

Estimativas Definitivas de População Residente, 1981-1990, Portugal, NUTS II, NUTS III e Municípios



Ano de Edição 2004

Ficha Técnica

ESTIMATIVAS DEFINITIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE INTERCENSITÁRIAS, 1981-1990, PORTUGAL, NUTS II, NUTS III E MUNICÍPIOS

ISSN 1645-7625

ISBN 972-673-717-6

Director

Presidente do Conselho de Administração
José Mata

Editor

Instituto Nacional de Estatística
Av. António José de Almeida
1000-043 LISBOA
Telefone: 21 842 61 00
Fax: 21 842 63 73

Capa

DDP - Dep. Difusão e Promoção

Composição

DDP - Dep. Difusão e Promoção

O INE na Internet

www.ine.pt

Índice

Introdução	5
Conceitos	7
Metodologia e análise	13
Estimativas Definitivas por NUTS III e Municípios	41
ESTIMATIVAS DEFINITIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE, NUTS III EM 1981 - 1990	43
Estimativas por idades ano a ano - NUTS II	89
ESTIMATIVAS DEFINITIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE, NUTS II EM 1981 - 1990	91

Para esclarecimentos adicionais contactar:

Maria José Carrilho - ext: 1000 - mjose.carrilho@ine.pt

Maria de Lurdes Patrício - ext: 1014 - lurdes.patricio@ine.pt

Por questões de arredondamento, a soma das parcelas pode não coincidir com o total

Introdução

Um dos objectivos das estimativas intercensitárias é assegurar a coerência entre as estimativas pós-censitárias anteriores à realização de cada Recenseamento Geral da População e as pós-censitárias a iniciar.

A alteração metodológica introduzida no cálculo das estimativas intercensitárias para o período 1991-2000, com o ajustamento, tanto da população de partida como da população de chegada, assente nas taxas de cobertura avaliadas através dos respectivos Inquéritos de Qualidade, provocou uma rotura de série com o período intercensitário anterior, determinando a revisão das estimativas de população residente para os anos de 1981 a 1990.

As estimativas agora revistas diferem das anteriormente divulgadas com a mesma desagregação geográfica e igualmente assentes nos resultados definitivos dos Censos 1991, mas não ajustados das taxas de cobertura. Estas taxas, que medem as omissões ou duplicações na contagem de indivíduos foram avaliadas, pela primeira vez, com a operação estatística de 1991. A aplicação das taxas de cobertura aos efectivos recenseados em 1991, alterou os efectivos populacionais de chegada e consequentemente os saldos migratórios intercensitários, pois os saldos naturais permanecem imutáveis. Em valores absolutos, os efectivos populacionais de chegada registaram aumentos substanciais em Lisboa e Vale do Tejo e no Norte, e agravaram a diminuição no Alentejo. Esta modificação originou novos saldos migratórios para o período intercensitário 1981-1990 que, para Portugal, se traduziu na passagem de um saldo migratório negativo de -320 151 para -224 508 ou seja, um decréscimo de cerca de 30%. As diferenças mais acentuadas ocorreram no Norte e em Lisboa e Vale do Tejo, tendo nesta última região o saldo migratório inflectido de negativo para positivo.

A Nomenclatura das Unidades Territoriais para fins Estatísticos (NUTS), criada pelo Eurostat com o objectivo de dispor de uma repartição territorial coerente para o conjunto dos países da União Europeia, divide cada estado membro num número inteiro de unidades. Em Portugal a divisão desce a três níveis: Nível I (3 unidades: Continente, Região Autónoma dos Açores e Região Autónoma da Madeira); Nível II (7 unidades, sendo 5 do território continental e duas das Regiões Autónomas) e Nível III (30 unidades, das quais 28 no Continente). As NUTS adoptadas na presente publicação são as em vigor em 16 de Março de 1991, conforme Dec. Lei n.º 46/89, de 15 de Fevereiro. A adopção desta Nomenclatura para um período anterior à adesão de Portugal à União Europeia teve como objectivo permitir estudar a dinâmica da população regional num horizonte temporal mais vasto.

Com a finalidade de garantir a comparabilidade da série, os resultados dos Censos 1981 bem como as variáveis demográficas nados vivos e óbitos foram apurados segundo a mesma geografia.

A presente publicação é composta por três capítulos com a seguinte estrutura: no primeiro capítulo constam os aspectos metodológicos inerentes ao cálculo das estimativas intercensitárias; no segundo capítulo analisam-se os principais resultados e identificam-se algumas das possíveis causas da dinâmica populacional observada; segue-se um terceiro capítulo com as estimativas por sexo e grandes grupos etários e os principais indicadores, referentes a Portugal, NUTS I, NUTS II, em cada um dos anos do período intercensitário bem como a população por idades ano a ano para Portugal e NUTS II. Finalmente, apresentam-se as NUTS III e municípios ventilados por sexo.

De referir o cuidado a ter na utilização dos dados a nível de município para cada um dos anos do período intercensitário, devido aos reduzidos efectivos populacionais envolvidos em alguns casos, às oscilações anuais do número de nados-vivos e óbitos, mas sobretudo, à inexistência de registo directo sobre os movimentos migratórios internos e externos.

As novas estimativas bem como os indicadores correspondentes substituem a informação divulgada pelo INE na Série Estimativas Provisórias N.º 22, editada em Julho de 1996. Os efectivos populacionais estão compatibilizados com a série de estimativas para os períodos intercensitários de 1971-1980 e 1991-2000 editadas respectivamente em Junho de 1986 *População Residente em Portugal - Estimativas Intercensitárias 1971-1980*, e *Estimativas Definitivas de População Residente intercensitárias, 1991-2000, Portugal, NUTS II, NUTS III e Municípios*, de Abril 2003.

Toda a informação pode ser acedida através do site do INE em www.ine.pt.

Janeiro 2004

Conceitos 7



Conceitos

ESPERANÇA DE VIDA NUMA DETERMINADA IDADE (e_x) - Número médio de anos que uma pessoa que atinja a idade exacta x pode esperar ainda viver, mantendo-se as taxas de mortalidade por idades observadas no momento.

ESPERANÇA DE VIDA À NASCENÇA (e_0) - Número médio de anos que uma pessoa à nascença pode esperar viver, mantendo-se as taxas de mortalidade por idades observadas no momento.

IDADE- Intervalo de tempo que decorre entre a data do nascimento (dia, mês e ano) e as 0 horas da data de referência. A idade é expressa em anos completos, salvo se tratar de crianças com menos de 1 ano, devendo nestes casos ser expressa em meses, semanas ou dias completos.

IDADE MÉDIA AO CASAMENTO - Idade média das pessoas (nubentes) ao casamento, num determinado período de tempo, habitualmente o ano civil.

IDADE MÉDIA AO PRIMEIRO CASAMENTO - Idade média das pessoas (nubentes) ao primeiro casamento, num determinado período de tempo, habitualmente o ano civil.

IDADE MÉDIA AO NASCIMENTO DE UM FILHO - Idade média das mães ao nascimento de um filho, num determinado período de tempo, habitualmente o ano civil.

Nota: Este conceito também é aplicável aos pais (progenitores masculinos).

IDADE MÉDIA AO NASCIMENTO DO PRIMEIRO FILHO - Idade média das mães ao nascimento do primeiro filho, num determinado período de tempo, habitualmente o ano civil.

Nota: Este conceito também é aplicável aos pais (progenitores masculinos).

IMIGRANTE PERMANENTE- Pessoa (nacional ou estrangeira) que, no período de referência, entrou no país com a intenção de aqui permanecer por um período igual ou superior a um ano, tendo residido no estrangeiro por um período contínuo igual ou superior a um ano.

IMIGRANTE TEMPORÁRIO - Pessoa (nacional ou estrangeira) que, no período de referência, entrou no país com a intenção de aqui permanecer por um período inferior a um ano, tendo residido no estrangeiro por um período contínuo igual ou superior a um ano.

ÍNDICE DE DEPENDÊNCIA DE IDOSOS- Relação entre a população idosa e a população em idade activa, definida habitualmente como o quociente entre o número de pessoas com 65 ou mais anos e o número de pessoas com idades compreendidas entre os 15 e os 64 anos (expressa habitualmente por 100 (10^2) pessoas com 15-64 anos).

Fórmula: $IDI = [(P(65,+) / P(15,64)) * 10^n]$;

$P(65,+)$ - População com 65 ou mais anos;

$P(15,64)$ - População com idades compreendidas entre os 15 e os 64 anos.

ÍNDICE DE DEPENDÊNCIA DE JOVENS - Relação entre a população jovem e a população em idade activa, definida habitualmente como o quociente entre o número de pessoas com idades compreendidas entre os 0 e os 14 anos e o número de pessoas com idades compreendidas entre os 15 e os 64 anos (expressa habitualmente por 100 (10^2) pessoas com 15-64 anos).

Fórmula: $IDJ = [P(0,14) / P(15,64)] * 10^n$;

$P(0,14)$ - População com idades compreendidas entre os 0 e os 14 anos;

$P(15,64)$ - População com idades compreendidas entre os 15 e os 64 anos.

ÍNDICE DE DEPENDÊNCIA TOTAL - Relação entre a população jovem e idosa e a população em idade activa, definida habitualmente como o quociente entre o número de pessoas com idades compreendidas entre os 0 e os 14 anos conjuntamente com as pessoas com 65 ou mais anos e o número de pessoas com idades compreendidas entre os 15 e os 64 anos (expressa habitualmente por 100 (10^2) pessoas com 15-64 anos).

Fórmula: $IDT = [[P(0,14) + P(65,+)] / P(15,64)] * 10^n;$

$P(0,14)$ - População com idades compreendidas entre os 0 e os 14 anos;

$P(65,+)$ - População com 65 ou mais anos;

$P(15,64)$ - População com idades compreendidas entre os 15 e os 64 anos.

ÍNDICE DE ENVELHECIMENTO - Relação entre a população idosa e a população jovem, definida habitualmente como o quociente entre o número de pessoas com 65 ou mais anos e o número de pessoas com idades compreendidas entre os 0 e os 14 anos (expressa habitualmente por 100 (10^2) pessoas dos 0 aos 14 anos).

Fórmula: $IE = [(P(65,+) / P(0,14)) * 10^n;$

$P(65,+)$ - População com 65 ou mais anos;

$P(0,14)$ - População com idades compreendidas entre os 0 e os 14 anos.

ÍNDICE DE JUVENTUDE - Relação entre a população jovem e a população idosa, definida habitualmente como o quociente entre o número de pessoas com idades compreendidas entre os 0 e os 14 anos e o número de pessoas com 65 ou mais anos (expressa habitualmente por 100 (10^2) pessoas com 65 ou mais anos).

Fórmula: $IJ = [(P(0,14) / P(65,+)) * 10^n;$

$P(0,14)$ - População com idades compreendidas entre os 0 e os 14 anos;

$P(65,+)$ - População com 65 ou mais anos.

ÍNDICE DE LONGEVIDADE - Relação entre a população mais idosa e a população idosa, definida habitualmente como o quociente entre o número de pessoas com 75 ou mais anos e o número de pessoas com 65 ou mais anos (expressa habitualmente por 100 (10^2) pessoas com 65 ou mais anos).

Fórmula: $IL = [(P(75,+) / P(65,+)) * 10^n;$

$P(75,+)$ - População com 75 ou mais anos;

$P(65,+)$ - População com 65 ou mais anos.

ÍNDICE SINTÉTICO DE FECUNDIDADE (ISF) - Número médio de crianças vivas nascidas por mulher em idade fértil (dos 15 aos 49 anos de idade), admitindo que as mulheres estariam submetidas às taxas de fecundidade observadas no momento. Valor resultante da soma das taxas de fecundidade por idades, ano a ano ou grupos quinquenais, entre os 15 e os 49 anos, observadas num determinado período (habitualmente um ano civil).

Nota: O número de 2,1 crianças por mulher é considerado o nível mínimo de substituição de gerações, nos países mais desenvolvidos.

MIGRAÇÃO PERMANENTE- Deslocação de uma pessoa através de um determinado limite espacial, com o objectivo de aí fixar residência por um período igual ou superior a 1 ano.

MIGRAÇÃO TEMPORÁRIA- Deslocação de uma pessoa através de um determinado limite espacial, com o objectivo de aí fixar residência por um período inferior a 1 ano.

NACIONALIDADE - Cidadania legal da pessoa no momento de observação; são consideradas as nacionalidades constantes no bilhete de identidade, no passaporte, no título de residência ou no certificado de nacionalidade apresentado. As pessoas que, no momento de observação, tenham pendente um processo para obtenção da nacionalidade, devem ser considerados com a nacionalidade que detinham anteriormente.

POPULAÇÃO MÉDIA - População calculada pela média aritmética dos efectivos em dois momentos de observação, habitualmente em dois finais de anos consecutivos.

Fórmula: $PM = (P(0) + P(t)) / 2;$

$P(0)$ – População no momento 0;

$P(t)$ – População no momento t.

POPULAÇÃO A MEIO DO ANO (30.06) - População calculada através do método do seguimento demográfico.

Fórmula: $Pop\ 30.6 = Pop\ 31.5 + NV\ 06 - OB\ 06 + SM\ 06;$

$Pop\ 31.5$ – População a 31 de Maio do ano n;

$NV\ 06$ – Nados vivos observados no mês de Junho do ano n;

OB 06 – Óbitos observados no mês de Junho do ano n;
 SM 06 – Saldo migratório observado no mês de Maio do ano n.

POPULAÇÃO RESIDENTE- Pessoas que, independentemente de no momento de observação - zero horas do dia de referência - estarem presentes ou ausentes numa determinada unidade de alojamento, aí habitam a maior parte do ano com a família ou detêm a totalidade ou a maior parte dos seus haveres.

Nota: Este conceito foi utilizado no Recenseamento Geral da População (CENSO), pelo que o dia de referência se reporta ao momento censitário. Conceito extensível às Estimativas de População Residente, cuja população de partida se reporta ao momento censitário.

RELAÇÃO DE MASCULINIDADE- Quociente entre os efectivos populacionais do sexo masculino e os do sexo feminino (habitualmente expresso por 100 (10^2) mulheres).

Fórmula: $RM = (H / M) * 10^n$;

H – População do sexo masculino;

M – População do sexo feminino.

RELAÇÃO DE MASCULINIDADE À NASCENÇA - Quociente entre os nados vivos do sexo masculino e os do sexo feminino, ocorridos num determinado período (habitualmente expresso por 100 (10^2) nados vivos do sexo feminino).

Fórmula: $RMN = [NV(h) / NV(m)] * 10^n$;

NV(h) – Nados vivos masculinos;

NV(m) – Nados vivos femininos.

SALDO MIGRATÓRIO - Diferença entre o número de entradas e saídas por migração, internacional ou interna, para um determinado país ou região, num dado período de tempo.

Fórmula: $SM(0,t) = I(0,t) - E(0,t) = VP(0,t) - SN(0,t)$;

I(0,t) – Entradas por migração entre os momentos 0 e t;

E(0,t) – Saídas por migração entre os momentos 0 e t;

VP(0,t) – Variação populacional entre os momentos 0 e t;

SN(0,t) – Saldo natural entre os momentos 0 e t.

Nota: O saldo migratório pode também ser calculado pela diferença entre a variação populacional e o saldo natural.

SALDO NATURAL- Diferença entre o número de nados vivos e o número de óbitos, num dado período de tempo.

Fórmula: $SN(0,t) = NV(0,t) - Ob(0,t)$;

NV(0,t) – Nados vivos entre os momentos 0 e t;

Ob(0,t) – Óbitos entre os momentos 0 e t.

TAXA DE CRESCIMENTO EFECTIVO - Variação populacional observada durante um determinado período de tempo, normalmente um ano civil, referido à população média desse período (habitualmente expressa por 100 (10^2) ou 1000 (10^3) habitantes).

Fórmula: $TCE = [P(t) - P(0) / [(P(0)+P(t))/2]] * 10^n$;

P(0) – População no momento 0;

P(t) – População no momento t.

TAXA DE CRESCIMENTO MIGRATÓRIO- Saldo migratório observado durante um determinado período de tempo, normalmente um ano civil, referido à população média desse período (habitualmente expressa por 100 (10^2) ou 1000 (10^3) habitantes).

Fórmula: $TCM = [SM(0,t) / [(P(0) + P(t))/2]] * 10^n$;

SM(0,t) – Saldo migratório entre os momentos 0 e t;

P(0) – População no momento 0;

P(t) – População no momento t

TAXA DE CRESCIMENTO NATURAL- Saldo natural observado durante um determinado período de tempo, normalmente um ano civil, referido à população média desse período (habitualmente expressa por 100 (10^2) ou 1000 (10^3) habitantes).

Fórmula: $TCN = [SN(0,t) / [(P(0) + P(t)/2)] * 10^n;$

$SN(0,t)$ – Saldo natural entre os momentos 0 e t;

$P(0)$ – População no momento 0;

$P(t)$ – População no momento t.

TAXA DE FECUNDIDADE GERAL- Número de nados vivos observado durante um determinado período de tempo, normalmente um ano civil, referido ao efectivo médio de mulheres em idade fértil (entre os 15 e os 49 anos) desse período (habitualmente expressa em número de nados vivos por 1000 (10^3) mulheres em idade fértil).

Fórmula: $TFG = [NV(0,t) / PM_m(15,49)] * 10^n;$

$NV(0,t)$ – Nados vivos entre os momentos 0 e t;

$PM_m(15,49)$ – População média de mulheres entre os 15 e os 49 anos.

Nota: Este conceito é extensível ao cálculo das TAXAS DE FECUNDIDADE POR GRUPOS ETÁRIOS, com a devida aplicação do intervalo etário considerado (Exemplo: $TF_{15-19} = [NV(0,t) / PM_m(15,19)] * 10^n$).

TAXA BRUTA DE MORTALIDADE- Número de óbitos observado durante um determinado período de tempo, normalmente um ano civil, referido à população média desse período (habitualmente expressa em número de óbitos por 1000 (10^3) habitantes).

Fórmula: $TBM = [Ob(0,t) / [(P(0) + P(t)) / 2]] * 10^n;$

$Ob(0,t)$ – Óbitos entre os momentos 0 e t;

$P(0)$ – População no momento 0;

$P(t)$ – População no momento t.

TAXA DE MORTALIDADE INFANTIL- Número de óbitos de crianças com menos de 1 ano de idade observado durante um determinado período de tempo, normalmente um ano civil, referido ao número de nados vivos do mesmo período (habitualmente expressa em número de óbitos de crianças com menos de 1 ano por 1000 (10^3) nados vivos).

Fórmula: $TMI = [Ob_{<1}(0,t) / NV(0,t)] * 10^n;$

$Ob_{<1}(0,t)$ – Óbitos de crianças com menos de 1 ano entre os momentos 0 e t;

$NV(0,t)$ – Nados vivos entre os momentos 0 e t.

TAXA BRUTA DE NATALIDADE - Número de nados vivos ocorrido durante um determinado período de tempo, normalmente um ano civil, referido à população média desse período (habitualmente expressa em número de nados vivos por 1000 (10^3) habitantes).

Fórmula: $TBN = [NV(0,t) / [(P(0) + P(t)) / 2]] * 10^n;$

$NV(0,t)$ – Nados-vivos entre os momentos 0 e t;

$P(0)$ – População no momento 0;

$P(t)$ – População no momento t.

TAXA BRUTA DE NUPCIALIDADE- Número de casamentos observado durante um determinado período de tempo, normalmente um ano civil, referido à população média desse período (habitualmente expressa em número de casamentos por 1000 (10^3) habitantes).

Fórmula: $TBNupc = [C(0,t) / [(P(0) + P(t)) / 2]] * 10^n;$

$C(0,t)$ – Casamentos entre os momentos 0 e t;

$P(0)$ – População no momento 0;

$P(t)$ – População no momento t.

VARIAÇÃO POPULACIONAL- Diferença entre os efectivos populacionais em dois momentos do tempo (habitualmente dois fins de ano consecutivos). A variação populacional pode ser calculada pela soma algébrica do saldo natural e do saldo migratório.

Fórmula: $VP = P(t)-P(0)$

$P(t)$ – População no momento t;

$P(0)$ – População no momento 0.

Metodologia e análise

**Estimativas
Definitivas de
População Residente,
1981 a 1990, Portugal,
NUTS II, NUTS III e
Municípios**



Enquadramento Geral

As estimativas de população são de dois tipos: as estimativas *intercensitárias* que se calculam com base nos resultados de dois recenseamentos consecutivos e as *póscensitárias* produzidas a partir da população do recenseamento mais recente. Nem sempre esta diferença é feita, sendo corrente designar ambas as estimativas como intercensitárias. Qualquer das categorias referidas pode revestir a natureza de estimativas *anuais* e estimativas *mensais*.

O desvio encontrado entre as estimativas póscensitárias referentes aos anos noventa e os efectivos recenseados em 2001 colocou o debate sobre a rectificação ou não dos resultados censitários incorporando as taxas de cobertura avaliadas pelo Inquérito de Qualidade dos Censos, realizado pela primeira vez com os Recenseamentos de 1991. Se nas estimativas póscensitárias dos anos noventa essa correção não foi ponderada, nas intercensitárias decidiu-se pela sua adopção depois de balançados que foram os aspectos positivos e negativos. De facto, uma parte substancial da diferença encontrada entre a população estimada para o final de 2000, tendo como base os efectivos recenseados em 1991, mas não ajustados, justifica-se através das taxas de cobertura associadas aos dois Censos e que medem as inclusões ou omissões erradas nas contagens dos indivíduos. Esta decisão implicou a revisão das estimativas dos anos oitenta que se encontravam aferidas para os Censos de 1991 não ajustados, facto que criou uma ruptura nas séries de população.

Concretizando:

População recenseada em 16 de Março 1981	9 833 014 (A)
População recenseada em 15 Abril 1991	9 867 147 (B)
Taxa de cobertura dos Censos 1991 (99,04%) (TC)	95 643 (C)
População ajustada em 15 Abril 1991	9 962 790 (D) = (B) + (C)

As presentes estimativas assentes nos resultados definitivos dos Censos de 1981 e de 1991, estes ajustados com as taxas de cobertura avaliadas através do correspondente Inquérito de Qualidade, como anteriormente referido, designam-se *estimativas definitivas intercensitárias* e substituem todas as anteriormente divulgadas para o mesmo horizonte temporal.

Aspectos metodológicos

O método utilizado para conhecer a variação da população anual assenta na decomposição da mesma nas suas componentes, o movimento natural e o movimento migratório, conhecido como *método do seguimento demográfico* e expresso na seguinte equação de concordância:

$$P_{n+t} = P_n + N_t - O_t + I_t - E_t$$

$$P_{n+t} = P_n + SN_t + SM_t$$

P_n = população de partida, no ano n (população recenseada ou estimada)

N = número de nascimentos com vida (nados vivos) entre o ano n e n+t

O = número de óbitos entre o ano n e n+t

SN_t = saldo natural ou diferença entre nados vivos (N) e óbitos (O)

SM_t = saldo migratório ou diferença entre imigrantes (I) e emigrantes (E)

P_{n+t} = população de chegada ou no final do período (ou ano)

t = intervalo de tempo.... $t = 1, 2, 3, \dots, 10$ anos....

Nas estimativas anuais, e em particular para 31 de Dezembro de 1990, a equação assume a seguinte expressão analítica:

$$P_{31.12.1990} = P_{31.12.1989} + SN_{1990} + SM_{1990}$$

O método é aplicado para cada sexo em separado. No caso das idades aplica-se o método a cada geração da população de partida.

Exemplo para o ano de 1990:

$$\begin{aligned} P_{31.XII.90} &= N_{(90)} - O_{(90)} + I_{(90)} - E_{(90)} \\ P_{31.XII.90} &= P_{31.XII.89} - O_{(89)} - O_{(89)} + I_{(89)} + I_{(89)} - E_{(89)} - E_{(89)} \\ P_{31.XII.90} &= P_{31.XII.89} - O_{(88)} - O_{(88)} + I_{(88)} + I_{(88)} - E_{(88)} - E_{(88)} \\ &\quad (\dots) \\ P_{31.XII.90} &= P_{31.XII.89} - O_{(1905)} - O_{(\leq 1905)} + I_{(1905)} + I_{(\leq 1905)} - E_{(1905)} - E_{(\leq 1905)} \end{aligned}$$

Sendo,

P = População estimada ou recenseada	(ano) = geração de nascimento
N = Nados Vivos	E = Emigrantes
O = Óbitos	I = Imigrantes

Para calcular estimativas ao nível das regiões utiliza-se o mesmo método de componentes e incorpora-se o saldo migratório interno (SMI), ou seja a diferença entre os fluxos de entrada numa região, provenientes das outras regiões, e o fluxo de saídas para todas as outras. Neste caso a equação de concordância toma a seguinte expressão:

$$P_{n+t} = P_n + SN_t + SMI_t + SM_t$$

As estimativas são ajustadas para assegurar a concordância com as regiões de nível hierárquico superior e estas com o conjunto do país.

Fontes de informação e suas condicionantes

- Não existe dificuldade em quantificar o saldo natural e os dados são fiáveis dada a obrigatoriedade do registo dos acontecimentos envolvidos: os nados vivos e os óbitos. O movimento natural registado nas Conservatórias do Registo Civil é apurado nas Estatísticas Demográficas que o INE prepara todos os anos.
- Contudo, a avaliação das migrações externas e internas em Portugal apresenta dificuldades particulares na medida em que não existe um registo directo e exaustivo dos respectivos acontecimentos.

Em 1988, ano em que foi extinto o passaporte de emigrante e com a adesão à União Europeia em 1986, o controlo das saídas de Portugal, quer de nacionais quer de estrangeiros tornou-se manifestamente difícil. Sendo certo que a fiabilidade dos dados emigratórios não era a melhor, e a subavaliação dos mesmos era reconhecida, pois os fluxos emigratórios de portugueses em situação irregular, eram extremamente elevados, os dados disponíveis permitiam avaliar uma estrutura por sexo, idades e regiões de origem e países de destino dos emigrantes portugueses.

- Os *Recenseamentos Gerais da População* e os dados do *Serviço de Estrangeiros e Fronteiras (SEF)* no que se refere aos fluxos de entrada, aos stocks de estrangeiros que legalizam a residência, o *Inquérito ao Emprego (IE)*, no que se reporta à entrada de nacionais, bem como as *Estatísticas dos países de destino* da emigração portuguesa, são as fontes de informação utilizadas para analisar tendências e estimar os fluxos migratórios anuais.

A não estratificação da amostra do IE para as variáveis migratórias, bem como a sua não representatividade a nível mais fino do que NUTS II, o elevado erro que algumas variáveis têm associado, e a ausência de recolha de informação sobre os movimentos migratórios externos entre 1989 e 1991, que determinou a realização do *Inquérito ao Movimento Migratório de Saídas (IMMS)*, posto em prática pelo INE em 1992, são, desde logo, condicionantes importantes que tornam os Recenseamentos Gerais da População uma fonte privilegiada para o estudo do fenómeno migratório em Portugal.

Os Censos fornecem informação sobre a residência um ano antes e cinco anos antes do momento censitário, informação essencial para quantificar as entradas no país, quer de portugueses, quer de estrangeiros, bem como para determinar os saldos migratórios internos, componente importante na dinâmica regional.

Conhecidos que são os efectivos recenseados em dois momentos consecutivos determina-se a variação populacional intercensitária, e sendo conhecido o saldo natural, encontra-se um saldo migratório residual.

Este saldo migratório residual engloba o verdadeiro saldo migratório intercensitário (entradas e saídas do país) e no caso das regiões inclui igualmente o saldo migratório interno (entradas e saídas de cada região de/para todas as outras regiões do país, abrangendo as Regiões Autónomas dos Açores e da Madeira), que obviamente se anula para o conjunto do país. É um saldo global para todo o período intercensitário.

As diferentes fases de execução das estimativas intercensitárias anuais

O processo de cálculo das estimativas desenvolve-se segundo a lógica *top-down* começando por se determinar os efectivos populacionais residentes em Portugal, segundo o sexo.

Seguem-se os cálculos para as NUTS II, NUTS III e finalmente os municípios. Adoptou-se esta lógica tendo em conta a dimensão dos efectivos populacionais envolvidos que, em alguns casos, não aconselha o método do seguimento demográfico.

1^a fase

Fixar a população de partida. Sendo a população total recenseada em Portugal em 16 de Março 1981 (9 833 014), dos quais 4 737 715 homens e 5 095 299 mulheres.

2^a fase

Ajustar a população de chegada. A população total recenseada em Portugal em 15 de Abril de 1991 (9 867 147) foi majorada tendo em conta a taxa de cobertura líquida de 99,04% avaliada para o país, através do Inquérito de Qualidade dos Censos 91.

A população de chegada encontrada, 9 962 790 foi repartida por sexo segundo a estrutura observada no respectivo censo, na ausência de outra informação, ou seja: 48,208% homens (4 802 883) e 51,792% mulheres (5 159 907).

3^a fase

Avaliar a Variação Populacional (VP) no período intercensitário

VP = População em 15 de Abril 1991 - População 12 Março 1981

(Definitiva ajustada) (Definitiva recenseada)

$$VP = 9\,962\,790 - 9\,833\,014 \Rightarrow VP = 129\,776$$

4^a fase

Avaliar o *Saldo Natural* (SN) no período intercensitário, tendo em conta as datas de realização dos Censos

$$SN = (\Sigma \text{ Nados vivos}_{\text{16 de Março 1981 a 15 de Abril 1991}}) - (\Sigma \text{ Óbitos}_{\text{16 de Março 1981 a 15 de Abril 1991}})$$

SN = 354 285

5^a fase

Estimar o *Saldo Migratório Corrigido* (SMc) no período intercensitário

$$SM_C = VP-SN$$

$$SM_C = 129\ 776 - 354\ 285 \Rightarrow SM_C = - 224\ 508$$

Teoricamente a equação de concordância assumiu a seguinte expressão:

$$\text{População}_{1991}^{\text{Definitivos}} = \text{População}_{1981} + \text{SN}_{(16.03.81, 15.04.91)} + \text{SM}_{(16.03.81, 15.04.91)} + e^{1991}$$

sendo, e o erro de cobertura associado ao Censo de 1991.

O saldo migratório intercensitário obtido pelo método dos resíduos, depois de ajustada a população recenseada em 1991, e quantificado em - 224 508, agrupa os movimentos migratórios efectivamente registados no período e os erros de cobertura do recenseamento de 1981, operação estatística para a qual não foi avaliado o erro de cobertura.

Idêntico procedimento foi adoptado para cada NUTS II e está sintetizado nos quadros seguintes:

Quadro 1**Evolução da população residente e suas componentes, NUTS II, 1981-1991**

Efectivos recenseados

NUTS	População Residente Censos 15.04.1981	População Residente Censos 16.03.1991	Variação da População 15.04.1981- 16.03.91	Saldo Natural (SN) 15.04.1981- 16.03.91	Saldo Migratório (SM) 15.04.1981- 16.03.91
Portugal	9 833 014	9 867 147	34 133	354 284	- 320 151
Continente	9 336 760	9 375 926	39 166	321 200	- 282 034
Norte	3 410 099	3 472 715	62 616	224 120	- 161 504
Centro	1 763 119	1 721 650	- 41 469	23 244	- 64 713
Lisboa e Vale do Tejo	3 254 728	3 290 795	36 067	81 656	- 45 589
Alentejo	585 280	549 362	- 35 918	- 8 836	- 27 083
Algarve	323 534	341 404	17 870	1 016	16 854
R.A. Açores	243 410	237 795	- 5 615	17 859	- 23 474
R.A. Madeira	252 844	253 426	582	15 226	- 14 644

Evolução da população residente e suas componentes, NUTS II, 1981-1991

Efectivos censitários ajustados com as taxas de cobertura

NUTS	População Residente Censos 15.04.1981	População Residente Censos 16.03.1991	Variação da População 15.04.1981- 16.03.91	Saldo Natural (SN) 15.04.1981- 16.03.91	Saldo Migratório (SM) 15.04.1981- 16.03.91
Portugal	9 833 014	9 962 790	129 776	354 284	- 224 508
Continente	9 336 760	9 470 170	133 410	321 200	- 187 790
Norte	3 410 099	3 508 912	98 813	224 120	- 125 307
Centro	1 763 119	1 727 900	- 35 219	23 244	- 58 463
Lisboa e Vale do Tejo	3 254 728	3 354 917	100 189	81 656	18 533
Alentejo	585 280	537 949	- 47 331	- 8 836	- 38 496
Algarve	323 534	340 492	16 958	1 016	15 942
R.A. Açores	243 410	239 114	- 4 296	17 859	- 22 155
R.A. Madeira	252 844	253 506	662	15 226	- 14 564

Nota: Geografia existente à data de realização dos Censos 1991

6ª fase

Anualizar o saldo migratório global intercensitário -224 508 obtido na fase anterior, repartido por sexo.

Não permitindo os resultados censitários esta anualização torna-se necessário recorrer a fontes de informação alternativas que possibilitem uma aproximação aos movimentos migratórios anuais, como sejam os dados fornecidos pelas Estatísticas oficiais da emigração (1981-1988), pelo Inquérito ao Emprego (IE) e as estatísticas das migrações de alguns países de destino da emigração portuguesa, dados publicados por organismos internacionais tais como ONU, OCDE e Conselho da Europa, bem como às estatísticas da população estrangeira a residir em Portugal.

A estimação dos fluxos migratórios para este período realizada e divulgada na Série Estimativas Provisórias nº 22, foi a base de trabalho adoptada e que teve em conta a quantificação dos fluxos de entrada, incluindo o regresso de emigrantes portugueses e os imigrantes com nacionalidade estrangeira, deduzidos das respostas às questões sobre a residência anterior dos Censos 1991, para os períodos de 1985-1991 e 1989-91.

A anualização dos saldo migratório intercensitário 1981-1990 assentou em alguns pressupostos:

- Apenas o saldo migratório em 1981 se manteve positivo, seguindo a tendência do final dos anos setenta (valores divulgados pelo INE nas Estimativas Intercensitárias de 1970-1981, Folha de divulgação de Junho de 1986).
- A inversão da tendência dos saldos migratórios iniciada em 1982 foi gradual.
- A tendência em alta para saldos migratórios negativos interrompeu-se em 1984, devido à conjuntura económica internacional, sendo retomada no ano seguinte para se acentuar na segunda metade da década de 80, evolução confirmada com os resultados do recenseamento de 1991.
- A repartição por sexos corresponde ao peso percentual de cada um deles no saldo migratório global intercensitário e manteve-se constante.

Com base nos resultados dos Censos 1981 e 1991 (estes últimos com os erros de cobertura incorporados), relativamente aos efectivos populacionais repartidos por sexo e idades, aplicou-se a equação de concordância e

uma vez conhecido o saldo natural no período intercensitário, obteve-se um montante global de saldo migratório para o período intercensitário. Este saldo migratório total foi, numa primeira fase, repartido anualmente com base na conjugação de informação oriunda de várias fontes estatísticas, internas e externas anteriormente mencionadas.

Desagregação geográfica das estimativas – fases de execução

1^a fase

A revisão das estimativas intercensitárias iniciou-se com a *compatibilização geográfica* da população recenseada em 1981 e das variáveis demográficas para o período de 1981 a 1991, tendo como referência a distribuição geográfica à data do Censo de 1991.

2^a fase

Aplicar as taxas de cobertura avaliadas para cada NUTS II e rectificar as populações dos censos, que são as populações de partida e chegada de cada NUTS II. Tendo em conta que a população corrigida para Portugal não coincide com o somatório das populações corrigidas para cada uma das NUTS II, as diferenças, foram repartidas proporcionalmente. Só sendo os erros de cobertura conhecidos a nível de NUTS II, os efectivos populacionais das NUTS III foram rectificados aplicando o método proporcional às correspondentes NUTS II. Idêntico procedimento foi adoptado nos municípios em relação às NUTS III em que estão inseridos. O método proporcional foi igualmente seguido na repartição dos efectivos ajustados por sexo e idades.

3^a fase

Repartir os saldos migratórios anuais pelas unidades geográficas objecto de cálculo das estimativas (NUTS II, III e municípios). Uma vez mais se recorreu aos dados dos recenseamentos de 1981 e 1991, relativamente aos totais de população, por sexos, e desagregados até ao nível de município (unidade geográfica mais *fina* a que se ventilam as estimativas de população residente) e já com incorporação dos erros de cobertura. Obteve-se assim o saldo migratório global intercensitário para cada unidade geográfica em análise.

À população de partida para cada uma das regiões e sub-regiões adicionou-se os respectivos saldos natural e migratório.

4^a Fase

Repartição dos saldos migratórios anuais por idades. Com este objectivo, após efectuar o recuo da população residente no momento censitário de 16/03/1981 para 31/12/1980, por sexos e idades, Portugal e NUTS II, calcularam-se estimativas anuais intercensitárias, com recurso ao método do seguimento demográfico.

Procedeu-se de seguida à execução das estimativas intercensitárias de população residente por sexos e idades desagregadas até ao nível de NUTS II, pelo método do seguimento demográfico. Os ajustamentos são feitos numa óptica *top-down* dos somatórios obtidos por sexos e idades para NUTS II à população obtida para Portugal.

Aspectos positivos e negativos da nova metodologia

As taxas de cobertura foram avaliadas a nível de NUTS II. A sobrerepresentação ou subrepresentação não é idêntica para homens e mulheres, e afecta mais umas idades do que outras. Para estas variáveis não existem taxas de cobertura medidas.

Ao considerar-se a repartição do erro a nível de NUTS III, de acordo com o peso de cada NUTS III na respectiva NUTS II e dos municípios na respectiva NUTS III, introduziram-se, provavelmente, novos erros, cuja dimensão se desconhece.

Por outro lado, o somatório dos efectivos populacionais por NUTS II, corrigidos pelo erro de cobertura, difere ligeiramente do efectivo ajustado para Portugal com base na taxa de cobertura encontrada para o total do país. Estas diferenças resultantes de arredondamentos, foram distribuídas pelo método proporcional com base na importância relativa de cada uma das NUTS II.

Com base no ajustamento dos efectivos populacionais de 1991 a população de chegada aumentou e o saldo migratório residual negativo reduziu-se em -95 643 indivíduos para o conjunto do país. Esta diminuição ocorre em todas as NUTS II do Continente, sendo mais significativa em Lisboa e Vale do Tejo, seguida do Norte. Ao contrário, no Alentejo os saldos migratórios intercensitários negativos agravaram-se. Lisboa e Vale do Tejo, com base nos efectivos populacionais recenseados em 1991 e ajustados, invertem o sinal do saldo migratório.

No entanto, a situação de maior fragilidade resulta da impossibilidade de quantificar as omissões ou duplas contagens em 1981 devido à não realização do respectivo Inquérito de Qualidade.

Quadro 2

Efeito da aplicação das taxas de cobertura, NUTS II, 1981-1991

NUTS II	Variação da População Recenseada	Variação da População	Saldo Migratório (Residual)	Saldo Migratório (Real)	Diferença
	15.04.1981-16.03.1991				
Portugal	34 133	129 776	- 320 151	- 224 508	- 95 643
Continente	39 166	133 410	- 282 034	- 187 790	- 94 244
Norte	62 616	98 813	- 161 504	- 125 307	- 36 197
Centro	- 41 469	- 35 219	- 64 713	- 58 463	- 6 250
Lisboa e Vale do Tejo	36 067	100 189	- 45 589	18 533	- 64 122
Alentejo	- 35 918	- 47 331	- 27 083	- 38 496	11 413
Algarve	17 870	16 958	16 854	15 942	912
R.A. Açores	- 5 615	- 4 296	- 23 474	- 22 155	- 1 319
R.A. Madeira	582	662	- 14 644	- 14 564	- 80

Nota: Geografia existente à data de realização dos Censos 1991

O ajustamento dos efectivos populacionais recenseados tanto em 1981 como em 1991 tem efeito directo na variação da população e no saldo migratório, pois o saldo natural mantém-se.

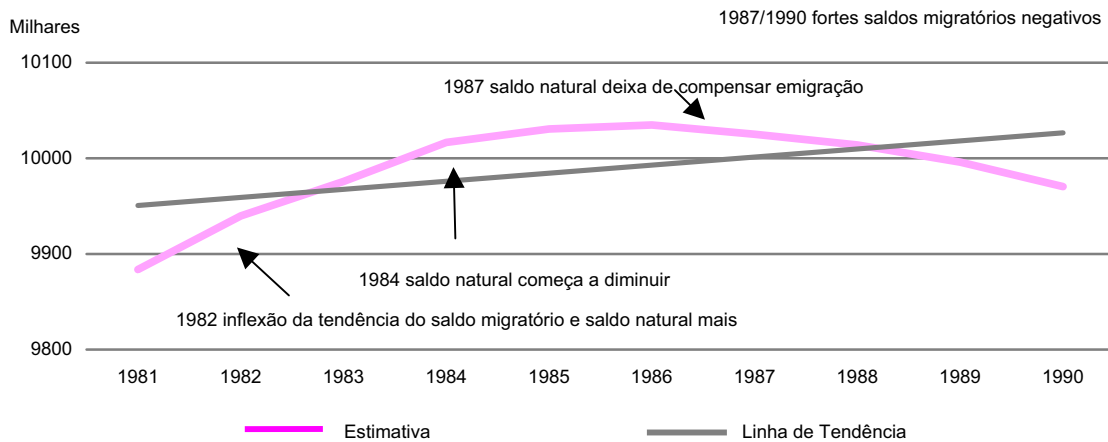
Assim, o ajustamento das populações recenseadas permite quantificar de um modo mais preciso os saldos migratórios intercensitários.

De qualquer modo, deve ter-se presente que o ajustamento só foi possível para 1991, e consequentemente os saldos migratórios do início do período, em particular o ano de 1981, agrupa os erros de cobertura não medidos, para garantir a aferição com os resultados dos Censos 1981.

Análise de Resultados

População e componentes

Em 31 de Dezembro de 1990 a população residente em Portugal foi estimada em 9 970 441 indivíduos dos quais 4 806 553 homens e 5 163 888 mulheres. Considerando, para efeitos de cálculo de estimativas de população, o início e o final do período intercensitário em 31 de Dezembro de 1981 e 31 de Dezembro de 1990, respectivamente, a população residente aumentou 86 771 ou seja 0,878%. O acréscimo foi praticamente idêntico nos homens e nas mulheres.

Figura 1**Evolução da População Residente, Portugal, 1981-1990**

A evolução da população durante o período, sintetizada numa taxa média anual de crescimento de 0,32%, revelam-se três fases distintas.

Quadro 3**Situação demográfica em Portugal, 1981-1990**

	1981	1982	1983	1984	1985
População média	9 851 325	9 911 771	9 957 865	9 996 232	10 023 613
População em 31.XII	9 883 670	9 939 871	9 975 859	10 016 605	10 030 621
Relação de Masculinidade (%)	93,0	93,1	93,1	93,1	93,1
Nados Vivos	152 061	150 997	144 294	142 779	130 438
Óbitos	95 728	92 379	96 179	96 975	97 085
Saldo Natural	56 333	58 618	48 115	45 804	33 353
Saldo Migratório	8 181	- 2 417	- 12 127	- 5 058	- 19 337
Variação Populacional	64 690	56 201	35 988	40 746	14 016
Taxa de Natalidade (%)	15,4	15,2	14,5	14,3	13,0
Taxa de Mortalidade (%)	9,7	9,3	9,7	9,7	9,7
Taxa de Crescimento Natural (%)	0,57	0,59	0,48	0,46	0,33
Taxa de Crescimento Migratório (%)	0,08	-0,02	-0,12	-0,05	-0,19
Taxa de Crescimento Efectivo (%)	0,66	0,57	0,36	0,41	0,14
Óbitos com menos de um ano	3 309	2 985	2 776	2 379	2 317
Taxa de Mortalidade Infantil (%)	21,8	19,8	19,2	16,7	17,8
	1986	1987	1988	1989	1990
População média	10 032 734	10 030 031	10 019 610	10 005 000	9 983 218
População em 31.XII	10 034 846	10 025 215	10 014 005	9 995 995	9 970 441
Relação de Masculinidade (%)	93,2	93,1	93,1	93,1	93,1
Nados Vivos	126 695	123 163	122 079	118 467	116 294
Óbitos	95 521	95 102	97 844	95 743	102 768
Saldo Natural	31 174	28 061	24 235	22 724	13 526
Saldo Migratório	- 26 949	- 37 692	- 35 445	- 40 734	- 39 080
Variação Populacional	4 225	- 9 631	- 11 210	- 18 010	- 25 554
Taxa de Natalidade (%)	12,6	12,3	12,2	11,8	11,6
Taxa de Mortalidade (%)	9,5	9,5	9,8	9,6	10,3
Taxa de Crescimento Natural (%)	0,31	0,28	0,24	0,23	0,14
Taxa de Crescimento Migratório (%)	-0,27	-0,38	-0,35	-0,41	-0,39
Taxa de Crescimento Efectivo (%)	0,04	-0,10	-0,11	-0,18	-0,26
Óbitos com menos de um ano	2 008	1 744	1 584	1 435	1 266
Taxa de Mortalidade Infantil (%)	15,8	14,2	13,0	12,1	10,9

A primeira fase, que corresponde aos dois primeiros anos, caracteriza-se por saldos naturais fortemente positivos com tendência para atenuar. O ano de 1982 é um marco no período que assinala simultaneamente a baixa da natalidade, com a fecundidade a tornar-se inferior ao nível de substituição (2,1 crianças por mulher) e o saldo

migratório a inverter a tendência, passando a negativo. As taxas de crescimento efectivo são moderadas. A *segunda fase* identifica-se com a quase totalidade da primeira metade dos anos oitenta, durante a qual o crescimento efectivo começa a desacelerar, consequência do efeito conjugado da baixa da natalidade e do incremento dos fluxos emigratórios.

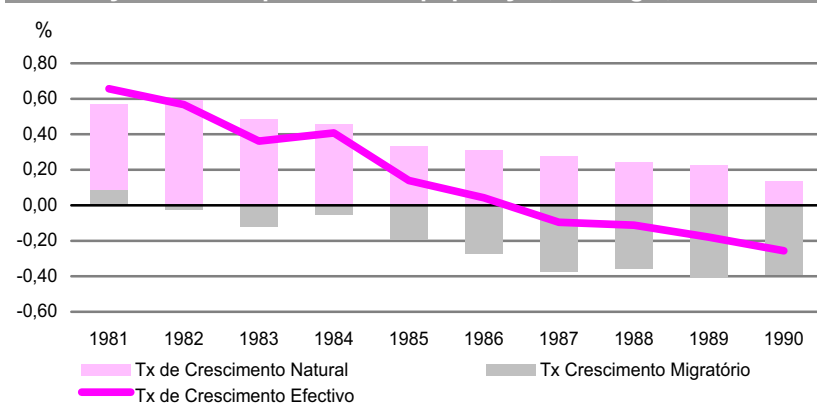
A *terceira fase* corresponde à segunda metade dos anos oitenta e reflecte a perda de dinamismo demográfico. De facto a população evoluiu segundo taxas sempre negativas, como resultado do forte efeito emigratório (média anual de 0,36%).

O contributo de cada uma das componentes populacionais na sua variação está apresentada na Figura seguinte:

Figura 2
Evolução das componentes da população, Portugal, 1981-1990

De 1981 a 1990, o saldo natural baixou em cerca de 76%, passando de 56 330 para 13 520 indivíduos, devido à baixa da natalidade e a um agravamento na mortalidade, no final do período, originado pelo envelhecimento da população, apesar da mortalidade infantil se ter reduzido a mais de metade (21,8 em 1981, contra 10,9 óbitos com menos de um ano por mil nados vivos em 1990) e converge com a taxa bruta de mortalidade.

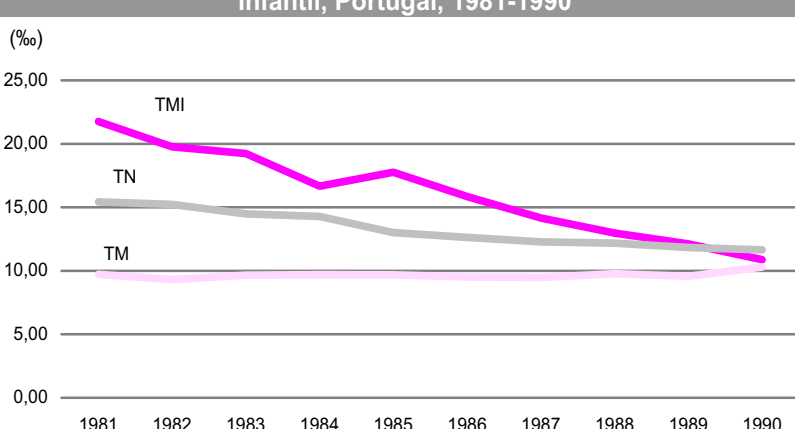
Os nados vivos diminuíram continuamente desde 1981, passando de 152 060 para 116 290 em 1990 (-23,5%)



Na Figura 3 pode visualizar-se a evolução comparada da mortalidade e da natalidade no período 1981-90.

Figura 3
Evolução das taxas de natalidade, mortalidade e mortalidade infantil, Portugal, 1981-1990

A taxa bruta de natalidade oscilava, em 1981, entre os 9,90 por mil habitantes no Pinhal Interior Sul e os 20,36 na Região Autónoma dos Açores. Em 1990, o indicador variava entre 8,10 no Pinhal Interior Sul e os 16,20, nos Açores. Não se notam mudanças significativas na hierarquização das taxas durante o período intercensitário. As NUTS com as taxas mais elevadas, Região Autónoma dos Açores, Tâmega, Cávado, Ave e Região Autónoma da Madeira registaram quebras nos respectivos níveis de mortalidade.



Quadro 4**Taxa Bruta de Natalidade (por mil habitantes), NUTS III, 1981- 1990**

NUTS	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990
Portugal	15,44	15,23	14,49	14,28	13,01	12,63	12,28	12,18	11,84	11,65
Continente	15,25	15,05	14,30	14,07	12,79	12,40	12,07	11,97	11,66	11,47
Norte	17,49	17,30	16,37	16,09	14,82	14,38	14,09	13,88	13,38	13,12
Minho Lima	15,78	15,94	14,85	14,35	13,30	12,11	12,24	11,49	10,93	10,69
Cávado	19,95	19,37	18,57	18,52	17,05	16,15	15,81	15,44	15,14	14,63
Ave	19,19	19,04	18,07	17,79	16,73	16,33	15,85	15,97	15,01	14,71
Grande Porto	16,16	16,27	15,38	14,95	13,50	13,05	12,84	12,94	12,69	12,42
Tâmega	20,01	19,60	18,70	18,28	17,43	17,08	16,86	16,19	15,64	15,61
Entre Douro e Vouga	17,40	16,90	15,34	15,96	14,74	14,43	14,17	13,69	12,77	12,92
Douro	16,59	15,92	15,43	14,77	13,35	13,21	12,37	11,96	11,70	11,35
Alto Trás os Montes	15,19	14,86	13,91	13,88	12,31	12,55	12,10	12,06	11,18	10,42
Centro	14,75	14,55	13,77	13,55	12,30	11,87	11,53	11,41	11,05	10,81
Baixo Vouga	16,09	16,14	15,29	15,16	13,42	13,36	12,76	12,64	12,09	12,02
Baixo Mondego	15,32	14,60	13,48	13,00	11,65	11,05	10,50	10,78	10,61	10,59
Pinhal Litoral	15,23	15,12	14,92	14,45	12,92	12,84	12,30	12,05	11,80	11,77
Pinhal Interior Norte	12,23	13,37	12,35	11,86	11,05	10,72	10,65	10,30	10,38	9,53
Dão Lafões	16,62	16,10	15,11	14,87	13,97	13,02	12,77	12,58	11,87	11,12
Pinhal Interior Sul	9,90	10,34	9,85	10,11	9,45	8,78	8,67	8,59	7,79	8,10
Serra da Estrela	14,81	13,24	12,46	13,55	11,13	11,41	11,51	10,54	10,38	9,92
Beira Interior Sul	12,99	13,00	12,53	12,62	11,59	11,01	11,10	10,93	10,02	9,62
Beira Interior Norte	10,99	10,77	9,90	9,71	9,03	9,03	8,56	8,77	8,73	9,06
Cova da Beira	14,06	13,56	13,27	12,95	12,11	11,07	11,37	10,83	11,03	10,80
Lisboa e Vale do Tejo	13,80	13,50	12,89	12,67	11,33	10,90	10,54	10,63	10,44	10,46
Oeste	14,58	14,21	13,78	13,74	12,06	11,28	11,42	10,84	10,38	10,20
Grande Lisboa	13,59	13,27	12,49	12,26	11,00	10,51	10,16	10,53	10,56	10,59
Península de Setúbal	14,41	14,31	13,87	13,49	12,14	11,87	11,38	11,52	10,90	10,97
Médio Tejo	13,02	12,75	12,75	12,40	11,28	11,19	10,76	9,51	9,50	9,71
Lezíria do Tejo	13,51	12,97	12,33	12,45	10,85	10,70	9,79	9,82	9,24	9,14
Alentejo	12,93	12,81	12,17	11,91	10,81	10,75	10,20	10,04	9,87	9,38
Alentejo Litoral	13,25	13,43	12,75	12,07	10,91	11,15	10,33	10,01	9,10	9,62
Alto Alentejo	12,16	12,08	11,46	11,40	10,99	10,98	9,68	9,66	9,94	9,14
Alentejo Central	12,99	13,04	12,25	11,97	10,61	10,61	10,63	10,12	10,05	9,19
Baixo Alentejo	13,34	12,79	12,33	12,20	10,82	10,46	10,09	10,29	10,12	9,67
Algarve	13,17	13,46	13,20	13,26	12,04	12,15	11,94	11,47	11,89	11,22
R.A. Açores	20,36	20,21	19,69	19,56	18,42	18,47	17,85	17,29	16,34	16,20
R.A. Madeira	17,45	17,30	16,46	17,20	15,93	15,25	14,80	15,05	14,34	13,94

As disparidades regionais atenuaram-se e a média nacional variou entre 15,4 e 11,7 por mil habitantes.

É na zona Norte e nas duas Regiões Autónomas que se revelam as taxas superiores à média nacional.

A baixa da natalidade em Portugal que se verifica desde o inicio dos anos sessenta foi acompanhada pelo adiar da maternidade. As mulheres têm menos filhos e mais tarde. Durante o período em análise a maior frequência de fecundidade transferiu-se em 1987 do grupo etário dos 20-24 anos para o dos 25 aos 29 anos de idade. Esta evolução não é idêntica em todas as NUTS, observando o Norte e as Regiões Autónomas, ou seja, as regiões de maior natalidade, a frequência mais elevada na faixa dos 25-29 anos, ao longo de todo o período.

A baixa da natalidade estende-se a todos os grupos etários, sendo marcante entre as adolescentes com idades inferiores a vinte anos (-39,7%). Enquanto a fecundidade no grupo etário dos 20-24 anos recuou 33,4%, a das mães com idades compreendidas entre os 25-29 anos reduziu-se 16% no mesmo intervalo de tempo.

Quadro 5**Taxas de Fecundidade por idades, NUTS II, 1981-1990**

ANOS	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	ISF
Portugal								
1981	39,61	133,55	127,43	74,69	35,31	13,46	1,67	2,13
1982	39,18	130,35	125,08	73,56	33,78	11,53	1,50	2,07
1983	37,63	122,16	118,11	69,47	31,26	10,86	1,28	1,95
1984	37,18	119,37	115,56	67,79	30,46	9,68	1,19	1,91
1985	32,94	106,15	105,75	62,12	28,03	8,97	1,07	1,73
1986	30,80	103,26	103,18	60,51	26,03	8,23	0,98	1,67
1987	28,79	98,18	102,25	60,49	26,08	7,40	0,78	1,62
1988	27,22	97,12	105,29	60,45	24,58	6,86	0,70	1,61
1989	25,90	93,19	103,77	60,90	24,13	6,08	0,60	1,57
1990	23,87	88,94	107,06	61,78	23,27	5,69	0,51	1,56
Continente								
1981	39,51	132,75	126,21	73,41	34,20	12,80	1,71	2,10
1982	39,09	129,65	124,15	72,28	32,59	10,92	1,44	2,05
1983	37,42	121,62	117,04	68,34	30,17	10,35	1,32	1,93
1984	37,08	118,73	114,42	66,42	29,26	9,19	1,15	1,88
1985	32,76	105,18	104,90	60,83	26,92	8,49	1,05	1,70
1986	30,58	102,38	102,22	59,19	25,08	7,72	0,92	1,64
1987	28,44	97,20	101,59	59,40	25,02	6,96	0,74	1,60
1988	26,94	95,88	104,59	59,40	23,76	6,51	0,67	1,59
1989	25,46	92,30	103,10	60,09	23,45	5,76	0,55	1,55
1990	23,42	87,78	106,51	60,97	22,63	5,50	0,48	1,54
Norte								
1981	32,65	139,80	140,04	87,08	47,10	20,79	2,72	2,35
1982	32,43	134,72	137,04	86,27	43,70	17,77	2,38	2,27
1983	31,06	124,58	128,16	79,58	39,43	16,42	2,35	2,11
1984	31,06	122,10	122,29	76,68	37,51	13,61	1,99	2,03
1985	28,11	109,34	112,68	69,44	33,63	12,90	1,69	1,84
1986	26,99	105,78	107,97	67,25	31,26	11,44	1,56	1,76
1987	25,42	102,34	106,78	65,86	31,27	10,06	0,97	1,71
1988	24,69	101,04	108,40	64,32	27,69	8,77	0,89	1,68
1989	22,97	96,39	106,03	62,60	27,48	7,43	0,89	1,62
1990	21,33	92,11	108,31	63,52	24,99	6,83	0,78	1,59
Centro								
1981	39,45	141,10	131,17	75,01	34,48	11,98	1,61	2,17
1982	39,99	134,73	126,15	74,83	32,46	10,06	1,57	2,10
1983	37,32	124,73	117,47	69,32	30,45	10,39	1,15	1,95
1984	37,10	121,31	113,45	66,68	28,88	9,17	0,93	1,89
1985	33,25	109,01	102,95	58,34	26,47	7,20	0,87	1,69
1986	31,93	105,82	98,22	56,24	24,11	7,49	0,60	1,62
1987	29,73	101,05	98,37	57,08	23,47	6,13	0,96	1,58
1988	27,81	100,81	102,28	55,59	22,09	6,64	0,80	1,58
1989	27,72	97,06	101,01	56,50	21,18	5,49	0,42	1,55
1990	25,07	92,95	105,43	57,46	20,52	5,13	0,47	1,54
Lisboa e Vale do Tejo								
1981	43,61	117,72	112,84	63,25	25,27	7,68	1,09	1,86
1982	41,79	119,82	112,43	60,64	24,36	6,33	0,72	1,83
1983	40,61	114,28	107,18	59,19	23,57	6,07	0,64	1,76
1984	40,28	111,12	107,69	58,27	23,28	6,22	0,61	1,74
1985	33,83	95,48	98,98	55,17	21,85	5,82	0,66	1,56
1986	29,80	92,81	98,37	53,79	20,60	5,03	0,63	1,51
1987	27,44	85,65	97,59	54,79	20,72	5,02	0,47	1,46
1988	25,09	83,89	102,69	57,55	21,22	4,72	0,42	1,48
1989	23,31	80,35	101,38	59,65	21,36	4,60	0,39	1,46
1990	21,68	77,19	105,53	61,18	21,54	4,72	0,30	1,46
Alentejo								
1981	59,50	138,59	115,81	65,34	27,10	7,77	0,91	2,08
1982	58,92	129,51	113,79	64,00	28,50	8,16	0,72	2,02
1983	57,63	123,64	106,18	57,98	24,40	7,80	1,03	1,89
1984	53,79	120,27	106,55	53,29	25,08	7,01	0,86	1,83
1985	51,48	106,08	92,84	52,33	22,65	7,40	0,84	1,67
1986	50,07	109,35	93,92	49,34	20,83	6,64	0,33	1,65
1987	44,81	103,57	93,78	50,15	20,44	5,45	0,53	1,59
1988	45,69	103,51	95,14	48,55	19,61	5,23	0,73	1,59
1989	41,95	106,16	96,04	52,29	17,76	4,32	0,38	1,59
1990	38,60	94,76	100,02	52,03	18,90	3,99	0,19	1,54
Algarve								
1981	64,58	140,65	108,35	57,67	25,84	7,94	1,05	2,03
1982	70,19	133,40	108,54	62,56	30,77	7,54	1,26	2,07
1983	65,36	134,37	106,22	65,75	26,23	6,55	0,59	2,03
1984	65,42	130,92	108,62	67,19	26,90	6,01	0,90	2,03
1985	55,58	120,04	101,83	54,59	28,71	6,31	0,61	1,84
1986	50,63	119,91	106,37	58,44	26,02	6,72	0,83	1,84
1987	48,76	110,80	107,56	62,02	24,35	6,60	0,74	1,80
1988	44,10	107,59	102,55	58,83	25,83	6,73	0,64	1,73
1989	44,50	112,99	104,82	65,93	23,42	6,39	0,31	1,79
1990	37,47	101,02	108,21	60,01	24,84	5,17	0,31	1,69
R.A. Açores								
1981	51,54	182,92	169,87	115,00	62,54	25,38	2,67	3,05
1982	51,17	178,46	160,39	109,04	62,86	25,68	2,40	2,95
1983	49,91	166,93	162,68	101,38	55,67	20,69	1,48	2,79
1984	43,88	161,03	160,14	102,84	56,65	20,61	2,03	2,74
1985	41,99	151,85	145,08	95,39	52,31	16,87	1,38	2,52
1986	39,48	152,95	144,06	94,76	50,86	17,75	2,30	2,51
1987	40,80	145,44	138,60	88,66	50,93	16,74	0,73	2,41
1988	37,16	143,95	136,46	87,01	45,22	12,18	1,48	2,32
1989	38,71	132,98	134,59	78,52	38,74	12,80	1,09	2,19
1990	36,00	130,14	139,32	80,43	38,75	10,53	1,23	2,18
R.A. Madeira								
1981	33,46	119,08	137,27	92,94	57,92	30,19	3,01	2,37
1982	32,54	112,64	129,34	95,92	58,19	24,43	4,67	2,29
1983	33,62	101,97	118,05	87,10	55,82	23,16	2,19	2,11
1984	34,44	104,65	116,92	90,94	58,93	20,21	2,24	2,14
1985	30,72	97,62	100,69	83,11	53,96	21,64	1,71	1,95
1986	30,23	89,23	99,74	81,07	44,00	21,35	2,58	1,84
1987	29,40	89,02	92,69	76,97	48,38	18,01	2,31	1,78
1988	27,51	96,08	101,40	75,94	40,27	17,17	1,16	1,80
1989	28,86	88,26	99,12	74,85	38,49	13,92	2,05	1,73
1990	27,40	92,21	97,83	74,62	34,99	9,88	1,17	1,69

O índice sintético de fecundidade tornou-se inferior ao nível de substituição das gerações (2,1 crianças por mulher) em 1983. O indicador diminui até ao fim do período em análise, quando atinge o valor 1,56 crianças por mulher.

As regiões com níveis de fecundidade mais elevados, Norte e Regiões Autónomas apresentam uma tendência decrescente. Os Açores asseguram a substituição das gerações durante o período permanecendo com o indicador mais elevado do país (2,18 crianças por mulher, em 1990), enquanto o mais baixo se observa em Lisboa e Vale do Tejo (1,46 crianças por mulher).

Os factores explicativos para a baixa da natalidade saem da esfera demográfica. O progresso técnico e científico que determinou o recuo da mortalidade infantil e consequentemente atenuou o efeito de substituição dos filhos, o prolongamento da escolaridade e a entrada da mulher no mercado de trabalho, a dificuldade em conciliar vida profissional e familiar, utilização de métodos contraceptivos mais seguros, questões ligadas à infertilidade, são algumas das causas que podem influenciar a decisão de ter filhos ou adiar o seu nascimento.

Quadro 6

Taxa Bruta de Mortalidade (por mil habitantes), NUTS III, 1981-1990

NUTS	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990
Portugal	9,72	9,32	9,66	9,70	9,69	9,52	9,48	9,77	9,57	10,29
Continente	9,66	9,25	9,60	9,64	9,66	9,49	9,46	9,73	9,55	10,27
Norte	8,75	8,36	8,62	8,61	8,50	8,60	8,40	8,57	8,48	9,18
Minho Lima	11,21	10,75	11,47	11,27	11,04	11,36	10,97	11,30	11,42	12,36
Cávado	7,94	7,40	7,50	7,73	7,86	7,52	7,60	7,80	7,64	8,25
Ave	7,41	7,26	7,41	7,13	7,45	7,55	6,98	7,34	7,22	7,98
Grande Porto	8,27	8,04	8,20	8,29	7,98	8,16	8,15	8,22	8,23	8,63
Tâmega	7,96	7,48	8,02	7,81	7,50	7,81	7,59	7,66	7,41	8,31
Entre Douro e Vouga	7,59	7,31	7,64	7,47	6,91	7,16	7,14	7,13	6,96	7,45
Douro	11,50	10,74	10,73	10,97	11,13	11,25	10,77	10,84	10,77	12,05
Alto Trás os Montes	11,36	10,67	10,97	11,21	11,61	11,33	10,94	11,70	11,66	12,85
Centro	11,24	10,66	11,21	11,29	11,32	11,02	10,77	11,20	10,83	11,89
Baixo Vouga	9,78	9,60	9,86	10,30	9,63	9,59	9,62	9,67	9,25	10,05
Baixo Mondego	10,64	10,17	10,23	10,45	10,43	10,11	10,09	10,44	10,06	11,04
Pinhal Litoral	8,99	8,54	9,01	8,94	9,10	8,73	8,73	9,45	8,83	9,33
Pinhal Interior Norte	13,59	13,13	14,31	14,11	14,06	13,24	12,49	13,76	13,30	14,66
Dão Lafões	11,14	10,13	10,79	11,06	11,46	11,47	10,63	11,04	10,58	12,16
Pinhal Interior Sul	13,79	14,34	15,04	14,79	14,62	14,44	14,36	14,28	14,52	16,67
Serra da Estrela	12,60	11,89	12,46	11,84	13,08	12,54	12,18	11,79	12,01	13,85
Beira Interior Sul	14,10	12,30	14,18	12,97	13,86	13,34	12,95	13,70	13,32	13,98
Beira Interior Norte	12,99	12,27	13,28	13,72	13,91	13,30	13,49	14,29	13,93	15,05
Cova da Beira	12,25	11,92	11,82	12,45	12,08	11,78	11,70	12,02	12,49	13,64
Lisboa e Vale do Tejo	9,12	8,74	9,14	9,12	9,29	8,84	9,13	9,38	9,26	9,73
Oeste	11,14	10,63	11,17	11,33	11,07	10,57	10,59	11,05	10,73	11,54
Grande Lisboa	8,70	8,42	8,80	8,69	8,88	8,39	8,82	9,18	9,05	9,51
Península de Setúbal	7,29	7,08	7,66	7,50	8,05	7,82	7,99	7,78	7,87	8,08
Médio Tejo	11,62	10,89	11,06	11,42	11,20	10,48	10,88	11,55	10,90	11,35
Lezíria do Tejo	11,53	10,49	10,74	11,14	11,26	10,82	10,71	10,56	10,79	11,62
Alentejo	11,98	11,70	11,81	12,53	12,49	12,29	12,43	12,88	12,70	13,84
Alentejo Litoral	11,38	10,13	10,72	11,68	11,07	11,52	11,35	12,00	12,15	13,06
Alto Alentejo	12,73	12,64	12,86	13,97	13,16	12,76	12,58	13,67	14,26	14,03
Alentejo Central	11,43	11,07	11,27	11,56	12,38	11,73	11,88	12,16	11,34	12,76
Baixo Alentejo	12,31	12,59	12,20	12,91	12,96	13,02	13,66	13,60	13,25	15,50
Algarve	11,96	11,72	11,97	11,71	11,79	12,26	11,90	12,36	11,84	12,85
R.A. Açores	11,55	11,11	11,54	11,75	10,82	10,93	10,61	11,08	10,35	11,43
R.A. Madeira	9,94	10,18	9,89	10,06	9,57	9,44	9,28	9,94	9,52	10,17

Apesar de ligeiras oscilações, a taxa bruta de mortalidade do país manteve-se estável e próxima dos 10 por mil habitantes. É nas NUTS do Centro, Alentejo e Algarve, que se observam os valores mais elevados e nas regiões do Norte que se encontram os níveis mais baixos.

As Regiões Autónomas tendem igualmente para níveis constantes, apesar das ténues variações durante o período, sendo os dos Açores ligeiramente superiores à média nacional.

As assimetrias regionais da taxa bruta de mortalidade, em 1981, correspondiam a valores entre 7,29 e 14,10 e essa disparidade agravou-se no final do período, com a taxa a variar entre 7,45 e 16,67 por mil habitantes.

Península de Setúbal, Ave, Entre Douro e Vouga e Tâmega partilham as taxas de mortalidade mais baixas e inferiores a 8 por mil habitantes em 1981. Em oposição é na Beira Interior Norte, Pinhal Interior Sul, Pinhal Interior Norte e Beira Interior Sul que se encontram os valores mais elevados ao longo do período, facto a que certamente não é estranho o forte envelhecimento demográfico das referidas regiões.

Para melhor caracterizar a mortalidade neste período construíram-se tábuas abreviadas de mortalidade.

Quadro 7**Esperança de Vida da População Residente por Grupos Etários (em anos), Portugal, 1981-1990**

Grupos Etários	1981			1982			1983			1984			1985		
	HM	H	M												
0	71,73	68,21	75,24	72,49	68,98	75,96	72,38	68,94	75,78	72,63	69,10	76,13	72,91	69,38	76,41
1-4	72,33	68,83	75,76	72,96	69,53	76,29	72,79	69,36	76,14	72,86	69,42	76,22	73,21	69,78	76,57
5-9	68,64	65,18	72,03	69,26	65,85	72,57	69,09	65,70	72,39	69,15	65,72	72,51	69,49	66,10	72,80
10-14	63,80	60,35	67,18	64,43	61,04	67,72	64,24	60,88	67,51	64,31	60,92	67,61	64,63	61,26	67,90
15-19	58,96	55,53	62,31	59,58	56,21	62,83	59,38	56,03	62,63	59,45	56,09	62,71	59,75	56,42	62,99
20-24	54,31	51,04	57,48	54,90	51,69	57,98	54,68	51,44	57,80	54,73	51,47	57,87	55,02	51,78	58,14
25-29	49,68	46,59	52,63	50,24	47,19	53,13	50,01	46,93	52,96	50,04	46,93	53,02	50,32	47,21	53,29
30-34	45,00	42,03	47,80	45,54	42,61	48,30	45,31	42,36	48,10	45,33	42,33	48,18	45,60	42,60	48,45
35-39	40,29	37,42	43,00	40,84	38,00	43,50	40,62	37,77	43,30	40,64	37,71	43,40	40,88	37,98	43,62
40-44	35,67	32,91	38,26	36,20	33,44	38,76	35,99	33,24	38,57	35,99	33,15	38,66	36,23	33,40	38,88
45-49	31,17	28,55	33,60	31,67	29,02	34,10	31,46	28,82	33,91	31,48	28,77	34,00	31,68	28,97	34,20
50-54	26,83	24,39	29,06	27,30	24,83	29,54	27,07	24,60	29,32	27,09	24,54	29,43	27,29	24,75	29,62
55-59	22,66	20,46	24,62	23,11	20,86	25,10	22,88	20,63	24,88	22,90	20,58	24,99	23,08	20,76	25,17
60-64	18,67	16,71	20,35	19,08	17,10	20,78	18,88	16,93	20,57	18,90	16,87	20,67	19,06	17,00	20,84
65-69	14,92	13,30	16,24	15,30	13,62	16,65	15,07	13,40	16,44	15,13	13,42	16,53	15,25	13,48	16,72
70-74	11,52	10,21	12,49	11,84	10,50	12,83	11,64	10,31	12,62	11,67	10,28	12,73	11,74	10,30	12,84
75-79	8,53	7,53	9,18	8,82	7,79	9,49	8,61	7,65	9,24	8,63	7,60	9,32	8,69	7,63	9,41
80-84	6,12	5,46	6,49	6,41	5,70	6,80	6,12	5,48	6,47	6,10	5,37	6,51	6,16	5,39	6,59
85 e +	4,36	3,97	4,53	4,54	4,02	4,79	4,14	3,69	4,35	4,08	3,62	4,30	4,07	3,46	4,37
Grupos Etários	1986			1987			1988			1989			1990		
	HM	H	M												
0	73,38	69,92	76,79	73,78	70,33	77,18	73,82	70,28	77,34	74,40	70,89	77,79	74,07	70,62	77,52
1-4	73,56	70,15	76,87	73,84	70,43	77,16	73,79	70,26	77,27	74,31	70,82	77,73	73,89	70,49	77,25
5-9	69,83	66,43	73,14	70,10	66,70	73,41	70,07	66,55	73,52	70,56	67,11	73,94	70,10	66,73	73,43
10-14	64,98	61,60	68,27	65,24	61,85	68,53	65,19	61,71	68,61	65,69	62,25	69,04	65,23	61,86	68,54
15-19	60,10	56,74	63,35	60,36	56,99	63,62	60,32	56,86	63,70	60,81	57,40	64,13	60,35	57,01	63,64
20-24	55,37	52,11	58,50	55,63	52,37	58,76	55,59	52,26	58,82	56,05	52,76	59,25	55,63	52,41	58,77
25-29	50,65	47,51	53,63	50,94	47,84	53,90	50,91	47,74	53,96	51,39	48,24	54,40	50,96	47,90	53,93
30-34	45,90	42,88	48,77	46,23	43,25	49,04	46,20	43,14	49,11	46,70	43,71	49,55	46,27	43,34	49,09
35-39	41,20	38,26	43,96	41,53	38,66	44,23	41,51	38,58	44,29	42,02	39,17	44,72	41,59	38,78	44,27
40-44	36,53	33,69	39,19	36,88	34,10	39,48	36,85	34,02	39,50	37,35	34,58	39,95	36,95	34,26	39,51
45-49	31,98	29,26	34,50	32,32	29,63	34,81	32,28	29,59	34,79	32,78	30,09	35,28	32,38	29,80	34,79
50-54	27,58	25,05	29,90	27,90	25,34	30,23	27,86	25,29	30,23	28,33	25,76	30,70	27,92	25,48	30,20
55-59	23,36	21,03	25,43	23,66	21,32	25,75	23,61	21,24	25,75	24,03	21,67	26,15	23,64	21,39	25,70
60-64	19,36	17,30	21,14	19,60	17,53	21,40	19,54	17,44	21,38	19,93	17,82	21,77	19,57	17,57	21,33
65-69	15,56	13,81	17,01	15,78	14,02	17,24	15,71	13,93	17,20	16,06	14,26	17,56	15,70	14,03	17,11
70-74	12,04	10,63	13,10	12,20	10,74	13,32	12,17	10,71	13,30	12,48	11,03	13,60	12,17	10,84	13,20
75-79	9,00	7,96	9,69	9,10	7,99	9,85	9,06	7,94	9,84	9,34	8,23	10,11	9,04	8,05	9,74
80-84	6,40	5,61	6,84	6,51	5,77	6,91	6,46	5,63	6,95	6,73	5,91	7,21	6,46	5,76	6,87
85 e +	4,38	3,76	4,67	4,53	3,94	4,81	4,47	3,82	4,78	4,77	4,16	5,06	4,50	4,02	4,73

Destas tábuas deduz-se um conjunto de indicadores que permitem medir os ganhos em termos de esperança de vida às diversas idades e para cada sexo.

A esperança de vida à nascença em Portugal registou um aumento de 2,4 anos para os homens e de 2,3 anos para as mulheres, situando-se em 70,6 anos e 77,5 anos, respectivamente. Esta evolução confirma o a maior longevidade das mulheres e simultaneamente o ligeiro progresso dos homens no campo da mortalidade.

Em 1990, estimava-se que os homens que atinjam os 55 anos de idade vivessem ainda mais 21,4 anos, contra os 20,5 anos esperados no início do período intercensitário. As mulheres que alcançassem a mesma idade podiam ainda viver mais 25,7 anos, contra 24,6 anos em 1981.

Os homens que sobrevivessem e entrassem no grupo da população idosa, 65 anos, tinham, em 1990, a probabilidade de viverem, em média, mais 14,0 anos enquanto nas mulheres essa probabilidade se elevava a 17,1 anos. Isto significa que tanto os homens como as mulheres que vivam até aos 65 anos ganharam durante os anos oitenta menos de um ano vida (0,7 anos e 0,8 anos respectivamente). Esta evolução explica a feminização do fenómeno do envelhecimento registado.

O número médio de anos que um indivíduo pode esperar viver não é idêntico em todas as NUTS, situação aliás, bem evidenciada na análise das taxas brutas de mortalidade.

Quadro 8**Esperança de Vida à Nascença (em anos), NUTS II, 1981-1990**

NUTS	1981			1982			1983			1984			1985		
	HM	H	M												
Portugal	71,73	68,21	75,24	72,49	68,98	75,96	72,38	68,94	75,78	72,63	69,10	76,13	72,91	69,38	76,41
Continente	71,89	68,40	75,37	72,68	69,20	76,11	72,54	69,14	75,89	72,84	69,34	76,30	73,02	69,53	76,49
Norte	71,89	68,40	75,37	72,03	68,65	75,24	71,96	68,52	75,27	72,31	68,83	75,66	72,73	69,29	76,02
Centro	71,94	68,33	75,51	72,84	69,29	76,33	72,57	69,11	75,98	72,73	69,12	76,31	72,96	69,40	76,48
Lisboa e Vale do Tejo	72,43	68,81	75,98	73,14	69,52	76,66	72,93	69,48	76,26	73,26	69,65	76,80	73,19	69,47	76,85
Alentejo	72,34	69,20	75,67	73,23	70,05	76,62	73,44	70,41	76,68	73,49	70,37	76,83	73,48	70,13	77,09
Algarve	71,95	68,36	75,88	72,73	68,40	77,48	72,69	68,97	76,68	73,26	69,65	77,15	73,61	70,72	76,61
R.A. Açores	69,06	65,55	72,78	69,45	66,31	72,72	69,55	65,67	73,80	69,41	66,20	72,76	70,53	66,77	74,55
R.A. Madeira	69,80	65,51	73,65	69,95	65,12	74,39	70,37	65,91	74,37	70,05	65,57	74,09	70,92	65,96	75,39
NUTS	1986			1987			1988			1989			1990		
	HM	H	M												
Portugal	73,38	69,92	76,79	73,78	70,33	77,18	73,82	70,28	77,34	74,40	70,89	77,79	74,07	70,62	77,52
Continente	73,51	70,07	76,89	73,89	70,47	77,26	73,94	70,44	77,42	74,51	71,02	77,95	74,18	70,75	77,60
Norte	72,73	69,25	76,09	73,43	69,99	76,73	73,57	70,17	76,84	73,97	70,56	77,25	73,58	70,23	76,87
Centro	73,77	70,22	77,26	74,07	70,63	77,46	74,02	70,56	77,45	75,06	71,59	78,46	74,65	71,28	78,02
Lisboa e Vale do Tejo	74,16	70,72	77,45	74,17	70,73	77,47	74,15	70,43	77,78	74,65	71,11	78,08	74,42	70,80	77,96
Alentejo	73,78	70,38	77,40	74,22	70,76	77,93	74,56	71,37	77,94	75,13	71,45	79,10	74,82	71,68	78,16
Algarve	72,85	69,28	76,67	73,42	69,61	77,57	73,38	69,00	78,21	73,93	69,79	78,47	73,41	69,56	77,71
R.A. Açores	70,64	67,30	74,16	71,13	67,36	75,17	71,36	67,35	75,73	72,04	68,28	76,02	71,57	68,30	74,99
R.A. Madeira	71,51	66,59	75,96	72,26	67,75	76,29	71,58	66,58	76,24	72,45	67,87	76,61	72,29	67,63	76,60

É no Alentejo que, em 1990, tanto homens (71,7 anos) como mulheres (78,6 anos) vivem em média mais anos e é na Região Autónoma da Madeira que os homens (67,6 anos) vivem menos tempo, pertencendo aos Açores a menor esperança de vida à nascença para as mulheres (75,0 anos). Esta hierarquia mantém-se durante todo o período intercensitário.

A diferença de esperança de vida entre homens e mulheres, ronda os 7 anos para Portugal embora se tenha reduzido ligeiramente ao longo do período. A diferença mais acentuada em termos de esperança de vida masculina e feminina é de cerca de 9 anos e encontra-se na Região Autónoma da Madeira.

Ao contrário, a diferença mais reduzida situa-se no Alentejo e é de 6,5 anos. A maior longevidade masculina é pertença da região com maior esperança de vida à nascença e a menor da região com a esperança de vida mais baixa.

As dinâmicas de crescimento regional

A análise a um nível geográfico mais desagregado revela heterogeneidade no crescimento demográfico de cada Região.

As taxas de crescimento mais elevadas situaram-se nas regiões litorais, com relevo, para Cávado, Ave, Tâmega, Entre Douro e Vouga, e Península de Setúbal. Cávado que detinha a taxa mais elevada no início do período (1,185%) troca de posição com a Península de Setúbal a partir de 1984 (1,071 em 1990).

Em contraste, é nas zonas mais interiores e no Alentejo que se encontram as taxas mais baixas, mesmo negativas. A taxa negativa mais forte atingiu o valor de -3,0% em 1990 e situou-se em Alto Trás os Montes.

Saldos naturais fortemente negativos associados a saldos migratórios internos e externos também negativos contribuíram para a diminuição da população nas regiões, Pinhal Interior Norte, Pinhal Interior Sul, Serra da Estrela e Beira Interior Norte e Sul, e Alentejo durante todo o período em análise.

Por outro lado, as Regiões Autónomas dos Açores e da Madeira que mantêm saldos naturais fortemente positivos, durante o período intercensitário, agravaram o ritmo de diminuição de população devido ao acentuar dos fluxos emigratórios. De salientar que no início do período a quase totalidade das NUTS III tinha saldo natural positivo, situação que se inverte no final do período.

Quadro 9**Taxas de crescimento efectivo %, NUTS III, 1981-1990**

NUTS Nº	1981-1982	1982-1983	1983-1984	1984-1985	1985-1986	1986-1987	1987-1988	1988-1989	1989-1990
Máximo	1,19	1,05	1,05	0,98	1,19	1,42	1,37	1,44	1,36
minimo	-0,51	-1,09	-0,71	-1,44	-1,88	-2,45	-2,38	-2,83	-3,00
negativos	6	12	10	17	18	20	20	20	20
positivos	24	18	20	13	12	10	10	10	10
nulo	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Taxas de crescimento natural %, NUTS III, 1981-1990

NUTS Nº	1981-1982	1982-1983	1983-1984	1984-1985	1985-1986	1986-1987	1987-1988	1988-1989	1989-1990
Máximo	1,21	1,11	1,08	0,99	0,93	0,93	0,86	0,82	0,73
minimo	-0,40	-0,52	-0,47	-0,52	-0,57	-0,57	-0,57	-0,67	-0,86
negativos	3	5	6	11	12	12	14	15	19
positivos	27	24	24	19	18	18	16	15	11
nulo	0	1	0	0	0	0	0	0	0

Taxas de crescimento migratório %, NUTS III, 1981-1990

NUTS Nº	1981-1982	1982-1983	1983-1984	1984-1985	1985-1986	1986-1987	1987-1988	1988-1989	1989-1990
Máximo	0,07	0,36	0,15	0,57	0,78	1,08	1,00	1,13	1,07
minimo	-0,15	-0,76	-0,32	-1,22	-1,72	-2,46	-2,36	-2,79	-2,75
negativos	24	25	25	25	25	25	25	25	25
positivos	6	5	5	5	5	5	5	5	5
nulo	0	0	0	0	0	0	0	0	0

A evolução descrita é assim consequência da heterogeneidade dos comportamentos natural e migratório, sendo este último o mais determinante no período em análise.

Estrutura etária e envelhecimento

A proporção de jovens diminui durante o período intercensitário passando de 25,1% em 1981 para 23,4% em 1985, e descendendo a 20,0% em 1990. Esta evolução reflecte a baixa de natalidade em Portugal associada a décadas de fortes fluxos emigratórios.

Ao contrário, o aumento da proporção da população idosa (65 ou mais anos de idade) na população total, ou seja o fenómeno de envelhecimento demográfico, foi bem expressivo durante o período: de 11,5% em 1981, elevou-se a 12,0% em 1985 e 13,6% em 1990. O fenómeno é mais acentuado nas mulheres, cuja proporção passou de 13,2% a 15,4% em idêntico intervalo de tempo, contra 9,7% para 11,7% nos homens. O aumento da esperança de vida, em particular das mulheres, explica esta evolução.

A população em idade activa (15-64 anos) cresceu segundo uma taxa média anual de 0,6% passando a importância relativa na população total de 63,3% para 66,4% no horizonte temporal em análise.

A população em idade activa regista duas tendências distintas: o grupo de adultos jovens (15-24 anos) acompanha a evolução da população jovem e reduz a proporção na população total de 16,8% em 1981 para 16,3% em 1990, enquanto a população com idades entre os 25 e os 64 anos segue a tendência da população idosa e eleva-se de 46,5% para 50,1% no mesmo período.

Pode pois, adiantar-se que o envelhecimento demográfico, definido como o aumento da proporção da população idosa na população total, se faz essencialmente, em detrimento da população jovem.

As regiões com maiores percentagens de jovens, em 1990, são os Açores (26,0%), a Madeira (24,1%) e o Norte (21,8%). Estas regiões já detinham as maiores proporções de jovens em 1981, resultado das fortes taxas de natalidade registadas, sendo o primeiro lugar ocupado pela Região Autónoma da Madeira (30,0%).

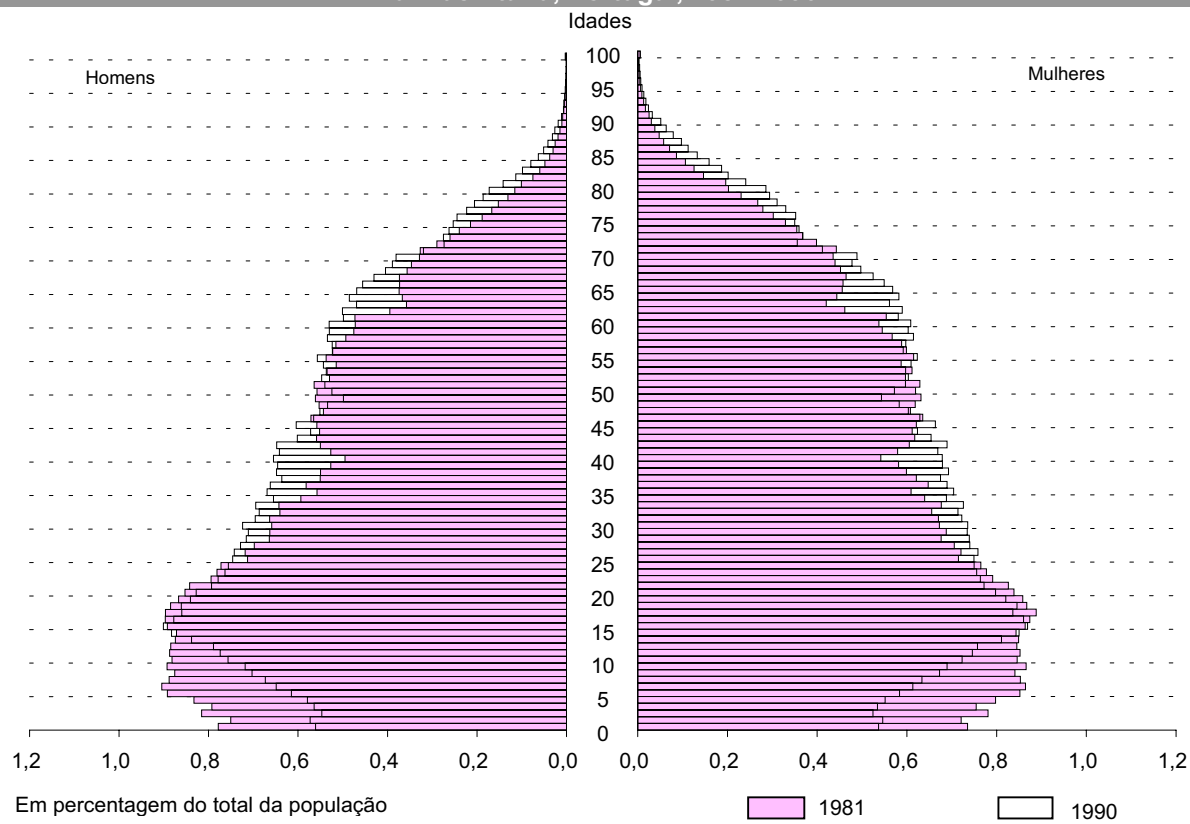
Com proporções inferiores à média nacional destacam-se o Algarve e o Alentejo, regiões que detêm as mais elevadas proporções de idosos. De referir que o Alentejo em 1990 observou uma percentagem de pessoas com 65 ou mais anos igual a 20,0%, isto é 6,4 pontos percentuais acima da média nacional.

A população idosa foi a que em média cresceu mais (1,92% de média anual).

O contínuo processo de envelhecimento demográfico, quer na base da pirâmide etária, traduzido na redução dos efectivos populacionais jovens, como resultado da baixa de natalidade, quer no topo da pirâmide, pelo alargamento que corresponde ao acréscimo das pessoas idosas, devido ao aumento da esperança de vida, nota-se no traçado que as pirâmides etárias assumem em 1981 e 1990.

Figura 4

Pirâmide Etária, Portugal, 1981-1990



As mudanças de estrutura etária ocorreram em todas as regiões embora com ritmos diferenciados e estão bem expressas nos indicadores usualmente calculados para medir o grau de juventude ou envelhecimento e dependência das populações.

Os índices de dependência e envelhecimento permitem confirmar o envelhecimento demográfico da população no período intercensitário.

O índice de dependência total, ou seja, o número de jovens (indivíduos dos 0-14 anos) e de idosos (com 65 ou mais anos) em cada 100 indivíduos em idade activa (15-64 anos), diminuiu de 58 indivíduos em 1981 para 51 em 1990. No entanto, este declínio deveu-se exclusivamente à dependência de jovens, que baixou dos 40 para 30, uma vez que o quociente de idosos na população potencialmente activa aumentou de 18 para 20 indivíduos, no mesmo período.

Os índices de dependência de jovens com níveis mais elevados localizam-se nas regiões de maior natalidade, embora com tendência evolutiva decrescente. Deste modo, a R. A dos Açores com 42 jovens a cargo de cada 100 indivíduos em idade activa ocupava, em 1990, a primeira posição. Seguiam-se a R. A. da Madeira (38 jovens por 100 indivíduos em idade activa) e o Norte (33 jovens por 100 indivíduos em idade activa). Situação inversa se observa com os índices de dependência da população idosa, com os valores mais fortes a concentrarem-se nas

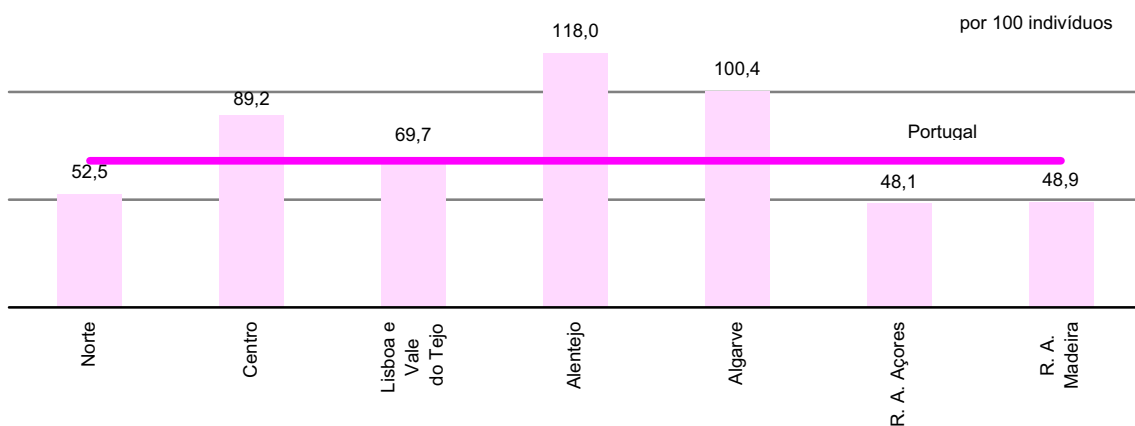
zonas mais envelhecidas do país. O Alentejo com 32 idosos por 100 indivíduos em idade activa e o Norte com um indicador igual a 17 detêm, em 1990, os níveis extremos de dependência de idosos.

O grau de envelhecimento varia fortemente de uma região para outra

O índice de envelhecimento revela bem a evolução do fenómeno do envelhecimento demográfico. O indicador aumentou de 46 indivíduos idosos por cada 100 jovens, em 1981, para 68 em 1990. O fenómeno do envelhecimento é mais forte entre as mulheres, reflectindo a sua maior longevidade, e é confirmado pelo respectivo índice cujo nível aumentou de 56 para 81 no mesmo período. Nos homens, o índice sobe de 37 indivíduos para 55, entre 1981 e 1990.

Figura 5

Índice de Envelhecimento, NUTS II, 1990



Alentejo, Algarve, Centro e Lisboa e Vale do Tejo apresentam, em 1990, índices de envelhecimento acima do valor de Portugal. Em oposição, as Regiões Autónomas e o Norte assumem valores bem inferiores, como consequência de registrarem os níveis mais elevados de natalidade. A mesma situação observava-se em 1981.

Em conclusão, pode afirmar-se que o ritmo de crescimento da população residente em Portugal desacelerou durante o período intercensitário (média anual igual a 0,97% por mil habitantes) e a população começou a diminuir a partir de 1987.

A acentuada redução dos saldos naturais e os fortes saldos migratórios negativos, em particular na segunda metade dos anos oitenta, são os aspectos que ressaltam na caracterização do período.

O saldo natural reduziu-se em cerca de dois terços e atingiu o nível mais baixo no ano de 1990. Apesar do forte declínio, o crescimento natural foi suficiente para compensar os saldos migratórios negativos durante a primeira metade dos anos oitenta.

O período intercensitário de 1981-1990 é marcado pela baixa de fecundidade cujo nível de substituição deixou de ser assegurado em 1982.

Em consequência da conjuntura demográfica observada, baixos níveis de natalidade e declínio da mortalidade, a proporção de pessoas idosas aumentou e o fenómeno do envelhecimento agravou-se.

Referências Bibliográficas

CHESNAIS, Jean-Claude (s.d.), ***La Démographie***, Que sais-je?, Presses Universitaires de France, Paris.

DECP/Serviço de Estudos sobre a População (2002) “O Envelhecimento em Portugal - Situação demográfica e socio-económica recente das pessoas idosas”, Revista Estudos Demográficos nº 32, INE, Lisboa.

INE (1996) ***Estimativas de População Residente, Segundo o sexo em 31.XII de 1981 a 1990 e 30.VI. de 1982 a 1990, por NUTS III e Concelhos***, Série Estimativas Provisórias, nº22, Lisboa.

INE (2003) ***Estimativas Definitivas de População Residente Intercensitárias, 1991-2000, Portugal, NUTS II, NUTS III e Municípios***, Lisboa.

INE, ***Estatísticas Demográficas***, Instituto Nacional de Estatística, Departamento de Estatísticas Censitárias e da População, Lisboa.

INE, ***Recenseamentos Gerais da População 1981 e 1991***, Instituto Nacional de Estatística, Departamento de Estatísticas Censitárias e da População, Lisboa.

LECAILLON, Jean-Didier (1992), ***Démographie Économique – Analyse des Ressources Humaines***, Éditions Litec, Paris.

NAZARETH, J. Manuel (1996), ***Introdução à Demografia – Teoria e Prática***, Editorial Presença, Lisboa.

PRESSAT, Roland (1972), ***Démographie Statistique***, Presses Universitaires de France, Paris.

SAUVY, Alfred (1984), ***La Population***, Que sais-je?, 14ª edição, Presses Universitaires de France, Paris.

SHRYOCK, Henry S., SIEGEL, Jacob (1976), ***The Methods and Materials of Demography***, Academic Press Inc., Washington DC.

Evolução do Saldo Natural, NUTS III, 1981-1990

NUTS	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990
Portugal	56 333	58 618	48 115	45 804	33 353	31 174	28 061	24 235	22 724	13 526
Continente	52 282	54 559	44 413	42 022	29 811	27 792	24 843	21 395	20 030	11 420
Norte	29 879	30 835	26 937	26 151	22 213	20 361	20 061	18 736	17 255	13 852
Minho Lima	1 175	1 342	876	801	587	196	329	51	-126	-424
Cávado	3 964	4 003	3 740	3 687	3 167	2 998	2 872	2 690	2 658	2 269
Ave	5 103	5 166	4 725	4 772	4 190	3 992	4 057	3 967	3 596	3 115
Grande Porto	8 840	9 309	8 174	7 637	6 363	5 665	5 462	5 522	5 232	4 456
Tâmega	6 089	6 204	5 516	5 452	5 207	4 869	4 871	4 480	4 313	3 810
Entre Douro e Vouga	2 331	2 301	1 863	2 071	1 926	1 803	1 755	1 648	1 470	1 389
Douro	1 332	1 364	1 239	1 001	584	511	411	286	232	-173
Alto Trás os Montes	1 045	1 146	804	730	189	327	304	92	-120	-590
Centro	6 194	6 900	4 550	4 015	1 740	1 495	1 346	378	372	-1 883
Baixo Vouga	2 127	2 222	1 852	1 668	1 307	1 305	1 090	1 038	994	690
Baixo Mondego	1 546	1 471	1 082	854	409	312	138	114	185	-148
Pinhal Litoral	1 350	1 433	1 296	1 213	846	911	795	580	663	547
Pinhal Interior Norte	-206	37	-298	-340	-452	-375	-270	-504	-419	-726
Dão Lafões	1 621	1 774	1 287	1 136	748	460	630	453	373	-299
Pinhal Interior Sul	-235	-241	-310	-277	-303	-326	-321	-313	-361	-447
Serra da Estrela	126	77	0	98	-111	-64	-38	-70	-90	-215
Beira Interior Sul	-144	92	-214	-45	-293	-297	-233	-345	-404	-526
Beira Interior Norte	-172	-129	-290	-342	-414	-361	-413	-459	-429	-491
Cova da Beira	181	164	145	50	3	-70	-32	-116	-140	-268
Lisboa e Vale do Tejo	15 221	15 576	12 261	11 671	6 704	6 815	4 645	4 111	3 890	2 369
Oeste	1 219	1 277	932	866	356	257	302	-76	-128	-490
Grande Lisboa	9 085	9 056	6 920	6 708	3 994	3 984	2 536	2 539	2 830	2 016
Península de Setúbal	4 177	4 266	3 704	3 600	2 481	2 482	2 106	2 354	1 937	1 870
Médio Tejo	277	393	332	188	-29	119	-80	-531	-382	-438
Lezíria do Tejo	463	584	373	309	-98	-27	-219	-175	-367	-589
Alentejo	599	682	262	-323	-929	-843	-1 221	-1 533	-1 504	-2 364
Alentejo Litoral	193	342	210	41	-16	-38	-103	-199	-302	-335
Alto Alentejo	-39	-48	-145	-326	-259	-207	-351	-483	-521	-586
Alentejo Central	281	356	177	74	-318	-201	-223	-357	-224	-613
Baixo Alentejo	164	32	20	-112	-336	-397	-544	-494	-457	-830
Algarve	389	566	403	508	83	-36	12	-297	17	-554
R.A. Açores	2 150	2 241	2 017	1 943	1 895	1 878	1 793	1 527	1 459	1 148
R.A. Madeira	1 901	1 818	1 685	1 839	1 647	1 504	1 425	1 313	1 235	958

Evolução do Saldo Migratório, NUTS III, 1981-1990

NUTS	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990
Portugal	8 181	-2 417	-12 127	-5 058	-19 337	-26 949	-37 692	-35 445	-40 734	-39 080
Continente	6 843	-2 022	-10 143	-4 231	-16 175	-22 542	-31 528	-29 648	-34 072	-32 689
Norte	4 566	-1 349	-6 769	-2 823	-10 792	-15 041	-21 038	-19 783	-22 735	-21 812
Minho Lima	314	-93	-465	-194	-742	-1 034	-1 446	-1 360	-1 563	-1 500
Cávado	139	-41	-206	-86	-329	-458	-640	-602	-692	-663
Ave	364	-108	-540	-225	-860	-1 199	-1 676	-1 577	-1 812	-1 738
Grande Porto	151	-44	-222	-94	-356	-495	-696	-652	-750	-719
Tâmega	1 209	-357	-1 793	-747	-2 858	-3 984	-5 571	-5 239	-6 020	-5 776
Entre Douro e Vouga	13	-4	-20	-8	-30	-42	-59	-55	-64	-62
Douro	978	-289	-1 449	-604	-2 311	-3 221	-4 505	-4 237	-4 869	-4 671
Alto Trás os Montes	1 399	-413	-2 074	-865	-3 306	-4 608	-6 445	-6 061	-6 965	-6 683
Centro	2 130	-630	-3 158	-1 317	-5 035	-7 018	-9 815	-9 230	-10 607	-10 176
Baixo Vouga	-38	11	57	24	91	126	176	166	191	183
Baixo Mondego	201	-59	-300	-123	-475	-664	-925	-868	-1 001	-958
Pinhal Litoral	52	-16	-77	-32	-123	-172	-240	-226	-259	-249
Pinhal Interior Norte	308	-91	-457	-191	-728	-1 014	-1 419	-1 334	-1 533	-1 471
Dão Lafões	230	-68	-340	-142	-543	-757	-1 059	-997	-1 145	-1 098
Pinhal Interior Sul	705	-209	-1 045	-436	-1 666	-2 322	-3 249	-3 055	-3 510	-3 368
Serra da Estrela	88	-26	-129	-55	-207	-288	-403	-380	-437	-419
Beira Interior Sul	315	-93	-468	-195	-745	-1 038	-1 452	-1 365	-1 569	-1 505
Beira Interior Norte	44	-12	-64	-27	-104	-143	-201	-190	-217	-209
Cova da Beira	226	-67	-335	-140	-535	-746	-1 043	-981	-1 127	-1 082
Lisboa e Vale do Tejo	-685	234	1 072	462	1 668	2 303	3 214	3 039	3 481	3 343
Oeste	-276	82	409	170	652	908	1 270	1 195	1 373	1 317
Grande Lisboa	1 093	-325	-1 618	-675	-2 582	-3 599	-5 032	-4 732	-5 438	-5 218
Península de Setúbal	-1 451	429	2 151	897	3 430	4 781	6 686	6 287	7 226	6 932
Médio Tejo	74	10	-56	-8	-128	-201	-288	-254	-305	-287
Lezíria do Tejo	-125	38	186	78	296	414	578	543	625	599
Alentejo	1 414	-449	-2 149	-912	-3 389	-4 700	-6 566	-6 191	-7 103	-6 819
Alentejo Litoral	230	-68	-340	-142	-545	-759	-1 061	-998	-1 147	-1 100
Alto Alentejo	257	-108	-435	-197	-655	-890	-1 237	-1 180	-1 344	-1 294
Alentejo Central	354	-104	-525	-219	-836	-1 165	-1 629	-1 532	-1 761	-1 689
Baixo Alentejo	573	-169	-849	-354	-1 353	-1 886	-2 639	-2 481	-2 851	-2 736
Algarve	-581	172	861	359	1 373	1 914	2 677	2 517	2 892	2 775
R.A. Açores	807	-239	-1 197	-499	-1 908	-2 659	-3 720	-3 498	-4 020	-3 857
R.A. Madeira	530	-156	-787	-328	-1 254	-1 748	-2 444	-2 299	-2 642	-2 534

Variação Populacional, Nuts III, 1981-1990										
NUTS	81/82	82/83	83/84	84/85	85/86	86/87	87/88	88/89	89/90	
Portugal	56 201	35 988	40 746	14 016	4 225	-9 631	-11 210	-18 010	-25 554	
Continente	52 537	34 270	37 791	13 636	5 250	-6 685	-8 253	-14 042	-21 269	
Norte	29 486	20 168	23 328	11 421	5 320	-9 77	-1 047	-5 480	-7 960	
Minho Lima	1 249	411	607	-155	-838	-1 117	-1 309	-1 689	-1 924	
Cávado	3 962	3 534	3 601	2 838	2 540	2 232	2 088	1 966	1 606	
Ave	5 058	4 185	4 547	3 330	2 793	2 381	2 390	1 784	1 377	
Grande Porto	9 265	7 952	7 543	6 007	5 170	4 766	4 870	4 482	3 737	
Tâmega	5 847	3 723	4 705	2 349	885	-700	-759	-1 707	-1 966	
Entre Douro e Vouga	2 297	1 843	2 063	1 896	1 761	1 696	1 593	1 406	1 327	
Douro	1 075	-210	397	-1 727	-2 710	-4 094	-3 951	-4 637	-4 844	
Alto Trás os Montes	733	-1 270	-135	-3 117	-4 281	-6 141	-5 969	-7 085	-7 273	
Centro	6 270	1 392	2 698	-3 295	-5 523	-8 469	-8 852	-10 235	-12 059	
Baixo Vouga	2 233	1 909	1 692	1 398	1 431	1 266	1 204	1 185	873	
Baixo Mondego	1 412	782	731	-66	-352	-787	-754	-816	-1 106	
Pinhal Litoral	1 417	1 219	1 181	723	739	555	354	404	298	
Pinhal Interior Norte	-54	-755	-531	-1 180	-1 389	-1 689	-1 838	-1 952	-2 197	
Dão Lafões	1 565	242	700	-918	-1 862	-2 619	-2 602	-3 137	-3 667	
Pinhal Interior Sul	-309	-650	-419	-846	-1 083	-1 380	-1 310	-1 506	-1 545	
Serra da Estrela	51	-129	43	-318	-352	-441	-450	-527	-634	
Beira Interior Sul	-1	-682	-240	-1 038	-1 335	-1 685	-1 710	-1 973	-2 031	
Beira Interior Norte	-141	-354	-369	-518	-504	-614	-649	-646	-700	
Cova da Beira	97	-190	-90	-532	-816	-1 075	-1 097	-1 267	-1 350	
Lisboa e Vale do Tejo	15 810	13 333	12 133	8 372	9 118	7 859	7 150	7 371	5 712	
Oeste	1 359	1 341	1 036	1 008	1 165	1 572	1 119	1 245	827	
Grande Lisboa	8 731	5 302	6 033	1 412	385	-2 496	-2 193	-2 608	-3 202	
Península de Setúbal	4 695	5 855	4 497	5 911	7 263	8 792	8 641	9 163	8 802	
Médio Tejo	403	276	180	-157	-82	-368	-785	-687	-725	
Lezíria do Tejo	622	559	387	198	387	359	368	258	10	
Alentejo	233	-1 887	-1 235	-4 318	-5 543	-7 787	-7 724	-8 607	-9 183	
Alentejo Litoral	274	-130	-101	-561	-797	-1 164	-1 197	-1 449	-1 435	
Alto Alentejo	-156	-580	-523	-914	-1 097	-1 588	-1 663	-1 865	-1 880	
Alentejo Central	252	-348	-145	-1 154	-1 366	-1 852	-1 889	-1 985	-2 302	
Baixo Alentejo	-137	-829	-466	-1 689	-2 283	-3 183	-2 975	-3 308	-3 566	
Algarve	738	1 264	867	1 456	1 878	2 689	2 220	2 909	2 221	
R.A. Açores	2 002	820	1 444	-13	-781	-1 927	-1 971	-2 561	-2 709	
R.A. Madeira	1 662	898	1 511	393	-244	-1 019	-986	-1 407	-1 576	

Nota: Estimativas aferidas para os resultados definitivos dos Censos 1991 e 2001, ajustados com as taxas de cobertura avaliadas nos correspondentes Inquéritos de Qualidade.

Taxas de Crescimento Efectivo (%), Nuts III, 1981-1990										
NUTS	81/82	82/83	83/84	84/85	85/86	86/87	87/88	88/89	89/90	
Portugal	0,567	0,361	0,408	0,140	0,042	-0,096	-0,112	-0,180	-0,256	
Continente	0,558	0,363	0,398	0,143	0,055	-0,070	-0,087	-0,148	-0,224	
Norte	0,855	0,580	0,667	0,325	0,151	-0,028	-0,030	-0,156	-0,227	
Minho Lima	0,483	0,158	0,233	-0,060	-0,323	-0,432	-0,508	-0,660	-0,757	
Cávado	1,185	1,046	1,054	0,823	0,731	0,638	0,593	0,555	0,451	
Ave	1,153	0,944	1,016	0,737	0,614	0,521	0,520	0,386	0,297	
Grande Porto	0,820	0,698	0,658	0,521	0,446	0,410	0,417	0,382	0,317	
Tâmega	1,143	0,721	0,904	0,448	0,168	-0,133	-0,145	-0,326	-0,377	
Entre Douro e Vouga	0,957	0,761	0,845	0,771	0,711	0,680	0,634	0,556	0,522	
Douro	0,408	-0,080	0,150	-0,656	-1,038	-1,589	-1,558	-1,860	-1,981	
Alto Trás os Montes	0,268	-0,464	-0,049	-1,148	-1,599	-2,339	-2,328	-2,835	-2,996	
Centro	0,354	0,078	0,152	-0,185	-0,311	-0,479	-0,504	-0,585	-0,694	
Baixo Vouga	0,658	0,559	0,493	0,405	0,413	0,364	0,345	0,338	0,249	
Baixo Mondego	0,425	0,235	0,219	-0,020	-0,105	-0,236	-0,227	-0,246	-0,334	
Pinhal Litoral	0,651	0,557	0,536	0,327	0,333	0,249	0,159	0,181	0,133	
Pinhal Interior Norte	-0,036	-0,498	-0,352	-0,786	-0,933	-1,147	-1,263	-1,359	-1,552	
Dão Lafões	0,526	0,081	0,234	-0,307	-0,627	-0,888	-0,890	-1,084	-1,282	
Pinhal Interior Sul	-0,513	-1,088	-0,707	-1,444	-1,879	-2,447	-2,379	-2,807	-2,964	
Serra da Estrela	0,089	-0,226	0,075	-0,558	-0,622	-0,784	-0,807	-0,953	-1,159	
Beira Interior Sul	-0,001	-0,526	-0,186	-0,807	-1,047	-1,338	-1,376	-1,611	-1,686	
Beira Interior Norte	-0,164	-0,413	-0,432	-0,610	-0,597	-0,732	-0,780	-0,782	-0,855	
Cova da Beira	0,097	-0,190	-0,090	-0,534	-0,825	-1,097	-1,132	-1,324	-1,430	
Lisboa e Vale do Tejo	0,483	0,405	0,367	0,253	0,274	0,236	0,214	0,220	0,170	
Oeste	0,381	0,375	0,289	0,280	0,323	0,434	0,308	0,341	0,226	
Grande Lisboa	0,468	0,283	0,321	0,075	0,020	-0,133	-0,117	-0,139	-0,171	
Península de Setúbal	0,795	0,983	0,748	0,975	1,185	1,416	1,373	1,435	1,360	
Médio Tejo	0,177	0,121	0,079	-0,069	-0,036	-0,161	-0,344	-0,302	-0,320	
Lezíria do Tejo	0,265	0,237	0,164	0,084	0,164	0,152	0,155	0,109	0,004	
Alentejo	0,040	-0,322	-0,211	-0,743	-0,962	-1,367	-1,375	-1,555	-1,686	
Alentejo Litoral	0,265	-0,126	-0,098	-0,544	-0,778	-1,147	-1,194	-1,464	-1,472	
Alto Alentejo	-0,109	-0,408	-0,369	-0,648	-0,783	-1,145	-1,213	-1,378	-1,409	
Alentejo Central	0,139	-0,192	-0,080	-0,641	-0,764	-1,045	-1,077	-1,145	-1,344	
Baixo Alentejo	-0,086	-0,522	-0,295	-1,076	-1,473	-2,091	-1,995	-2,266	-2,501	
Algarve	0,227	0,388	0,266	0,444	0,570	0,811	0,665	0,864	0,655	
R.A. Açores	0,813	0,331	0,581	-0,005	-0,314	-0,778	-0,802	-1,052	-1,125	
R.A. Madeira	0,651	0,350	0,586	0,152	-0,094	-0,395	-0,383	-0,550	-0,619	

Taxas de Crescimento Natural, NUTS III, 1981-1990

N U T S	81/82	82/83	83/84	84/85	85/86	86/87	87/88	88/89	89/90
Portugal	0,591	0,483	0,458	0,333	0,311	0,280	0,242	0,227	0,135
Continente	0,580	0,470	0,443	0,313	0,292	0,261	0,225	0,211	0,120
Norte	0,894	0,775	0,748	0,632	0,578	0,569	0,532	0,490	0,394
Minho Lima	0,519	0,338	0,308	0,226	0,075	0,127	0,020	-0,049	-0,167
Cávado	1,198	1,107	1,080	0,919	0,863	0,821	0,764	0,751	0,638
Ave	1,178	1,066	1,066	0,928	0,878	0,887	0,863	0,779	0,672
Grande Porto	0,824	0,718	0,666	0,552	0,489	0,469	0,473	0,446	0,378
Tâmega	1,213	1,068	1,047	0,993	0,926	0,926	0,853	0,823	0,730
Entre Douro e Vouga	0,959	0,770	0,849	0,783	0,728	0,703	0,656	0,582	0,547
Douro	0,518	0,470	0,379	0,222	0,196	0,160	0,113	0,093	-0,071
Alto Trás os Montes	0,418	0,294	0,267	0,070	0,122	0,116	0,036	-0,048	-0,243
Centro	0,389	0,256	0,226	0,098	0,084	0,076	0,022	0,021	-0,108
Baixo Vouga	0,654	0,542	0,486	0,379	0,377	0,313	0,297	0,284	0,196
Baixo Mondego	0,443	0,325	0,256	0,122	0,093	0,041	0,034	0,056	-0,045
Pinhal Litoral	0,658	0,592	0,551	0,382	0,411	0,357	0,260	0,297	0,244
Pinhal Interior Norte	0,024	-0,197	-0,225	-0,301	-0,252	-0,183	-0,346	-0,292	-0,513
Dão Lafões	0,597	0,432	0,380	0,251	0,155	0,214	0,155	0,129	-0,105
Pinhal Interior Sul	-0,400	-0,519	-0,468	-0,517	-0,566	-0,569	-0,568	-0,673	-0,858
Serra da Estrela	0,135	0,000	0,172	-0,195	-0,113	-0,068	-0,125	-0,163	-0,393
Beira Interior Sul	0,071	-0,165	-0,035	-0,228	-0,233	-0,185	-0,278	-0,330	-0,437
Beira Interior Norte	-0,150	-0,338	-0,401	-0,487	-0,428	-0,492	-0,551	-0,519	-0,599
Cova da Beira	0,164	0,145	0,050	0,003	-0,071	-0,033	-0,120	-0,146	-0,284
Lisboa e Vale do Tejo	0,475	0,373	0,353	0,202	0,205	0,139	0,123	0,116	0,071
Oeste	0,358	0,260	0,241	0,099	0,071	0,083	-0,021	-0,035	-0,134
Grande Lisboa	0,485	0,369	0,357	0,212	0,211	0,135	0,135	0,151	0,108
Península de Setúbal	0,722	0,622	0,599	0,409	0,405	0,339	0,374	0,303	0,289
Médio Tejo	0,172	0,145	0,082	-0,013	0,052	-0,035	-0,233	-0,168	-0,193
Lezíria do Tejo	0,249	0,158	0,131	-0,041	-0,011	-0,092	-0,074	-0,154	-0,248
Alentejo	0,116	0,045	-0,055	-0,160	-0,146	-0,214	-0,273	-0,272	-0,434
Alentejo Litoral	0,330	0,203	0,040	-0,016	-0,037	-0,102	-0,198	-0,305	-0,344
Alto Alentejo	-0,034	-0,102	-0,230	-0,184	-0,148	-0,253	-0,352	-0,385	-0,439
Alentejo Central	0,197	0,098	0,041	-0,177	-0,112	-0,126	-0,204	-0,129	-0,358
Baixo Alentejo	0,020	0,013	-0,071	-0,214	-0,256	-0,357	-0,331	-0,313	-0,582
Algarve	0,174	0,124	0,156	0,025	-0,011	0,004	-0,089	0,005	-0,163
R.A. Açores	0,910	0,815	0,781	0,760	0,754	0,724	0,621	0,599	0,477
R.A. Madeira	0,712	0,657	0,713	0,637	0,581	0,552	0,511	0,482	0,376

Taxas de Crescimento Migratório, NUTS III, 1981-1990

N U T S	81/82	82/83	83/84	84/85	85/86	86/87	87/88	88/89	89/90
Portugal	-0,024	-0,122	-0,051	-0,193	-0,269	-0,376	-0,354	-0,407	-0,391
Continente	-0,021	-0,107	-0,045	-0,170	-0,237	-0,331	-0,312	-0,358	-0,345
Norte	-0,039	-0,195	-0,081	-0,307	-0,427	-0,597	-0,561	-0,646	-0,621
Minho Lima	-0,036	-0,179	-0,075	-0,285	-0,398	-0,559	-0,528	-0,611	-0,590
Cávado	-0,012	-0,061	-0,025	-0,095	-0,132	-0,183	-0,171	-0,195	-0,186
Ave	-0,025	-0,122	-0,050	-0,190	-0,264	-0,367	-0,343	-0,392	-0,375
Grande Porto	-0,004	-0,019	-0,008	-0,031	-0,043	-0,060	-0,056	-0,064	-0,061
Tâmega	-0,070	-0,347	-0,143	-0,545	-0,758	-1,059	-0,998	-1,149	-1,106
Entre Douro e Vouga	-0,002	-0,008	-0,003	-0,012	-0,017	-0,024	-0,022	-0,025	-0,024
Douro	-0,110	-0,549	-0,229	-0,878	-1,234	-1,749	-1,671	-1,953	-1,910
Alto Trás os Montes	-0,151	-0,758	-0,317	-1,218	-1,721	-2,455	-2,363	-2,787	-2,753
Centro	-0,036	-0,178	-0,074	-0,283	-0,396	-0,556	-0,525	-0,607	-0,586
Baixo Vouga	0,003	0,017	0,007	0,026	0,036	0,051	0,048	0,055	0,052
Baixo Mondego	-0,018	-0,090	-0,037	-0,142	-0,199	-0,277	-0,261	-0,301	-0,289
Pinhal Litoral	-0,007	-0,035	-0,015	-0,056	-0,078	-0,108	-0,101	-0,116	-0,111
Pinhal Interior Norte	-0,060	-0,301	-0,127	-0,485	-0,681	-0,963	-0,917	-1,067	-1,039
Dão Lafões	-0,113	-0,569	-0,240	-0,927	-1,313	-1,877	-1,811	-2,134	-2,106
Pinhal Interior Sul	-0,070	-0,350	-0,146	-0,558	-0,781	-1,102	-1,045	-1,213	-1,177
Serra da Estrela	-0,045	-0,226	-0,096	-0,363	-0,509	-0,717	-0,681	-0,790	-0,766
Beira Interior Sul	-0,071	-0,361	-0,151	-0,579	-0,814	-1,153	-1,098	-1,281	-1,250
Beira Interior Norte	-0,014	-0,075	-0,032	-0,122	-0,169	-0,240	-0,228	-0,263	-0,255
Cova da Beira	-0,067	-0,335	-0,140	-0,537	-0,754	-1,064	-1,012	-1,177	-1,146
Lisboa e Vale do Tejo	0,007	0,033	0,014	0,050	0,069	0,096	0,091	0,104	0,100
Oeste	0,023	0,114	0,047	0,181	0,251	0,350	0,328	0,376	0,360
Grande Lisboa	-0,017	-0,086	-0,036	-0,137	-0,191	-0,267	-0,252	-0,290	-0,278
Península de Setúbal	0,073	0,361	0,149	0,566	0,780	1,077	0,999	1,132	1,071
Médio Tejo	0,004	-0,024	-0,003	-0,056	-0,088	-0,126	-0,111	-0,134	-0,127
Lezíria do Tejo	0,016	0,079	0,033	0,125	0,175	0,244	0,229	0,263	0,252
Alentejo	-0,077	-0,367	-0,156	-0,583	-0,816	-1,153	-1,102	-1,283	-1,252
Alentejo Litoral	-0,066	-0,328	-0,137	-0,529	-0,741	-1,046	-0,995	-1,159	-1,128
Alto Alentejo	-0,076	-0,306	-0,139	-0,464	-0,636	-0,892	-0,861	-0,993	-0,970
Alentejo Central	-0,057	-0,290	-0,121	-0,464	-0,652	-0,919	-0,874	-1,016	-0,986
Baixo Alentejo	-0,106	-0,535	-0,224	-0,862	-1,217	-1,734	-1,664	-1,953	-1,919
Algarve	0,053	0,265	0,110	0,419	0,581	0,807	0,753	0,859	0,818
R.A. Açores	-0,097	-0,483	-0,201	-0,765	-1,068	-1,502	-1,423	-1,651	-1,601
R.A. Madeira	-0,061	-0,307	-0,127	-0,485	-0,675	-0,947	-0,894	-1,032	-0,996

Índice de Envelhecimento (por 100 indivíduos), NUTS II, 1981-1990

NUTS	1981			1982			1983			1984			1985		
	HM	H	M	HM	H	M	HM	H	M	HM	H	M	HM	H	M
Portugal	45,98	36,55	55,81	47,04	37,36	57,14	47,95	38,05	58,30	49,12	38,97	59,76	51,28	40,73	62,33
Continente	46,59	37,05	56,55	47,69	37,89	57,92	48,62	38,61	59,10	49,86	39,58	60,63	52,09	41,40	63,30
Norte	34,83	26,95	43,03	35,74	27,71	44,11	36,50	28,31	45,05	37,36	28,97	46,14	39,09	30,40	48,18
Centro	59,96	48,89	71,49	61,38	49,93	73,34	62,65	50,91	74,96	64,11	52,13	76,65	66,77	54,35	79,78
Lisboa e Vale Tejo	46,46	35,53	57,92	47,54	36,38	59,25	48,41	37,03	60,36	49,86	38,17	62,15	52,32	40,13	65,15
Alentejo	78,72	70,17	87,62	80,10	71,00	89,59	81,82	72,29	91,74	83,71	73,60	94,23	87,01	76,30	98,15
Algarve	76,99	66,79	87,55	77,79	66,99	89,02	78,14	67,35	89,36	79,36	68,18	90,99	81,41	69,77	93,55
R.A. Acores	37,93	30,76	45,37	38,12	30,85	45,71	38,39	31,00	46,13	38,38	31,11	45,97	39,27	31,80	47,07
R.A. Madeira	34,90	26,88	43,20	35,52	27,16	44,21	36,31	27,63	45,32	36,83	27,85	46,19	38,06	28,81	47,66
NUTS	1986			1987			1988			1989			1990		
	HM	H	M	HM	H	M	HM	H	M	HM	H	M	HM	H	M
Portugal	53,60	42,71	65,01	56,40	45,10	68,23	59,49	47,75	71,79	63,49	51,24	76,32	68,07	55,28	81,46
Continente	54,51	43,46	66,07	57,38	45,92	69,40	60,58	48,66	73,06	64,67	52,23	77,69	69,36	56,36	82,97
Norte	40,90	31,94	50,28	43,07	33,81	52,78	45,55	35,97	55,60	48,77	38,76	59,30	52,45	41,92	63,54
Centro	69,47	56,61	82,94	73,13	59,76	87,15	77,22	63,30	91,85	82,65	68,09	97,99	89,19	73,88	105,37
Lisboa e Vale Tejo	55,21	42,59	68,46	58,30	45,15	72,10	61,58	47,79	76,03	65,46	51,05	80,49	69,69	54,68	85,24
Alentejo	90,33	79,29	101,81	95,14	83,51	107,26	100,65	88,87	112,89	108,45	96,31	121,07	117,97	105,61	130,75
Algarve	83,07	71,47	95,20	85,53	73,91	97,69	88,75	77,16	100,80	93,48	82,09	105,26	100,38	88,93	112,20
R.A. Acores	40,21	32,62	48,14	41,66	34,01	49,67	43,08	35,20	51,37	45,54	37,52	54,01	48,14	40,10	56,62
R.A. Madeira	39,15	29,59	49,09	40,91	31,11	51,11	42,75	32,58	53,33	45,66	34,87	56,93	48,92	37,67	60,65

Índice de Dependência (por 100 indivíduos), NUTS II, 1981-1990

NUTS	1981			1982			1983			1984			1985		
	HM	H	M												
Portugal	57,89	57,06	58,67	57,17	56,27	58,01	56,19	55,27	57,05	55,37	54,37	56,31	54,71	53,59	55,77
Continente	57,37	56,46	58,23	56,68	55,69	57,61	55,72	54,72	56,67	54,92	53,84	55,94	54,28	53,08	55,42
Norte	61,74	61,41	62,04	60,34	59,92	60,74	58,77	58,33	59,19	57,32	56,79	57,81	56,18	55,52	56,80
Centro	61,20	60,42	61,92	60,55	59,70	61,34	59,56	58,66	60,38	58,75	57,77	59,67	58,24	57,14	59,26
Lisboa e Vale Tejo	50,90	49,59	52,15	50,67	49,27	51,98	50,14	48,76	51,46	49,76	48,31	51,12	49,37	47,80	50,86
Alentejo	58,06	56,92	59,19	57,92	56,62	59,19	57,62	56,17	59,05	57,58	55,96	59,17	57,66	55,92	59,38
Algarve	58,64	56,21	61,07	58,80	56,39	61,21	58,54	56,11	60,97	58,75	56,21	61,27	58,86	56,25	61,47
R.A. Acores	68,75	66,31	71,20	68,10	65,87	70,33	67,41	65,42	69,40	66,68	64,58	68,78	66,21	64,06	68,37
R.A. Madeira	68,03	73,24	63,86	65,85	70,65	61,99	63,58	67,74	60,21	61,90	65,70	58,80	60,56	63,81	57,89
NUTS	1986			1987			1988			1989			1990		
	HM	H	M												
Portugal	54,00	52,80	55,14	53,18	51,92	54,38	52,43	51,08	53,70	51,61	50,20	52,96	50,60	49,09	52,03
Continente	53,57	52,29	54,78	52,74	51,40	54,01	52,00	50,58	53,34	51,19	49,70	52,60	50,18	48,60	51,68
Norte	54,98	54,25	55,68	53,76	53,00	54,48	52,62	51,80	53,39	51,36	50,55	52,11	49,90	49,07	50,70
Centro	57,69	56,44	58,86	57,07	55,73	58,32	56,57	55,20	57,85	56,08	54,68	57,39	55,20	53,76	56,54
Lisboa e Vale Tejo	48,89	47,24	50,45	48,21	46,45	49,89	47,65	45,75	49,45	47,05	44,94	49,06	46,37	44,05	48,58
Alentejo	57,95	56,15	59,71	58,23	56,38	60,04	58,42	56,58	60,23	58,69	56,92	60,44	58,50	56,71	60,26
Algarve	58,52	56,08	60,95	57,71	55,40	60,01	56,80	54,43	59,17	55,80	53,47	58,12	54,40	52,20	56,58
R.A. Acores	65,80	63,69	67,89	65,32	63,35	67,29	64,52	62,61	66,42	63,70	61,99	65,39	62,73	61,12	64,33
R.A. Madeira	59,45	62,37	57,03	58,79	61,46	56,56	57,85	60,09	55,97	57,00	58,95	55,36	55,93	57,44	54,64

Índice de Dependência Jovens (por 100 indivíduos), NUTS II, 1981-1990

NUTS	1981			1982			1983			1984			1985		
	HM	H	M												
Portugal	39,66	41,79	37,65	38,88	40,96	36,92	37,98	40,03	36,04	37,13	39,12	35,25	36,17	38,08	34,36
Continente	39,13	41,19	37,20	38,37	40,38	36,48	37,49	39,47	35,62	36,65	38,57	34,83	35,69	37,54	33,94
Norte	45,79	48,38	43,38	44,45	46,92	42,15	43,06	45,46	40,81	41,73	44,04	39,56	40,39	42,57	38,33
Centro	38,26	40,58	36,11	37,52	39,82	35,39	36,61	38,87	34,51	35,80	37,97	33,78	34,92	37,02	32,96
Lisboa e Vale do Tejo	34,76	36,59	33,03	34,34	36,13	32,64	33,79	35,58	32,09	33,20	34,97	31,53	32,41	34,11	30,80
Alentejo	32,49	33,45	31,55	32,16	33,11	31,22	31,69	32,60	30,80	31,34	32,24	30,46	30,83	31,72	29,97
Algarve	33,13	33,70	32,56	33,08	33,77	32,38	32,86	33,53	32,20	32,75	33,42	32,08	32,45	33,13	31,76
R.A. Acores	49,85	50,71	48,98	49,30	50,34	48,27	48,71	49,93	47,49	48,19	49,26	47,12	47,54	48,60	46,49
R.A. Madeira	50,43	57,73	44,60	48,59	55,56	42,99	46,65	53,08	41,43	45,23	51,39	40,22	43,86	49,54	39,20
NUTS	1986			1987			1988			1989			1990		
	HM	H	M												
Portugal	35,15	36,99	33,41	34,00	35,78	32,32	32,87	34,57	31,26	31,57	33,19	30,03	30,10	31,61	28,67
Continente	34,67	36,45	32,99	33,51	35,23	31,89	32,38	34,02	30,82	31,09	32,65	29,60	29,63	31,08	28,24
Norte	39,02	41,11	37,05	37,58	39,61	35,66	36,15	38,10	34,31	34,52	36,43	32,72	32,73	34,57	31,00
Centro	34,04	36,04	32,18	32,96	34,89	31,16	31,92	33,80	30,15	30,70	32,53	28,99	29,17	30,92	27,53
Lisboa e Vale do Tejo	31,50	33,13	29,95	30,46	32,00	28,99	29,49	30,96	28,09	28,43	29,75	27,18	27,32	28,48	26,22
Alentejo	30,45	31,32	29,59	29,84	30,73	28,97	29,12	29,96	28,29	28,16	29,00	27,34	26,84	27,58	26,12
Algarve	31,96	32,71	31,22	31,10	31,85	30,36	30,09	30,72	29,47	28,84	29,37	28,32	27,15	27,63	26,67
R.A. Acores	46,93	48,03	45,83	46,11	47,27	44,95	45,09	46,31	43,88	43,76	45,08	42,46	42,34	43,63	41,07
R.A. Madeira	42,72	48,13	38,25	41,72	46,88	37,43	40,53	45,33	36,50	39,13	43,71	35,27	37,55	41,72	34,01

Índice de Dependência Idosos (por 100 indivíduos), NUTS II, 1981-1990

NUTS	1981			1982			1983			1984			1985		
	HM	H	M												
Portugal	18,23	15,28	21,01	18,29	15,30	21,09	18,21	15,23	21,01	18,24	15,25	21,06	18,55	15,51	21,42
Continente	18,23	15,26	21,03	18,30	15,30	21,13	18,23	15,24	21,05	18,27	15,27	21,12	18,59	15,54	21,48
Norte	15,95	13,04	18,66	15,89	13,00	18,59	15,72	12,87	18,38	15,59	12,76	18,25	15,79	12,94	18,47
Centro	22,94	19,84	25,81	23,03	19,88	25,95	22,94	19,79	25,87	22,95	19,79	25,89	23,32	20,12	26,30
Lisboa e Vale do Tejo	16,15	13,00	19,13	16,33	13,14	19,34	16,36	13,18	19,37	16,55	13,35	19,59	16,96	13,69	20,06
Alentejo	25,58	23,47	27,64	25,76	23,51	27,97	25,93	23,57	28,25	26,24	23,73	28,71	26,83	24,20	29,41
Algarve	25,51	22,51	28,51	25,73	22,62	28,83	25,68	22,58	28,77	25,99	22,79	29,19	26,42	23,12	29,71
R.A. Acores	18,91	15,60	22,22	18,80	15,53	22,06	18,70	15,48	21,91	18,50	15,32	21,66	18,67	15,46	21,88
R.A. Madeira	17,60	15,52	19,27	17,26	15,09	19,00	16,94	14,66	18,78	16,66	14,31	18,58	16,69	14,27	18,68
NUTS	1986			1987			1988			1989			1990		
	HM	H	M												
Portugal	18,84	15,80	21,72	19,18	16,14	22,05	19,55	16,51	22,44	20,04	17,01	22,92	20,49	17,47	23,36
Continente	18,90	15,84	21,80	19,23	16,18	22,13	19,62	16,56	22,52	20,10	17,05	23,00	20,55	17,52	23,43
Norte	15,96	13,13	18,63	16,19	13,39	18,82	16,47	13,70	19,08	16,84	14,12	19,40	17,17	14,49	19,70
Centro	23,65	20,40	26,69	24,11	20,85	27,16	24,65	21,40	27,70	25,37	22,15	28,40	26,02	22,84	29,01
Lisboa e Vale do Tejo	17,39	14,11	20,50	17,76	14,45	20,90	18,16	14,80	21,36	18,61	15,19	21,88	19,04	15,57	22,35
Alentejo	27,50	24,83	30,12	28,39	25,66	31,07	29,30	26,62	31,94	30,54	27,92	33,10	31,66	29,13	34,14
Algarve	26,55	23,38	29,72	26,60	23,54	29,65	26,71	23,70	29,71	26,96	24,11	29,80	27,25	24,57	29,92
R.A. Acores	18,87	15,67	22,06	19,21	16,08	22,33	19,43	16,30	22,54	19,93	16,91	22,93	20,38	17,49	23,26
R.A. Madeira	16,72	14,24	18,78	17,07	14,59	19,13	17,33	14,77	19,47	17,87	15,24	20,08	18,37	15,72	20,63

População Média, NUTS III, 1982-1987

NUTS	1982			1983			1984		
	HM	H	M	HM	H	M	HM	H	M
Portugal	9 911 771	4 777 069	5 134 702	9 957 865	4 800 570	5 157 295	9 996 232	4 820 222	5 176 011
Continente	9 410 282	4 538 574	4 871 708	9 453 685	4 560 664	4 893 022	9 489 716	4 579 103	4 910 613
Norte	3 450 553	1 662 905	1 787 649	3 475 380	1 675 858	1 799 522	3 497 128	1 687 333	1 809 795
Minho Lima	258 629	117 428	141 201	259 459	117 972	141 487	259 968	118 392	141 576
Cávado	334 207	160 196	174 012	337 955	162 169	175 787	341 523	164 042	177 481
Ave	438 645	213 469	225 177	443 267	215 840	227 427	447 633	218 088	229 545
Grande Porto	1 130 032	539 831	590 201	1 138 640	544 341	594 299	1 146 388	548 440	597 948
Tâmega	511 654	251 340	260 314	516 439	253 813	262 626	520 653	255 980	264 673
Entre Douro e Vouga	239 990	116 462	123 528	242 060	117 535	124 525	244 013	118 582	125 431
Douro	263 392	127 687	135 705	263 824	127 903	135 922	263 918	127 951	135 967
Alto Trás os Montes	274 007	136 494	137 513	273 738	136 288	137 451	273 036	135 860	137 176
Centro	1 772 437	848 659	923 778	1 776 268	850 843	925 425	1 778 313	852 116	926 197
Baixo Vouga	339 565	163 445	176 120	341 636	164 508	177 128	343 436	165 509	177 928
Baixo Mondego	332 181	156 996	175 186	333 278	157 597	175 682	334 035	158 032	176 003
Pinhal Litoral	217 722	106 132	111 590	219 040	106 755	112 285	220 240	107 309	112 931
Pinhal Interior Norte	152 019	71 841	80 178	151 615	71 724	79 891	150 972	71 481	79 491
Dão Lafões	297 310	142 200	155 110	298 213	142 813	155 401	298 684	143 190	155 494
Pinhal Interior Sul	60 249	29 328	30 921	59 769	29 058	30 712	59 235	28 772	30 463
Serra da Estrela	57 187	27 277	29 910	57 148	27 260	29 888	57 105	27 239	29 866
Beira Interior Sul	130 116	62 319	67 797	129 774	62 164	67 611	129 313	61 917	67 397
Beira Interior Norte	85 986	40 934	45 052	85 738	40 818	44 921	85 377	40 638	44 739
Cova da Beira	100 106	48 190	51 916	100 059	48 149	51 910	99 919	48 031	51 888
Lisboa e Vale Tejo	3 276 524	1 579 020	1 697 505	3 291 096	1 586 275	1 704 821	3 303 829	1 592 541	1 711 288
Oeste	356 511	176 896	179 615	357 861	177 393	180 468	359 049	177 833	181 217
Grande Lisboa	1 866 386	887 513	978 873	1 873 402	891 316	982 087	1 879 070	894 422	984 648
Península de Setúbal	590 531	290 715	299 816	595 806	293 280	302 526	600 982	295 740	305 242
Médio Tejo	228 249	109 322	118 927	228 588	109 489	119 100	228 816	109 594	119 223
Lezíria do Tejo	234 849	114 575	120 275	235 440	114 798	120 642	235 913	114 954	120 959
Alentejo	586 321	288 306	298 015	585 494	287 637	297 857	583 933	286 620	297 313
Alentejo Litoral	103 488	52 360	51 128	103 560	52 303	51 258	103 445	52 164	51 281
Alto Alentejo	142 668	69 340	73 328	142 300	69 098	73 202	141 749	68 801	72 948
Alentejo Central	181 019	88 120	92 899	180 971	88 058	92 914	180 725	87 869	92 856
Baixo Alentejo	159 146	78 486	80 660	158 663	78 179	80 484	158 015	77 787	80 229
Algarve	324 447	159 685	164 762	325 448	160 051	165 397	326 514	160 494	166 020
R.A. Açores	246 185	121 451	124 734	247 596	122 157	125 439	248 728	122 694	126 035
R.A. Madeira	255 304	117 044	138 261	256 584	117 750	138 835	257 789	118 425	139 364

NUTS	1985			1986			1987		
	HM	H	M	HM	H	M	HM	H	M
Portugal	10 023 613	4 833 955	5 189 658	10 032 734	4 838 473	5 194 261	10 030 031	4 837 144	5 192 887
Continente	9 515 429	4 591 938	4 923 492	9 524 872	4 596 440	4 928 432	9 524 155	4 595 838	4 928 317
Norte	3 514 503	1 696 506	1 817 997	3 522 873	1 701 038	1 821 835	3 525 045	1 702 335	1 822 710
Minho Lima	260 194	118 708	141 486	259 697	118 669	141 029	258 720	118 386	140 334
Cávado	344 742	165 709	179 034	347 431	167 109	180 323	349 817	168 280	181 537
Ave	451 571	220 130	231 441	454 633	221 767	232 866	457 220	223 140	234 080
Grande Porto	1 153 163	552 029	601 134	1 158 751	554 886	603 865	1 163 719	557 283	606 437
Tâmega	524 180	257 795	266 385	525 797	258 631	267 166	525 889	258 697	267 192
Entre Douro e Vouga	245 992	119 605	126 387	247 821	120 495	127 326	249 549	121 355	128 194
Douro	263 253	127 600	135 653	261 034	126 511	134 523	257 632	124 897	132 735
Alto Trás os Montes	271 410	134 931	136 479	267 711	132 972	134 739	262 500	130 298	132 202
Centro	1 778 015	852 148	925 867	1 773 606	850 200	923 406	1 766 610	847 107	919 503
Baixo Vouga	344 981	166 332	178 649	346 396	167 029	179 367	347 744	167 746	179 999
Baixo Mondego	334 367	158 244	176 123	334 158	158 162	175 997	333 589	157 880	175 709
Pinhal Litoral	221 192	107 768	113 424	221 923	108 108	113 815	222 570	108 398	114 172
Pinhal Interior Norte	150 116	71 135	78 981	148 832	70 591	78 241	147 293	69 937	77 356
Dão Lafões	298 575	143 211	155 364	297 185	142 638	154 548	294 945	141 713	153 232
Pinhal Interior Sul	58 602	28 436	30 166	57 638	27 963	29 675	56 406	27 365	29 042
Serra da Estrela	56 967	27 192	29 776	56 632	27 050	29 582	56 236	26 885	29 351
Beira Interior Sul	128 674	61 549	67 126	127 488	60 936	66 552	125 978	60 203	65 775
Beira Interior Norte	84 933	40 424	44 510	84 422	40 179	44 244	83 863	39 907	43 957
Cova da Beira	99 608	47 859	51 750	98 934	47 547	51 388	97 989	47 076	50 913
Lisboa e Vale Tejo	3 314 081	1 597 197	1 716 885	3 322 826	1 600 835	1 721 991	3 331 315	1 604 256	1 727 059
Oeste	360 071	178 134	181 937	361 158	178 455	182 703	362 526	178 993	183 534
Grande Lisboa	1 882 792	896 326	986 467	1 883 691	896 591	987 100	1 882 635	895 791	986 844
Península de Setúbal	606 186	298 104	308 082	612 773	301 050	311 723	620 800	304 632	316 168
Médio Tejo	228 828	109 606	119 222	228 708	109 629	119 080	228 483	109 588	118 895
Lezíria do Tejo	236 205	115 027	121 178	236 498	115 112	121 386	236 871	115 252	121 619
Alentejo	581 156	285 024	296 133	576 226	282 418	293 808	569 561	279 031	290 530
Alentejo Litoral	103 114	51 899	51 215	102 435	51 480	50 955	101 454	50 923	50 532
Alto Alentejo	141 030	68 467	72 564	140 025	67 963	72 062	138 682	67 285	71 397
Alentejo Central	180 075	87 478	92 598	178 815	86 830	91 986	177 206	86 046	91 160
Baixo Alentejo	156 938	77 181	79 757	154 952	76 147	78 805	152 219	74 778	77 441
Algarve	327 675	161 064	166 611	329 342	161 949	167 393	331 626	163 110	168 516
R.A. Açores	249 444	123 024	126 420	249 047	122 842	126 205	247 693	122 203	125 490
R.A. Madeira	258 741	118 994	139 747	258 815	119 191	139 624	258 184	119 104	139 080

População Média, NUTS III, 1988-1990

NUTS	1988			1989			1990		
	HM	H	M	HM	H	M	HM	H	M
Portugal	10 019 610	4 831 776	5 187 835	10 005 000	4 824 069	5 180 931	9 983 218	4 812 936	5 170 283
Continente	9 516 686	4 591 697	4 924 989	9 505 538	4 585 489	4 920 049	9 487 883	4 576 124	4 911 759
Norte	3 524 033	1 701 892	1 822 141	3 520 769	1 700 360	1 820 409	3 514 049	1 697 241	1 816 809
Minho Lima	257 507	117 971	139 536	256 008	117 443	138 565	254 201	116 784	137 418
Cávado	351 977	169 261	182 717	354 004	170 208	183 797	355 790	171 043	184 748
Ave	459 605	224 339	235 266	461 692	225 349	236 343	463 273	226 113	237 160
Grande Porto	1 168 537	559 580	608 957	1 173 213	561 791	611 423	1 177 323	563 734	613 589
Tâmega	525 160	258 366	266 794	523 927	257 780	266 147	522 090	256 906	265 184
Entre Douro e Vouga	251 194	122 188	129 006	252 693	122 923	129 771	254 060	123 640	130 420
Douro	253 610	122 977	130 633	249 316	120 969	128 347	244 575	118 764	125 812
Alto Trás os Montes	256 445	127 211	129 234	249 918	123 899	126 019	242 739	120 259	122 480
Centro	1 757 949	843 304	914 646	1 748 406	839 097	909 309	1 737 259	834 091	903 168
Baixo Vouga	348 979	168 415	180 565	350 174	169 040	181 134	351 203	169 593	181 610
Baixo Mondego	332 818	157 489	175 330	332 033	157 145	174 888	331 072	156 740	174 333
Pinhal Litoral	223 024	108 585	114 439	223 403	108 741	114 663	223 754	108 897	114 858
Pinhal Interior Norte	145 529	69 200	76 329	143 634	68 418	75 217	141 560	67 544	74 016
Dão Lafões	292 334	140 618	151 717	289 465	139 365	150 100	286 063	137 823	148 240
Pinhal Interior Sul	55 061	26 712	28 350	53 653	26 045	27 608	52 128	25 332	26 796
Serra da Estrela	55 790	26 699	29 091	55 302	26 493	28 809	54 721	26 250	28 471
Beira Interior Sul	124 280	59 425	64 855	122 439	58 550	63 889	120 437	57 557	62 880
Beira Interior Norte	83 232	39 619	43 613	82 584	39 328	43 256	81 911	39 033	42 879
Cova da Beira	96 903	46 544	50 359	95 721	45 973	49 748	94 412	45 325	49 088
Lisboa e Vale Tejo	3 338 819	1 607 049	1 731 770	3 346 080	1 609 456	1 736 624	3 352 621	1 611 430	1 741 192
Oeste	363 872	179 518	184 354	365 054	179 933	185 121	366 090	180 289	185 801
Grande Lisboa	1 880 291	894 258	986 033	1 877 890	892 455	985 436	1 874 985	890 301	984 684
Península de Setúbal	629 517	308 551	320 966	638 419	312 530	325 889	647 401	316 523	330 878
Médio Tejo	227 907	109 349	118 558	227 171	109 094	118 077	226 465	108 904	117 561
Lezíria do Tejo	237 234	115 375	121 860	237 547	115 446	122 101	237 681	115 413	122 269
Alentejo	561 805	275 151	286 654	553 640	271 039	282 601	544 745	266 550	278 195
Alentejo Litoral	100 274	50 228	50 046	98 951	49 471	49 480	97 509	48 667	48 842
Alto Alentejo	137 057	66 495	70 562	135 293	65 610	69 683	133 420	64 669	68 751
Alentejo Central	175 336	85 129	90 207	173 399	84 162	89 237	171 255	83 076	88 180
Baixo Alentejo	149 140	73 300	75 840	145 998	71 797	74 202	142 561	70 138	72 423
Algarve	334 080	164 302	169 779	336 645	165 538	171 107	339 210	166 814	172 396
R.A. Açores	245 744	121 247	124 497	243 478	120 122	123 356	240 843	118 859	121 984
R.A. Madeira	257 181	118 832	138 349	255 985	118 458	137 527	254 493	117 953	136 540

Estimativas definitivas de população residente, NUTS III, e municípios, 1981-1982

	1981			1982		
	HM	H	M	HM	H	M
Portugal	9 883 670	4 762 918	5 120 752	9 939 871	4 791 219	5 148 652
Continente	9 384 013	4 525 376	4 858 637	9 436 550	4 551 772	4 884 778
Norte	3 435 810	1 655 314	1 780 496	3 465 296	1 670 495	1 794 801
Minho-Lima	258 004	117 057	140 947	259 253	117 798	141 455
Arcos de Valdevez	31 240	13 603	17 637	31 300	13 639	17 661
Caminha	15 916	7 097	8 819	15 971	7 138	8 833
Melgaço	13 276	5 801	7 475	13 218	5 773	7 445
Monção	23 872	10 603	13 269	23 892	10 647	13 245
Paredes de Coura	11 309	5 163	6 146	11 331	5 185	6 146
Ponte da Barca	14 078	6 338	7 740	14 144	6 384	7 760
Ponte de Lima	44 142	20 338	23 804	44 560	20 578	23 982
Valença	13 935	6 382	7 553	13 937	6 378	7 559
Viana do Castelo	81 567	37 829	43 738	82 199	38 148	44 051
Vila Nova de Cerveira	8 669	3 903	4 766	8 701	3 928	4 773
Cávado	332 226	159 152	173 074	336 188	161 239	174 949
Amares	16 618	7 951	8 667	16 811	8 058	8 753
Barcelos	104 850	50 297	54 553	106 130	50 957	55 173
Braga	126 835	60 837	65 998	128 466	61 709	66 757
Esporões	28 946	13 872	15 074	29 280	14 048	15 232
Terras de Bouro	10 196	4 951	5 245	10 257	4 988	5 269
Vila Verde	44 781	21 244	23 537	45 244	21 479	23 765
Ave	436 116	212 173	223 943	441 174	214 764	226 410
Fafe	46 183	21 836	24 347	46 572	22 050	24 522
Guimarães	148 678	72 467	76 211	150 669	73 494	77 175
Póvoa de Lanhoso	21 285	10 259	11 026	21 538	10 376	11 162
Santo Tirso	94 315	46 030	48 285	95 331	46 531	48 800
Vieira do Minho	18 070	8 885	9 185	18 174	8 938	9 236
Vila Nova de Famalicão	107 585	52 696	54 889	108 890	53 375	55 515
Grande Porto	1 125 399	537 436	587 963	1 134 664	542 226	592 438
Espinho	32 728	15 671	17 057	33 082	15 877	17 205
Gondomar	131 813	64 966	66 847	133 177	65 629	67 548
Maia	82 302	40 321	41 981	83 135	40 703	42 432
Matosinhos	137 418	67 038	70 380	138 663	67 624	71 039
Porto	328 788	149 816	178 972	330 108	150 619	179 489
Póvoa de Varzim	54 891	26 270	28 621	55 514	26 575	28 939
Valongo	64 827	31 595	33 232	65 695	32 036	33 659
Vila do Conde	64 878	31 782	33 096	65 537	32 106	33 431
Vila Nova de Gaia	227 754	109 977	117 777	229 753	111 057	118 696
Tâmega	508 730	249 831	258 899	514 577	252 848	261 729
Amarante	54 628	26 652	27 976	55 196	26 964	28 232
Baião	24 625	11 786	12 839	24 753	11 871	12 882
Cabeceiras de Basto	19 191	9 456	9 735	19 333	9 538	9 795
Castelo de Paiva	17 196	8 480	8 716	17 340	8 550	8 790
Celorico de Basto	22 891	11 038	11 853	23 101	11 137	11 964
Cinfães	25 764	12 371	13 393	25 948	12 481	13 467
Felgueiras	48 591	23 742	24 849	49 289	24 102	25 187
Lousada	38 325	18 960	19 365	38 892	19 268	19 624
Marco de Canaveses	46 644	22 603	24 041	47 196	22 867	24 329
Mondim de Basto	10 058	4 925	5 133	10 184	4 980	5 204
Paços de Ferreira	41 124	20 542	20 582	41 741	20 860	20 881
Paredes	68 466	34 287	34 179	69 466	34 798	34 668
Penafiel	64 934	32 131	32 803	65 776	32 543	33 233
Resende	15 437	7 462	7 975	15 487	7 494	7 993
Ribeira de Pena	10 856	5 396	5 460	10 875	5 395	5 480
Entre Douro e Vouga	238 841	115 890	122 951	241 138	117 034	124 104
Arouca	24 120	11 599	12 521	24 314	11 680	12 634
Santa Maria da Feira	110 425	53 359	57 066	111 563	53 903	57 660
Oliveira de Azeméis	63 269	30 950	32 319	63 890	31 269	32 621
São João da Madeira	16 608	8 049	8 559	16 760	8 117	8 643
Vale de Cambra	24 419	11 933	12 486	24 611	12 065	12 546
Douro	262 854	127 425	135 429	263 929	127 948	135 981
Alijó	18 935	9 331	9 604	19 017	9 370	9 647
Armamar	9 443	4 623	4 820	9 442	4 618	4 824
Carrazeda de Ansiães	11 462	5 557	5 905	11 463	5 563	5 900
Freixo de Espada à Cinta	5 726	2 791	2 935	5 701	2 766	2 935
Lamego	33 111	15 848	17 263	33 300	15 958	17 342
Mesão Frio	6 365	3 116	3 249	6 399	3 134	3 265
Moimenta da Beira	12 869	6 173	6 696	12 930	6 207	6 723
Penedono	4 200	1 998	2 202	4 212	2 000	2 212
Peso da Régua	22 599	10 957	11 642	22 745	11 032	11 713
Sabrosa	9 076	4 417	4 659	9 108	4 423	4 685
Santa Marta de Penaguião	11 232	5 476	5 756	11 237	5 464	5 773
São João da Pesqueira	10 280	5 027	5 253	10 340	5 058	5 282
Sernancelhe	7 533	3 715	3 818	7 563	3 721	3 842

Tabuaço	8 596	4 179	4 417	8 650	4 199	4 451
Tarouca	9 422	4 553	4 869	9 518	4 601	4 917
Torre de Moncorvo	13 683	6 609	7 074	13 663	6 607	7 056
Vila Flor	9 773	4 804	4 969	9 826	4 835	4 991
Vila Nova de Foz Côa	11 225	5 412	5 813	11 150	5 371	5 779
Vila Real	47 324	22 839	24 485	47 665	23 021	24 644
Alto Trás-os-Montes	273 640	136 350	137 290	274 373	136 638	137 735
Alfândega da Fé	7 950	3 980	3 970	7 947	3 983	3 964
Boticas	8 786	4 372	4 414	8 791	4 389	4 402
Bragança	35 520	17 601	17 919	35 655	17 657	17 998
Chaves	46 107	22 749	23 358	46 230	22 810	23 420
Macedo de Cavaleiros	21 723	10 851	10 872	21 823	10 900	10 923
Miranda do Douro	9 978	4 979	4 999	9 959	4 964	4 995
Mirandela	29 063	14 345	14 718	29 183	14 404	14 779
Mogadouro	15 366	7 775	7 591	15 408	7 794	7 614
Montalegre	19 409	9 881	9 528	19 418	9 847	9 571
Murça	8 633	4 308	4 325	8 680	4 327	4 353
Valpaços	26 169	12 975	13 194	26 231	12 983	13 248
Vila Pouca de Aguiar	20 255	10 025	10 230	20 326	10 041	10 285
Vimioso	8 501	4 285	4 216	8 517	4 295	4 222
Vinhais	16 180	8 224	7 956	16 205	8 244	7 961
Centro	1 769 302	847 002	922 300	1 775 572	850 316	925 256
Baixo Vouga	338 448	162 891	175 557	340 681	163 999	176 682
Águeda	43 512	21 298	22 214	43 841	21 502	22 339
Albergaria-a-Velha	21 416	10 406	11 010	21 586	10 504	11 082
Anadia	29 968	14 490	15 478	30 097	14 529	15 568
Aveiro	60 696	29 288	31 408	61 162	29 492	31 670
Estarreja	26 417	12 783	13 634	26 564	12 846	13 718
Ilhavo	31 574	15 226	16 348	31 874	15 356	16 518
Mealhada	19 365	9 315	10 050	19 440	9 369	10 071
Murtosa	9 840	4 593	5 247	9 849	4 619	5 230
Oliveira do Bairro	17 556	8 316	9 240	17 644	8 355	9 289
Ovar	45 644	21 867	23 777	45 985	22 039	23 946
Sever do Vouga	13 844	6 630	7 214	13 936	6 670	7 266
Vagos	18 616	8 679	9 937	18 703	8 718	9 985
Baixo Mondego	331 475	156 618	174 857	332 887	157 373	175 514
Cantanhede	38 887	18 423	20 464	38 981	18 499	20 482
Coimbra	140 002	65 828	74 174	140 935	66 293	74 642
Condeixa-a-Nova	13 250	6 170	7 080	13 242	6 170	7 072
Figueira da Foz	58 769	27 962	30 807	58 992	28 069	30 923
Mira	13 341	6 184	7 157	13 414	6 207	7 207
Montemor-o-Velho	27 318	13 146	14 172	27 354	13 202	14 152
Penacova	17 383	8 220	9 163	17 473	8 273	9 200
Soure	22 525	10 685	11 840	22 496	10 660	11 836
Pinhal Litoral	217 013	105 778	111 235	218 430	106 486	111 944
Batalha	12 673	6 215	6 458	12 790	6 278	6 512
Leiria	97 109	47 498	49 611	97 810	47 853	49 957
Marinha Grande	31 465	15 420	16 045	31 654	15 523	16 131
Pombal	53 975	25 934	28 041	54 189	26 034	28 155
Porto de Mós	21 791	10 711	11 080	21 987	10 798	11 189
Pinhal Interior Norte	152 046	71 814	80 232	151 992	71 868	80 124
Alvaiázere	10 511	4 901	5 610	10 488	4 912	5 576
Ansião	15 482	7 388	8 094	15 485	7 393	8 092
Arganil	15 489	7 299	8 190	15 445	7 277	8 168
Castanheira de Pêra	5 122	2 438	2 684	5 103	2 419	2 684
Figueiró dos Vinhos	8 749	4 163	4 586	8 819	4 197	4 622
Góis	6 417	2 964	3 453	6 376	2 943	3 433
Lousã	13 014	6 191	6 823	13 064	6 225	6 839
Miranda do Corvo	12 236	6 002	6 234	12 250	6 022	6 228
Oliveira do Hospital	23 620	11 214	12 406	23 664	11 256	12 408
Pampilhosa da Serra	7 454	3 384	4 070	7 440	3 379	4 061
Pedrógão Grande	5 814	2 716	3 098	5 773	2 687	3 086
Penela	8 005	3 709	4 296	7 959	3 704	4 255
Tábua	13 477	6 341	7 136	13 493	6 357	7 136
Vila Nova de Poiares	6 656	3 104	3 552	6 633	3 097	3 536
Dão-Lafões	296 527	141 750	154 777	298 092	142 649	155 443
Aguiar da Beira	7 314	3 498	3 816	7 338	3 513	3 825
Carregal do Sal	11 170	5 272	5 898	11 213	5 307	5 906
Castro Daire	20 489	9 915	10 574	20 541	9 946	10 595
Mangualde	21 533	10 328	11 205	21 687	10 421	11 266
Mortágua	11 325	5 476	5 849	11 372	5 511	5 861
Nelas	15 110	7 278	7 832	15 203	7 344	7 859
Oliveira de Frades	10 417	4 945	5 472	10 494	4 998	5 496
Penalva do Castelo	10 201	4 919	5 282	10 261	4 938	5 323
Santa Comba Dão	14 161	6 841	7 320	14 204	6 846	7 358
São Pedro do Sul	21 331	9 935	11 396	21 373	9 969	11 404
Sátão	13 654	6 533	7 121	13 785	6 625	7 160
Tondela	35 986	17 191	18 795	35 980	17 187	18 793
Vila Nova de Paiva	6 474	3 032	3 442	6 530	3 054	3 476
Viseu	83 899	40 194	43 705	84 640	40 589	44 051
Vouzela	13 463	6 393	7 070	13 471	6 401	7 070

	60 403	29 432	30 971	60 094	29 223	30 871
Pinhal Interior Sul						
Mação	12 188	5 860	6 328	12 070	5 792	6 278
Oleiros	10 159	5 018	5 141	10 122	4 981	5 141
Proença-a-Nova	11 950	5 882	6 068	11 911	5 853	6 058
Sertã	21 465	10 488	10 977	21 389	10 434	10 955
Vila de Rei	4 641	2 184	2 457	4 602	2 163	2 439
Serra da Estrela	57 161	27 262	29 899	57 212	27 291	29 921
Fornos de Algodres	6 598	3 210	3 388	6 594	3 219	3 375
Gouveia	19 095	9 045	10 050	19 048	9 020	10 028
Seia	31 468	15 007	16 461	31 570	15 052	16 518
Beira Interior Norte	130 116	62 318	67 798	130 115	62 319	67 796
Almeida	10 490	5 054	5 436	10 486	5 039	5 447
Celorico da Beira	10 297	4 952	5 345	10 318	4 975	5 343
Figueira de Castelo Rodrigo	9 142	4 331	4 811	9 126	4 332	4 794
Guarda	40 486	19 455	21 031	40 596	19 511	21 085
Manteigas	4 487	2 144	2 343	4 477	2 140	2 337
Meda	8 967	4 236	4 731	8 961	4 239	4 722
Pinhel	14 328	6 906	7 422	14 362	6 913	7 449
Sabugal	18 847	8 998	9 849	18 697	8 920	9 777
Trancoso	13 072	6 242	6 830	13 092	6 250	6 842
Beira Interior Sul	86 056	40 969	45 087	85 915	40 899	45 016
Castelo Branco	55 006	26 185	28 821	55 074	26 223	28 851
Idanha-a-Nova	16 009	7 589	8 420	15 890	7 534	8 356
Penamacor	9 477	4 491	4 986	9 438	4 463	4 975
Vila Velha de Ródão	5 564	2 704	2 860	5 513	2 679	2 834
Cova da Beira	100 057	48 170	51 887	100 154	48 209	51 945
Belmonte	6 775	3 234	3 541	6 791	3 239	3 552
Covilhã	61 193	29 599	31 594	61 257	29 609	31 648
Fundão	32 089	15 337	16 752	32 106	15 361	16 745
Lisboa e Vale do Tejo	3 268 619	1 575 094	1 693 525	3 284 429	1 582 945	1 701 484
Oeste	355 831	176 667	179 164	357 190	177 124	180 066
Alcobaça	52 485	26 013	26 472	52 679	26 069	26 610
Alenquer	34 603	17 226	17 377	34 656	17 264	17 392
Arruda dos Vinhos	8 903	4 477	4 426	8 930	4 485	4 445
Bombarral	13 807	6 870	6 937	13 824	6 866	6 958
Cadaval	14 500	7 237	7 263	14 500	7 228	7 272
Caldas da Rainha	41 170	20 021	21 149	41 366	20 100	21 266
Lourinhã	21 322	10 685	10 637	21 436	10 728	10 708
Mafra	43 976	21 834	22 142	44 086	21 836	22 250
Nazaré	15 537	7 558	7 979	15 629	7 595	8 034
Óbidos	10 572	5 311	5 261	10 595	5 325	5 270
Peniche	25 811	12 819	12 992	25 985	12 890	13 095
Sobral de Monte Agraço	7 865	3 917	3 948	7 874	3 910	3 964
Torres Vedras	65 280	32 699	32 581	65 630	32 828	32 802
Grande Lisboa	1 862 020	885 174	976 846	1 870 751	889 851	980 900
Amadora	165 119	80 621	84 498	166 796	81 445	85 351
Cascais	142 264	68 275	73 989	143 306	68 794	74 512
Lisboa	808 786	371 010	437 776	807 364	370 718	436 646
Loures	278 775	137 374	141 401	281 955	138 970	142 985
Oeiras	150 332	72 428	77 904	151 531	72 975	78 556
Sintra	227 804	111 401	116 403	229 916	112 424	117 492
Vila Franca de Xira	88 940	44 065	44 875	89 883	44 525	45 358
Península de Setúbal	588 183	289 564	298 619	592 878	291 866	301 012
Alcochete	11 275	5 557	5 718	11 266	5 562	5 704
Almada	148 533	72 670	75 863	149 581	73 169	76 412
Barreiro	88 644	43 494	45 150	89 167	43 752	45 415
Moita	53 613	26 507	27 106	54 250	26 845	27 405
Montijo	36 946	18 080	18 866	37 075	18 142	18 933
Palmela	37 016	18 406	18 610	37 215	18 498	18 717
Seixal	89 982	44 685	45 297	91 247	45 295	45 952
Sesimbra	23 266	11 687	11 579	23 466	11 787	11 679
Setúbal	98 908	48 478	50 430	99 611	48 816	50 795
Médio Tejo	228 047	109 238	118 809	228 450	109 406	119 044
Abrantes	48 727	23 622	25 105	48 753	23 648	25 105
Alcanena	14 329	6 940	7 389	14 347	6 946	7 401
Constância	3 945	1 896	2 049	3 950	1 893	2 057
Entroncamento	12 010	5 804	6 206	12 070	5 827	6 243
Ferreira do Zêzere	11 044	5 205	5 839	10 992	5 168	5 824
Sardoal	5 007	2 405	2 602	4 995	2 393	2 602
Tomar	45 696	21 740	23 956	45 717	21 739	23 978
Torres Novas	37 567	18 029	19 538	37 744	18 110	19 634
Vila Nova da Barquinha	8 182	4 014	4 168	8 173	4 007	4 166
Ourém	41 540	19 583	21 957	41 709	19 675	22 034
Lezíria do Tejo	234 538	114 451	120 087	235 160	114 698	120 462
Almeirim	21 271	10 346	10 925	21 364	10 382	10 982
Alpiarça	8 129	3 889	4 240	8 092	3 877	4 215
Azambuja	19 885	9 785	10 100	19 963	9 828	10 135
Benavente	16 349	8 090	8 259	16 444	8 137	8 307
Cartaxo	22 572	11 056	11 516	22 611	11 072	11 539
Chamusca	13 143	6 425	6 718	13 159	6 422	6 737
Coruche	25 312	12 479	12 833	25 328	12 475	12 853

Golegã	5 952	2 846	3 106	5 950	2 846	3 104
Rio Maior	19 964	9 834	10 130	20 048	9 837	10 211
Salvaterra de Magos	19 010	9 313	9 697	19 121	9 359	9 762
Santarém	62 951	30 388	32 563	63 080	30 463	32 617
Alentejo	586 204	288 373	297 831	586 437	288 239	298 198
Alentejo Litoral	103 351	52 342	51 009	103 625	52 378	51 247
Alcácer do Sal	16 394	8 199	8 195	16 474	8 235	8 239
Grândola	16 081	8 078	8 003	16 058	8 047	8 011
Odemira	29 441	15 292	14 149	29 391	15 241	14 150
Santiago do Cacém	29 296	14 647	14 649	29 466	14 697	14 769
Sines	12 139	6 126	6 013	12 236	6 158	6 078
Alto Alentejo	142 746	69 407	73 339	142 590	69 273	73 317
Alter do Chão	4 947	2 406	2 541	4 928	2 396	2 532
Arronches	4 307	2 133	2 174	4 289	2 120	2 169
Avis	5 865	2 872	2 993	5 859	2 871	2 988
Campo Maior	8 546	4 218	4 328	8 560	4 226	4 334
Castelo de Vide	4 174	1 986	2 188	4 142	1 971	2 171
Crato	5 641	2 752	2 889	5 626	2 740	2 886
Elvas	25 088	12 260	12 828	25 132	12 287	12 845
Fronteira	4 448	2 131	2 317	4 433	2 133	2 300
Marvão	5 421	2 635	2 786	5 394	2 612	2 782
Monforte	4 250	1 974	2 276	4 240	1 962	2 278
Mora	7 060	3 511	3 549	7 033	3 490	3 543
Nisa	10 677	5 047	5 630	10 615	5 016	5 599
Ponte de Sor	18 113	8 828	9 285	18 111	8 810	9 301
Portalegre	27 385	13 332	14 053	27 436	13 345	14 091
Gavião	6 824	3 322	3 502	6 792	3 294	3 498
Alentejo Central	180 893	88 057	92 836	181 145	88 183	92 962
Alandroal	8 118	3 976	4 142	8 141	3 987	4 154
Arraiolos	8 883	4 386	4 497	8 868	4 386	4 482
Borba	8 840	4 371	4 469	8 839	4 371	4 468
Estremoz	18 050	8 613	9 437	17 997	8 596	9 401
Évora	51 869	24 934	26 935	52 133	25 071	27 062
Montemor-o-Novo	20 248	10 048	10 200	20 262	10 040	10 222
Mourão	3 496	1 720	1 776	3 479	1 711	1 768
Portel	8 320	4 052	4 268	8 320	4 042	4 278
Redondo	8 428	4 123	4 305	8 418	4 116	4 302
Reguengos de Monsaraz	11 633	5 664	5 969	11 616	5 656	5 960
Sousel	7 268	3 487	3 781	7 249	3 475	3 774
Vendas Novas	10 941	5 416	5 525	10 957	5 430	5 527
Viana do Alentejo	6 207	3 044	3 163	6 223	3 049	3 174
Vila Viçosa	8 592	4 223	4 369	8 643	4 253	4 390
Baixo Alentejo	159 214	78 567	80 647	159 077	78 405	80 672
Aljustrel	12 878	6 328	6 550	12 891	6 339	6 552
Almodôvar	10 619	5 455	5 164	10 606	5 437	5 169
Alvito	2 959	1 464	1 495	2 947	1 457	1 490
Barrancos	2 154	1 026	1 128	2 143	1 019	1 124
Beja	38 439	18 712	19 727	38 500	18 695	19 805
Castro Verde	7 462	3 648	3 814	7 444	3 641	3 803
Cuba	5 764	2 863	2 901	5 738	2 843	2 895
Ferreira do Alentejo	11 286	5 586	5 700	11 293	5 576	5 717
Mértola	11 668	5 786	5 882	11 618	5 747	5 871
Moura	19 828	9 737	10 091	19 809	9 723	10 086
Ourique	7 972	4 077	3 895	7 944	4 057	3 887
Serpa	20 798	10 275	10 523	20 789	10 277	10 512
Vidigueira	7 387	3 610	3 777	7 355	3 594	3 761
Algarve	324 078	159 593	164 485	324 816	159 777	165 039
Albufeira	17 255	8 607	8 648	17 354	8 655	8 699
Alcoutim	5 233	2 612	2 621	5 198	2 594	2 604
Aljezur	5 062	2 598	2 464	5 032	2 563	2 469
Castro Marim	7 285	3 631	3 654	7 291	3 625	3 666
Faro	45 471	21 937	23 534	45 712	22 048	23 664
Lagoa	15 673	7 784	7 889	15 718	7 803	7 915
Lagos	19 739	9 729	10 010	19 793	9 729	10 064
Loulé	44 065	21 502	22 563	44 130	21 468	22 662
Monchique	9 601	4 971	4 630	9 544	4 942	4 602
Olhão	34 649	16 969	17 680	34 824	17 061	17 763
Portimão	34 587	16 879	17 708	34 764	16 951	17 813
São Brás de Alportel	7 484	3 583	3 901	7 454	3 560	3 894
Silves	31 307	15 654	15 653	31 279	15 625	15 654
Tavira	24 572	12 241	12 331	24 585	12 248	12 337
Vila do Bispo	5 688	2 918	2 770	5 692	2 917	2 775
Vila Real de Santo António	16 407	7 978	8 429	16 446	7 988	8 458
Região Autónoma dos Açores	245 184	120 934	124 250	247 186	121 968	125 218
Santa Cruz da Graciosa	5 378	2 608	2 770	5 397	2 621	2 776
Calheta	4 451	2 212	2 239	4 496	2 227	2 269
Velas	5 915	2 915	3 000	5 928	2 925	3 003
Angra do Heroísmo	32 977	16 251	16 726	33 211	16 375	16 836
Vila Praia da Vitoria	20 869	10 431	10 438	20 988	10 494	10 494
Corvo	374	187	187	375	187	188
Horta	15 525	7 555	7 970	15 586	7 589	7 997

Lajes das Flores	1 879	911	968	1 873	909	964
Santa Cruz das Flores	2 479	1 190	1 289	2 487	1 194	1 293
Lajes do Pico	5 831	2 953	2 878	5 828	2 946	2 882
Madalena	5 992	2 978	3 014	5 995	2 972	3 023
São Roque do Pico	3 681	1 850	1 831	3 668	1 838	1 830
Vila do Porto	6 546	3 226	3 320	6 597	3 244	3 353
Lagoa	12 978	6 446	6 532	13 139	6 531	6 608
Nordeste	6 850	3 385	3 465	6 844	3 386	3 458
Ponta Delgada	64 441	31 337	33 104	65 137	31 709	33 428
Povoacao	8 534	4 224	4 310	8 573	4 248	4 325
Ribeira Grande	28 487	14 235	14 252	28 932	14 458	14 474
Vila Franca do Campo	11 997	6 040	5 957	12 132	6 115	6 017
Região Autónoma da Madeira	254 473	116 608	137 865	256 135	117 479	138 656
Calheta	12 939	5 362	7 577	12 941	5 372	7 569
Camara de Lobos	31 483	14 431	17 052	31 929	14 663	17 266
Funchal	113 500	53 012	60 488	114 243	53 402	60 841
Machico	22 288	10 622	11 666	22 510	10 714	11 796
Ponta do Sol	9 167	3 856	5 311	9 150	3 853	5 297
Porto Moniz	3 962	1 635	2 327	3 964	1 642	2 322
Ribeira Brava	13 548	5 641	7 907	13 586	5 667	7 919
Santa Cruz	23 331	10 884	12 447	23 410	10 912	12 498
Santana	11 306	5 239	6 067	11 348	5 263	6 085
São Vicente	8 536	3 723	4 813	8 582	3 753	4 829
Porto Santo	4 413	2 203	2 210	4 472	2 238	2 234

Estimativas definitivas de população residente, NUTS III, e municípios, 1983-1984

	1983			1984		
	HM	H	M	HM	H	M
Portugal	9 975 859	4 809 921	5 165 938	10 016 605	4 830 522	5 186 083
Continente	9 470 820	4 569 555	4 901 265	9 508 611	4 588 651	4 919 960
Norte	3 485 464	1 681 221	1 804 243	3 508 792	1 693 445	1 815 347
Minho-Lima	259 664	118 145	141 519	260 271	118 639	141 632
Arcos de Valdevez	31 146	13 597	17 549	31 089	13 615	17 474
Caminha	16 026	7 178	8 848	16 088	7 244	8 844
Melgaço	13 087	5 710	7 377	13 029	5 688	7 341
Monção	23 849	10 639	13 210	23 801	10 638	13 163
Paredes de Coura	11 334	5 214	6 120	11 315	5 211	6 104
Ponte da Barca	14 133	6 399	7 734	14 205	6 442	7 763
Ponte de Lima	44 700	20 683	24 017	44 985	20 854	24 131
Valença	13 992	6 415	7 577	13 986	6 418	7 568
Viana do Castelo	82 667	38 355	44 312	83 068	38 578	44 490
Vila Nova de Cerveira	8 730	3 955	4 775	8 705	3 951	4 754
Cávado	339 722	163 098	176 624	343 323	164 986	178 337
Amares	16 948	8 153	8 795	17 090	8 227	8 863
Barcelos	107 301	51 578	55 723	108 551	52 213	56 338
Braga	130 107	62 546	67 561	131 655	63 344	68 311
Espinho	29 544	14 185	15 359	29 817	14 356	15 461
Terras de Bouro	10 264	4 977	5 287	10 282	4 991	5 291
Vila Verde	45 558	21 659	23 899	45 928	21 855	24 073
Ave	445 359	216 916	228 443	449 906	219 259	230 647
Fafe	46 971	22 248	24 723	47 393	22 472	24 921
Guimarães	152 323	74 398	77 925	154 067	75 274	78 793
Póvoa de Lanhoso	21 699	10 458	11 241	21 950	10 585	11 365
Santo Tirso	96 318	47 004	49 314	97 172	47 468	49 704
Vieira do Minho	18 136	8 924	9 212	18 187	8 959	9 228
Vila Nova de Famalicão	109 912	53 884	56 028	111 137	54 501	56 636
Grande Porto	1 142 616	546 456	596 160	1 150 159	550 423	599 736
Espinho	33 419	16 058	17 361	33 768	16 252	17 516
Gondomar	134 538	66 339	68 199	135 729	66 910	68 819
Maia	84 169	41 215	42 954	84 941	41 620	43 321
Matosinhos	140 116	68 343	71 773	141 229	68 892	72 337
Porto	329 843	150 651	179 192	330 368	151 076	179 292
Póvoa de Varzim	55 944	26 792	29 152	56 456	27 069	29 387
Valongo	66 608	32 462	34 146	67 393	32 843	34 550
Vila do Conde	65 934	32 308	33 626	66 437	32 549	33 888
Vila Nova de Gaia	232 045	112 288	119 757	233 838	113 212	120 626
Tâmega	518 300	254 777	263 523	523 005	257 182	265 823
Amarante	55 628	27 160	28 468	56 153	27 445	28 708
Baião	24 737	11 884	12 853	24 782	11 902	12 880
Cabeceiras de Basto	19 287	9 504	9 783	19 328	9 514	9 814
Castelo de Paiva	17 390	8 573	8 817	17 544	8 633	8 911
Celorico de Basto	23 143	11 165	11 978	23 297	11 234	12 063
Cinfães	25 927	12 490	13 437	25 995	12 524	13 471
Felgueiras	49 809	24 344	25 465	50 390	24 622	25 768
Lousada	39 438	19 565	19 873	39 966	19 850	20 116
Marco de Canaveses	47 622	23 095	24 527	48 097	23 345	24 752
Mondim de Basto	10 232	4 998	5 234	10 311	5 029	5 282
Paços de Ferreira	42 194	21 081	21 113	42 684	21 336	21 348
Paredes	70 199	35 162	35 037	71 068	35 615	35 453
Penafiel	66 494	32 948	33 546	67 195	33 320	33 875
Resende	15 411	7 450	7 961	15 429	7 464	7 965
Ribeira de Pena	10 789	5 358	5 431	10 766	5 349	5 417
Entre Douro e Vouga	242 981	118 035	124 946	245 044	119 128	125 916
Arouca	24 431	11 774	12 657	24 590	11 880	12 710
Santa Maria da Feira	112 576	54 426	58 150	113 557	54 927	58 630
Oliveira de Azeméis	64 351	31 492	32 859	64 886	31 792	33 094
São João da Madeira	16 935	8 218	8 717	17 153	8 333	8 820
Vale de Cambra	24 688	12 125	12 563	24 858	12 196	12 662
Douro	263 719	127 857	135 862	264 116	128 045	136 071
Alijó	18 941	9 323	9 618	18 967	9 344	9 623
Armamar	9 435	4 612	4 823	9 448	4 614	4 834
Carrazeda de Ansiães	11 360	5 508	5 852	11 320	5 479	5 841
Freixo de Espada à Cinta	5 681	2 754	2 927	5 675	2 745	2 930
Lamego	33 312	15 967	17 345	33 403	16 021	17 382
Mesão Frio	6 407	3 141	3 266	6 421	3 143	3 278
Moimenta da Beira	12 964	6 244	6 720	13 010	6 263	6 747
Penedono	4 170	1 982	2 188	4 166	1 982	2 184
Peso da Régua	22 825	11 059	11 766	22 921	11 087	11 834
Sabrosa	9 023	4 398	4 625	9 014	4 401	4 613
Santa Marta de Penaguião	11 199	5 447	5 752	11 208	5 448	5 760

São João da Pesqueira	10 346	5 066	5 280	10 384	5 090	5 294
Sernancelhe	7 578	3 730	3 848	7 601	3 740	3 861
Tabuaço	8 656	4 202	4 454	8 682	4 218	4 464
Tarouca	9 567	4 626	4 941	9 597	4 642	4 955
Torre de Moncorvo	13 533	6 537	6 996	13 469	6 500	6 969
Vila Flor	9 821	4 838	4 983	9 856	4 853	5 003
Vila Nova de Foz Côa	11 024	5 297	5 727	10 964	5 254	5 710
Vila Real	47 877	23 126	24 751	48 010	23 221	24 789
Alto Trás-os-Montes	273 103	135 937	137 166	272 968	135 783	137 185
Alfândega da Fé	7 880	3 953	3 927	7 849	3 943	3 906
Boticas	8 781	4 387	4 394	8 754	4 363	4 391
Bragança	35 619	17 622	17 997	35 689	17 625	18 064
Chaves	46 041	22 697	23 344	46 107	22 728	23 379
Macedo de Cavaleiros	21 763	10 859	10 904	21 774	10 861	10 913
Miranda do Douro	9 935	4 949	4 986	9 902	4 930	4 972
Mirandela	29 137	14 382	14 755	29 181	14 409	14 772
Mogadouro	15 265	7 717	7 548	15 215	7 686	7 529
Montalegre	19 256	9 751	9 505	19 170	9 694	9 476
Murça	8 656	4 314	4 342	8 648	4 299	4 349
Valpaços	26 084	12 909	13 175	26 060	12 883	13 177
Vila Pouca de Aguiar	20 241	9 989	10 252	20 299	10 029	10 270
Vimioso	8 391	4 239	4 152	8 324	4 205	4 119
Vinhais	16 054	8 169	7 885	15 996	8 128	7 868
Centro	1 776 964	851 370	925 594	1 779 662	852 862	926 800
Baixo Vouga	342 590	165 016	177 574	344 282	166 001	178 281
Águeda	44 066	21 609	22 457	44 368	21 767	22 601
Albergaria-a-Velha	21 704	10 563	11 141	21 794	10 611	11 183
Anadia	30 099	14 526	15 573	30 096	14 530	15 566
Aveiro	61 699	29 754	31 945	62 155	30 017	32 138
Estarreja	26 672	12 893	13 779	26 773	12 984	13 789
Ilhavo	32 114	15 462	16 652	32 345	15 594	16 751
Mealhada	19 427	9 368	10 059	19 472	9 394	10 078
Murtosa	9 840	4 622	5 218	9 842	4 633	5 209
Oliveira do Bairro	17 758	8 421	9 337	17 810	8 433	9 377
Ovar	46 416	22 305	24 111	46 673	22 447	24 226
Sever do Vouga	13 987	6 714	7 273	14 057	6 749	7 308
Vagos	18 808	8 779	10 029	18 897	8 842	10 055
Baixo Mondego	333 669	157 820	175 849	334 400	158 243	176 157
Cantanhede	39 000	18 541	20 459	39 053	18 590	20 463
Coimbra	141 348	66 488	74 860	141 923	66 790	75 133
Condeixa-a-Nova	13 214	6 164	7 050	13 181	6 136	7 045
Figueira da Foz	59 275	28 241	31 034	59 447	28 337	31 110
Mira	13 460	6 237	7 223	13 496	6 269	7 227
Montemor-o-Velho	27 419	13 233	14 186	27 386	13 212	14 174
Penacova	17 481	8 276	9 205	17 493	8 291	9 202
Soure	22 472	10 640	11 832	22 421	10 618	11 803
Pinhal Litoral	219 649	107 024	112 625	220 830	107 593	113 237
Batalha	12 905	6 327	6 578	12 954	6 353	6 601
Leiria	98 595	48 207	50 388	99 312	48 568	50 744
Marinha Grande	31 819	15 597	16 222	31 961	15 684	16 277
Pombal	54 200	26 039	28 161	54 328	26 074	28 254
Porto de Mós	22 130	10 854	11 276	22 275	10 914	11 361
Pinhal Interior Norte	151 237	71 580	79 657	150 706	71 382	79 324
Alvaiázere	10 393	4 881	5 512	10 326	4 845	5 481
Ansião	15 409	7 375	8 034	15 373	7 368	8 005
Arganil	15 341	7 242	8 099	15 256	7 215	8 041
Castanheira de Pêra	5 057	2 395	2 662	5 035	2 386	2 649
Figueiró dos Vinhos	8 757	4 175	4 582	8 707	4 162	4 545
Góis	6 297	2 895	3 402	6 219	2 846	3 373
Lousã	13 100	6 226	6 874	13 132	6 255	6 877
Miranda do Corvo	12 226	6 011	6 215	12 214	6 006	6 208
Oliveira do Hospital	23 647	11 263	12 384	23 677	11 287	12 390
Pampilhosa da Serra	7 331	3 331	4 000	7 267	3 300	3 967
Pedrógão Grande	5 686	2 652	3 034	5 633	2 626	3 007
Penela	7 899	3 686	4 213	7 844	3 671	4 173
Tábua	13 468	6 350	7 118	13 428	6 338	7 090
Vila Nova de Poiares	6 626	3 098	3 528	6 595	3 077	3 518
Dão-Lafões	298 334	142 976	155 358	299 034	143 404	155 630
Aguilar da Beira	7 328	3 505	3 823	7 319	3 499	3 820
Carregal do Sal	11 231	5 326	5 905	11 281	5 368	5 913
Castro Daire	20 431	9 932	10 499	20 400	9 908	10 492
Mangualde	21 747	10 446	11 301	21 839	10 520	11 319
Mortágua	11 362	5 525	5 837	11 349	5 513	5 836
Nelas	15 235	7 367	7 868	15 313	7 412	7 901
Oliveira de Frades	10 557	5 036	5 521	10 584	5 040	5 544
Penalva do Castelo	10 246	4 941	5 305	10 228	4 939	5 289
Santa Comba Dão	14 140	6 817	7 323	14 123	6 809	7 314
São Pedro do Sul	21 321	9 971	11 350	21 350	10 015	11 335
Sátão	13 837	6 659	7 178	13 879	6 683	7 196

Tondela	35 810	17 125	18 685	35 724	17 092	18 632
Vila Nova de Paiva	6 540	3 057	3 483	6 568	3 075	3 493
Viseu	84 948	40 795	44 153	85 473	41 046	44 427
Vouzela	13 601	6 474	7 127	13 604	6 485	7 119
Pinhal Interior Sul	59 444	28 892	30 552	59 025	28 652	30 373
Mação	11 902	5 724	6 178	11 785	5 671	6 114
Oleiros	9 947	4 894	5 053	9 880	4 841	5 039
Proença-a-Nova	11 864	5 824	6 040	11 823	5 798	6 025
Sertã	21 193	10 325	10 868	21 041	10 241	10 800
Vila de Rei	4 538	2 125	2 413	4 496	2 101	2 395
Serra da Estrela	57 083	27 229	29 854	57 126	27 249	29 877
Fornos de Algodres	6 571	3 203	3 368	6 563	3 198	3 365
Gouveia	18 958	8 963	9 995	18 900	8 932	9 968
Seia	31 554	15 063	16 491	31 663	15 119	16 544
Beira Interior Norte	129 433	62 008	67 425	129 193	61 825	67 368
Almeida	10 421	5 027	5 394	10 401	5 003	5 398
Celorico da Beira	10 278	4 951	5 327	10 252	4 949	5 303
Figueira de Castelo Rodrigo	9 041	4 298	4 743	9 003	4 275	4 728
Guarda	40 537	19 477	21 060	40 678	19 521	21 157
Manteigas	4 466	2 138	2 328	4 477	2 147	2 330
Meda	8 874	4 192	4 682	8 803	4 152	4 651
Pinhel	14 270	6 876	7 394	14 231	6 847	7 384
Sabugal	18 510	8 832	9 678	18 326	8 743	9 583
Trancoso	13 036	6 217	6 819	13 022	6 188	6 834
Beira Interior Sul	85 561	40 736	44 825	85 192	40 540	44 652
Castelo Branco	55 090	26 261	28 829	55 006	26 201	28 805
Idanha-a-Nova	15 665	7 419	8 246	15 509	7 340	8 169
Penamacor	9 347	4 405	4 942	9 267	4 375	4 892
Vila Velha de Ródão	5 459	2 651	2 808	5 410	2 624	2 786
Cova da Beira	99 964	48 089	51 875	99 874	47 973	51 901
Belmonte	6 854	3 261	3 593	6 866	3 253	3 613
Covilhã	60 996	29 461	31 535	60 963	29 412	31 551
Fundão	32 114	15 367	16 747	32 045	15 308	16 737
Lisboa e Vale do Tejo	3 297 762	1 589 605	1 708 157	3 309 895	1 595 477	1 714 418
Oeste	358 531	177 662	180 869	359 567	178 003	181 564
Alcobaça	52 890	26 137	26 753	52 999	26 100	26 899
Alenquer	34 697	17 270	17 427	34 709	17 256	17 453
Arruda dos Vinhos	8 967	4 498	4 469	9 014	4 514	4 500
Bombarral	13 780	6 845	6 935	13 800	6 859	6 941
Cadaval	14 488	7 216	7 272	14 445	7 186	7 259
Caldas da Rainha	41 626	20 224	21 402	41 805	20 316	21 489
Lourinhã	21 534	10 765	10 769	21 662	10 823	10 839
Mafra	44 217	21 874	22 343	44 299	21 894	22 405
Nazaré	15 681	7 633	8 048	15 730	7 672	8 058
Óbidos	10 665	5 353	5 312	10 712	5 374	5 338
Peniche	26 093	12 942	13 151	26 246	12 998	13 248
Sobral de Monte Agraço	7 856	3 899	3 957	7 868	3 915	3 953
Torres Vedras	66 037	33 006	33 031	66 278	33 096	33 182
Grande Lisboa	1 876 053	892 780	983 273	1 882 086	896 063	986 023
Amadora	168 776	82 323	86 453	170 318	83 078	87 240
Cascais	144 545	69 410	75 135	145 629	69 933	75 696
Lisboa	800 156	367 608	432 548	796 620	366 181	430 439
Loures	286 213	141 070	145 143	289 255	142 603	146 652
Oeiras	152 334	73 377	78 957	153 203	73 811	79 392
Sintra	232 841	113 814	119 027	234 914	114 816	120 098
Vila Franca de Xira	91 188	45 178	46 010	92 147	45 641	46 506
Península de Setúbal	598 733	294 694	304 039	603 230	296 785	306 445
Alcochete	11 242	5 550	5 692	11 216	5 526	5 690
Almada	150 465	73 614	76 851	151 323	74 020	77 303
Barreiro	89 467	43 917	45 550	89 762	44 050	45 712
Moita	55 252	27 327	27 925	55 911	27 608	28 303
Montijo	37 133	18 137	18 996	37 242	18 173	19 069
Palmela	37 715	18 730	18 985	38 001	18 862	19 139
Seixal	93 327	46 282	47 045	94 742	46 956	47 786
Sesimbra	23 797	11 961	11 836	24 036	12 088	11 948
Setúbal	100 335	49 176	51 159	100 997	49 502	51 495
Médio Tejo	228 726	109 571	119 155	228 906	109 616	119 290
Abrantes	48 735	23 658	25 077	48 761	23 677	25 084
Alcanena	14 421	6 983	7 438	14 481	7 007	7 474
Constância	3 974	1 903	2 071	3 976	1 899	2 077
Entroncamento	12 227	5 916	6 311	12 317	5 944	6 373
Ferreira do Zêzere	10 937	5 144	5 793	10 890	5 122	5 768
Sardoal	4 972	2 380	2 592	4 929	2 355	2 574
Tomar	45 670	21 728	23 942	45 676	21 721	23 955
Torres Novas	37 896	18 167	19 729	37 936	18 196	19 740
Vila Nova da Barquinha	8 158	4 002	4 156	8 144	3 990	4 154
Ourém	41 736	19 690	22 046	41 796	19 705	22 091
Lezíria do Tejo	235 719	114 898	120 821	236 106	115 010	121 096
Almeirim	21 438	10 410	11 028	21 492	10 427	11 065

Alpiarça	8 074	3 857	4 217	8 031	3 843	4 188
Azambuja	19 984	9 835	10 149	20 041	9 847	10 194
Benavente	16 593	8 223	8 370	16 726	8 291	8 435
Cartaxo	22 654	11 079	11 575	22 707	11 105	11 602
Chamusca	13 140	6 403	6 737	13 127	6 368	6 759
Coruche	25 282	12 443	12 839	25 294	12 445	12 849
Golegã	5 955	2 836	3 119	5 945	2 831	3 114
Rio Maior	20 126	9 862	10 264	20 186	9 874	10 312
Salvaterra de Magos	19 188	9 399	9 789	19 235	9 422	9 813
Santarém	63 285	30 551	32 734	63 322	30 557	32 765
Alentejo	584 550	287 034	297 516	583 315	286 205	297 110
Alentejo Litoral	103 495	52 227	51 268	103 394	52 101	51 293
Alcácer do Sal	16 427	8 194	8 233	16 331	8 116	8 215
Grândola	15 933	7 966	7 967	15 896	7 940	7 956
Odemira	29 234	15 143	14 091	29 093	15 045	14 048
Santiago do Cacém	29 606	14 748	14 858	29 715	14 797	14 918
Sines	12 295	6 176	6 119	12 359	6 203	6 156
Alto Alentejo	142 010	68 923	73 087	141 487	68 678	72 809
Alter do Chão	4 874	2 364	2 510	4 830	2 343	2 487
Arronches	4 243	2 099	2 144	4 215	2 090	2 125
Avis	5 853	2 863	2 990	5 834	2 853	2 981
Campo Maior	8 574	4 234	4 340	8 569	4 230	4 339
Castelo de Vide	4 100	1 954	2 146	4 059	1 937	2 122
Crato	5 587	2 717	2 870	5 532	2 684	2 848
Elvas	25 105	12 278	12 827	25 102	12 301	12 801
Fronteira	4 402	2 114	2 288	4 381	2 108	2 273
Marvão	5 320	2 565	2 755	5 270	2 545	2 725
Monforte	4 186	1 928	2 258	4 147	1 908	2 239
Mora	7 016	3 477	3 539	7 001	3 471	3 530
Nisa	10 519	4 966	5 553	10 398	4 902	5 496
Ponte de Sor	18 108	8 796	9 312	18 102	8 780	9 322
Portalegre	27 385	13 318	14 067	27 347	13 304	14 043
Gavião	6 738	3 250	3 488	6 700	3 222	3 478
Alentejo Central	180 797	87 932	92 865	180 652	87 805	92 847
Alandroal	8 090	3 956	4 134	8 047	3 935	4 112
Arraiolos	8 835	4 375	4 460	8 805	4 346	4 459
Borba	8 824	4 348	4 476	8 853	4 367	4 486
Estremoz	17 816	8 504	9 312	17 724	8 448	9 276
Évora	52 265	25 128	27 137	52 453	25 219	27 234
Montemor-o-Novo	20 213	10 009	10 204	20 153	9 976	10 177
Mourão	3 472	1 702	1 770	3 451	1 683	1 768
Portel	8 288	4 022	4 266	8 245	3 997	4 248
Redondo	8 367	4 086	4 281	8 374	4 091	4 283
Reguengos de Monsaraz	11 608	5 653	5 955	11 596	5 632	5 964
Sousel	7 182	3 431	3 751	7 135	3 407	3 728
Vendas Novas	10 940	5 411	5 529	10 936	5 408	5 528
Viana do Alentejo	6 205	3 038	3 167	6 171	3 033	3 138
Vila Viçosa	8 692	4 269	4 423	8 709	4 263	4 446
Baixo Alentejo	158 248	77 952	80 296	157 782	77 621	80 161
Aljustrel	12 859	6 334	6 525	12 812	6 301	6 511
Almodôvar	10 527	5 397	5 130	10 460	5 358	5 102
Alvito	2 924	1 455	1 469	2 922	1 452	1 470
Barrancos	2 139	1 020	1 119	2 132	1 022	1 110
Beja	38 428	18 644	19 784	38 430	18 617	19 813
Castro Verde	7 437	3 636	3 801	7 447	3 637	3 810
Cuba	5 725	2 837	2 888	5 727	2 834	2 893
Ferreira do Alentejo	11 226	5 551	5 675	11 206	5 533	5 673
Mértola	11 506	5 679	5 827	11 426	5 637	5 789
Moura	19 722	9 670	10 052	19 656	9 626	10 030
Ourique	7 844	3 995	3 849	7 789	3 958	3 831
Serpa	20 618	10 186	10 432	20 520	10 120	10 400
Vidigueira	7 293	3 548	3 745	7 255	3 526	3 729
Algarve	326 080	160 325	165 755	326 947	160 662	166 285
Albufeira	17 593	8 760	8 833	17 761	8 825	8 936
Alcoutim	5 122	2 551	2 571	5 080	2 521	2 559
Aljezur	5 023	2 546	2 477	4 984	2 509	2 475
Castro Marim	7 268	3 622	3 646	7 221	3 593	3 628
Faro	46 092	22 227	23 865	46 411	22 409	24 002
Lagoa	15 817	7 863	7 954	15 901	7 899	8 002
Lagos	19 896	9 783	10 113	19 947	9 811	10 136
Loulé	44 296	21 566	22 730	44 366	21 556	22 810
Monchique	9 385	4 857	4 528	9 300	4 808	4 492
Olhão	35 054	17 159	17 895	35 235	17 222	18 013
Portimão	35 060	17 069	17 991	35 263	17 166	18 097
São Brás de Alportel	7 460	3 561	3 899	7 468	3 579	3 889
Silves	31 360	15 643	15 717	31 365	15 635	15 730
Tavira	24 566	12 238	12 328	24 543	12 233	12 310
Vila do Bispo	5 716	2 930	2 786	5 698	2 932	2 766
Vila Real de Santo António	16 372	7 950	8 422	16 404	7 964	8 440

Região Autónoma dos Açores	248 006	122 346	125 660	249 450	123 041	126 409
Santa Cruz da Graciosa	5 359	2 617	2 742	5 345	2 614	2 731
Calheta	4 537	2 243	2 294	4 535	2 249	2 286
Velas	5 936	2 922	3 014	5 947	2 936	3 011
Angra do Heroísmo	33 456	16 505	16 951	33 723	16 640	17 083
Vila Praia da Vitoria	21 088	10 539	10 549	21 153	10 557	10 596
Corvo	374	187	187	368	186	182
Horta	15 557	7 574	7 983	15 581	7 583	7 998
Lajes das Flores	1 844	897	947	1 839	895	944
Santa Cruz das Flores	2 490	1 200	1 290	2 498	1 204	1 294
Lajes do Pico	5 794	2 927	2 867	5 799	2 934	2 865
Madalena	5 996	2 975	3 021	5 991	2 971	3 020
São Roque do Pico	3 673	1 843	1 830	3 674	1 841	1 833
Vila do Porto	6 633	3 266	3 367	6 633	3 252	3 381
Lagoa	13 259	6 588	6 671	13 384	6 650	6 734
Nordeste	6 753	3 327	3 426	6 752	3 327	3 425
Ponta Delgada	65 447	31 842	33 605	65 944	32 068	33 876
Povoacao	8 556	4 230	4 326	8 582	4 242	4 340
Ribeira Grande	29 112	14 546	14 566	29 441	14 715	14 726
Vila Franca do Campo	12 142	6 118	6 024	12 261	6 177	6 084
Região Autónoma da Madeira	257 033	118 020	139 013	258 544	118 830	139 714
Calheta	12 942	5 386	7 556	12 977	5 392	7 585
Camara de Lobos	32 146	14 789	17 357	32 473	14 959	17 514
Funchal	114 772	53 650	61 122	115 592	54 078	61 514
Machico	22 676	10 839	11 837	22 820	10 927	11 893
Ponta do Sol	9 117	3 829	5 288	9 118	3 835	5 283
Porto Moniz	3 936	1 641	2 295	3 927	1 642	2 285
Ribeira Brava	13 590	5 685	7 905	13 617	5 684	7 933
Santa Cruz	23 449	10 936	12 513	23 496	10 971	12 525
Santana	11 340	5 263	6 077	11 386	5 288	6 098
São Vicente	8 558	3 747	4 811	8 569	3 762	4 807
Porto Santo	4 507	2 255	2 252	4 569	2 292	2 277

Estimativas definitivas de população residente, NUTS III, e municípios, 1985-1986

	1985			1986		
	HM	H	M	HM	H	M
Portugal	10 030 621	4 837 388	5 193 233	10 034 846	4 839 557	5 195 289
Continente	9 522 247	4 595 224	4 927 023	9 527 497	4 597 656	4 929 841
Norte	3 520 213	1 699 566	1 820 647	3 525 533	1 702 510	1 823 023
Minho-Lima	260 116	118 776	141 340	259 278	118 561	140 717
Arcos de Valdevez	30 794	13 528	17 266	30 291	13 347	16 944
Caminha	16 146	7 285	8 861	16 182	7 330	8 852
Melgaço	12 810	5 589	7 221	12 543	5 458	7 085
Monção	23 669	10 590	13 079	23 446	10 515	12 931
Paredes de Coura	11 257	5 181	6 076	11 155	5 141	6 014
Ponte da Barca	14 158	6 427	7 731	14 027	6 381	7 646
Ponte de Lima	45 054	20 939	24 115	44 949	20 915	24 034
Valença	14 097	6 493	7 604	14 232	6 560	7 672
Viana do Castelo	83 358	38 736	44 622	83 627	38 869	44 758
Vila Nova de Cerveira	8 773	4 008	4 765	8 826	4 045	4 781
Cávado	346 161	166 431	179 730	348 701	167 786	180 915
Amares	17 155	8 272	8 883	17 182	8 286	8 896
Barcelos	109 414	52 705	56 709	110 248	53 180	57 068
Braga	133 284	64 177	69 107	134 997	65 052	69 945
Espinho	30 014	14 430	15 584	30 142	14 485	15 657
Terras de Bouro	10 228	4 962	5 266	10 138	4 921	5 217
Vila Verde	46 066	21 885	24 181	45 994	21 862	24 132
Ave	453 236	221 001	232 235	456 029	222 532	233 497
Fafe	47 635	22 627	25 008	47 840	22 770	25 070
Guimarães	155 316	75 953	79 363	156 325	76 507	79 818
Póvoa de Lanhoso	22 060	10 630	11 430	22 091	10 624	11 467
Santo Tirso	98 204	47 974	50 230	99 288	48 509	50 779
Vieira do Minho	18 012	8 876	9 136	17 745	8 766	8 979
Vila Nova de Famalicão	112 009	54 941	57 068	112 740	55 356	57 384
Grande Porto	1 156 166	553 635	602 531	1 161 336	556 137	605 199
Espinho	33 991	16 356	17 635	34 224	16 490	17 734
Gondomar	136 923	67 467	69 456	138 309	68 121	70 188
Maia	86 160	42 203	43 957	87 451	42 821	44 630
Matosinhos	142 697	69 610	73 087	144 425	70 392	74 033
Porto	328 623	150 415	178 208	325 539	148 971	176 568
Póvoa de Varzim	56 573	27 148	29 425	56 569	27 145	29 424
Valongo	68 421	33 383	35 038	69 464	33 891	35 573
Vila do Conde	66 631	32 650	33 981	66 643	32 669	33 974
Vila Nova de Gaia	236 147	114 403	121 744	238 712	115 637	123 075
Tâmega	525 354	258 408	266 946	526 239	258 854	267 385
Amarante	56 474	27 577	28 897	56 655	27 643	29 012
Baião	24 686	11 861	12 825	24 431	11 756	12 675
Cabeceiras de Basto	19 162	9 417	9 745	18 838	9 265	9 573
Castelo de Paiva	17 553	8 624	8 929	17 463	8 576	8 887
Celorico de Basto	23 289	11 250	12 039	23 144	11 188	11 956
Cinfães	25 887	12 492	13 395	25 620	12 380	13 240
Felgueiras	50 800	24 838	25 962	51 026	24 941	26 085
Lousada	40 446	20 063	20 383	40 944	20 284	20 660
Marco de Canaveses	48 357	23 500	24 857	48 613	23 655	24 958
Mondim de Basto	10 314	5 032	5 282	10 232	5 003	5 229
Paços de Ferreira	43 112	21 560	21 552	43 426	21 708	21 718
Paredes	71 619	35 866	35 753	72 180	36 146	36 034
Penafiel	67 741	33 636	34 105	68 222	33 837	34 385
Resende	15 301	7 416	7 885	15 106	7 331	7 775
Ribeira de Pena	10 613	5 276	5 337	10 339	5 141	5 198
Entre Douro e Vouga	246 940	120 082	126 858	248 701	120 907	127 794
Arouca	24 685	11 949	12 736	24 665	11 936	12 729
Santa Maria da Feira	114 519	55 424	59 095	115 582	55 938	59 644
Oliveira de Azeméis	65 384	32 021	33 363	65 861	32 238	33 623
São João da Madeira	17 372	8 448	8 924	17 594	8 542	9 052
Vale de Cambra	24 980	12 240	12 740	24 999	12 253	12 746
Douro	262 389	127 155	135 234	259 679	125 867	133 812
Alijó	18 740	9 231	9 509	18 451	9 071	9 380
Armamar	9 368	4 547	4 821	9 292	4 523	4 769
Carrazeda de Ansiães	11 130	5 390	5 740	10 838	5 249	5 589
Freixo de Espada à Cinta	5 599	2 706	2 893	5 504	2 659	2 845
Lamego	33 241	15 943	17 298	32 882	15 794	17 088
Mesão Frio	6 336	3 106	3 230	6 255	3 071	3 184
Moimenta da Beira	12 977	6 251	6 726	12 933	6 233	6 700
Penedono	4 140	1 974	2 166	4 089	1 951	2 138
Peso da Régua	22 926	11 088	11 838	22 803	11 041	11 762
Sabrosa	8 892	4 334	4 558	8 735	4 273	4 462
Santa Marta de Penaguião	11 074	5 393	5 681	10 898	5 310	5 588
São João da Pesqueira	10 323	5 050	5 273	10 220	5 008	5 212
Sernancelhe	7 561	3 724	3 837	7 514	3 698	3 816
Tabuaço	8 638	4 206	4 432	8 559	4 160	4 399

Tarouca	9 622	4 652	4 970	9 638	4 667	4 971
Torre de Moncorvo	13 241	6 384	6 857	12 952	6 240	6 712
Vila Flor	9 797	4 809	4 988	9 717	4 768	4 949
Vila Nova de Foz Côa	10 762	5 155	5 607	10 484	5 017	5 467
Vila Real	48 022	23 212	24 810	47 915	23 134	24 781
Alto Trás-os-Montes	269 851	134 078	135 773	265 570	131 866	133 704
Alfândega da Fé	7 735	3 885	3 850	7 620	3 816	3 804
Boticas	8 700	4 346	4 354	8 604	4 297	4 307
Bragança	35 538	17 506	18 032	35 262	17 384	17 878
Chaves	45 759	22 522	23 237	45 218	22 233	22 985
Macedo de Cavaleiros	21 569	10 740	10 829	21 250	10 581	10 669
Miranda do Douro	9 783	4 872	4 911	9 670	4 809	4 861
Mirandela	28 814	14 233	14 581	28 327	13 994	14 333
Mogadouro	14 937	7 526	7 411	14 571	7 337	7 234
Montalegre	18 843	9 518	9 325	18 427	9 302	9 125
Murça	8 548	4 246	4 302	8 395	4 156	4 239
Valpaços	25 783	12 742	13 041	25 393	12 543	12 850
Vila Pouca de Aguiar	20 016	9 872	10 144	19 646	9 706	9 940
Vimioso	8 140	4 103	4 037	7 909	3 980	3 929
Vinhais	15 686	7 967	7 719	15 278	7 728	7 550
Centro	1 776 367	851 434	924 933	1 770 844	848 966	921 878
Baixo Vouga	345 680	166 663	179 017	347 111	167 395	179 716
Águeda	44 503	21 808	22 695	44 520	21 772	22 748
Albergaria-a-Velha	21 895	10 660	11 235	21 961	10 693	11 268
Anadia	30 037	14 506	15 531	29 924	14 451	15 473
Aveiro	62 715	30 282	32 433	63 389	30 588	32 801
Estarreja	26 791	12 971	13 820	26 847	12 985	13 862
Ilhavo	32 477	15 657	16 820	32 676	15 764	16 912
Mealhada	19 424	9 367	10 057	19 260	9 279	9 981
Murtosa	9 825	4 637	5 188	9 792	4 641	5 151
Oliveira do Bairro	17 891	8 458	9 433	18 048	8 544	9 504
Ovar	47 124	22 689	24 435	47 588	22 963	24 625
Sever do Vouga	14 046	6 730	7 316	14 053	6 739	7 314
Vagos	18 952	8 898	10 054	19 053	8 976	10 077
Baixo Mondego	334 334	158 245	176 089	333 982	158 078	175 904
Cantanhede	38 899	18 552	20 347	38 686	18 471	20 215
Coimbra	141 939	66 776	75 163	141 694	66 627	75 067
Condeixa-a-Nova	13 176	6 134	7 042	13 142	6 121	7 021
Figueira da Foz	59 710	28 429	31 281	60 096	28 615	31 481
Mira	13 499	6 281	7 218	13 510	6 294	7 216
Montemor-o-Velho	27 323	13 190	14 133	27 232	13 142	14 090
Penacova	17 441	8 275	9 166	17 355	8 229	9 126
Soure	22 347	10 608	11 739	22 267	10 579	11 688
Pinhal Litoral	221 553	107 943	113 610	222 292	108 273	114 019
Batalha	13 026	6 391	6 635	13 094	6 419	6 675
Leiria	99 931	48 865	51 066	100 647	49 200	51 447
Marinha Grande	32 046	15 712	16 334	32 134	15 737	16 397
Pombal	54 138	25 989	28 149	53 828	25 865	27 963
Porto de Mós	22 412	10 986	11 426	22 589	11 052	11 537
Pinhal Interior Norte	149 526	70 888	78 638	148 137	70 293	77 844
Alvaiázere	10 226	4 792	5 434	10 109	4 708	5 401
Ansião	15 230	7 295	7 935	15 081	7 224	7 857
Arganil	15 151	7 164	7 987	14 963	7 087	7 876
Castanheira de Pêra	4 974	2 357	2 617	4 886	2 314	2 572
Figueiró dos Vinhos	8 609	4 123	4 486	8 531	4 085	4 446
Góis	6 127	2 814	3 313	6 019	2 766	3 253
Lousã	13 132	6 264	6 868	13 200	6 304	6 896
Miranda do Corvo	12 132	5 965	6 167	12 061	5 944	6 117
Oliveira do Hospital	23 571	11 244	12 327	23 461	11 211	12 250
Pampilhosa da Serra	7 139	3 253	3 886	6 947	3 178	3 769
Pedrógão Grande	5 514	2 580	2 934	5 365	2 512	2 853
Penela	7 753	3 634	4 119	7 621	3 584	4 037
Tábua	13 417	6 346	7 071	13 383	6 332	7 051
Vila Nova de Poiares	6 551	3 057	3 494	6 510	3 044	3 466
Dão-Lafões	298 116	143 018	155 098	296 254	142 257	153 997
Aguiar da Beira	7 269	3 490	3 779	7 205	3 459	3 746
Carregal do Sal	11 274	5 382	5 892	11 269	5 394	5 875
Castro Daire	20 199	9 792	10 407	19 908	9 681	10 227
Mangualde	21 902	10 555	11 347	21 933	10 575	11 358
Mortágua	11 311	5 505	5 806	11 230	5 468	5 762
Nelas	15 287	7 417	7 870	15 201	7 391	7 810
Oliveira de Frades	10 580	5 045	5 535	10 624	5 077	5 547
Penalva do Castelo	10 132	4 882	5 250	10 003	4 831	5 172
Santa Comba Dão	13 972	6 731	7 241	13 701	6 586	7 115
São Pedro do Sul	21 295	9 993	11 302	21 109	9 939	11 170
Sátão	13 842	6 655	7 187	13 795	6 629	7 166
Tondela	35 404	16 921	18 483	34 964	16 722	18 242
Vila Nova de Paiva	6 543	3 076	3 467	6 492	3 060	3 432
Viseu	85 581	41 112	44 469	85 451	41 040	44 411
Vouzela	13 525	6 462	7 063	13 369	6 405	6 964
Pinhal Interior Sul	58 179	28 220	29 959	57 096	27 706	29 390
Mação	11 573	5 570	6 003	11 331	5 454	5 877

Oleiros	9 689	4 745	4 944	9 388	4 593	4 795
Proença-a-Nova	11 773	5 775	5 998	11 667	5 735	5 932
Sertã	20 742	10 071	10 671	20 408	9 917	10 491
Vila de Rei	4 402	2 059	2 343	4 302	2 007	2 295
Serra da Estrela	56 808	27 134	29 674	56 456	26 966	29 490
Fornos de Algodres	6 529	3 180	3 349	6 502	3 174	3 328
Gouveia	18 700	8 846	9 854	18 537	8 752	9 785
Seia	31 579	15 108	16 471	31 417	15 040	16 377
Beira Interior Norte	128 155	61 272	66 883	126 820	60 599	66 221
Almeida	10 370	4 983	5 387	10 341	4 973	5 368
Celorico da Beira	10 110	4 863	5 247	9 922	4 768	5 154
Figueira de Castelo Rodrigo	8 915	4 229	4 686	8 811	4 171	4 640
Guarda	40 553	19 429	21 124	40 363	19 318	21 045
Manteigas	4 446	2 138	2 308	4 419	2 128	2 291
Meda	8 686	4 097	4 589	8 514	4 015	4 499
Pinhel	14 087	6 777	7 310	13 881	6 672	7 209
Sabugal	18 125	8 637	9 488	17 920	8 527	9 393
Trancoso	12 863	6 119	6 744	12 649	6 027	6 622
Beira Interior Sul	84 674	40 307	44 367	84 170	40 050	44 120
Castelo Branco	54 910	26 155	28 755	54 855	26 120	28 735
Idanha-a-Nova	15 263	7 222	8 041	15 006	7 089	7 917
Penamacor	9 132	4 327	4 805	8 994	4 277	4 717
Vila Velha de Ródão	5 369	2 603	2 766	5 315	2 564	2 751
Cova da Beira	99 342	47 744	51 598	98 526	47 349	51 177
Belmonte	6 904	3 275	3 629	6 972	3 301	3 671
Covilhã	60 393	29 146	31 247	59 535	28 697	30 838
Fundão	32 045	15 323	16 722	32 019	15 351	16 668
Lisboa e Vale do Tejo	3 318 267	1 598 916	1 719 351	3 327 385	1 602 754	1 724 631
Oeste	360 575	178 265	182 310	361 740	178 644	183 096
Alcobaça	53 276	26 222	27 054	53 630	26 394	27 236
Alenquer	34 684	17 223	17 461	34 747	17 227	17 520
Arruda dos Vinhos	9 085	4 542	4 543	9 141	4 567	4 574
Bombarral	13 722	6 798	6 924	13 638	6 741	6 897
Cadaval	14 362	7 136	7 226	14 289	7 077	7 212
Caldas da Rainha	42 131	20 447	21 684	42 391	20 573	21 818
Lourinhã	21 748	10 855	10 893	21 755	10 829	10 926
Mafra	44 395	21 916	22 479	44 489	21 947	22 542
Nazaré	15 748	7 693	8 055	15 752	7 690	8 062
Óbidos	10 778	5 387	5 391	10 891	5 437	5 454
Peniche	26 292	13 003	13 289	26 329	12 980	13 349
Sobral de Monte Agraço	7 821	3 879	3 942	7 780	3 844	3 936
Torres Vedras	66 533	33 164	33 369	66 908	33 338	33 570
Grande Lisboa	1 883 498	896 588	986 910	1 883 883	896 594	987 289
Amadora	172 297	84 000	88 297	174 589	85 030	89 559
Cascais	146 927	70 550	76 377	148 469	71 292	77 177
Lisboa	784 942	360 610	424 332	769 393	353 276	416 117
Loures	293 983	144 785	149 198	299 609	147 374	152 235
Oeiras	153 592	73 951	79 641	153 902	73 998	79 904
Sintra	238 093	116 321	121 772	242 363	118 347	124 016
Vila Franca de Xira	93 664	46 371	47 293	95 558	47 277	48 281
Península de Setúbal	609 141	299 423	309 718	616 404	302 676	313 728
Alcochete	11 142	5 482	5 660	11 024	5 412	5 612
Almada	151 769	74 173	77 596	152 394	74 422	77 972
Barreiro	89 745	44 015	45 730	89 515	43 880	45 635
Moita	57 071	28 131	28 940	58 569	28 842	29 727
Montijo	37 218	18 138	19 080	37 163	18 096	19 067
Palmela	38 692	19 185	19 507	39 606	19 598	20 008
Seixal	97 345	48 214	49 131	100 692	49 818	50 874
Sesimbra	24 450	12 272	12 178	24 955	12 513	12 442
Setúbal	101 709	49 813	51 896	102 486	50 095	52 391
Médio Tejo	228 749	109 596	119 153	228 667	109 661	119 006
Abrantes	48 504	23 561	24 943	48 280	23 474	24 806
Alcanena	14 506	7 019	7 487	14 559	7 065	7 494
Constância	4 021	1 926	2 095	4 078	1 954	2 124
Entroncamento	12 521	6 062	6 459	12 809	6 204	6 605
Ferreira do Zêzere	10 787	5 079	5 708	10 711	5 053	5 658
Sardoal	4 891	2 339	2 552	4 843	2 323	2 520
Tomar	45 596	21 665	23 931	45 443	21 596	23 847
Torres Novas	38 035	18 263	19 772	38 175	18 326	19 849
Vila Nova da Barquinha	8 100	3 966	4 134	8 043	3 942	4 101
Ourém	41 788	19 716	22 072	41 726	19 724	22 002
Lezíria do Tejo	236 304	115 044	121 260	236 691	115 179	121 512
Almeirim	21 544	10 456	11 088	21 623	10 475	11 148
Alpiarça	8 021	3 840	4 181	8 001	3 832	4 169
Azambuja	20 058	9 845	10 213	20 038	9 810	10 228
Benavente	16 951	8 396	8 555	17 206	8 516	8 690
Cartaxo	22 725	11 112	11 613	22 755	11 136	11 619
Chamusca	13 099	6 355	6 744	13 045	6 328	6 717
Coruche	25 181	12 384	12 797	25 011	12 278	12 733
Golegã	5 946	2 814	3 132	5 993	2 844	3 149
Rio Maior	20 206	9 878	10 328	20 268	9 901	10 367
Salvaterra de Magos	19 280	9 454	9 826	19 303	9 462	9 841

Santarém	63 293	30 510	32 783	63 448	30 597	32 851
Alentejo	578 997	283 842	295 155	573 454	280 994	292 460
Alentejo Litoral	102 833	51 696	51 137	102 036	51 263	50 773
Alcácer do Sal	16 146	7 998	8 148	15 882	7 864	8 018
Grândola	15 665	7 801	7 864	15 356	7 640	7 716
Odemira	28 790	14 842	13 948	28 401	14 629	13 772
Santiago do Cacém	29 869	14 857	15 012	30 043	14 936	15 107
Sines	12 363	6 198	6 165	12 354	6 194	6 160
Alto Alentejo	140 573	68 255	72 318	139 476	67 670	71 806
Alter do Chão	4 769	2 310	2 459	4 719	2 278	2 441
Arronches	4 132	2 048	2 084	4 060	2 011	2 049
Avis	5 805	2 836	2 969	5 775	2 815	2 960
Campo Maior	8 566	4 222	4 344	8 576	4 219	4 357
Castelo de Vide	4 040	1 926	2 114	4 047	1 928	2 119
Crato	5 463	2 656	2 807	5 381	2 611	2 770
Elvas	25 074	12 297	12 777	24 936	12 218	12 718
Fronteira	4 328	2 083	2 245	4 290	2 053	2 237
Marvão	5 140	2 487	2 653	5 059	2 447	2 612
Monforte	4 106	1 886	2 220	4 040	1 853	2 187
Mora	6 941	3 438	3 503	6 884	3 405	3 479
Nisa	10 284	4 861	5 423	10 149	4 807	5 342
Ponte de Sor	18 091	8 781	9 310	18 009	8 741	9 268
Portalegre	27 181	13 227	13 954	26 941	13 111	13 830
Gavião	6 653	3 197	3 456	6 610	3 173	3 437
Alentejo Central	179 498	87 150	92 348	178 132	86 509	91 623
Alandroal	7 965	3 884	4 081	7 848	3 831	4 017
Arraiolos	8 726	4 299	4 427	8 621	4 234	4 387
Borba	8 777	4 333	4 444	8 702	4 300	4 402
Estremoz	17 437	8 306	9 131	17 109	8 166	8 943
Évora	52 497	25 219	27 278	52 551	25 248	27 303
Montemor-o-Novo	19 998	9 880	10 118	19 713	9 728	9 985
Mourão	3 426	1 668	1 758	3 408	1 667	1 741
Portel	8 153	3 957	4 196	8 027	3 903	4 124
Redondo	8 278	4 037	4 241	8 205	4 005	4 200
Reguengos de Monsaraz	11 527	5 588	5 939	11 458	5 567	5 891
Sousel	7 016	3 344	3 672	6 877	3 270	3 607
Vendas Novas	10 863	5 363	5 500	10 799	5 321	5 478
Viana do Alentejo	6 102	3 001	3 101	6 054	2 977	3 077
Vila Viçosa	8 733	4 271	4 462	8 760	4 292	4 468
Baixo Alentejo	156 093	76 741	79 352	153 810	75 552	78 258
Aljustrel	12 730	6 263	6 467	12 593	6 187	6 406
Almodôvar	10 297	5 274	5 023	10 072	5 153	4 919
Alvito	2 887	1 434	1 453	2 852	1 413	1 439
Barrancos	2 119	1 016	1 103	2 104	1 012	1 092
Beja	38 137	18 442	19 695	37 725	18 222	19 503
Castro Verde	7 468	3 657	3 811	7 490	3 684	3 806
Cuba	5 691	2 821	2 870	5 640	2 791	2 849
Ferreira do Alentejo	11 085	5 469	5 616	10 919	5 378	5 541
Mértola	11 228	5 543	5 685	10 976	5 415	5 561
Moura	19 416	9 500	9 916	19 093	9 330	9 763
Ourique	7 660	3 884	3 776	7 495	3 798	3 697
Serpa	20 245	9 982	10 263	19 872	9 789	10 083
Vidigueira	7 130	3 456	3 674	6 979	3 380	3 599
Algarve	328 403	161 466	166 937	330 281	162 432	167 849
Albufeira	18 067	8 957	9 110	18 484	9 149	9 335
Alcoutim	5 010	2 484	2 526	4 915	2 444	2 471
Aljezur	4 974	2 498	2 476	4 972	2 500	2 472
Castro Marim	7 172	3 570	3 602	7 114	3 536	3 578
Faro	46 908	22 656	24 252	47 531	22 945	24 586
Lagoa	15 956	7 934	8 022	16 087	8 018	8 069
Lagos	20 101	9 893	10 208	20 330	10 026	10 304
Loulé	44 576	21 684	22 892	44 780	21 805	22 975
Monchique	9 104	4 710	4 394	8 817	4 557	4 260
Olhão	35 474	17 354	18 120	35 671	17 452	18 219
Portimão	35 657	17 374	18 283	36 169	17 634	18 535
São Brás de Alportel	7 445	3 583	3 862	7 450	3 593	3 857
Silves	31 519	15 727	15 792	31 678	15 815	15 863
Tavira	24 491	12 209	12 282	24 579	12 241	12 338
Vila do Bispo	5 700	2 928	2 772	5 711	2 933	2 778
Vila Real de Santo António	16 249	7 905	8 344	15 993	7 784	8 209
Região Autónoma dos Açores	249 437	123 007	126 430	248 656	122 676	125 980
Santa Cruz da Graciosa	5 321	2 601	2 720	5 308	2 593	2 715
Calheta	4 547	2 241	2 306	4 572	2 251	2 321
Velas	5 929	2 916	3 013	5 911	2 910	3 001
Angra do Heroísmo	34 029	16 756	17 273	34 363	16 933	17 430
Vila Praia da Vitoria	21 160	10 573	10 587	21 067	10 511	10 556
Corvo	373	190	183	400	200	200
Horta	15 528	7 555	7 973	15 423	7 513	7 910
Lajes das Flores	1 823	890	933	1 819	891	928
Santa Cruz das Flores	2 512	1 208	1 304	2 545	1 231	1 314
Lajes do Pico	5 770	2 915	2 855	5 716	2 887	2 829
Madalena	6 000	2 969	3 031	6 012	2 981	3 031

São Roque do Pico	3 679	1 836	1 843	3 669	1 829	1 840
Vila do Porto	6 598	3 227	3 371	6 531	3 205	3 326
Lagoa	13 402	6 661	6 741	13 406	6 690	6 716
Nordeste	6 666	3 286	3 380	6 514	3 210	3 304
Ponta Delgada	65 976	32 115	33 861	65 718	31 983	33 735
Povoacao	8 500	4 205	4 295	8 354	4 128	4 226
Ribeira Grande	29 424	14 712	14 712	29 239	14 622	14 617
Vila Franca do Campo	12 200	6 151	6 049	12 089	6 108	5 981
Região Autónoma da Madeira	258 937	119 157	139 780	258 693	119 225	139 468
Calheta	12 972	5 393	7 579	12 962	5 400	7 562
Camara de Lobos	32 567	15 021	17 546	32 538	15 070	17 468
Funchal	115 962	54 263	61 699	116 130	54 329	61 801
Machico	22 829	10 932	11 897	22 756	10 891	11 865
Ponta do Sol	9 083	3 838	5 245	9 043	3 846	5 197
Porto Moniz	3 875	1 624	2 251	3 831	1 613	2 218
Ribeira Brava	13 625	5 717	7 908	13 598	5 744	7 854
Santa Cruz	23 584	11 039	12 545	23 585	11 059	12 526
Santana	11 328	5 269	6 059	11 201	5 208	5 993
São Vicente	8 501	3 748	4 753	8 399	3 724	4 675
Porto Santo	4 611	2 313	2 298	4 650	2 341	2 309

Estimativas definitivas de população residente, NUTS III, e municípios, 1987-1988

	1987			1988		
	HM	H	M	HM	H	M
Portugal	10 025 215	4 834 731	5 190 484	10 014 005	4 828 820	5 185 185
Continente	9 520 812	4 594 019	4 926 793	9 512 559	4 589 375	4 923 184
Norte	3 524 556	1 702 159	1 822 397	3 523 509	1 701 625	1 821 884
Minho-Lima	258 161	118 211	139 950	256 852	117 730	139 122
Arcos de Valdevez	29 614	13 068	16 546	28 955	12 809	16 146
Caminha	16 260	7 360	8 900	16 336	7 389	8 947
Melgaço	12 249	5 333	6 916	11 926	5 168	6 758
Monção	23 190	10 419	12 771	22 876	10 284	12 592
Paredes de Coura	11 033	5 096	5 937	10 909	5 055	5 854
Ponte da Barca	13 878	6 320	7 558	13 738	6 275	7 463
Ponte de Lima	44 707	20 866	23 841	44 541	20 830	23 711
Valença	14 426	6 669	7 757	14 593	6 769	7 824
Viana do Castelo	83 885	38 966	44 919	83 952	38 966	44 986
Vila Nova de Cerveira	8 919	4 114	4 805	9 026	4 185	4 841
Cávado	350 933	168 774	182 159	353 021	169 747	183 274
Amares	17 136	8 263	8 873	17 091	8 231	8 860
Barcelos	110 963	53 572	57 391	111 662	53 960	57 702
Braga	136 971	65 924	71 047	138 731	66 747	71 984
Espinho	30 180	14 464	15 716	30 260	14 474	15 786
Terras de Bouro	9 979	4 846	5 133	9 873	4 784	5 089
Vila Verde	45 704	21 705	23 999	45 404	21 551	23 853
Ave	458 410	223 747	234 663	460 800	224 931	235 869
Fafe	47 998	22 854	25 144	48 226	22 972	25 254
Guimarães	157 102	76 989	80 113	157 865	77 394	80 471
Póvoa de Lanhoso	22 005	10 530	11 475	21 979	10 485	11 494
Santo Tirso	100 438	49 032	51 406	101 483	49 538	51 945
Vieira do Minho	17 343	8 574	8 769	16 951	8 378	8 573
Vila Nova de Famalicão	113 524	55 768	57 756	114 296	56 164	58 132
Grande Porto	1 166 102	558 428	607 674	1 170 972	560 732	610 240
Espinho	34 479	16 609	17 870	34 737	16 727	18 010
Gondomar	139 894	68 852	71 042	141 424	69 584	71 840
Maia	89 001	43 559	45 442	90 529	44 278	46 251
Matosinhos	146 508	71 337	75 171	148 633	72 313	76 320
Porto	321 028	146 861	174 167	316 698	144 756	171 942
Póvoa de Varzim	56 335	27 042	29 293	56 126	26 920	29 206
Valongo	70 700	34 487	36 213	71 996	35 123	36 873
Vila do Conde	66 438	32 544	33 894	66 175	32 402	33 773
Vila Nova de Gaia	241 719	117 137	124 582	244 654	118 629	126 025
Tâmega	525 539	258 540	266 999	524 780	258 192	266 588
Amarante	56 776	27 680	29 096	56 784	27 700	29 084
Baião	24 093	11 614	12 479	23 719	11 462	12 257
Cabeceiras de Basto	18 332	9 013	9 319	17 835	8 762	9 073
Castelo de Paiva	17 320	8 499	8 821	17 141	8 421	8 720
Celorico de Basto	22 829	11 048	11 781	22 533	10 891	11 642
Cinfães	25 230	12 213	13 017	24 802	12 026	12 776
Felgueiras	51 230	25 049	26 181	51 494	25 145	26 349
Lousada	41 428	20 504	20 924	41 931	20 701	21 230
Marco de Canaveses	48 651	23 706	24 945	48 707	23 794	24 913
Mondim de Basto	10 100	4 957	5 143	9 995	4 925	5 070
Paços de Ferreira	43 724	21 817	21 907	44 012	21 940	22 072
Paredes	72 564	36 329	36 235	73 003	36 542	36 461
Penafiel	68 496	33 949	34 547	68 711	34 021	34 690
Resende	14 826	7 216	7 610	14 536	7 087	7 449
Ribeira de Pena	9 940	4 946	4 994	9 577	4 775	4 802
Entre Douro e Vouga	250 397	121 803	128 594	251 990	122 573	129 417
Arouca	24 602	11 925	12 677	24 508	11 881	12 627
Santa Maria da Feira	116 628	56 499	60 129	117 692	57 016	60 676
Oliveira de Azeméis	66 321	32 466	33 855	66 744	32 666	34 078
São João da Madeira	17 858	8 663	9 195	18 105	8 776	9 329
Vale de Cambra	24 988	12 250	12 738	24 941	12 234	12 707
Douro	255 585	123 927	131 658	251 634	122 027	129 607
Alijó	18 013	8 866	9 147	17 618	8 694	8 924
Armamar	9 200	4 486	4 714	9 087	4 444	4 643
Carrazeda de Ansiães	10 493	5 081	5 412	10 156	4 917	5 239
Freixo de Espada à Cinta	5 392	2 600	2 792	5 280	2 542	2 738
Lamego	32 373	15 557	16 816	31 821	15 297	16 524
Mesão Frio	6 094	2 981	3 113	5 938	2 892	3 046
Moimenta da Beira	12 824	6 183	6 641	12 721	6 141	6 580
Penedono	4 017	1 910	2 107	3 941	1 869	2 072
Peso da Régua	22 558	10 915	11 643	22 324	10 802	11 522
Sabrosa	8 449	4 141	4 308	8 218	4 025	4 193
Santa Marta de Penaguião	10 627	5 186	5 441	10 400	5 067	5 333
São João da Pesqueira	10 110	4 973	5 137	9 992	4 930	5 062
Sernancelhe	7 420	3 651	3 769	7 341	3 618	3 723
Tabuaço	8 434	4 110	4 324	8 295	4 041	4 254
Tarouca	9 657	4 685	4 972	9 700	4 719	4 981
Torre de Moncorvo	12 545	6 051	6 494	12 145	5 841	6 304
Vila Flor	9 541	4 681	4 860	9 397	4 568	4 829

Vila Nova de Foz Côa	10 137	4 847	5 290	9 762	4 697	5 065
Vila Real	47 701	23 023	24 678	47 498	22 923	24 575
Alto Trás-os-Montes	259 429	128 729	130 700	253 460	125 693	127 767
Alfândega da Fé	7 437	3 717	3 720	7 239	3 618	3 621
Boticas	8 488	4 252	4 236	8 349	4 193	4 156
Bragança	34 840	17 170	17 670	34 465	16 991	17 474
Chaves	44 409	21 820	22 589	43 643	21 436	22 207
Macedo de Cavaleiros	20 770	10 341	10 429	20 311	10 106	10 205
Miranda do Douro	9 464	4 696	4 768	9 293	4 584	4 709
Mirandela	27 634	13 633	14 001	27 083	13 337	13 746
Mogadouro	14 059	7 065	6 994	13 585	6 814	6 771
Montalegre	17 806	8 961	8 845	17 182	8 640	8 542
Murça	8 229	4 070	4 159	8 005	3 950	4 055
Valpaços	24 854	12 278	12 576	24 251	11 980	12 271
Vila Pouca de Aguiar	19 150	9 484	9 666	18 624	9 254	9 370
Vimioso	7 561	3 794	3 767	7 228	3 617	3 611
Vinhais	14 728	7 448	7 280	14 202	7 173	7 029
Centro	1 762 375	845 248	917 127	1 753 523	841 359	912 164
Baixo Vouga	348 377	168 096	180 281	349 581	168 733	180 848
Águeda	44 461	21 733	22 728	44 445	21 731	22 714
Albergaria-a-Velha	21 973	10 697	11 276	22 024	10 722	11 302
Anadia	29 736	14 357	15 379	29 534	14 250	15 284
Aveiro	64 247	30 991	33 256	65 011	31 345	33 666
Estarreja	26 847	12 984	13 863	26 906	13 006	13 900
Ilhavo	32 888	15 881	17 007	33 038	15 964	17 074
Mealhada	19 063	9 184	9 879	18 842	9 069	9 773
Murtosa	9 738	4 649	5 089	9 711	4 639	5 072
Oliveira do Bairro	18 193	8 612	9 581	18 374	8 694	9 680
Ovar	48 126	23 274	24 852	48 622	23 557	25 065
Sever do Vouga	14 030	6 725	7 305	13 995	6 702	7 293
Vagos	19 075	9 009	10 066	19 079	9 054	10 025
Baixo Mondego	333 195	157 682	175 513	332 441	157 295	175 146
Cantanhede	38 447	18 366	20 081	38 080	18 198	19 882
Coimbra	141 097	66 271	74 826	140 778	66 055	74 723
Condeixa-a-Nova	13 129	6 092	7 037	13 133	6 081	7 052
Figueira da Foz	60 548	28 854	31 694	60 938	29 045	31 893
Mira	13 473	6 297	7 176	13 441	6 296	7 145
Montemor-o-Velho	27 067	13 074	13 993	26 896	12 976	13 920
Penacova	17 260	8 165	9 095	17 118	8 107	9 011
Soure	22 174	10 563	11 611	22 057	10 537	11 520
Pinhal Litoral	222 847	108 522	114 325	223 201	108 648	114 553
Batalha	13 162	6 470	6 692	13 232	6 511	6 721
Leiria	101 300	49 468	51 832	101 861	49 700	52 161
Marinha Grande	32 241	15 768	16 473	32 294	15 772	16 522
Pombal	53 327	25 660	27 667	52 781	25 427	27 354
Porto de Mós	22 817	11 156	11 661	23 033	11 238	11 795
Pinhal Interior Norte	146 448	69 580	76 868	144 610	68 820	75 790
Alvaiázere	9 932	4 625	5 307	9 727	4 526	5 201
Ansião	14 860	7 113	7 747	14 656	7 049	7 607
Arganil	14 791	7 001	7 790	14 582	6 908	7 674
Castanheira de Pêra	4 773	2 259	2 514	4 696	2 226	2 470
Figueiró dos Vinhos	8 439	4 029	4 410	8 316	3 961	4 355
Góis	5 884	2 706	3 178	5 747	2 645	3 102
Lousã	13 247	6 331	6 916	13 323	6 371	6 952
Miranda do Corvo	12 009	5 939	6 070	11 954	5 904	6 050
Oliveira do Hospital	23 326	11 148	12 178	23 132	11 081	12 051
Pampilhosa da Serra	6 703	3 074	3 629	6 431	2 957	3 474
Pedrógão Grande	5 195	2 441	2 754	5 046	2 372	2 674
Penela	7 484	3 539	3 945	7 328	3 483	3 845
Tábua	13 373	6 359	7 014	13 316	6 349	6 967
Vila Nova de Poiares	6 432	3 016	3 416	6 356	2 988	3 368
Dão-Lafões	293 635	141 169	152 466	291 033	140 066	150 967
Aguiar da Beira	7 106	3 425	3 681	7 017	3 386	3 631
Carregal do Sal	11 235	5 389	5 846	11 195	5 391	5 804
Castro Daire	19 537	9 516	10 021	19 182	9 352	9 830
Mangualde	21 962	10 594	11 368	21 996	10 614	11 382
Mortágua	11 131	5 426	5 705	11 013	5 369	5 644
Nelas	15 126	7 373	7 753	15 044	7 338	7 706
Oliveira de Frades	10 631	5 098	5 533	10 655	5 107	5 548
Penalva do Castelo	9 817	4 747	5 070	9 664	4 668	4 996
Santa Comba Dão	13 376	6 427	6 949	13 060	6 272	6 788
São Pedro do Sul	20 874	9 860	11 014	20 666	9 797	10 869
Sátão	13 715	6 591	7 124	13 615	6 557	7 058
Tondela	34 325	16 403	17 922	33 759	16 135	17 624
Vila Nova de Paiva	6 416	3 031	3 385	6 322	2 986	3 336
Viseu	85 183	40 954	44 229	84 831	40 843	43 988
Vouzela	13 201	6 335	6 866	13 014	6 251	6 763
Pinhal Interior Sul	55 716	27 023	28 693	54 406	26 400	28 006
Mação	11 061	5 320	5 741	10 778	5 188	5 590
Oleiros	9 042	4 409	4 633	8 712	4 242	4 470
Proença-a-Nova	11 525	5 665	5 860	11 426	5 625	5 801
Sertã	19 916	9 682	10 234	19 451	9 465	9 986
Vila de Rei	4 172	1 947	2 225	4 039	1 880	2 159
Serra da Estrela	56 015	26 803	29 212	55 565	26 595	28 970
Fornos de Algodres	6 461	3 176	3 285	6 411	3 152	3 259

Gouveia	18 336	8 666	9 670	18 129	8 568	9 561
Seia	31 218	14 961	16 257	31 025	14 875	16 150
Beira Interior Norte	125 135	59 807	65 328	123 425	59 043	64 382
Almeida	10 288	4 973	5 315	10 228	4 957	5 271
Celorico da Beira	9 699	4 647	5 052	9 472	4 557	4 915
Figueira de Castelo Rodrigo	8 676	4 117	4 559	8 523	4 058	4 465
Guarda	40 064	19 158	20 906	39 727	18 994	20 733
Manteigas	4 365	2 105	2 260	4 328	2 088	2 240
Meda	8 293	3 909	4 384	8 068	3 816	4 252
Pinhel	13 617	6 544	7 073	13 388	6 438	6 950
Sabugal	17 730	8 442	9 288	17 530	8 345	9 185
Trancoso	12 403	5 912	6 491	12 161	5 790	6 371
Beira Interior Sul	83 556	39 763	43 793	82 907	39 474	43 433
Castelo Branco	54 795	26 109	28 686	54 731	26 083	28 648
Idanha-a-Nova	14 708	6 933	7 775	14 415	6 797	7 618
Penamacor	8 810	4 202	4 608	8 600	4 111	4 489
Vila Velha de Ródão	5 243	2 519	2 724	5 161	2 483	2 678
Cova da Beira	97 451	46 803	50 648	96 354	46 285	50 069
Belmonte	7 096	3 361	3 735	7 202	3 408	3 794
Covilhã	58 322	28 073	30 249	57 183	27 526	29 657
Fundão	32 033	15 369	16 664	31 969	15 351	16 618
Lisboa e Vale do Tejo	3 335 244	1 605 757	1 729 487	3 342 394	1 608 341	1 734 053
Oeste	363 312	179 341	183 971	364 431	179 694	184 737
Alcobaça	54 106	26 654	27 452	54 485	26 870	27 615
Alenquer	34 762	17 209	17 553	34 778	17 181	17 597
Arruda dos Vinhos	9 240	4 631	4 609	9 346	4 680	4 666
Bombarral	13 480	6 661	6 819	13 363	6 578	6 785
Cadaval	14 201	7 028	7 173	14 097	6 965	7 132
Caldas da Rainha	42 826	20 769	22 057	43 223	20 953	22 270
Lourinhã	22 002	10 953	11 049	21 996	10 943	11 053
Mafra	44 546	21 942	22 604	44 595	21 917	22 678
Nazaré	15 737	7 683	8 054	15 709	7 661	8 048
Óbidos	11 018	5 523	5 495	11 149	5 584	5 565
Peniche	26 358	12 979	13 379	26 371	12 985	13 386
Sobral de Monte Agraço	7 684	3 799	3 885	7 612	3 751	3 861
Torres Vedras	67 352	33 510	33 842	67 707	33 626	34 081
Grande Lisboa	1 881 387	894 988	986 399	1 879 194	893 527	985 667
Amadora	177 198	86 128	91 070	179 651	87 205	92 446
Cascais	150 356	72 184	78 172	152 090	72 986	79 104
Lisboa	747 802	343 017	404 785	727 023	333 106	393 917
Loures	306 254	150 402	155 852	312 917	153 468	159 449
Oeiras	154 000	73 914	80 086	154 097	73 861	80 236
Sintra	247 739	120 894	126 845	253 106	123 396	129 710
Vila Franca de Xira	98 038	48 449	49 589	100 310	49 505	50 805
Península de Setúbal	625 196	306 588	318 608	633 837	310 513	323 324
Alcochete	10 864	5 328	5 536	10 759	5 274	5 485
Almada	152 974	74 587	78 387	153 629	74 759	78 870
Barreiro	89 107	43 593	45 514	88 680	43 354	45 326
Moita	60 453	29 737	30 716	62 210	30 584	31 626
Montijo	37 099	18 028	19 071	36 997	17 945	19 052
Palmela	40 822	20 154	20 668	42 009	20 696	21 313
Seixal	105 005	51 882	53 123	109 303	53 957	55 346
Sesimbra	25 649	12 853	12 796	26 260	13 162	13 098
Setúbal	103 223	50 426	52 797	103 990	50 782	53 208
Médio Tejo	228 299	109 515	118 784	227 514	109 183	118 331
Abrantes	47 959	23 329	24 630	47 518	23 143	24 375
Alcanena	14 609	7 083	7 526	14 667	7 098	7 569
Constância	4 132	1 982	2 150	4 173	2 003	2 170
Entroncamento	13 225	6 412	6 813	13 576	6 584	6 992
Ferreira do Zêzere	10 583	4 985	5 598	10 458	4 942	5 516
Sardoal	4 782	2 302	2 480	4 691	2 262	2 429
Tomar	45 127	21 444	23 683	44 778	21 286	23 492
Torres Novas	38 259	18 388	19 871	38 321	18 427	19 894
Vila Nova da Barquinha	7 978	3 902	4 076	7 885	3 843	4 042
Ourém	41 645	19 688	21 957	41 447	19 595	21 852
Lezíria do Tejo	237 050	115 325	121 725	237 418	115 424	121 994
Almeirim	21 701	10 506	11 195	21 758	10 523	11 235
Alpiarça	7 967	3 821	4 146	7 952	3 819	4 133
Azambuja	20 023	9 778	10 245	20 023	9 772	10 251
Benavente	17 581	8 715	8 866	17 925	8 888	9 037
Cartaxo	22 758	11 145	11 613	22 764	11 124	11 640
Chamusca	12 944	6 290	6 654	12 842	6 246	6 596
Coruche	24 787	12 148	12 639	24 604	12 028	12 576
Golegã	6 051	2 874	3 177	6 112	2 899	3 213
Rio Maior	20 337	9 952	10 385	20 420	9 996	10 424
Salvaterra de Magos	19 328	9 454	9 874	19 328	9 471	9 857
Santarém	63 573	30 642	32 931	63 690	30 658	33 032
Alentejo	565 667	277 068	288 599	557 943	273 234	284 709
Alentejo Litoral	100 872	50 582	50 290	99 675	49 874	49 801
Alcácer do Sal	15 517	7 647	7 870	15 164	7 446	7 718
Grândola	14 894	7 404	7 490	14 497	7 190	7 307
Odemira	27 867	14 344	13 523	27 290	14 026	13 264
Santiago do Cacém	30 270	15 019	15 251	30 431	15 065	15 366
Sines	12 324	6 168	6 156	12 293	6 147	6 146
Alto Alentejo	137 888	66 900	70 988	136 225	66 089	70 136

Alter do Chão	4 637	2 236	2 401	4 560	2 194	2 366
Arronches	3 955	1 956	1 999	3 863	1 922	1 941
Avis	5 751	2 809	2 942	5 710	2 790	2 920
Campo Maior	8 545	4 203	4 342	8 491	4 177	4 314
Castelo de Vide	4 073	1 939	2 134	4 071	1 940	2 131
Crato	5 279	2 550	2 729	5 190	2 502	2 688
Elvas	24 737	12 138	12 599	24 504	12 028	12 476
Fronteira	4 238	2 027	2 211	4 185	1 990	2 195
Marvão	4 908	2 379	2 529	4 729	2 286	2 443
Monforte	3 964	1 807	2 157	3 878	1 758	2 120
Mora	6 774	3 344	3 430	6 667	3 292	3 375
Nisa	10 027	4 762	5 265	9 905	4 719	5 186
Ponte de Sor	17 856	8 655	9 201	17 739	8 589	9 150
Portalegre	26 586	12 953	13 633	26 241	12 801	13 440
Gavião	6 558	3 142	3 416	6 492	3 101	3 391
Alentejo Central	176 280	85 583	90 697	174 391	84 674	89 717
Alandroal	7 709	3 763	3 946	7 561	3 707	3 854
Arraiolos	8 483	4 141	4 342	8 339	4 075	4 264
Borba	8 591	4 257	4 334	8 439	4 190	4 249
Estremoz	16 645	7 952	8 693	16 199	7 726	8 473
Évora	52 621	25 266	27 355	52 697	25 276	27 421
Montemor-o-Novo	19 397	9 578	9 819	19 058	9 414	9 644
Mourão	3 335	1 639	1 696	3 294	1 621	1 673
Portel	7 865	3 838	4 027	7 700	3 759	3 941
Redondo	8 128	3 963	4 165	8 032	3 920	4 112
Reguengos de Monsaraz	11 398	5 549	5 849	11 343	5 519	5 824
Sousel	6 693	3 176	3 517	6 509	3 099	3 410
Vendas Novas	10 680	5 259	5 421	10 558	5 189	5 369
Viana do Alentejo	5 941	2 909	3 032	5 837	2 862	2 975
Vila Viçosa	8 794	4 293	4 501	8 825	4 317	4 508
Baixo Alentejo	150 627	74 003	76 624	147 652	72 597	75 055
Aljustrel	12 417	6 119	6 298	12 225	6 049	6 176
Almodôvar	9 777	5 003	4 774	9 519	4 871	4 648
Alvito	2 802	1 381	1 421	2 765	1 359	1 406
Barrancos	2 078	999	1 079	2 046	988	1 058
Beja	37 098	17 911	19 187	36 503	17 619	18 884
Castro Verde	7 510	3 687	3 823	7 537	3 721	3 816
Cuba	5 575	2 748	2 827	5 541	2 728	2 813
Ferreira do Alentejo	10 664	5 259	5 405	10 453	5 151	5 302
Mértola	10 656	5 273	5 383	10 358	5 131	5 227
Moura	18 662	9 113	9 549	18 256	8 916	9 340
Ourique	7 246	3 681	3 565	7 009	3 563	3 446
Serpa	19 357	9 531	9 826	18 823	9 266	9 557
Vidigueira	6 785	3 298	3 487	6 617	3 235	3 382
Algarve	332 970	163 787	169 183	335 190	164 816	170 374
Albufeira	19 058	9 416	9 642	19 604	9 668	9 936
Alcoutim	4 835	2 400	2 435	4 760	2 356	2 404
Aljezur	5 001	2 509	2 492	4 981	2 486	2 495
Castro Marim	7 042	3 497	3 545	6 963	3 455	3 508
Faro	48 334	23 297	25 037	49 030	23 626	25 404
Lagoa	16 250	8 119	8 131	16 387	8 184	8 203
Lagos	20 606	10 175	10 431	20 882	10 299	10 583
Loulé	45 176	22 022	23 154	45 563	22 228	23 335
Monchique	8 470	4 386	4 084	8 122	4 194	3 928
Olhão	35 956	17 610	18 346	36 189	17 742	18 447
Portimão	36 793	17 927	18 866	37 362	18 201	19 161
São Brás de Alportel	7 454	3 602	3 852	7 466	3 620	3 846
Silves	32 011	16 004	16 007	32 255	16 136	16 119
Tavira	24 630	12 271	12 359	24 634	12 252	12 382
Vila do Bispo	5 743	2 950	2 793	5 741	2 944	2 797
Vila Real de Santo António	15 611	7 602	8 009	15 251	7 425	7 826
Região Autónoma dos Açores	246 729	121 730	124 999	244 758	120 763	123 995
Santa Cruz da Graciosa	5 279	2 583	2 696	5 276	2 585	2 691
Calheta	4 574	2 244	2 330	4 566	2 234	2 332
Velas	5 868	2 883	2 985	5 839	2 872	2 967
Angra do Heroísmo	34 685	17 071	17 614	34 976	17 189	17 787
Vila Praia da Vitoria	20 962	10 470	10 492	20 843	10 399	10 444
Corvo	400	200	200	393	195	198
Horta	15 306	7 463	7 843	15 204	7 424	7 780
Lajes das Flores	1 808	890	918	1 777	878	899
Santa Cruz das Flores	2 572	1 245	1 327	2 598	1 264	1 334
Lajes do Pico	5 690	2 870	2 820	5 682	2 880	2 802
Madalena	6 014	2 969	3 045	6 013	2 956	3 057
São Roque do Pico	3 680	1 835	1 845	3 668	1 834	1 834
Vila do Porto	6 389	3 138	3 251	6 264	3 076	3 188
Lagoa	13 346	6 660	6 686	13 261	6 623	6 638
Nordeste	6 278	3 091	3 187	6 051	2 977	3 074
Ponta Delgada	65 020	31 647	33 373	64 346	31 319	33 027
Povoacao	8 127	4 024	4 103	7 903	3 915	3 988
Ribeira Grande	28 848	14 442	14 406	28 443	14 260	14 183
Vila Franca do Campo	11 883	6 005	5 878	11 655	5 883	5 772
Região Autónoma da Madeira	257 674	118 982	138 692	256 688	118 682	138 006
Calheta	12 998	5 441	7 557	12 993	5 454	7 539
Camara de Lobos	32 282	15 016	17 266	32 066	14 946	17 120
Funchal	116 003	54 235	61 768	115 994	54 215	61 779

Machico	22 654	10 862	11 792	22 473	10 792	11 681
Ponta do Sol	8 991	3 848	5 143	8 944	3 834	5 110
Porto Moniz	3 728	1 585	2 143	3 647	1 558	2 089
Ribeira Brava	13 511	5 749	7 762	13 390	5 714	7 676
Santa Cruz	23 568	11 097	12 471	23 538	11 123	12 415
Santana	11 004	5 121	5 883	10 832	5 044	5 788
São Vicente	8 253	3 685	4 568	8 101	3 637	4 464
Porto Santo	4 682	2 343	2 339	4 710	2 365	2 345

Estimativas definitivas de população residente, NUTS III, e municípios, 1989-1990

	1989			1990		
	HM	H	M	HM	H	M
Portugal	9 995 995	4 819 318	5 176 677	9 970 441	4 806 553	5 163 888
Continente	9 498 517	4 581 603	4 916 914	9 477 248	4 570 645	4 906 603
Norte	3 518 029	1 699 095	1 818 934	3 510 069	1 695 386	1 814 683
Minho-Lima	255 163	117 156	138 007	253 239	116 411	136 828
Arcos de Valdevez	28 232	12 528	15 704	27 444	12 201	15 243
Caminha	16 345	7 426	8 919	16 394	7 476	8 918
Melgaço	11 555	4 987	6 568	11 191	4 812	6 379
Monção	22 514	10 143	12 371	22 153	9 988	12 165
Paredes de Coura	10 765	5 018	5 747	10 593	4 944	5 649
Ponte da Barca	13 546	6 215	7 331	13 315	6 120	7 195
Ponte de Lima	44 286	20 740	23 546	43 946	20 599	23 347
Valença	14 799	6 884	7 915	14 979	6 996	7 983
Viana do Castelo	84 001	38 963	45 038	83 996	38 951	45 045
Vila Nova de Cerveira	9 120	4 252	4 868	9 228	4 324	4 904
Cávado	354 987	170 668	184 319	356 593	171 417	185 176
Amares	17 023	8 204	8 819	16 919	8 168	8 751
Barcelos	112 259	54 298	57 961	112 771	54 569	58 202
Braga	140 582	67 592	72 990	142 369	68 457	73 912
Esporões	30 371	14 497	15 874	30 405	14 463	15 942
Terras de Bouro	9 713	4 703	5 010	9 547	4 615	4 932
Vila Verde	45 039	21 374	23 665	44 582	21 145	23 437
Ave	462 584	225 767	236 817	463 961	226 458	237 503
Fafe	48 313	22 978	25 335	48 347	23 016	25 331
Guimarães	158 463	77 774	80 689	158 998	78 079	80 919
Póvoa de Lanhoso	21 881	10 404	11 477	21 753	10 299	11 454
Santo Tirso	102 539	50 022	52 517	103 453	50 439	53 014
Vieira do Minho	16 521	8 165	8 356	16 036	7 936	8 100
Vila Nova de Famalicão	114 867	56 424	58 443	115 374	56 689	58 685
Grande Porto	1 175 454	562 849	612 605	1 179 191	564 618	614 573
Espinho	35 029	16 875	18 154	35 277	16 979	18 298
Gondomar	142 964	70 347	72 617	144 380	71 008	73 372
Maia	92 255	45 110	47 145	93 844	45 838	48 006
Matosinhos	150 832	73 320	77 512	152 873	74 215	78 658
Porto	311 694	142 255	169 439	306 624	139 819	166 805
Póvoa de Varzim	55 772	26 707	29 065	55 395	26 532	28 863
Valongo	73 336	35 812	37 524	74 687	36 476	38 211
Vila do Conde	65 840	32 224	33 616	65 505	32 072	33 433
Vila Nova de Gaia	247 732	120 199	127 533	250 606	121 679	128 927
Tâmega	523 073	257 368	265 705	521 107	256 444	264 663
Amarante	56 812	27 740	29 072	56 707	27 708	28 999
Baião	23 254	11 251	12 003	22 737	10 993	11 744
Cabeceiras de Basto	17 234	8 469	8 765	16 644	8 164	8 480
Castelo de Paiva	16 907	8 316	8 591	16 711	8 241	8 470
Celorico de Basto	22 144	10 708	11 436	21 768	10 544	11 224
Cinfães	24 330	11 807	12 523	23 829	11 547	12 282
Felgueiras	51 566	25 201	26 365	51 708	25 263	26 445
Lousada	42 419	20 911	21 508	42 853	21 107	21 746
Marco de Canaveses	48 673	23 826	24 847	48 628	23 862	24 766
Mondim de Basto	9 847	4 865	4 982	9 652	4 791	4 861
Paços de Ferreira	44 340	22 077	22 263	44 566	22 186	22 380
Paredes	73 343	36 686	36 657	73 680	36 813	36 867
Penafiel	68 867	34 026	34 841	69 061	34 122	34 939
Resende	14 209	6 924	7 285	13 887	6 762	7 125
Ribeira de Pena	9 128	4 561	4 567	8 676	4 341	4 335
Entre Douro e Vouga	253 396	123 272	130 124	254 723	124 008	130 715
Arouca	24 333	11 818	12 515	24 169	11 742	12 427
Santa Maria da Feira	118 687	57 509	61 178	119 696	58 085	61 611
Oliveira de Azeméis	67 095	32 839	34 256	67 440	33 029	34 411
São João da Madeira	18 359	8 887	9 472	18 590	8 987	9 603
Vale de Cambra	24 922	12 219	12 703	24 828	12 165	12 663
Douro	246 997	119 911	127 086	242 153	117 616	124 537
Alijó	17 104	8 439	8 665	16 605	8 200	8 405
Armamar	8 950	4 391	4 559	8 798	4 324	4 474
Carrazeda de Ansiães	9 789	4 736	5 053	9 423	4 577	4 846
Freixo de Espada à Cinta	5 145	2 479	2 666	4 995	2 406	2 589
Lamego	31 224	15 022	16 202	30 593	14 756	15 837
Mesão Frio	5 777	2 817	2 960	5 611	2 723	2 888
Moimenta da Beira	12 619	6 102	6 517	12 479	6 023	6 456
Penedono	3 864	1 837	2 027	3 779	1 800	1 979
Peso da Régua	22 076	10 704	11 372	21 839	10 582	11 257
Sabrosa	7 910	3 873	4 037	7 615	3 713	3 902
Santa Marta de Penaguião	10 121	4 956	5 165	9 849	4 829	5 020
São João da Pesqueira	9 858	4 886	4 972	9 705	4 833	4 872
Sernancelhe	7 240	3 570	3 670	7 133	3 528	3 605
Tabuaço	8 147	3 972	4 175	8 010	3 903	4 107
Tarouca	9 722	4 738	4 984	9 695	4 739	4 956
Torre de Moncorvo	11 675	5 611	6 064	11 170	5 360	5 810

Vila Flor	9 209	4 480	4 729	8 982	4 377	4 605
Vila Nova de Foz Côa	9 373	4 498	4 875	9 034	4 317	4 717
Vila Real	47 194	22 800	24 394	46 838	22 626	24 212
Alto Trás-os-Montes	246 375	122 104	124 271	239 102	118 414	120 688
Alfândega da Fé	7 053	3 524	3 529	6 847	3 421	3 426
Boticas	8 205	4 126	4 079	8 051	4 061	3 990
Bragança	33 978	16 740	17 238	33 492	16 492	17 000
Chaves	42 635	20 903	21 732	41 566	20 360	21 206
Macedo de Cavaleiros	19 788	9 848	9 940	19 235	9 580	9 655
Miranda do Douro	9 086	4 491	4 595	8 838	4 360	4 478
Mirandela	26 329	12 956	13 373	25 613	12 588	13 025
Mogadouro	12 984	6 505	6 479	12 422	6 208	6 214
Montalegre	16 497	8 301	8 196	15 762	7 925	7 837
Murça	7 765	3 829	3 936	7 492	3 690	3 802
Valpaços	23 642	11 674	11 968	22 980	11 346	11 634
Vila Pouca de Aguiar	17 999	8 977	9 022	17 371	8 680	8 691
Vimioso	6 847	3 412	3 435	6 457	3 201	3 256
Vinhais	13 567	6 818	6 749	12 976	6 502	6 474
Centro	1 743 288	836 834	906 454	1 731 229	831 348	899 881
Baixo Vouga	350 766	169 347	181 419	351 639	169 839	181 800
Águeda	44 356	21 671	22 685	44 223	21 558	22 665
Albergaria-a-Velha	22 072	10 773	11 299	22 078	10 787	11 291
Anadia	29 333	14 162	15 171	29 060	14 026	15 034
Aveiro	65 834	31 713	34 121	66 538	32 040	34 498
Estarreja	26 883	12 985	13 898	26 869	12 982	13 887
Ilhavo	33 161	16 013	17 148	33 339	16 096	17 243
Mealhada	18 628	8 972	9 656	18 386	8 863	9 523
Murtosa	9 684	4 642	5 042	9 643	4 640	5 003
Oliveira do Bairro	18 556	8 757	9 799	18 718	8 828	9 890
Ovar	49 208	23 885	25 323	49 747	24 225	25 522
Sever do Vouga	13 931	6 668	7 263	13 889	6 646	7 243
Vagos	19 120	9 106	10 014	19 149	9 148	10 001
Baixo Mondego	331 625	156 995	174 630	330 519	156 484	174 035
Cantanhede	37 761	18 077	19 684	37 373	17 880	19 493
Coimbra	140 294	65 814	74 480	139 722	65 469	74 253
Condeixa-a-Nova	13 124	6 075	7 049	13 079	6 053	7 026
Figueira da Foz	61 394	29 281	32 113	61 769	29 482	32 287
Mira	13 377	6 280	7 097	13 343	6 286	7 057
Montemor-o-Velho	26 709	12 893	13 816	26 531	12 816	13 715
Penacova	17 007	8 055	8 952	16 853	7 981	8 872
Soure	21 959	10 520	11 439	21 849	10 517	11 332
Pinhal Litoral	223 605	108 833	114 772	223 903	108 960	114 943
Batalha	13 331	6 567	6 764	13 376	6 586	6 790
Leiria	102 449	49 953	52 496	103 072	50 193	52 879
Marinha Grande	32 310	15 755	16 555	32 336	15 750	16 586
Pombal	52 277	25 243	27 034	51 719	25 029	26 690
Porto de Mós	23 238	11 315	11 923	23 400	11 402	11 998
Pinhal Interior Norte	142 658	68 015	74 643	140 461	67 073	73 388
Alvaiázere	9 559	4 462	5 097	9 364	4 377	4 987
Ansião	14 407	6 936	7 471	14 142	6 818	7 324
Arganil	14 330	6 787	7 543	14 062	6 668	7 394
Castanheira de Pêra	4 598	2 179	2 419	4 487	2 128	2 359
Figueiró dos Vinhos	8 194	3 910	4 284	8 077	3 865	4 212
Góis	5 587	2 576	3 011	5 434	2 513	2 921
Lousã	13 406	6 417	6 989	13 490	6 458	7 032
Miranda do Corvo	11 882	5 868	6 014	11 735	5 800	5 935
Oliveira do Hospital	22 958	11 013	11 945	22 715	10 908	11 807
Pampilhosa da Serra	6 157	2 830	3 327	5 883	2 711	3 172
Pedrógão Grande	4 877	2 304	2 573	4 697	2 214	2 483
Penela	7 160	3 416	3 744	6 980	3 343	3 637
Tábua	13 253	6 355	6 898	13 178	6 333	6 845
Vila Nova de Poiares	6 290	2 962	3 328	6 217	2 937	3 280
Dão-Lafões	287 896	138 664	149 232	284 229	136 982	147 247
Aguiar da Beira	6 902	3 331	3 571	6 783	3 291	3 492
Carregal do Sal	11 134	5 378	5 756	11 037	5 338	5 699
Castro Daire	18 778	9 178	9 600	18 328	8 971	9 357
Mangualde	21 963	10 584	11 379	21 888	10 544	11 344
Mortágua	10 877	5 309	5 568	10 735	5 241	5 494
Nelas	14 895	7 277	7 618	14 711	7 195	7 516
Oliveira de Frades	10 667	5 125	5 542	10 635	5 107	5 528
Penalva do Castelo	9 478	4 573	4 905	9 245	4 468	4 777
Santa Comba Dão	12 677	6 077	6 600	12 326	5 906	6 420
São Pedro do Sul	20 409	9 687	10 722	20 121	9 578	10 543
Sátão	13 513	6 522	6 991	13 408	6 467	6 941
Tondela	33 089	15 801	17 288	32 311	15 424	16 887
Vila Nova de Paiva	6 223	2 957	3 266	6 126	2 924	3 202
Viseu	84 482	40 703	43 779	83 999	40 475	43 524
Vouzela	12 809	6 162	6 647	12 576	6 053	6 523
Pinhal Interior Sul	52 900	25 690	27 210	51 355	24 973	26 382
Mação	10 466	5 051	5 415	10 178	4 916	5 262
Oleiros	8 310	4 042	4 268	7 886	3 828	4 058
Proença-a-Nova	11 307	5 567	5 740	11 168	5 517	5 651
Sertã	18 932	9 221	9 711	18 389	8 970	9 419
Vila de Rei	3 885	1 809	2 076	3 734	1 742	1 992

Serra da Estrela	55 038	26 391	28 647	54 404	26 109	28 295
Fornos de Algodres	6 359	3 127	3 232	6 305	3 105	3 200
Gouveia	17 855	8 438	9 417	17 542	8 289	9 253
Seia	30 824	14 826	15 998	30 557	14 715	15 842
Beira Interior Norte	121 452	58 057	63 395	119 421	57 056	62 365
Almeida	10 173	4 943	5 230	10 093	4 917	5 176
Celorico da Beira	9 205	4 415	4 790	8 960	4 294	4 666
Figueira de Castelo Rodrigo	8 351	3 966	4 385	8 176	3 875	4 301
Guarda	39 372	18 794	20 578	39 002	18 583	20 419
Manteigas	4 284	2 072	2 212	4 224	2 052	2 172
Meda	7 782	3 680	4 102	7 516	3 561	3 955
Pinhel	13 101	6 310	6 791	12 814	6 169	6 645
Sabugal	17 321	8 245	9 076	17 048	8 109	8 939
Trancoso	11 863	5 632	6 231	11 588	5 496	6 092
Beira Interior Sul	82 261	39 182	43 079	81 561	38 883	42 678
Castelo Branco	54 690	26 034	28 656	54 591	25 998	28 593
Idanha-a-Nova	14 076	6 652	7 424	13 762	6 501	7 261
Penamacor	8 411	4 051	4 360	8 206	3 982	4 224
Vila Velha de Ródão	5 084	2 445	2 639	5 002	2 402	2 600
Cova da Beira	95 087	45 660	49 427	93 737	44 989	48 748
Belmonte	7 332	3 466	3 866	7 423	3 511	3 912
Covilhã	55 799	26 815	28 984	54 447	26 143	28 304
Fundão	31 956	15 379	16 577	31 867	15 335	16 532
Lisboa e Vale do Tejo	3 349 765	1 610 571	1 739 194	3 355 477	1 612 288	1 743 189
Oeste	365 676	180 171	185 505	366 503	180 407	186 096
Alcobaça	54 984	27 119	27 865	55 369	27 338	28 031
Alenquer	34 806	17 173	17 633	34 790	17 132	17 658
Arruda dos Vinhos	9 450	4 720	4 730	9 536	4 755	4 781
Bombarral	13 210	6 490	6 720	13 018	6 395	6 623
Cadaval	13 946	6 875	7 071	13 827	6 801	7 026
Caldas da Rainha	43 680	21 171	22 509	44 019	21 334	22 685
Lourinhã	21 998	10 923	11 075	22 012	10 912	11 100
Mafra	44 704	21 949	22 755	44 636	21 912	22 724
Nazaré	15 678	7 652	8 026	15 634	7 612	8 022
Óbidos	11 279	5 652	5 627	11 406	5 721	5 685
Peniche	26 359	12 974	13 385	26 398	12 982	13 416
Sobral de Monte Agraço	7 514	3 692	3 822	7 410	3 625	3 785
Torres Vedras	68 068	33 781	34 287	68 448	33 888	34 560
Grande Lisboa	1 876 586	891 382	985 204	1 873 384	889 220	984 164
Amadora	182 311	88 298	94 013	184 853	89 345	95 508
Cascais	154 071	73 868	80 203	155 965	74 752	81 213
Lisboa	703 878	321 926	381 952	680 891	310 876	370 015
Loures	320 132	156 673	163 459	327 214	159 882	167 332
Oeiras	154 264	73 796	80 468	154 290	73 661	80 629
Sintra	259 090	126 173	132 917	264 983	128 979	136 004
Vila Franca de Xira	102 840	50 648	52 192	105 188	51 725	53 463
Península de Setúbal	643 000	314 546	328 454	651 802	318 500	333 302
Alcochete	10 569	5 164	5 405	10 406	5 080	5 326
Almada	154 213	74 882	79 331	154 718	74 983	79 735
Barreiro	88 152	43 046	45 106	87 606	42 751	44 855
Moita	64 156	31 519	32 637	66 050	32 433	33 617
Montijo	36 904	17 840	19 064	36 786	17 742	19 044
Palmela	43 295	21 279	22 016	44 532	21 823	22 709
Seixal	113 941	56 171	57 770	118 443	58 343	60 100
Sesimbra	27 005	13 534	13 471	27 671	13 862	13 809
Setúbal	104 765	51 111	53 654	105 590	51 483	54 107
Médio Tejo	226 827	109 004	117 823	226 102	108 804	117 298
Abrantes	47 082	22 960	24 122	46 701	22 785	23 916
Alcanena	14 673	7 099	7 574	14 676	7 101	7 575
Constância	4 221	2 033	2 188	4 253	2 056	2 197
Entroncamento	14 024	6 815	7 209	14 439	7 039	7 400
Ferreira do Zêzere	10 339	4 899	5 440	10 195	4 837	5 358
Sardoal	4 607	2 237	2 370	4 540	2 204	2 336
Tomar	44 456	21 162	23 294	44 092	21 028	23 064
Torres Novas	38 382	18 483	19 899	38 460	18 531	19 929
Vila Nova da Barquinha	7 808	3 800	4 008	7 723	3 751	3 972
Ourém	41 235	19 516	21 719	41 023	19 472	21 551
Lezíria do Tejo	237 676	115 468	122 208	237 686	115 357	122 329
Almeirim	21 793	10 528	11 265	21 808	10 525	11 283
Alpiarça	7 921	3 801	4 120	7 874	3 774	4 100
Azambuja	20 039	9 774	10 265	19 976	9 728	10 248
Benavente	18 298	9 061	9 237	18 648	9 216	9 432
Cartaxo	22 754	11 130	11 624	22 724	11 113	11 611
Chamusca	12 704	6 178	6 526	12 555	6 098	6 457
Coruche	24 368	11 905	12 463	24 146	11 777	12 369
Golegã	6 149	2 914	3 235	6 197	2 931	3 266
Rio Maior	20 479	10 028	10 451	20 525	10 048	10 477
Salvaterra de Magos	19 323	9 453	9 870	19 346	9 460	9 886
Santarém	63 848	30 696	33 152	63 887	30 687	33 200
Alentejo	549 336	268 844	280 492	540 153	264 255	275 898
Alentejo Litoral	98 226	49 068	49 158	96 791	48 266	48 525
Alcácer do Sal	14 715	7 199	7 516	14 278	6 959	7 319
Grândola	14 015	6 922	7 093	13 562	6 670	6 892
Odemira	26 655	13 699	12 956	26 012	13 374	12 638

Santiago do Cacém	30 624	15 143	15 481	30 818	15 208	15 610
Sines	12 217	6 105	6 112	12 121	6 055	6 066
Alto Alentejo	134 360	65 130	69 230	132 480	64 208	68 272
Alter do Chão	4 467	2 138	2 329	4 364	2 085	2 279
Arronches	3 736	1 859	1 877	3 620	1 797	1 823
Avis	5 642	2 749	2 893	5 579	2 710	2 869
Campo Maior	8 422	4 137	4 285	8 370	4 107	4 263
Castelo de Vide	4 065	1 930	2 135	4 077	1 936	2 141
Crato	5 086	2 451	2 635	4 992	2 403	2 589
Elvas	24 269	11 917	12 352	24 008	11 785	12 223
Fronteira	4 129	1 967	2 162	4 061	1 942	2 119
Marvão	4 550	2 194	2 356	4 364	2 113	2 251
Monforte	3 788	1 727	2 061	3 698	1 686	2 012
Mora	6 568	3 234	3 334	6 463	3 166	3 297
Nisa	9 806	4 681	5 125	9 711	4 643	5 068
Ponte de Sor	17 599	8 492	9 107	17 452	8 425	9 027
Portalegre	25 804	12 582	13 222	25 358	12 371	12 987
Gavião	6 429	3 072	3 357	6 363	3 039	3 324
Alentejo Central	172 406	83 650	88 756	170 104	82 501	87 603
Alandroal	7 411	3 633	3 778	7 237	3 558	3 679
Arraiolos	8 211	4 000	4 211	8 083	3 933	4 150
Borba	8 283	4 112	4 171	8 121	4 029	4 092
Estremoz	15 744	7 513	8 231	15 241	7 306	7 935
Évora	52 740	25 259	27 481	52 635	25 180	27 455
Montemor-o-Novo	18 683	9 226	9 457	18 314	9 034	9 280
Mourão	3 253	1 600	1 653	3 212	1 588	1 624
Portel	7 546	3 682	3 864	7 396	3 605	3 791
Redondo	7 930	3 867	4 063	7 815	3 810	4 005
Reguengos de Monsaraz	11 294	5 503	5 791	11 179	5 431	5 748
Sousel	6 298	2 995	3 303	6 074	2 884	3 190
Vendas Novas	10 445	5 127	5 318	10 303	5 047	5 256
Viana do Alentejo	5 725	2 807	2 918	5 616	2 755	2 861
Vila Viçosa	8 843	4 326	4 517	8 878	4 341	4 537
Baixo Alentejo	144 344	70 996	73 348	140 778	69 280	71 498
Aljustrel	12 024	5 958	6 066	11 796	5 865	5 931
Almodôvar	9 222	4 718	4 504	8 882	4 536	4 346
Alvito	2 711	1 334	1 377	2 620	1 282	1 338
Barrancos	2 052	997	1 055	2 018	983	1 035
Beja	35 846	17 274	18 572	35 198	16 927	18 271
Castro Verde	7 566	3 749	3 817	7 594	3 782	3 812
Cuba	5 478	2 690	2 788	5 396	2 652	2 744
Ferreira do Alentejo	10 206	5 050	5 156	9 919	4 906	5 013
Mértola	10 043	4 972	5 071	9 684	4 818	4 866
Moura	17 777	8 688	9 089	17 272	8 425	8 847
Ourique	6 749	3 431	3 318	6 513	3 314	3 199
Serpa	18 243	8 988	9 255	17 666	8 723	8 943
Vidigueira	6 427	3 147	3 280	6 220	3 067	3 153
Algarve	338 099	166 259	171 840	340 320	167 368	172 952
Albufeira	20 225	9 966	10 259	20 807	10 247	10 560
Alcoutim	4 673	2 316	2 357	4 579	2 272	2 307
Aljezur	5 011	2 507	2 504	5 001	2 515	2 486
Castro Marim	6 882	3 413	3 469	6 808	3 373	3 435
Faro	49 857	24 004	25 853	50 523	24 287	26 236
Lagoa	16 547	8 275	8 272	16 707	8 345	8 362
Lagos	21 167	10 436	10 731	21 411	10 564	10 847
Loulé	46 068	22 472	23 596	46 449	22 685	23 764
Monchique	7 751	4 003	3 748	7 379	3 813	3 566
Olhão	36 460	17 878	18 582	36 666	17 964	18 702
Portimão	38 052	18 522	19 530	38 643	18 830	19 813
São Brás de Alportel	7 479	3 648	3 831	7 510	3 671	3 839
Silves	32 565	16 313	16 252	32 838	16 480	16 358
Tavira	24 746	12 311	12 435	24 809	12 348	12 461
Vila do Bispo	5 760	2 957	2 803	5 756	2 945	2 811
Vila Real de Santo António	14 856	7 238	7 618	14 434	7 029	7 405
Região Autónoma dos Açores	242 197	119 481	122 716	239 488	118 236	121 252
Santa Cruz da Graciosa	5 254	2 587	2 667	5 214	2 575	2 639
Calheta	4 558	2 218	2 340	4 533	2 204	2 329
Velas	5 783	2 844	2 939	5 736	2 826	2 910
Angra do Heroísmo	35 233	17 287	17 946	35 461	17 383	18 078
Vila Praia da Vitoria	20 700	10 349	10 351	20 564	10 264	10 300
Corvo	395	197	198	395	197	198
Horta	15 129	7 377	7 752	15 031	7 349	7 682
Lajes das Flores	1 737	855	882	1 716	845	871
Santa Cruz das Flores	2 625	1 283	1 342	2 641	1 296	1 345
Lajes do Pico	5 654	2 872	2 782	5 609	2 850	2 759
Madalena	6 026	2 952	3 074	6 002	2 948	3 054
São Roque do Pico	3 670	1 835	1 835	3 694	1 852	1 842
Vila do Porto	6 142	3 011	3 131	5 981	2 939	3 042
Lagoa	13 121	6 568	6 553	12 979	6 502	6 477
Nordeste	5 799	2 850	2 949	5 554	2 721	2 833
Ponta Delgada	63 406	30 857	32 549	62 452	30 444	32 008
Povoacao	7 655	3 798	3 857	7 404	3 676	3 728
Ribeira Grande	27 914	13 997	13 917	27 383	13 749	13 634
Vila Franca do Campo	11 396	5 744	5 652	11 139	5 616	5 523

Região Autónoma da Madeira	255 281	118 234	137 047	253 705	117 672	136 033
Calheta	12 994	5 484	7 510	13 040	5 523	7 517
Camara de Lobos	31 785	14 878	16 907	31 477	14 788	16 689
Funchal	115 794	54 070	61 724	115 477	53 861	61 616
Machico	22 269	10 715	11 554	22 041	10 616	11 425
Ponta do Sol	8 890	3 838	5 052	8 789	3 830	4 959
Porto Moniz	3 556	1 526	2 030	3 449	1 489	1 960
Ribeira Brava	13 266	5 713	7 553	13 194	5 721	7 473
Santa Cruz	23 488	11 121	12 367	23 454	11 144	12 310
Santana	10 601	4 935	5 666	10 348	4 809	5 539
São Vicente	7 929	3 587	4 342	7 733	3 526	4 207
Porto Santo	4 709	2 367	2 342	4 703	2 365	2 338

Estimativas de População Residente segundo o sexo e por idades ano a ano, NUTS II, em 31 de Dezembro de 1981, Portugal, Continente e Norte

IDADES	PORTUGAL			CONTINENTE			NORTE		
	HM	H	M	HM	H	M	HM	H	M
TOTAL	9 883 670	4 762 918	5 120 752	9 384 013	4 525 376	4 858 637	3 435 810	1 655 314	1 780 496
0-4	766 620	392 301	374 319	718 963	367 815	351 148	296 064	151 189	144 875
0	149 546	76 916	72 630	140 364	72 139	68 225	58 688	30 036	28 652
1	145 388	74 163	71 225	136 182	69 424	66 758	56 708	28 775	27 933
2	157 741	80 599	77 142	147 723	75 495	72 228	60 670	30 977	29 693
3	152 853	78 329	74 524	143 320	73 387	69 933	58 915	30 176	28 739
4	161 092	82 294	78 798	151 374	77 370	74 004	61 083	31 225	29 858
5-9	862 598	440 126	422 472	811 905	414 400	397 505	332 611	169 662	162 949
5	172 335	88 166	84 169	161 930	82 805	79 125	65 222	33 451	31 771
6	174 828	89 420	85 408	164 624	84 218	80 406	66 437	33 926	32 511
7	172 057	87 780	84 277	161 789	82 674	79 115	66 649	34 035	32 614
8	169 607	86 529	83 078	159 656	81 423	78 233	66 051	33 645	32 406
9	173 771	88 231	85 540	163 906	83 280	80 626	68 252	34 605	33 647
10-14	853 218	434 795	418 423	802 770	409 280	393 490	344 042	175 247	168 795
10	170 719	87 151	83 568	160 878	82 158	78 720	68 109	34 812	33 297
11	171 863	87 667	84 196	161 794	82 531	79 263	68 647	35 083	33 564
12	170 888	87 417	83 471	160 860	82 288	78 572	68 987	35 184	33 803
13	170 290	86 415	83 875	159 974	81 233	78 741	68 974	34 914	34 060
14	169 458	86 145	83 313	159 264	81 070	78 194	69 325	35 254	34 071
15-19	868 414	438 513	429 901	816 035	412 653	403 382	352 093	178 279	173 814
15	173 482	88 163	85 319	163 111	82 853	80 258	70 195	35 594	34 601
16	174 992	88 640	86 352	164 198	83 195	81 003	71 550	36 191	35 359
17	176 326	88 579	87 747	165 486	83 249	82 237	71 967	36 378	35 589
18	173 121	87 442	85 679	162 601	82 359	80 242	69 840	35 469	34 371
19	170 493	85 689	84 804	160 639	80 997	79 642	68 541	34 647	33 894
20-24	794 573	399 593	394 980	751 836	379 098	372 738	308 615	156 194	152 421
20	167 103	84 265	82 838	157 620	79 728	77 892	67 377	34 060	33 317
21	164 898	83 269	81 629	155 608	78 806	76 802	64 474	32 804	31 670
22	156 697	78 529	78 168	148 265	74 507	73 758	60 878	30 786	30 092
23	153 994	77 217	76 777	146 111	73 490	72 621	58 739	29 792	28 947
24	151 881	76 313	75 568	144 232	72 567	71 665	57 147	28 752	28 395
25-29	687 827	341 598	346 229	654 494	324 924	329 570	247 607	122 678	124 929
25	141 068	70 460	70 608	133 888	66 948	66 940	52 280	26 135	26 145
26	142 154	70 971	71 183	135 248	67 482	67 766	52 064	25 810	26 254
27	138 692	68 979	69 713	131 964	65 663	66 301	50 421	25 132	25 289
28	132 456	65 659	66 797	126 080	62 374	63 706	46 681	23 063	23 618
29	133 457	65 529	67 928	127 314	62 457	64 857	46 161	22 538	23 623
30-34	643 671	316 264	327 407	616 185	302 893	313 292	215 749	105 588	110 161
30	131 548	65 123	66 425	125 637	62 151	63 486	45 684	22 431	23 253
31	131 804	65 581	66 223	125 650	62 531	63 119	44 445	21 992	22 453
32	128 055	63 331	64 724	122 829	60 800	62 029	43 262	21 459	21 803
33	130 387	63 543	66 844	125 200	61 054	64 146	43 354	21 058	22 296
34	121 877	58 686	63 191	116 869	56 357	60 512	39 004	18 648	20 356
35-39	575 483	273 447	302 036	551 532	262 519	289 013	180 071	84 096	95 975
35	115 284	55 106	60 178	110 407	52 852	57 555	36 242	17 171	19 071
36	121 448	57 508	63 940	116 497	55 281	61 216	39 138	18 272	20 866
37	115 757	54 414	61 343	110 700	52 119	58 581	35 949	16 572	19 377
38	113 491	54 345	59 146	108 876	52 202	56 674	34 790	16 299	18 491
39	109 503	52 074	57 429	105 052	50 065	54 987	33 952	15 782	18 170
40-44	557 132	265 158	291 974	534 087	254 841	279 246	171 656	79 967	91 689
40	102 460	48 929	53 531	97 861	46 837	51 024	30 727	14 447	16 280
41	109 294	52 075	57 219	104 608	49 958	54 650	33 310	15 599	17 711
42	114 164	54 370	59 794	109 673	52 414	57 259	35 030	16 272	18 758
43	116 222	55 220	61 002	111 650	53 192	58 458	36 573	17 028	19 545
44	114 992	54 564	60 428	110 295	52 440	57 855	36 016	16 621	19 395
45-49	583 016	275 419	307 597	557 812	264 168	293 644	178 443	82 620	95 823
45	116 494	55 142	61 352	111 596	52 952	58 644	35 743	16 598	19 145
46	119 213	56 450	62 763	114 379	54 299	60 080	36 844	17 142	19 702
47	113 722	53 697	60 025	108 729	51 496	57 233	34 478	15 839	18 639
48	115 758	54 663	61 095	110 569	52 343	58 226	35 340	16 401	18 939
49	117 829	55 467	62 362	112 539	53 078	59 461	36 038	16 640	19 398
50-54	567 585	266 959	300 626	542 951	255 904	287 047	174 522	80 816	93 706
50	116 297	55 118	61 179	111 212	52 808	58 404	35 641	16 709	18 932
51	117 864	55 742	62 122	112 512	53 317	59 195	36 229	16 915	19 314
52	111 289	52 350	58 939	106 467	50 199	56 268	34 143	15 711	18 432
53	113 285	52 892	60 393	108 788	50 906	57 882	35 264	16 183	19 081
54	108 850	50 857	57 993	103 972	48 674	55 298	33 245	15 298	17 947
55-59	539 323	251 430	287 893	515 746	240 667	275 079	162 908	74 935	87 973
55	113 854	53 092	60 762	109 073	50 906	58 167	34 749	15 962	18 787
56	110 817	51 647	59 170	105 839	49 392	56 447	33 201	15 106	18 095

57	109 036	50 945	58 091	104 146	48 711	55 435	32 800	15 137	17 663
58	104 773	48 757	56 016	100 318	46 744	53 574	31 705	14 612	17 093
59	100 843	46 989	53 854	96 370	44 914	51 456	30 453	14 118	16 335
60-64	442 804	204 084	238 720	422 405	194 771	227 634	132 645	60 336	72 309
60	99 768	46 677	53 091	95 441	44 674	50 767	30 307	13 988	16 319
61	101 456	46 738	54 718	97 048	44 726	52 322	30 830	13 988	16 842
62	84 612	39 036	45 576	80 651	37 228	43 423	24 375	11 011	13 364
63	76 865	35 357	41 508	73 001	33 590	39 411	23 048	10 514	12 534
64	80 103	36 276	43 827	76 264	34 553	41 711	24 085	10 835	13 250
65-69	404 391	180 221	224 170	385 375	171 877	213 498	121 206	53 248	67 958
65	81 987	36 969	45 018	78 076	35 248	42 828	25 177	11 293	13 884
66	82 092	36 880	45 212	78 127	35 086	43 041	24 388	10 702	13 686
67	82 776	36 910	45 866	78 845	35 221	43 624	24 917	11 029	13 888
68	79 861	35 213	44 648	76 171	33 592	42 579	23 732	10 148	13 584
69	77 675	34 249	43 426	74 156	32 730	41 426	22 992	10 076	12 916
70-74	340 238	142 857	197 381	323 820	135 994	187 826	100 927	41 076	59 851
70	75 484	32 475	43 009	71 958	30 985	40 973	22 816	9 579	13 237
71	76 038	32 312	43 726	72 494	30 796	41 698	22 334	9 157	13 177
72	67 989	28 644	39 345	64 630	27 243	37 387	20 784	8 479	12 305
73	62 019	25 733	36 286	58 894	24 409	34 485	18 275	7 346	10 929
74	58 708	23 693	35 015	55 844	22 561	33 283	16 718	6 515	10 203
75-79	223 315	84 338	138 977	212 827	80 388	132 439	66 389	24 019	42 370
75	53 721	21 209	32 512	51 237	20 245	30 992	16 230	6 159	10 071
76	48 436	18 623	29 813	46 158	17 766	28 392	14 473	5 379	9 094
77	44 011	16 492	27 519	41 854	15 700	26 154	12 932	4 555	8 377
78	41 463	15 065	26 398	39 536	14 328	25 208	12 273	4 256	8 017
79	35 684	12 949	22 735	34 042	12 349	21 693	10 481	3 670	6 811
80-84	116 070	39 482	76 588	110 466	37 561	72 905	34 142	11 062	23 080
80	31 366	11 412	19 954	29 842	10 853	18 989	9 360	3 223	6 137
81	29 319	9 979	19 340	27 865	9 496	18 369	8 813	2 839	5 974
82	21 888	7 435	14 453	20 813	7 066	13 747	6 442	2 130	4 312
83	18 271	5 894	12 377	17 426	5 605	11 821	5 160	1 554	3 606
84	15 226	4 762	10 464	14 520	4 541	9 979	4 367	1 316	3 051
85 e +	57 392	16 333	41 059	54 804	15 623	39 181	16 120	4 302	11 818

Estimativas de População Residente segundo o sexo e por idades ano a ano, NUTS II, em 31 de Dezembro de 1981, Centro, Lisboa e Vale do Tejo e Alentejo

IDADES	CENTRO			LISBOA E VALE DO TEJO			ALENTEJO		
	HM	H	M	HM	H	M	HM	H	M
TOTAL	1 769 302	847 002	922 300	3 268 619	1 575 094	1 693 525	586 204	288 373	297 831
0-4	129 873	66 348	63 525	233 167	119 826	113 341	38 584	19 634	18 950
0	25 706	13 168	12 538	44 319	22 934	21 385	7 459	3 856	3 603
1	25 069	12 881	12 188	42 927	21 981	20 946	7 431	3 712	3 719
2	27 136	13 739	13 397	47 755	24 604	23 151	7 838	3 991	3 847
3	25 394	13 048	12 346	47 278	24 214	23 064	7 496	3 792	3 704
4	26 568	13 512	13 056	50 888	26 093	24 795	8 360	4 283	4 077
5-9	141 989	72 413	69 576	271 640	138 732	132 908	41 389	21 110	20 279
5	28 487	14 510	13 977	54 551	27 875	26 676	8 870	4 534	4 336
6	28 522	14 596	13 926	55 994	28 706	27 288	8 565	4 364	4 201
7	27 723	14 188	13 535	54 501	27 830	26 671	8 078	4 080	3 998
8	27 944	14 222	13 722	52 974	26 973	26 001	7 917	4 102	3 815
9	29 313	14 897	14 416	53 620	27 348	26 272	7 959	4 030	3 929
10-14	148 046	75 484	72 562	248 034	126 699	121 335	40 517	20 721	19 796
10	28 492	14 618	13 874	52 133	26 630	25 503	7 643	3 876	3 767
11	29 613	14 998	14 615	50 853	26 011	24 842	8 238	4 192	4 046
12	29 888	15 390	14 498	49 430	25 216	24 214	8 125	4 206	3 919
13	30 176	15 282	14 894	48 112	24 514	23 598	8 285	4 277	4 008
14	29 877	15 196	14 681	47 506	24 328	23 178	8 226	4 170	4 056
15-19	154 357	77 889	76 468	243 868	123 228	120 640	43 085	21 786	21 299
15	30 553	15 543	15 010	49 221	25 054	24 167	8 548	4 301	4 247
16	30 830	15 575	15 255	48 937	24 843	24 094	8 382	4 305	4 077
17	31 541	15 763	15 778	48 810	24 499	24 311	8 559	4 293	4 266
18	30 809	15 519	15 290	48 788	24 677	24 111	8 705	4 406	4 299
19	30 624	15 489	15 135	48 112	24 155	23 957	8 891	4 481	4 410
20-24	140 662	71 597	69 065	238 344	118 094	120 250	41 925	21 755	20 170
20	30 310	15 277	15 033	47 027	23 715	23 312	8 599	4 447	4 152
21	29 322	14 954	14 368	48 527	24 193	24 334	8 686	4 502	4 184
22	27 852	14 084	13 768	46 781	23 081	23 700	8 347	4 282	4 065
23	27 043	13 928	13 115	47 465	23 124	24 341	8 338	4 314	4 024
24	26 135	13 354	12 781	48 544	23 981	24 563	7 955	4 210	3 745
25-29	113 766	57 313	56 453	236 475	115 777	120 698	35 162	18 150	17 012
25	24 049	12 283	11 766	46 251	22 717	23 534	7 181	3 677	3 504
26	23 885	12 010	11 875	47 696	23 637	24 059	7 211	3 720	3 491
27	22 838	11 584	11 254	47 376	23 163	24 213	6 964	3 567	3 397
28	21 408	10 701	10 707	46 687	22 788	23 899	6 990	3 648	3 342
29	21 586	10 735	10 851	48 465	23 472	24 993	6 816	3 538	3 278
30-34	101 059	49 798	51 261	246 778	120 403	126 375	31 737	16 139	15 598
30	20 786	10 428	10 358	48 466	23 648	24 818	6 523	3 475	3 048
31	20 912	10 676	10 236	49 667	24 258	25 409	6 524	3 421	3 103
32	20 094	9 957	10 137	49 214	24 128	25 086	6 181	3 113	3 068
33	20 483	9 869	10 614	50 773	24 716	26 057	6 201	3 093	3 108
34	18 784	8 868	9 916	48 658	23 653	25 005	6 308	3 037	3 271
35-39	91 307	42 253	49 054	232 058	112 913	119 145	29 548	13 984	15 564
35	17 800	8 346	9 454	46 708	22 544	24 164	5 975	2 960	3 015
36	19 319	8 899	10 420	48 435	23 420	25 015	5 844	2 815	3 029
37	18 003	8 179	9 824	46 989	22 726	24 263	6 052	2 804	3 248
38	18 193	8 555	9 638	46 151	22 598	23 553	5 908	2 787	3 121
39	17 992	8 274	9 718	43 775	21 625	22 150	5 769	2 618	3 151
40-44	95 232	43 980	51 252	214 356	105 291	109 065	34 093	16 240	17 853
40	17 286	7 939	9 347	40 743	20 063	20 680	5 650	2 639	3 011
41	18 419	8 547	9 872	42 616	20 861	21 755	6 504	3 072	3 432
42	19 815	9 172	10 643	43 753	21 473	22 280	7 265	3 545	3 720
43	20 068	9 269	10 799	44 010	21 533	22 477	7 185	3 494	3 691
44	19 644	9 053	10 591	43 234	21 361	21 873	7 489	3 490	3 999
45-49	102 334	47 229	55 105	216 072	104 661	111 411	40 757	19 876	20 881
45	20 067	9 239	10 828	43 909	21 325	22 584	7 935	3 916	4 019
46	20 892	9 774	11 118	44 227	21 392	22 835	8 317	4 008	4 309
47	19 978	9 190	10 788	42 238	20 606	21 632	8 089	3 945	4 144
48	20 564	9 421	11 143	42 460	20 557	21 903	8 161	3 977	4 184
49	20 833	9 605	11 228	43 238	20 781	22 457	8 255	4 030	4 225
50-54	103 873	48 194	55 679	203 941	97 093	106 848	40 350	19 845	20 505
50	20 554	9 541	11 013	42 591	20 401	22 190	8 212	4 082	4 130
51	21 660	10 110	11 550	42 466	20 299	22 167	8 141	4 026	4 115
52	20 228	9 363	10 865	40 241	19 255	20 986	8 020	3 973	4 047
53	20 902	9 668	11 234	40 485	19 120	21 365	7 965	3 894	4 071
54	20 529	9 512	11 017	38 158	18 018	20 140	8 012	3 870	4 142
55-59	104 523	48 167	56 356	187 169	87 676	99 493	40 413	19 808	20 605
55	21 856	10 050	11 806	39 945	18 804	21 141	8 431	4 116	4 315
56	21 087	9 730	11 357	38 909	18 311	20 598	8 260	4 109	4 151

57	21 247	9 831	11 416	37 726	17 675	20 051	8 162	4 013	4 149
58	20 461	9 407	11 054	36 172	16 867	19 305	7 842	3 843	3 999
59	19 872	9 149	10 723	34 417	16 019	18 398	7 718	3 727	3 991
60-64	90 495	41 588	48 907	146 949	67 837	79 112	33 794	16 193	17 601
60	19 603	8 967	10 636	34 194	16 231	17 963	7 409	3 576	3 833
61	20 594	9 526	11 068	33 818	15 591	18 227	7 549	3 650	3 899
62	17 312	8 076	9 236	28 420	13 080	15 340	6 849	3 290	3 559
63	16 097	7 349	8 748	24 593	11 280	13 313	6 016	2 892	3 124
64	16 889	7 670	9 219	25 924	11 655	14 269	5 971	2 785	3 186
65-69	85 973	38 875	47 098	126 771	55 276	71 495	32 942	15 718	17 224
65	17 337	7 834	9 503	25 705	11 475	14 230	6 256	2 917	3 339
66	17 493	8 020	9 473	25 821	11 410	14 411	6 547	3 175	3 372
67	17 480	7 926	9 554	25 910	11 245	14 665	6 881	3 283	3 598
68	16 906	7 568	9 338	25 211	10 913	14 298	6 609	3 205	3 404
69	16 757	7 527	9 230	24 124	10 233	13 891	6 649	3 138	3 511
70-74	75 665	32 787	42 878	102 634	41 486	61 148	29 236	13 594	15 642
70	16 273	7 218	9 055	23 188	9 637	13 551	6 347	2 998	3 349
71	16 866	7 446	9 420	23 109	9 452	13 657	6 628	3 059	3 569
72	14 867	6 441	8 426	20 274	8 293	11 981	5 732	2 649	3 083
73	14 053	6 065	7 988	18 432	7 281	11 151	5 400	2 505	2 895
74	13 606	5 617	7 989	17 631	6 823	10 808	5 129	2 383	2 746
75-79	50 226	19 459	30 767	66 762	24 182	42 580	19 048	8 479	10 569
75	12 123	4 881	7 242	16 087	6 149	9 938	4 507	2 088	2 419
76	10 849	4 250	6 599	14 494	5 389	9 105	4 081	1 817	2 264
77	9 765	3 763	6 002	13 197	4 783	8 414	3 821	1 726	2 095
78	9 432	3 558	5 874	12 268	4 178	8 090	3 610	1 555	2 055
79	8 057	3 007	5 050	10 716	3 683	7 033	3 029	1 293	1 736
80-84	26 218	9 376	16 842	35 342	11 154	24 188	9 491	3 918	5 573
80	6 909	2 605	4 304	9 462	3 239	6 223	2 617	1 135	1 482
81	6 589	2 358	4 231	8 733	2 782	5 951	2 403	1 014	1 389
82	4 926	1 743	3 183	6 641	2 065	4 576	1 814	750	1 064
83	4 220	1 448	2 772	5 670	1 723	3 947	1 519	571	948
84	3 574	1 222	2 352	4 836	1 345	3 491	1 138	448	690
85 e +	13 704	4 252	9 452	18 259	4 766	13 493	4 133	1 423	2 710

Estimativas de População Residente segundo o sexo e por idades ano a ano, NUTS II, em 31 de Dezembro de 1981, Algarve, R.A. Açores e R.A. Madeira

IDADES	ALGARVE			R.A. AÇORES			R.A. MADEIRA		
	HM	H	M	HM	H	M	HM	H	M
TOTAL	324 078	159 593	164 485	245 184	120 934	124 250	254 473	116 608	137 865
0-4	21 275	10 818	10 457	24 901	12 794	12 107	22 752	11 691	11 061
0	4 192	2 145	2 047	4 859	2 512	2 347	4 322	2 264	2 058
1	4 047	2 075	1 972	4 907	2 552	2 355	4 298	2 187	2 111
2	4 324	2 184	2 140	5 172	2 639	2 533	4 846	2 465	2 381
3	4 237	2 157	2 080	4 971	2 572	2 399	4 561	2 371	2 190
4	4 475	2 257	2 218	4 992	2 519	2 473	4 725	2 404	2 321
5-9	24 276	12 483	11 793	24 312	12 298	12 014	26 383	13 429	12 954
5	4 800	2 435	2 365	5 119	2 640	2 479	5 286	2 721	2 565
6	5 106	2 626	2 480	4 905	2 506	2 399	5 299	2 696	2 603
7	4 838	2 541	2 297	4 873	2 409	2 464	5 395	2 697	2 698
8	4 770	2 481	2 289	4 704	2 385	2 319	5 247	2 721	2 526
9	4 762	2 400	2 362	4 711	2 358	2 353	5 156	2 594	2 562
10-14	22 131	11 129	11 002	23 210	11 782	11 428	27 240	13 734	13 506
10	4 501	2 222	2 279	4 640	2 379	2 261	5 201	2 614	2 587
11	4 443	2 247	2 196	4 630	2 346	2 284	5 441	2 791	2 650
12	4 430	2 292	2 138	4 656	2 453	2 203	5 372	2 676	2 696
13	4 427	2 246	2 181	4 653	2 314	2 339	5 662	2 867	2 795
14	4 330	2 122	2 208	4 631	2 290	2 341	5 564	2 786	2 778
15-19	22 632	11 471	11 161	23 413	11 916	11 497	28 964	13 943	15 021
15	4 594	2 361	2 233	4 613	2 381	2 232	5 757	2 929	2 828
16	4 499	2 281	2 218	4 699	2 410	2 289	6 093	3 034	3 059
17	4 609	2 316	2 293	4 792	2 422	2 370	6 047	2 908	3 139
18	4 459	2 288	2 171	4 680	2 397	2 283	5 840	2 685	3 155
19	4 471	2 225	2 246	4 629	2 306	2 323	5 227	2 387	2 840
20-24	22 290	11 458	10 832	20 734	10 786	9 948	22 005	9 711	12 294
20	4 307	2 229	2 078	4 571	2 384	2 187	4 911	2 153	2 758
21	4 599	2 353	2 246	4 500	2 379	2 121	4 791	2 085	2 706
22	4 407	2 274	2 133	4 099	2 138	1 961	4 335	1 885	2 450
23	4 526	2 332	2 194	3 906	2 005	1 901	3 978	1 723	2 255
24	4 451	2 270	2 181	3 658	1 880	1 778	3 990	1 865	2 125
25-29	21 484	11 006	10 478	16 469	8 746	7 723	16 866	7 929	8 937
25	4 127	2 136	1 991	3 568	1 836	1 732	3 612	1 676	1 936
26	4 392	2 305	2 087	3 350	1 811	1 539	3 556	1 678	1 878
27	4 365	2 217	2 148	3 344	1 795	1 549	3 383	1 521	1 862
28	4 314	2 174	2 140	3 160	1 704	1 456	3 217	1 582	1 635
29	4 286	2 174	2 112	3 047	1 600	1 447	3 098	1 472	1 626
30-34	20 862	10 965	9 897	13 913	7 141	6 772	13 571	6 229	7 342
30	4 178	2 169	2 009	3 069	1 609	1 460	2 841	1 362	1 479
31	4 102	2 184	1 918	3 109	1 613	1 496	3 045	1 436	1 609
32	4 078	2 143	1 935	2 637	1 354	1 283	2 589	1 178	1 411
33	4 389	2 318	2 071	2 612	1 297	1 315	2 575	1 192	1 383
34	4 115	2 151	1 964	2 486	1 268	1 218	2 521	1 061	1 460
35-39	18 548	9 273	9 275	12 010	5 878	6 132	11 941	5 051	6 890
35	3 682	1 831	1 851	2 435	1 178	1 257	2 442	1 077	1 365
36	3 761	1 875	1 886	2 497	1 173	1 324	2 453	1 053	1 400
37	3 707	1 838	1 869	2 674	1 291	1 383	2 383	1 004	1 379
38	3 834	1 963	1 871	2 396	1 221	1 175	2 218	922	1 296
39	3 564	1 766	1 798	2 008	1 015	993	2 445	995	1 450
40-44	18 750	9 363	9 387	11 175	5 443	5 732	11 869	4 872	6 997
40	3 455	1 749	1 706	2 248	1 088	1 160	2 351	1 003	1 348
41	3 759	1 879	1 880	2 304	1 159	1 145	2 382	957	1 425
42	3 810	1 952	1 858	2 153	1 031	1 122	2 336	923	1 413
43	3 814	1 868	1 946	2 210	1 052	1 158	2 362	977	1 385
44	3 912	1 915	1 997	2 260	1 113	1 147	2 438	1 012	1 426
45-49	20 206	9 782	10 424	12 208	5 865	6 343	12 992	5 383	7 609
45	3 942	1 874	2 068	2 408	1 142	1 266	2 489	1 047	1 442
46	4 099	1 983	2 116	2 394	1 146	1 248	2 440	1 005	1 435
47	3 946	1 916	2 030	2 355	1 129	1 226	2 636	1 070	1 566
48	4 044	1 987	2 057	2 573	1 254	1 319	2 616	1 067	1 549
49	4 175	2 022	2 153	2 478	1 194	1 284	2 811	1 194	1 617
50-54	20 265	9 956	10 309	12 217	5 770	6 447	12 415	5 286	7 129
50	4 214	2 075	2 139	2 493	1 204	1 289	2 592	1 106	1 486
51	4 016	1 967	2 049	2 631	1 246	1 385	2 721	1 179	1 542
52	3 835	1 897	1 938	2 330	1 095	1 235	2 492	1 057	1 435
53	4 172	2 041	2 131	2 212	1 034	1 178	2 285	952	1 333
54	4 028	1 976	2 052	2 551	1 191	1 360	2 325	992	1 333
55-59	20 733	10 081	10 652	12 071	5 823	6 248	11 508	4 939	6 569
55	4 092	1 974	2 118	2 436	1 185	1 251	2 346	1 001	1 345
56	4 382	2 136	2 246	2 566	1 226	1 340	2 412	1 029	1 383

57	4 211	2 055	2 156	2 454	1 194	1 260	2 437	1 041	1 396
58	4 138	2 015	2 123	2 297	1 088	1 209	2 158	924	1 234
59	3 910	1 901	2 009	2 318	1 130	1 188	2 155	944	1 211
60-64	18 522	8 817	9 705	11 081	5 347	5 734	9 314	3 965	5 349
60	3 928	1 912	2 016	2 364	1 147	1 217	1 963	857	1 106
61	4 257	1 971	2 286	2 373	1 141	1 232	2 034	870	1 164
62	3 695	1 771	1 924	2 168	1 067	1 101	1 791	740	1 051
63	3 247	1 555	1 692	2 136	1 044	1 092	1 728	723	1 005
64	3 395	1 608	1 787	2 040	948	1 092	1 798	775	1 023
65-69	18 483	8 760	9 723	9 913	4 539	5 374	9 102	3 805	5 297
65	3 601	1 729	1 872	2 007	956	1 051	1 905	766	1 139
66	3 878	1 779	2 099	2 160	1 002	1 158	1 805	792	1 013
67	3 657	1 738	1 919	2 023	919	1 104	1 907	770	1 137
68	3 713	1 758	1 955	1 876	853	1 023	1 813	767	1 046
69	3 634	1 756	1 878	1 847	809	1 038	1 672	710	962
70-74	15 358	7 051	8 307	8 278	3 532	4 746	8 134	3 328	4 806
70	3 334	1 553	1 781	1 784	776	1 008	1 741	714	1 027
71	3 557	1 682	1 875	1 766	776	990	1 777	740	1 037
72	2 973	1 381	1 592	1 716	731	985	1 641	668	973
73	2 734	1 212	1 522	1 577	680	897	1 546	643	903
74	2 760	1 223	1 537	1 435	569	866	1 429	563	866
75-79	10 402	4 249	6 153	5 254	1 986	3 268	5 233	1 964	3 269
75	2 290	968	1 322	1 260	503	757	1 223	460	763
76	2 261	931	1 330	1 169	447	722	1 110	411	699
77	2 139	873	1 266	1 089	388	701	1 069	404	665
78	1 953	781	1 172	909	347	562	1 018	390	628
79	1 759	696	1 063	827	301	526	813	299	514
80-84	5 273	2 051	3 222	2 748	938	1 810	2 859	986	1 873
80	1 494	651	843	739	280	459	784	279	505
81	1 327	503	824	701	218	483	756	266	490
82	990	378	612	517	182	335	558	187	371
83	857	309	548	422	137	285	422	152	270
84	605	210	395	369	121	248	339	102	237
85 e +	2 588	880	1 708	1 277	350	927	1 325	363	962

Estimativas de População Residente segundo o sexo e por idades ano a ano, NUTS II, em 31 de Dezembro de 1982, Portugal, Continente e Norte

IDADES	PORTUGAL			CONTINENTE			NORTE		
	HM	H	M	HM	H	M	HM	H	M
TOTAL	9 939 871	4 791 219	5 148 652	9 436 550	4 551 772	4 884 778	3 465 296	1 670 495	1 794 801
0-4	752 697	385 661	367 036	705 662	361 390	344 272	292 868	149 584	143 284
0	148 267	76 260	72 007	139 076	71 500	67 576	58 395	29 902	28 493
1	148 971	76 598	72 373	139 838	71 847	67 991	58 412	29 879	28 533
2	145 185	74 052	71 133	135 989	69 320	66 669	56 619	28 729	27 890
3	157 531	80 487	77 044	147 536	75 395	72 141	60 573	30 925	29 648
4	152 743	78 264	74 479	143 223	73 328	69 895	58 869	30 149	28 720
5-9	849 523	433 924	415 599	799 029	408 259	390 770	325 267	166 165	159 102
5	161 024	82 243	78 781	151 317	77 328	73 989	61 045	31 192	29 853
6	172 255	88 115	84 140	161 858	82 760	79 098	65 196	33 440	31 756
7	174 744	89 369	85 375	164 551	84 171	80 380	66 406	33 906	32 500
8	171 968	87 723	84 245	161 711	82 622	79 089	66 606	34 007	32 599
9	169 532	86 474	83 058	159 592	81 378	78 214	66 014	33 620	32 394
10-14	856 616	436 358	420 258	806 607	411 030	395 577	342 582	174 366	168 216
10	173 661	88 161	85 500	163 806	83 216	80 590	68 206	34 572	33 634
11	170 582	87 073	83 509	160 762	82 092	78 670	68 053	34 778	33 275
12	171 693	87 571	84 122	161 642	82 446	79 196	68 574	35 039	33 535
13	170 653	87 285	83 368	160 651	82 170	78 481	68 884	35 126	33 758
14	170 027	86 268	83 759	159 746	81 106	78 640	68 865	34 851	34 014
15-19	865 149	437 550	427 599	812 630	411 423	401 207	351 927	178 285	173 642
15	169 154	85 956	83 198	158 986	80 897	78 089	69 192	35 171	34 021
16	173 061	87 897	85 164	162 726	82 608	80 118	70 017	35 485	34 532
17	174 511	88 338	86 173	163 767	82 922	80 845	71 341	36 058	35 283
18	175 812	88 253	87 559	165 016	82 947	82 069	71 755	36 243	35 512
19	172 611	87 106	85 505	162 135	82 049	80 086	69 622	35 328	34 294
20-24	811 121	407 561	403 560	766 325	386 208	380 117	319 148	161 520	157 628
20	170 007	85 366	84 641	160 192	80 700	79 492	68 340	34 520	33 820
21	166 637	83 954	82 683	157 193	79 439	77 754	67 166	33 917	33 249
22	164 479	82 977	81 502	155 215	78 530	76 685	64 302	32 691	31 611
23	156 341	78 279	78 062	147 932	74 269	73 663	60 731	30 686	30 045
24	153 657	76 985	76 672	145 793	73 270	72 523	58 609	29 706	28 903
25-29	705 103	351 543	353 560	670 352	334 246	336 106	258 169	128 588	129 581
25	151 602	76 106	75 496	143 974	72 370	71 604	57 043	28 677	28 366
26	140 824	70 287	70 537	133 669	66 785	66 884	52 187	26 072	26 115
27	141 945	70 818	71 127	135 053	67 340	67 713	51 981	25 753	26 228
28	138 466	68 819	69 647	131 755	65 512	66 243	50 335	25 071	25 264
29	132 266	65 513	66 753	125 901	62 239	63 662	46 623	23 015	23 608
30-34	654 506	322 538	331 968	625 926	308 451	317 475	222 660	109 292	113 368
30	133 290	65 392	67 898	127 154	62 327	64 827	46 095	22 487	23 608
31	131 394	65 008	66 386	125 493	62 045	63 448	45 637	22 399	23 238
32	131 644	65 460	66 184	125 500	62 416	63 084	44 390	21 956	22 434
33	127 936	63 233	64 703	122 716	60 704	62 012	43 227	21 423	21 804
34	130 242	63 445	66 797	125 063	60 959	64 104	43 311	21 027	22 284
35-39	587 078	279 540	307 538	562 626	268 324	294 302	184 902	86 820	98 082
35	121 740	58 590	63 150	116 740	56 265	60 475	38 975	18 629	20 346
36	115 150	55 020	60 130	110 281	52 770	57 511	36 204	17 144	19 060
37	121 303	57 409	63 894	116 370	55 190	61 180	39 098	18 244	20 854
38	115 602	54 312	61 290	110 556	52 025	58 531	35 901	16 543	19 358
39	113 283	54 209	59 074	108 679	52 074	56 605	34 724	16 260	18 464
40-44	550 341	261 855	288 486	527 638	251 714	275 924	169 162	78 898	90 264
40	109 316	51 960	57 356	104 881	49 961	54 920	33 898	15 752	18 146
41	102 264	48 815	53 449	97 677	46 729	50 948	30 671	14 423	16 248
42	109 045	51 933	57 112	104 379	49 829	54 550	33 225	15 559	17 666
43	113 838	54 146	59 692	109 373	52 208	57 165	34 916	16 205	18 711
44	115 878	55 001	60 877	111 328	52 987	58 341	36 452	16 959	19 493
45-49	577 948	273 056	304 892	553 486	262 160	291 326	177 712	82 156	95 556
45	114 622	54 307	60 315	109 946	52 197	57 749	35 895	16 543	19 352
46	116 074	54 878	61 196	111 209	52 712	58 497	35 599	16 509	19 090
47	118 785	56 188	62 597	113 977	54 050	59 927	36 704	17 062	19 642
48	113 209	53 356	59 853	108 250	51 176	57 074	34 331	15 747	18 584
49	115 258	54 327	60 931	110 104	52 025	58 079	35 183	16 295	18 888
50-54	573 200	269 340	303 860	548 350	258 206	290 144	176 183	81 426	94 757
50	117 238	55 081	62 157	111 978	52 711	59 267	35 829	16 503	19 326
51	115 678	54 685	60 993	110 634	52 405	58 229	35 437	16 573	18 864
52	117 169	55 289	61 880	111 859	52 889	58 970	35 993	16 762	19 231
53	110 616	51 903	58 713	105 834	49 777	56 057	33 920	15 577	18 343
54	112 499	52 382	60 117	108 045	50 424	57 621	35 004	16 011	18 993
55-59	542 676	252 270	290 406	518 956	241 571	277 385	164 242	75 187	89 055
55	108 066	50 338	57 728	103 235	48 181	55 054	32 998	15 138	17 860
56	112 984	52 507	60 477	108 245	50 350	57 895	34 490	15 795	18 695

57	109 878	51 007	58 871	104 966	48 799	56 167	32 924	14 917	18 007
58	108 002	50 303	57 699	103 164	48 104	55 060	32 467	14 941	17 526
59	103 746	48 115	55 631	99 346	46 137	53 209	31 363	14 396	16 967
60-64	457 350	210 795	246 555	436 687	201 363	235 324	137 088	62 412	74 676
60	99 702	46 237	53 465	95 282	44 191	51 091	30 091	13 883	16 208
61	98 495	45 834	52 661	94 242	43 874	50 368	29 917	13 728	16 189
62	100 096	45 865	54 231	95 768	43 905	51 863	30 425	13 741	16 684
63	83 430	38 287	45 143	79 541	36 529	43 012	24 012	10 794	13 218
64	75 627	34 572	41 055	71 854	32 864	38 990	22 643	10 266	12 377
65-69	398 040	176 943	221 097	379 274	168 718	210 556	119 586	52 393	67 193
65	78 721	35 428	43 293	74 977	33 761	41 216	23 648	10 581	13 067
66	80 426	36 007	44 419	76 615	34 352	42 263	24 714	11 004	13 710
67	80 294	35 800	44 494	76 447	34 074	42 373	23 844	10 378	13 466
68	80 853	35 734	45 119	77 028	34 094	42 934	24 320	10 668	13 652
69	77 746	33 974	43 772	74 207	32 437	41 770	23 060	9 762	13 298
70-74	346 354	146 274	200 080	330 095	139 462	190 633	103 321	42 531	60 790
70	75 350	32 905	42 445	71 974	31 469	40 505	22 269	9 650	12 619
71	73 055	31 124	41 931	69 699	29 728	39 971	22 063	9 157	12 906
72	73 434	30 857	42 577	70 056	29 432	40 624	21 597	8 767	12 830
73	65 341	27 190	38 151	62 136	25 869	36 267	19 971	8 061	11 910
74	59 174	24 198	34 976	56 230	22 964	33 266	17 421	6 896	10 525
75-79	230 930	87 627	143 303	220 070	83 551	136 519	67 898	24 640	43 258
75	55 781	22 182	33 599	53 077	21 124	31 953	15 863	6 092	9 771
76	50 652	19 699	30 953	48 339	18 826	29 513	15 268	5 701	9 567
77	45 323	17 082	28 241	43 202	16 297	26 905	13 524	4 929	8 595
78	41 002	15 118	25 884	39 015	14 397	24 618	11 994	4 128	7 866
79	38 172	13 546	24 626	36 437	12 907	23 530	11 249	3 790	7 459
80-84	122 523	41 818	80 705	116 744	39 838	76 906	36 101	11 797	24 304
80	32 499	11 481	21 018	31 022	10 961	20 061	9 568	3 268	6 300
81	28 468	10 148	18 320	27 119	9 663	17 456	8 521	2 880	5 641
82	26 439	8 790	17 649	25 147	8 372	16 775	7 908	2 496	5 412
83	19 343	6 411	12 932	18 395	6 098	12 297	5 666	1 824	3 842
84	15 774	4 988	10 786	15 061	4 744	10 317	4 438	1 329	3 109
85 e +	58 716	16 566	42 150	56 093	15 858	40 235	16 480	4 435	12 045

Estimativas de População Residente segundo o sexo e por idades ano a ano, NUTS II, em 31 de Dezembro de 1982, Centro, Lisboa e Vale do Tejo e Alentejo

IDADES	CENTRO			LISBOA E VALE DO TEJO			ALENTEJO		
	HM	H	M	HM	H	M	HM	H	M
TOTAL	1 775 572	850 316	925 256	3 284 429	1 582 945	1 701 484	586 437	288 239	298 198
0-4	128 481	65 940	62 541	225 738	116 065	109 673	37 490	19 053	18 437
0	25 381	13 208	12 173	43 669	22 451	21 218	7 333	3 743	3 590
1	25 592	13 110	12 482	44 227	22 881	21 346	7 429	3 839	3 590
2	25 037	12 867	12 170	42 864	21 947	20 917	7 421	3 704	3 717
3	27 095	13 717	13 378	47 723	24 585	23 138	7 822	3 983	3 839
4	25 376	13 038	12 338	47 255	24 201	23 054	7 485	3 784	3 701
5-9	139 185	70 992	68 193	268 815	137 416	131 399	41 760	21 341	20 419
5	26 564	13 511	13 053	50 871	26 087	24 784	8 358	4 280	4 078
6	28 466	14 498	13 968	54 533	27 858	26 675	8 862	4 529	4 333
7	28 511	14 586	13 925	55 966	28 690	27 276	8 561	4 362	4 199
8	27 709	14 180	13 529	54 485	27 819	26 666	8 070	4 074	3 996
9	27 935	14 217	13 718	52 960	26 962	25 998	7 909	4 096	3 813
10-14	147 271	75 070	72 201	254 020	129 647	124 373	40 170	20 541	19 629
10	29 289	14 884	14 405	53 600	27 334	26 266	7 947	4 025	3 922
11	28 470	14 604	13 866	52 102	26 615	25 487	7 636	3 874	3 762
12	29 568	14 974	14 594	50 835	26 003	24 832	8 221	4 183	4 038
13	29 828	15 356	14 472	49 408	25 204	24 204	8 103	4 193	3 910
14	30 116	15 252	14 864	48 075	24 491	23 584	8 263	4 266	3 997
15-19	153 043	77 254	75 789	242 968	123 175	119 793	42 235	21 372	20 863
15	29 804	15 153	14 651	47 459	24 293	23 166	8 201	4 159	4 042
16	30 439	15 475	14 964	49 168	25 011	24 157	8 514	4 281	4 233
17	30 711	15 507	15 204	48 884	24 802	24 082	8 342	4 284	4 058
18	31 415	15 688	15 727	48 729	24 438	24 291	8 516	4 268	4 248
19	30 674	15 431	15 243	48 728	24 631	24 097	8 662	4 380	4 282
20-24	144 601	73 366	71 235	237 634	118 040	119 594	42 686	21 918	20 768
20	30 493	15 406	15 087	48 043	24 098	23 945	8 853	4 459	4 394
21	30 189	15 200	14 989	46 980	23 679	23 301	8 567	4 427	4 140
22	29 212	14 878	14 334	48 464	24 138	24 326	8 645	4 477	4 168
23	27 756	14 016	13 740	46 733	23 042	23 691	8 317	4 263	4 054
24	26 951	13 866	13 085	47 414	23 083	24 331	8 304	4 292	4 012
25-29	118 052	59 733	58 319	236 298	116 095	120 203	36 218	18 762	17 456
25	26 071	13 305	12 766	48 491	23 937	24 554	7 928	4 189	3 739
26	23 993	12 236	11 757	46 207	22 686	23 521	7 165	3 667	3 498
27	23 841	11 978	11 863	47 647	23 600	24 047	7 198	3 710	3 488
28	22 787	11 548	11 239	47 325	23 126	24 199	6 950	3 556	3 394
29	21 360	10 666	10 694	46 628	22 746	23 882	6 977	3 640	3 337
30-34	103 717	51 546	52 171	246 327	120 032	126 295	32 192	16 602	15 590
30	21 555	10 710	10 845	48 413	23 429	24 984	6 804	3 528	3 276
31	20 754	10 400	10 354	48 413	23 608	24 805	6 511	3 468	3 043
32	20 874	10 644	10 230	49 621	24 221	25 400	6 514	3 413	3 101
33	20 079	9 945	10 134	49 164	24 093	25 071	6 169	3 104	3 065
34	20 455	9 847	10 608	50 716	24 681	26 035	6 194	3 089	3 105
35-39	92 005	42 782	49 223	236 608	114 713	121 895	30 028	14 369	15 659
35	18 771	8 854	9 917	48 585	23 601	24 984	6 298	3 032	3 266
36	17 781	8 335	9 446	46 651	22 508	24 143	5 964	2 955	3 009
37	19 305	8 890	10 415	48 373	23 375	24 998	5 834	2 807	3 027
38	17 981	8 166	9 815	46 935	22 692	24 243	6 037	2 792	3 245
39	18 167	8 537	9 630	46 064	22 537	23 527	5 895	2 783	3 112
40-44	93 378	43 068	50 310	214 458	105 249	109 209	32 266	15 302	16 964
40	17 968	8 262	9 706	43 696	21 570	22 126	5 757	2 611	3 146
41	17 255	7 915	9 340	40 667	20 016	20 651	5 636	2 631	3 005
42	18 381	8 525	9 856	42 537	20 810	21 727	6 483	3 060	3 423
43	19 767	9 135	10 632	43 645	21 392	22 253	7 240	3 530	3 710
44	20 007	9 231	10 776	43 913	21 461	22 452	7 150	3 470	3 680
45-49	100 767	46 420	54 347	215 295	104 717	110 578	39 833	19 237	20 596
45	19 588	9 013	10 575	43 096	21 261	21 835	7 463	3 473	3 990
46	19 994	9 197	10 797	43 776	21 241	22 535	7 906	3 896	4 010
47	20 833	9 734	11 099	44 070	21 291	22 779	8 285	3 990	4 295
48	19 881	9 118	10 763	42 055	20 485	21 570	8 054	3 920	4 134
49	20 471	9 358	11 113	42 298	20 439	21 859	8 125	3 958	4 167
50-54	103 673	47 945	55 728	207 783	99 030	108 753	40 388	19 868	20 520
50	20 725	9 535	11 190	43 034	20 646	22 388	8 228	4 015	4 213
51	20 465	9 479	10 986	42 369	20 249	22 120	8 172	4 047	4 125
52	21 559	10 039	11 520	42 214	20 136	22 078	8 096	3 993	4 103
53	20 139	9 305	10 834	39 979	19 068	20 911	7 978	3 944	4 034
54	20 785	9 587	11 198	40 187	18 931	21 256	7 914	3 869	4 045
55-59	104 369	48 012	56 357	189 274	88 593	100 681	40 394	19 745	20 649
55	20 378	9 413	10 965	37 902	17 843	20 059	7 955	3 828	4 127
56	21 705	9 951	11 754	39 616	18 580	21 036	8 374	4 072	4 302

57	20 927	9 631	11 296	38 566	18 068	20 498	8 193	4 064	4 129
58	21 079	9 718	11 361	37 357	17 442	19 915	8 099	3 982	4 117
59	20 280	9 299	10 981	35 833	16 660	19 173	7 773	3 799	3 974
60-64	92 340	42 326	50 014	153 304	70 789	82 515	35 113	16 861	18 252
60	19 667	9 009	10 658	33 990	15 737	18 253	7 656	3 684	3 972
61	19 381	8 819	10 562	33 739	15 925	17 814	7 325	3 525	3 800
62	20 336	9 359	10 977	33 349	15 283	18 066	7 442	3 581	3 861
63	17 089	7 932	9 157	28 023	12 828	15 195	6 752	3 226	3 526
64	15 867	7 207	8 660	24 203	11 016	13 187	5 938	2 845	3 093
65-69	84 445	38 009	46 436	125 717	54 948	70 769	31 633	14 982	16 651
65	16 640	7 505	9 135	25 454	11 361	14 093	5 885	2 739	3 146
66	17 031	7 644	9 387	25 193	11 174	14 019	6 143	2 846	3 297
67	17 154	7 808	9 346	25 229	11 058	14 171	6 416	3 096	3 320
68	17 129	7 715	9 414	25 275	10 838	14 437	6 730	3 183	3 547
69	16 491	7 337	9 154	24 566	10 517	14 049	6 459	3 118	3 341
70-74	76 213	33 227	42 986	105 130	42 706	62 424	29 716	13 729	15 987
70	16 323	7 270	9 053	23 389	9 835	13 554	6 446	3 017	3 429
71	15 776	6 945	8 831	22 451	9 237	13 214	6 165	2 891	3 274
72	16 359	7 157	9 202	22 256	8 968	13 288	6 404	2 933	3 471
73	14 311	6 121	8 190	19 463	7 854	11 609	5 522	2 515	3 007
74	13 444	5 734	7 710	17 571	6 812	10 759	5 179	2 373	2 806
75-79	52 465	20 483	31 982	69 097	25 131	43 966	19 892	8 898	10 994
75	12 965	5 297	7 668	16 725	6 345	10 380	4 893	2 242	2 651
76	11 490	4 582	6 908	15 154	5 697	9 457	4 263	1 956	2 307
77	10 152	3 897	6 255	13 580	4 940	8 640	3 829	1 684	2 145
78	9 127	3 467	5 660	12 309	4 389	7 920	3 576	1 601	1 975
79	8 731	3 240	5 491	11 329	3 760	7 569	3 331	1 415	1 916
80-84	27 607	9 841	17 766	37 047	11 781	25 266	10 247	4 215	6 032
80	7 359	2 673	4 686	9 723	3 243	6 480	2 762	1 156	1 606
81	6 292	2 339	3 953	8 583	2 847	5 736	2 386	1 030	1 356
82	5 960	2 098	3 862	7 916	2 440	5 476	2 159	897	1 262
83	4 348	1 512	2 836	5 896	1 787	4 109	1 640	660	980
84	3 648	1 219	2 429	4 929	1 464	3 465	1 300	472	828
85 e +	13 960	4 302	9 658	18 916	4 818	14 098	4 176	1 444	2 732

Estimativas de População Residente segundo o sexo e por idades ano a ano, NUTS II, em 31 de Dezembro de 1982, Algarve, R.A. Açores e R.A. Madeira

IDADES	ALGARVE			R.A. AÇORES			R.A. MADEIRA		
	HM	H	M	HM	H	M	HM	H	M
TOTAL	324 816	159 777	165 039	247 186	121 968	125 218	256 135	117 479	138 656
0-4	21 085	10 748	10 337	24 698	12 751	11 947	22 335	11 518	10 817
0	4 298	2 196	2 102	4 862	2 514	2 348	4 329	2 246	2 083
1	4 178	2 138	2 040	4 820	2 493	2 327	4 311	2 257	2 054
2	4 048	2 073	1 975	4 899	2 547	2 352	4 299	2 186	2 113
3	4 323	2 185	2 138	5 157	2 631	2 526	4 839	2 461	2 378
4	4 238	2 156	2 082	4 960	2 566	2 394	4 557	2 368	2 189
5-9	24 002	12 345	11 657	24 561	12 440	12 121	25 930	13 221	12 709
5	4 479	2 258	2 221	4 983	2 512	2 471	4 724	2 402	2 322
6	4 801	2 435	2 366	5 114	2 637	2 477	5 283	2 718	2 565
7	5 107	2 627	2 480	4 898	2 504	2 394	5 294	2 693	2 601
8	4 841	2 542	2 299	4 868	2 406	2 462	5 389	2 694	2 695
9	4 774	2 483	2 291	4 698	2 381	2 317	5 240	2 714	2 526
10-14	22 564	11 406	11 158	23 237	11 822	11 415	26 776	13 508	13 268
10	4 764	2 401	2 363	4 705	2 355	2 350	5 150	2 590	2 560
11	4 501	2 221	2 280	4 629	2 372	2 257	5 191	2 608	2 583
12	4 444	2 247	2 197	4 622	2 342	2 280	5 429	2 784	2 645
13	4 428	2 291	2 137	4 644	2 447	2 197	5 359	2 668	2 691
14	4 427	2 246	2 181	4 637	2 306	2 331	5 647	2 858	2 789
15-19	22 457	11 337	11 120	23 340	11 857	11 483	29 181	14 270	14 911
15	4 330	2 121	2 209	4 621	2 285	2 336	5 548	2 776	2 772
16	4 588	2 356	2 232	4 598	2 372	2 226	5 737	2 917	2 820
17	4 489	2 271	2 218	4 683	2 401	2 282	6 062	3 015	3 047
18	4 601	2 310	2 291	4 776	2 413	2 363	6 020	2 892	3 128
19	4 449	2 279	2 170	4 662	2 386	2 276	5 814	2 670	3 144
20-24	22 256	11 364	10 892	21 639	11 168	10 471	23 159	10 186	12 973
20	4 463	2 217	2 246	4 611	2 295	2 316	5 202	2 370	2 832
21	4 291	2 216	2 075	4 554	2 373	2 181	4 891	2 142	2 749
22	4 592	2 346	2 246	4 490	2 372	2 118	4 775	2 076	2 699
23	4 395	2 262	2 133	4 087	2 130	1 957	4 323	1 880	2 443
24	4 515	2 323	2 192	3 897	1 998	1 899	3 968	1 718	2 250
25-29	21 615	11 068	10 547	17 036	8 997	8 039	17 722	8 304	9 418
25	4 441	2 262	2 179	3 651	1 877	1 774	3 979	1 860	2 119
26	4 117	2 124	1 993	3 554	1 828	1 726	3 604	1 675	1 929
27	4 386	2 299	2 087	3 342	1 804	1 538	3 550	1 674	1 876
28	4 358	2 211	2 147	3 337	1 791	1 546	3 375	1 517	1 858
29	4 313	2 172	2 141	3 152	1 697	1 455	3 214	1 578	1 636
30-34	21 030	10 979	10 051	14 440	7 456	6 984	14 134	6 630	7 504
30	4 287	2 173	2 114	3 038	1 595	1 443	3 097	1 470	1 627
31	4 178	2 170	2 008	3 064	1 605	1 459	2 836	1 358	1 478
32	4 101	2 182	1 919	3 101	1 610	1 491	3 041	1 434	1 607
33	4 077	2 139	1 938	2 631	1 351	1 280	2 587	1 177	1 410
34	4 387	2 315	2 072	2 606	1 295	1 311	2 573	1 191	1 382
35-39	19 083	9 640	9 443	12 450	6 110	6 340	11 994	5 102	6 892
35	4 111	2 149	1 962	2 480	1 265	1 215	2 519	1 060	1 459
36	3 681	1 828	1 853	2 430	1 176	1 254	2 437	1 073	1 364
37	3 760	1 874	1 886	2 485	1 167	1 318	2 446	1 051	1 395
38	3 702	1 832	1 870	2 666	1 286	1 380	2 378	1 000	1 378
39	3 829	1 957	1 872	2 389	1 216	1 173	2 214	918	1 296
40-44	18 374	9 197	9 177	10 883	5 322	5 561	11 816	4 816	7 000
40	3 562	1 766	1 796	2 003	1 011	992	2 432	988	1 444
41	3 448	1 744	1 704	2 240	1 085	1 155	2 346	1 000	1 346
42	3 753	1 875	1 878	2 295	1 154	1 141	2 368	948	1 420
43	3 805	1 946	1 859	2 143	1 025	1 118	2 322	913	1 409
44	3 806	1 866	1 940	2 202	1 047	1 155	2 348	967	1 381
45-49	19 879	9 630	10 249	11 921	5 744	6 177	12 540	5 150	7 390
45	3 904	1 907	1 997	2 252	1 109	1 143	2 425	1 001	1 424
46	3 934	1 869	2 065	2 391	1 132	1 259	2 473	1 034	1 439
47	4 085	1 973	2 112	2 380	1 139	1 241	2 428	999	1 429
48	3 929	1 906	2 023	2 342	1 119	1 223	2 615	1 059	1 556
49	4 027	1 975	2 052	2 556	1 245	1 311	2 599	1 057	1 542
50-54	20 323	9 937	10 386	12 036	5 700	6 336	12 812	5 432	7 380
50	4 162	2 012	2 150	2 463	1 183	1 280	2 797	1 187	1 610
51	4 191	2 057	2 134	2 470	1 189	1 281	2 574	1 091	1 483
52	3 997	1 959	2 038	2 605	1 228	1 377	2 704	1 172	1 532
53	3 818	1 883	1 935	2 309	1 080	1 229	2 472	1 045	1 427
54	4 155	2 026	2 129	2 189	1 020	1 169	2 265	937	1 328
55-59	20 677	10 034	10 643	12 152	5 785	6 367	11 564	4 909	6 655
55	4 002	1 959	2 043	2 524	1 174	1 350	2 308	983	1 325
56	4 060	1 952	2 108	2 410	1 170	1 240	2 327	985	1 342

57	4 356	2 119	2 237	2 526	1 195	1 331	2 385	1 012	1 373
58	4 162	2 021	2 141	2 424	1 173	1 251	2 412	1 024	1 388
59	4 097	1 983	2 114	2 268	1 073	1 195	2 132	905	1 227
60-64	18 842	8 975	9 867	11 149	5 391	5 758	9 511	4 038	5 473
60	3 878	1 878	2 000	2 289	1 114	1 175	2 130	931	1 199
61	3 880	1 877	2 003	2 321	1 121	1 200	1 932	839	1 093
62	4 216	1 941	2 275	2 331	1 113	1 218	1 997	846	1 151
63	3 665	1 749	1 916	2 124	1 034	1 090	1 764	724	1 040
64	3 203	1 530	1 673	2 084	1 009	1 075	1 688	698	990
65-69	17 893	8 386	9 507	9 800	4 496	5 304	8 964	3 726	5 238
65	3 350	1 575	1 775	1 989	919	1 070	1 754	747	1 007
66	3 534	1 684	1 850	1 948	917	1 031	1 864	739	1 125
67	3 804	1 734	2 070	2 092	961	1 131	1 754	764	990
68	3 574	1 690	1 884	1 969	890	1 079	1 855	749	1 106
69	3 631	1 703	1 928	1 802	809	993	1 737	727	1 010
70-74	15 715	7 269	8 446	8 270	3 548	4 722	7 986	3 259	4 727
70	3 547	1 697	1 850	1 765	763	1 002	1 610	672	938
71	3 244	1 498	1 746	1 693	729	964	1 662	666	996
72	3 440	1 607	1 833	1 682	727	955	1 696	697	999
73	2 869	1 318	1 551	1 641	693	948	1 563	627	936
74	2 615	1 149	1 466	1 489	636	853	1 455	597	858
75-79	10 718	4 399	6 319	5 427	2 048	3 379	5 430	2 025	3 405
75	2 631	1 148	1 483	1 347	528	819	1 356	529	827
76	2 164	890	1 274	1 170	452	718	1 143	421	722
77	2 117	847	1 270	1 089	413	676	1 032	372	660
78	2 009	812	1 197	1 003	354	649	983	366	617
79	1 797	702	1 095	818	301	517	916	337	579
80-84	5 742	2 204	3 538	2 824	954	1 870	2 954	1 027	1 927
80	1 610	621	989	753	267	486	724	253	471
81	1 337	567	770	650	244	406	698	241	457
82	1 204	441	763	612	177	435	681	242	439
83	845	315	530	453	156	297	494	157	337
84	746	260	486	356	110	246	357	134	223
85 e +	2 561	859	1 702	1 323	379	944	1 327	358	969

Estimativas de População Residente segundo o sexo e por idades ano a ano, NUTS II, em 31 de Dezembro de 1983, Portugal, Continente e Norte

IDADES	PORTUGAL			CONTINENTE			NORTE		
	HM	H	M	HM	H	M	HM	H	M
TOTAL	9 975 859	4 809 921	5 165 938	9 470 820	4 569 555	4 901 265	3 485 464	1 681 221	1 804 243
0-4	739 015	379 275	359 740	692 826	355 487	337 339	288 331	147 555	140 776
0	141 341	73 175	68 166	132 448	68 592	63 856	55 480	28 738	26 742
1	147 169	75 637	71 532	138 076	70 932	67 144	57 842	29 603	28 239
2	148 260	76 191	72 069	139 175	71 469	67 706	58 035	29 675	28 360
3	145 175	74 043	71 132	135 986	69 319	66 667	56 625	28 733	27 892
4	157 070	80 229	76 841	147 141	75 175	71 966	60 349	30 806	29 543
5-9	832 735	425 560	407 175	782 780	400 134	382 646	318 128	162 628	155 500
5	152 715	78 224	74 491	143 229	73 308	69 921	58 859	30 133	28 726
6	161 117	82 266	78 851	151 427	77 361	74 066	61 096	31 210	29 886
7	172 169	88 047	84 122	161 798	82 708	79 090	65 161	33 413	31 748
8	174 771	89 354	85 417	164 594	84 168	80 426	66 407	33 893	32 514
9	171 963	87 669	84 294	161 732	82 589	79 143	66 605	33 979	32 626
10-14	853 938	435 317	418 621	804 630	410 259	394 371	338 751	172 541	166 210
10	169 433	86 385	83 048	159 530	81 319	78 211	65 972	33 587	32 385
11	173 400	87 998	85 402	163 590	83 079	80 511	68 082	34 487	33 595
12	170 245	86 868	83 377	160 495	81 928	78 567	67 901	34 670	33 231
13	171 096	87 272	83 824	161 134	82 192	78 942	68 318	34 898	33 420
14	169 764	86 794	82 970	159 881	81 741	78 140	68 478	34 899	33 579
15-19	855 817	432 971	422 846	804 215	407 123	397 092	348 054	176 042	172 012
15	169 034	85 755	83 279	158 872	80 657	78 215	68 418	34 613	33 805
16	168 057	85 347	82 710	158 010	80 350	77 660	68 689	34 872	33 817
17	171 656	87 123	84 533	161 470	81 920	79 550	69 359	35 120	34 239
18	172 905	87 426	85 479	162 330	82 098	80 232	70 596	35 636	34 960
19	174 165	87 320	86 845	163 533	82 098	81 435	70 992	35 801	35 191
20-24	823 204	413 647	409 557	776 411	391 250	385 161	327 024	165 271	161 753
20	170 954	86 162	84 792	160 648	81 193	79 455	68 864	34 892	33 972
21	168 423	84 442	83 981	158 754	79 847	78 907	67 609	34 085	33 524
22	165 200	83 102	82 098	155 879	78 651	77 228	66 509	33 524	32 985
23	163 264	82 259	81 005	154 091	77 847	76 244	63 749	32 355	31 394
24	155 363	77 682	77 681	147 039	73 712	73 327	60 293	30 415	29 878
25-29	723 593	360 998	362 595	687 585	343 387	344 198	268 892	134 445	134 447
25	152 717	76 395	76 322	144 924	72 712	72 212	58 177	29 442	28 735
26	150 898	75 617	75 281	143 322	71 904	71 418	56 742	28 478	28 264
27	140 316	69 929	70 387	133 203	66 448	66 755	51 967	25 925	26 042
28	141 519	70 479	71 040	134 669	67 029	67 640	51 810	25 622	26 188
29	138 143	68 578	69 565	131 467	65 294	66 173	50 196	24 978	25 218
30-34	656 037	323 988	332 049	626 355	309 173	317 182	225 819	111 090	114 729
30	132 043	65 312	66 731	125 704	62 060	63 644	46 535	22 942	23 593
31	133 160	65 246	67 914	127 045	62 195	64 850	46 047	22 444	23 603
32	131 306	64 888	66 418	125 415	61 930	63 485	45 627	22 371	23 256
33	131 597	65 364	66 233	125 462	62 327	63 135	44 381	21 931	22 450
34	127 931	63 178	64 753	122 729	60 661	62 068	43 229	21 402	21 827
35-39	604 367	288 854	315 513	579 392	277 303	302 089	193 746	91 703	102 043
35	130 286	63 432	66 854	125 107	60 941	64 166	43 334	21 023	22 311
36	121 800	58 587	63 213	116 815	56 270	60 545	39 028	18 652	20 376
37	115 234	55 052	60 182	110 370	52 801	57 569	36 256	17 165	19 091
38	121 409	57 462	63 947	116 487	55 248	61 239	39 181	18 287	20 894
39	115 638	54 321	61 317	110 613	52 043	58 570	35 947	16 576	19 371
40-44	547 193	260 726	286 467	524 511	250 503	274 008	167 313	78 156	89 157
40	113 235	54 168	59 067	108 652	52 049	56 603	34 735	16 269	18 466
41	109 282	51 942	57 340	104 856	49 940	54 916	33 889	15 751	18 138
42	102 171	48 756	53 415	97 596	46 678	50 918	30 666	14 422	16 244
43	108 886	51 846	57 040	104 241	49 756	54 485	33 186	15 548	17 638
44	113 619	54 014	59 605	109 166	52 080	57 086	34 837	16 166	18 671
45-49	577 006	272 764	304 242	553 268	262 226	291 042	178 442	82 531	95 911
45	115 599	54 838	60 761	111 062	52 828	58 234	36 351	16 906	19 445
46	114 315	54 120	60 195	109 668	52 028	57 640	35 784	16 485	19 299
47	115 776	54 687	61 089	110 929	52 531	58 398	35 504	16 459	19 045
48	118 491	56 002	62 489	113 712	53 882	59 830	36 609	17 012	19 597
49	112 825	53 117	59 708	107 897	50 957	56 940	34 194	15 669	18 525
50-54	573 222	269 529	303 693	547 868	258 172	289 696	175 490	81 188	94 302
50	114 710	53 992	60 718	109 603	51 718	57 885	35 012	16 209	18 803
51	116 701	54 737	61 964	111 486	52 393	59 093	35 664	16 393	19 271
52	115 133	54 334	60 799	110 117	52 071	58 046	35 263	16 480	18 793
53	116 644	54 950	61 694	111 366	52 574	58 792	35 830	16 653	19 177
54	110 034	51 516	58 518	105 296	49 416	55 880	33 721	15 453	18 268
55-59	547 265	253 811	293 454	523 741	243 310	280 431	166 588	76 034	90 554
55	111 858	51 952	59 906	107 443	50 019	57 424	34 779	15 874	18 905
56	107 336	49 855	57 481	102 551	47 733	54 818	32 792	15 004	17 788

57	112 107	51 928	60 179	107 408	49 800	57 608	34 224	15 638	18 586
58	108 952	50 390	58 562	104 096	48 225	55 871	32 634	14 748	17 886
59	107 012	49 686	57 326	102 243	47 533	54 710	32 159	14 770	17 389
60-64	479 440	220 571	258 869	458 521	211 083	247 438	143 874	65 378	78 496
60	102 670	47 427	55 243	98 337	45 493	52 844	31 044	14 206	16 838
61	98 596	45 539	53 057	94 239	43 529	50 710	29 711	13 642	16 069
62	97 241	45 054	52 187	93 076	43 144	49 932	29 517	13 495	16 022
63	98 691	44 995	53 696	94 436	43 082	51 354	29 962	13 466	16 496
64	82 242	37 556	44 686	78 433	35 835	42 598	23 640	10 569	13 071
65-69	386 899	172 258	214 641	368 429	164 181	204 248	116 246	51 247	64 999
65	74 203	33 720	40 483	70 514	32 057	38 457	22 197	10 005	12 192
66	77 183	34 483	42 700	73 531	32 880	40 651	23 148	10 283	12 865
67	78 606	34 969	43 637	74 900	33 378	41 522	24 083	10 661	13 422
68	78 204	34 585	43 619	74 475	32 933	41 542	23 178	10 012	13 166
69	78 703	34 501	44 202	75 009	32 933	42 076	23 640	10 286	13 354
70-74	351 351	148 536	202 815	335 266	141 843	193 423	104 705	43 095	61 610
70	75 208	32 498	42 710	71 808	31 044	40 764	22 246	9 311	12 935
71	72 830	31 466	41 364	69 605	30 109	39 496	21 488	9 216	12 272
72	70 392	29 658	40 734	67 191	28 348	38 843	21 231	8 707	12 524
73	70 562	29 297	41 265	67 338	27 956	39 382	20 710	8 292	12 418
74	62 359	25 617	36 742	59 324	24 386	34 938	19 030	7 569	11 461
75-79	235 892	90 471	145 421	224 748	86 235	138 513	69 222	25 471	43 751
75	56 044	22 608	33 436	53 288	21 470	31 818	16 464	6 436	10 028
76	52 548	20 598	31 950	50 050	19 639	30 411	14 938	5 634	9 304
77	47 449	18 121	29 328	45 313	17 337	27 976	14 246	5 214	9 032
78	42 089	15 545	26 544	40 125	14 828	25 297	12 515	4 468	8 047
79	37 762	13 599	24 163	35 972	12 961	23 011	11 059	3 719	7 340
80-84	129 766	44 122	85 644	123 757	42 080	81 677	38 255	12 443	25 812
80	34 849	12 102	22 747	33 288	11 548	21 740	10 258	3 402	6 856
81	29 369	10 198	19 171	28 057	9 746	18 311	8 611	2 881	5 730
82	25 461	8 891	16 570	24 276	8 480	15 796	7 586	2 499	5 087
83	23 351	7 569	15 782	22 213	7 207	15 006	6 919	2 141	4 778
84	16 736	5 362	11 374	15 923	5 099	10 824	4 881	1 520	3 361
85 e +	59 119	16 523	42 596	56 517	15 806	40 711	16 584	4 403	12 181

Estimativas de População Residente segundo o sexo e por idades ano a ano, NUTS II, em 31 de Dezembro de 1983, Centro, Lisboa e Vale do Tejo e Alentejo

IDADES	CENTRO			LISBOA E VALE DO TEJO			ALENTEJO		
	HM	H	M	HM	H	M	HM	H	M
TOTAL	1 776 964	851 370	925 594	3 297 762	1 589 605	1 708 157	584 550	287 034	297 516
0-4	126 561	65 045	61 516	220 175	113 479	106 696	36 708	18 702	18 006
0	23 961	12 413	11 548	41 896	21 780	20 116	6 906	3 543	3 363
1	25 154	13 084	12 070	43 541	22 357	21 184	7 257	3 702	3 555
2	25 424	13 026	12 398	44 183	22 834	21 349	7 366	3 805	3 561
3	25 041	12 863	12 178	42 842	21 943	20 899	7 412	3 698	3 714
4	26 981	13 659	13 322	47 713	24 565	23 148	7 767	3 954	3 813
5-9	136 694	69 818	66 876	263 132	134 660	128 472	41 252	20 969	20 283
5	25 395	13 049	12 346	47 253	24 194	23 059	7 467	3 771	3 696
6	26 599	13 520	13 079	50 884	26 099	24 785	8 349	4 269	4 080
7	28 447	14 484	13 963	54 536	27 857	26 679	8 830	4 509	4 321
8	28 533	14 591	13 942	55 972	28 689	27 283	8 551	4 357	4 194
9	27 720	14 174	13 546	54 487	27 821	26 666	8 055	4 063	3 992
10-14	144 523	73 731	70 792	258 824	132 069	126 755	39 568	20 249	19 319
10	27 915	14 200	13 715	52 964	26 961	26 003	7 888	4 081	3 807
11	29 216	14 845	14 371	53 600	27 332	26 268	7 911	4 005	3 906
12	28 398	14 559	13 839	52 080	26 606	25 474	7 600	3 862	3 738
13	29 407	14 901	14 506	50 811	25 993	24 818	8 151	4 151	4 000
14	29 587	15 226	14 361	49 369	25 177	24 192	8 018	4 150	3 868
15-19	150 606	76 079	74 527	241 954	122 789	119 165	41 200	20 939	20 261
15	29 831	15 116	14 715	48 034	24 466	23 568	8 164	4 217	3 947
16	29 501	14 993	14 508	47 393	24 259	23 134	8 094	4 106	3 988
17	30 045	15 267	14 778	49 101	24 967	24 134	8 385	4 219	4 166
18	30 266	15 258	15 008	48 800	24 732	24 068	8 191	4 208	3 983
19	30 963	15 445	15 518	48 626	24 365	24 261	8 366	4 189	4 177
20-24	146 326	73 796	72 530	238 512	119 243	119 269	42 359	21 634	20 725
20	30 201	15 170	15 031	48 629	24 556	24 073	8 517	4 305	4 212
21	30 042	15 150	14 892	47 944	24 018	23 926	8 699	4 380	4 319
22	29 760	14 957	14 803	46 882	23 609	23 273	8 429	4 344	4 085
23	28 854	14 674	14 180	48 385	24 070	24 315	8 510	4 406	4 104
24	27 469	13 845	13 624	46 672	22 990	23 682	8 204	4 199	4 005
25-29	122 842	62 392	60 450	236 763	116 127	120 636	37 238	19 208	18 030
25	26 681	13 695	12 986	47 346	23 023	24 323	8 199	4 228	3 971
26	25 858	13 162	12 696	48 413	23 863	24 550	7 857	4 136	3 721
27	23 861	12 139	11 722	46 144	22 630	23 514	7 106	3 629	3 477
28	23 730	11 900	11 830	47 579	23 533	24 046	7 159	3 681	3 478
29	22 712	11 496	11 216	47 281	23 078	24 203	6 917	3 534	3 383
30-34	104 591	52 261	52 330	242 049	117 903	124 146	32 869	17 068	15 801
30	21 315	10 623	10 692	46 589	22 705	23 884	6 944	3 618	3 326
31	21 544	10 683	10 861	48 366	23 378	24 988	6 786	3 513	3 273
32	20 738	10 372	10 366	48 373	23 568	24 805	6 485	3 447	3 038
33	20 877	10 622	10 255	49 592	24 190	25 402	6 498	3 401	3 097
34	20 117	9 961	10 156	49 129	24 062	25 067	6 156	3 089	3 067
35-39	94 543	44 209	50 334	241 045	116 674	124 371	30 330	14 683	15 647
35	20 501	9 866	10 635	50 672	24 644	26 028	6 202	3 093	3 109
36	18 819	8 870	9 949	48 557	23 568	24 989	6 283	3 023	3 260
37	17 833	8 364	9 469	46 609	22 474	24 135	5 962	2 954	3 008
38	19 367	8 922	10 445	48 313	23 337	24 976	5 846	2 818	3 028
39	18 023	8 187	9 836	46 894	22 651	24 243	6 037	2 795	3 242
40-44	91 575	42 395	49 180	216 254	106 085	110 169	30 928	14 567	16 361
40	18 176	8 536	9 640	46 010	22 504	23 506	5 887	2 777	3 110
41	18 001	8 278	9 723	43 633	21 525	22 108	5 757	2 612	3 145
42	17 263	7 922	9 341	40 595	19 968	20 627	5 619	2 624	2 995
43	18 374	8 525	9 849	42 455	20 755	21 700	6 464	3 048	3 416
44	19 761	9 134	10 627	43 561	21 333	22 228	7 201	3 506	3 695
45-49	100 171	46 236	53 935	216 296	105 278	111 018	38 696	18 660	20 036
45	19 980	9 218	10 762	43 808	21 382	22 426	7 127	3 464	3 663
46	19 551	9 000	10 551	42 992	21 177	21 815	7 432	3 456	3 976
47	19 964	9 183	10 781	43 652	21 144	22 508	7 872	3 875	3 997
48	20 819	9 729	11 090	43 944	21 192	22 752	8 254	3 972	4 282
49	19 857	9 106	10 751	41 900	20 383	21 517	8 011	3 893	4 118
50-54	103 053	47 530	55 523	208 755	99 771	108 984	40 400	19 817	20 583
50	20 420	9 331	11 089	42 072	20 280	21 792	8 082	3 930	4 152
51	20 654	9 498	11 156	42 825	20 508	22 317	8 187	3 987	4 200
52	20 403	9 438	10 965	42 129	20 084	22 045	8 131	4 014	4 117
53	21 489	10 001	11 488	42 000	19 997	22 003	8 056	3 967	4 089
54	20 087	9 262	10 825	39 729	18 902	20 827	7 944	3 919	4 025
55-59	104 294	47 917	56 377	191 896	89 674	102 222	40 292	19 657	20 635
55	20 724	9 548	11 176	39 928	18 738	21 190	7 867	3 843	4 024
56	20 287	9 358	10 929	37 576	17 627	19 949	7 902	3 794	4 108

57	21 563	9 849	11 714	39 262	18 335	20 927	8 311	4 034	4 277
58	20 798	9 539	11 259	38 178	17 801	20 377	8 144	4 030	4 114
59	20 922	9 623	11 299	36 952	17 173	19 779	8 068	3 956	4 112
60-64	95 696	43 774	51 922	162 871	75 059	87 812	36 545	17 564	18 981
60	20 110	9 197	10 913	35 418	16 377	19 041	7 707	3 757	3 950
61	19 485	8 894	10 591	33 598	15 485	18 113	7 590	3 643	3 947
62	19 176	8 697	10 479	33 313	15 632	17 681	7 225	3 464	3 761
63	20 069	9 197	10 872	32 887	14 980	17 907	7 354	3 528	3 826
64	16 856	7 789	9 067	27 655	12 585	15 070	6 669	3 172	3 497
65-69	82 061	36 856	45 205	122 616	53 760	68 856	30 410	14 313	16 097
65	15 596	7 039	8 557	23 745	10 732	13 013	5 815	2 774	3 041
66	16 362	7 347	9 015	24 949	11 033	13 916	5 781	2 676	3 105
67	16 683	7 452	9 231	24 658	10 843	13 815	6 009	2 780	3 229
68	16 719	7 556	9 163	24 639	10 694	13 945	6 245	2 998	3 247
69	16 701	7 462	9 239	24 625	10 458	14 167	6 560	3 085	3 475
70-74	76 453	33 315	43 138	108 072	44 103	63 969	29 892	13 833	16 059
70	15 972	7 045	8 927	23 801	10 048	13 753	6 279	3 003	3 276
71	15 807	6 967	8 840	22 630	9 387	13 243	6 248	2 905	3 343
72	15 227	6 647	8 580	21 653	8 785	12 868	5 947	2 775	3 172
73	15 766	6 859	8 907	21 403	8 490	12 913	6 142	2 775	3 367
74	13 681	5 797	7 884	18 585	7 393	11 192	5 276	2 375	2 901
75-79	53 755	21 324	32 431	70 545	25 832	44 713	20 373	9 124	11 249
75	12 800	5 416	7 384	16 660	6 348	10 312	4 903	2 214	2 689
76	12 264	4 977	7 287	15 736	5 865	9 871	4 608	2 095	2 513
77	10 830	4 244	6 586	14 200	5 227	8 973	3 998	1 816	2 182
78	9 456	3 554	5 902	12 594	4 462	8 132	3 561	1 553	2 008
79	8 405	3 133	5 272	11 355	3 930	7 425	3 303	1 446	1 857
80-84	29 413	10 472	18 941	38 917	12 263	26 654	11 056	4 554	6 502
80	8 000	2 916	5 084	10 349	3 338	7 011	3 028	1 255	1 773
81	6 679	2 377	4 302	8 778	2 879	5 899	2 523	1 042	1 481
82	5 664	2 066	3 598	7 666	2 495	5 171	2 164	922	1 242
83	5 285	1 825	3 460	7 025	2 079	4 946	1 911	779	1 132
84	3 785	1 288	2 497	5 099	1 472	3 627	1 430	556	874
85 e +	13 807	4 220	9 587	19 086	4 836	14 250	4 434	1 493	2 941

Estimativas de População Residente segundo o sexo e por idades ano a ano, NUTS II, em 31 de Dezembro de 1983, Algarve, R.A. Açores e R.A. Madeira

IDADES	ALGARVE			R.A. AÇORES			R.A. MADEIRA		
	HM	H	M	HM	H	M	HM	H	M
TOTAL	326 080	160 325	165 755	248 006	122 346	125 660	257 033	118 020	139 013
0-4	21 051	10 706	10 345	24 325	12 557	11 768	21 868	11 234	10 634
0	4 205	2 118	2 087	4 754	2 459	2 295	4 140	2 125	2 015
1	4 282	2 186	2 096	4 797	2 481	2 316	4 296	2 224	2 072
2	4 167	2 129	2 038	4 779	2 471	2 308	4 307	2 251	2 056
3	4 066	2 082	1 984	4 881	2 536	2 345	4 309	2 189	2 120
4	4 331	2 191	2 140	5 114	2 610	2 504	4 816	2 445	2 371
5-9	23 574	12 059	11 515	24 718	12 567	12 151	25 240	12 862	12 378
5	4 255	2 161	2 094	4 934	2 552	2 382	4 554	2 365	2 189
6	4 499	2 263	2 236	4 963	2 501	2 462	4 728	2 404	2 324
7	4 824	2 445	2 379	5 092	2 625	2 467	5 279	2 714	2 565
8	5 131	2 638	2 493	4 883	2 496	2 387	5 294	2 691	2 603
9	4 865	2 552	2 313	4 846	2 393	2 453	5 385	2 688	2 697
10-14	22 964	11 669	11 295	23 121	11 810	11 311	26 188	13 248	12 940
10	4 791	2 490	2 301	4 676	2 368	2 308	5 227	2 698	2 529
11	4 781	2 410	2 371	4 678	2 342	2 336	5 131	2 576	2 555
12	4 516	2 231	2 285	4 594	2 354	2 240	5 156	2 586	2 570
13	4 447	2 249	2 198	4 585	2 326	2 259	5 377	2 754	2 623
14	4 429	2 289	2 140	4 588	2 420	2 168	5 297	2 634	2 663
15-19	22 401	11 274	11 127	23 023	11 626	11 397	28 577	14 221	14 356
15	4 425	2 245	2 180	4 583	2 279	2 304	5 580	2 819	2 761
16	4 333	2 120	2 213	4 569	2 259	2 310	5 476	2 737	2 739
17	4 580	2 347	2 233	4 538	2 339	2 199	5 648	2 864	2 784
18	4 477	2 264	2 213	4 619	2 369	2 250	5 956	2 960	2 996
19	4 586	2 298	2 288	4 714	2 380	2 334	5 917	2 841	3 076
20-24	22 190	11 306	10 884	22 138	11 403	10 735	24 654	10 993	13 661
20	4 437	2 270	2 167	4 600	2 350	2 250	5 707	2 619	3 088
21	4 460	2 214	2 246	4 548	2 263	2 285	5 120	2 331	2 789
22	4 299	2 217	2 082	4 495	2 337	2 158	4 827	2 115	2 712
23	4 593	2 342	2 251	4 449	2 349	2 100	4 724	2 063	2 661
24	4 401	2 263	2 138	4 046	2 104	1 942	4 276	1 865	2 411
25-29	21 850	11 215	10 635	17 654	9 219	8 435	18 356	8 393	9 963
25	4 521	2 324	2 197	3 861	1 975	1 886	3 933	1 708	2 225
26	4 452	2 265	2 187	3 629	1 866	1 763	3 948	1 847	2 101
27	4 125	2 125	2 000	3 534	1 819	1 715	3 579	1 663	1 916
28	4 391	2 293	2 098	3 316	1 786	1 530	3 534	1 664	1 870
29	4 361	2 208	2 153	3 314	1 773	1 541	3 362	1 511	1 851
30-34	21 027	10 851	10 176	14 908	7 807	7 101	14 773	7 007	7 766
30	4 321	2 172	2 149	3 133	1 685	1 448	3 207	1 568	1 639
31	4 302	2 177	2 125	3 019	1 583	1 436	3 097	1 468	1 629
32	4 192	2 172	2 020	3 052	1 597	1 455	2 838	1 360	1 478
33	4 114	2 183	1 931	3 088	1 600	1 488	3 044	1 435	1 609
34	4 098	2 147	1 951	2 616	1 342	1 274	2 587	1 176	1 411
35-39	19 728	10 034	9 694	12 609	6 160	6 449	12 365	5 390	6 975
35	4 398	2 315	2 083	2 598	1 293	1 305	2 579	1 197	1 382
36	4 128	2 157	1 971	2 465	1 256	1 209	2 521	1 062	1 459
37	3 710	1 844	1 866	2 422	1 172	1 250	2 441	1 079	1 362
38	3 780	1 884	1 896	2 470	1 159	1 311	2 453	1 055	1 398
39	3 712	1 834	1 878	2 654	1 280	1 374	2 371	997	1 374
40-44	18 441	9 300	9 141	11 014	5 458	5 556	11 670	4 766	6 904
40	3 844	1 963	1 881	2 373	1 205	1 168	2 209	914	1 295
41	3 576	1 774	1 802	1 997	1 010	987	2 430	992	1 438
42	3 453	1 742	1 711	2 226	1 076	1 150	2 350	1 002	1 348
43	3 762	1 880	1 882	2 282	1 145	1 137	2 364	946	1 418
44	3 806	1 941	1 865	2 136	1 022	1 114	2 317	912	1 405
45-49	19 663	9 521	10 142	11 481	5 494	5 987	12 255	5 042	7 213
45	3 796	1 858	1 938	2 191	1 041	1 150	2 344	967	1 377
46	3 909	1 910	1 999	2 232	1 097	1 135	2 415	994	1 421
47	3 937	1 870	2 067	2 374	1 122	1 252	2 472	1 034	1 438
48	4 086	1 977	2 109	2 360	1 127	1 233	2 419	993	1 426
49	3 935	1 906	2 029	2 324	1 107	1 217	2 605	1 054	1 551
50-54	20 170	9 866	10 304	12 280	5 847	6 433	13 070	5 508	7 562
50	4 017	1 968	2 049	2 525	1 227	1 298	2 580	1 046	1 534
51	4 156	2 007	2 149	2 439	1 169	1 270	2 778	1 176	1 602
52	4 191	2 055	2 136	2 451	1 175	1 276	2 564	1 087	1 477
53	3 991	1 956	2 035	2 586	1 213	1 373	2 689	1 162	1 527
54	3 815	1 880	1 935	2 279	1 063	1 216	2 459	1 037	1 422
55-59	20 671	10 028	10 643	11 917	5 622	6 295	11 606	4 880	6 726
55	4 145	2 016	2 129	2 165	1 003	1 162	2 252	931	1 321
56	3 994	1 950	2 044	2 492	1 151	1 341	2 293	972	1 321

57	4 048	1 944	2 104	2 380	1 148	1 232	2 318	979	1 339
58	4 342	2 107	2 235	2 496	1 175	1 321	2 359	990	1 369
59	4 142	2 011	2 131	2 384	1 145	1 239	2 384	1 008	1 376
60-64	19 535	9 308	10 227	11 120	5 330	5 790	9 801	4 159	5 642
60	4 058	1 956	2 102	2 236	1 050	1 186	2 097	884	1 213
61	3 855	1 865	1 990	2 250	1 093	1 157	2 108	918	1 190
62	3 845	1 856	1 989	2 279	1 095	1 184	1 886	815	1 071
63	4 164	1 911	2 253	2 288	1 086	1 202	1 968	827	1 141
64	3 613	1 720	1 893	2 067	1 006	1 061	1 742	715	1 027
65-69	17 096	8 005	9 091	9 783	4 507	5 276	8 688	3 571	5 117
65	3 161	1 507	1 654	2 029	978	1 051	1 659	684	975
66	3 291	1 541	1 750	1 932	880	1 052	1 719	723	996
67	3 467	1 642	1 825	1 890	878	1 012	1 817	713	1 104
68	3 694	1 673	2 021	2 026	919	1 107	1 704	734	970
69	3 483	1 642	1 841	1 906	852	1 054	1 789	717	1 072
70-74	16 144	7 497	8 647	8 165	3 488	4 677	7 919	3 205	4 714
70	3 510	1 637	1 873	1 730	766	964	1 671	689	982
71	3 432	1 634	1 798	1 692	725	967	1 534	632	902
72	3 133	1 434	1 699	1 597	677	920	1 603	633	970
73	3 317	1 540	1 777	1 597	678	919	1 626	663	963
74	2 752	1 252	1 500	1 549	642	907	1 485	588	897
75-79	10 853	4 484	6 369	5 599	2 145	3 454	5 544	2 092	3 452
75	2 461	1 056	1 405	1 389	588	801	1 367	551	816
76	2 504	1 068	1 436	1 236	472	764	1 262	488	774
77	2 039	836	1 203	1 069	398	671	1 066	385	681
78	1 999	791	1 208	995	370	625	968	347	621
79	1 850	733	1 117	910	317	593	881	321	560
80-84	6 116	2 348	3 768	2 873	962	1 911	3 136	1 079	2 057
80	1 653	637	1 016	723	253	470	838	301	537
81	1 466	567	899	660	225	435	653	227	426
82	1 196	498	698	560	203	357	625	208	417
83	1 073	383	690	544	152	392	593	210	383
84	728	263	465	386	129	257	427	133	294
85 e +	2 606	854	1 752	1 278	344	934	1 323	370	953

Estimativas de População Residente segundo o sexo e por idades ano a ano, NUTS II, em 31 de Dezembro de 1984, Portugal, Continente e Norte

IDADES	PORTUGAL			CONTINENTE			NORTE		
	HM	H	M	HM	H	M	HM	H	M
TOTAL	10 016 605	4 830 522	5 186 083	9 508 611	4 588 651	4 919 960	3 508 792	1 693 445	1 815 347
0-4	720 807	370 697	350 110	675 578	347 391	328 187	282 398	144 882	137 516
0	140 404	72 498	67 906	131 300	67 852	63 448	55 155	28 517	26 638
1	140 614	72 778	67 836	131 784	68 228	63 556	55 148	28 567	26 581
2	146 742	75 400	71 342	137 691	70 719	66 972	57 622	29 496	28 126
3	147 932	76 010	71 922	138 872	71 299	67 573	57 873	29 585	28 288
4	145 115	74 011	71 104	135 931	69 293	66 638	56 600	28 717	27 883
5-9	817 464	417 835	399 629	767 885	392 481	375 404	311 707	159 334	152 373
5	156 843	80 103	76 740	146 945	75 066	71 879	60 249	30 753	29 496
6	152 668	78 177	74 491	143 192	73 268	69 924	58 842	30 116	28 726
7	161 115	82 250	78 865	151 436	77 352	74 084	61 102	31 208	29 894
8	172 093	87 981	84 112	161 734	82 650	79 084	65 125	33 382	31 743
9	174 745	89 324	85 421	164 578	84 145	80 433	66 389	33 875	32 514
10-14	855 377	435 702	419 675	805 843	410 693	395 150	336 555	171 389	165 166
10	171 930	87 622	84 308	161 710	82 549	79 161	66 586	33 951	32 635
11	169 348	86 328	83 020	159 458	81 272	78 186	65 940	33 563	32 377
12	173 241	87 896	85 345	163 455	82 991	80 464	68 012	34 436	33 576
13	170 069	86 751	83 318	160 351	81 832	78 519	67 826	34 614	33 212
14	170 789	87 105	83 684	160 869	82 049	78 820	68 191	34 825	33 366
15-19	848 478	430 736	417 742	797 939	405 229	392 710	344 225	174 370	169 855
15	169 337	86 550	82 787	159 506	81 524	77 982	68 283	34 784	33 499
16	168 550	85 493	83 057	158 440	80 425	78 015	68 207	34 499	33 708
17	167 520	85 021	82 499	157 530	80 054	77 476	68 458	34 724	33 734
18	170 934	86 700	84 234	160 823	81 541	79 282	69 035	34 937	34 098
19	172 137	86 972	85 165	161 640	81 685	79 955	70 242	35 426	34 816
20-24	838 314	421 025	417 289	789 547	397 543	392 004	336 091	169 648	166 443
20	173 372	86 851	86 521	162 819	81 668	81 151	70 637	35 581	35 056
21	170 151	85 682	84 469	159 922	80 755	79 167	68 507	34 679	33 828
22	167 645	83 956	83 689	158 038	79 392	78 646	67 274	33 882	33 392
23	164 494	82 662	81 832	155 237	78 243	76 994	66 199	33 326	32 873
24	162 652	81 874	80 778	153 531	77 485	76 046	63 474	32 180	31 294
25-29	738 861	368 768	370 093	701 362	350 559	350 803	278 168	139 336	138 832
25	154 862	77 367	77 495	146 576	73 414	73 162	60 071	30 272	29 799
26	152 230	76 080	76 150	144 473	72 416	72 057	57 960	29 310	28 650
27	150 531	75 353	75 178	142 989	71 663	71 326	56 592	28 376	28 216
28	139 992	69 691	70 301	132 907	66 225	66 682	51 840	25 831	26 009
29	141 246	70 277	70 969	134 417	66 841	67 576	51 705	25 547	26 158
30-34	665 365	328 714	336 651	634 286	313 186	321 100	232 468	114 438	118 030
30	137 891	68 399	69 492	131 240	65 134	66 106	50 100	24 916	25 184
31	131 848	65 155	66 693	125 521	61 915	63 606	46 469	22 892	23 577
32	133 000	65 129	67 871	126 905	62 091	64 814	45 992	22 406	23 586
33	131 147	64 761	66 386	125 263	61 809	63 454	45 570	22 326	23 244
34	131 479	65 270	66 209	125 357	62 237	63 120	44 337	21 898	22 439
35-39	616 173	297 319	318 854	591 071	285 557	305 514	200 930	96 449	104 481
35	127 827	63 093	64 734	122 628	60 579	62 049	43 194	21 375	21 819
36	130 145	63 329	66 816	124 981	60 844	64 137	43 304	21 004	22 300
37	121 708	58 510	63 198	116 734	56 200	60 534	39 019	18 640	20 379
38	115 155	54 980	60 175	110 308	52 738	57 570	36 242	17 152	19 090
39	121 338	57 407	63 931	116 420	55 196	61 224	39 171	18 278	20 893
40-44	548 157	260 339	287 818	524 988	249 823	275 165	168 123	78 377	89 746
40	115 481	54 222	61 259	110 472	51 954	58 518	35 914	16 557	19 357
41	113 022	54 015	59 007	108 452	51 901	56 551	34 674	16 224	18 450
42	109 082	51 821	57 261	104 672	49 828	54 844	33 823	15 715	18 108
43	101 963	48 615	53 348	97 412	46 555	50 857	30 616	14 393	16 223
44	108 609	51 666	56 943	103 980	49 585	54 395	33 096	15 488	17 608
45-49	575 830	272 400	303 430	552 710	262 181	290 529	178 503	82 666	95 837
45	113 311	53 818	59 493	108 879	51 895	56 984	34 762	16 120	18 642
46	115 223	54 602	60 621	110 719	52 615	58 104	36 244	16 842	19 402
47	113 931	53 877	60 054	109 306	51 800	57 506	35 648	16 399	19 249
48	115 342	54 398	60 944	110 528	52 264	58 264	35 372	16 377	18 995
49	118 023	55 705	62 318	113 278	53 607	59 671	36 477	16 928	19 549
50-54	572 781	269 016	303 765	547 452	257 736	289 716	174 941	80 764	94 177
50	112 250	52 736	59 514	107 359	50 599	56 760	34 018	15 563	18 455
51	114 116	53 602	60 514	109 047	51 355	57 692	34 815	16 086	18 729
52	116 047	54 330	61 717	110 880	52 019	58 861	35 464	16 265	19 199
53	114 502	53 904	60 598	109 524	51 665	57 859	35 057	16 349	18 708
54	115 866	54 444	61 422	110 642	52 098	58 544	35 587	16 501	19 086
55-59	545 667	252 556	293 111	522 437	242 272	280 165	166 651	75 741	90 910
55	109 261	50 992	58 269	104 568	48 918	55 650	33 484	15 301	18 183
56	111 011	51 386	59 625	106 632	49 473	57 159	34 493	15 680	18 813

57	106 472	49 299	57 173	101 746	47 213	54 533	32 503	14 822	17 681
58	111 055	51 230	59 825	106 409	49 135	57 274	33 881	15 412	18 469
59	107 868	49 649	58 219	103 082	47 533	55 549	32 290	14 526	17 764
60-64	497 481	228 351	269 130	475 953	218 657	257 296	150 300	68 267	82 033
60	105 864	48 919	56 945	101 160	46 805	54 355	31 797	14 549	17 248
61	101 402	46 599	54 803	97 131	44 703	52 428	30 668	13 958	16 710
62	97 294	44 700	52 594	93 002	42 736	50 266	29 293	13 378	15 915
63	95 858	44 143	51 715	91 775	42 287	49 488	29 095	13 216	15 879
64	97 063	43 990	53 073	92 885	42 126	50 759	29 447	13 166	16 281
65-69	381 992	170 244	211 748	363 939	162 307	201 632	113 634	49 978	63 656
65	80 990	36 774	44 216	77 255	35 094	42 161	23 263	10 339	12 924
66	72 722	32 799	39 923	69 126	31 189	37 937	21 746	9 738	12 008
67	75 515	33 468	42 047	71 975	31 929	40 046	22 613	9 948	12 665
68	76 587	33 813	42 774	73 021	32 293	40 728	23 445	10 287	13 158
69	76 178	33 390	42 788	72 562	31 802	40 760	22 567	9 666	12 901
70-74	354 376	149 879	204 497	338 393	143 270	195 123	105 185	43 508	61 677
70	76 432	33 154	43 278	72 859	31 648	41 211	22 895	9 849	13 046
71	72 761	31 089	41 672	69 495	29 715	39 780	21 491	8 872	12 619
72	70 116	29 899	40 217	67 059	28 638	38 421	20 679	8 736	11 943
73	67 609	28 114	39 495	64 570	26 885	37 685	20 346	8 248	12 098
74	67 458	27 623	39 835	64 410	26 384	38 026	19 774	7 803	11 971
75-79	244 407	94 475	149 932	232 930	90 085	142 845	72 260	27 004	45 256
75	59 272	23 941	35 331	56 402	22 788	33 614	18 071	7 075	10 996
76	52 848	20 960	31 888	50 281	19 919	30 362	15 484	5 944	9 540
77	49 222	18 908	30 314	46 918	18 045	28 873	13 956	5 175	8 781
78	44 195	16 593	27 602	42 229	15 887	26 342	13 231	4 772	8 459
79	38 870	14 073	24 797	37 100	13 446	23 654	11 518	4 038	7 480
80-84	134 963	45 680	89 283	128 820	43 597	85 223	39 626	12 745	26 881
80	34 492	12 137	22 355	32 875	11 571	21 304	10 061	3 306	6 755
81	31 404	10 632	20 772	30 015	10 149	19 866	9 196	2 978	6 218
82	26 174	8 855	17 319	25 020	8 465	16 555	7 627	2 476	5 151
83	22 407	7 605	14 802	21 378	7 252	14 126	6 679	2 150	4 529
84	20 486	6 451	14 035	19 532	6 160	13 372	6 063	1 835	4 228
85 e +	60 112	16 786	43 326	57 478	16 084	41 394	17 027	4 549	12 478

Estimativas de População Residente segundo o sexo e por idades ano a ano, NUTS II, em 31 de Dezembro de 1984, Centro, Lisboa e Vale do Tejo e Alentejo

IDADES	CENTRO			LISBOA E VALE DO TEJO			ALENTEJO		
	HM	H	M	HM	H	M	HM	H	M
TOTAL	1 779 662	852 862	926 800	3 309 895	1 595 477	1 714 418	583 315	286 205	297 110
0-4	122 941	63 422	59 519	213 682	110 153	103 529	35 604	18 219	17 385
0	23 704	12 225	11 479	41 408	21 369	20 039	6 770	3 524	3 246
1	23 805	12 328	11 477	41 787	21 706	20 081	6 863	3 523	3 340
2	25 062	13 029	12 033	43 500	22 323	21 177	7 231	3 688	3 543
3	25 339	12 986	12 353	44 164	22 815	21 349	7 336	3 789	3 547
4	25 031	12 854	12 177	42 823	21 940	20 883	7 404	3 695	3 709
5-9	135 908	69 263	66 645	256 301	131 352	124 949	40 898	20 821	20 077
5	26 931	13 634	13 297	47 693	24 547	23 146	7 740	3 940	3 800
6	25 395	13 044	12 351	47 240	24 183	23 057	7 457	3 764	3 693
7	26 606	13 519	13 087	50 879	26 095	24 784	8 342	4 263	4 079
8	28 438	14 475	13 963	54 523	27 845	26 678	8 814	4 499	4 315
9	28 538	14 591	13 947	55 966	28 682	27 284	8 545	4 355	4 190
10-14	142 494	72 583	69 911	263 848	134 656	129 192	39 518	20 117	19 401
10	27 721	14 169	13 552	54 482	27 816	26 666	8 047	4 058	3 989
11	27 901	14 190	13 711	52 946	26 954	25 992	7 875	4 072	3 803
12	29 177	14 823	14 354	53 583	27 322	26 261	7 895	3 996	3 899
13	28 363	14 536	13 827	52 056	26 590	25 466	7 585	3 856	3 729
14	29 332	14 865	14 467	50 781	25 974	24 807	8 116	4 135	3 981
15-19	148 452	75 429	73 023	242 447	123 415	119 032	40 589	20 766	19 823
15	29 476	15 167	14 309	49 339	25 157	24 182	7 982	4 132	3 850
16	29 701	15 049	14 652	47 994	24 440	23 554	8 114	4 191	3 923
17	29 362	14 912	14 450	47 334	24 218	23 116	8 042	4 080	3 962
18	29 849	15 154	14 695	49 040	24 919	24 121	8 326	4 190	4 136
19	30 064	15 147	14 917	48 740	24 681	24 059	8 125	4 173	3 952
20-24	148 791	74 785	74 006	240 132	120 363	119 769	42 187	21 438	20 749
20	30 743	15 320	15 423	48 554	24 316	24 238	8 304	4 158	4 146
21	29 983	15 044	14 939	48 552	24 497	24 055	8 452	4 272	4 180
22	29 816	15 009	14 807	47 873	23 959	23 914	8 627	4 340	4 287
23	29 561	14 837	14 724	46 817	23 564	23 253	8 361	4 302	4 059
24	28 688	14 575	14 113	48 336	24 027	24 309	8 443	4 366	4 077
25-29	127 071	64 379	62 692	235 893	115 835	120 058	38 353	19 763	18 590
25	27 328	13 758	13 570	46 624	22 956	23 668	8 154	4 169	3 985
26	26 535	13 595	12 940	47 302	22 987	24 315	8 153	4 200	3 953
27	25 758	13 092	12 666	48 366	23 824	24 542	7 823	4 111	3 712
28	23 792	12 085	11 707	46 075	22 577	23 498	7 082	3 615	3 467
29	23 658	11 849	11 809	47 526	23 491	24 035	7 141	3 668	3 473
30-34	107 033	53 664	53 369	239 930	116 719	123 211	33 557	17 459	16 098
30	22 659	11 455	11 204	47 220	23 033	24 187	6 900	3 522	3 378
31	21 279	10 594	10 685	46 530	22 655	23 875	6 921	3 604	3 317
32	21 518	10 663	10 855	48 314	23 340	24 974	6 775	3 504	3 271
33	20 715	10 352	10 363	48 316	23 529	24 787	6 472	3 435	3 037
34	20 862	10 600	10 262	49 550	24 162	25 388	6 489	3 394	3 095
35-39	96 637	45 941	50 696	242 974	117 880	125 094	30 407	14 950	15 457
35	20 112	9 954	10 158	49 079	24 026	25 053	6 140	3 076	3 064
36	20 494	9 851	10 643	50 597	24 591	26 006	6 194	3 090	3 104
37	18 824	8 863	9 961	48 488	23 526	24 962	6 270	3 015	3 255
38	17 830	8 350	9 480	46 557	22 438	24 119	5 960	2 952	3 008
39	19 377	8 923	10 454	48 253	23 299	24 954	5 843	2 817	3 026
40-44	89 686	41 352	48 334	219 128	107 086	112 042	29 708	13 823	15 885
40	18 007	8 177	9 830	46 817	22 598	24 219	6 023	2 789	3 234
41	18 149	8 513	9 636	45 912	22 437	23 475	5 876	2 769	3 107
42	17 973	8 261	9 712	43 555	21 474	22 081	5 748	2 605	3 143
43	17 228	7 901	9 327	40 505	19 900	20 605	5 609	2 620	2 989
44	18 329	8 500	9 829	42 339	20 677	21 662	6 452	3 040	3 412
45-49	99 756	46 073	53 683	217 224	105 741	111 483	37 727	18 167	19 560
45	19 712	9 108	10 604	43 436	21 246	22 190	7 169	3 485	3 684
46	19 924	9 180	10 744	43 665	21 300	22 365	7 096	3 440	3 656
47	19 488	8 973	10 515	42 862	21 081	21 781	7 401	3 437	3 964
48	19 891	9 132	10 759	43 499	21 038	22 461	7 839	3 853	3 986
49	20 741	9 680	11 061	43 762	21 076	22 686	8 222	3 952	4 270
50-54	102 337	47 067	55 270	209 701	100 419	109 282	40 266	19 656	20 610
50	19 776	9 056	10 720	41 672	20 221	21 451	7 975	3 870	4 105
51	20 334	9 278	11 056	41 847	20 128	21 719	8 042	3 903	4 139
52	20 579	9 454	11 125	42 555	20 338	22 217	8 155	3 968	4 187
53	20 307	9 375	10 932	41 899	19 921	21 978	8 081	3 973	4 108
54	21 341	9 904	11 437	41 728	19 811	21 917	8 013	3 942	4 071
55-59	102 709	47 054	55 655	192 971	90 235	102 736	39 888	19 431	20 457
55	19 982	9 186	10 796	39 423	18 694	20 729	7 885	3 871	4 014
56	20 574	9 448	11 126	39 613	18 527	21 086	7 830	3 817	4 013

57	20 126	9 251	10 875	37 298	17 443	19 855	7 852	3 766	4 086
58	21 384	9 735	11 649	38 869	18 061	20 808	8 253	4 001	4 252
59	20 643	9 434	11 209	37 768	17 510	20 258	8 068	3 976	4 092
60-64	98 554	44 841	53 713	169 802	78 056	91 746	37 486	18 057	19 429
60	20 715	9 488	11 227	36 553	16 880	19 673	7 988	3 903	4 085
61	19 875	9 049	10 826	34 962	16 070	18 892	7 627	3 706	3 921
62	19 253	8 745	10 508	33 138	15 183	17 955	7 510	3 597	3 913
63	18 940	8 540	10 400	32 812	15 298	17 514	7 130	3 407	3 723
64	19 771	9 019	10 752	32 337	14 625	17 712	7 231	3 444	3 787
65-69	80 608	36 249	44 359	122 912	54 185	68 727	29 908	14 019	15 889
65	16 602	7 637	8 965	27 245	12 315	14 930	6 585	3 117	3 468
66	15 318	6 877	8 441	23 250	10 391	12 859	5 698	2 701	2 997
67	16 053	7 154	8 899	24 418	10 713	13 705	5 667	2 609	3 058
68	16 315	7 254	9 061	24 013	10 474	13 539	5 872	2 694	3 178
69	16 320	7 327	8 993	23 986	10 292	13 694	6 086	2 898	3 188
70-74	76 739	33 467	43 272	110 108	44 893	65 215	30 020	13 853	16 167
70	16 269	7 212	9 057	23 934	10 040	13 894	6 365	2 963	3 402
71	15 465	6 765	8 700	23 048	9 617	13 431	6 087	2 889	3 198
72	15 243	6 664	8 579	21 826	8 935	12 891	5 997	2 746	3 251
73	14 648	6 308	8 340	20 853	8 328	12 525	5 701	2 634	3 067
74	15 114	6 518	8 596	20 447	7 973	12 474	5 870	2 621	3 249
75-79	55 573	22 219	33 354	72 984	26 899	46 085	21 008	9 314	11 694
75	13 034	5 427	7 607	17 666	6 887	10 779	4 998	2 214	2 784
76	12 109	5 042	7 067	15 734	5 886	9 848	4 625	2 064	2 561
77	11 550	4 606	6 944	14 710	5 335	9 375	4 329	1 940	2 389
78	10 123	3 909	6 214	13 220	4 748	8 472	3 752	1 690	2 062
79	8 757	3 235	5 522	11 654	4 043	7 611	3 304	1 406	1 898
80-84	30 578	10 824	19 754	40 465	12 730	27 735	11 563	4 785	6 778
80	7 715	2 820	4 895	10 361	3 485	6 876	3 016	1 283	1 733
81	7 266	2 599	4 667	9 310	2 873	6 437	2 724	1 124	1 600
82	5 955	2 068	3 887	7 866	2 513	5 353	2 250	912	1 338
83	4 969	1 775	3 194	6 756	2 099	4 657	1 916	804	1 112
84	4 673	1 562	3 111	6 172	1 760	4 412	1 657	662	995
85 e +	13 795	4 250	9 545	19 393	4 860	14 533	4 628	1 567	3 061

Estimativas de População Residente segundo o sexo e por idades ano a ano, NUTS II, em 31 de Dezembro de 1984, Algarve, R.A. Açores e R.A. Madeira

IDADES	ALGARVE			R.A. AÇORES			R.A. MADEIRA		
	HM	H	M	HM	H	M	HM	H	M
TOTAL	326 947	160 662	166 285	249 450	123 041	126 409	258 544	118 830	139 714
0-4	20 953	10 715	10 238	23 875	12 325	11 550	21 357	10 984	10 373
0	4 263	2 217	2 046	4 749	2 424	2 325	4 355	2 222	2 133
1	4 181	2 104	2 077	4 718	2 437	2 281	4 112	2 113	1 999
2	4 276	2 183	2 093	4 777	2 471	2 306	4 275	2 211	2 064
3	4 160	2 124	2 036	4 758	2 462	2 296	4 304	2 250	2 054
4	4 073	2 087	1 986	4 873	2 531	2 342	4 311	2 188	2 123
5-9	23 071	11 711	11 360	24 925	12 749	12 176	24 654	12 603	12 051
5	4 332	2 192	2 140	5 095	2 601	2 494	4 803	2 436	2 367
6	4 258	2 161	2 097	4 923	2 545	2 378	4 554	2 364	2 190
7	4 507	2 267	2 240	4 950	2 494	2 456	4 729	2 404	2 325
8	4 834	2 449	2 385	5 082	2 619	2 463	5 276	2 711	2 565
9	5 140	2 642	2 498	4 875	2 490	2 385	5 292	2 688	2 604
10-14	23 428	11 948	11 480	23 311	11 747	11 564	26 225	13 263	12 962
10	4 874	2 555	2 319	4 837	2 389	2 448	5 384	2 685	2 699
11	4 796	2 493	2 303	4 667	2 362	2 305	5 224	2 694	2 530
12	4 788	2 414	2 374	4 663	2 335	2 328	5 123	2 569	2 554
13	4 521	2 236	2 285	4 578	2 344	2 234	5 139	2 575	2 564
14	4 449	2 250	2 199	4 566	2 317	2 249	5 355	2 740	2 615
15-19	22 226	11 249	10 977	22 765	11 598	11 167	27 775	13 908	13 867
15	4 426	2 284	2 142	4 563	2 408	2 155	5 269	2 618	2 651
16	4 424	2 246	2 178	4 560	2 267	2 293	5 551	2 801	2 750
17	4 334	2 120	2 214	4 545	2 247	2 298	5 444	2 719	2 725
18	4 573	2 341	2 232	4 507	2 322	2 185	5 604	2 837	2 767
19	4 469	2 258	2 211	4 590	2 354	2 236	5 907	2 933	2 974
20-24	22 346	11 309	11 037	22 662	11 600	11 062	26 103	11 881	14 222
20	4 581	2 293	2 288	4 683	2 366	2 317	5 870	2 817	3 053
21	4 428	2 263	2 165	4 569	2 331	2 238	5 660	2 595	3 065
22	4 448	2 202	2 246	4 520	2 248	2 272	5 086	2 316	2 770
23	4 299	2 214	2 085	4 465	2 319	2 146	4 793	2 101	2 692
24	4 590	2 337	2 253	4 425	2 336	2 089	4 694	2 052	2 642
25-29	21 877	11 246	10 631	18 317	9 505	8 812	19 180	8 702	10 478
25	4 399	2 259	2 140	4 032	2 096	1 936	4 255	1 857	2 398
26	4 523	2 324	2 199	3 840	1 960	1 880	3 917	1 704	2 213
27	4 450	2 260	2 190	3 617	1 858	1 759	3 923	1 830	2 093
28	4 118	2 117	2 001	3 524	1 813	1 711	3 561	1 653	1 908
29	4 387	2 286	2 101	3 304	1 778	1 526	3 524	1 658	1 866
30-34	21 298	10 906	10 392	15 559	8 211	7 348	15 519	7 319	8 200
30	4 361	2 208	2 153	3 301	1 763	1 538	3 351	1 503	1 848
31	4 322	2 170	2 152	3 125	1 678	1 447	3 201	1 562	1 639
32	4 306	2 178	2 128	3 005	1 578	1 427	3 090	1 461	1 629
33	4 190	2 167	2 023	3 048	1 595	1 453	2 836	1 358	1 478
34	4 119	2 183	1 936	3 080	1 597	1 483	3 041	1 435	1 606
35-39	20 123	10 337	9 786	12 535	6 204	6 331	12 563	5 556	7 007
35	4 103	2 148	1 955	2 610	1 338	1 272	2 587	1 175	1 412
36	4 392	2 308	2 084	2 588	1 289	1 299	2 574	1 195	1 379
37	4 133	2 156	1 977	2 457	1 252	1 205	2 516	1 058	1 458
38	3 719	1 846	1 873	2 413	1 166	1 247	2 434	1 075	1 359
39	3 776	1 879	1 897	2 467	1 159	1 308	2 452	1 053	1 399
40-44	18 343	9 185	9 158	11 475	5 676	5 799	11 687	4 836	6 851
40	3 711	1 833	1 878	2 642	1 272	1 370	2 366	996	1 370
41	3 841	1 958	1 883	2 363	1 199	1 164	2 205	913	1 292
42	3 573	1 773	1 800	1 988	1 004	984	2 420	988	1 432
43	3 454	1 741	1 713	2 213	1 066	1 147	2 337	994	1 343
44	3 764	1 880	1 884	2 269	1 135	1 134	2 359	945	1 414
45-49	19 500	9 534	9 966	11 212	5 356	5 856	11 905	4 859	7 046
45	3 800	1 936	1 864	2 120	1 012	1 108	2 311	910	1 401
46	3 790	1 853	1 937	2 170	1 027	1 143	2 335	960	1 375
47	3 907	1 910	1 997	2 220	1 089	1 131	2 405	987	1 418
48	3 927	1 864	2 063	2 361	1 113	1 248	2 451	1 020	1 431
49	4 076	1 971	2 105	2 341	1 115	1 226	2 403	982	1 421
50-54	20 207	9 830	10 377	12 206	5 814	6 392	13 121	5 464	7 657
50	3 918	1 889	2 029	2 295	1 087	1 208	2 597	1 050	1 547
51	4 009	1 960	2 049	2 504	1 213	1 291	2 565	1 034	1 531
52	4 127	1 994	2 133	2 414	1 151	1 263	2 753	1 160	1 593
53	4 180	2 047	2 133	2 433	1 165	1 268	2 544	1 074	1 470
54	3 973	1 940	2 033	2 560	1 198	1 362	2 662	1 146	1 516
55-59	20 218	9 811	10 407	11 667	5 443	6 224	11 561	4 840	6 721
55	3 794	1 866	1 928	2 254	1 048	1 206	2 439	1 027	1 412
56	4 122	2 001	2 121	2 147	995	1 152	2 233	918	1 315

57	3 967	1 931	2 036	2 462	1 128	1 334	2 263	957	1 306
58	4 022	1 926	2 096	2 349	1 128	1 221	2 296	966	1 330
59	4 313	2 087	2 226	2 455	1 144	1 311	2 330	972	1 358
60-64	19 811	9 436	10 375	11 250	5 347	5 903	10 278	4 344	5 934
60	4 107	1 985	2 122	2 349	1 123	1 226	2 354	990	1 364
61	3 999	1 920	2 079	2 202	1 028	1 174	2 069	867	1 202
62	3 808	1 833	1 975	2 216	1 069	1 147	2 075	894	1 181
63	3 798	1 826	1 972	2 239	1 069	1 170	1 845	787	1 058
64	4 099	1 872	2 227	2 244	1 058	1 186	1 935	806	1 129
65-69	16 877	7 876	9 001	9 627	4 480	5 147	8 425	3 456	4 969
65	3 560	1 686	1 874	2 015	978	1 037	1 718	701	1 017
66	3 114	1 482	1 632	1 973	945	1 028	1 624	665	959
67	3 224	1 505	1 719	1 857	831	1 026	1 683	708	975
68	3 376	1 584	1 792	1 818	844	974	1 748	676	1 072
69	3 603	1 619	1 984	1 964	882	1 082	1 652	706	946
70-74	16 341	7 549	8 792	8 083	3 439	4 644	7 899	3 168	4 731
70	3 396	1 584	1 812	1 846	816	1 030	1 727	689	1 038
71	3 404	1 572	1 832	1 651	721	930	1 615	653	962
72	3 314	1 557	1 757	1 596	669	927	1 460	591	869
73	3 022	1 367	1 655	1 508	627	881	1 531	602	929
74	3 205	1 469	1 736	1 482	606	876	1 566	633	933
75-79	11 105	4 649	6 456	5 742	2 218	3 524	5 731	2 169	3 562
75	2 633	1 185	1 448	1 458	598	860	1 412	554	858
76	2 329	983	1 346	1 290	532	758	1 277	509	768
77	2 373	989	1 384	1 126	416	710	1 176	446	730
78	1 903	768	1 135	974	353	621	990	352	638
79	1 867	724	1 143	894	319	575	876	308	568
80-84	6 588	2 513	4 075	2 932	967	1 965	3 204	1 112	2 092
80	1 722	677	1 045	814	281	533	803	285	518
81	1 519	575	944	637	217	420	750	265	485
82	1 322	496	826	570	186	384	583	203	380
83	1 058	424	634	471	169	302	556	183	373
84	967	341	626	440	114	326	512	176	336
85 e +	2 635	858	1 777	1 307	362	945	1 357	366	991

Estimativas de População Residente segundo o sexo e por idades ano a ano, NUTS II, em 31 de Dezembro de 1985, Portugal, Continente e Norte

IDADES	PORTUGAL			CONTINENTE			NORTE		
	HM	H	M	HM	H	M	HM	H	M
TOTAL	10 030 621	4 837 388	5 193 233	9 522 247	4 595 224	4 927 023	3 520 213	1 699 566	1 820 647
0-4	698 580	359 760	338 820	654 414	337 012	317 402	274 107	141 077	133 030
0	127 659	65 733	61 926	119 154	61 363	57 791	50 763	26 167	24 596
1	138 612	71 516	67 096	129 663	66 949	62 714	54 266	28 064	26 202
2	139 481	72 156	67 325	130 738	67 652	63 086	54 570	28 272	26 298
3	145 740	74 836	70 904	136 783	70 209	66 574	57 081	29 230	27 851
4	147 088	75 519	71 569	138 076	70 839	67 237	57 427	29 344	28 083
5-9	787 638	402 302	385 336	739 228	377 522	361 706	301 828	154 091	147 737
5	145 249	74 088	71 161	136 073	69 378	66 695	56 663	28 756	27 907
6	156 222	79 760	76 462	146 417	74 772	71 645	59 951	30 588	29 363
7	152 729	78 179	74 550	143 291	73 294	69 997	58 874	30 121	28 753
8	161 360	82 341	79 019	151 693	77 452	74 241	61 225	31 259	29 966
9	172 078	87 934	84 144	161 754	82 626	79 128	65 115	33 367	31 748
10-14	858 553	437 258	421 295	809 046	412 316	396 730	334 407	170 107	164 300
10	174 839	89 326	85 513	164 693	84 165	80 528	66 426	33 875	32 551
11	171 977	87 566	84 411	161 789	82 518	79 271	66 611	33 916	32 695
12	169 261	86 238	83 023	159 415	81 221	78 194	65 914	33 539	32 375
13	172 889	87 677	85 212	163 173	82 815	80 358	67 842	34 320	33 522
14	169 587	86 451	83 136	159 976	81 597	78 379	67 614	34 457	33 157
15-19	839 488	426 700	412 788	790 462	401 938	388 524	338 732	171 837	166 895
15	169 884	86 633	83 251	160 104	81 654	78 450	67 801	34 609	33 192
16	167 958	85 787	82 171	158 308	80 856	77 452	67 657	34 432	33 225
17	167 006	84 674	82 332	157 083	79 711	77 372	67 527	34 131	33 396
18	165 855	84 091	81 764	156 064	79 231	76 833	67 700	34 274	33 426
19	168 785	85 515	83 270	158 903	80 486	78 417	68 047	34 391	33 656
20-24	836 100	419 565	416 535	787 177	395 801	391 376	337 489	169 841	167 648
20	169 751	85 650	84 101	159 530	80 509	79 021	69 131	34 813	34 318
21	170 941	85 526	85 415	160 650	80 475	80 175	69 530	34 961	34 569
22	167 714	84 324	83 390	157 741	79 527	78 214	67 386	34 043	33 343
23	165 299	82 622	82 677	155 917	78 166	77 751	66 203	33 260	32 943
24	162 395	81 443	80 952	153 339	77 124	76 215	65 239	32 764	32 475
25-29	754 032	376 520	377 512	714 770	357 586	357 184	287 095	144 220	142 875
25	160 878	80 864	80 014	151 901	76 532	75 369	62 654	31 695	30 959
26	153 435	76 506	76 929	145 260	72 595	72 665	59 424	29 874	29 550
27	150 888	75 273	75 615	143 245	71 659	71 586	57 331	28 943	28 388
28	149 564	74 698	74 866	142 111	71 054	71 057	56 161	28 094	28 067
29	139 267	69 179	70 088	132 253	65 746	66 507	51 525	25 614	25 911
30-34	673 895	332 540	341 355	642 279	316 725	325 554	239 307	117 635	121 672
30	140 718	69 862	70 856	133 954	66 471	67 483	51 472	25 370	26 102
31	137 472	68 093	69 379	130 867	64 853	66 014	49 918	24 796	25 122
32	131 647	64 936	66 711	125 352	61 724	63 628	46 393	22 811	23 582
33	132 937	65 012	67 925	126 865	61 990	64 875	45 963	22 370	23 593
34	131 121	64 637	66 484	125 241	61 687	63 554	45 561	22 288	23 273
35-39	627 147	305 368	321 779	600 866	292 786	308 080	206 527	100 228	106 299
35	131 508	65 191	66 317	125 395	62 164	63 231	44 360	21 885	22 475
36	127 988	63 110	64 878	122 793	60 595	62 198	43 270	21 392	21 878
37	130 322	63 364	66 958	125 157	60 878	64 279	43 375	21 023	22 352
38	121 899	58 573	63 326	116 934	56 264	60 670	39 139	18 700	20 439
39	115 430	55 130	60 300	110 587	52 885	57 702	36 383	17 228	19 155
40-44	561 623	266 470	295 153	538 235	255 852	282 383	174 651	81 436	93 215
40	121 710	57 620	64 090	116 792	55 408	61 384	39 360	18 386	20 974
41	115 696	54 343	61 353	110 711	52 078	58 633	36 058	16 635	19 423
42	113 041	54 000	59 041	108 486	51 896	56 590	34 702	16 240	18 462
43	109 157	51 863	57 294	104 762	49 876	54 886	33 865	15 751	18 114
44	102 019	48 644	53 375	97 484	46 594	50 890	30 666	14 424	16 242
45-49	565 303	267 746	297 557	542 416	257 605	284 811	174 796	81 115	93 681
45	108 526	51 642	56 884	103 912	49 568	54 344	33 086	15 502	17 584
46	113 129	53 697	59 432	108 714	51 784	56 930	34 705	16 088	18 617
47	114 985	54 492	60 493	110 498	52 508	57 990	36 161	16 819	19 342
48	113 607	53 688	59 919	109 018	51 630	57 388	35 542	16 341	19 201
49	115 056	54 227	60 829	110 274	52 115	58 159	35 302	16 365	18 937
50-54	572 816	268 945	303 871	548 117	257 981	290 136	175 211	80 873	94 338
50	117 713	55 509	62 204	113 002	53 429	59 573	36 392	16 895	19 497
51	111 847	52 511	59 336	106 975	50 379	56 596	33 900	15 513	18 387
52	113 683	53 333	60 350	108 647	51 104	57 543	34 659	16 010	18 649
53	115 609	54 039	61 570	110 480	51 743	58 737	35 357	16 202	19 155
54	113 964	53 553	60 411	109 013	51 326	57 687	34 903	16 253	18 650
55-59	550 431	255 247	295 184	526 958	244 841	282 117	168 903	77 124	91 779
55	115 321	54 078	61 243	110 129	51 747	58 382	35 414	16 402	19 012
56	108 750	50 643	58 107	104 089	48 584	55 505	33 320	15 210	18 110

57	110 451	51 026	59 425	106 101	49 121	56 980	34 316	15 573	18 743
58	105 718	48 829	56 889	101 049	46 780	54 269	32 276	14 691	17 585
59	110 191	50 671	59 520	105 590	48 609	56 981	33 577	15 248	18 329
60-64	502 590	230 520	272 070	480 796	220 781	260 015	151 293	68 537	82 756
60	106 952	49 049	57 903	102 222	46 968	55 254	31 984	14 338	17 646
61	104 880	48 288	56 592	100 243	46 220	54 023	31 500	14 363	17 137
62	100 295	45 953	54 342	96 084	44 091	51 993	30 321	13 766	16 555
63	96 064	43 938	52 126	91 843	42 016	49 827	28 883	13 128	15 755
64	94 399	43 292	51 107	90 404	41 486	48 918	28 605	12 942	15 663
65-69	394 691	176 051	218 640	376 528	168 093	208 435	117 880	51 976	65 904
65	95 440	42 999	52 441	91 336	41 177	50 159	28 905	12 855	16 050
66	79 673	35 961	43 712	76 012	34 322	41 690	22 859	10 087	12 772
67	71 220	31 916	39 304	67 703	30 353	37 350	21 281	9 475	11 806
68	73 876	32 539	41 337	70 433	31 052	39 381	22 092	9 656	12 436
69	74 482	32 636	41 846	71 044	31 189	39 855	22 743	9 903	12 840
70-74	349 673	148 233	201 440	333 810	141 649	192 161	103 838	43 171	60 667
70	73 805	32 037	41 768	70 328	30 531	39 797	21 890	9 307	12 583
71	73 888	31 736	42 152	70 457	30 309	40 148	22 101	9 424	12 677
72	70 083	29 590	40 493	66 939	28 286	38 653	20 671	8 427	12 244
73	67 290	28 340	38 950	64 365	27 151	37 214	19 789	8 252	11 537
74	64 607	26 530	38 077	61 721	25 372	36 349	19 387	7 761	11 626
75-79	255 957	99 626	156 331	244 090	95 057	149 033	75 287	28 286	47 001
75	64 085	25 891	38 194	61 207	24 741	36 466	18 705	7 262	11 443
76	55 968	22 280	33 688	53 266	21 215	32 051	17 027	6 570	10 457
77	49 385	19 265	30 120	47 005	18 312	28 693	14 431	5 453	8 978
78	45 730	17 216	28 514	43 609	16 430	27 179	12 920	4 677	8 243
79	40 789	14 974	25 815	39 003	14 359	24 644	12 204	4 324	7 880
80-84	137 641	46 753	90 888	131 450	44 648	86 802	40 387	13 099	27 288
80	35 430	12 581	22 849	33 820	12 019	21 801	10 500	3 608	6 892
81	31 300	10 777	20 523	29 855	10 281	19 574	9 151	2 958	6 193
82	28 082	9 282	18 800	26 836	8 856	17 980	8 171	2 589	5 582
83	23 178	7 624	15 554	22 171	7 297	14 874	6 717	2 121	4 596
84	19 651	6 489	13 162	18 768	6 195	12 573	5 848	1 823	4 025
85 e +	64 463	17 784	46 679	61 605	17 031	44 574	18 475	4 913	13 562

Estimativas de População Residente segundo o sexo e por idades ano a ano, NUTS II, em 31 de Dezembro de 1985, Centro, Lisboa e Vale do Tejo e Alentejo

IDADES	CENTRO			LISBOA E VALE DO TEJO			ALENTEJO		
	HM	H	M	HM	H	M	HM	H	M
TOTAL	1 776 367	851 434	924 933	3 318 267	1 598 916	1 719 351	578 997	283 842	295 155
0-4	118 079	60 898	57 181	207 720	107 002	100 718	33 870	17 441	16 429
0	21 352	10 948	10 404	37 085	19 082	18 003	6 078	3 135	2 943
1	23 281	12 010	11 271	41 285	21 242	20 043	6 633	3 450	3 183
2	23 532	12 186	11 346	41 725	21 632	20 093	6 766	3 477	3 289
3	24 816	12 890	11 926	43 482	22 278	21 204	7 142	3 636	3 506
4	25 098	12 864	12 234	44 143	22 768	21 375	7 251	3 743	3 508
5-9	132 406	67 511	64 895	243 256	124 649	118 607	39 583	20 049	19 534
5	25 063	12 867	12 196	42 837	21 961	20 876	7 399	3 687	3 712
6	26 777	13 562	13 215	47 696	24 528	23 168	7 654	3 897	3 757
7	25 438	13 066	12 372	47 264	24 193	23 071	7 429	3 744	3 685
8	26 681	13 550	13 131	50 911	26 114	24 797	8 332	4 249	4 083
9	28 447	14 466	13 981	54 548	27 853	26 695	8 769	4 472	4 297
10-14	141 539	72 171	69 368	269 037	137 364	131 673	39 782	20 251	19 531
10	28 577	14 599	13 978	55 979	28 684	27 295	8 530	4 347	4 183
11	27 753	14 168	13 585	54 485	27 816	26 669	8 029	4 047	3 982
12	27 879	14 171	13 708	52 956	26 956	26 000	7 843	4 049	3 794
13	29 080	14 773	14 307	53 589	27 325	26 264	7 845	3 968	3 877
14	28 250	14 460	13 790	52 028	26 583	25 445	7 535	3 840	3 695
15-19	145 580	74 047	71 533	244 119	124 455	119 664	39 820	20 362	19 458
15	29 098	14 758	14 340	50 744	25 950	24 794	8 004	4 084	3 920
16	29 103	14 969	14 134	49 278	25 115	24 163	7 847	4 063	3 784
17	29 249	14 824	14 425	47 925	24 394	23 531	7 957	4 113	3 844
18	28 904	14 671	14 233	47 233	24 157	23 076	7 884	4 005	3 879
19	29 226	14 825	14 401	48 939	24 839	24 100	8 128	4 097	4 031
20-24	146 805	73 525	73 280	239 950	120 580	119 370	40 735	20 646	20 089
20	29 415	14 794	14 621	48 630	24 594	24 036	7 895	4 056	3 839
21	30 058	14 963	15 095	48 424	24 225	24 199	8 074	4 043	4 031
22	29 271	14 660	14 611	48 431	24 402	24 029	8 234	4 164	4 070
23	29 134	14 630	14 504	47 749	23 865	23 884	8 386	4 213	4 173
24	28 927	14 478	14 449	46 716	23 494	23 222	8 146	4 170	3 976
25-29	130 253	65 972	64 281	236 341	116 045	120 296	38 937	20 042	18 895
25	28 149	14 273	13 876	48 266	23 968	24 298	8 241	4 264	3 977
26	26 892	13 503	13 389	46 546	22 888	23 658	7 984	4 069	3 915
27	26 133	13 346	12 787	47 243	22 924	24 319	8 004	4 119	3 885
28	25 464	12 899	12 565	48 300	23 765	24 535	7 713	4 029	3 684
29	23 615	11 951	11 664	45 986	22 500	23 486	6 995	3 561	3 434
30-34	109 548	54 629	54 919	237 734	115 837	121 897	34 007	17 580	16 427
30	23 506	11 742	11 764	47 477	23 442	24 035	7 093	3 631	3 462
31	22 559	11 378	11 181	47 169	22 979	24 190	6 846	3 488	3 358
32	21 236	10 547	10 689	46 502	22 615	23 887	6 875	3 573	3 302
33	21 525	10 636	10 889	48 288	23 312	24 976	6 752	3 481	3 271
34	20 722	10 326	10 396	48 298	23 489	24 809	6 441	3 407	3 034
35-39	98 532	47 768	50 764	244 142	118 593	125 549	31 034	15 493	15 541
35	20 898	10 586	10 312	49 523	24 127	25 396	6 468	3 375	3 093
36	20 190	9 979	10 211	49 064	24 006	25 058	6 130	3 056	3 074
37	20 600	9 897	10 703	50 564	24 551	26 013	6 204	3 097	3 107
38	18 918	8 898	10 020	48 458	23 492	24 966	6 256	3 007	3 249
39	17 926	8 408	9 518	46 533	22 417	24 116	5 976	2 958	3 018
40-44	91 163	42 032	49 131	224 839	109 515	115 324	29 094	13 617	15 477
40	19 528	9 014	10 514	48 233	23 274	24 959	5 865	2 839	3 026
41	18 098	8 236	9 862	46 791	22 566	24 225	6 023	2 792	3 231
42	18 208	8 546	9 662	45 841	22 376	23 465	5 869	2 764	3 105
43	18 053	8 304	9 749	43 500	21 426	22 074	5 747	2 607	3 140
44	17 276	7 932	9 344	40 474	19 873	20 601	5 590	2 615	2 975
45-49	97 364	44 942	52 422	215 232	104 913	110 319	35 790	17 164	18 626
45	18 353	8 521	9 832	42 269	20 637	21 632	6 424	3 017	3 407
46	19 720	9 114	10 606	43 349	21 185	22 164	7 130	3 460	3 670
47	19 920	9 190	10 730	43 554	21 209	22 345	7 068	3 431	3 637
48	19 477	8 981	10 496	42 721	20 970	21 751	7 358	3 418	3 940
49	19 894	9 136	10 758	43 339	20 912	22 427	7 810	3 838	3 972
50-54	101 645	46 794	54 851	210 688	100 937	109 751	40 230	19 509	20 721
50	20 750	9 685	11 065	43 595	20 946	22 649	8 188	3 930	4 258
51	19 755	9 050	10 705	41 470	20 084	21 386	7 920	3 841	4 079
52	20 318	9 269	11 049	41 668	19 986	21 682	7 987	3 879	4 108
53	20 568	9 446	11 122	42 319	20 173	22 146	8 103	3 927	4 176
54	20 254	9 344	10 910	41 636	19 748	21 888	8 032	3 932	4 100
55-59	103 107	47 324	55 783	195 448	91 471	103 977	39 605	19 255	20 350
55	21 291	9 868	11 423	41 469	19 624	21 845	7 971	3 910	4 061
56	19 988	9 181	10 807	39 133	18 485	20 648	7 844	3 838	4 006

57	20 534	9 421	11 113	39 337	18 327	21 010	7 802	3 804	3 998
58	20 022	9 185	10 837	37 002	17 249	19 753	7 782	3 726	4 056
59	21 272	9 669	11 603	38 507	17 786	20 721	8 206	3 977	4 229
60-64	98 600	44 806	53 794	173 015	79 482	93 533	37 989	18 378	19 611
60	20 541	9 366	11 175	37 363	17 240	20 123	8 029	3 944	4 085
61	20 590	9 411	11 179	36 122	16 590	19 532	7 936	3 878	4 058
62	19 714	8 981	10 733	34 505	15 764	18 741	7 577	3 679	3 898
63	19 054	8 637	10 417	32 704	14 902	17 802	7 425	3 537	3 888
64	18 701	8 411	10 290	32 321	14 986	17 335	7 022	3 340	3 682
65-69	82 510	37 103	45 407	128 616	56 825	71 791	30 458	14 224	16 234
65	19 478	8 843	10 635	31 800	14 257	17 543	7 120	3 383	3 737
66	16 384	7 504	8 880	26 777	12 019	14 758	6 491	3 058	3 433
67	15 017	6 714	8 303	22 731	10 062	12 669	5 599	2 646	2 953
68	15 731	6 989	8 742	23 915	10 400	13 515	5 540	2 534	3 006
69	15 900	7 053	8 847	23 393	10 087	13 306	5 708	2 603	3 105
70-74	75 049	32 747	42 302	109 693	44 841	64 852	29 043	13 490	15 553
70	15 803	7 047	8 756	23 273	9 825	13 448	5 862	2 777	3 085
71	15 726	6 919	8 807	23 184	9 591	13 593	6 145	2 848	3 297
72	14 866	6 436	8 430	22 264	9 145	13 119	5 855	2 766	3 089
73	14 628	6 333	8 295	20 997	8 463	12 534	5 752	2 613	3 139
74	14 026	6 012	8 014	19 975	7 817	12 158	5 429	2 486	2 943
75-79	58 236	23 682	34 554	76 801	28 356	48 445	22 053	9 717	12 336
75	14 395	6 147	8 248	19 498	7 497	12 001	5 567	2 460	3 107
76	12 338	5 098	7 240	16 700	6 384	10 316	4 701	2 057	2 644
77	11 351	4 659	6 692	14 725	5 369	9 356	4 314	1 912	2 402
78	10 760	4 227	6 533	13 671	4 827	8 844	4 042	1 781	2 261
79	9 392	3 551	5 841	12 207	4 279	7 928	3 429	1 507	1 922
80-84	31 214	11 039	20 175	41 219	13 067	28 152	11 898	4 883	7 015
80	7 962	2 888	5 074	10 611	3 602	7 009	3 052	1 273	1 779
81	7 044	2 519	4 525	9 391	3 059	6 332	2 706	1 130	1 576
82	6 499	2 287	4 212	8 326	2 468	5 858	2 458	1 002	1 456
83	5 332	1 818	3 514	6 960	2 137	4 823	1 997	792	1 205
84	4 377	1 527	2 850	5 931	1 801	4 130	1 685	686	999
85 e +	14 737	4 444	10 293	20 417	4 984	15 433	5 069	1 741	3 328

Estimativas de População Residente segundo o sexo e por idades ano a ano, NUTS II, em 31 de Dezembro de 1985, Algarve, R.A. Açores e R.A. Madeira

IDADES	ALGARVE			R.A. AÇORES			R.A. MADEIRA		
	HM	H	M	HM	H	M	HM	H	M
TOTAL	328 403	161 466	166 937	249 437	123 007	126 430	258 937	119 157	139 780
0-4	20 638	10 594	10 044	23 162	11 925	11 237	21 005	10 825	10 180
0	3 876	2 031	1 845	4 462	2 289	2 173	4 043	2 082	1 961
1	4 198	2 183	2 015	4 636	2 368	2 268	4 312	2 199	2 113
2	4 145	2 085	2 060	4 653	2 402	2 251	4 091	2 103	1 988
3	4 262	2 175	2 087	4 706	2 434	2 272	4 251	2 193	2 058
4	4 157	2 120	2 037	4 705	2 432	2 273	4 308	2 248	2 060
5-9	22 155	11 222	10 933	24 746	12 697	12 049	23 670	12 086	11 584
5	4 111	2 107	2 004	4 849	2 515	2 334	4 328	2 194	2 134
6	4 339	2 197	2 142	5 033	2 573	2 460	4 773	2 416	2 357
7	4 286	2 170	2 116	4 886	2 526	2 360	4 555	2 361	2 194
8	4 544	2 280	2 264	4 928	2 481	2 447	4 741	2 409	2 332
9	4 875	2 468	2 407	5 050	2 602	2 448	5 273	2 706	2 567
10-14	24 281	12 423	11 858	23 443	11 820	11 623	26 066	13 125	12 941
10	5 181	2 660	2 521	4 853	2 475	2 378	5 294	2 686	2 608
11	4 911	2 571	2 340	4 807	2 371	2 436	5 381	2 677	2 704
12	4 823	2 506	2 317	4 637	2 344	2 293	5 209	2 674	2 535
13	4 817	2 429	2 388	4 620	2 315	2 305	5 097	2 548	2 549
14	4 549	2 257	2 292	4 526	2 315	2 211	5 085	2 540	2 545
15-19	22 211	11 237	10 974	22 344	11 362	10 982	26 681	13 399	13 282
15	4 457	2 253	2 204	4 508	2 291	2 217	5 271	2 688	2 583
16	4 423	2 277	2 146	4 477	2 365	2 112	5 175	2 567	2 608
17	4 425	2 249	2 176	4 479	2 227	2 252	5 446	2 737	2 709
18	4 343	2 124	2 219	4 467	2 209	2 258	5 323	2 650	2 673
19	4 563	2 334	2 229	4 413	2 270	2 143	5 466	2 757	2 709
20-24	22 198	11 209	10 989	22 342	11 356	10 986	26 583	12 410	14 173
20	4 459	2 252	2 207	4 486	2 300	2 186	5 736	2 841	2 895
21	4 564	2 283	2 281	4 587	2 316	2 271	5 705	2 736	2 969
22	4 419	2 258	2 161	4 474	2 278	2 196	5 498	2 519	2 979
23	4 445	2 198	2 247	4 423	2 197	2 226	4 961	2 260	2 701
24	4 311	2 218	2 093	4 372	2 265	2 107	4 683	2 054	2 629
25-29	22 144	11 307	10 837	19 207	9 932	9 275	20 055	9 001	11 054
25	4 591	2 332	2 259	4 360	2 300	2 060	4 615	2 031	2 584
26	4 414	2 261	2 153	3 986	2 070	1 916	4 190	1 841	2 349
27	4 534	2 327	2 207	3 783	1 926	1 857	3 861	1 689	2 172
28	4 473	2 267	2 206	3 585	1 838	1 747	3 868	1 806	2 062
29	4 132	2 120	2 012	3 493	1 798	1 695	3 521	1 634	1 887
30-34	21 683	11 044	10 639	15 659	8 309	7 350	15 954	7 501	8 453
30	4 406	2 286	2 120	3 271	1 754	1 517	3 493	1 636	1 857
31	4 375	2 212	2 163	3 273	1 744	1 529	3 330	1 494	1 836
32	4 346	2 178	2 168	3 103	1 662	1 441	3 191	1 548	1 643
33	4 337	2 191	2 146	2 979	1 564	1 415	3 093	1 458	1 635
34	4 219	2 177	2 042	3 033	1 585	1 448	2 847	1 365	1 482
35-39	20 631	10 704	9 927	13 087	6 610	6 477	13 198	5 973	7 225
35	4 146	2 191	1 955	3 068	1 590	1 478	3 045	1 437	1 608
36	4 139	2 162	1 977	2 597	1 332	1 265	2 600	1 184	1 416
37	4 414	2 310	2 104	2 578	1 283	1 295	2 589	1 203	1 386
38	4 163	2 167	1 996	2 443	1 243	1 200	2 522	1 066	1 456
39	3 769	1 874	1 895	2 401	1 162	1 239	2 442	1 083	1 359
40-44	18 488	9 252	9 236	11 606	5 666	5 940	11 783	4 953	6 830
40	3 806	1 895	1 911	2 456	1 154	1 302	2 463	1 058	1 405
41	3 741	1 849	1 892	2 624	1 268	1 356	2 361	997	1 364
42	3 866	1 970	1 896	2 344	1 188	1 156	2 211	917	1 294
43	3 597	1 788	1 809	1 986	1 001	985	2 409	986	1 423
44	3 478	1 750	1 728	2 196	1 055	1 141	2 339	995	1 344
45-49	19 234	9 471	9 763	11 053	5 328	5 725	11 833	4 811	7 022
45	3 780	1 891	1 889	2 251	1 124	1 127	2 363	950	1 413
46	3 810	1 937	1 873	2 110	1 008	1 102	2 303	903	1 400
47	3 795	1 859	1 936	2 158	1 024	1 134	2 331	961	1 370
48	3 920	1 920	2 000	2 201	1 078	1 123	2 389	980	1 409
49	3 929	1 864	2 065	2 333	1 094	1 239	2 447	1 017	1 430
50-54	20 343	9 868	10 475	11 879	5 682	6 197	12 817	5 282	7 535
50	4 077	1 973	2 104	2 318	1 105	1 213	2 392	975	1 417
51	3 930	1 891	2 039	2 277	1 080	1 197	2 595	1 052	1 543
52	4 015	1 960	2 055	2 479	1 199	1 280	2 556	1 030	1 526
53	4 133	1 995	2 138	2 394	1 143	1 251	2 735	1 153	1 582
54	4 188	2 049	2 139	2 411	1 155	1 256	2 539	1 072	1 467
55-59	19 895	9 667	10 228	11 637	5 427	6 210	11 833	4 978	6 855
55	3 984	1 943	2 041	2 538	1 186	1 352	2 651	1 144	1 507
56	3 804	1 870	1 934	2 228	1 037	1 191	2 434	1 023	1 411

57	4 112	1 996	2 116	2 128	989	1 139	2 223	917	1 306
58	3 967	1 929	2 038	2 424	1 105	1 319	2 244	943	1 301
59	4 028	1 929	2 099	2 319	1 110	1 209	2 281	951	1 330
60-64	19 899	9 578	10 321	11 257	5 305	5 952	10 535	4 432	6 103
60	4 305	2 080	2 225	2 420	1 119	1 301	2 311	962	1 349
61	4 095	1 978	2 117	2 310	1 096	1 214	2 328	972	1 356
62	3 967	1 901	2 066	2 170	1 011	1 159	2 041	851	1 190
63	3 777	1 812	1 965	2 172	1 042	1 130	2 047	879	1 168
64	3 755	1 807	1 948	2 185	1 037	1 148	1 808	768	1 040
65-69	17 064	7 965	9 099	9 626	4 488	5 138	8 537	3 468	5 069
65	4 033	1 839	2 194	2 201	1 038	1 163	1 903	784	1 119
66	3 501	1 654	1 847	1 963	945	1 018	1 699	694	1 005
67	3 075	1 456	1 619	1 922	916	1 006	1 596	647	949
68	3 155	1 473	1 682	1 798	795	1 003	1 644	691	953
69	3 300	1 543	1 757	1 742	794	948	1 695	652	1 043
70-74	16 187	7 400	8 787	8 179	3 494	4 685	7 687	3 091	4 596
70	3 500	1 575	1 925	1 868	821	1 047	1 610	686	924
71	3 301	1 527	1 774	1 775	774	1 001	1 656	653	1 003
72	3 283	1 512	1 771	1 586	687	899	1 559	618	941
73	3 199	1 490	1 709	1 520	626	894	1 405	562	843
74	2 904	1 296	1 608	1 430	586	844	1 457	572	885
75-79	11 713	5 016	6 697	5 875	2 262	3 613	5 993	2 308	3 685
75	3 042	1 375	1 667	1 394	559	835	1 481	589	892
76	2 500	1 106	1 394	1 369	545	824	1 335	522	813
77	2 184	919	1 265	1 186	477	709	1 194	476	718
78	2 216	918	1 298	1 029	370	659	1 093	417	676
79	1 771	698	1 073	897	311	586	890	304	586
80-84	6 732	2 560	4 172	2 970	999	1 971	3 216	1 104	2 112
80	1 695	648	1 047	811	290	521	798	272	526
81	1 563	615	948	714	240	474	732	256	476
82	1 382	510	872	565	186	379	679	239	440
83	1 165	429	736	482	148	334	524	179	345
84	927	358	569	398	135	263	483	158	325
85 e +	2 907	949	1 958	1 365	345	1 020	1 491	410	1 081

Estimativas de População Residente segundo o sexo e por idades ano a ano, NUTS II, em 31 de Dezembro de 1986, Portugal, Continente e Norte

IDADES	PORTUGAL			CONTINENTE			NORTE		
	HM	H	M	HM	H	M	HM	H	M
TOTAL	10 034 846	4 839 557	5 195 289	9 527 497	4 597 656	4 929 841	3 525 533	1 702 510	1 823 023
0-4	668 413	344 291	324 122	625 538	322 177	303 361	262 331	135 298	127 033
0	123 230	63 460	59 770	114 945	59 130	55 815	48 958	25 227	23 731
1	126 156	64 926	61 230	117 772	60 619	57 153	49 976	25 763	24 213
2	136 576	70 427	66 149	127 821	65 949	61 872	53 226	27 540	25 686
3	138 038	71 373	66 665	129 414	66 928	62 486	53 815	27 892	25 923
4	144 413	74 105	70 308	135 586	69 551	66 035	56 356	28 876	27 480
5-9	761 467	389 125	372 342	714 611	365 127	349 484	293 515	149 700	143 815
5	145 974	74 880	71 094	137 024	70 242	66 782	56 822	29 018	27 804
6	145 493	74 244	71 249	136 314	69 540	66 774	56 791	28 842	27 949
7	155 397	79 305	76 092	145 714	74 380	71 334	59 554	30 371	29 183
8	152 863	78 212	74 651	143 473	73 358	70 115	58 937	30 136	28 801
9	161 740	82 484	79 256	152 086	77 607	74 479	61 411	31 333	30 078
10-14	860 854	438 334	422 520	810 891	413 118	397 773	331 818	168 798	163 020
10	172 121	87 917	84 204	161 832	82 629	79 203	65 126	33 358	31 768
11	175 014	89 361	85 653	164 894	84 221	80 673	66 490	33 877	32 613
12	172 116	87 537	84 579	161 970	82 521	79 449	66 676	33 881	32 795
13	169 181	86 135	83 046	159 396	81 169	78 227	65 892	33 507	32 385
14	172 422	87 384	85 038	162 799	82 578	80 221	67 634	34 175	33 459
15-19	832 195	423 177	409 018	784 547	399 189	385 358	334 661	169 771	164 890
15	168 945	86 044	82 901	159 476	81 273	78 203	67 312	34 223	33 089
16	168 650	86 005	82 645	159 064	81 128	77 936	67 263	34 309	32 954
17	166 094	84 741	81 353	156 694	79 941	76 753	66 819	33 952	32 867
18	164 934	83 567	81 367	155 264	78 744	76 520	66 605	33 628	32 977
19	163 572	82 820	80 752	154 049	78 103	75 946	66 662	33 659	33 003
20-24	826 684	414 966	411 718	778 641	391 362	387 279	332 975	167 398	165 577
20	165 900	83 947	81 953	156 341	79 100	77 241	66 700	33 661	33 039
21	166 542	83 883	82 659	156 687	78 932	77 755	67 634	33 997	33 637
22	167 666	83 759	83 907	157 729	78 884	78 845	68 024	34 124	33 900
23	164 413	82 506	81 907	154 799	77 889	76 910	65 865	33 188	32 677
24	162 163	80 871	81 292	153 085	76 557	76 528	64 752	32 428	32 324
25-29	767 024	382 765	384 259	726 625	363 353	363 272	296 148	148 579	147 569
25	159 584	79 824	79 760	150 797	75 637	75 160	63 950	32 018	31 932
26	158 485	79 513	78 972	149 705	75 255	74 450	61 546	31 038	30 508
27	151 549	75 391	76 158	143 541	71 553	71 988	58 578	29 361	29 217
28	149 110	74 201	74 909	141 616	70 653	70 963	56 489	28 444	28 045
29	148 296	73 836	74 460	140 966	70 255	70 711	55 585	27 718	27 867
30-34	679 766	335 172	344 594	647 317	319 068	328 249	244 256	120 188	124 068
30	138 360	68 534	69 826	131 440	65 147	66 293	51 096	25 317	25 779
31	140 048	69 333	70 715	133 362	65 995	67 367	51 185	25 152	26 033
32	136 971	67 734	69 237	130 427	64 525	65 902	49 685	24 649	25 036
33	131 433	64 670	66 763	125 174	61 495	63 679	46 314	22 723	23 591
34	132 954	64 901	68 053	126 914	61 906	65 008	45 976	22 347	23 629
35-39	644 071	315 112	328 959	616 757	301 821	314 936	216 261	105 479	110 782
35	131 171	64 544	66 627	125 294	61 593	63 701	45 591	22 273	23 318
36	131 639	65 145	66 494	125 540	62 126	63 414	44 431	21 898	22 533
37	128 318	63 203	65 115	123 119	60 680	62 439	43 404	21 431	21 973
38	130 674	63 495	67 179	125 490	60 997	64 493	43 490	21 066	22 424
39	122 269	58 725	63 544	117 314	56 425	60 889	39 345	18 811	20 534
40-44	576 899	273 957	302 942	553 218	263 128	290 090	181 251	84 763	96 488
40	115 908	55 365	60 543	111 051	53 104	57 947	36 602	17 343	19 259
41	122 298	57 952	64 346	117 375	55 738	61 637	39 621	18 542	21 079
42	116 085	54 570	61 515	111 117	52 307	58 810	36 279	16 765	19 514
43	113 242	54 078	59 164	108 697	51 977	56 720	34 805	16 302	18 503
44	109 366	51 992	57 374	104 978	50 002	54 976	33 944	15 811	18 133
45-49	551 904	261 985	289 919	529 351	251 932	277 419	170 111	79 227	90 884
45	102 200	48 731	53 469	97 673	46 686	50 987	30 773	14 486	16 287
46	108 518	51 656	56 862	103 917	49 584	54 333	33 108	15 533	17 575
47	113 036	53 643	59 393	108 635	51 733	56 902	34 683	16 092	18 591
48	114 787	54 399	60 388	110 325	52 428	57 897	36 075	16 798	19 277
49	113 363	53 556	59 807	108 801	51 501	57 300	35 472	16 318	19 154
50-54	572 479	268 786	303 693	548 110	258 016	290 094	175 176	80 834	94 342
50	114 872	54 121	60 751	110 113	52 023	58 090	35 250	16 352	18 898
51	117 519	55 403	62 116	112 832	53 334	59 498	36 348	16 899	19 449
52	111 559	52 333	59 226	106 724	50 218	56 506	33 827	15 499	18 328
53	113 248	53 098	60 150	108 258	50 896	57 362	34 510	15 951	18 559
54	115 281	53 831	61 450	110 183	51 545	58 638	35 241	16 133	19 108
55-59	551 649	256 488	295 161	528 009	245 998	282 011	169 388	77 649	91 739
55	113 590	53 292	60 298	108 678	51 078	57 600	34 759	16 172	18 587
56	114 794	53 746	61 048	109 653	51 443	58 210	35 243	16 309	18 934

57	108 296	50 334	57 962	103 666	48 293	55 373	33 186	15 136	18 050
58	109 923	50 711	59 212	105 614	48 818	56 796	34 146	15 475	18 671
59	105 046	48 405	56 641	100 398	46 366	54 032	32 054	14 557	17 497
60-64	513 547	234 936	278 611	491 420	225 107	266 313	154 550	69 880	84 670
60	109 354	50 166	59 188	104 800	48 137	56 663	33 280	15 095	18 185
61	106 166	48 522	57 644	101 476	46 465	55 011	31 686	14 170	17 516
62	103 936	47 714	56 222	99 354	45 674	53 680	31 160	14 172	16 988
63	99 249	45 318	53 931	95 100	43 493	51 607	29 961	13 568	16 393
64	94 842	43 216	51 626	90 690	41 338	49 352	28 463	12 875	15 588
65-69	406 779	182 124	224 655	388 476	174 033	214 443	121 158	53 540	67 618
65	92 923	42 416	50 507	89 016	40 659	48 357	28 092	12 653	15 439
66	93 785	42 018	51 767	89 768	40 241	49 527	28 358	12 527	15 831
67	78 396	35 161	43 235	74 786	33 558	41 228	22 462	9 842	12 620
68	69 614	31 005	38 609	66 202	29 502	36 700	20 739	9 182	11 557
69	72 061	31 524	40 537	68 704	30 073	38 631	21 507	9 336	12 171
70-74	346 430	147 379	199 051	330 725	140 870	189 855	102 982	43 141	59 841
70	72 202	31 407	40 795	68 893	30 017	38 876	21 964	9 476	12 488
71	71 275	30 668	40 607	67 933	29 240	38 693	21 074	8 887	12 187
72	71 230	30 325	40 905	67 970	28 983	38 987	21 276	8 987	12 289
73	67 346	28 176	39 170	64 327	26 934	37 393	19 781	8 002	11 779
74	64 377	26 803	37 574	61 602	25 696	35 906	18 887	7 789	11 098
75-79	263 085	103 197	159 888	251 035	98 517	152 518	77 294	29 361	47 933
75	61 507	24 939	36 568	58 781	23 868	34 913	18 409	7 280	11 129
76	60 682	24 234	36 448	57 987	23 166	34 821	17 638	6 772	10 866
77	52 605	20 651	31 954	50 105	19 681	30 424	15 926	6 079	9 847
78	45 927	17 639	28 288	43 725	16 770	26 955	13 364	4 964	8 400
79	42 364	15 734	26 630	40 437	15 032	25 405	11 957	4 266	7 691
80-84	142 999	48 689	94 310	136 705	46 595	90 110	41 895	13 646	28 249
80	37 363	13 466	23 897	35 747	12 917	22 830	11 129	3 860	7 269
81	32 085	11 150	20 935	30 647	10 664	19 983	9 479	3 179	6 300
82	28 179	9 467	18 712	26 901	9 050	17 851	8 170	2 563	5 607
83	24 985	8 068	16 917	23 901	7 702	16 199	7 239	2 224	5 015
84	20 387	6 538	13 849	19 509	6 262	13 247	5 878	1 820	4 058
85 e +	68 601	19 074	49 527	65 521	18 245	47 276	19 763	5 258	14 505

Estimativas de População Residente segundo o sexo e por idades ano a ano, NUTS II, em 31 de Dezembro de 1986, Centro, Lisboa e Vale do Tejo e Alentejo

IDADES	CENTRO			LISBOA E VALE DO TEJO			ALENTEJO		
	HM	H	M	HM	H	M	HM	H	M
TOTAL	1 770 844	848 966	921 878	3 327 385	1 602 754	1 724 631	573 454	280 994	292 460
0-4	111 760	57 686	54 074	199 324	102 378	96 946	31 963	16 458	15 505
0	20 334	10 437	9 897	35 895	18 435	17 460	5 897	3 049	2 848
1	20 988	10 771	10 217	37 019	19 007	18 012	5 958	3 071	2 887
2	22 778	11 764	11 014	41 231	21 140	20 091	6 462	3 362	3 100
3	23 174	11 999	11 175	41 701	21 569	20 132	6 626	3 409	3 217
4	24 486	12 715	11 771	43 478	22 227	21 251	7 020	3 567	3 453
5-9	128 788	65 772	63 016	232 946	119 569	113 377	37 775	19 148	18 627
5	24 787	12 710	12 077	44 129	22 715	21 414	7 136	3 685	3 451
6	25 111	12 889	12 222	42 860	21 998	20 862	7 390	3 676	3 714
7	26 575	13 469	13 106	47 697	24 495	23 202	7 537	3 838	3 699
8	25 515	13 106	12 409	47 303	24 214	23 089	7 391	3 719	3 672
9	26 800	13 598	13 202	50 957	26 147	24 810	8 321	4 230	4 091
10-14	141 746	72 123	69 623	271 675	138 702	132 973	40 800	20 752	20 048
10	28 475	14 466	14 009	54 582	27 868	26 714	8 713	4 440	4 273
11	28 653	14 626	14 027	56 005	28 696	27 309	8 509	4 338	4 171
12	27 810	14 174	13 636	54 512	27 839	26 673	8 009	4 034	3 975
13	27 863	14 155	13 708	52 986	26 973	26 013	7 794	4 012	3 782
14	28 945	14 702	14 243	53 590	27 326	26 264	7 775	3 928	3 847
15-19	142 395	72 537	69 858	246 834	125 979	120 855	38 395	19 710	18 685
15	28 106	14 366	13 740	51 997	26 577	25 420	7 472	3 821	3 651
16	28 778	14 612	14 166	50 695	25 928	24 767	7 857	4 021	3 836
17	28 601	14 703	13 898	49 191	25 048	24 143	7 661	3 969	3 692
18	28 641	14 522	14 119	47 845	24 336	23 509	7 746	4 006	3 740
19	28 269	14 334	13 935	47 106	24 090	23 016	7 659	3 893	3 766
20-24	142 570	71 452	71 118	241 505	121 410	120 095	39 192	19 813	19 379
20	28 392	14 390	14 002	48 840	24 757	24 083	7 850	3 962	3 888
21	28 524	14 304	14 220	48 495	24 485	24 010	7 591	3 904	3 687
22	29 122	14 481	14 641	48 273	24 119	24 154	7 762	3 888	3 874
23	28 312	14 146	14 166	48 286	24 291	23 995	7 931	4 014	3 917
24	28 220	14 131	14 089	47 611	23 758	23 853	8 058	4 045	4 013
25-29	132 479	66 706	65 773	236 641	116 669	119 972	38 936	19 970	18 966
25	28 084	14 008	14 076	46 570	23 388	23 182	7 858	3 996	3 862
26	27 425	13 875	13 550	48 176	23 887	24 289	7 961	4 123	3 838
27	26 308	13 167	13 141	46 477	22 832	23 645	7 751	3 935	3 816
28	25 590	13 014	12 576	47 178	22 855	24 323	7 805	4 006	3 799
29	25 072	12 642	12 430	48 240	23 707	24 533	7 561	3 910	3 651
30-34	111 845	55 740	56 105	235 242	114 614	120 628	34 242	17 509	16 733
30	23 380	11 770	11 610	45 926	22 443	23 483	6 887	3 494	3 393
31	23 317	11 613	11 704	47 419	23 377	24 042	7 019	3 574	3 445
32	22 412	11 265	11 147	47 141	22 938	24 203	6 788	3 452	3 336
33	21 182	10 480	10 702	46 483	22 573	23 910	6 814	3 530	3 284
34	21 554	10 612	10 942	48 273	23 283	24 990	6 734	3 459	3 275
35-39	101 891	49 866	52 025	245 877	119 533	126 344	31 425	15 855	15 570
35	20 757	10 313	10 444	48 294	23 451	24 843	6 393	3 364	3 029
36	20 955	10 574	10 381	49 519	24 098	25 421	6 448	3 353	3 095
37	20 329	10 034	10 295	49 071	23 997	25 074	6 122	3 033	3 089
38	20 770	9 978	10 792	50 547	24 523	26 024	6 231	3 111	3 120
39	19 080	8 967	10 113	48 446	23 464	24 982	6 231	2 994	3 237
40-44	92 622	42 958	49 664	230 810	111 914	118 896	29 540	14 009	15 531
40	18 081	8 488	9 593	46 534	22 395	24 139	5 997	2 967	3 030
41	19 766	9 148	10 618	48 235	23 265	24 970	5 898	2 864	3 034
42	18 248	8 326	9 922	46 784	22 547	24 237	6 029	2 801	3 228
43	18 324	8 603	9 721	45 800	22 325	23 475	5 867	2 764	3 103
44	18 203	8 393	9 810	43 457	21 382	22 075	5 749	2 613	3 136
45-49	95 000	43 927	51 073	211 960	103 525	108 435	33 403	15 848	17 555
45	17 372	7 983	9 389	40 441	19 841	20 600	5 570	2 608	2 962
46	18 422	8 577	9 845	42 180	20 570	21 610	6 410	3 001	3 409
47	19 778	9 154	10 624	43 262	21 111	22 151	7 083	3 434	3 649
48	19 952	9 224	10 728	43 463	21 128	22 335	7 027	3 409	3 618
49	19 476	8 989	10 487	42 614	20 875	21 739	7 313	3 396	3 917
50-54	101 421	46 680	54 741	211 562	101 477	110 085	39 790	19 311	20 479
50	19 920	9 159	10 761	43 208	20 816	22 392	7 791	3 825	3 966
51	20 792	9 699	11 093	43 441	20 833	22 608	8 162	3 922	4 240
52	19 774	9 055	10 719	41 311	19 958	21 353	7 857	3 808	4 049
53	20 331	9 293	11 038	41 467	19 827	21 640	7 928	3 865	4 063
54	20 604	9 474	11 130	42 135	20 043	22 092	8 052	3 891	4 161
55-59	102 017	46 961	55 056	197 263	92 515	104 748	39 237	19 084	20 153
55	20 279	9 366	10 913	41 436	19 590	21 846	8 001	3 899	4 102
56	21 242	9 846	11 396	41 227	19 455	21 772	7 944	3 890	4 054

57	20 038	9 195	10 843	38 830	18 295	20 535	7 792	3 792	4 000
58	20 513	9 420	11 093	39 058	18 127	20 931	7 776	3 800	3 976
59	19 945	9 134	10 811	36 712	17 048	19 664	7 724	3 703	4 021
60-64	100 736	45 849	54 887	177 120	80 876	96 244	38 908	18 839	20 069
60	21 221	9 654	11 567	38 100	17 500	20 600	8 152	3 950	4 202
61	20 490	9 333	11 157	37 008	16 980	20 028	7 986	3 907	4 079
62	20 499	9 360	11 139	35 722	16 316	19 406	7 899	3 857	4 042
63	19 625	8 937	10 688	34 065	15 469	18 596	7 508	3 632	3 876
64	18 901	8 565	10 336	32 225	14 611	17 614	7 363	3 493	3 870
65-69	83 924	37 694	46 230	134 983	60 074	74 909	31 149	14 623	16 526
65	18 472	8 279	10 193	31 842	14 663	17 179	6 896	3 271	3 625
66	19 208	8 693	10 515	31 204	13 880	17 324	7 010	3 323	3 687
67	16 152	7 366	8 786	26 335	11 731	14 604	6 387	2 996	3 391
68	14 736	6 569	8 167	22 236	9 740	12 496	5 465	2 582	2 883
69	15 356	6 787	8 569	23 366	10 060	13 306	5 391	2 451	2 940
70-74	74 192	32 349	41 843	109 388	44 977	64 411	28 171	13 042	15 129
70	15 437	6 824	8 613	22 765	9 710	13 055	5 534	2 522	3 012
71	15 253	6 750	8 503	22 606	9 422	13 184	5 632	2 664	2 968
72	15 181	6 631	8 550	22 435	9 168	13 267	5 881	2 723	3 158
73	14 316	6 150	8 166	21 436	8 681	12 755	5 626	2 641	2 985
74	14 005	5 994	8 011	20 146	7 996	12 150	5 498	2 492	3 006
75-79	59 189	24 414	34 775	79 877	29 493	50 384	22 577	9 994	12 583
75	13 371	5 706	7 665	19 081	7 311	11 770	5 160	2 349	2 811
76	13 640	5 780	7 860	18 583	7 012	11 571	5 241	2 306	2 935
77	11 636	4 738	6 898	15 756	5 897	9 859	4 422	1 923	2 499
78	10 578	4 320	6 258	13 761	4 881	8 880	3 990	1 760	2 230
79	9 964	3 870	6 094	12 696	4 392	8 304	3 764	1 656	2 108
80-84	32 683	11 578	21 105	43 023	13 745	29 278	12 271	5 054	7 217
80	8 600	3 199	5 401	11 233	3 864	7 369	3 147	1 359	1 788
81	7 231	2 575	4 656	9 647	3 196	6 451	2 754	1 134	1 620
82	6 351	2 227	4 124	8 551	2 708	5 843	2 424	1 012	1 412
83	5 809	2 031	3 778	7 444	2 129	5 315	2 194	880	1 314
84	4 692	1 546	3 146	6 148	1 848	4 300	1 752	669	1 083
85 e +	15 586	4 674	10 912	21 355	5 304	16 051	5 680	1 975	3 705

Estimativas de População Residente segundo o sexo e por idades ano a ano, NUTS II, em 31 de Dezembro de 1986, Algarve, R.A. Açores e R.A. Madeira

IDADES	ALGARVE			R.A. AÇORES			R.A. MADEIRA		
	HM	H	M	HM	H	M	HM	H	M
TOTAL	330 281	162 432	167 849	248 656	122 676	125 980	258 693	119 225	139 468
0-4	20 160	10 357	9 803	22 477	11 611	10 866	20 398	10 504	9 894
0	3 861	1 982	1 879	4 429	2 321	2 108	3 856	2 010	1 846
1	3 831	2 007	1 824	4 372	2 241	2 131	4 012	2 066	1 946
2	4 124	2 143	1 981	4 500	2 310	2 190	4 256	2 168	2 088
3	4 098	2 059	2 039	4 565	2 354	2 211	4 058	2 091	1 967
4	4 246	2 166	2 080	4 611	2 385	2 226	4 216	2 169	2 047
5-9	21 587	10 938	10 649	24 141	12 387	11 754	22 718	11 614	11 104
5	4 150	2 114	2 036	4 635	2 392	2 243	4 316	2 247	2 069
6	4 162	2 135	2 027	4 820	2 496	2 324	4 358	2 208	2 150
7	4 351	2 207	2 144	4 952	2 537	2 415	4 732	2 389	2 343
8	4 327	2 183	2 144	4 837	2 500	2 337	4 554	2 354	2 200
9	4 597	2 299	2 298	4 897	2 462	2 435	4 758	2 416	2 342
10-14	24 852	12 743	12 109	23 765	11 994	11 771	26 200	13 223	12 977
10	4 936	2 497	2 439	5 012	2 582	2 430	5 277	2 706	2 571
11	5 237	2 684	2 553	4 824	2 457	2 367	5 296	2 683	2 613
12	4 963	2 593	2 370	4 769	2 348	2 421	5 378	2 668	2 710
13	4 861	2 522	2 339	4 597	2 320	2 277	5 189	2 647	2 542
14	4 855	2 447	2 408	4 563	2 287	2 276	5 060	2 519	2 541
15-19	22 262	11 192	11 070	21 970	11 167	10 803	25 671	12 820	12 851
15	4 589	2 286	2 303	4 455	2 276	2 179	5 012	2 495	2 517
16	4 471	2 258	2 213	4 428	2 256	2 172	5 158	2 621	2 537
17	4 422	2 269	2 153	4 359	2 307	2 052	5 038	2 492	2 546
18	4 427	2 252	2 175	4 369	2 172	2 197	5 300	2 651	2 649
19	4 353	2 127	2 226	4 359	2 156	2 203	5 163	2 561	2 602
20-24	22 399	11 289	11 110	21 726	11 019	10 707	26 319	12 586	13 733
20	4 559	2 330	2 229	4 287	2 202	2 085	5 271	2 644	2 627
21	4 443	2 242	2 201	4 349	2 232	2 117	5 506	2 719	2 787
22	4 548	2 272	2 276	4 454	2 247	2 207	5 484	2 629	2 855
23	4 405	2 250	2 155	4 343	2 205	2 138	5 272	2 413	2 859
24	4 444	2 195	2 249	4 293	2 133	2 160	4 786	2 181	2 605
25-29	22 421	11 429	10 992	19 690	10 167	9 523	20 712	9 247	11 465
25	4 335	2 227	2 108	4 251	2 195	2 056	4 537	1 992	2 545
26	4 597	2 332	2 265	4 273	2 254	2 019	4 510	2 005	2 505
27	4 427	2 258	2 169	3 913	2 026	1 887	4 094	1 812	2 282
28	4 554	2 334	2 220	3 712	1 882	1 830	3 782	1 667	2 115
29	4 508	2 278	2 230	3 541	1 810	1 731	3 789	1 771	2 018
30-34	21 732	11 017	10 715	15 932	8 402	7 530	16 518	7 703	8 815
30	4 151	2 123	2 028	3 445	1 774	1 671	3 476	1 614	1 862
31	4 422	2 279	2 143	3 228	1 723	1 505	3 458	1 615	1 843
32	4 401	2 221	2 180	3 240	1 722	1 518	3 304	1 487	1 817
33	4 381	2 189	2 192	3 076	1 642	1 434	3 182	1 533	1 649
34	4 377	2 205	2 172	2 943	1 541	1 402	3 098	1 454	1 644
35-39	21 303	11 088	10 215	13 640	6 982	6 658	13 674	6 307	7 367
35	4 259	2 192	2 067	3 015	1 574	1 441	2 861	1 377	1 484
36	4 187	2 203	1 984	3 047	1 578	1 469	3 052	1 441	1 611
37	4 193	2 185	2 008	2 575	1 317	1 258	2 624	1 205	1 419
38	4 452	2 319	2 133	2 575	1 283	1 292	2 609	1 214	1 395
39	4 212	2 189	2 023	2 428	1 230	1 198	2 528	1 070	1 458
40-44	18 995	9 484	9 511	11 753	5 746	6 007	11 928	5 082	6 846
40	3 837	1 911	1 926	2 394	1 161	1 233	2 461	1 099	1 362
41	3 855	1 919	1 936	2 442	1 147	1 295	2 481	1 067	1 414
42	3 777	1 868	1 909	2 605	1 262	1 343	2 363	1 001	1 362
43	3 901	1 983	1 918	2 324	1 175	1 149	2 223	926	1 297
44	3 625	1 803	1 822	1 988	1 001	987	2 400	989	1 411
45-49	18 877	9 405	9 472	10 830	5 252	5 578	11 724	4 799	6 925
45	3 517	1 768	1 749	2 182	1 048	1 134	2 344	996	1 348
46	3 797	1 903	1 894	2 233	1 115	1 118	2 369	957	1 412
47	3 829	1 942	1 887	2 101	1 005	1 096	2 300	905	1 395
48	3 808	1 869	1 939	2 136	1 013	1 123	2 326	957	1 369
49	3 926	1 923	2 003	2 178	1 071	1 107	2 385	984	1 401
50-54	20 161	9 714	10 447	11 662	5 549	6 113	12 705	5 221	7 484
50	3 944	1 871	2 073	2 304	1 076	1 228	2 456	1 022	1 434
51	4 089	1 981	2 108	2 292	1 093	1 199	2 393	976	1 417
52	3 955	1 898	2 057	2 251	1 068	1 183	2 582	1 046	1 536
53	4 022	1 960	2 062	2 443	1 176	1 267	2 548	1 027	1 521
54	4 151	2 004	2 147	2 372	1 136	1 236	2 726	1 150	1 576
55-59	20 104	9 789	10 315	11 586	5 400	6 186	12 054	5 087	6 967
55	4 203	2 051	2 152	2 379	1 138	1 241	2 535	1 076	1 459
56	3 997	1 943	2 054	2 501	1 165	1 336	2 640	1 137	1 503

57	3 820	1 875	1 945	2 205	1 025	1 180	2 425	1 016	1 409
58	4 121	1 996	2 125	2 101	978	1 123	2 207	914	1 293
59	3 963	1 924	2 039	2 400	1 094	1 306	2 247	944	1 303
60-64	20 106	9 663	10 443	11 192	5 258	5 934	10 935	4 572	6 363
60	4 047	1 938	2 109	2 281	1 086	1 195	2 274	944	1 330
61	4 306	2 075	2 231	2 388	1 101	1 287	2 303	957	1 346
62	4 074	1 969	2 105	2 270	1 076	1 194	2 312	964	1 348
63	3 941	1 887	2 054	2 126	985	1 141	2 022	839	1 183
64	3 738	1 794	1 944	2 127	1 010	1 117	2 024	868	1 156
65-69	17 262	8 102	9 160	9 783	4 575	5 208	8 521	3 519	5 002
65	3 714	1 793	1 921	2 130	1 004	1 126	1 777	753	1 024
66	3 988	1 818	2 170	2 134	1 003	1 131	1 884	775	1 109
67	3 450	1 623	1 827	1 924	917	1 007	1 686	687	999
68	3 026	1 429	1 597	1 851	877	974	1 561	627	934
69	3 084	1 439	1 645	1 744	774	970	1 613	677	936
70-74	15 992	7 361	8 631	8 088	3 488	4 600	7 618	3 021	4 597
70	3 193	1 485	1 708	1 668	754	914	1 641	636	1 005
71	3 368	1 517	1 851	1 797	779	1 018	1 546	650	896
72	3 197	1 474	1 723	1 675	718	957	1 585	623	962
73	3 168	1 460	1 708	1 521	659	862	1 498	583	915
74	3 066	1 425	1 641	1 427	578	849	1 348	529	819
75-79	12 098	5 255	6 843	5 952	2 311	3 641	6 100	2 371	3 729
75	2 760	1 222	1 538	1 356	548	808	1 371	525	846
76	2 885	1 296	1 589	1 299	517	782	1 396	552	844
77	2 365	1 044	1 321	1 268	489	779	1 232	481	751
78	2 032	845	1 187	1 095	429	666	1 106	439	667
79	2 056	848	1 208	934	328	606	995	374	621
80-84	6 833	2 572	4 261	3 052	997	2 055	3 238	1 093	2 145
80	1 638	635	1 003	800	272	528	816	276	540
81	1 536	580	956	724	247	477	712	238	474
82	1 405	540	865	632	206	426	646	211	435
83	1 215	438	777	476	151	325	607	214	393
84	1 039	379	660	420	121	299	457	154	303
85 e +	3 137	1 034	2 103	1 417	371	1 046	1 660	456	1 204

Estimativas de População Residente segundo o sexo e por idades ano a ano, NUTS II, em 31 de Dezembro de 1987, Portugal, Continente e Norte

IDADES	PORTUGAL			CONTINENTE			NORTE		
	HM	H	M	HM	H	M	HM	H	M
TOTAL	10 025 215	4 834 731	5 190 484	9 520 812	4 594 019	4 926 793	3 524 556	1 702 159	1 822 397
0-4	633 690	326 454	307 236	592 474	305 183	287 291	248 741	128 448	120 293
0	118 780	61 165	57 615	110 867	57 072	53 795	47 471	24 398	23 073
1	120 486	61 965	58 521	112 404	57 748	54 656	47 544	24 505	23 039
2	124 445	64 010	60 435	116 191	59 773	56 418	49 094	25 321	23 773
3	133 883	69 000	64 883	125 377	64 638	60 739	51 839	26 845	24 994
4	136 096	70 314	65 782	127 635	65 952	61 683	52 793	27 379	25 414
5-9	740 438	378 642	361 796	694 897	355 257	339 640	286 478	146 212	140 266
5	142 594	73 095	69 499	133 945	68 645	65 300	55 374	28 396	26 978
6	144 497	74 032	70 465	135 633	69 452	66 181	56 015	28 586	27 429
7	145 903	74 492	71 411	136 719	69 791	66 928	56 999	28 969	28 030
8	154 334	78 733	75 601	144 823	73 895	70 928	59 037	30 088	28 949
9	153 110	78 290	74 820	143 777	73 474	70 303	59 053	30 173	28 880
10-14	851 330	433 612	417 718	801 563	408 497	393 066	326 153	166 025	160 128
10	162 329	82 715	79 614	152 687	77 846	74 841	61 709	31 453	30 256
11	172 213	87 904	84 309	161 969	82 642	79 327	65 164	33 350	31 814
12	175 314	89 455	85 859	165 229	84 340	80 889	66 609	33 901	32 708
13	172 349	87 505	84 844	162 255	82 531	79 724	66 778	33 833	32 945
14	169 125	86 033	83 092	159 423	81 138	78 285	65 893	33 488	32 405
15-19	832 547	423 025	409 522	786 090	399 659	386 431	331 833	168 029	163 804
15	171 820	87 000	84 820	162 322	82 268	80 054	67 348	33 967	33 381
16	168 070	85 489	82 581	158 802	80 835	77 967	66 917	33 915	33 002
17	166 990	85 151	81 839	157 665	80 416	77 249	66 547	33 912	32 635
18	163 560	83 318	80 242	154 511	78 702	75 809	65 683	33 300	32 383
19	162 107	82 067	80 040	152 790	77 438	75 352	65 338	32 935	32 403
20-24	807 664	405 772	401 892	761 477	382 962	378 515	325 471	163 395	162 076
20	160 505	81 128	79 377	151 349	76 604	74 745	65 273	32 845	32 428
21	161 930	81 789	80 141	152 814	77 193	75 621	64 868	32 661	32 207
22	162 155	81 490	80 665	152 807	76 804	76 003	65 586	32 888	32 698
23	163 148	81 316	81 832	153 706	76 686	77 020	65 948	32 965	32 983
24	159 926	80 049	79 877	150 801	75 675	75 126	63 796	32 036	31 760
25-29	764 468	380 378	384 090	723 833	360 909	362 924	297 713	148 829	148 884
25	157 863	78 482	79 381	149 208	74 368	74 840	62 756	31 290	31 466
26	155 696	77 585	78 111	147 293	73 584	73 709	62 173	30 980	31 193
27	155 228	77 680	77 548	146 710	73 521	73 189	60 024	30 144	29 880
28	148 966	73 870	75 096	141 194	70 135	71 059	57 413	28 654	28 759
29	146 715	72 761	73 954	139 428	69 301	70 127	55 347	27 761	27 586
30-34	690 581	340 670	349 911	657 359	324 276	333 083	251 815	124 090	127 725
30	146 603	72 679	73 924	139 440	69 183	70 257	54 821	27 217	27 604
31	137 201	67 707	69 494	130 406	64 376	66 030	50 557	24 942	25 615
32	139 207	68 653	70 554	132 621	65 384	67 237	50 811	24 861	25 950
33	136 368	67 295	69 073	129 905	64 129	65 776	49 399	24 464	24 935
34	131 202	64 336	66 866	124 987	61 204	63 783	46 227	22 606	23 621
35-39	656 418	321 547	334 871	628 008	307 546	320 462	223 603	109 217	114 386
35	133 063	64 800	68 263	127 059	61 832	65 227	46 036	22 342	23 694
36	131 329	64 471	66 858	125 445	61 514	63 931	45 674	22 275	23 399
37	131 908	65 153	66 755	125 807	62 130	63 677	44 564	21 939	22 625
38	128 827	63 361	65 466	123 618	60 824	62 794	43 619	21 505	22 114
39	131 291	63 762	67 529	126 079	61 246	64 833	43 710	21 156	22 554
40-44	593 279	282 555	310 724	569 008	271 381	297 627	188 354	88 722	99 632
40	122 911	59 003	63 908	117 960	56 708	61 252	39 687	18 989	20 698
41	116 672	55 767	60 905	111 791	53 479	58 312	36 958	17 524	19 434
42	123 265	58 507	64 758	118 320	56 280	62 040	40 072	18 808	21 264
43	116 780	55 001	61 779	111 823	52 729	59 094	36 635	16 981	19 654
44	113 651	54 277	59 374	109 114	52 185	56 929	35 002	16 420	18 582
45-49	548 873	261 147	287 726	526 547	251 142	275 405	169 026	79 106	89 920
45	109 813	52 284	57 529	105 423	50 283	55 140	34 113	15 932	18 181
46	102 602	48 975	53 627	98 079	46 927	51 152	30 972	14 613	16 359
47	108 665	51 790	56 875	104 071	49 715	54 356	33 192	15 619	17 573
48	113 060	53 665	59 395	108 688	51 761	56 927	34 716	16 131	18 585
49	114 733	54 433	60 300	110 286	52 456	57 830	36 033	16 811	19 222
50-54	569 928	268 269	301 659	546 252	257 794	288 458	175 233	81 095	94 138
50	113 258	53 538	59 720	108 728	51 489	57 239	35 440	16 322	19 118
51	114 839	54 130	60 709	110 096	52 044	58 052	35 270	16 398	18 872
52	117 540	55 445	62 095	112 889	53 392	59 497	36 364	16 950	19 414
53	111 417	52 288	59 129	106 608	50 178	56 430	33 793	15 534	18 259
54	112 874	52 868	60 006	107 931	50 691	57 240	34 366	15 891	18 475
55-59	560 782	261 200	299 582	536 851	250 525	286 326	172 248	79 133	93 115
55	115 136	53 743	61 393	110 073	51 472	58 601	35 203	16 124	19 079
56	113 399	53 177	60 222	108 510	50 967	57 543	34 692	16 160	18 532

57	114 482	53 542	60 940	109 377	51 258	58 119	35 135	16 270	18 865
58	108 107	50 183	57 924	103 510	48 160	55 350	33 148	15 129	18 019
59	109 658	50 555	59 103	105 381	48 668	56 713	34 070	15 450	18 620
60-64	520 163	237 915	282 248	497 768	228 078	269 690	156 888	70 877	86 011
60	104 520	48 045	56 475	99 908	46 033	53 875	31 876	14 455	17 421
61	108 684	49 786	58 898	104 178	47 795	56 383	33 013	14 965	18 048
62	105 590	48 165	57 425	100 943	46 134	54 809	31 467	14 055	17 412
63	103 098	47 199	55 899	98 573	45 193	53 380	30 869	14 012	16 857
64	98 271	44 720	53 551	94 166	42 923	51 243	29 663	13 390	16 273
65-69	422 571	189 867	232 704	403 782	181 504	222 278	125 704	55 805	69 899
65	93 738	42 584	51 154	89 648	40 737	48 911	28 076	12 682	15 394
66	91 456	41 600	49 856	87 626	39 875	47 751	27 568	12 407	15 161
67	92 202	41 139	51 063	88 262	39 404	48 858	27 765	12 207	15 558
68	77 146	34 403	42 743	73 568	32 825	40 743	22 074	9 619	12 455
69	68 029	30 141	37 888	64 678	28 663	36 015	20 221	8 890	11 331
70-74	341 648	145 712	195 936	326 017	139 139	186 878	101 609	42 728	58 881
70	70 140	30 517	39 623	66 875	29 108	37 767	20 842	9 007	11 835
71	69 828	30 176	39 652	66 650	28 841	37 809	21 166	9 075	12 091
72	68 738	29 419	39 319	65 505	28 038	37 467	20 233	8 486	11 747
73	68 452	28 884	39 568	65 355	27 604	37 751	20 465	8 567	11 898
74	64 490	26 716	37 774	61 632	25 548	36 084	18 903	7 593	11 310
75-79	268 226	106 067	162 159	256 196	101 402	154 794	79 053	30 448	48 605
75	61 341	25 272	36 069	58 714	24 231	34 483	17 977	7 323	10 654
76	58 271	23 312	34 959	55 715	22 328	33 387	17 381	6 806	10 575
77	57 160	22 494	34 666	54 638	21 510	33 128	16 591	6 275	10 316
78	49 050	18 980	30 070	46 752	18 100	28 652	14 791	5 542	9 249
79	42 404	16 009	26 395	40 377	15 233	25 144	12 313	4 502	7 811
80-84	148 625	51 237	97 388	142 039	49 023	93 016	43 140	14 279	28 861
80	38 827	14 152	24 675	37 058	13 522	23 536	10 932	3 854	7 078
81	33 936	12 034	21 902	32 478	11 550	20 928	10 029	3 417	6 612
82	28 807	9 875	18 932	27 524	9 441	18 083	8 544	2 831	5 713
83	25 146	8 249	16 897	24 016	7 887	16 129	7 287	2 235	5 052
84	21 909	6 927	14 982	20 963	6 623	14 340	6 348	1 942	4 406
85 e +	73 984	20 662	53 322	70 651	19 742	50 909	21 494	5 721	15 773

Estimativas de População Residente segundo o sexo e por idades ano a ano, NUTS II, em 31 de Dezembro de 1987, Centro, Lisboa e Vale do Tejo e Alentejo

IDADES	CENTRO			LISBOA E VALE DO TEJO			ALENTEJO		
	HM	H	M	HM	H	M	HM	H	M
TOTAL	1 762 375	845 248	917 127	3 335 244	1 605 757	1 729 487	565 667	277 068	288 599
0-4	104 335	53 813	50 522	190 476	97 622	92 854	29 592	15 347	14 245
0	19 399	10 007	9 392	34 794	17 878	16 916	5 451	2 862	2 589
1	19 637	10 091	9 546	35 822	18 305	17 517	5 665	2 926	2 739
2	20 520	10 536	9 984	36 993	18 940	18 053	5 804	2 992	2 812
3	22 098	11 439	10 659	41 187	21 018	20 169	6 229	3 244	2 985
4	22 681	11 740	10 941	41 680	21 481	20 199	6 443	3 323	3 120
5-9	125 534	64 416	61 118	225 581	115 584	109 997	35 939	18 182	17 757
5	24 033	12 472	11 561	43 467	22 153	21 314	6 848	3 470	3 378
6	24 365	12 502	11 863	44 126	22 655	21 471	6 981	3 604	3 377
7	25 200	12 930	12 270	42 902	22 054	20 848	7 384	3 662	3 722
8	26 309	13 349	12 960	47 718	24 472	23 246	7 381	3 759	3 622
9	25 627	13 163	12 464	47 368	24 250	23 118	7 345	3 687	3 658
10-14	139 996	71 124	68 872	269 293	137 681	131 612	41 145	20 909	20 236
10	26 974	13 668	13 306	51 027	26 198	24 829	8 306	4 203	4 103
11	28 510	14 464	14 046	54 633	27 893	26 740	8 639	4 397	4 242
12	28 764	14 667	14 097	56 049	28 723	27 326	8 486	4 329	4 157
13	27 900	14 188	13 712	54 554	27 869	26 685	7 981	4 014	3 967
14	27 848	14 137	13 711	53 030	26 998	26 032	7 733	3 966	3 767
15-19	140 729	71 691	69 038	253 052	129 057	123 995	37 565	19 295	18 270
15	28 767	14 610	14 157	53 606	27 336	26 270	7 688	3 880	3 808
16	27 907	14 233	13 674	51 958	26 571	25 387	7 375	3 790	3 585
17	28 335	14 410	13 925	50 645	25 902	24 743	7 649	3 930	3 719
18	27 906	14 322	13 584	49 091	24 980	24 111	7 399	3 834	3 565
19	27 814	14 116	13 698	47 752	24 268	23 484	7 454	3 861	3 593
20-24	136 782	68 584	68 198	240 120	121 094	119 026	36 846	18 706	18 140
20	27 413	13 886	13 527	46 947	24 002	22 945	7 350	3 740	3 610
21	27 250	13 802	13 448	48 670	24 623	24 047	7 471	3 782	3 689
22	27 307	13 647	13 660	48 326	24 348	23 978	7 168	3 694	3 474
23	27 822	13 812	14 010	48 075	23 976	24 099	7 332	3 674	3 658
24	26 990	13 437	13 553	48 102	24 145	23 957	7 525	3 816	3 709
25-29	130 670	65 412	65 258	235 392	116 212	119 180	37 601	19 096	18 505
25	26 963	13 450	13 513	47 437	23 624	23 813	7 602	3 807	3 795
26	26 909	13 358	13 551	46 385	23 249	23 136	7 463	3 761	3 702
27	26 431	13 325	13 106	48 068	23 794	24 274	7 577	3 932	3 645
28	25 517	12 713	12 804	46 389	22 766	23 623	7 427	3 746	3 681
29	24 850	12 566	12 284	47 113	22 779	24 334	7 532	3 850	3 682
30-34	114 062	56 809	57 253	234 951	114 695	120 256	34 465	17 540	16 925
30	24 543	12 299	12 244	48 158	23 621	24 537	7 358	3 754	3 604
31	23 075	11 536	11 539	45 849	22 364	23 485	6 739	3 401	3 338
32	23 062	11 440	11 622	47 364	23 299	24 065	6 928	3 507	3 421
33	22 252	11 138	11 114	47 110	22 886	24 224	6 709	3 405	3 304
34	21 130	10 396	10 734	46 470	22 525	23 945	6 731	3 473	3 258
35-39	105 037	51 673	53 364	245 739	119 236	126 503	31 854	16 208	15 646
35	21 601	10 581	11 020	48 269	23 250	25 019	6 712	3 430	3 282
36	20 822	10 298	10 524	48 295	23 413	24 882	6 334	3 313	3 021
37	21 042	10 562	10 480	49 526	24 078	25 448	6 430	3 332	3 098
38	20 539	10 122	10 417	49 086	23 980	25 106	6 107	2 997	3 110
39	21 033	10 110	10 923	50 563	24 515	26 048	6 271	3 136	3 135
40-44	94 725	44 201	50 524	235 851	113 930	121 921	30 116	14 462	15 654
40	19 321	9 077	10 244	48 454	23 440	25 014	6 211	2 980	3 231
41	18 315	8 622	9 693	46 555	22 390	24 165	6 025	2 978	3 047
42	20 091	9 330	10 761	48 265	23 272	24 993	5 961	2 910	3 051
43	18 496	8 475	10 021	46 806	22 544	24 262	6 043	2 822	3 221
44	18 502	8 697	9 805	45 771	22 284	23 487	5 876	2 772	3 104
45-49	94 372	43 758	50 614	212 624	103 857	108 767	31 734	15 017	16 717
45	18 407	8 513	9 894	43 460	21 374	22 086	5 770	2 630	3 140
46	17 529	8 077	9 452	40 444	19 835	20 609	5 555	2 606	2 949
47	18 524	8 656	9 868	42 126	20 529	21 597	6 396	2 985	3 411
48	19 872	9 213	10 659	43 214	21 067	22 147	7 025	3 398	3 627
49	20 040	9 299	10 741	43 380	21 052	22 328	6 988	3 398	3 590
50-54	100 729	46 544	54 185	211 402	101 738	109 664	38 821	18 728	20 093
50	19 562	9 077	10 485	42 510	20 776	21 734	7 269	3 379	3 890
51	19 988	9 219	10 769	43 109	20 737	22 372	7 758	3 807	3 951
52	20 936	9 789	11 147	43 347	20 748	22 599	8 138	3 915	4 223
53	19 851	9 122	10 729	41 161	19 821	21 340	7 801	3 786	4 015
54	20 392	9 337	11 055	41 275	19 656	21 619	7 855	3 841	4 014
55-59	103 171	47 613	55 558	201 525	94 654	106 871	39 441	19 180	20 261
55	20 731	9 564	11 167	41 928	19 885	22 043	8 019	3 869	4 150
56	20 369	9 433	10 936	41 230	19 438	21 792	7 980	3 873	4 107

57	21 295	9 879	11 416	40 996	19 281	21 715	7 921	3 874	4 047
58	20 177	9 257	10 920	38 582	18 130	20 452	7 740	3 743	3 997
59	20 599	9 480	11 119	38 789	17 920	20 869	7 781	3 821	3 960
60-64	101 767	46 466	55 301	179 669	81 984	97 685	39 064	18 940	20 124
60	19 961	9 139	10 822	36 411	16 832	19 579	7 667	3 671	3 996
61	21 253	9 693	11 560	37 737	17 249	20 488	8 100	3 942	4 158
62	20 552	9 385	11 167	36 643	16 725	19 918	7 961	3 887	4 074
63	20 465	9 345	11 120	35 288	16 020	19 268	7 879	3 842	4 037
64	19 536	8 904	10 632	33 590	15 158	18 432	7 457	3 598	3 859
65-69	86 393	38 951	47 442	141 352	63 013	78 339	32 629	15 389	17 240
65	18 779	8 510	10 269	31 771	14 300	17 471	7 302	3 457	3 845
66	18 281	8 182	10 099	31 334	14 305	17 029	6 771	3 202	3 569
67	18 949	8 577	10 372	30 689	13 556	17 133	6 921	3 275	3 646
68	15 949	7 246	8 703	25 858	11 440	14 418	6 290	2 932	3 358
69	14 435	6 436	7 999	21 700	9 412	12 288	5 345	2 523	2 822
70-74	72 974	31 926	41 048	109 001	44 892	64 109	26 964	12 465	14 499
70	14 984	6 617	8 367	22 771	9 670	13 101	5 259	2 389	2 870
71	14 944	6 603	8 341	22 117	9 300	12 817	5 317	2 426	2 891
72	14 727	6 519	8 208	21 910	9 020	12 890	5 397	2 549	2 848
73	14 591	6 328	8 263	21 629	8 711	12 918	5 603	2 588	3 015
74	13 728	5 859	7 869	20 574	8 191	12 383	5 388	2 513	2 875
75-79	59 488	24 734	34 754	82 605	30 719	51 886	22 694	10 029	12 665
75	13 319	5 653	7 666	19 243	7 526	11 717	5 228	2 357	2 871
76	12 698	5 375	7 323	18 157	6 798	11 359	4 867	2 193	2 674
77	12 845	5 382	7 463	17 621	6 519	11 102	4 857	2 124	2 733
78	10 862	4 363	6 499	14 794	5 459	9 335	4 104	1 777	2 327
79	9 764	3 961	5 803	12 790	4 417	8 373	3 638	1 578	2 060
80-84	34 357	12 420	21 937	44 643	14 254	30 389	12 799	5 372	7 427
80	9 140	3 483	5 657	11 678	3 925	7 753	3 413	1 489	1 924
81	7 892	2 914	4 978	10 226	3 439	6 787	2 842	1 210	1 632
82	6 509	2 298	4 211	8 627	2 777	5 850	2 471	1 021	1 450
83	5 680	1 940	3 740	7 617	2 346	5 271	2 172	901	1 271
84	5 136	1 785	3 351	6 495	1 767	4 728	1 901	751	1 150
85 e +	17 254	5 113	12 141	21 968	5 535	16 433	6 398	2 203	4 195

Estimativas de População Residente segundo o sexo e por idades ano a ano, NUTS II, em 31 de Dezembro de 1987, Algarve, R.A. Açores e R.A. Madeira

IDADES	ALGARVE			R.A. AÇORES			R.A. MADEIRA		
	HM	H	M	HM	H	M	HM	H	M
TOTAL	332 970	163 787	169 183	246 729	121 730	124 999	257 674	118 982	138 692
0-4	19 330	9 953	9 377	21 560	11 126	10 434	19 657	10 144	9 513
0	3 752	1 927	1 825	4 227	2 178	2 049	3 685	1 914	1 771
1	3 736	1 921	1 815	4 287	2 240	2 047	3 795	1 976	1 819
2	3 780	1 984	1 796	4 275	2 186	2 089	3 980	2 051	1 929
3	4 024	2 092	1 932	4 324	2 232	2 092	4 182	2 130	2 052
4	4 038	2 029	2 009	4 447	2 290	2 157	4 015	2 073	1 942
5-9	21 365	10 863	10 502	23 401	12 071	11 330	22 134	11 312	10 822
5	4 223	2 154	2 069	4 480	2 315	2 165	4 168	2 134	2 034
6	4 146	2 105	2 041	4 536	2 336	2 200	4 326	2 243	2 083
7	4 234	2 176	2 058	4 781	2 471	2 310	4 401	2 229	2 172
8	4 378	2 227	2 151	4 835	2 485	2 350	4 676	2 354	2 322
9	4 384	2 201	2 183	4 769	2 464	2 305	4 563	2 352	2 211
10-14	24 976	12 758	12 218	23 855	12 026	11 829	25 913	13 089	12 824
10	4 671	2 324	2 347	4 857	2 440	2 417	4 785	2 429	2 356
11	5 023	2 538	2 485	4 959	2 553	2 406	5 285	2 709	2 576
12	5 321	2 720	2 601	4 783	2 432	2 351	5 300	2 682	2 618
13	5 042	2 627	2 415	4 718	2 318	2 400	5 378	2 656	2 722
14	4 919	2 549	2 370	4 538	2 283	2 255	5 165	2 613	2 552
15-19	22 911	11 587	11 324	21 575	11 004	10 571	24 885	12 364	12 521
15	4 913	2 475	2 438	4 487	2 251	2 236	5 012	2 481	2 531
16	4 645	2 326	2 319	4 355	2 222	2 133	4 913	2 433	2 480
17	4 489	2 262	2 227	4 319	2 208	2 111	5 006	2 527	2 479
18	4 432	2 266	2 166	4 196	2 226	1 970	4 854	2 391	2 463
19	4 432	2 258	2 174	4 218	2 097	2 121	5 100	2 532	2 568
20-24	22 258	11 183	11 075	20 916	10 584	10 332	25 271	12 223	13 048
20	4 366	2 131	2 235	4 215	2 085	2 130	4 942	2 438	2 504
21	4 555	2 325	2 230	4 112	2 107	2 005	5 003	2 488	2 515
22	4 420	2 227	2 193	4 157	2 135	2 022	5 190	2 550	2 640
23	4 529	2 259	2 270	4 269	2 152	2 117	5 173	2 478	2 695
24	4 388	2 241	2 147	4 163	2 105	2 058	4 963	2 269	2 694
25-29	22 457	11 360	11 097	19 759	10 105	9 654	20 880	9 364	11 516
25	4 450	2 197	2 253	4 112	2 042	2 070	4 542	2 071	2 471
26	4 363	2 236	2 127	4 071	2 093	1 978	4 335	1 910	2 425
27	4 610	2 326	2 284	4 153	2 187	1 966	4 365	1 972	2 393
28	4 448	2 256	2 192	3 809	1 962	1 847	3 963	1 772	2 191
29	4 586	2 345	2 241	3 614	1 821	1 793	3 675	1 639	2 036
30-34	22 066	11 142	10 924	16 261	8 496	7 765	16 958	7 895	9 063
30	4 560	2 292	2 268	3 481	1 773	1 708	3 682	1 723	1 959
31	4 186	2 133	2 053	3 384	1 744	1 640	3 411	1 587	1 824
32	4 456	2 277	2 179	3 171	1 679	1 492	3 415	1 589	1 826
33	4 435	2 236	2 199	3 187	1 685	1 502	3 275	1 480	1 795
34	4 429	2 204	2 225	3 038	1 615	1 423	3 175	1 516	1 659
35-39	21 775	11 212	10 563	14 045	7 233	6 812	14 365	6 767	7 598
35	4 441	2 229	2 212	2 898	1 516	1 382	3 106	1 452	1 654
36	4 320	2 215	2 105	2 995	1 561	1 434	2 888	1 395	1 493
37	4 245	2 219	2 026	3 029	1 569	1 460	3 073	1 454	1 619
38	4 267	2 220	2 047	2 552	1 305	1 247	2 656	1 232	1 424
39	4 502	2 329	2 173	2 571	1 282	1 289	2 642	1 234	1 408
40-44	19 962	10 066	9 896	12 103	5 926	6 177	12 171	5 249	6 922
40	4 287	2 222	2 065	2 406	1 213	1 193	2 546	1 082	1 464
41	3 938	1 965	1 973	2 388	1 161	1 227	2 494	1 128	1 366
42	3 931	1 960	1 971	2 436	1 144	1 292	2 510	1 083	1 427
43	3 843	1 907	1 936	2 584	1 258	1 326	2 373	1 014	1 359
44	3 963	2 012	1 951	2 289	1 150	1 139	2 248	942	1 306
45-49	18 791	9 404	9 387	10 555	5 142	5 413	11 772	4 866	6 906
45	3 673	1 834	1 839	1 994	1 002	992	2 397	1 000	1 397
46	3 579	1 796	1 783	2 166	1 041	1 125	2 359	1 008	1 351
47	3 833	1 926	1 907	2 209	1 100	1 109	2 384	976	1 408
48	3 861	1 952	1 909	2 073	994	1 079	2 298	910	1 388
49	3 845	1 896	1 949	2 113	1 005	1 108	2 334	972	1 362
50-54	20 067	9 689	10 378	11 318	5 408	5 910	12 355	5 066	7 289
50	3 947	1 935	2 012	2 148	1 060	1 088	2 383	990	1 393
51	3 971	1 883	2 088	2 278	1 060	1 218	2 466	1 026	1 440
52	4 104	1 990	2 114	2 252	1 072	1 180	2 396	979	1 417
53	4 002	1 915	2 087	2 235	1 064	1 171	2 574	1 047	1 527
54	4 043	1 966	2 077	2 405	1 152	1 253	2 536	1 024	1 512
55-59	20 466	9 945	10 521	11 418	5 387	6 031	12 513	5 290	7 223
55	4 192	2 030	2 162	2 348	1 130	1 218	2 716	1 142	1 574
56	4 239	2 063	2 176	2 349	1 125	1 224	2 541	1 086	1 455

57	4 030	1 954	2 076	2 469	1 148	1 321	2 636	1 137	1 499
58	3 863	1 901	1 962	2 179	1 013	1 166	2 416	1 009	1 407
59	4 142	1 997	2 145	2 073	971	1 102	2 204	916	1 288
60-64	20 380	9 811	10 569	11 293	5 232	6 061	11 106	4 607	6 499
60	3 993	1 936	2 057	2 363	1 074	1 289	2 250	939	1 311
61	4 075	1 946	2 129	2 243	1 058	1 185	2 263	933	1 330
62	4 320	2 082	2 238	2 358	1 081	1 277	2 290	951	1 339
63	4 072	1 974	2 098	2 235	1 057	1 178	2 291	949	1 342
64	3 920	1 873	2 047	2 094	962	1 132	2 012	835	1 177
65-69	17 704	8 346	9 358	9 934	4 689	5 245	8 861	3 676	5 185
65	3 720	1 788	1 932	2 080	987	1 093	2 011	861	1 150
66	3 672	1 779	1 893	2 081	980	1 101	1 751	746	1 005
67	3 938	1 789	2 149	2 078	973	1 105	1 864	762	1 102
68	3 397	1 588	1 809	1 892	895	997	1 687	683	1 004
69	2 977	1 402	1 575	1 803	854	949	1 548	624	924
70-74	15 469	7 128	8 341	8 033	3 510	4 523	7 600	3 063	4 537
70	3 019	1 425	1 594	1 691	749	942	1 575	660	915
71	3 106	1 437	1 669	1 602	719	883	1 578	617	961
72	3 238	1 464	1 774	1 732	748	984	1 501	632	869
73	3 067	1 410	1 657	1 574	676	898	1 522	604	918
74	3 039	1 392	1 647	1 434	618	816	1 424	550	874
75-79	12 356	5 472	6 884	5 980	2 315	3 665	6 045	2 345	3 700
75	2 947	1 372	1 575	1 352	545	807	1 273	495	778
76	2 612	1 156	1 456	1 254	484	770	1 301	499	802
77	2 724	1 210	1 514	1 206	469	737	1 317	515	802
78	2 201	959	1 242	1 174	439	735	1 123	439	684
79	1 872	775	1 097	994	378	616	1 031	397	634
80-84	7 100	2 698	4 402	3 198	1 053	2 145	3 385	1 160	2 225
80	1 895	771	1 124	863	298	565	906	331	575
81	1 489	570	919	721	236	485	736	248	488
82	1 373	514	859	638	222	416	644	211	433
83	1 260	465	795	560	179	381	569	183	386
84	1 083	378	705	416	118	298	530	187	343
85 e +	3 537	1 170	2 367	1 525	423	1 102	1 803	502	1 301

Estimativas de População Residente segundo o sexo e por idades ano a ano, NUTS II, em 31 de Dezembro de 1988, Portugal, Continente e Norte

IDADES	PORTUGAL			CONTINENTE			NORTE		
	HM	H	M	HM	H	M	HM	H	M
TOTAL	10 014 005	4 828 820	5 185 185	9 512 559	4 589 375	4 923 184	3 523 509	1 701 625	1 821 884
0-4	604 584	310 956	293 628	564 958	290 501	274 457	237 167	122 177	114 990
0	116 555	59 934	56 621	108 911	55 991	52 920	46 122	23 591	22 531
1	115 757	59 565	56 192	108 075	55 585	52 490	45 916	23 616	22 300
2	118 028	60 635	57 393	110 131	56 525	53 606	46 287	23 864	22 423
3	122 881	63 161	59 720	114 745	58 987	55 758	48 295	24 911	23 384
4	131 363	67 661	63 702	123 096	63 413	59 683	50 547	26 195	24 352
5-9	718 085	367 712	350 373	673 948	345 082	328 866	277 406	141 997	135 409
5	134 291	69 329	64 962	125 976	65 042	60 934	51 853	26 909	24 944
6	140 910	72 166	68 744	132 424	67 808	64 616	54 457	27 950	26 507
7	143 167	73 257	69 910	134 380	68 728	65 652	55 293	28 194	27 099
8	146 337	74 750	71 587	137 145	70 052	67 093	57 225	29 108	28 117
9	153 380	78 210	75 170	144 023	73 452	70 571	58 578	29 836	28 742
10-14	836 878	426 302	410 576	787 652	401 391	386 261	320 048	162 882	157 166
10	153 392	78 387	75 005	144 115	73 608	70 507	59 189	30 221	28 968
11	162 921	82 952	79 969	153 285	78 090	75 195	62 007	31 576	30 431
12	172 335	87 910	84 425	162 128	82 669	79 459	65 222	33 356	31 866
13	175 637	89 558	86 079	165 579	84 464	81 115	66 744	33 935	32 809
14	172 593	87 495	85 098	162 545	82 560	79 985	66 886	33 794	33 092
15-19	834 245	423 842	410 403	788 340	400 753	387 587	330 079	167 087	162 992
15	169 089	85 939	83 150	159 459	81 105	78 354	65 909	33 472	32 437
16	171 268	86 634	84 634	161 887	81 975	79 912	67 107	33 780	33 327
17	167 278	84 956	82 322	158 193	80 410	77 783	66 567	33 623	32 944
18	165 406	84 314	81 092	156 330	79 715	76 615	65 872	33 525	32 347
19	161 204	81 999	79 205	152 471	77 548	74 923	64 624	32 687	31 937
20-24	792 382	398 294	394 088	748 008	376 299	371 709	319 031	159 861	159 170
20	159 465	80 653	78 812	150 473	76 204	74 269	64 164	32 288	31 876
21	157 646	79 538	78 108	148 828	75 195	73 633	63 987	32 088	31 899
22	158 250	79 793	78 457	149 544	75 430	74 114	63 168	31 737	31 431
23	158 081	79 268	78 813	149 209	74 833	74 376	63 695	31 861	31 834
24	158 940	79 042	79 898	149 954	74 637	75 317	64 017	31 887	32 130
25-29	760 437	377 937	382 500	719 615	358 320	361 295	298 290	148 547	149 743
25	155 725	77 743	77 982	147 057	73 599	73 458	61 873	30 965	30 908
26	153 877	76 273	77 604	145 615	72 339	73 276	60 933	30 252	30 681
27	152 069	75 489	76 580	144 005	71 655	72 350	60 510	30 001	30 509
28	152 185	75 971	76 214	143 920	71 909	72 011	58 628	29 326	29 302
29	146 581	72 461	74 120	139 018	68 818	70 200	56 346	28 003	28 343
30-34	699 906	344 852	355 054	666 225	328 440	337 785	258 083	127 363	130 720
30	144 481	71 418	73 063	137 379	68 038	69 341	54 280	27 125	27 155
31	145 021	71 594	73 427	138 013	68 176	69 837	54 112	26 747	27 365
32	136 132	66 937	69 195	129 449	63 658	65 791	50 047	24 589	25 458
33	138 439	68 020	70 419	131 945	64 814	67 131	50 493	24 602	25 891
34	135 833	66 883	68 950	129 439	63 754	65 685	49 151	24 300	24 851
35-39	657 242	321 846	335 396	627 869	307 267	320 602	226 580	110 694	115 886
35	131 014	64 033	66 981	124 845	60 947	63 898	46 169	22 514	23 655
36	133 186	64 702	68 484	127 201	61 752	65 449	46 090	22 330	23 760
37	131 534	64 425	67 109	125 642	61 464	64 178	45 789	22 292	23 497
38	132 171	65 159	67 012	126 065	62 130	63 935	44 700	21 982	22 718
39	129 337	63 527	65 810	124 116	60 974	63 142	43 832	21 576	22 256
40-44	614 405	293 781	320 624	589 413	282 142	307 271	198 759	94 353	104 406
40	131 860	63 985	67 875	126 623	61 454	65 169	43 924	21 242	22 682
41	123 556	59 282	64 274	118 607	56 994	61 613	40 036	19 170	20 866
42	117 382	56 120	61 262	112 481	53 811	58 670	37 297	17 689	19 608
43	124 194	59 018	65 176	119 232	56 779	62 453	40 514	19 056	21 458
44	117 413	55 376	62 037	112 470	53 104	59 366	36 988	17 196	19 792
45-49	549 110	261 816	287 294	526 735	251 689	275 046	168 659	79 197	89 462
45	114 055	54 459	59 596	109 540	52 388	57 152	35 206	16 539	18 667
46	110 224	52 557	57 667	105 829	50 538	55 291	34 275	16 047	18 228
47	102 936	49 196	53 740	98 416	47 145	51 271	31 159	14 737	16 422
48	108 816	51 921	56 895	104 238	49 848	54 390	33 275	15 705	17 570
49	113 079	53 683	59 396	108 712	51 770	56 942	34 744	16 169	18 575
50-54	571 320	269 681	301 639	548 237	259 426	288 811	176 842	82 141	94 701
50	114 660	54 439	60 221	110 227	52 462	57 765	36 020	16 851	19 169
51	113 100	53 481	59 619	108 607	51 446	57 161	35 406	16 330	19 076
52	114 809	54 122	60 687	110 077	52 043	58 034	35 294	16 437	18 857
53	117 502	55 454	62 048	112 873	53 404	59 469	36 375	16 999	19 376
54	111 249	52 185	59 064	106 453	50 071	56 382	33 747	15 524	18 223
55-59	562 573	262 536	300 037	538 151	251 653	286 498	172 184	79 429	92 755
55	112 469	52 638	59 831	107 588	50 495	57 093	34 231	15 851	18 380
56	114 910	53 564	61 346	109 884	51 305	58 579	35 138	16 074	19 064

57	113 223	53 070	60 153	108 350	50 861	57 489	34 650	16 159	18 491
58	114 096	53 278	60 818	109 028	51 019	58 009	35 036	16 234	18 802
59	107 875	49 986	57 889	103 301	47 973	55 328	33 129	15 111	18 018
60-64	528 126	241 589	286 537	505 769	231 785	273 984	160 172	72 284	87 888
60	109 285	50 326	58 959	105 039	48 452	56 587	33 953	15 394	18 559
61	103 892	47 608	56 284	99 328	45 630	53 698	31 705	14 332	17 373
62	107 904	49 307	58 597	103 444	47 346	56 098	32 738	14 822	17 916
63	104 894	47 715	57 179	100 281	45 696	54 585	31 228	13 902	17 326
64	102 151	46 633	55 518	97 677	44 661	53 016	30 548	13 834	16 714
65-69	445 626	200 258	245 368	426 415	191 789	234 626	132 790	59 014	73 776
65	97 232	44 090	53 142	93 184	42 333	50 851	29 331	13 201	16 130
66	92 447	41 840	50 607	88 439	40 033	48 406	27 647	12 433	15 214
67	89 752	40 650	49 102	85 998	38 964	47 034	26 944	12 087	14 857
68	90 410	40 104	50 306	86 546	38 427	48 119	27 186	11 896	15 290
69	75 785	33 574	42 211	72 248	32 032	40 216	21 682	9 397	12 285
70-74	333 553	143 117	190 436	318 073	136 518	181 555	99 314	42 209	57 105
70	66 314	29 247	37 067	63 038	27 788	35 250	19 666	8 603	11 063
71	68 210	29 485	38 725	65 034	28 113	36 921	20 236	8 689	11 547
72	67 320	28 876	38 444	64 295	27 603	36 692	20 362	8 662	11 700
73	66 074	28 098	37 976	62 986	26 793	36 193	19 399	8 108	11 291
74	65 635	27 411	38 224	62 720	26 221	36 499	19 651	8 147	11 504
75-79	273 333	108 679	164 654	261 342	104 010	157 332	80 351	31 158	49 193
75	61 405	25 190	36 215	58 698	24 090	34 608	17 907	7 131	10 776
76	58 152	23 694	34 458	55 691	22 730	32 961	17 023	6 855	10 168
77	54 912	21 753	33 159	52 510	20 840	31 670	16 329	6 342	9 987
78	53 428	20 738	32 690	51 077	19 825	31 252	15 433	5 773	9 660
79	45 436	17 304	28 132	43 366	16 525	26 841	13 659	5 057	8 602
80-84	152 226	53 214	99 012	145 386	50 894	94 492	44 158	14 877	29 281
80	38 741	14 393	24 348	36 908	13 705	23 203	11 230	4 062	7 168
81	35 342	12 595	22 747	33 746	12 052	21 694	9 939	3 424	6 515
82	30 521	10 573	19 948	29 232	10 161	19 071	9 009	2 995	6 014
83	25 606	8 576	17 030	24 476	8 206	16 270	7 643	2 488	5 155
84	22 016	7 077	14 939	21 024	6 770	14 254	6 337	1 908	4 429
85 e +	79 974	22 408	57 566	76 423	21 416	55 007	23 596	6 355	17 241

Estimativas de População Residente segundo o sexo e por idades ano a ano, NUTS II, em 31 de Dezembro de 1988, Centro, Lisboa e Vale do Tejo e Alentejo

IDADES	CENTRO			LISBOA E VALE DO TEJO			ALENTEJO		
	HM	H	M	HM	H	M	HM	H	M
TOTAL	1 753 523	841 359	912 164	3 342 394	1 608 341	1 734 053	557 943	273 234	284 709
0-4	98 011	50 638	47 373	183 763	93 886	89 877	27 545	14 282	13 263
0	18 803	9 759	9 044	35 160	18 153	17 007	5 236	2 685	2 551
1	18 657	9 637	9 020	34 720	17 756	16 964	5 186	2 730	2 456
2	19 001	9 784	9 217	35 767	18 195	17 572	5 454	2 816	2 638
3	20 089	10 321	9 768	36 970	18 877	18 093	5 658	2 918	2 740
4	21 461	11 137	10 324	41 146	20 905	20 241	6 011	3 133	2 878
5-9	121 170	62 263	58 907	219 925	112 637	107 288	34 407	17 482	16 925
5	22 214	11 493	10 721	41 659	21 401	20 258	6 268	3 237	3 031
6	23 610	12 244	11 366	43 470	22 094	21 376	6 685	3 377	3 308
7	23 983	12 313	11 670	44 124	22 595	21 529	6 836	3 529	3 307
8	25 290	12 972	12 318	42 943	22 106	20 837	7 381	3 652	3 729
9	26 073	13 241	12 832	47 729	24 441	23 288	7 237	3 687	3 550
10-14	138 310	70 340	67 970	263 884	135 092	128 792	40 591	20 510	20 081
10	25 750	13 223	12 527	47 432	24 288	23 144	7 301	3 655	3 646
11	27 138	13 732	13 406	51 097	26 250	24 847	8 296	4 180	4 116
12	28 552	14 464	14 088	54 679	27 915	26 764	8 569	4 356	4 213
13	28 880	14 714	14 166	56 086	28 740	27 346	8 467	4 321	4 146
14	27 990	14 207	13 783	54 590	27 899	26 691	7 958	3 998	3 960
15-19	139 342	70 941	68 401	258 156	131 688	126 468	37 176	19 073	18 103
15	27 838	14 119	13 719	53 060	27 017	26 043	7 678	3 923	3 755
16	28 609	14 527	14 082	53 603	27 335	26 268	7 601	3 833	3 768
17	27 722	14 107	13 615	51 914	26 554	25 360	7 290	3 763	3 527
18	27 907	14 208	13 699	50 589	25 873	24 716	7 456	3 844	3 612
19	27 266	13 980	13 286	48 990	24 909	24 081	7 151	3 710	3 441
20-24	132 606	66 671	65 935	239 013	120 672	118 341	35 079	17 918	17 161
20	27 036	13 735	13 301	47 664	24 203	23 461	7 181	3 723	3 458
21	26 607	13 460	13 147	46 784	23 908	22 876	7 069	3 603	3 466
22	26 186	13 256	12 930	48 517	24 497	24 020	7 124	3 620	3 504
23	26 170	13 033	13 137	48 160	24 220	23 940	6 775	3 498	3 277
24	26 607	13 187	13 420	47 888	23 844	24 044	6 930	3 474	3 456
25-29	127 633	63 437	64 196	235 609	116 986	118 623	35 766	18 092	17 674
25	25 761	12 779	12 982	47 906	23 990	23 916	7 145	3 633	3 512
26	25 786	12 810	12 976	47 259	23 487	23 772	7 180	3 590	3 590
27	25 804	12 742	13 062	46 204	23 124	23 080	7 096	3 543	3 553
28	25 503	12 817	12 686	47 944	23 689	24 255	7 220	3 754	3 466
29	24 779	12 289	12 490	46 296	22 696	23 600	7 125	3 572	3 553
30-34	115 940	57 731	58 209	235 268	114 584	120 684	34 534	17 434	17 100
30	24 160	12 146	12 014	47 037	22 697	24 340	7 287	3 712	3 575
31	24 052	11 977	12 075	48 075	23 541	24 534	7 166	3 605	3 561
32	22 803	11 322	11 481	45 777	22 293	23 484	6 605	3 316	3 289
33	22 829	11 278	11 551	47 296	23 218	24 078	6 839	3 441	3 398
34	22 096	11 008	11 088	47 083	22 835	24 248	6 637	3 360	3 277
35-39	105 505	51 924	53 581	241 641	117 084	124 557	32 134	16 362	15 772
35	21 094	10 330	10 764	46 446	22 464	23 982	6 655	3 418	3 237
36	21 650	10 550	11 100	48 272	23 218	25 054	6 689	3 400	3 289
37	20 889	10 285	10 604	48 301	23 381	24 920	6 284	3 270	3 014
38	21 134	10 555	10 579	49 521	24 050	25 471	6 409	3 309	3 100
39	20 738	10 204	10 534	49 101	23 971	25 130	6 097	2 965	3 132
40-44	98 486	46 256	52 230	240 688	116 089	124 599	30 635	14 904	15 731
40	21 268	10 222	11 046	50 558	24 486	26 072	6 307	3 156	3 151
41	19 557	9 182	10 375	48 469	23 426	25 043	6 191	2 966	3 225
42	18 541	8 751	9 790	46 553	22 366	24 187	6 061	2 994	3 067
43	20 400	9 493	10 907	48 298	23 283	25 015	6 021	2 951	3 070
44	18 720	8 608	10 112	46 810	22 528	24 282	6 055	2 837	3 218
45-49	93 550	43 588	49 962	214 812	104 891	109 921	30 562	14 367	16 195
45	18 673	8 786	9 887	45 758	22 248	23 510	5 883	2 779	3 104
46	18 612	8 629	9 983	43 432	21 351	22 081	5 785	2 645	3 140
47	17 678	8 171	9 507	40 407	19 814	20 593	5 540	2 605	2 935
48	18 623	8 734	9 889	42 079	20 480	21 599	6 383	2 972	3 411
49	19 964	9 268	10 696	43 136	20 998	22 138	6 971	3 366	3 605
50-54	100 803	46 826	53 977	212 818	102 565	110 253	37 762	18 202	19 560
50	20 118	9 360	10 758	43 272	20 956	22 316	6 947	3 384	3 563
51	19 638	9 154	10 484	42 359	20 646	21 713	7 226	3 360	3 866
52	20 076	9 284	10 792	42 991	20 644	22 347	7 723	3 787	3 936
53	21 045	9 854	11 191	43 217	20 643	22 574	8 116	3 907	4 209
54	19 926	9 174	10 752	40 979	19 676	21 303	7 750	3 764	3 986
55-59	103 301	47 691	55 610	202 840	95 505	107 335	39 325	19 065	20 260
55	20 447	9 384	11 063	41 073	19 479	21 594	7 779	3 811	3 968
56	20 823	9 623	11 200	41 712	19 715	21 997	7 986	3 845	4 141

57	20 453	9 498	10 955	41 018	19 288	21 730	7 961	3 844	4 117
58	21 307	9 883	11 424	40 726	19 079	21 647	7 901	3 862	4 039
59	20 271	9 303	10 968	38 311	17 944	20 367	7 698	3 703	3 995
60-64	102 827	47 057	55 770	182 886	83 403	99 483	39 218	19 082	20 136
60	20 654	9 526	11 128	38 503	17 705	20 798	7 778	3 833	3 945
61	19 962	9 141	10 821	36 057	16 587	19 470	7 593	3 635	3 958
62	21 242	9 690	11 552	37 311	16 950	20 361	8 055	3 928	4 127
63	20 563	9 387	11 176	36 217	16 452	19 765	7 939	3 861	4 078
64	20 406	9 313	11 093	34 798	15 709	19 089	7 853	3 825	4 028
65-69	90 502	40 914	49 588	150 421	66 947	83 474	34 232	16 170	18 062
65	19 458	8 878	10 580	33 074	14 822	18 252	7 415	3 569	3 846
66	18 642	8 451	10 191	31 214	13 948	17 266	7 227	3 413	3 814
67	18 046	8 064	9 982	30 774	13 935	16 839	6 603	3 110	3 493
68	18 641	8 414	10 227	30 029	13 132	16 897	6 806	3 214	3 592
69	15 715	7 107	8 608	25 330	11 110	14 220	6 181	2 864	3 317
70-74	71 334	31 378	39 956	106 656	44 058	62 598	25 916	12 010	13 906
70	14 076	6 270	7 806	21 147	9 077	12 070	5 224	2 466	2 758
71	14 602	6 423	8 179	22 131	9 287	12 844	5 132	2 328	2 804
72	14 427	6 353	8 074	21 392	8 856	12 536	5 115	2 350	2 765
73	14 211	6 291	7 920	21 186	8 592	12 594	5 119	2 420	2 699
74	14 018	6 041	7 977	20 800	8 246	12 554	5 326	2 446	2 880
75-79	59 862	24 937	34 925	85 445	31 938	53 507	22 924	10 261	12 663
75	13 094	5 552	7 542	19 662	7 691	11 971	5 154	2 399	2 755
76	12 657	5 342	7 315	18 257	7 002	11 255	4 955	2 242	2 713
77	12 039	5 060	6 979	17 117	6 287	10 830	4 568	2 064	2 504
78	12 006	4 990	7 016	16 612	5 999	10 613	4 461	1 935	2 526
79	10 066	3 993	6 073	13 797	4 959	8 838	3 786	1 621	2 165
80-84	35 227	13 027	22 200	45 945	14 794	31 151	12 937	5 475	7 462
80	8 951	3 589	5 362	11 735	3 938	7 797	3 277	1 412	1 865
81	8 359	3 140	5 219	10 630	3 467	7 163	3 093	1 337	1 756
82	7 122	2 581	4 541	9 228	3 024	6 204	2 512	1 054	1 458
83	5 789	2 022	3 767	7 659	2 368	5 291	2 177	897	1 280
84	5 006	1 695	3 311	6 693	1 997	4 696	1 878	775	1 103
85 e +	19 114	5 740	13 374	22 624	5 522	17 102	7 200	2 545	4 655

Estimativas de População Residente segundo o sexo e por idades ano a ano, NUTS II, em 31 de Dezembro de 1988, Algarve, R.A. Açores e R.A. Madeira

IDADES	ALGARVE			R.A. AÇORES			R.A. MADEIRA		
	HM	H	M	HM	H	M	HM	H	M
TOTAL	335 190	164 816	170 374	244 758	120 763	123 995	256 688	118 682	138 006
0-4	18 472	9 518	8 954	20 594	10 653	9 941	19 032	9 801	9 231
0	3 590	1 803	1 787	3 998	2 074	1 924	3 647	1 869	1 778
1	3 596	1 846	1 750	4 095	2 121	1 974	3 587	1 860	1 727
2	3 622	1 866	1 756	4 161	2 167	1 994	3 736	1 943	1 793
3	3 733	1 960	1 773	4 185	2 136	2 049	3 950	2 037	1 913
4	3 931	2 043	1 888	4 155	2 155	2 000	4 112	2 092	2 020
5-9	21 040	10 703	10 337	22 624	11 655	10 969	21 510	10 973	10 537
5	3 982	2 002	1 980	4 336	2 229	2 107	3 979	2 058	1 921
6	4 202	2 143	2 059	4 362	2 255	2 107	4 124	2 103	2 021
7	4 144	2 097	2 047	4 446	2 284	2 162	4 339	2 243	2 096
8	4 306	2 214	2 092	4 748	2 449	2 299	4 443	2 249	2 194
9	4 406	2 247	2 159	4 732	2 438	2 294	4 625	2 320	2 305
10-14	24 819	12 567	12 252	23 867	12 084	11 783	25 358	12 827	12 531
10	4 443	2 221	2 222	4 709	2 431	2 278	4 568	2 348	2 220
11	4 747	2 352	2 395	4 824	2 422	2 402	4 811	2 440	2 371
12	5 106	2 578	2 528	4 914	2 529	2 385	5 294	2 713	2 581
13	5 402	2 754	2 648	4 750	2 412	2 338	5 307	2 682	2 625
14	5 121	2 662	2 459	4 670	2 290	2 380	5 378	2 644	2 734
15-19	23 587	11 964	11 623	21 424	10 949	10 475	24 477	12 136	12 341
15	4 974	2 574	2 400	4 485	2 252	2 233	5 144	2 582	2 562
16	4 967	2 500	2 467	4 414	2 215	2 199	4 966	2 443	2 523
17	4 700	2 363	2 337	4 263	2 171	2 092	4 822	2 375	2 447
18	4 506	2 265	2 241	4 215	2 160	2 055	4 861	2 437	2 424
19	4 440	2 262	2 178	4 047	2 151	1 896	4 684	2 299	2 385
20-24	22 279	11 177	11 102	20 180	10 172	10 008	24 195	11 826	12 369
20	4 428	2 255	2 173	4 075	2 026	2 049	4 918	2 424	2 494
21	4 381	2 136	2 245	4 077	2 016	2 061	4 741	2 327	2 414
22	4 549	2 320	2 229	3 951	2 020	1 931	4 756	2 345	2 411
23	4 409	2 221	2 188	3 976	2 044	1 932	4 895	2 391	2 504
24	4 512	2 245	2 267	4 101	2 066	2 035	4 885	2 339	2 546
25-29	22 317	11 258	11 059	19 617	10 012	9 605	21 207	9 607	11 600
25	4 372	2 232	2 140	3 995	2 011	1 984	4 674	2 134	2 540
26	4 457	2 200	2 257	3 949	1 968	1 981	4 312	1 966	2 346
27	4 391	2 245	2 146	3 916	2 003	1 913	4 148	1 830	2 318
28	4 625	2 323	2 302	4 041	2 125	1 916	4 225	1 938	2 287
29	4 472	2 258	2 214	3 716	1 905	1 811	3 848	1 739	2 109
30-34	22 400	11 328	11 072	16 547	8 520	8 027	17 134	7 893	9 241
30	4 615	2 358	2 257	3 523	1 765	1 758	3 578	1 615	1 963
31	4 608	2 306	2 302	3 427	1 738	1 689	3 580	1 679	1 901
32	4 217	2 138	2 079	3 331	1 719	1 612	3 352	1 560	1 792
33	4 488	2 275	2 213	3 119	1 640	1 479	3 375	1 566	1 809
34	4 472	2 251	2 221	3 147	1 658	1 489	3 249	1 473	1 776
35-39	22 009	11 203	10 806	14 385	7 487	6 898	14 986	7 090	7 896
35	4 481	2 221	2 260	3 003	1 590	1 413	3 166	1 497	1 669
36	4 500	2 254	2 246	2 861	1 495	1 366	3 123	1 454	1 669
37	4 379	2 236	2 143	2 975	1 547	1 428	2 917	1 414	1 503
38	4 301	2 234	2 067	3 015	1 562	1 453	3 090	1 466	1 624
39	4 348	2 258	2 090	2 531	1 293	1 238	2 690	1 259	1 431
40-44	20 845	10 540	10 305	12 321	6 022	6 299	12 668	5 613	7 055
40	4 566	2 348	2 218	2 564	1 280	1 284	2 674	1 251	1 423
41	4 354	2 250	2 104	2 388	1 196	1 192	2 560	1 091	1 469
42	4 029	2 011	2 018	2 379	1 157	1 222	2 523	1 151	1 372
43	3 999	1 996	2 003	2 431	1 143	1 288	2 529	1 095	1 434
44	3 897	1 935	1 962	2 559	1 246	1 313	2 382	1 025	1 357
45-49	19 152	9 646	9 506	10 669	5 249	5 420	11 712	4 880	6 832
45	4 020	2 036	1 984	2 259	1 129	1 130	2 258	944	1 314
46	3 725	1 866	1 859	2 001	1 005	996	2 395	1 015	1 380
47	3 632	1 818	1 814	2 153	1 036	1 117	2 368	1 015	1 353
48	3 878	1 957	1 921	2 191	1 088	1 103	2 389	985	1 404
49	3 897	1 969	1 928	2 065	991	1 074	2 302	921	1 381
50-54	20 012	9 692	10 320	10 915	5 211	5 704	12 166	5 042	7 124
50	3 870	1 911	1 959	2 097	999	1 098	2 336	978	1 358
51	3 978	1 956	2 022	2 121	1 046	1 075	2 372	989	1 383
52	3 993	1 891	2 102	2 254	1 044	1 210	2 476	1 034	1 442
53	4 120	2 001	2 119	2 222	1 060	1 162	2 408	990	1 418
54	4 051	1 933	2 118	2 221	1 062	1 159	2 574	1 051	1 523
55-59	20 501	9 963	10 538	11 606	5 494	6 112	12 815	5 388	7 427
55	4 058	1 970	2 088	2 364	1 130	1 234	2 517	1 013	1 504
56	4 225	2 048	2 177	2 318	1 122	1 196	2 709	1 137	1 572

57	4 268	2 072	2 196	2 325	1 112	1 213	2 547	1 097	1 450
58	4 058	1 961	2 097	2 441	1 131	1 310	2 628	1 128	1 500
59	3 892	1 912	1 980	2 158	999	1 159	2 414	1 013	1 401
60-64	20 666	9 959	10 707	11 106	5 150	5 956	11 251	4 655	6 596
60	4 151	1 994	2 157	2 048	960	1 088	2 199	914	1 285
61	4 011	1 935	2 076	2 321	1 048	1 273	2 243	931	1 312
62	4 098	1 956	2 142	2 206	1 035	1 171	2 254	926	1 328
63	4 334	2 094	2 240	2 334	1 075	1 259	2 279	944	1 335
64	4 072	1 980	2 092	2 197	1 032	1 165	2 276	940	1 336
65-69	18 470	8 744	9 726	9 992	4 647	5 345	9 217	3 821	5 396
65	3 906	1 863	2 043	2 057	935	1 122	1 992	823	1 169
66	3 709	1 788	1 921	2 031	964	1 067	1 976	843	1 133
67	3 631	1 768	1 863	2 026	951	1 075	1 727	734	993
68	3 884	1 771	2 113	2 018	934	1 084	1 845	742	1 103
69	3 340	1 554	1 786	1 860	863	997	1 677	679	998
70-74	14 853	6 863	7 990	7 992	3 546	4 446	7 489	3 055	4 434
70	2 925	1 372	1 553	1 743	833	910	1 534	627	907
71	2 933	1 386	1 547	1 634	721	913	1 541	651	890
72	2 999	1 382	1 617	1 504	670	834	1 522	604	918
73	3 071	1 382	1 689	1 636	700	936	1 452	605	847
74	2 925	1 341	1 584	1 475	622	853	1 440	568	872
75-79	12 760	5 716	7 044	5 978	2 362	3 616	6 015	2 309	3 706
75	2 881	1 317	1 564	1 360	585	775	1 348	515	833
76	2 799	1 289	1 510	1 263	503	760	1 197	461	736
77	2 457	1 087	1 370	1 176	447	729	1 227	466	761
78	2 565	1 128	1 437	1 123	441	682	1 229	473	756
79	2 058	895	1 163	1 056	386	670	1 014	394	620
80-84	7 119	2 721	4 398	3 370	1 132	2 238	3 471	1 186	2 285
80	1 715	704	1 011	897	328	569	936	361	575
81	1 725	684	1 041	778	259	519	818	284	534
82	1 361	507	854	642	202	440	647	208	439
83	1 208	431	777	563	189	374	568	181	387
84	1 110	395	715	490	154	336	502	152	350
85 e +	3 889	1 254	2 635	1 571	418	1 153	1 985	580	1 405

Estimativas de População Residente segundo o sexo e por idades ano a ano, NUTS II, em 31 de Dezembro de 1989, Portugal, Continente e Norte

IDADES	PORTUGAL			CONTINENTE			NORTE		
	HM	H	M	HM	H	M	HM	H	M
TOTAL	9 995 995	4 819 318	5 176 677	9 498 517	4 581 603	4 916 914	3 518 029	1 699 095	1 818 934
0-4	574 899	295 025	279 874	537 084	275 544	261 540	225 055	115 938	109 117
0	114 483	58 687	55 796	107 004	54 853	52 151	45 041	23 290	21 751
1	111 464	57 114	54 350	104 255	53 422	50 833	43 484	22 268	21 216
2	112 549	57 869	54 680	105 115	54 009	51 106	44 258	22 780	21 478
3	115 293	59 148	56 145	107 602	55 155	52 447	44 881	23 147	21 734
4	121 110	62 207	58 903	113 108	58 105	55 003	47 391	24 453	22 938
5-9	688 273	352 908	335 365	645 919	331 171	314 748	265 259	136 295	128 964
5	128 503	66 131	62 372	120 498	62 009	58 489	49 083	25 457	23 626
6	132 228	68 206	64 022	124 080	64 005	60 075	50 767	26 360	24 407
7	138 988	71 104	67 884	130 690	66 855	63 835	53 414	27 445	25 969
8	141 667	72 389	69 278	132 966	67 920	65 046	54 480	27 753	26 727
9	146 887	75 078	71 809	137 685	70 382	67 303	57 515	29 280	28 235
10-14	818 268	417 038	401 230	770 052	392 495	377 557	312 036	158 918	153 118
10	152 315	77 632	74 683	143 131	72 965	70 166	58 069	29 555	28 514
11	153 753	78 518	75 235	144 533	73 777	70 756	59 368	30 284	29 084
12	163 644	83 251	80 393	154 020	78 401	75 619	62 372	31 729	30 643
13	172 523	87 945	84 578	162 359	82 729	79 630	65 311	33 374	31 937
14	176 033	89 692	86 341	166 009	84 623	81 386	66 916	33 976	32 940
15-19	842 726	427 341	415 385	796 262	404 243	392 019	331 109	167 171	163 938
15	172 908	87 495	85 413	162 913	82 604	80 309	67 032	33 759	33 273
16	169 082	85 843	83 239	159 531	81 079	78 452	65 933	33 452	32 481
17	170 664	86 223	84 441	161 422	81 651	79 771	66 840	33 571	33 269
18	166 400	84 374	82 026	157 525	79 953	77 572	66 171	33 292	32 879
19	163 672	83 406	80 266	154 871	78 956	75 915	65 133	33 097	32 036
20-24	776 991	391 639	385 352	735 007	370 744	364 263	311 584	156 172	155 412
20	158 529	80 503	78 026	150 164	76 245	73 919	63 411	31 982	31 429
21	156 517	79 098	77 419	147 893	74 849	73 044	62 862	31 584	31 278
22	154 427	77 759	76 668	145 997	73 622	72 375	62 526	31 226	31 300
23	154 068	77 524	76 544	145 831	73 424	72 407	61 236	30 681	30 555
24	153 450	76 755	76 695	145 122	72 604	72 518	61 549	30 699	30 850
25-29	751 130	372 476	378 654	711 051	353 128	357 923	295 981	146 725	149 256
25	154 150	76 464	77 686	145 685	72 316	73 369	61 813	30 655	31 158
26	150 937	75 104	75 833	142 781	71 217	71 564	59 677	29 727	29 950
27	149 328	73 750	75 578	141 523	70 034	71 489	58 833	29 057	29 776
28	147 977	73 130	74 847	140 305	69 490	70 815	58 619	28 897	29 722
29	148 738	74 028	74 710	140 757	70 071	70 686	57 039	28 389	28 650
30-34	701 675	344 554	357 121	667 700	328 055	339 645	261 211	128 425	132 786
30	143 876	70 864	73 012	136 556	67 325	69 231	55 143	27 266	27 877
31	141 968	69 904	72 064	135 086	66 622	68 464	53 093	26 417	26 676
32	143 239	70 370	72 869	136 409	67 045	69 364	53 333	26 234	27 099
33	134 954	66 073	68 881	128 400	62 853	65 547	49 491	24 195	25 296
34	137 638	67 343	70 295	131 249	64 210	67 039	50 151	24 313	25 838
35-39	663 847	324 446	339 401	633 444	309 398	324 046	232 003	113 238	118 765
35	135 273	66 452	68 821	128 959	63 368	65 591	48 878	24 112	24 766
36	130 841	63 720	67 121	124 718	60 682	64 036	46 120	22 417	23 703
37	133 392	64 650	68 742	127 437	61 725	65 712	46 189	22 339	23 850
38	131 776	64 393	67 383	125 879	61 426	64 453	45 925	22 317	23 608
39	132 565	65 231	67 334	126 451	62 197	64 254	44 891	22 053	22 838
40-44	630 477	303 919	326 558	605 104	291 918	313 186	207 448	99 632	107 816
40	129 987	63 761	66 226	124 751	61 188	63 563	44 100	21 674	22 426
41	132 578	64 280	68 298	127 306	61 730	65 576	44 196	21 351	22 845
42	124 341	59 643	64 698	119 398	57 363	62 035	40 439	19 375	21 064
43	118 286	56 591	61 695	113 356	54 252	59 104	37 717	17 899	19 818
44	125 285	59 644	65 641	120 293	57 385	62 908	40 996	19 333	21 663
45-49	556 006	265 069	290 937	533 077	254 559	278 518	172 179	81 053	91 126
45	118 205	55 863	62 342	113 278	53 587	59 691	37 406	17 452	19 954
46	114 583	54 728	59 855	110 073	52 659	57 414	35 432	16 675	18 757
47	110 770	52 904	57 866	106 364	50 867	55 497	34 504	16 205	18 299
48	103 400	49 464	53 936	98 884	47 411	51 473	31 426	14 903	16 523
49	109 048	52 110	56 938	104 478	50 035	54 443	33 411	15 818	17 593
50-54	573 444	271 470	301 974	550 878	261 425	289 453	178 084	83 100	94 984
50	113 197	53 771	59 426	108 839	51 851	56 988	34 827	16 244	18 583
51	114 655	54 485	60 170	110 236	52 507	57 729	36 023	16 893	19 130
52	113 100	53 526	59 574	108 636	51 494	57 142	35 426	16 372	19 054
53	114 921	54 207	60 714	110 205	52 133	58 072	35 379	16 518	18 861
54	117 571	55 481	62 090	112 962	53 440	59 522	36 429	17 073	19 356
55-59	565 101	264 203	300 898	540 616	253 272	287 344	172 618	79 824	92 794
55	111 224	52 176	59 048	106 452	50 063	56 389	33 797	15 589	18 208
56	112 172	52 470	59 702	107 339	50 347	56 992	34 108	15 801	18 307

57	114 747	53 446	61 301	109 762	51 203	58 559	35 106	16 056	19 050
58	113 128	53 016	60 112	108 270	50 809	57 461	34 634	16 174	18 460
59	113 830	53 095	60 735	108 793	50 850	57 943	34 973	16 204	18 769
60-64	531 653	243 519	288 134	509 349	233 747	275 602	162 129	73 240	88 889
60	107 792	49 886	57 906	103 234	47 875	55 359	33 170	15 141	18 029
61	109 018	50 166	58 852	104 799	48 295	56 504	33 899	15 370	18 529
62	103 343	47 224	56 119	98 824	45 277	53 547	31 538	14 213	17 325
63	107 246	48 922	58 324	102 820	46 982	55 838	32 516	14 721	17 795
64	104 254	47 321	56 933	99 672	45 318	54 354	31 006	13 795	17 211
65-69	465 598	209 603	255 995	445 811	200 922	244 889	139 553	62 309	77 244
65	101 287	46 089	55 198	96 902	44 181	52 721	30 284	13 677	16 607
66	96 268	43 519	52 749	92 256	41 789	50 467	28 995	13 029	15 966
67	91 292	41 169	50 123	87 342	39 388	47 954	27 268	12 209	15 059
68	88 142	39 733	48 409	84 484	38 102	46 382	26 390	11 808	14 582
69	88 609	39 093	49 516	84 827	37 462	47 365	26 616	11 586	15 030
70-74	333 354	143 914	189 440	317 741	137 165	180 576	98 085	41 881	56 204
70	74 479	32 804	41 675	70 995	31 300	39 695	21 321	9 204	12 117
71	64 575	28 278	36 297	61 382	26 860	34 522	19 126	8 303	10 823
72	66 302	28 522	37 780	63 219	27 183	36 036	19 666	8 414	11 252
73	64 779	27 593	37 186	61 882	26 366	35 516	19 498	8 267	11 231
74	63 219	26 717	36 502	60 263	25 456	34 807	18 474	7 693	10 781
75-79	277 165	111 094	166 071	265 095	106 320	158 775	81 372	32 080	49 292
75	62 646	25 966	36 680	59 900	24 833	35 067	18 737	7 719	11 018
76	58 371	23 760	34 611	55 798	22 720	33 078	16 972	6 738	10 234
77	54 948	22 117	32 831	52 620	21 209	31 411	16 032	6 370	9 662
78	51 510	20 220	31 290	49 263	19 369	29 894	15 292	5 930	9 362
79	49 690	19 031	30 659	47 514	18 189	29 325	14 339	5 323	9 016
80-84	158 663	56 375	102 288	151 530	53 880	97 650	46 427	16 019	30 408
80	41 837	15 693	26 144	39 941	14 980	24 961	12 531	4 551	7 980
81	35 088	12 861	22 227	33 432	12 246	21 186	10 157	3 644	6 513
82	31 969	11 217	20 752	30 538	10 736	19 802	8 963	3 039	5 924
83	27 157	9 231	17 926	26 011	8 870	17 141	8 052	2 659	5 393
84	22 612	7 373	15 239	21 608	7 048	14 560	6 724	2 126	4 598
85 e +	86 725	24 725	62 000	82 797	23 617	59 180	25 896	7 075	18 821

Estimativas de População Residente segundo o sexo e por idades ano a ano, NUTS II, em 31 de Dezembro de 1989, Centro, Lisboa e Vale do Tejo e Alentejo

IDADES	CENTRO			LISBOA E VALE DO TEJO			ALENTEJO		
	HM	H	M	HM	H	M	HM	H	M
TOTAL	1 743 288	836 834	906 454	3 349 765	1 610 571	1 739 194	549 336	268 844	280 492
0-4	91 736	47 387	44 349	177 134	90 002	87 132	25 529	13 170	12 359
0	18 423	9 535	8 888	34 794	17 562	17 232	5 063	2 598	2 465
1	17 562	9 095	8 467	34 990	17 906	17 084	4 868	2 467	2 401
2	17 859	9 241	8 618	34 684	17 649	17 035	4 889	2 581	2 308
3	18 296	9 438	8 858	35 714	18 077	17 637	5 216	2 690	2 526
4	19 596	10 078	9 518	36 952	18 808	18 144	5 493	2 834	2 659
5-9	114 504	59 116	55 388	213 300	108 811	104 489	32 392	16 507	15 885
5	20 734	10 787	9 947	41 090	20 771	20 319	5 764	3 007	2 757
6	21 686	11 217	10 469	41 634	21 313	20 321	6 074	3 145	2 929
7	23 123	11 979	11 144	43 470	22 026	21 444	6 502	3 272	3 230
8	23 552	12 103	11 449	44 116	22 530	21 586	6 673	3 444	3 229
9	25 409	13 030	12 379	42 990	22 171	20 819	7 379	3 639	3 740
10-14	136 685	69 478	67 207	257 293	131 777	125 516	39 549	19 999	19 550
10	25 805	13 119	12 686	47 748	24 420	23 328	7 072	3 603	3 469
11	25 902	13 300	12 602	47 493	24 325	23 168	7 258	3 623	3 635
12	27 348	13 819	13 529	51 180	26 314	24 866	8 283	4 152	4 131
13	28 617	14 476	14 141	54 737	27 946	26 791	8 489	4 307	4 182
14	29 013	14 764	14 249	56 135	28 772	27 363	8 447	4 314	4 133
15-19	139 337	70 724	68 613	263 746	134 714	129 032	37 493	19 121	18 372
15	28 100	14 228	13 872	54 639	27 937	26 702	7 931	3 978	3 953
16	27 838	14 106	13 732	53 102	27 040	26 062	7 619	3 876	3 743
17	28 434	14 430	14 004	53 610	27 342	26 268	7 510	3 782	3 728
18	27 522	13 967	13 555	51 872	26 552	25 320	7 193	3 735	3 458
19	27 443	13 993	13 450	50 523	25 843	24 680	7 240	3 750	3 490
20-24	128 265	64 853	63 412	239 381	121 242	118 139	33 554	17 295	16 259
20	26 541	13 595	12 946	48 881	24 838	24 043	6 879	3 572	3 307
21	26 166	13 308	12 858	47 557	24 129	23 428	6 876	3 570	3 306
22	25 694	12 975	12 719	46 625	23 828	22 797	6 747	3 447	3 300
23	24 985	12 638	12 347	48 339	24 361	23 978	6 728	3 432	3 296
24	24 879	12 337	12 542	47 979	24 086	23 893	6 324	3 274	3 050
25-29	123 099	60 911	62 188	236 223	117 415	118 808	33 376	16 856	16 520
25	25 238	12 488	12 750	47 663	23 691	23 972	6 481	3 255	3 226
26	24 363	12 033	12 330	47 681	23 818	23 863	6 714	3 423	3 291
27	24 469	12 097	12 372	47 063	23 342	23 721	6 695	3 337	3 358
28	24 572	12 054	12 518	46 006	22 986	23 020	6 677	3 294	3 383
29	24 457	12 239	12 218	47 810	23 578	24 232	6 809	3 547	3 262
30-34	115 877	57 264	58 613	234 065	114 023	120 042	33 938	16 957	16 981
30	23 936	11 804	12 132	46 191	22 616	23 575	6 785	3 377	3 408
31	23 375	11 665	11 710	46 963	22 612	24 351	7 000	3 551	3 449
32	23 490	11 607	11 883	47 972	23 444	24 528	6 950	3 438	3 512
33	22 501	11 088	11 413	45 692	22 201	23 491	6 456	3 221	3 235
34	22 575	11 100	11 475	47 247	23 150	24 097	6 747	3 370	3 377
35-39	106 967	52 518	54 449	239 581	115 767	123 814	32 428	16 552	15 876
35	21 948	10 886	11 062	47 051	22 784	24 267	6 561	3 312	3 249
36	21 056	10 253	10 803	46 420	22 407	24 013	6 578	3 364	3 214
37	21 728	10 538	11 190	48 271	23 185	25 086	6 668	3 372	3 296
38	20 983	10 282	10 701	48 298	23 349	24 949	6 226	3 217	3 009
39	21 252	10 559	10 693	49 541	24 042	25 499	6 395	3 287	3 108
40-44	101 992	48 598	53 394	243 102	117 519	125 583	30 834	15 104	15 730
40	20 985	10 307	10 678	49 137	23 976	25 161	6 086	2 928	3 158
41	21 557	10 364	11 193	50 559	24 463	26 096	6 362	3 188	3 174
42	19 846	9 316	10 530	48 493	23 422	25 071	6 180	2 959	3 221
43	18 815	8 900	9 915	46 581	22 366	24 215	6 107	3 017	3 090
44	20 789	9 711	11 078	48 332	23 292	25 040	6 099	3 012	3 087
45-49	93 362	43 567	49 795	218 379	106 270	112 109	29 673	13 876	15 797
45	19 001	8 779	10 222	46 838	22 530	24 308	6 070	2 856	3 214
46	18 889	8 900	9 989	45 765	22 230	23 535	5 891	2 781	3 110
47	18 849	8 770	10 079	43 401	21 312	22 089	5 817	2 673	3 144
48	17 858	8 275	9 583	40 375	19 778	20 597	5 524	2 606	2 918
49	18 765	8 843	9 922	42 000	20 420	21 580	6 371	2 960	3 411
50-54	101 489	47 358	54 131	214 477	103 424	111 053	36 791	17 712	19 079
50	20 090	9 350	10 740	43 067	20 938	22 129	6 908	3 328	3 580
51	20 225	9 440	10 785	43 167	20 862	22 305	6 910	3 377	3 533
52	19 762	9 261	10 501	42 253	20 540	21 713	7 182	3 344	3 838
53	20 202	9 369	10 833	42 900	20 568	22 332	7 703	3 773	3 930
54	21 210	9 938	11 272	43 090	20 516	22 574	8 088	3 890	4 198
55-59	103 512	47 941	55 571	204 394	96 421	107 973	39 207	19 013	20 194
55	20 049	9 260	10 789	40 819	19 544	21 275	7 685	3 724	3 961
56	20 547	9 454	11 093	40 877	19 321	21 556	7 708	3 783	3 925

57	20 974	9 714	11 260	41 445	19 535	21 910	7 968	3 827	4 141
58	20 572	9 585	10 987	40 801	19 135	21 666	7 950	3 825	4 125
59	21 370	9 928	11 442	40 452	18 886	21 566	7 896	3 854	4 042
60-64	103 056	47 291	55 765	184 678	84 430	100 248	38 861	18 840	20 021
60	20 413	9 374	11 039	38 055	17 757	20 298	7 650	3 657	3 993
61	20 772	9 606	11 166	38 197	17 487	20 710	7 758	3 835	3 923
62	19 993	9 151	10 842	35 721	16 357	19 364	7 538	3 611	3 927
63	21 257	9 715	11 542	36 903	16 667	20 236	8 012	3 911	4 101
64	20 621	9 445	11 176	35 802	16 162	19 640	7 903	3 826	4 077
65-69	94 515	42 795	51 720	157 118	69 761	87 357	35 518	16 913	18 605
65	20 384	9 294	11 090	34 324	15 408	18 916	7 840	3 817	4 023
66	19 410	8 868	10 542	32 597	14 511	18 086	7 357	3 522	3 835
67	18 529	8 396	10 133	30 672	13 621	17 051	7 170	3 380	3 790
68	17 841	7 968	9 873	30 169	13 515	16 654	6 478	3 042	3 436
69	18 351	8 269	10 082	29 356	12 706	16 650	6 673	3 152	3 521
70-74	71 019	31 465	39 554	107 869	44 916	62 953	25 926	12 043	13 883
70	15 517	6 991	8 526	24 797	10 783	14 014	6 071	2 798	3 273
71	13 732	6 116	7 616	20 556	8 704	11 852	5 092	2 399	2 693
72	14 194	6 223	7 971	21 489	8 917	12 572	5 007	2 275	2 732
73	13 918	6 110	7 808	20 654	8 404	12 250	4 909	2 260	2 649
74	13 658	6 025	7 633	20 373	8 108	12 265	4 847	2 311	2 532
75-79	60 243	25 323	34 920	87 637	32 759	54 878	22 981	10 369	12 612
75	13 394	5 754	7 640	19 912	7 771	12 141	5 072	2 318	2 754
76	12 442	5 246	7 196	18 750	7 208	11 542	4 903	2 272	2 631
77	11 945	5 004	6 941	17 298	6 502	10 796	4 689	2 121	2 568
78	11 296	4 709	6 587	16 128	5 811	10 317	4 248	1 911	2 337
79	11 166	4 610	6 556	15 549	5 467	10 082	4 069	1 747	2 322
80-84	36 587	13 842	22 745	47 978	15 591	32 387	13 220	5 550	7 670
80	9 316	3 696	5 620	12 723	4 466	8 257	3 458	1 456	2 002
81	8 137	3 251	4 886	10 702	3 475	7 227	2 892	1 251	1 641
82	7 609	2 826	4 783	9 587	3 047	6 540	2 799	1 201	1 598
83	6 389	2 297	4 092	8 225	2 606	5 619	2 145	867	1 278
84	5 136	1 772	3 364	6 741	1 997	4 744	1 926	775	1 151
85 e +	21 043	6 403	14 640	23 410	5 729	17 681	8 066	2 967	5 099

Estimativas de População Residente segundo o sexo e por idades ano a ano, NUTS II, em 31 de Dezembro de 1989, Algarve, R.A. Açores e R.A. Madeira

IDADES	ALGARVE			R.A. AÇORES			R.A. MADEIRA		
	HM	H	M	HM	H	M	HM	H	M
TOTAL	338 099	166 259	171 840	242 197	119 481	122 716	255 281	118 234	137 047
0-4	17 630	9 047	8 583	19 686	10 125	9 561	18 127	9 356	8 771
0	3 683	1 868	1 815	3 873	1 981	1 892	3 606	1 854	1 752
1	3 351	1 686	1 665	3 763	1 925	1 838	3 445	1 766	1 679
2	3 425	1 758	1 667	3 951	2 057	1 894	3 482	1 803	1 679
3	3 495	1 803	1 692	4 018	2 085	1 933	3 673	1 908	1 765
4	3 676	1 932	1 744	4 081	2 077	2 004	3 921	2 025	1 896
5-9	20 464	10 442	10 022	21 457	11 062	10 395	20 898	10 676	10 222
5	3 827	1 987	1 840	3 968	2 070	1 898	4 037	2 052	1 985
6	3 919	1 970	1 949	4 212	2 161	2 051	3 936	2 040	1 896
7	4 181	2 133	2 048	4 225	2 183	2 042	4 073	2 066	2 007
8	4 145	2 090	2 055	4 344	2 226	2 118	4 358	2 244	2 114
9	4 392	2 262	2 130	4 708	2 422	2 286	4 494	2 274	2 220
10-14	24 489	12 323	12 166	23 611	12 063	11 548	24 606	12 482	12 124
10	4 437	2 268	2 169	4 616	2 385	2 231	4 568	2 282	2 286
11	4 512	2 245	2 267	4 642	2 396	2 246	4 578	2 346	2 232
12	4 837	2 387	2 450	4 783	2 397	2 386	4 842	2 454	2 388
13	5 205	2 626	2 579	4 860	2 499	2 361	5 303	2 717	2 586
14	5 498	2 797	2 701	4 710	2 386	2 324	5 315	2 683	2 632
15-19	24 577	12 513	12 064	21 638	10 876	10 762	24 828	12 222	12 606
15	5 211	2 702	2 509	4 618	2 261	2 357	5 378	2 630	2 748
16	5 039	2 605	2 434	4 429	2 218	2 211	5 120	2 545	2 575
17	5 028	2 526	2 502	4 330	2 172	2 158	4 914	2 401	2 513
18	4 767	2 407	2 360	4 160	2 113	2 047	4 716	2 308	2 408
19	4 532	2 273	2 259	4 101	2 112	1 989	4 700	2 338	2 362
20-24	22 223	11 182	11 041	19 250	9 812	9 438	22 734	11 082	11 652
20	4 452	2 258	2 194	3 875	2 064	1 811	4 490	2 195	2 295
21	4 432	2 258	2 174	3 917	1 949	1 968	4 708	2 300	2 408
22	4 405	2 146	2 259	3 923	1 940	1 983	4 508	2 197	2 311
23	4 543	2 312	2 231	3 763	1 918	1 845	4 471	2 180	2 291
24	4 391	2 208	2 183	3 772	1 941	1 831	4 557	2 210	2 347
25-29	22 372	11 221	11 151	19 122	9 692	9 430	20 956	9 654	11 302
25	4 490	2 227	2 263	3 909	1 967	1 942	4 556	2 180	2 376
26	4 346	2 216	2 130	3 809	1 904	1 905	4 347	1 983	2 364
27	4 463	2 201	2 262	3 754	1 868	1 886	4 050	1 847	2 203
28	4 431	2 259	2 172	3 737	1 897	1 840	3 937	1 744	2 193
29	4 642	2 318	2 324	3 913	2 056	1 857	4 066	1 900	2 166
30-34	22 609	11 386	11 223	16 721	8 522	8 199	17 250	7 975	9 275
30	4 501	2 262	2 239	3 606	1 838	1 768	3 714	1 701	2 013
31	4 655	2 377	2 278	3 419	1 700	1 719	3 460	1 581	1 879
32	4 664	2 322	2 342	3 365	1 699	1 666	3 466	1 627	1 839
33	4 260	2 148	2 112	3 272	1 691	1 581	3 281	1 528	1 753
34	4 529	2 277	2 252	3 059	1 594	1 465	3 329	1 538	1 791
35-39	22 465	11 323	11 142	14 837	7 744	7 093	15 572	7 309	8 263
35	4 521	2 274	2 247	3 098	1 622	1 476	3 217	1 463	1 754
36	4 544	2 241	2 303	2 967	1 563	1 404	3 157	1 476	1 681
37	4 581	2 291	2 290	2 817	1 472	1 345	3 140	1 454	1 686
38	4 447	2 261	2 186	2 956	1 536	1 420	2 942	1 432	1 510
39	4 372	2 256	2 116	2 999	1 551	1 448	3 116	1 484	1 632
40-44	21 728	11 065	10 663	12 238	6 037	6 201	13 138	5 964	7 174
40	4 443	2 303	2 140	2 509	1 282	1 227	2 727	1 290	1 437
41	4 632	2 364	2 268	2 559	1 276	1 283	2 714	1 274	1 440
42	4 440	2 291	2 149	2 365	1 176	1 189	2 578	1 104	1 474
43	4 136	2 070	2 066	2 370	1 157	1 213	2 561	1 183	1 378
44	4 077	2 037	2 040	2 435	1 146	1 289	2 558	1 113	1 445
45-49	19 484	9 793	9 691	11 080	5 464	5 616	11 848	5 047	6 801
45	3 963	1 970	1 993	2 533	1 238	1 295	2 394	1 039	1 355
46	4 096	2 073	2 023	2 230	1 110	1 120	2 280	959	1 321
47	3 793	1 907	1 886	2 013	1 010	1 003	2 393	1 027	1 366
48	3 701	1 849	1 852	2 133	1 027	1 106	2 383	1 026	1 357
49	3 931	1 994	1 937	2 171	1 079	1 092	2 398	996	1 402
50-54	20 037	9 831	10 206	10 629	5 084	5 545	11 937	4 962	6 975
50	3 947	1 991	1 956	2 050	988	1 062	2 307	931	1 376
51	3 911	1 935	1 976	2 079	993	1 086	2 339	985	1 354
52	4 013	1 977	2 036	2 090	1 034	1 056	2 373	998	1 375
53	4 021	1 905	2 116	2 220	1 023	1 197	2 497	1 052	1 445
54	4 145	2 023	2 122	2 190	1 046	1 144	2 421	996	1 425
55-59	20 885	10 073	10 812	11 528	5 492	6 036	12 952	5 436	7 516
55	4 102	1 946	2 156	2 204	1 060	1 144	2 565	1 052	1 513
56	4 099	1 988	2 111	2 325	1 106	1 219	2 507	1 016	1 491

57	4 269	2 071	2 198	2 283	1 107	1 176	2 701	1 135	1 566
58	4 313	2 090	2 223	2 303	1 098	1 205	2 556	1 110	1 446
59	4 102	1 978	2 124	2 413	1 121	1 292	2 623	1 123	1 500
60-64	20 625	9 946	10 679	10 917	5 039	5 878	11 383	4 733	6 650
60	3 946	1 946	2 000	2 135	987	1 148	2 422	1 023	1 399
61	4 173	1 997	2 176	2 024	954	1 070	2 194	917	1 277
62	4 034	1 945	2 089	2 276	1 022	1 254	2 243	926	1 317
63	4 132	1 968	2 164	2 164	1 009	1 155	2 261	931	1 330
64	4 340	2 090	2 250	2 318	1 067	1 251	2 263	936	1 327
65-69	19 107	9 144	9 963	10 081	4 676	5 405	9 703	4 004	5 699
65	4 070	1 985	2 085	2 132	990	1 142	2 251	918	1 333
66	3 897	1 859	2 038	2 032	913	1 119	1 980	817	1 163
67	3 703	1 782	1 921	2 002	955	1 047	1 948	826	1 122
68	3 606	1 769	1 837	1 958	911	1 047	1 700	720	980
69	3 831	1 749	2 082	1 957	907	1 050	1 824	723	1 101
70-74	14 842	6 860	7 982	8 071	3 637	4 434	7 544	3 112	4 432
70	3 289	1 524	1 765	1 813	830	983	1 671	674	997
71	2 876	1 338	1 538	1 680	795	885	1 515	623	892
72	2 863	1 354	1 509	1 591	707	884	1 492	632	860
73	2 903	1 325	1 578	1 440	640	800	1 457	587	870
74	2 911	1 319	1 592	1 547	665	882	1 409	596	813
75-79	12 862	5 789	7 073	5 998	2 448	3 550	6 072	2 327	3 745
75	2 785	1 271	1 514	1 383	588	795	1 364	546	818
76	2 731	1 256	1 475	1 292	554	738	1 281	486	795
77	2 656	1 212	1 444	1 183	474	709	1 144	434	710
78	2 299	1 008	1 291	1 094	413	681	1 153	438	715
79	2 391	1 042	1 349	1 046	419	627	1 130	423	707
80-84	7 318	2 878	4 440	3 562	1 220	2 342	3 570	1 274	2 296
80	1 913	811	1 102	964	350	614	933	363	570
81	1 544	625	919	807	295	512	849	320	529
82	1 580	623	957	712	233	479	717	246	471
83	1 200	441	759	579	177	402	567	184	383
84	1 081	378	703	500	165	335	504	161	343
85 e +	4 382	1 443	2 939	1 771	488	1 283	2 163	619	1 544

Estimativas de População Residente segundo o sexo e por idades ano a ano, NUTS II, em 31 de Dezembro de 1990, Portugal, Continente e Norte

IDADES	PORTUGAL			CONTINENTE			NORTE		
	HM	H	M	HM	H	M	HM	H	M
TOTAL	9 970 441	4 806 553	5 163 888	9 477 248	4 570 645	4 906 603	3 510 069	1 695 386	1 814 683
0-4	549 932	281 558	268 374	514 047	263 114	250 933	213 127	109 818	103 309
0	109 403	55 926	53 477	102 402	52 371	50 031	42 332	21 780	20 552
1	111 553	57 126	54 427	104 159	53 316	50 843	43 496	22 543	20 953
2	106 771	54 517	52 254	99 970	51 061	48 909	41 055	21 040	20 015
3	109 505	56 249	53 256	102 309	52 505	49 804	42 690	21 983	20 707
4	112 700	57 740	54 960	105 207	53 861	51 346	43 554	22 472	21 082
5-9	652 910	334 807	318 103	612 541	314 082	298 459	250 120	128 928	121 192
5	119 455	61 317	58 138	111 577	57 278	54 299	46 537	24 019	22 518
6	125 764	64 675	61 089	118 007	60 670	57 337	47 689	24 754	22 935
7	130 250	67 128	63 122	122 264	63 014	59 250	49 735	25 840	23 895
8	137 140	70 085	67 055	129 022	65 939	63 083	52 421	26 964	25 457
9	140 301	71 602	68 699	131 671	67 181	64 490	53 738	27 351	26 387
10-14	790 237	402 834	387 403	743 073	378 807	364 266	303 253	154 461	148 792
10	147 465	75 419	72 046	138 249	70 725	67 524	57 827	29 467	28 360
11	151 477	77 159	74 318	142 447	72 572	69 875	57 666	29 324	28 342
12	154 164	78 682	75 482	144 994	73 976	71 018	59 578	30 365	29 213
13	164 388	83 565	80 823	154 767	78 720	76 047	62 758	31 895	30 863
14	172 743	88 009	84 734	162 616	82 814	79 802	65 424	33 410	32 014
15-19	854 449	432 725	421 724	807 240	409 338	397 902	332 702	167 574	165 128
15	176 450	89 836	86 614	166 455	84 791	81 664	67 098	34 029	33 069
16	173 240	87 510	85 730	163 292	82 658	80 634	67 210	33 748	33 462
17	169 087	85 741	83 346	159 611	81 044	78 567	65 979	33 439	32 540
18	170 109	85 836	84 273	160 987	81 337	79 650	66 606	33 379	33 227
19	165 563	83 802	81 761	156 895	79 508	77 387	65 809	32 979	32 830
20-24	773 267	390 703	382 564	732 598	370 483	362 115	308 974	155 070	153 904
20	162 013	82 520	79 493	153 482	78 216	75 266	64 451	32 701	31 750
21	156 035	79 096	76 939	148 020	75 021	72 999	62 306	31 344	30 962
22	153 744	77 641	76 103	145 466	73 581	71 885	61 639	30 914	30 725
23	151 390	76 086	75 304	143 327	72 144	71 183	61 166	30 423	30 743
24	150 085	75 360	74 725	142 303	71 521	70 782	59 412	29 688	29 724
25-29	734 239	363 321	370 918	696 105	344 920	351 185	290 613	143 489	147 124
25	149 078	74 386	74 692	141 262	70 502	70 760	59 523	29 600	29 923
26	149 624	74 029	75 595	141 648	70 129	71 519	59 769	29 516	30 253
27	146 416	72 645	73 771	138 755	69 003	69 752	57 610	28 576	29 034
28	145 030	71 368	73 662	137 652	67 853	69 799	56 866	27 936	28 930
29	144 091	70 893	73 198	136 788	67 433	69 355	56 845	27 861	28 984
30-34	701 887	344 557	357 330	667 306	327 662	339 644	263 144	129 415	133 729
30	145 473	72 186	73 287	137 763	68 333	69 430	55 550	27 503	28 047
31	141 342	69 367	71 975	134 255	65 930	68 325	54 014	26 567	27 447
32	139 609	68 478	71 131	132 932	65 285	67 647	51 990	25 759	26 231
33	141 596	69 243	72 353	134 923	65 996	68 927	52 607	25 757	26 850
34	133 867	65 283	68 584	127 433	62 118	65 315	48 983	23 829	25 154
35-39	668 002	325 145	342 857	637 545	310 165	327 380	236 971	115 035	121 936
35	136 896	66 710	70 186	130 615	63 659	66 956	49 840	24 048	25 792
36	134 731	66 016	68 715	128 496	62 974	65 522	48 638	23 943	24 695
37	130 723	63 454	67 269	124 636	60 458	64 178	46 103	22 338	23 765
38	133 632	64 612	69 020	127 694	61 704	65 990	46 314	22 355	23 959
39	132 020	64 353	67 667	126 104	61 370	64 734	46 076	22 351	23 725
40-44	641 171	310 880	330 291	614 591	298 032	316 559	212 940	103 052	109 888
40	132 954	65 299	67 655	126 834	62 257	64 577	45 096	22 126	22 970
41	130 629	63 991	66 638	125 379	61 401	63 978	44 391	21 784	22 607
42	133 298	64 578	68 720	127 988	62 005	65 983	44 462	21 456	23 006
43	125 141	59 988	65 153	120 198	57 712	62 486	40 857	19 583	21 274
44	119 149	57 024	62 125	114 192	54 657	59 535	38 134	18 103	20 031
45-49	575 586	274 509	301 077	552 227	263 781	288 446	181 445	85 552	95 893
45	126 345	60 238	66 107	121 325	57 963	63 362	41 509	19 622	21 887
46	118 999	56 343	62 656	114 085	54 062	60 023	37 827	17 705	20 122
47	115 091	54 968	60 123	110 587	52 903	57 684	35 693	16 815	18 878
48	111 317	53 242	58 075	106 905	51 188	55 717	34 734	16 348	18 386
49	103 834	49 718	54 116	99 325	47 665	51 660	31 682	15 062	16 620
50-54	565 208	268 407	296 801	542 762	258 336	284 426	175 376	82 138	93 238
50	109 277	52 279	56 998	104 711	50 194	54 517	33 555	15 926	17 629
51	113 301	53 843	59 458	108 956	51 923	57 033	34 898	16 306	18 592
52	114 692	54 580	60 112	110 281	52 590	57 691	36 035	16 933	19 102
53	113 022	53 517	59 505	108 595	51 497	57 098	35 436	16 399	19 037
54	114 916	54 188	60 728	110 219	52 132	58 087	35 452	16 574	18 878
55-59	567 929	266 022	301 907	544 041	255 351	288 690	173 899	80 698	93 201
55	117 622	55 521	62 101	113 034	53 484	59 550	36 476	17 139	19 337
56	111 131	52 174	58 957	106 381	50 056	56 325	33 822	15 647	18 175

57	111 755	52 203	59 552	106 979	50 111	56 868	33 947	15 729	18 218
58	114 515	53 276	61 239	109 569	51 049	58 520	35 067	16 023	19 044
59	112 906	52 848	60 058	108 078	50 651	57 427	34 587	16 160	18 427
60-64	538 915	247 718	291 197	516 345	237 788	278 557	165 477	75 313	90 164
60	113 540	52 895	60 645	108 519	50 649	57 870	34 907	16 181	18 726
61	107 582	49 706	57 876	103 071	47 714	55 357	33 205	15 171	18 034
62	108 678	49 939	58 739	104 509	48 085	56 424	33 805	15 313	18 492
63	102 707	46 789	55 918	98 213	44 862	53 351	31 324	14 076	17 248
64	106 408	48 389	58 019	102 033	46 478	55 555	32 236	14 572	17 664
65-69	474 974	214 211	260 763	454 731	205 327	249 404	141 846	63 355	78 491
65	103 382	46 758	56 624	98 844	44 773	54 071	30 722	13 619	17 103
66	100 174	45 430	54 744	95 873	43 568	52 305	29 939	13 489	16 450
67	95 158	42 890	52 268	91 216	41 208	50 008	28 663	12 863	15 800
68	89 864	40 333	49 531	85 986	38 583	47 403	26 768	11 914	14 854
69	86 396	38 800	47 596	82 812	37 195	45 617	25 754	11 470	14 284
70-74	348 356	150 785	197 571	332 413	143 886	188 527	102 949	44 101	58 848
70	86 676	37 995	48 681	82 984	36 410	46 574	25 978	11 230	14 748
71	72 907	31 898	41 009	69 482	30 431	39 051	20 885	8 970	11 915
72	62 700	27 281	35 419	59 608	25 909	33 699	18 550	7 992	10 558
73	64 092	27 435	36 657	61 103	26 137	34 966	18 975	8 101	10 874
74	61 981	26 176	35 805	59 236	24 999	34 237	18 561	7 808	10 753
75-79	273 934	110 963	162 971	261 911	106 064	155 847	80 331	32 174	48 157
75	60 104	25 244	34 860	57 303	24 034	33 269	17 451	7 235	10 216
76	59 443	24 392	35 051	56 874	23 322	33 552	17 751	7 256	10 495
77	55 117	22 246	32 871	52 708	21 265	31 443	15 949	6 295	9 654
78	51 428	20 493	30 935	49 264	19 648	29 616	15 005	5 917	9 088
79	47 842	18 588	29 254	45 762	17 795	27 967	14 175	5 471	8 704
80-84	167 287	60 396	106 891	159 839	57 731	102 108	48 709	17 194	31 515
80	45 680	17 215	28 465	43 688	16 445	27 243	13 139	4 812	8 327
81	38 079	14 117	23 962	36 355	13 488	22 867	11 422	4 123	7 299
82	31 364	11 314	20 050	29 913	10 789	19 124	9 125	3 263	5 862
83	28 402	9 813	18 589	27 135	9 393	17 742	7 985	2 693	5 292
84	23 762	7 937	15 825	22 748	7 616	15 132	7 038	2 303	4 735
85 e +	92 158	27 012	65 146	87 933	25 778	62 155	28 193	8 019	20 174

Estimativas de População Residente segundo o sexo e por idades ano a ano, NUTS II, em 31 de Dezembro de 1990, Centro, Lisboa e Vale do Tejo e Alentejo

IDADES	CENTRO			LISBOA E VALE DO TEJO			ALENTEJO		
	HM	H	M	HM	H	M	HM	H	M
TOTAL	1 731 229	831 348	899 881	3 355 477	1 612 288	1 743 189	540 153	264 255	275 898
0-4	85 832	44 377	41 455	174 866	88 349	86 517	23 675	12 139	11 536
0	16 988	8 764	8 224	34 889	17 686	17 203	4 812	2 412	2 400
1	17 701	9 153	8 548	34 806	17 459	17 347	4 751	2 455	2 296
2	16 411	8 483	7 928	34 858	17 694	17 164	4 517	2 263	2 254
3	17 104	8 866	8 238	34 646	17 542	17 104	4 608	2 441	2 167
4	17 628	9 111	8 517	35 667	17 968	17 699	4 987	2 568	2 419
5-9	106 183	54 903	51 280	207 134	105 036	102 098	29 586	15 228	14 358
5	19 136	9 850	9 286	36 944	18 747	18 197	5 334	2 754	2 580
6	20 045	10 455	9 590	41 021	20 642	20 379	5 525	2 884	2 641
7	21 179	10 954	10 225	41 606	21 226	20 380	5 887	3 056	2 831
8	22 661	11 730	10 931	43 458	21 954	21 504	6 324	3 171	3 153
9	23 162	11 914	11 248	44 105	22 467	21 638	6 516	3 363	3 153
10-14	133 431	67 893	65 538	244 412	125 347	119 065	38 207	19 142	19 065
10	25 539	13 090	12 449	43 021	22 229	20 792	7 381	3 629	3 752
11	25 581	13 018	12 563	47 802	24 410	23 392	6 924	3 529	3 395
12	26 061	13 382	12 679	47 558	24 367	23 191	7 215	3 594	3 621
13	27 559	13 909	13 650	51 248	26 367	24 881	8 274	4 128	4 146
14	28 691	14 494	14 197	54 783	27 974	26 809	8 413	4 262	4 151
15-19	140 802	71 316	69 486	269 408	137 706	131 702	38 419	19 537	18 882
15	29 156	14 818	14 338	56 181	28 801	27 380	8 430	4 309	4 121
16	28 214	14 251	13 963	54 662	27 960	26 702	7 909	3 962	3 947
17	27 838	14 088	13 750	53 128	27 052	26 076	7 562	3 831	3 731
18	28 262	14 327	13 935	53 614	27 350	26 264	7 421	3 732	3 689
19	27 332	13 832	13 500	51 823	26 543	25 280	7 097	3 703	3 394
20-24	126 907	64 507	62 400	241 239	122 551	118 688	33 035	17 085	15 950
20	27 001	13 780	13 221	50 437	25 793	24 644	7 038	3 663	3 375
21	25 859	13 223	12 636	48 766	24 753	24 013	6 624	3 444	3 180
22	25 349	12 914	12 435	47 451	24 062	23 389	6 583	3 424	3 159
23	24 844	12 530	12 314	46 440	23 732	22 708	6 443	3 302	3 141
24	23 854	12 060	11 794	48 145	24 211	23 934	6 347	3 252	3 095
25-29	117 221	57 641	59 580	235 373	117 195	118 178	30 765	15 490	15 275
25	23 667	11 682	11 985	47 789	23 950	23 839	5 901	3 069	2 832
26	23 887	11 811	12 076	47 474	23 552	23 922	6 050	3 038	3 012
27	23 047	11 331	11 716	47 464	23 664	23 800	6 302	3 224	3 078
28	23 214	11 412	11 802	46 859	23 194	23 665	6 237	3 104	3 133
29	23 406	11 405	12 001	45 787	22 835	22 952	6 275	3 055	3 220
30-34	114 459	56 391	58 068	234 136	114 035	120 101	32 650	16 343	16 307
30	23 473	11 694	11 779	47 657	23 464	24 193	6 419	3 353	3 066
31	23 148	11 353	11 795	46 102	22 549	23 553	6 456	3 191	3 265
32	22 649	11 218	11 431	46 870	22 516	24 354	6 727	3 397	3 330
33	22 972	11 261	11 711	47 883	23 364	24 519	6 741	3 277	3 464
34	22 217	10 865	11 352	45 624	22 142	23 482	6 307	3 125	3 182
35-39	108 100	52 711	55 389	237 076	114 582	122 494	32 471	16 389	16 082
35	22 358	10 948	11 410	47 181	23 081	24 100	6 661	3 301	3 360
36	21 814	10 768	11 046	46 990	22 707	24 283	6 485	3 264	3 221
37	21 043	10 191	10 852	46 380	22 357	24 023	6 501	3 308	3 193
38	21 811	10 528	11 283	48 258	23 148	25 110	6 652	3 346	3 306
39	21 074	10 276	10 798	48 267	23 289	24 978	6 172	3 170	3 002
40-44	103 705	49 988	53 717	244 318	118 163	126 155	31 188	15 375	15 813
40	21 387	10 570	10 817	49 527	24 015	25 512	6 381	3 268	3 113
41	21 233	10 414	10 819	49 143	23 962	25 181	6 079	2 899	3 180
42	21 857	10 506	11 351	50 554	24 439	26 115	6 412	3 219	3 193
43	20 131	9 444	10 687	48 518	23 407	25 111	6 170	2 953	3 217
44	19 097	9 054	10 043	46 576	22 340	24 236	6 146	3 036	3 110
45-49	96 663	45 150	51 513	224 608	109 023	115 585	29 524	14 035	15 489
45	21 158	9 914	11 244	48 336	23 289	25 047	6 165	3 057	3 108
46	19 270	8 939	10 331	46 859	22 530	24 329	6 098	2 881	3 217
47	19 100	9 010	10 090	45 716	22 176	23 540	5 903	2 790	3 113
48	19 101	8 914	10 187	43 367	21 280	22 087	5 847	2 700	3 147
49	18 034	8 373	9 661	40 330	19 748	20 582	5 511	2 607	2 904
50-54	99 628	46 690	52 938	212 826	102 896	109 930	34 905	16 701	18 204
50	18 918	8 950	9 968	41 903	20 351	21 552	6 360	2 945	3 415
51	20 209	9 424	10 785	42 991	20 883	22 108	6 859	3 299	3 560
52	20 326	9 523	10 803	43 076	20 791	22 285	6 880	3 374	3 506
53	19 868	9 351	10 517	42 118	20 431	21 687	7 131	3 321	3 810
54	20 307	9 442	10 865	42 738	20 440	22 298	7 675	3 762	3 913
55-59	103 943	48 348	55 595	205 905	97 184	108 721	39 175	18 924	20 251
55	21 369	10 028	11 341	42 948	20 386	22 562	8 059	3 881	4 178
56	20 166	9 349	10 817	40 622	19 409	21 213	7 621	3 689	3 932

57	20 618	9 503	11 115	40 635	19 115	21 520	7 643	3 761	3 882
58	21 109	9 810	11 299	41 158	19 333	21 825	7 929	3 798	4 131
59	20 681	9 658	11 023	40 542	18 941	21 601	7 923	3 795	4 128
60-64	104 079	47 925	56 154	187 622	85 927	101 695	38 649	18 745	19 904
60	21 439	9 968	11 471	40 162	18 668	21 494	7 870	3 835	4 035
61	20 540	9 437	11 103	37 764	17 551	20 213	7 594	3 607	3 987
62	20 836	9 631	11 205	37 924	17 295	20 629	7 744	3 840	3 904
63	20 002	9 161	10 841	35 356	16 101	19 255	7 482	3 576	3 906
64	21 262	9 728	11 534	36 416	16 312	20 104	7 959	3 887	4 072
65-69	96 201	43 713	52 488	160 797	71 442	89 355	36 379	17 368	19 011
65	20 578	9 422	11 156	35 316	15 842	19 474	7 881	3 799	4 082
66	20 302	9 254	11 048	33 790	15 063	18 727	7 790	3 782	4 008
67	19 334	8 841	10 493	32 057	14 180	17 877	7 295	3 487	3 808
68	18 381	8 321	10 060	30 081	13 241	16 840	7 071	3 327	3 744
69	17 606	7 875	9 731	29 553	13 116	16 437	6 342	2 973	3 369
70-74	73 752	32 728	41 024	113 402	47 479	65 923	26 911	12 472	14 439
70	18 032	8 100	9 932	28 661	12 291	16 370	6 537	3 069	3 468
71	15 246	6 825	8 421	24 200	10 434	13 766	5 937	2 723	3 214
72	13 378	5 952	7 426	19 939	8 348	11 591	4 929	2 321	2 608
73	13 768	6 030	7 738	20 745	8 484	12 261	4 822	2 188	2 634
74	13 328	5 821	7 507	19 857	7 922	11 935	4 686	2 171	2 515
75-79	59 221	25 113	34 108	87 466	32 836	54 630	22 267	10 248	12 019
75	13 036	5 742	7 294	19 510	7 646	11 864	4 556	2 172	2 384
76	12 718	5 434	7 284	18 981	7 268	11 713	4 779	2 172	2 607
77	11 763	4 938	6 825	17 816	6 710	11 106	4 608	2 144	2 464
78	11 217	4 659	6 558	16 154	5 938	10 216	4 393	2 000	2 393
79	10 487	4 340	6 147	15 005	5 274	9 731	3 931	1 760	2 171
80-84	38 398	14 878	23 520	51 292	16 717	34 575	13 617	5 754	7 863
80	10 273	4 196	6 077	14 399	4 910	9 489	3 673	1 567	2 106
81	8 517	3 378	5 139	11 563	3 950	7 613	3 127	1 319	1 808
82	7 248	2 861	4 387	9 602	3 004	6 598	2 537	1 092	1 445
83	6 755	2 466	4 289	8 494	2 611	5 883	2 482	1 073	1 409
84	5 605	1 977	3 628	7 234	2 242	4 992	1 798	703	1 095
85 e +	22 704	7 076	15 628	23 597	5 820	17 777	8 730	3 280	5 450

Estimativas de População Residente segundo o sexo e por idades ano a ano, NUTS II, em 31 de Dezembro de 1990, Algarve, R.A. Açores e R.A. Madeira

IDADES	ALGARVE			R.A.AÇORES			R.A.MADEIRA		
	HM	H	M	HM	H	M	HM	H	M
TOTAL	340 320	167 368	172 952	239 488	118 236	121 252	253 705	117 672	136 033
0-4	16 547	8 431	8 116	18 789	9 674	9 115	17 099	8 772	8 327
0	3 381	1 729	1 652	3 734	1 908	1 826	3 268	1 648	1 620
1	3 405	1 706	1 699	3 816	1 978	1 838	3 578	1 832	1 746
2	3 129	1 581	1 548	3 548	1 790	1 758	3 254	1 666	1 588
3	3 261	1 673	1 588	3 812	1 995	1 817	3 385	1 750	1 635
4	3 371	1 742	1 629	3 879	2 003	1 876	3 614	1 876	1 738
5-9	19 518	9 987	9 531	20 215	10 397	9 818	20 158	10 329	9 829
5	3 626	1 908	1 718	3 984	2 024	1 960	3 895	2 015	1 880
6	3 727	1 935	1 792	3 793	1 991	1 802	3 964	2 013	1 951
7	3 857	1 938	1 919	4 092	2 094	1 998	3 895	2 021	1 874
8	4 158	2 120	2 038	4 095	2 115	1 980	4 024	2 032	1 992
9	4 150	2 086	2 064	4 251	2 173	2 078	4 380	2 248	2 132
10-14	23 770	11 964	11 806	23 315	11 942	11 373	23 847	12 083	11 764
10	4 481	2 310	2 171	4 670	2 396	2 274	4 546	2 298	2 248
11	4 474	2 291	2 183	4 509	2 337	2 172	4 520	2 249	2 271
12	4 582	2 268	2 314	4 579	2 361	2 218	4 591	2 345	2 246
13	4 928	2 421	2 507	4 747	2 376	2 371	4 874	2 469	2 405
14	5 305	2 674	2 631	4 810	2 472	2 338	5 316	2 722	2 594
15-19	25 909	13 205	12 704	21 927	10 968	10 959	25 281	12 416	12 865
15	5 590	2 834	2 756	4 670	2 360	2 310	5 325	2 685	2 640
16	5 297	2 737	2 560	4 569	2 233	2 336	5 381	2 619	2 762
17	5 104	2 634	2 470	4 376	2 185	2 191	5 099	2 511	2 588
18	5 084	2 549	2 535	4 253	2 135	2 118	4 867	2 363	2 504
19	4 834	2 451	2 383	4 059	2 055	2 004	4 609	2 238	2 371
20-24	22 443	11 270	11 173	18 828	9 609	9 219	21 844	10 614	11 230
20	4 555	2 279	2 276	3 989	2 061	1 928	4 543	2 243	2 300
21	4 465	2 257	2 208	3 712	1 983	1 729	4 303	2 092	2 211
22	4 444	2 267	2 177	3 767	1 877	1 890	4 511	2 184	2 327
23	4 434	2 157	2 277	3 774	1 866	1 908	4 290	2 077	2 213
24	4 545	2 310	2 235	3 586	1 822	1 764	4 197	2 018	2 179
25-29	22 133	11 105	11 028	18 063	9 089	8 974	20 066	9 309	10 757
25	4 382	2 201	2 181	3 576	1 842	1 734	4 239	2 041	2 198
26	4 468	2 212	2 256	3 722	1 868	1 854	4 253	2 031	2 222
27	4 332	2 208	2 124	3 627	1 802	1 825	4 034	1 840	2 194
28	4 476	2 207	2 269	3 570	1 776	1 794	3 807	1 739	2 068
29	4 475	2 277	2 198	3 568	1 801	1 767	3 733	1 658	2 075
30-34	22 917	11 478	11 439	17 138	8 727	8 411	17 439	8 167	9 272
30	4 664	2 319	2 345	3 788	1 985	1 803	3 920	1 867	2 053
31	4 535	2 270	2 265	3 500	1 772	1 728	3 586	1 665	1 921
32	4 696	2 395	2 301	3 323	1 641	1 682	3 353	1 552	1 801
33	4 720	2 337	2 383	3 309	1 663	1 646	3 364	1 584	1 780
34	4 302	2 157	2 145	3 218	1 666	1 552	3 216	1 499	1 717
35-39	22 927	11 448	11 479	14 702	7 654	7 048	15 752	7 324	8 428
35	4 575	2 281	2 294	3 001	1 548	1 453	3 280	1 503	1 777
36	4 569	2 292	2 277	3 050	1 589	1 461	3 185	1 453	1 732
37	4 609	2 264	2 345	2 932	1 536	1 396	3 154	1 460	1 694
38	4 659	2 327	2 332	2 781	1 455	1 326	3 157	1 453	1 704
39	4 515	2 284	2 231	2 938	1 526	1 412	2 976	1 455	1 521
40-44	22 440	11 454	10 986	12 737	6 405	6 332	13 844	6 445	7 399
40	4 443	2 278	2 165	2 982	1 542	1 440	3 138	1 501	1 637
41	4 533	2 342	2 191	2 486	1 271	1 215	2 763	1 319	1 444
42	4 703	2 385	2 318	2 555	1 274	1 281	2 754	1 299	1 455
43	4 522	2 325	2 197	2 349	1 161	1 188	2 596	1 116	1 480
44	4 239	2 124	2 115	2 365	1 157	1 208	2 593	1 210	1 383
45-49	19 987	10 021	9 966	11 279	5 503	5 776	12 077	5 223	6 854
45	4 157	2 081	2 076	2 435	1 145	1 290	2 584	1 129	1 455
46	4 031	2 007	2 024	2 509	1 231	1 278	2 406	1 051	1 355
47	4 175	2 112	2 063	2 202	1 093	1 109	2 302	972	1 330
48	3 856	1 946	1 910	2 020	1 014	1 006	2 390	1 039	1 351
49	3 768	1 875	1 893	2 113	1 020	1 093	2 395	1 032	1 363
50-54	20 027	9 911	10 116	10 488	5 054	5 434	11 957	5 017	6 940
50	3 975	2 022	1 953	2 146	1 066	1 080	2 420	1 019	1 401
51	3 999	2 011	1 988	2 032	981	1 051	2 313	939	1 374
52	3 964	1 969	1 995	2 063	989	1 074	2 348	1 001	1 347
53	4 042	1 995	2 047	2 060	1 018	1 042	2 368	1 002	1 366
54	4 047	1 914	2 133	2 187	1 000	1 187	2 508	1 056	1 452
55-59	21 119	10 197	10 922	11 160	5 355	5 805	12 726	5 315	7 411
55	4 182	2 050	2 132	2 157	1 034	1 123	2 430	1 003	1 427
56	4 150	1 962	2 188	2 188	1 060	1 128	2 562	1 058	1 504

57	4 136	2 003	2 133	2 283	1 078	1 205	2 493	1 014	1 479
58	4 306	2 085	2 221	2 258	1 098	1 160	2 687	1 128	1 559
59	4 345	2 097	2 248	2 274	1 085	1 189	2 554	1 112	1 442
60-64	20 518	9 878	10 640	10 848	5 017	5 831	11 726	4 913	6 813
60	4 141	1 997	2 144	2 390	1 112	1 278	2 629	1 132	1 497
61	3 968	1 948	2 020	2 097	970	1 127	2 416	1 023	1 393
62	4 200	2 006	2 194	1 988	940	1 048	2 182	914	1 268
63	4 049	1 948	2 101	2 244	1 005	1 239	2 251	922	1 329
64	4 160	1 979	2 181	2 129	990	1 139	2 248	922	1 326
65-69	19 508	9 449	10 059	10 202	4 716	5 486	10 043	4 169	5 874
65	4 347	2 091	2 256	2 291	1 060	1 231	2 247	925	1 322
66	4 052	1 980	2 072	2 075	960	1 115	2 227	902	1 325
67	3 867	1 837	2 030	1 991	880	1 111	1 951	802	1 149
68	3 685	1 780	1 905	1 948	930	1 018	1 930	820	1 110
69	3 557	1 761	1 796	1 897	886	1 011	1 688	720	968
70-74	15 399	7 106	8 293	8 153	3 716	4 437	7 791	3 184	4 607
70	3 776	1 720	2 056	1 895	879	1 016	1 798	706	1 092
71	3 214	1 479	1 735	1 756	794	962	1 668	673	995
72	2 812	1 296	1 516	1 599	752	847	1 492	620	872
73	2 793	1 334	1 459	1 539	686	853	1 452	613	839
74	2 804	1 277	1 527	1 364	605	759	1 381	572	809
75-79	12 626	5 693	6 933	6 005	2 512	3 493	6 018	2 388	3 630
75	2 750	1 239	1 511	1 443	631	812	1 359	579	780
76	2 645	1 192	1 453	1 283	552	731	1 287	519	768
77	2 572	1 178	1 394	1 195	514	681	1 213	467	746
78	2 495	1 134	1 361	1 085	443	642	1 079	402	677
79	2 164	950	1 214	999	372	627	1 080	421	659
80-84	7 823	3 188	4 635	3 697	1 325	2 372	3 750	1 341	2 409
80	2 204	960	1 244	956	385	571	1 034	384	650
81	1 726	718	1 008	871	309	562	852	320	532
82	1 401	569	832	716	255	461	739	272	467
83	1 419	550	869	638	214	424	628	205	423
84	1 073	391	682	516	162	354	497	160	337
85 e +	4 709	1 583	3 126	1 942	573	1 369	2 287	663	1 624