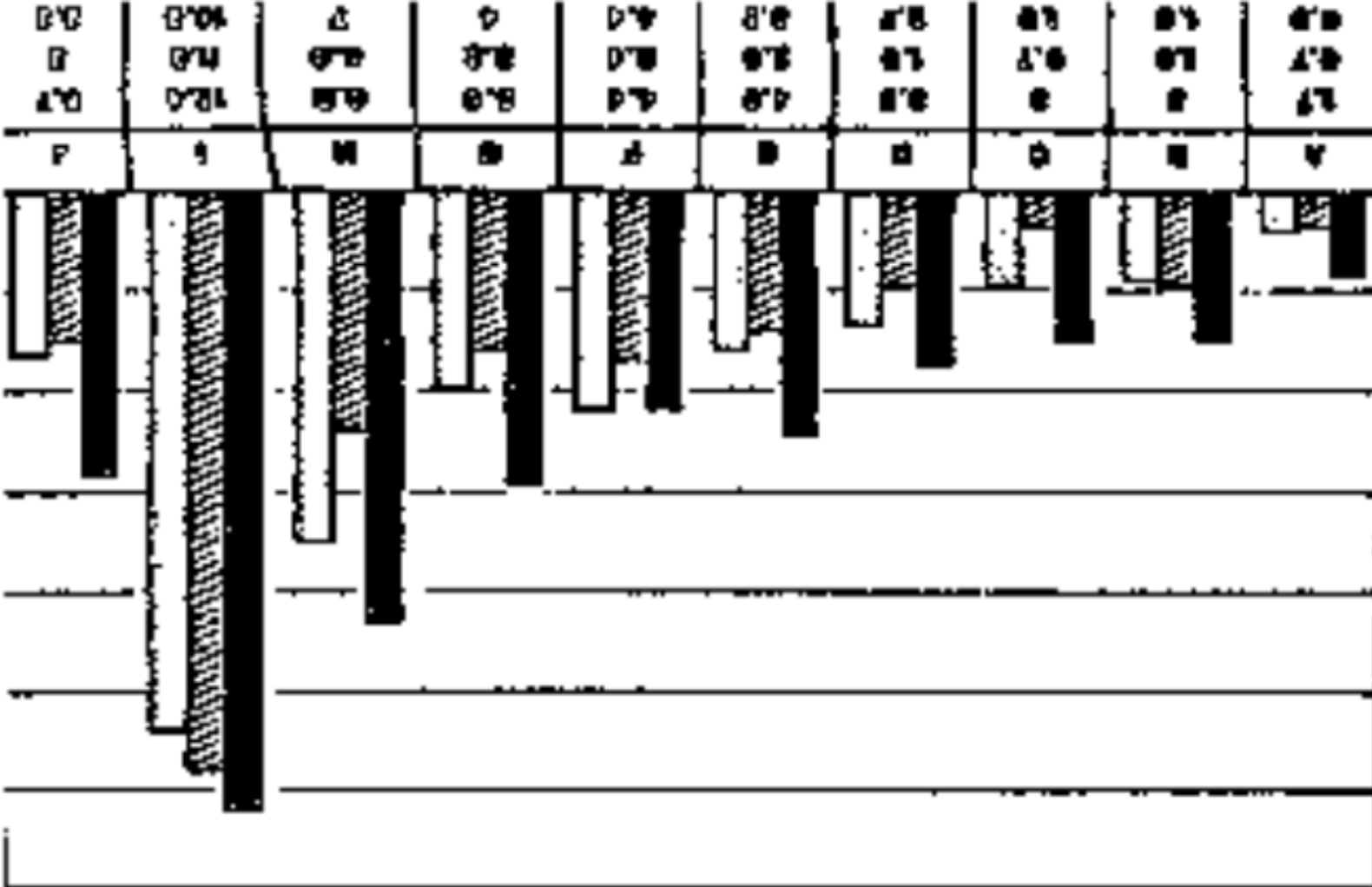
IBGE/DPE/DEBIO

GRUPOS OCUPACIONAIS POR ANOS DE ESTUDO,  
SEGUNDO A COR - BRASIL - 1988



SUPLEMENTO PNAD-88

IBGE/DPE/DEBIO



## CLASSIFICAÇÃO DOS GRUPOS OCUPACIONAIS

- A RURAL - Manual
- B..... Não-Manual - Técnica e Administrativa
- C..... Proprietários
- D URBANO - Manual - Serviços
- E..... Indústria Tradicional
- F..... Indústria Moderna
- G..... Não-Manual - Rotina (Serviço não-manual)
- H..... Técnica e Administrativa
- I..... Prof.Liberal/Alta Administração
- J..... Proprietários Ind. Com. e Serviço