

UNIVERSIDADE DE ÉVORA

**Relatório da bolsa de integração na investigação de referência
UE|CIDEHUS|BII1|2009 da Área científica genérica de Sociologia e
Área científica específica de Demografia**



Orientação científica: Sra. Professora Dr.^a Maria Filomena Mendes

Título - Análise da mortalidade em Portugal, no período de 2000 a 2007

Relatório realizado pelo bolseiro:

André Papança, nº22201, Sociologia

01/2011

Introdução

Esta bolsa teve como objectivo introduzir-me em novas técnicas e métodos de investigação e dar-me experiência prática de como realizar um estudo científico. Venho por meio deste relatório descrever e apresentar todo o trabalho que realizei durante o decorrer desta bolsa e os novos conhecimentos que apreendi de todo este processo e que continuarei a utilizar no meu futuro profissional. O tema do meu trabalho prendeu-se com o tratamento e análise de dados estatísticos com vista à identificação de características da mortalidade em Portugal no período entre 2000 e 2007. Foi baseado em microdados cedidos pelo INE, ao abrigo de protocolo com o MCTES, referentes a esse período.

Foram também trabalhados alguns dados sobre a fecundidade em Portugal, no ano de 2007, no início do período de vigência desta bolsa, para testar os meus conhecimentos e introduzir-me no tratamento de dados estatísticos.

Passo agora à apresentação do relatório descriminando as tarefas realizadas. Todas as tabelas e gráficos elaborados seguem em anexo.

Contextualização

No 1º semestre da investigação no âmbito da bolsa UE/CIDEHUS/BII1/2009 comecei por rever quer os conceitos base necessários para esta investigação, quer métodos de estatística descritiva já aprendidos, através do tratamento de algumas bases de dados dos nascimentos em Portugal e sua respectiva análise. Procedi ao tratamento dos dados referentes aos nados vivos de Portugal em 2007, utilizando como índice de comparação a base de dados dos nados vivos de Portugal em 2005. Após transferir os dados para o programa estatístico SPSS procedi à sua organização. A base dos nados vivos de 2007 era composta por 74 variáveis das quais 24 tiveram que ser codificadas directamente e 8 tiveram que ser recodificadas através da criação de 8 novas variáveis. As variáveis directamente codificadas foram:

- Sexo
- Filiação
- Ordem gemelar
- Escalão do peso no nascimento
- Declaração
- Natureza do parto
- Assistência
- Duração da gravidez
- Local do parto
- Instrução da mãe
- Condição perante o trabalho da mãe
- Nacionalidade da mãe
- Profissão da mãe
- Situação na profissão da mãe
- Instrução do pai
- Condição perante o trabalho do pai
- Nacionalidade do pai
- Profissão do pai
- Situação na profissão do pai

- Escala do tempo decorrido após o nascimento do último nado-vivo
- Escala do tempo decorrido após a última gravidez
- Ordem dos nascimentos - total
- Ordem dos nascimentos - nados vivos
- Ordem dos nascimentos - dentro do casamento

As 8 novas variáveis foram:

- Duração do casamento recodificado
- Número de filhos anteriores comuns recodificado
- Número de filhos anteriores não comuns recodificado
- Número de filhos anteriores da mãe recodificado
- Número de filhos anteriores do pai recodificado
- Tipo de declarante
- Idade da mãe quinquenal
- Idade do pai quinquenal

Em seguida estabelecemos o plano de trabalho para os restantes meses de investigação.

Fazer uma análise descritiva da mortalidade em Portugal (2000 a 2007):

- Organizar as bases de microdados;
- Homogeneizar as mesmas;
- Codificar, recodificar e criar novas variáveis necessárias à análise;
- Por fim, passar para a questão da análise dos resultados.

Ficou também definido que eu iniciasse pesquisas para a organização da revisão bibliográfica, nomeadamente sobre *padrões de mortalidade e mortalidade diferencial*.

Mortalidade 2000-2007

Comecei por transferir os dados referentes a cada ano para o SPSS criando 8 bases de dados. Procedi em seguida à organização de cada base de dados.

As bases de 2000 e 2001 tinham a mesma organização e eram ambas constituídas por 48 variáveis, das quais 24 tiveram que ser directamente codificadas e 5 tiveram que ser recodificadas através da criação de 5 novas variáveis.

As variáveis codificadas foram:

- Local do óbito
- Base clínica
- Assistência médica
- Sexo
- Estado civil
- Nacionalidade
- Condição perante o trabalho
- Profissão
- Situação na profissão
- N° de filhos do casamento - total
- N° de filhos do casamento - ainda vivos
- N° de filhos do casamento - ainda vivos com <4 anos
- N° de filhos do casamento - ainda vivos com 5 a 9 anos
- N° de filhos do casamento - ainda vivos com 10 a 17 anos
- N° de filhos do casamento - ainda vivos com 18 ou mais anos
- Filiação
- Grau de instrução da mãe
- Condição perante o trabalho da mãe
- Profissão da mãe
- Situação na profissão da mãe
- Grau de instrução do pai

- Condição perante o trabalho do pai
- Profissão do pai
- Situação na profissão do pai

As variáveis criadas foram:

- Ramo actividade (numérico)
- Ramo actividade mãe (numérico)
- Ramo actividade pai (numérico)
- País naturalidade (numérico)
- Idade por grupo de idades

A base de 2002 era constituída por 47 variáveis das quais 29 foram directamente codificadas e 7 tiveram que ser recodificadas através da criação de 7 novas variáveis.

As variáveis directamente codificadas foram:

- Local do óbito
- Base clínica
- Sexo
- Estado civil
- Nacionalidade
- Nacionalidade (pais)
- Pais de residência (se estrangeiro)
- Condição perante o trabalho
- Profissão
- Situação na profissão
- Ramo de actividade
- Nº de filhos do casamento - total
- Nº de filhos do casamento - ainda vivos
- Nº de filhos do casamento - ainda vivos com <4 anos
- Nº de filhos do casamento - ainda vivos com 5 a 9 anos
- Nº de filhos do casamento - ainda vivos com 10 a 17 anos
- Nº de filhos do casamento - ainda vivos com 18 ou mais anos
- Filiação
- Grau de instrução da mãe

- Condição perante o trabalho da mãe
- Profissão da mãe
- Situação na profissão da mãe
- Ramo de actividade da mãe
- Grau de instrução do pai
- Condição perante o trabalho do pai
- Profissão do pai
- Situação na profissão do pai
- Ramo de actividade do pai
- País de naturalidade

As variáveis criadas foram:

- Ramo actividade (numérico)
- Ramo actividade da mãe (numérico)
- Ramo actividade do pai (numérico)
- País de nacionalidade (numérico)
- País de residência (numérico)
- País de naturalidade (numérico)
- Idade por grupos de idades

As bases de 2003, 2004, 2005 e 2006 estavam organizadas da mesma forma e continham cada uma 49 variáveis, das quais 26 foram directamente codificadas e 7 tiveram que ser recodificadas através da criação de 7 novas variáveis. A base de 2007 apesar de ter mais uma variável (50) estava também organizada da mesma forma e teve as mesmas variáveis codificadas e criadas.

As variáveis directamente codificadas foram:

- Local morte
- Base clínica
- Sexo
- Estado civil
- Nacionalidade
- País de nacionalidade
- País de naturalidade

- País de residência
- Condição perante trabalho
- Profissão
- Situação na profissão
- Ramo de actividade
- Duração do casamento
- Filiação
- Instrução da mãe
- Condição perante trabalho da mãe
- Profissão da mãe
- Situação na profissão da mãe
- Ramo actividade da mãe
- Instrução do pai
- Condição perante o trabalho do pai
- Profissão do pai
- Situação na profissão do pai
- Ramo de actividade do pai
- Tipo de óbito
- Óbito não natural

As variáveis criadas foram:

- Ramo actividade (numérico)
- Ramo actividade da mãe (numérico)
- Ramo actividade do pai (numérico)
- País de nacionalidade (numérico)
- País de naturalidade (numérico)
- País de residência (numérico)
- Idade por grupo de idades

Após a organização de cada base individualmente segui para o próximo passo que foi homogeneizar as bases de forma a serem compatíveis e puderem ser fundidas numa só base, integrando todas as variáveis e todos os anos, de 2000 a 2007.

Para homogeneizar as bases tive que reorganizar as variáveis de forma a seguirem a mesma ordem, terem o mesmo número de variáveis e terem os mesmos

nomes e características em todas as bases. O primeiro passo foi apurar quais as variáveis que não se verificavam presentes em todas as bases e eliminá-las. Em seguida renomeei e reestruturei todas as variáveis tendo como ponto de comparação a base de 2007 e ordenei todas as bases da mesma forma. O passo seguinte foi homogeneizar a codificação de cada variável de forma a serem compatíveis de em todas as bases. Para compatibilizar as variáveis “Concelho naturalidade” e “Concelho residência” foi necessária uma abordagem diferente pois as respostas das bases de 2000, 2001 e 2002 seguiam uma anotação diferente da adoptada a partir de 2003. Foi necessário criar uma base de dados para cada categoria das variáveis “distrito naturalidade” e “distrito residência” através do comando “Data/select cases” que funciona como filtro de dados, em seguida recodificar cada uma dessas bases de dados recém-formadas e fundir as bases em duas bases para cada ano (naturalidade e residência) através do comando “Data/merge files/add cases”. O próximo passo foi codificar os valores em cada uma das bases e depois adicionar as variáveis criadas (“concelho naturalidade” e “concelho residência”) às bases de origem (2000,2001 e 2002) através do comando “Data/merge files/add variables”.

Pude então proceder à fusão das bases através do comando “Data/merge files/add cases” e fundindo base a base verificando e corrigindo sempre a existência de erros de concordância para não existir incompatibilidades. Obtive assim a base da mortalidade 2000-2007 constituída por 44 variáveis. As variáveis são:

- Dia da morte
- Mês da morte
- Ano da morte
- Local da morte
- Base clínica
- Sexo
- Idade (dias)
- Idade (meses)
- Idade (anos)
- Ano nascimento
- Estado civil
- Nacionalidade
- País de nacionalidade

- Concelho de naturalidade
- País de naturalidade
- Concelho de residência
- País de residência
- Condição perante o trabalho
- Profissão
- Situação na profissão
- Ramo de actividade
- Ano do casamento
- Duração do casamento
- Idade do cônjuge
- Filiação
- Ano nascimento da mãe
- Idade da mãe
- Instrução da mãe
- Condição perante o trabalho da mãe
- Profissão da mãe
- Situação na profissão da mãe
- Ramo de actividade da mãe
- Ano de nascimento do pai
- Idade do pai
- Instrução do pai
- Condição perante o trabalho do pai
- Profissão do pai
- Situação na profissão do pai
- Ramo de actividade do pai
- Ramo de actividade (numérico)
- Ramo de actividade da mãe (numérico)
- Ramo de actividade do pai (numérico)
- País de naturalidade (numérico)
- Idade por grupo de idades

Análise Descritiva

Pude então proceder à análise descritiva dos dados através da análise das tabelas de frequências e criação de algumas novas variáveis e bases de dados filtradas.

Para uma análise mais específica, criei 7 novas variáveis:

- Mortalidade infantil
- Desempregados
- Desemprego da mãe
- Desemprego do pai
- Imigrantes
- Distrito naturalidade
- Distrito residência

Estas variáveis permitiram-me criar bases de dados específicas para a mortalidade infantil, desemprego e imigração. Pude também criar bases para cada ano dentro de cada um destes temas.

A partir da análise geral das frequências das observações, pude observar que entre 2000 e 2007 faleceram 843693 pessoas em Portugal dos quais 52% foram do sexo masculino e 48% do sexo feminino. O número de óbitos tem vindo a decrescer de 2000 para 2007 mas com oscilações, em 2003 e 2005 verificaram-se os valores máximos (109148 e 107839, respectivamente) e em 2004 e 2006 os valores mínimos (102371 e 102362, respectivamente). Entre 2000 e 2007, os óbitos masculinos tiveram uma pequena descida de 55346 para 53643 (-1703), já os femininos pouco variaram. Neste período de tempo os meses onde se registaram mais óbitos foram Janeiro (88282), Dezembro (80761) e Fevereiro (80340), com Setembro a ter o menor número de óbitos (59177). A pessoa de mais idade a falecer tinha 114 anos e onde se registaram mais óbitos foi entre os 76 e os 87 anos com percentagens sempre acima dos 3%. O grupo de anos que registou a maior percentagem de óbitos foi o grupo dos 80 aos 84 com 17,9% dos óbitos.

A maioria dos óbitos foi de indivíduos casados (43,8%) ou viúvos (39%). O concelho que registou o maior número de óbitos foi Lisboa com 7,4% (62351) e o que menor número registou foi o concelho do Corvo que apenas registou 45 óbitos em 8 anos.

Existe cada vez mais ocorrência de óbitos em estabelecimento hospitalar (passou de 54,8% para 60,8%) e consequentemente menos no domicílio e em outros locais (descida de 4,7% e 1,3% respectivamente).

A percentagem de óbitos estrangeiros aumentou ligeiramente de 1,2% para 1,5%. E a nacionalidade estrangeira que mais óbitos teve foi a nacionalidade Angolana com 0,5% dos óbitos totais (4296). Contudo, os dados quanto à nacionalidade não são muito relevantes pois obteve-se um grande número de respostas “ignoradas” (25,5%) e “não aplicáveis” (12,2%) provavelmente devido a erros nos inquéritos, no registo dos dados ou no tratamento dos dados originais. Como tal, os dados da Imigração tornam-se pouco fidedignos e não irei referir os resultados obtidos neste relatório. Todavia, pode-se observar através da variável “distrito de naturalidade” que 2,2% dos óbitos totais eram naturais do estrangeiro.

Em termos de profissão, observei que os óbitos de “trabalhadores não qualificados” mais do que duplicou, de 1,1% para 2,4%, em detrimento dos “operários, artífices e trabalhadores similares” que seguiram o sentido inverso, de 3,3% para 2,4%, tal como “pessoal dos serviços e vendedores” e “agricultores e trabalhadores qualificados da agricultura e pescas” diminuíram para metade (1% para 0,6% e 0,5% respectivamente). Na situação profissional não se verificaram alterações consideráveis, sendo a maioria sempre a rondar os 7,5% “trabalhadores por conta de outrem”. No ramo de actividade não existe nada a destacar, com a “construção” sempre a verificar a maior percentagem de óbitos (sempre a rondar os 2%), seguido de “comércio por grosso e a retalho: reparação de veículos automóveis, motociclos e de bens de uso pessoal e doméstico”, “indústrias transformadoras” e “agricultura, produção animal, caça e silvicultura” (sempre entre 0,9 e 1,7%). O único facto relevante é cada vez mais existirem óbitos com actividade desconhecida, de 0,3% passou para 2,4%.

Apenas 0,2% (1880) dos óbitos se encontravam desempregados contra 9% (75955) empregados, a grande maioria dos óbitos eram “não activos” (79,2%), sendo que nesta variável o número de “não respostas” obteve uma elevada percentagem de 11,6%. A larga maioria dos desempregados era do sexo masculino com 83,1% e o grupo de idades com maior percentagem é o dos 35 aos 39 anos com 16,2%. Entre os desempregados, 8,1% era natural do estrangeiro. Quanto ao estado civil, 58% dos desempregados eram solteiros, 27,2% casados e 12,4% divorciados. Os anos que

registaram mais óbitos desempregados foram 2006 com 24% e 2007 com 20,3%, o que registou menos foi 2003 com 6,6%.

Os resultados referentes às características do Pai e da Mãe também não vão ser referidos pois obteve-se respostas “ignoradas” a rondar os 99,6% e 99,7% como tal as respostas não são relevantes para análise. Estas variáveis foram criadas com a finalidade da análise da mortalidade diferencial, em termos de mortalidade infantil.

Mortalidade Infantil

Quanto à mortalidade infantil (óbitos com menos de 1 ano) durante este período registaram-se 1366 óbitos infantis, cerca de 0,2% do total. Destes óbitos 54,8% eram do sexo masculino e 45,2% do sexo feminino. A grande maioria nasceu dentro do casamento 60,8%, seguido de 19% fora do casamento mas em situação de coabitação dos pais. Mas, é de referir que houve 13,4% dos óbitos infantis com “filiação ignorada”. A idade da mãe mais frequente foi 29 e 31 anos com 5,3% e 5,4% respectivamente, sendo que houve 14,4% de “não respostas”. São os meses iniciais os mais mortais com 25,3%, 16,8%, 13% e 10,9%, nos primeiros 4 meses respectivamente. Os últimos 3 meses apresentam os valores mais baixos com percentagens na casa dos 3%. Os anos de 2000 e 2001 foram os que registaram mais óbitos infantis com 250 e 230 óbitos respectivamente. Já os valores mais baixos da mortalidade infantil foram obtidos no ano de 2006 com 119 óbitos. A variação da mortalidade infantil por regiões segue a mesma variação da mortalidade total mas com proporções diferentes. Na mortalidade total os distritos com mais óbitos são: Lisboa (19,9%), Porto (13,3%), Setúbal (7,4%) e Braga e Aveiro (5,8%). Enquanto na mortalidade infantil observamos que a proporção dos óbitos do distrito de Lisboa diminui enquanto nos distritos do Porto, Setúbal, Braga e Aveiro aumenta. (Lisboa 17%, Porto 16%, Setúbal 10,9%, Braga 7,3% e Aveiro 6,9%).

Conclusão

Com a realização deste trabalho aprendi ao longo deste ano como tratar e organizar uma base de dados para tornar possível, uma melhor e mais aprofundada análise dos dados. E também como construir uma análise descritiva e cruzada dos dados.

A realização deste tratamento de dados referentes à mortalidade entre 2000 e 2007 em Portugal permitiu-me ter uma imagem geral sobre toda a evolução da mortalidade nos últimos anos e identificar algumas questões merecedoras de análise aprofundada. Consigo agora descrever as várias características da mortalidade neste período no território português.

Com a base de dados geral construída e as bases específicas criadas para análise da mortalidade diferencial, posso, no futuro, com dados referentes à população média e à mortalidade e natalidade construir mapas da mortalidade geral e mortalidade infantil. E dessa forma poderei fazer uma análise diferencial a nível regional e tentar compreender o comportamento da mortalidade através da observação de padrões analisando os mesmos para as situações características das minorias:

- Indivíduos Migrantes;
- Indivíduos Desempregados;
- Indivíduos com níveis fracos de instrução.

O facto de em meados deste ano já se prever a possibilidade de divulgação dos dados preliminares do Censos de 2011, vai permitir avançar bastante esse estudo e validá-lo com dados actuais.

Revisão Bibliográfica

Estes são alguns dos artigos científicos que eu analisei e continuo correntemente a analisar sobre padrões de mortalidade, análise diferencial e modelos bayesianos. De forma a poder no futuro utilizar estes conceitos e métodos.

A título de exemplo, passo a citar:

Divino, Fabio; Egidi, Viviana e Salvatore, Michele Antonio (2009). *Geographical mortality patterns in Italy: A Bayesian analysis*. Demographic Research volume 20, artigo 18, páginas 435-466.

Artigo que infere sobre a utilização do modelo de interação espacial bayesiano para identificação de padrões de mortalidade. O modelo bayesiano permite a utilização de co-variações e 2 tipos de efeitos aleatórios (espacialmente estruturados e não-estruturados) de forma a descrever importantes características de um processo de contagem de óbitos geográfico. O uso de modelos espaciais na análise da distribuição geográfica de dados de mortalidade permite retirar estimativas mais consistentes sobre os óbitos.

Vallin, Jacques; Andreev, Evgeni; Meslé, France e Shkolnikov, Vladimir (2005). *Geographical diversity of cause-of-death patterns and trends in Russia*. Demographic Research volume 12, artigo 13, páginas 323-380

Este artigo permite-me compreender melhor a contribuição das dinâmicas geográficas nas alterações da mortalidade ao longo do tempo e em períodos específicos. E explorar a melhor forma de estudar as dinâmicas da mortalidade tendo sempre em conta os contrastes geográficos, nomeadamente através de análises por *clusters*.

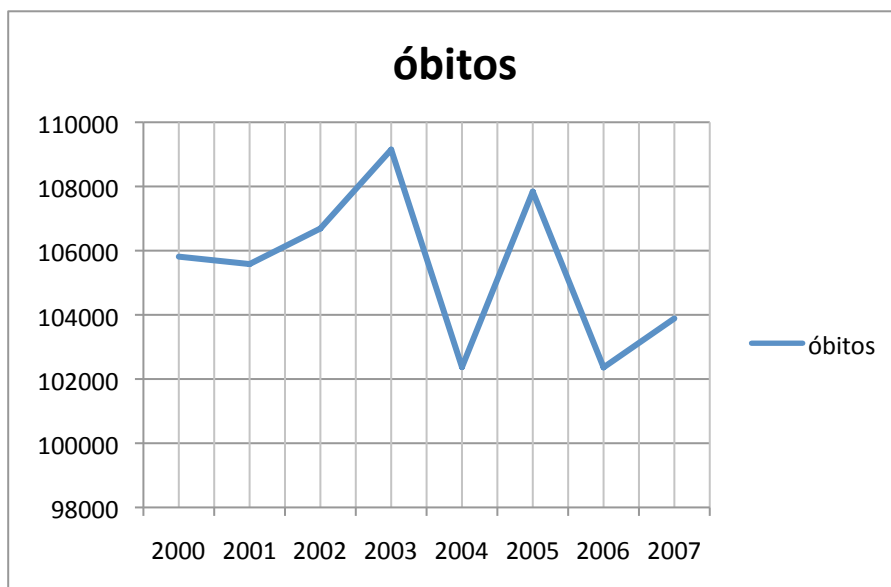
Gaudecker, Hans-Martin von e Scholz, Rembrandt D. (2007). *Differential mortality by lifetime earnings in Germany*. Demographic Research volume 17, artigo 4, páginas 83-108

Este artigo infere mais especificamente sobre a análise diferencial da mortalidade e quais os métodos e terminologia a utilizar e como abordar este tema.

Luy, Marc e Caselli, Graziella (2008). *The impact of a migration-caused selection effect on regional mortality differences in Italy and Germany*. Max Planck Institute for Demographic Research, working paper 2008-027.

Óbitos

2000	105813
2001	105582
2002	106690
2003	109148
2004	102371
2005	107839
2006	102362
2007	103888



2000		Frequency	Percent	Cumulative Percent
Valid	Domicilio	37196	35,2	35,2
	Estabelecimento hospitalar	58007	54,8	90,0
	Outro local	10610	10,0	100,0
	Total	105813	100,0	

2001		Frequency	Percent	Cumulative Percent
-------------	--	-----------	---------	--------------------

Valid	Domicilio	36350	34,4	34,4
	Estabelecimento hospitalar	58808	55,7	90,1
	Outro local	10424	9,9	100,0
	Total	105582	100,0	

2002		Frequency	Percent	Cumulative Percent
Valid	Domicilio	36168	33,9	33,9
	Estabelecimento hospitalar	60198	56,4	90,3
	Outro local	10324	9,7	100,0
	Total	106690	100,0	

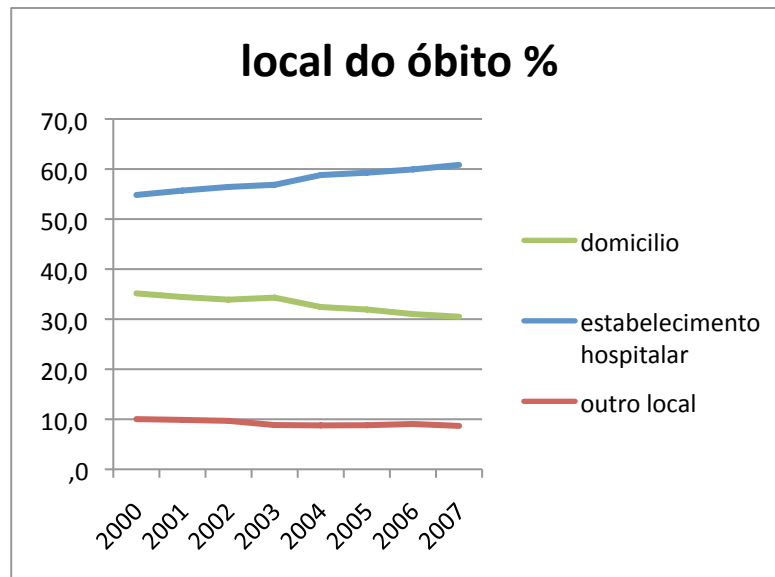
2003		Frequency	Percent	Cumulative Percent
Valid	Domicilio	37441	34,3	34,3
	Estabelecimento hospitalar	62058	56,9	91,2
	Outro local	9649	8,8	100,0
	Total	109148	100,0	

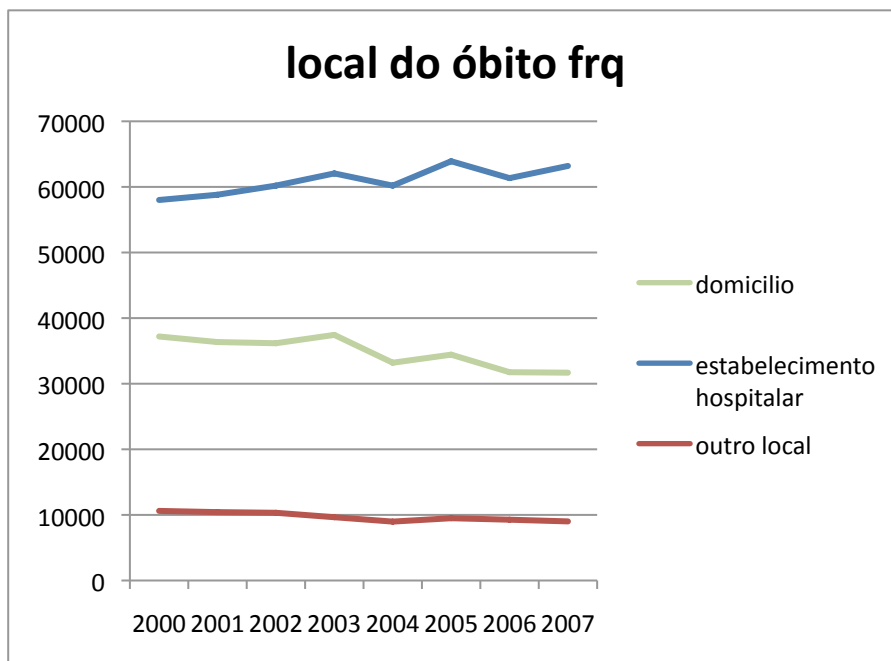
2004		Frequency	Percent	Cumulative Percent
Valid	Domicilio	33198	32,4	32,4
	Estabelecimento hospitalar	60194	58,8	91,2
	Outro local	8979	8,8	100,0
	Total	102371	100,0	

2005		Frequency	Percent	Cumulative Percent
Valid	Domicilio	34429	31,9	31,9
	Estabelecimento hospitalar	63914	59,3	91,2
	Outro local	9496	8,8	100,0
	Total	107839	100,0	
2006		Frequency	Percent	Cumulative Percent

Valid	Domicilio	31753	31,0	31,0
	Estabelecimento hospitalar	61340	59,9	90,9
	Outro local	9269	9,1	100,0
	Total	102362	100,0	

2007		Frequency	Percent	Cumulative Percent
Valid	Domicilio	31681	30,5	30,5
	Estabelecimento hospitalar	63197	60,8	91,3
	Outro local	9010	8,7	100,0
	Total	103888	100,0	





Base clinica

2000		Frequency	Percent	Cumulative Percent
Valid	ELEM.ORD.CLINICA	98511	93,1	93,1
	AUTOPSIA	6733	6,4	99,5
	AUTO LAVRADO	296	,3	99,7
	AUTORIDADE ADMIN.			
	OUTROS	273	,3	100,0
	DOCUMENTOS			
	OFICIAIS			
	Total	105813	100,0	

2001		Frequency	Percent	Cumulative Percent
Valid	ELEM.ORD.CLINICA	97544	92,4	92,4
	AUTOPSIA	7280	6,9	99,3
	AUTO LAVRADO	305	,3	99,6
	AUTORIDADE ADMIN.			
	OUTROS	453	,4	100,0
	DOCUMENTOS			
	OFICIAIS			
	Total	105582	100,0	

2002		Frequency	Percent	Cumulative Percent
Valid	ELEM.ORD.CLINICA	99001	92,8	92,8
	AUTOPSIA	6775	6,4	99,1
	AUTO LAVRADO AUTORIDADE ADMIN.	345	,3	99,5
	OUTROS DOCUMENTOS OFICIAIS	569	,5	100,0
	Total	106690	100,0	

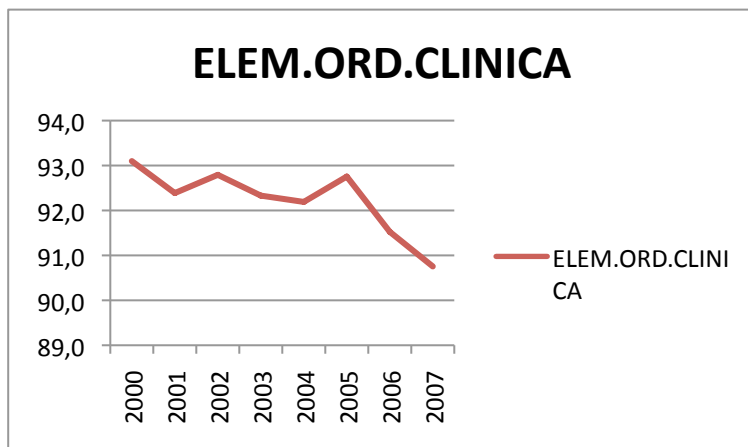
2003		Frequency	Percent	Cumulative Percent
Valid	ELEM.ORD.CLINICA	100777	92,3	92,3
	AUTOPSIA	7482	6,9	99,2
	AUTO LAVRADO AUTORIDADE ADMIN.	359	,3	99,5
	OUTROS DOCUMENTOS OFICIAIS	530	,5	100,0
	Total	109148	100,0	

2004		Frequency	Percent	Cumulative Percent
Valid	ELEM.ORD.CLINICA	94376	92,2	92,2
	AUTOPSIA	7057	6,9	99,1
	AUTO LAVRADO AUTORIDADE ADMIN.	346	,3	99,4
	OUTROS DOCUMENTOS OFICIAIS	592	,6	100,0
	Total	102371	100,0	

2005		Frequency	Percent	Cumulative Percent
Valid	ELEM.ORD.CLINICA	100026	92,8	92,8
	AUTOPSIA	6802	6,3	99,1
	AUTO LAVRADO AUTORIDADE ADMIN.	361	,3	99,4
	OUTROS DOCUMENTOS OFICIAIS	650	,6	100,0
	Total	107839	100,0	

2006		Frequency	Percent	Cumulative Percent
Valid	ELEM.ORD.CLINICA	93686	91,5	91,5
	AUTOPSIA	6858	6,7	98,2
	AUTO LAVRADO	509	,5	98,7
	AUTORIDADE ADMIN.			
	OUTROS	894	,9	99,6
	DOCUMENTOS			
	OFICIAIS			
	IGNORADO	415	,4	100,0
	Total	102362	100,0	

2007		Frequency	Percent	Cumulative Percent
Valid	ELEM.ORD.CLINICA	94283	90,8	90,8
	AUTOPSIA	6404	6,2	96,9
	AUTO LAVRADO	650	,6	97,5
	AUTORIDADE ADMIN.			
	OUTROS	1026	1,0	98,5
	DOCUMENTOS			
	OFICIAIS			
	IGNORADO	1525	1,5	100,0
	Total	103888	100,0	



Sexo

2000		Frequency	Percent	Cumulative Percent
Valid	H	55346	52,3	52,3
	M	50467	47,7	100,0
	Total	105813	100,0	

2001		Frequency	Percent	Cumulative Percent
Valid	H	55189	52,3	52,3
	M	50393	47,7	100,0
	Total	105582	100,0	

2002		Frequency	Percent	Cumulative Percent
Valid	H	55687	52,2	52,2
	M	51003	47,8	100,0
	Total	106690	100,0	

2003		Frequency	Percent	Cumulative Percent
Valid	H	56226	51,5	51,5
	M	52922	48,5	100,0
	Total	109148	100,0	

2004		Frequency	Percent	Cumulative Percent
Valid	H	53470	52,2	52,2
	M	48901	47,8	100,0
	Total	102371	100,0	

2005		Frequency	Percent	Cumulative Percent
Valid	H	55753	51,7	51,7
	M	52086	48,3	100,0
	Total	107839	100,0	

2006		Frequency	Percent	Cumulative Percent
Valid	H	53744	52,5	52,5
	M	48618	47,5	100,0
	Total	102362	100,0	

2007		Frequency	Percent	Cumulative Percent
Valid	H	53643	51,6	51,6
	M	50245	48,4	100,0
	Total	103888	100,0	



Estado Civil

2000		Frequency	Percent	Cumulative Percent
Valid	SOLTEIRO	15343	14,5	14,5
	CASADO	46657	44,1	58,6
	VIUVO	40786	38,5	97,1
	DIVORCIADO	2920	2,8	99,9
	SEPARADO JUDICIALMENTE	107	,1	100,0
	Total	105813	100,0	

2001		Frequency	Percent	Cumulative Percent
Valid	SOLTEIRO	15289	14,5	14,5
	CASADO	46252	43,8	58,3
	VIUVO	40892	38,7	97,0
	DIVORCIADO	3065	2,9	99,9
	SEPARADO JUDICIALMENTE	84	,1	100,0
	Total	105582	100,0	

2002		Frequency	Percent	Cumulative Percent
Valid	SOLTEIRO	14761	13,8	13,8
	CASADO	46348	43,4	57,3
	VIUVO	41774	39,2	96,4
	DIVORCIADO	3298	3,1	99,5
	SEPARADO JUDICIALMENTE	66	,1	99,6
	IGNORADO	443	,4	100,0
	Total	106690	100,0	

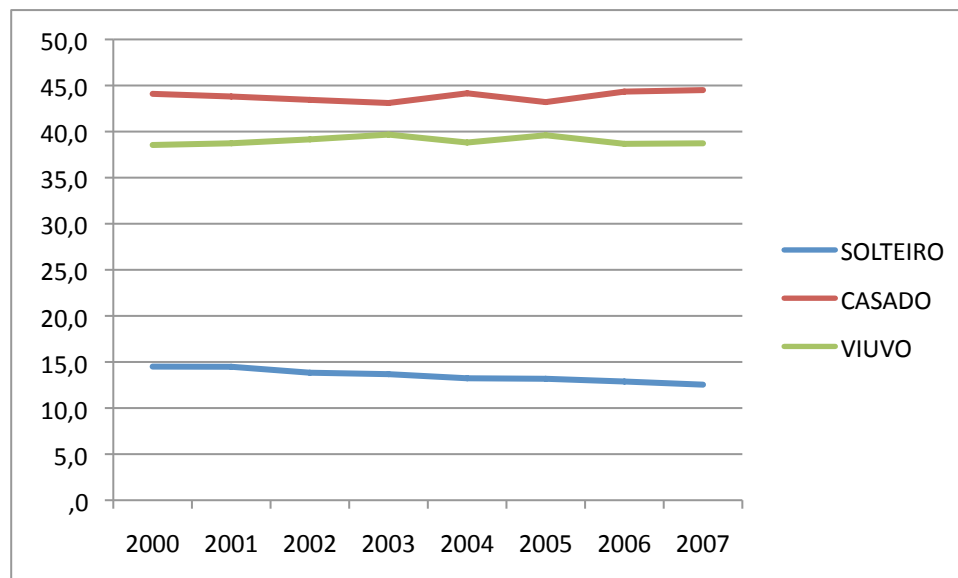
2003		Frequency	Percent	Cumulative Percent
Valid	SOLTEIRO	14929	13,7	13,7
	CASADO	47044	43,1	56,8
	VIUVO	43301	39,7	96,5
	DIVORCIADO	3461	3,2	99,6
	IGNORADO	413	,4	100,0
	Total	109148	100,0	

2004		Frequency	Percent	Cumulative Percent
Valid	SOLTEIRO	13545	13,2	13,2
	CASADO	45201	44,2	57,4
	VIUVO	39734	38,8	96,2
	DIVORCIADO	3448	3,4	99,6
	IGNORADO	443	,4	100,0
	Total	102371	100,0	

2005		Frequency	Percent	Cumulative Percent
Valid	SOLTEIRO	14210	13,2	13,2
	CASADO	46586	43,2	56,4
	VIUVO	42707	39,6	96,0
	DIVORCIADO	3860	3,6	99,6
	IGNORADO	476	,4	100,0
	Total	107839	100,0	

2006		Frequency	Percent	Cumulative Percent
Valid	SOLTEIRO	13184	12,9	12,9
	CASADO	45385	44,3	57,2
	VIUVO	39584	38,7	95,9
	DIVORCIADO	3833	3,7	99,6
	IGNORADO	376	,4	100,0
	Total	102362	100,0	

2007		Frequency	Percent	Cumulative Percent
Valid	SOLTEIRO	13027	12,5	12,5
	CASADO	46232	44,5	57,0
	VIUVO	40233	38,7	95,8
	DIVORCIADO	4032	3,9	99,6
	IGNORADO	364	,4	100,0
	Total	103888	100,0	



Nacionalidade

2000		Frequency	Percent	Cumulative Percent
Valid	Portugal	104474	98,7	98,7
	Estrangeira	1273	1,2	99,9
	Apátrida	51	,0	100,0
	Ignorado	15	,0	100,0
	Total	105813	100,0	

2001		Frequency	Percent	Cumulative Percent
Valid	Portugal	104084	98,6	98,6
	Estrangeira	1498	1,4	100,0
	Total	105582	100,0	

2002		Frequency	Percent	Cumulative Percent
Valid	Portugal	105158	98,6	98,6
	Estrangeira	1532	1,4	100,0
	Total	106690	100,0	

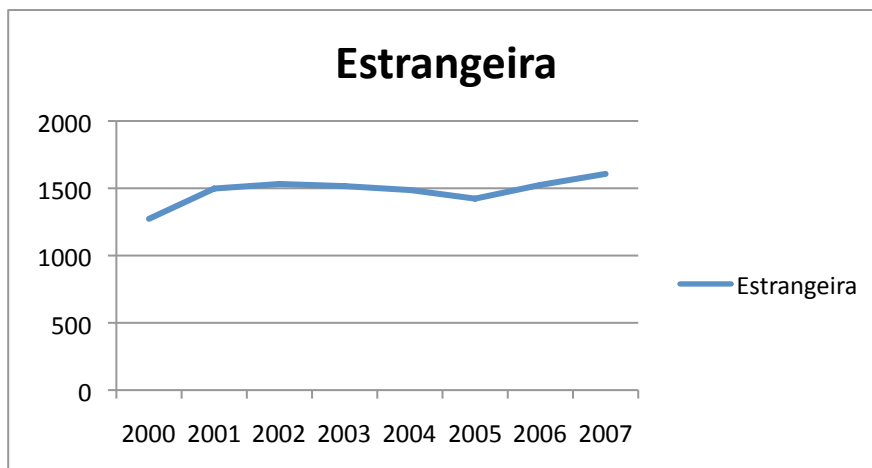
2003		Frequency	Percent	Cumulative Percent
Valid	Portugal	107632	98,6	98,6
	Estrangeira	1516	1,4	100,0
	Total	109148	100,0	

2004		Frequency	Percent	Cumulative Percent
Valid	Portugal	100864	98,5	98,5
	Estrangeira	1487	1,5	100,0
	Apátrida	16	,0	100,0
	Ignorado	4	,0	100,0
	Total	102371	100,0	

2005		Frequency	Percent	Cumulative Percent
Valid	Portugal	106412	98,7	98,7
	Estrangeira	1423	1,3	100,0
	Apátrida	3	,0	100,0
	Ignorado	1	,0	100,0
	Total	107839	100,0	

2006		Frequency	Percent	Cumulative Percent
Valid	Portugal	100798	98,5	98,5
	Estrangeira	1525	1,5	100,0
	Apátrida	3	,0	100,0
	Ignorado	36	,0	100,0
	Total	102362	100,0	

2007		Frequency	Percent	Cumulative Percent
Valid	Portugal	102280	98,5	98,5
	Estrangeira	1607	1,5	100,0
	Apátrida	1	,0	100,0
	Total	103888	100,0	



Condição perante o trabalho

2000		Frequency	Percent	Cumulative Percent
Valid	Empregado	10269	9,7	9,7
	À procura do 1º emprego	65	,1	9,8
	À procura de novo emprego	149	,1	9,9
	Não sabe/Não responde	95330	90,1	100,0
	Total	105813	100,0	

2001		Frequency	Percent	Cumulative Percent
Valid	Empregado	9720	9,2	9,2
	À procura do 1º emprego	53	,1	9,3
	À procura de novo emprego	136	,1	9,4
	Não activo	95673	90,6	100,0
	Total	105582	100,0	

2002		Frequency	Percent	Cumulative Percent
Valid	Empregado	9914	9,3	9,3
	À procura do 1º emprego	32	,0	9,3
	À procura de novo emprego	104	,1	9,4
	Não activo	96640	90,6	100,0
	Total	106690	100,0	

2003		Frequency	Percent	Cumulative Percent
Valid	Empregado	9691	8,9	8,9
	À procura do 1º emprego	49	,0	8,9
	À procura de novo emprego	75	,1	9,0
	Não activo	99333	91,0	100,0
	Total	109148	100,0	

2004		Frequency	Percent	Cumulative Percent
Valid	Empregado	9097	8,9	8,9
	À procura do 1º emprego	52	,1	8,9
	À procura de novo emprego	123	,1	9,1
	Não activo	93099	90,9	100,0
	Total	102371	100,0	

2005		Frequency	Percent	Cumulative Percent
Valid	Empregado	8961	8,3	8,3
	À procura do 1º emprego	47	,0	8,4
	À procura de novo emprego	161	,1	8,5
	Não activo	98670	91,5	100,0
	Total	107839	100,0	

2006		Frequency	Percent	Cumulative Percent
Valid	Empregado	8760	8,6	8,6
	À procura do 1º emprego	49	,0	8,6
	À procura de novo emprego	403	,4	9,0
	Não activo	92466	90,3	99,3
	Não sabe/Não responde	684	,7	100,0
	Total	102362	100,0	

2007		Frequency	Percent	Cumulative Percent
Valid	Empregado	9543	9,2	9,2
	À procura do 1º emprego	21	,0	9,2
	À procura de novo emprego	361	,3	9,6
	Não activo	92169	88,7	98,3
	Não sabe/Não responde	1794	1,7	100,0
	Total	103888	100,0	

Profissão

2000		Frequency	Percent	Cumulative Percent
Valid	MEMBROS DAS FORÇAS ARMADAS	69	,1	,1
	QUADROS SUPERIORES DA ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA, DIRIGENTES E QUADROS SUPERIORES DE EMPRESAS	909	,9	,9
	ESPECIALISTAS DAS PROFISSÕES INTELECTUAIS E CIENTÍFICAS	674	,6	1,6
	TÉCNICOS E PROFISSIONAIS DE NÍVEL INTERMÉDIO	556	,5	2,1
	PESSOAL ADMINISTRATIVO E SIMILARES	676	,6	2,7
	PESSOAL DOS SERVIÇOS E VENDEDORES	1083	1,0	3,7
	AGRICULTORES E TRABALHADORES QUALIFICADOS DA AGRICULTURA E PESCAS	1021	1,0	4,7
	OPERÁRIOS, ARTÍFICES E TRABALHADORES SIMILARES	3502	3,3	8,0
	OPERADORES DE INSTALAÇÕES E MÁQUINAS E TRABALHADORES DA MONTAGEM	805	,8	8,8
	TRABALHADORES NÃO QUALIFICADOS	1123	1,1	9,8
	IGNORADO	95395	90,2	100,0
	Total	105813	100,0	

2001		Frequency	Percent	Cumulative Percent
Valid	MEMBROS DAS FORÇAS ARMADAS	82	,1	,1
	QUADROS SUPERIORES DA ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA, DIRIGENTES E QUADROS SUPERIORES DE EMPRESAS	787	,7	,8
	ESPECIALISTAS DAS PROFISSÕES INTELECTUAIS E CIENTÍFICAS	636	,6	1,4
	TÉCNICOS E PROFISSIONAIS DE NÍVEL INTERMÉDIO	526	,5	1,9
	PESSOAL ADMINISTRATIVO E SIMILARES	651	,6	2,5
	PESSOAL DOS SERVIÇOS E VENDEDORES	1138	1,1	3,6
	AGRICULTORES E TRABALHADORES QUALIFICADOS DA AGRICULTURA E PESCAS	863	,8	4,4
	OPERÁRIOS, ARTÍFICES E TRABALHADORES SIMILARES	3624	3,4	7,9
	OPERADORES DE INSTALAÇÕES E MÁQUINAS E TRABALHADORES DA MONTAGEM	640	,6	8,5
	TRABALHADORES NÃO QUALIFICADOS	909	,9	9,3
	IGNORADO	95726	90,7	100,0
	Total	105582	100,0	

2002		Frequency	Percent	Cumulative Percent
Valid	MEMBROS DAS FORÇAS ARMADAS	65	,1	,1
	QUADROS SUPERIORES DA ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA, DIRIGENTES E QUADROS SUPERIORES DE EMPRESAS	957	,9	1,0
	ESPECIALISTAS DAS PROFISSÕES INTELECTUAIS E CIENTÍFICAS	527	,5	1,5
	TÉCNICOS E PROFISSIONAIS DE NÍVEL INTERMÉDIO	496	,5	1,9
	PESSOAL ADMINISTRATIVO E SIMILARES	702	,7	2,6
	PESSOAL DOS SERVIÇOS E VENDEDORES	1097	1,0	3,6
	AGRICULTORES E TRABALHADORES QUALIFICADOS DA AGRICULTURA E PESCAS	826	,8	4,4
	OPERÁRIOS, ARTÍFICES E TRABALHADORES SIMILARES	3454	3,2	7,6
	OPERADORES DE INSTALAÇÕES E MÁQUINAS E TRABALHADORES DA MONTAGEM	776	,7	8,3
	TRABALHADORES NÃO QUALIFICADOS	1118	1,0	9,4
	IGNORADO	96672	90,6	100,0
	Total	106690	100,0	

2003		Frequency	Percent	Cumulative Percent
Valid	MEMBROS DAS FORÇAS ARMADAS	59	,1	,1
	QUADROS SUPERIORES DA ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA, DIRIGENTES E QUADROS SUPERIORES DE EMPRESAS	972	,9	,9
	ESPECIALISTAS DAS PROFISSÕES INTELECTUAIS E CIENTÍFICAS	547	,5	1,4
	TÉCNICOS E PROFISSIONAIS DE NÍVEL INTERMÉDIO	385	,4	1,8
	PESSOAL ADMINISTRATIVO E SIMILARES	801	,7	2,5
	PESSOAL DOS SERVIÇOS E VENDEDORES	888	,8	3,3
	AGRICULTORES E TRABALHADORES QUALIFICADOS DA AGRICULTURA E PESCAS	572	,5	3,9
	OPERÁRIOS, ARTÍFICES E TRABALHADORES SIMILARES	3064	2,8	6,7
	OPERADORES DE INSTALAÇÕES E MÁQUINAS E TRABALHADORES DA MONTAGEM	819	,8	7,4
	TRABALHADORES NÃO QUALIFICADOS	1659	1,5	8,9
	IGNORADO	99382	91,1	100,0
	Total	109148	100,0	

2004		Frequency	Percent	Cumulative Percent
Valid	MEMBROS DAS FORÇAS ARMADAS	64	,1	,1
	QUADROS SUPERIORES DA ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA, DIRIGENTES E QUADROS SUPERIORES DE EMPRESAS	772	,8	,8
	ESPECIALISTAS DAS PROFISSÕES INTELECTUAIS E CIENTÍFICAS	560	,5	1,4
	TÉCNICOS E PROFISSIONAIS DE NÍVEL INTERMÉDIO	342	,3	1,7
	PESSOAL ADMINISTRATIVO E SIMILARES	675	,7	2,4
	PESSOAL DOS SERVIÇOS E VENDEDORES	772	,8	3,1
	AGRICULTORES E TRABALHADORES QUALIFICADOS DA AGRICULTURA E PESCAS	887	,9	4,0
	OPERÁRIOS, ARTÍFICES E TRABALHADORES SIMILARES	2936	2,9	6,8
	OPERADORES DE INSTALAÇÕES E MÁQUINAS E TRABALHADORES DA MONTAGEM	718	,7	7,5
	TRABALHADORES NÃO QUALIFICADOS	1494	1,5	9,0
	IGNORADO	93151	91,0	100,0
	Total	102371	100,0	

2005		Frequency	Percent	Cumulative Percent
Valid	MEMBROS DAS FORÇAS ARMADAS	63	,1	,1
	QUADROS SUPERIORES DA ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA, DIRIGENTES E QUADROS SUPERIORES DE EMPRESAS	879	,8	,9
	ESPECIALISTAS DAS PROFISSÕES INTELECTUAIS E CIENTÍFICAS	566	,5	1,4
	TÉCNICOS E PROFISSIONAIS DE NÍVEL INTERMÉDIO	374	,3	1,7
	PESSOAL ADMINISTRATIVO E SIMILARES	734	,7	2,4
	PESSOAL DOS SERVIÇOS E VENDEDORES	783	,7	3,2
	AGRICULTORES E TRABALHADORES QUALIFICADOS DA AGRICULTURA E PESCAS	819	,8	3,9
	OPERÁRIOS, ARTÍFICES E TRABALHADORES SIMILARES	2647	2,5	6,4
	OPERADORES DE INSTALAÇÕES E MÁQUINAS E TRABALHADORES DA MONTAGEM	710	,7	7,0
	TRABALHADORES NÃO QUALIFICADOS	1547	1,4	8,5
	IGNORADO	98717	91,5	100,0
	Total	107839	100,0	

2006		Frequency	Percent	Cumulative Percent
Valid	MEMBROS DAS FORÇAS ARMADAS	76	,1	,1
	QUADROS SUPERIORES DA ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA, DIRIGENTES E QUADROS SUPERIORES DE EMPRESAS	554	,5	,6
	ESPECIALISTAS DAS PROFISSÕES INTELECTUAIS E CIENTÍFICAS	421	,4	1,0
	TÉCNICOS E PROFISSIONAIS DE NÍVEL INTERMÉDIO	474	,5	1,5
	PESSOAL ADMINISTRATIVO E SIMILARES	746	,7	2,2
	PESSOAL DOS SERVIÇOS E VENDEDORES	687	,7	2,9
	AGRICULTORES E TRABALHADORES QUALIFICADOS DA AGRICULTURA E PESCAS	660	,6	3,5
	OPERÁRIOS, ARTÍFICES E TRABALHADORES SIMILARES	2480	2,4	6,0
	OPERADORES DE INSTALAÇÕES E MÁQUINAS E TRABALHADORES DA MONTAGEM	688	,7	6,6
	TRABALHADORES NÃO QUALIFICADOS	1911	1,9	8,5
	IGNORADO	93665	91,5	100,0
	Total	102362	100,0	

2007		Frequency	Percent	Cumulative Percent
Valid	MEMBROS DAS FORÇAS ARMADAS	101	,1	,1
	QUADROS SUPERIORES DA ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA, DIRIGENTES E QUADROS SUPERIORES DE EMPRESAS	373	,4	,5
	ESPECIALISTAS DAS PROFISSÕES INTELECTUAIS E CIENTÍFICAS	393	,4	,8
	TÉCNICOS E PROFISSIONAIS DE NÍVEL INTERMÉDIO	606	,6	1,4
	PESSOAL ADMINISTRATIVO E SIMILARES	842	,8	2,2
	PESSOAL DOS SERVIÇOS E VENDEDORES	609	,6	2,8
	AGRICULTORES E TRABALHADORES QUALIFICADOS DA AGRICULTURA E PESCAS	483	,5	3,3
	OPERÁRIOS, ARTÍFICES E TRABALHADORES SIMILARES	2523	2,4	5,7
	OPERADORES DE INSTALAÇÕES E MÁQUINAS E TRABALHADORES DA MONTAGEM	783	,8	6,5
	TRABALHADORES NÃO QUALIFICADOS	2517	2,4	8,9
	IGNORADO	94658	91,1	100,0
	Total	103888	100,0	

Situação profissional

2000		Frequency	Percent	Cumulative Percent
Valid	Empregador	114	,1	,1
	Trabalhador por conta própria	1864	1,8	1,9
	Trabalhador por conta de outrem	8302	7,8	9,7
	Outra situação	138	,1	9,8
	Ignorado	95395	90,2	100,0

Total	105813	100,0	
-------	--------	-------	--

2001		Frequency	Percent	Cumulative Percent
Valid	Empregador	95	,1	,1
	Trabalhador por conta própria	1596	1,5	1,6
	Trabalhador por conta de outrem	7976	7,6	9,2
	Outra situação	189	,2	9,3
	Ignorado	95726	90,7	100,0
	Total	105582	100,0	

2002		Frequency	Percent	Cumulative Percent
Valid	Empregador	107	,1	,1
	Trabalhador por conta própria	1789	1,7	1,8
	Trabalhador por conta de outrem	8020	7,5	9,3
	Outra situação	102	,1	9,4
	Ignorado	96672	90,6	100,0
	Total	106690	100,0	

2003		Frequency	Percent	Cumulative Percent
Valid	Empregador	89	,1	,1
	Trabalhador por conta própria	1980	1,8	1,9
	Trabalhador por conta de outrem	7563	6,9	8,8
	Outra situação	134	,1	8,9
	Ignorado	99382	91,1	100,0
	Total	109148	100,0	

2004		Frequency	Percent	Cumulative Percent
Valid	Empregador	86	,1	,1
	Trabalhador por conta própria	1846	1,8	1,9
	Trabalhador por conta de outrem	7094	6,9	8,8
	Outra situação	194	,2	9,0
	Ignorado	93151	91,0	100,0

Total	102371	100,0	
-------	--------	-------	--

2005		Frequency	Percent	Cumulative Percent
Valid	Empregador	54	,1	,1
	Trabalhador por conta própria	1803	1,7	1,7
	Trabalhador por conta de outrem	7027	6,5	8,2
	Outra situação	238	,2	8,5
	Ignorado	98717	91,5	100,0
	Total	107839	100,0	

2006		Frequency	Percent	Cumulative Percent
Valid	Empregador	67	,1	,1
	Trabalhador por conta própria	1561	1,5	1,6
	Trabalhador por conta de outrem	6847	6,7	8,3
	Outra situação	414	,4	8,7
	Ignorado	93473	91,3	100,0
	Total	102362	100,0	

2007		Frequency	Percent	Cumulative Percent
Valid	Empregador	53	,1	,1
	Trabalhador por conta própria	1485	1,4	1,5
	Trabalhador por conta de outrem	7688	7,4	8,9
	Outra situação	317	,3	9,2
	Ignorado	94345	90,8	100,0
	Total	103888	100,0	

Ramo actividade

2000		Frequency	Percent	Cumulative Percent
Valid	AGRICULTURA, PRODUCAO ANIMAL, CACA E SILVICULTURA	1119	1,1	1,1
	PESCA	138	,1	1,2
	INDUSTRIAS EXTRACTIVAS	24	,0	1,2
	INDUSTRIAS TRANSFORMADORAS	1760	1,7	2,9
	PRODUCAO E DISTRIBUICAO DE ELECTRICIDADE, DE GAS E DE AGUA	61	,1	2,9
	CONSTRUCAO	2414	2,3	5,2
	COMERCIO POR GROSSO E A RETALHO: REPARACAO DE VEICULOS AUTOMOVEIS, MOTOCICLOS E DE BENS DE USO PESSOAL E DOMESTICO	1715	1,6	6,8
	ALOJAMENTO E RESTAURACAO (RESTAURANTES E SIMILARES)	291	,3	7,1
	TRANSPORTES, ARMAZENAGEM E COMUNICACOES	525	,5	7,6
	ACTIVIDADES FINANCEIRAS	131	,1	7,7
	ACTIVIDADES IMOBILIARIAS, ALUGUERES E SERVICOS PRESTADOS AS EMPRESAS	500	,5	8,2
	ADMINISTRACAO PUBLICA, DEFESA E SEGURANCA SOCIAL OBRIGATORIA	668	,6	8,8
	EDUCACAO	295	,3	9,1
	SAUDE E ACCAO SOCIAL	222	,2	9,3
	OUTRAS ACTIVIDADES DE SERVICOS COLECTIVOS, SOCIAIS E PESSOAIS	153	,1	9,5
	FAMILIAS COM EMPREGADOS DOMESTICOS	65	,1	9,5
	ORGANISMOS INTERNACIONAIS E OUTRAS INSTITUICOES EXTRA-TERRITORIAIS	7	,0	9,5
	ACTIVIDADE DESCONHECIDA	330	,3	9,8

IGNORADO	95395	90,2	100,0
Total	105813	100,0	

200 1		Frequency	Percent	Cumulative Percent
Valid	AGRICULTURA, PRODUCAO ANIMAL, CACA E SILVICULTURA	982	,9	,9
	PESCA	104	,1	1,0
	INDUSTRIAS EXTRACTIVAS	33	,0	1,1
	INDUSTRIAS TRANSFORMADORAS	1548	1,5	2,5
	PRODUCAO E DISTRIBUICAO DE ELECTRICIDADE, DE GAS E DE AGUA	53	,1	2,6
	CONSTRUCAO	2466	2,3	4,9
	COMERCIO POR GROSSO E A RETALHO: REPARACAO DE VEICULOS AUTOMOVEIS, MOTOCICLOS E DE BENS DE USO PESSOAL E DOMESTICO	1612	1,5	6,4
	ALOJAMENTO E RESTAURACAO (RESTAURANTES E SIMILARES)	323	,3	6,7
	TRANSPORTES, ARMAZENAGEM E COMUNICACOES	498	,5	7,2
	ACTIVIDADES FINANCEIRAS	125	,1	7,3
	ACTIVIDADES IMOBILIARIAS, ALUGUERES E SERVICOS PRESTADOS AS EMPRESAS	473	,4	7,8
	ADMINISTRACAO PUBLICA, DEFESA E SEGURANCA SOCIAL OBRIGATORIA	666	,6	8,4
	EDUCACAO	295	,3	8,7
	SAUDE E ACCAO SOCIAL	187	,2	8,9
	OUTRAS ACTIVIDADES DE SERVICOS COLECTIVOS, SOCIAIS E PESSOAIS	153	,1	9,0
	FAMILIAS COM EMPREGADOS DOMESTICOS	98	,1	9,1
	ORGANISMOS INTERNACIONAIS E OUTRAS INSTITUICOES EXTRA-TERRITORIAIS	4	,0	9,1
	ACTIVIDADE DESCONHECIDA	236	,2	9,3
	IGNORADO	95726	90,7	100,0

Total	105582	100,0	
-------	--------	-------	--

200 2		Frequency	Percent	Cumulative Percent
Valid	AGRICULTURA, PRODUCAO ANIMAL, CACA E SILVICULTURA	1026	1,0	1,0
	PESCA	122	,1	1,1
	INDUSTRIAS EXTRACTIVAS	23	,0	1,1
	INDUSTRIAS TRANSFORMADORAS	1627	1,5	2,6
	PRODUCAO E DISTRIBUICAO DE ELECTRICIDADE, DE GAS E DE AGUA	54	,1	2,7
	CONSTRUCAO	2371	2,2	4,9
	COMERCIO POR GROSSO E A RETALHO: REPARACAO DE VEICULOS AUTOMOVEIS, MOTOCICLOS E DE BENS DE USO PESSOAL E DOMESTICO	1701	1,6	6,5
	ALOJAMENTO E RESTAURACAO (RESTAURANTES E SIMILARES)	353	,3	6,8
	TRANSPORTES, ARMAZENAGEM E COMUNICACOES	541	,5	7,3
	ACTIVIDADES FINANCEIRAS	134	,1	7,5
	ACTIVIDADES IMOBILIARIAS, ALUGUERES E SERVICOS PRESTADOS AS EMPRESAS	545	,5	8,0
	ADMINISTRACAO PUBLICA, DEFESA E SEGURANCA SOCIAL OBRIGATORIA	680	,6	8,6
	EDUCACAO	288	,3	8,9
	SAUDE E ACCAO SOCIAL	215	,2	9,1
	OUTRAS ACTIVIDADES DE SERVICOS COLECTIVOS, SOCIAIS E PESSOAIS	120	,1	9,2
	FAMILIAS COM EMPREGADOS DOMESTICOS	69	,1	9,3

ORGANISMOS INTERNACIONAIS E OUTRAS INSTITUICOES EXTRA-TERRITORIAIS	2	,0	9,3
ACTIVIDADE DESCONHECIDA	147	,1	9,4
IGNORADO	96672	90,6	100,0
Total	106690	100,0	

2003		Frequency	Percent	Cumulative Percent
Valid	AGRICULTURA, PRODUCAO ANIMAL, CACA E SILVICULTURA	1031	,9	,9
	PESCA	125	,1	1,1
	INDUSTRIAS EXTRACTIVAS	22	,0	1,1
	INDUSTRIAS TRANSFORMADORAS	1641	1,5	2,6
	PRODUCAO E DISTRIBUICAO DE ELECTRICIDADE, DE GAS E DE AGUA	65	,1	2,6
	CONSTRUCAO	2381	2,2	4,8
	COMERCIO POR GROSSO E A RETALHO: REPARACAO DE VEICULOS AUTOMOVEIS, MOTOCICLOS E DE BENS DE USO PESSOAL E DOMESTICO	1576	1,4	6,3
	ALOJAMENTO E RESTAURACAO (RESTAURANTES E SIMILARES)	396	,4	6,6
	TRANSPORTES, ARMAZENAGEM E COMUNICACOES	543	,5	7,1
	ACTIVIDADES FINANCEIRAS	140	,1	7,3
	ACTIVIDADES IMOBILIARIAS, ALUGUERES E SERVICOS PRESTADOS AS EMPRESAS	484	,4	7,7
	ADMINISTRACAO PUBLICA, DEFESA E SEGURANCA SOCIAL OBRIGATORIA	681	,6	8,3
	EDUCACAO	269	,2	8,6
	SAUDE E ACCAO	206	,2	8,8

SOCIAL			
OUTRAS	96	,1	8,8
ACTIVIDADES DE SERVICOS COLECTIVOS, SOCIAIS E PESSOAIS			
FAMILIAS COM EMPREGADOS DOMESTICOS	60	,1	8,9
ACTIVIDADE DESCONHECIDA	50	,0	8,9
SEM ACTIVIDADE	99382	91,1	100,0
Total	109148	100,0	

2004		Frequency	Percent	Cumulative Percent
Valid	AGRICULTURA, PRODUCAO ANIMAL, CACA E SILVICULTURA	961	,9	,9
	PESCA	108	,1	1,0
	INDUSTRIAS EXTRACTIVAS	20	,0	1,1
	INDUSTRIAS TRANSFORMADORAS	1577	1,5	2,6
	PRODUCAO E DISTRIBUICAO DE ELECTRICIDADE, DE GAS E DE AGUA	74	,1	2,7
	CONSTRUCAO	2234	2,2	4,9
	COMERCIO POR GROSSO E A RETALHO: REPARACAO DE VEICULOS	1417	1,4	6,2
	AUTOMOVEIS, MOTOCICLOS E DE BENS DE USO PESSOAL E DOMESTICO			
	ALOJAMENTO E RESTAURACAO (RESTAURANTES E SIMILARES)	369	,4	6,6
	TRANSPORTES, ARMAZENAGEM E COMUNICACOES	489	,5	7,1
	ACTIVIDADES FINANCEIRAS	114	,1	7,2
	ACTIVIDADES IMOBILIARIAS, ALUGUERES E SERVICOS PRESTADOS AS EMPRESAS	455	,4	7,6

ADMINISTRACAO PUBLICA, DEFESA E SEGURANCA SOCIAL OBRIGATORIA	545	,5	8,2
EDUCACAO	313	,3	8,5
SAUDE E ACCAO SOCIAL	186	,2	8,7
OUTRAS ACTIVIDADES DE SERVICOS COLECTIVOS, SOCIAIS E PESSOAIS	123	,1	8,8
FAMILIAS COM EMPREGADOS DOMESTICOS	70	,1	8,8
ACTIVIDADE DESCONHECIDA	165	,2	9,0
SEM ACTIVIDADE	93151	91,0	100,0
Total	102371	100,0	

2005		Frequency	Percent	Cumulative Percent
Valid	AGRICULTURA, PRODUCAO ANIMAL, CACA E SILVICULTURA	882	,8	,8
	PESCA	130	,1	,9
	INDUSTRIAS EXTRACTIVAS	22	,0	1,0
	INDUSTRIAS TRANSFORMADORAS	2231	2,1	3,0
	PRODUCAO E DISTRIBUICAO DE ELECTRICIDADE, DE GAS E DE AGUA	62	,1	3,1
	CONSTRUCAO	2117	2,0	5,0
	COMERCIO POR GROSSO E A RETALHO: REPARACAO DE VEICULOS AUTOMOVEIS, MOTOCICLOS E DE BENS DE USO PESSOAL E DOMESTICO	748	,7	5,7
	ALOJAMENTO E RESTAURACAO (RESTAURANTES E SIMILARES)	369	,3	6,1
	TRANSPORTES, ARMAZENAGEM E COMUNICACOES	460	,4	6,5
	ACTIVIDADES FINANCEIRAS	111	,1	6,6

ATIVIDADES IMOBILIARIAS, ALUGUERES E SERVICOS PRESTADOS AS EMPRESAS	462	,4	7,0
ADMINISTRACAO PUBLICA, DEFESA E SEGURANCA SOCIAL OBRIGATORIA	596	,6	7,6
EDUCACAO	303	,3	7,9
SAUDE E ACCAO SOCIAL	182	,2	8,0
OUTRAS	159	,1	8,2
ATIVIDADES DE SERVICOS COLECTIVOS, SOCIAIS E PESSOAIS			
FAMILIAS COM EMPREGADOS DOMESTICOS	66	,1	8,3
ACTIVIDADE DESCONHECIDA	222	,2	8,5
SEM ACTIVIDADE	98717	91,5	100,0
Total	107839	100,0	

2006		Frequency	Percent	Cumulative Percent
Valid	AGRICULTURA, PRODUCAO ANIMAL, CACA E SILVICULTURA	911	,9	,9
	PESCA	128	,1	1,0
	INDUSTRIAS EXTRACTIVAS	90	,1	1,1
	INDUSTRIAS TRANSFORMADORAS	1354	1,3	2,4
	PRODUCAO E DISTRIBUICAO DE ELECTRICIDADE, DE GAS E DE AGUA	125	,1	2,5
	CONSTRUCAO	1983	1,9	4,5
	COMERCIO POR GROSSO E A RETALHO: REPARACAO DE VEICULOS AUTOMOVEIS, MOTOCICLOS E DE BENS DE USO PESSOAL E DOMESTICO	907	,9	5,4
	ALOJAMENTO E RESTAURACAO (RESTAURANTES E SIMILARES)	287	,3	5,7
	TRANSPORTES, ARMAZENAGEM E COMUNICACOES	550	,5	6,2
	ATIVIDADES FINANCEIRAS	156	,2	6,3

ACTIVIDADES IMOBILIARIAS, ALUGUERES E SERVICOS PRESTADOS AS EMPRESAS	377	,4	6,7
ADMINISTRACAO PUBLICA, DEFESA E SEGURANCA SOCIAL OBRIGATORIA	573	,6	7,3
EDUCACAO	291	,3	7,6
SAUDE E ACCAO SOCIAL	206	,2	7,8
OUTRAS ACTIVIDADES DE SERVICOS COLECTIVOS, SOCIAIS E PESSOAIS	469	,5	8,2
FAMILIAS COM EMPREGADOS DOMESTICOS	272	,3	8,5
ORGANISMOS INTERNACIONAIS E OUTRAS INSTITUICOES EXTRA- TERRITORIAIS	9	,0	8,5
ACTIVIDADE DESCONHECIDA	1159	1,1	9,6
SEM ACTIVIDADE	92515	90,4	100,0
Total	102362	100,0	

2007		Frequency	Percent	Cumulative Percent
Valid	AGRICULTURA, PRODUCAO ANIMAL, CACA E SILVICULTURA	933	,9	,9
	PESCA	134	,1	1,0
	INDUSTRIAS EXTRACTIVAS	156	,2	1,2
	INDUSTRIAS TRANSFORMADORAS	1159	1,1	2,3
	PRODUCAO E DISTRIBUICAO DE ELECTRICIDADE, DE GAS E DE AGUA	131	,1	2,4
	CONSTRUCAO	1999	1,9	4,3
	COMERCIO POR GROSSO E A RETALHO: REPARACAO DE VEICULOS AUTOMOVEIS, MOTOCICLOS E DE BENS DE USO PESSOAL E DOMESTICO	1015	1,0	5,3
	ALOJAMENTO E RESTAURACAO (RESTAURANTES E SIMILARES)	359	,3	5,7
	TRANSPORTES, ARMAZENAGEM E COMUNICACOES	627	,6	6,3
	ACTIVIDADES FINANCEIRAS	206	,2	6,5

ACTIVIDADES IMOBILIARIAS, ALUGUERES E SERVICOS PRESTADOS AS EMPRESAS	251	,2	6,7
ADMINISTRACAO PUBLICA, DEFESA E SEGURANCA SOCIAL OBRIGATORIA	566	,5	7,3
EDUCACAO	316	,3	7,6
SAUDE E ACCAO SOCIAL	261	,3	7,8
OUTRAS ACTIVIDADES DE SERVICOS COLECTIVOS, SOCIAIS E PESSOAIS	848	,8	8,6
FAMILIAS COM EMPREGADOS DOMESTICOS	257	,2	8,9
ORGANISMOS INTERNACIONAIS E OUTRAS INSTITUICOES EXTRA-TERRITORIAIS	12	,0	8,9
ACTIVIDADE DESCONHECIDA	2470	2,4	11,3
SEM ACTIVIDADE	92169	88,7	100,0
IGNORADO	19	,0	100,0
Total	103888	100,0	

Filiação

2000		Frequency	Percent	Cumulative Percent
Valid	Dentro do casamento	441	,4	,4
	Fora do casamento - com coabitação dos pais	124	,1	,5
	Fora do casamento - sem coabitação dos pais	65	,1	,6
	Filiação Ignorada	37	,0	,6
	Não Aplicável	105146	99,4	100,0
	Total	105813	100,0	

2001		Frequency	Percent	Cumulative Percent
Valid	Dentro do casamento	394	,4	,4

Fora do casamento - com coabitação dos pais	95	,1	,5
Fora do casamento - sem coabitação dos pais	47	,0	,5
Filiação Ignorada	35	,0	,5
Não Aplicável	105011	99,5	100,0
Total	105582	100,0	

2002		Frequency	Percent	Cumulative Percent
Valid	Dentro do casamento	380	,4	,4
	Fora do casamento - com coabitação dos pais	115	,1	,5
	Fora do casamento - sem coabitação dos pais	53	,0	,5
	Filiação Ignorada	32	,0	,5
	Não Aplicável	106110	99,5	100,0
	Total	106690	100,0	

2003		Frequency	Percent	Cumulative Percent
Valid	Dentro do casamento	312	,3	,3
	Fora do casamento - com coabitação dos pais	101	,1	,4
	Fora do casamento - sem coabitação dos pais	44	,0	,4
	Filiação Ignorada	108691	99,6	100,0
	Total	109148	100,0	

2004		Frequency	Percent	Cumulative Percent
Valid	Dentro do casamento	257	,3	,3
	Fora do casamento - com coabitação dos pais	94	,1	,3
	Fora do casamento - sem coabitação dos pais	40	,0	,4
	Filiação Ignorada	101980	99,6	100,0
	Total	102371	100,0	

2005		Frequency	Percent	Cumulative Percent
Valid	Dentro do casamento	222	,2	,2
	Fora do casamento - com coabitação dos pais	90	,1	,3
	Fora do casamento - sem coabitação dos pais	32	,0	,3
	Filiação Ignorada	107495	99,7	100,0
	Total	107839	100,0	

2006		Frequency	Percent	Cumulative Percent
Valid	Dentro do casamento	206	,2	,2
	Fora do casamento - com coabitação dos pais	107	,1	,3
	Fora do casamento - sem coabitação dos pais	24	,0	,3
	Filiação Ignorada	102025	99,7	100,0
	Total	102362	100,0	

2007		Frequency	Percent	Cumulative Percent
Valid	Dentro do casamento	209	,2	,2
	Fora do casamento - com coabitação dos pais	107	,1	,3
	Fora do casamento - sem coabitação dos pais	34	,0	,3
	Filiação Ignorada	103538	99,7	100,0
	Total	103888	100,0	

Mês morte

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	88282	10,5	10,5	10,5
	2	80340	9,5	9,5	20,0
	3	77669	9,2	9,2	29,2

4	67552	8,0	8,0	37,2
5	66309	7,9	7,9	45,1
6	61865	7,3	7,3	52,4
7	63849	7,6	7,6	60,0
8	64777	7,7	7,7	67,6
9	59177	7,0	7,0	74,7
10	63964	7,6	7,6	82,2
11	69148	8,2	8,2	90,4
12	80761	9,6	9,6	100,0
Total	843693	100,0	100,0	

Idade por grupo de anos

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 0-4	3094	,4	,4	,4
5-9	802	,1	,1	,5
10-14	926	,1	,1	,6

	15-19	2531	,3	,3	,9
	20-24	4376	,5	,5	1,4
	25-29	5801	,7	,7	2,1
	30-34	7650	,9	,9	3,0
	35-39	10189	1,2	1,2	4,2
	40-44	14129	1,7	1,7	5,9
	45-49	18806	2,2	2,2	8,1
	50-54	24023	2,8	2,9	11,0
	55-59	30726	3,6	3,6	14,6
	60-64	41746	4,9	5,0	19,6
	65-69	64394	7,6	7,6	27,2
	70-74	97285	11,5	11,6	38,8
	75-79	134290	15,9	16,0	54,7
	80-84	150954	17,9	17,9	72,7
	85-89	129589	15,4	15,4	88,1
	90-94	76158	9,0	9,0	97,1
	95-99	21357	2,5	2,5	99,6
	100-104	2837	,3	,3	100,0
	105-109	162	,0	,0	100,0
	110-114	7	,0	,0	100,0
	Total	841832	99,8	100,0	
Missing	System	1861	,2		
Total		843693	100,0		

Mortalidade infantil

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Óbitos não infantis	842327	99,8	99,8	99,8

Óbitos infantis	1366	,2	,2	100,0
Total	843693	100,0	100,0	

Desempregados

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Não desempregado	841813	99,8	99,8	99,8
	Desempregado	1880	,2	,2	100,0
	Total	843693	100,0	100,0	

Distrito naturalidade

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Aveiro	48002	5,7	5,8	5,8
	Beja	32779	3,9	3,9	9,7
	Braga	55617	6,6	6,7	16,4
	Bragança	19805	2,3	2,4	18,8
	Castelo branco	34418	4,1	4,1	22,9
	Coimbra	44981	5,3	5,4	28,3
	Évora	24221	2,9	2,9	31,2
	Faro	37786	4,5	4,5	35,8
	Guarda	29435	3,5	3,5	39,3
	Leiria	39975	4,7	4,8	44,1
	Lisboa	89431	10,6	10,8	54,9
	Portalegre	22476	2,7	2,7	57,6
	Porto	99814	11,8	12,0	69,6
	Santarém	49701	5,9	6,0	75,5
	Setúbal	31642	3,8	3,8	79,3
	Viana do castelo	27674	3,3	3,3	82,7
	Vila real	29348	3,5	3,5	86,2
	Viseu	51853	6,1	6,2	92,4
	Ilha da madeira	22089	2,6	2,7	95,1

	Ilha de porto santo	306	,0	,0	95,1
	Ilha de santa maria	507	,1	,1	95,2
	Ilha de são Miguel	9963	1,2	1,2	96,4
	Ilha de terceira	4174	,5	,5	96,9
	Ilha de graciosa	716	,1	,1	97,0
	Ilha de são Jorge	1227	,1	,1	97,1
	Ilha de pico	1924	,2	,2	97,4
	Ilha de faial	1455	,2	,2	97,5
	Ilha de flores	552	,1	,1	97,6
	Ilha de corvo	43	,0	,0	97,6
	Residência ignorada	1262	,1	,2	97,7
	Estrangeiro	18728	2,2	2,3	100,0
	Total	831904	98,6	100,0	
Missing	System	11789	1,4		
Total		843693	100,0		

Distrito residência

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Aveiro	49230	5,8	5,8	5,8
	Beja	19693	2,3	2,3	8,2
	Braga	49008	5,8	5,8	14,0
	Bragança	15891	1,9	1,9	15,9
	Castelo branco	23695	2,8	2,8	18,7
	Coimbra	40762	4,8	4,8	23,5
	Évora	17408	2,1	2,1	25,6
	Faro	37350	4,4	4,4	30,0
	Guarda	21008	2,5	2,5	32,5
	Leiria	39064	4,6	4,6	37,1
	Lisboa	168148	19,9	19,9	57,0
	Portalegre	15497	1,8	1,8	58,9
	Porto	112488	13,3	13,3	72,2
	Santarém	45664	5,4	5,4	77,6
	Setúbal	62476	7,4	7,4	85,0

Viana do castelo	23318	2,8	2,8	87,8
Vila real	21407	2,5	2,5	90,3
Viseu	36796	4,4	4,4	94,7
Ilha da madeira	20976	2,5	2,5	97,2
Ilha de porto santo	303	,0	,0	97,2
Ilha de santa maria	460	,1	,1	97,3
Ilha de são Miguel	9496	1,1	1,1	98,4
Ilha de terceira	4889	,6	,6	99,0
Ilha de graciosa	618	,1	,1	99,0
Ilha de são Jorge	1007	,1	,1	99,2
Ilha de pico	1662	,2	,2	99,4
Ilha de faial	1413	,2	,2	99,5
Ilha de flores	435	,1	,1	99,6
Ilha de corvo	45	,0	,0	99,6
Residência ignorada	276	,0	,0	99,6
Estrangeiro	3210	,4	,4	100,0
Total	843693	100,0	100,0	

Mortalidade Infantil

Ano morte

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2000	250	18,3	18,3	18,3
	2001	230	16,8	16,8	35,1
	2002	185	13,5	13,5	48,7
	2003	165	12,1	12,1	60,8
	2004	138	10,1	10,1	70,9
	2005	141	10,3	10,3	81,2
	2006	119	8,7	8,7	89,9
	2007	138	10,1	10,1	100,0
	Total	1366	100,0	100,0	

Distrito residência

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Aveiro	94	6,9	6,9	6,9
	Beja	27	2,0	2,0	8,9
	Braga	100	7,3	7,3	16,2
	Bragança	18	1,3	1,3	17,5
	Castelo branco	20	1,5	1,5	19,0
	Coimbra	49	3,6	3,6	22,5
	Évora	22	1,6	1,6	24,2
	Faro	68	5,0	5,0	29,1
	Guarda	30	2,2	2,2	31,3
	Leiria	53	3,9	3,9	35,2
	Lisboa	232	17,0	17,0	52,2
	Portalegre	15	1,1	1,1	53,3
	Porto	218	16,0	16,0	69,3
	Santarém	49	3,6	3,6	72,8
	Setúbal	149	10,9	10,9	83,7
	Viana do castelo	33	2,4	2,4	86,2
	Vila real	29	2,1	2,1	88,3
	Viseu	74	5,4	5,4	93,7
	Ilha da madeira	42	3,1	3,1	96,8

Mortalidade Infantil

Ano morte

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent	
2000	250	18,3	18,3	18,3	
2001	230	16,8	16,8	35,1	
2002	185	13,5	13,5	48,7	
2003	165	12,1	12,1	60,8	
2004	138	10,1	10,1	70,9	
2005	141	10,3	10,3	81,2	
2006	119	8,7	8,7	89,9	
2007	138	10,1	10,1	100,0	
Ilha de são Miguel		24	1,8	1,8	98,5
Ilha de terceira		4	,3	,3	98,8
Ilha de graciosa		1	,1	,1	98,9
Ilha de pico		1	,1	,1	99,0
Estrangeiro		14	1,0	1,0	100,0
Total		1366	100,0	100,0	

Filiação

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Dentro do casamento	830	60,8	60,8	60,8
Fora do casamento - com coabitação dos pais	259	19,0	19,0	79,7
Fora do casamento - sem coabitação dos pais	94	6,9	6,9	86,6
Filiação Ignorada	183	13,4	13,4	100,0
Total	1366	100,0	100,0	

Idade (meses)

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	346	25,3	25,3	25,3
2	230	16,8	16,8	42,2
3	177	13,0	13,0	55,1

Mortalidade Infantil

Ano morte

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
2000	250	18,3	18,3	18,3
2001	230	16,8	16,8	35,1
2002	185	13,5	13,5	48,7
2003	165	12,1	12,1	60,8
2004	138	10,1	10,1	70,9
2005	141	10,3	10,3	81,2
2006	119	8,7	8,7	89,9
2007	138	10,1	10,1	100,0
4	149	10,9	10,9	66,0
5	109	8,0	8,0	74,0
6	88	6,4	6,4	80,5
7	66	4,8	4,8	85,3
8	57	4,2	4,2	89,5
9	52	3,8	3,8	93,3
10	51	3,7	3,7	97,0
11	41	3,0	3,0	100,0
Total	1366	100,0	100,0	

Idade mãe

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 13	2	,1	,2	,2
14	4	,3	,3	,5
15	3	,2	,3	,8
16	12	,9	1,0	1,8
17	18	1,3	1,5	3,3
18	31	2,3	2,7	6,0

19	28	2,0	2,4	8,4
20	34	2,5	2,9	11,3
21	40	2,9	3,4	14,7
22	52	3,8	4,4	19,2
23	53	3,9	4,5	23,7
24	61	4,5	5,2	28,9
25	59	4,3	5,0	34,0
26	65	4,8	5,6	39,5
27	60	4,4	5,1	44,7
28	64	4,7	5,5	50,1
29	73	5,3	6,2	56,4
30	64	4,7	5,5	61,8
31	74	5,4	6,3	68,2
32	67	4,9	5,7	73,9
33	56	4,1	4,8	78,7
34	65	4,8	5,6	84,3
35	36	2,6	3,1	87,3
36	31	2,3	2,7	90,0
37	27	2,0	2,3	92,3
38	22	1,6	1,9	94,2
39	14	1,0	1,2	95,4
40	15	1,1	1,3	96,7
41	15	1,1	1,3	97,9
42	8	,6	,7	98,6
43	5	,4	,4	99,1
44	8	,6	,7	99,7
48	1	,1	,1	99,8
49	1	,1	,1	99,9
54	1	,1	,1	100,0
Total	1169	85,6	100,0	
Missing System	197	14,4		
Total	1366	100,0		

Sexo

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	H	748	54,8	54,8	54,8
	M	618	45,2	45,2	100,0
	Total	1366	100,0	100,0	

Desempregados**Ano morte**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2000	214	11,4	11,4	11,4
	2001	189	10,1	10,1	21,4
	2002	136	7,2	7,2	28,7
	2003	124	6,6	6,6	35,3
	2004	175	9,3	9,3	44,6
	2005	208	11,1	11,1	55,6
	2006	452	24,0	24,0	79,7
	2007	382	20,3	20,3	100,0
	Total	1880	100,0	100,0	

Sexo

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	H	1562	83,1	83,1	83,1
	M	318	16,9	16,9	100,0
	Total	1880	100,0	100,0	

Idade por grupo de anos

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	15-19	48	2,6	2,6	2,6
	20-24	140	7,4	7,4	10,0
	25-29	243	12,9	12,9	22,9
	30-34	281	14,9	14,9	37,9
	35-39	304	16,2	16,2	54,0
	40-44	261	13,9	13,9	67,9
	45-49	244	13,0	13,0	80,9
	50-54	220	11,7	11,7	92,6
	55-59	115	6,1	6,1	98,7
	60-64	21	1,1	1,1	99,8
	65-69	2	,1	,1	99,9
	85-89	1	,1	,1	100,0
	Total	1880	100,0	100,0	

Estado civil

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SOLTEIRO	1090	58,0	58,0	58,0
	CASADO	511	27,2	27,2	85,2
	VIUVO	36	1,9	1,9	87,1
	DIVORCIADO	233	12,4	12,4	99,5
	IGNORADO	10	,5	,5	100,0
	Total	1880	100,0	100,0	

Nacionalidade

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Portugal	1778	94,6	94,6	94,6
	Estrangeira	102	5,4	5,4	100,0
	Total	1880	100,0	100,0	

Concelho residência

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Águeda	11	,6	,6	,6
	Albergaria-a-Velha	4	,2	,2	,8
	Anadia	9	,5	,5	1,3
	Arouca	3	,2	,2	1,4
	Aveiro	13	,7	,7	2,1
	Castelo de Paiva	1	,1	,1	2,2
	Espinho	5	,3	,3	2,4
	Estarreja	7	,4	,4	2,8
	Feira	28	1,5	1,5	4,3
	Ílhavo	8	,4	,4	4,7
	Mealhada	6	,3	,3	5,1
	Murtosa	2	,1	,1	5,2
	Oliveira de Azeméis	18	1,0	1,0	6,1
	Oliveira do Bairro	4	,2	,2	6,3
	Ovar	17	,9	,9	7,2
	São João da Madeira	1	,1	,1	7,3
	Sever do Vouga	7	,4	,4	7,7
	Vagos	9	,5	,5	8,1
	Vale de Cambra	2	,1	,1	8,2
	Aljustrel	2	,1	,1	8,4
	Beja	5	,3	,3	8,6

Castro Verde	1	,1	,1	8,7
Mértola	3	,2	,2	8,8
Moura	3	,2	,2	9,0
Odemira	5	,3	,3	9,3
Ourique	1	,1	,1	9,3
Serpa	10	,5	,5	9,8
Vidigueira	2	,1	,1	9,9
Amares	3	,2	,2	10,1
Barcelos	18	1,0	1,0	11,1
Braga	27	1,4	1,4	12,5
Cabeceiras de Basto	2	,1	,1	12,6
Celorico de Basto	8	,4	,4	13,0
Esposende	3	,2	,2	13,2
Fafe	14	,7	,7	13,9
Guimarães	37	2,0	2,0	15,9
Póvoa de Lanhoso	4	,2	,2	16,1
Terras de Bouro	2	,1	,1	16,2
Vieira do Minho	3	,2	,2	16,4
Vila Nova de Famalicão	35	1,9	1,9	18,2
Vila Verde	3	,2	,2	18,4
Vizela	2	,1	,1	18,5
Alfândega da Fé	2	,1	,1	18,6
Bragança	4	,2	,2	18,8
Carrazeda de Ansiães	2	,1	,1	18,9
Freixo de Espada À Cinta	2	,1	,1	19,0
Macedo de Cavaleiros	10	,5	,5	19,6
Miranda do Douro	2	,1	,1	19,7
Mirandela	3	,2	,2	19,8
Mogadouro	3	,2	,2	20,0
Torre de Moncorvo	3	,2	,2	20,2
Vimioso	4	,2	,2	20,4
Vinhais	3	,2	,2	20,5
Belmonte	5	,3	,3	20,8

Castelo Branco	13	,7	,7	21,5
Covilhã	12	,6	,6	22,1
Fundão	12	,6	,6	22,8
Idanha-a-Nova	2	,1	,1	22,9
Oleiros	1	,1	,1	22,9
Penamacor	1	,1	,1	23,0
Sertã	6	,3	,3	23,3
Vila de Rei	1	,1	,1	23,4
Vila Velha de Ródão	4	,2	,2	23,6
Arganil	4	,2	,2	23,8
Cantanhede	5	,3	,3	24,0
Coimbra	31	1,6	1,6	25,7
Condeixa-a-Nova	1	,1	,1	25,7
Figueira da Foz	18	1,0	1,0	26,7
Góis	4	,2	,2	26,9
Lousã	6	,3	,3	27,2
Mira	2	,1	,1	27,3
Miranda do Corvo	4	,2	,2	27,6
Montemor-o-Velho	6	,3	,3	27,9
Oliveira do Hospital	7	,4	,4	28,2
Pampilhosa da Serra	2	,1	,1	28,4
Penacova	3	,2	,2	28,5
Penela	2	,1	,1	28,6
Soure	4	,2	,2	28,8
Tábua	2	,1	,1	28,9
Vila Nova de Poiares	2	,1	,1	29,0
Alandroal	1	,1	,1	29,1
Estremoz	4	,2	,2	29,3
Évora	9	,5	,5	29,8
Montemor-o-Novo	3	,2	,2	29,9
Mourão	2	,1	,1	30,1
Redondo	3	,2	,2	30,2
Reguengos de Monsaraz	3	,2	,2	30,4

Viana do Alentejo	1	,1	,1	30,4
Vila Viçosa	2	,1	,1	30,5
Albufeira	1	,1	,1	30,6
Alcoutim	2	,1	,1	30,7
Aljezur	2	,1	,1	30,8
Castro Marim	3	,2	,2	31,0
Faro	5	,3	,3	31,2
Lagoa	2	,1	,1	31,3
Lagos	5	,3	,3	31,6
Loulé	6	,3	,3	31,9
Monchique	4	,2	,2	32,1
Olhão	6	,3	,3	32,4
Portimão	5	,3	,3	32,7
Silves	5	,3	,3	33,0
Tavira	4	,2	,2	33,2
Vila do Bispo	1	,1	,1	33,2
Vila Real de Santo António	3	,2	,2	33,4
Almeida	1	,1	,1	33,5
Celorico da Beira	1	,1	,1	33,5
Figueira de Castelo Rodrigo	2	,1	,1	33,6
Fornos de Algodres	2	,1	,1	33,7
Gouveia	2	,1	,1	33,8
Guarda	5	,3	,3	34,1
Manteigas	1	,1	,1	34,1
Pinhel	3	,2	,2	34,3
Sabugal	4	,2	,2	34,5
Seia	5	,3	,3	34,8
Trancoso	4	,2	,2	35,0
Vila Nova de Foz Côa	1	,1	,1	35,1
Alcobaça	7	,4	,4	35,4
Alvaiázere	1	,1	,1	35,5
Ansião	3	,2	,2	35,6
Batalha	4	,2	,2	35,9

Bombarral	2	,1	,1	36,0
Caldas da Rainha	2	,1	,1	36,1
Castanheira de Pêra	2	,1	,1	36,2
Leiria	15	,8	,8	37,0
Marinha Grande	7	,4	,4	37,3
Nazaré	1	,1	,1	37,4
Óbidos	4	,2	,2	37,6
Peniche	3	,2	,2	37,8
Pombal	10	,5	,5	38,3
Porto de Mós	4	,2	,2	38,5
Alenquer	4	,2	,2	38,7
Arruda dos Vinhos	2	,1	,1	38,8
Azambuja	5	,3	,3	39,1
Cadaval	3	,2	,2	39,3
Cascais	36	1,9	1,9	41,2
Lisboa	96	5,1	5,1	46,3
Loures	24	1,3	1,3	47,6
Lourinhã	2	,1	,1	47,7
Mafra	7	,4	,4	48,0
Oeiras	20	1,1	1,1	49,1
Sintra	45	2,4	2,4	51,5
Torres Vedras	7	,4	,4	51,9
Vila Franca de Xira	18	1,0	1,0	52,8
Amadora	30	1,6	1,6	54,4
Odivelas	14	,7	,7	55,2
Avis	1	,1	,1	55,2
Campo Maior	2	,1	,1	55,3
Castelo de Vide	3	,2	,2	55,5
Crato	3	,2	,2	55,6
Elvas	14	,7	,7	56,4
Fronteira	1	,1	,1	56,4
Gavião	2	,1	,1	56,5
Marvão	1	,1	,1	56,6

Nisa	1	,1	,1	56,6
Ponte de Sor	3	,2	,2	56,8
Portalegre	6	,3	,3	57,1
Amarante	6	,3	,3	57,4
Baião	1	,1	,1	57,5
Felgueiras	8	,4	,4	57,9
Gondomar	19	1,0	1,0	58,9
Lousada	7	,4	,4	59,3
Maia	15	,8	,8	60,1
Marco de Canaveses	4	,2	,2	60,3
Matosinhos	27	1,4	1,4	61,8
Paços de Ferreira	4	,2	,2	62,0
Paredes	4	,2	,2	62,2
Penafiel	7	,4	,4	62,6
Porto	32	1,7	1,7	64,3
Póvoa de Varzim	9	,5	,5	64,7
Santo Tirso	20	1,1	1,1	65,8
Valongo	4	,2	,2	66,0
Vila do Conde	14	,7	,7	66,8
Vila Nova de Gaia	65	3,5	3,5	70,2
Trofa	5	,3	,3	70,5
Abrantes	9	,5	,5	71,0
Alcanena	2	,1	,1	71,1
Almeirim	2	,1	,1	71,2
Alpiarça	1	,1	,1	71,2
Benavente	5	,3	,3	71,5
Cartaxo	3	,2	,2	71,6
Chamusca	3	,2	,2	71,8
Coruche	2	,1	,1	71,9
Entroncamento	4	,2	,2	72,1
Ferreira do Zêzere	1	,1	,1	72,2
Mação	1	,1	,1	72,2
Rio Maior	4	,2	,2	72,4

Salvaterra de Magos	2	,1	,1	72,6
Santarém	8	,4	,4	73,0
Tomar	12	,6	,6	73,6
Torres Novas	4	,2	,2	73,8
Vila Nova de Ourém	7	,4	,4	74,2
Alcácer do Sal	5	,3	,3	74,5
Almada	31	1,6	1,6	76,1
Barreiro	11	,6	,6	76,7
Grândola	2	,1	,1	76,8
Moita	27	1,4	1,4	78,2
Montijo	8	,4	,4	78,7
Palmela	16	,9	,9	79,5
Santiago do Cacém	6	,3	,3	79,8
Seixal	32	1,7	1,7	81,5
Sesimbra	8	,4	,4	82,0
Setúbal	59	3,1	3,1	85,1
Sines	4	,2	,2	85,3
Arcos de Valdevez	3	,2	,2	85,5
Caminha	4	,2	,2	85,7
Melgaço	1	,1	,1	85,7
Monção	1	,1	,1	85,8
Paredes de Coura	2	,1	,1	85,9
Ponte da Barca	3	,2	,2	86,1
Ponte de Lima	2	,1	,1	86,2
Valença	4	,2	,2	86,4
Viana do Castelo	14	,7	,7	87,1
Vila Nova de Cerveira	1	,1	,1	87,2
Alijó	1	,1	,1	87,2
Boticas	2	,1	,1	87,3
Chaves	12	,6	,6	88,0
Mondim de Basto	3	,2	,2	88,1
Montalegre	3	,2	,2	88,3
Murça	1	,1	,1	88,4

Peso da Régua	1	,1	,1	88,4
Ribeira de Pena	4	,2	,2	88,6
Sabrosa	1	,1	,1	88,7
Santa Marta de Penaguião	3	,2	,2	88,8
Valpaços	2	,1	,1	88,9
Vila Pouca de Aguiar	2	,1	,1	89,0
Vila Real	8	,4	,4	89,5
Armamar	2	,1	,1	89,6
Carregal do Sal	5	,3	,3	89,8
Castro Daire	4	,2	,2	90,1
Cinfães	5	,3	,3	90,3
Lamego	4	,2	,2	90,5
Mangualde	6	,3	,3	90,9
Moimenta da Beira	2	,1	,1	91,0
Mortágua	4	,2	,2	91,2
Nelas	3	,2	,2	91,3
Oliveira de Frades	4	,2	,2	91,5
Penalva do Castelo	1	,1	,1	91,6
Penedono	1	,1	,1	91,6
Resende	3	,2	,2	91,8
Santa Comba Dão	1	,1	,1	91,9
São João da Pesqueira	3	,2	,2	92,0
São Pedro do Sul	17	,9	,9	92,9
Satão	3	,2	,2	93,1
Sernancelhe	1	,1	,1	93,1
Tabuaço	4	,2	,2	93,4
Tarouca	3	,2	,2	93,5
Tondela	14	,7	,7	94,3
Vila Nova de Paiva	3	,2	,2	94,4
Viseu	21	1,1	1,1	95,5
Vouzela	3	,2	,2	95,7
Câmara de Lobos	2	,1	,1	95,8
Funchal	23	1,2	1,2	97,0

Machico	3	,2	,2	97,2
Ponta do Sol	1	,1	,1	97,2
Ribeira Brava	4	,2	,2	97,4
Santa Cruz	7	,4	,4	97,8
Ponta Delgada	6	,3	,3	98,1
Ribeira Grande	1	,1	,1	98,2
Angra do Heroísmo	6	,3	,3	98,5
Vila Praia da Vitória	5	,3	,3	98,8
Velas	1	,1	,1	98,8
Madalena	2	,1	,1	98,9
Horta	2	,1	,1	99,0
Santa Cruz das Flores	1	,1	,1	99,1
Estrangeiro	17	,9	,9	100,0
Total	1880	100,0	100,0	

Distrito naturalidade

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Aveiro	144	7,7	8,0	8,0
Beja	51	2,7	2,8	10,8
Braga	171	9,1	9,4	20,2
Bragança	46	2,4	2,5	22,8
Castelo branco	58	3,1	3,2	26,0
Coimbra	92	4,9	5,1	31,0
Évora	36	1,9	2,0	33,0

	Faro	39	2,1	2,2	35,2
	Guarda	42	2,2	2,3	37,5
	Leiria	35	1,9	1,9	39,4
	Lisboa	255	13,6	14,1	53,5
	Portalegre	36	1,9	2,0	55,5
	Porto	244	13,0	13,5	69,0
	Santarém	71	3,8	3,9	72,9
	Setúbal	111	5,9	6,1	79,1
	Viana do castelo	26	1,4	1,4	80,5
	Vila real	41	2,2	2,3	82,8
	Viseu	86	4,6	4,8	87,5
	Ilha da madeira	41	2,2	2,3	89,8
	Ilha de porto santo	1	,1	,1	89,8
	Ilha de são Miguel	12	,6	,7	90,5
	Ilha de terceira	12	,6	,7	91,2
	Ilha de são Jorge	2	,1	,1	91,3
	Ilha de faial	4	,2	,2	91,5
	Ilha de flores	2	,1	,1	91,6
	Estrangeiro	152	8,1	8,4	100,0
	Total	1810	96,3	100,0	
Missing	System	70	3,7		
Total		1880	100,0		

Distrito residência

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Aveiro	155	8,2	8,2	8,2
	Beja	32	1,7	1,7	9,9
	Braga	161	8,6	8,6	18,5
	Bragança	38	2,0	2,0	20,5
	Castelo branco	57	3,0	3,0	23,6
	Coimbra	103	5,5	5,5	29,0
	Évora	28	1,5	1,5	30,5

Faro	54	2,9	2,9	33,4
Guarda	31	1,6	1,6	35,1
Leiria	65	3,5	3,5	38,5
Lisboa	313	16,6	16,6	55,2
Portalegre	37	2,0	2,0	57,1
Porto	251	13,4	13,4	70,5
Santarém	70	3,7	3,7	74,2
Setúbal	209	11,1	11,1	85,3
Viana do castelo	35	1,9	1,9	87,2
Vila real	43	2,3	2,3	89,5
Viseu	117	6,2	6,2	95,7
Ilha da madeira	40	2,1	2,1	97,8
Ilha de são Miguel	7	,4	,4	98,2
Ilha de terceira	11	,6	,6	98,8
Ilha de são Jorge	1	,1	,1	98,8
Ilha de pico	2	,1	,1	98,9
Ilha de faial	2	,1	,1	99,0
Ilha de flores	1	,1	,1	99,1
Estrangeiro	17	,9	,9	100,0
Total	1880	100,0	100,0	