



**Estimativas Provisórias de População
Residente, 2003, Portugal,
NUTS II, NUTS III e Municípios**

Ano de Edição 2004



Catalogação Recomendada

ESTIMATIVAS PROVISÓRIAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE.

Lisboa, 2003-

Estimativas provisórias de população residente : Portugal, NUTS II, NUTS III e municípios / ed. Instituto Nacional de Estatística. -2001/2002- . - Lisboa : I.N.E., 2003- . - 30 cm
Anual

ISSN 1645-8389

ISBN 972-673-759-1

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

Impressão

DFA-Departamento Financeiro e Administrativo

Tiragem: 300 exemplares

Depósito legal nº 201512/03

Preço: 15,00 € (IVA incluído)

O INE na Internet

www.ine.pt

Índice

Introdução	5
Conceitos	7
Metodologia e análise	15
Estimativas e Índices por NUTS III e Municípios	35
- QUADRO 1 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2003(NUTS ANTIGAS)	37
- QUADRO 2 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2003 (NUTS NOVAS)	63
Estimativas por idades ano a ano - NUTS II	89
- QUADRO 3 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE SEGUNDO O SEXO E POR IDADES, NUTS II EM 31 DE DEZEMBRO 2003 (NUTS ANTIGAS)	91
- QUADRO 4 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE SEGUNDO O SEXO E POR IDADES, NUTS II EM 31 DE DEZEMBRO 2003 (NUTS NOVAS)	101
Estimativas e Índices por Distritos	111

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

As presentes estimativas continuam a nova série de estimativas pós-censitárias, que são provisórias até à realização de um novo Recenseamento da População e incorporam a informação demográfica referente a 2003 disponibilizada em 24 de Junho de 2004. As estimativas estão aferidas para os resultados definitivos dos Censos 2001, ajustados com as taxas de cobertura avaliadas pelo respectivo Inquérito de Qualidade e que medem as inclusões ou omissões erradas nas contagens dos indivíduos.

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).

Entre a realização do Recenseamento Geral da População em 12 de Março de 2001 e o final de 2002 ocorreram algumas alterações legislativas com reflexos no enquadramento geográfico-administrativo do país.

Com o objectivo de manter as séries de população residente compatíveis foram calculadas para 2003 estimativas de população residente por sexo e idades, a nível de município, NUTS III e NUTS II de acordo com as seguintes geografias:

- Uma, a que vigorava em 12 de Março de 2001, data de realização dos últimos Censos, conforme Dec. Lei nº 46/89, de 15 de Fevereiro, tendo em conta a criação dos municípios de Vizela (15/09/1988), Odivelas e Trofa (14/12/1998) bem como a passagem do Município de Gavião da NUTS III Médio Tejo para o Alto Alentejo (08/09/1999). Esta geografia abreviadamente designada *NUTS Antigas*, não contempla as alterações de freguesias ocorridas ainda em 2001 mas posteriormente ao momento censitário.
- Outra, a *NUTS em 2002*, abreviadamente designada *NUTS Novas*, nomenclatura que contempla a passagem da freguesia da Moita do município de Alcobaça para o de Marinha Grande (Lei n.º 28 /2001 de 12 de Julho) e a mudança da freguesia de Vale da Amoreira do município da Guarda para o de Manteigas (Lei n.º 29 /2001 de 12 de Julho), bem como a nova agregação geográfica prevista no decreto-lei 244/2002, de 5 de Novembro. Com a nova nomenclatura territorial a anterior NUTS II Lisboa e Vale do Tejo deu origem à NUTS II Lisboa, transitando o município de Mafra da NUTS III Oeste para a Grande Lisboa. Paralelamente, a nova agregação transfere de Lisboa e Vale do Tejo as NUTS III Oeste e Médio Tejo para o Centro e a NUTS III Lezíria do Tejo para o Alentejo.

Assim, os efectivos populacionais estimados para os municípios de Guarda, Manteigas, Alcobaça e Marinha Grande, diferem consoante se utilizem as NUTS à data dos Censos 2001 (*NUTS Antigas*) ou as NUTS criadas pelo decreto-lei 244/2002 de 5 de Novembro (*NUTS Novas*). Os motivos que explicam as diferenças decorrem da aplicação do método do seguimento demográfico a populações de partida e evoluções demográficas diferentes, pois têm subjacentes nomenclaturas diferentes que implicam populações de chegada distintas. Este facto inviabiliza a comparação das duas séries de estimativas.

A publicação é composta por três capítulos com a seguinte estrutura: no primeiro capítulo constam os aspectos metodológicos inerentes ao cálculo das estimativas pós-censitárias; 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, NUTS III, municípios e distritos, para o ano de 2003, bem como a população por idades ano a ano para Portugal e NUTS II.

De referir o cuidado a ter na utilização dos dados a nível de município, em especial quando desagregados por sexo e idade, 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.

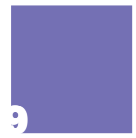
Existe a obrigatoriedade de o INE calcular estimativas anuais de população que se rege pela directiva comunitária nº 89/130/CEE de 13 Fevereiro. A partir de 2004, segundo as directivas comunitárias, deve ser utilizada a Nomenclatura mais recente.

A informação, pode também ser acedida através do site do INE em www.ine.pt.

Conceitos

7





Conceitos

Fonte: Conselho Superior de Estatística (CSE), Grupo de Trabalho da Demografia

ESPERANÇA DE VIDA NUMA DETERMINADA IDADE (e_x) - Número médio de anos que uma pessoa que atinja a idade exata 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: $\text{Pop 30.6} = \text{Pop 31.5} + \text{NV 06} - \text{OB 06} + \text{SM 06}$;
 Pop 31.5 – População a 31 de Maio do ano n;
 NV – Nados vivos observados no mês de Junho do ano n;
 OB – Óbitos observados no mês de Junho do ano n;
 SM – 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: $\text{RM} = (\text{H} / \text{M}) * 10^n$;
 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: $\text{RMN} = [\text{NV(h)} / \text{NV(m)}] * 10^n$;
 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: $\text{SM}(0,t) = \text{I}(0,t) - \text{E}(0,t) = \text{VP}(0,t) - \text{SN}(0,t)$;
 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: $\text{SN}(0,t) = \text{NV}(0,t) - \text{Ob}(0,t)$;
 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: $\text{TCE} = [\text{P}(t) - \text{P}(0)] / [(\text{P}(0) + \text{P}(t)/2)] * 10^n$;
 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 1ano 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: $TBN_{upc} = [C(0,t) / [(P(0) + P(t)) / 2]] * 10^n$;

$C(0,t)$ – 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 15



**Estimativas
Provisórias de
População Residente,
2003, Portugal, NUTS
II, NUTS III e
Municípios**

Metodologia e Análise

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 2003, a equação assume a seguinte expressão analítica:

$$P_{31.12.2003} = P_{31.12.2002} + SN_{2003} + SM_{2003}$$

Exemplo para o ano de 2003:

$$P_{31.XII.03}^{0 \text{ anos}} = N_{(03)} - O_{(03)}^0 + I_{(03)}^0 - E_{(03)}^0$$

$$P_{31.XII.03}^{1 \text{ ano}} = P_{31.XII.02}^0 - O_{(02)}^0 - O_{(02)}^1 + I_{(02)}^0 + I_{(02)}^1 - E_{(02)}^0 - E_{(02)}^1$$

$$P_{31.XII.03}^{2 \text{ anos}} = P_{31.XII.02}^1 - O_{(01)}^1 - O_{(01)}^2 + I_{(01)}^1 + I_{(01)}^2 - E_{(01)}^1 - E_{(01)}^2$$

(...)

$$P_{31.XII.03}^{85 + \text{anos}} = P_{31.XII.02}^{84 + \text{anos}} - O_{(1918)}^{84 \text{ anos}} - O_{(\leq 1918)}^{85 + \text{anos}} + I_{(1918)}^{84 \text{ anos}} + I_{(\leq 1918)}^{85 + \text{anos}} - E_{(1918)}^{84 \text{ anos}} - E_{(\leq 1918)}^{85 + \text{anos}}$$

<i>Sendo,</i>	
P = População estimada	(ano) = geração de
ou recenseada	nascimento
N = Nados Vivos	E = Emigrantes
O = Óbitos	I = Imigrantes

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

Para calcular estimativas a 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 de 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 destas com o conjunto do país. Aplica-se o método da repartição proporcional, que ajusta a soma das populações das sub-regiões, de determinada idade e sexo, com o efectivo populacional da mesma idade e sexo do nível geográfico imediatamente superior.

Fontes de informação e suas condicionantes

- Não existe dificuldade em quantificar o saldo natural e os dados são fiáveis devido à 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. Apesar da fiabilidade dos dados emigratórios não ser a melhor, e a subavaliação dos mesmos ser 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* do Ministério da Administração Interna (SEF/MAI) no que se refere aos fluxos de entrada, aos stocks de estrangeiros que legalizam a residência e às autorizações de permanência, o *Inquérito ao Emprego* (IE), no que se reporta à entrada de nacionais e aos movimentos migratórios externos, o *Inquérito ao Movimento Migratório de Saídas* (IMMS), posto em prática pelo INE em 1992, 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 dos IE e do IMMS para as variáveis migratórias, bem como a sua não representatividade a nível mais fino do que NUTS II e o elevado erro que as variáveis têm associado (excepto para o Norte e Lisboa e Vale do Tejo) 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 dos indivíduos cerca de 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.

As diferentes fases de execução das estimativas pós-censitárias anuais

O processo de cálculo das estimativas inicia-se fixando os efectivos populacionais por sexo para o conjunto do país desagregado até ao nível de município e desenvolve-se segundo a lógica *top-down*. Os quantitativos estimados são a referência para as fases subsequentes.

Segue-se o cálculo das estimativas por idades segundo a mesma lógica, começando por se determinar os efectivos populacionais residentes em Portugal. Estimam-se posteriormente os efectivos por idades, para cada sexo em separado, para NUTS II, para as NUTS III e finalmente para os municípios. Adoptou-se o procedimento *top-down* tendo em conta a dimensão dos efectivos populacionais envolvidos a nível geográfico mais fino, que em alguns

casos não aconselha o método do seguimento demográfico, e a fragilidade da informação sobre fluxos migratórios. A produção das estimativas pós-censitárias decorre, em síntese, nas seguintes fases:

- *Fixar a população de partida*, que para 2003 foi a estimativa em 31 de Dezembro de 2002 ventilada por sexo e idade, a primeira etapa na produção das estimativas.
- *Repartir o saldo migratório anual estimado para Portugal e região, nas diferentes componentes, entradas e saídas, desagregado por sexo*. Não permitindo os resultados censitários esta operação, torna-se necessário recorrer a outras fontes de informação que possibilitem uma aproximação dos movimentos migratórios anuais, como sejam os dados fornecidos pelo SEF, o IE e as estatísticas das migrações de alguns países terceiros.

A estimação dos saldos migratórios pós-censitários enquadrou-se no processo desenvolvido no âmbito do cálculo das estimativas definitivas intercensitárias e das projecções de longo prazo, recentemente divulgadas. Recorreu-se a um modelo matemático, denominado polinómio de terceiro grau, cuja variável explicativa é a tendência temporal, com o objectivo de obter um alisamento dos resultados anteriormente anualizados.

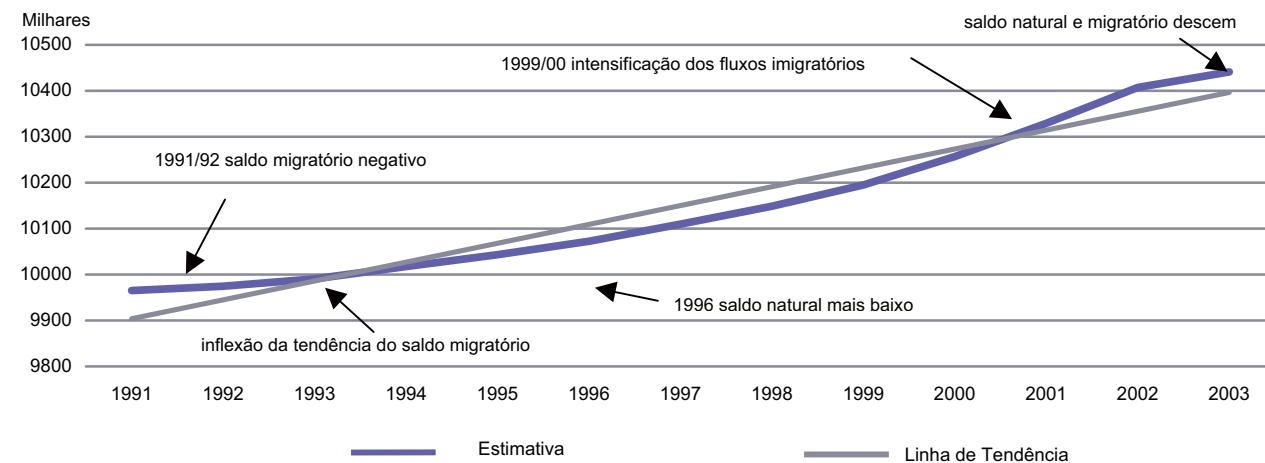
- *Adicionar à população de partida para cada uma das regiões e sub-regiões os respectivos nados vivos bem como as entradas estimadas, subtraindo os óbitos e as saídas estimadas com carácter permanente ou seja recorrer ao método das componentes.*
- *Aplicar à população encontrada uma taxa migratória interna, com dimensão anual, assente nos saldos migratórios internos apurados nos Censos 2001, que correspondeu à taxa média de 1995-2001*. Este processo aplicou-se a todos os municípios do país.
- *Distribuir, na ausência de informação detalhada por idades, as saídas externas de acordo com a estrutura média por idades dos emigrantes legais para o período de 1976 a 1988, deduzida da informação divulgada pelo INE nas correspondentes Estatísticas Demográficas*. Nas entradas provenientes do estrangeiro, que englobam os indivíduos com nacionalidade portuguesa e estrangeira, utilizou-se a repartição etária média do período 1995-2001, deduzida dos Censos 2001. A nível de NUTS III e municípios, não são directamente incorporados saldos migratórios. Para aquele âmbito geográfico aos efectivos populacionais globais estimados segundo o sexo, e que incorporam os saldos migratórios internos e externos, é aplicada a estrutura etária da população obtida com o movimento natural. Posteriormente, são feitos ajustamentos numa óptica *top-down* para as correspondentes NUTS II.
- *Estimar com base nas hipóteses explicitadas e recorrendo ao método do seguimento demográfico, os efectivos populacionais por idades a nível de NUTS II, para cada sexo em separado.*

Com o objectivo de melhor caracterizar o comportamento de alguns fenómenos optou-se, em alguns casos, por uma análise comparativa com 1991, ano em que os efectivos populacionais por idade e região são mais precisos devido à proximidade da data de realização do Recenseamento Geral da População.

Análise de Resultados

Em 31 de Dezembro de 2003, a população residente em Portugal foi estimada em 10 474 685 indivíduos dos quais 5 066 308 homens e 5 408 377 mulheres. Comparativamente ao final de 2002 a população residente aumentou 67 220 indivíduos, ou seja 0,64%. O acréscimo foi mais acentuado nos homens (0,71%) do que nas mulheres (0,58%).

De 1992 a 2002 assiste-se a um crescimento contínuo da população, com tendência para acelerar o ritmo a partir do final dos anos noventa. Esta evolução é resultante do intensificar dos fluxos de entrada de residentes no estrangeiro. Constatou-se que em 2003 o ritmo desacelerou.

Figura 1**Evolução da População Residente, Portugal, 1991-2003**

Para atenuar o crescimento da população contribuíram simultaneamente o enfraquecimento do saldo migratório e do saldo natural que se reduziu a mais de metade, comparativamente ao ano anterior. Estima-se que, em 2003, o saldo migratório tenha atingido cerca de 63 500 indivíduos (72 400 entradas e 8 900 saídas), valor que diminui em cerca de 6 500 o do ano anterior.

Quadro 1**Situação demográfica em Portugal, 1992-2003**

	1992	1993	1994	1995	1996	1997
População média	9 969 953	9 982 591	10 004 081	10 030 376	10 057 861	10 091 120
População em 31.XII	9 974 591	9 990 590	10 017 571	10 043 180	10 072 542	10 109 697
Relação de Masculinidade (%)	93,0	93,0	93,0	93,0	93,1	93,1
Nados Vivos	114 914	113 949	109 213	107 084	110 243	112 933
Óbitos	100 638	105 950	99 232	103 475	106 881	104 778
Saldo Natural	14 276	7 999	9 981	3 609	3 362	8 155
Saldo Migratório	- 5 000	8 000	17 000	22 000	26 000	29 000
Variação Populacional	9 276	15 999	26 981	25 609	29 362	37 155
Taxa de Natalidade (%)	11,5	11,4	10,9	10,7	11,0	11,2
Taxa de Mortalidade (%)	10,1	10,6	9,9	10,3	10,6	10,4
Taxa de Crescimento Natural (%)	0,14	0,08	0,10	0,04	0,03	0,08
Taxa de Crescimento Migratório (%)	-0,05	0,08	0,17	0,22	0,26	0,29
Taxa de Crescimento Efectivo (%)	0,09	0,16	0,27	0,26	0,29	0,37
Óbitos com menos de um ano	1052	985	867	796	747	726
Taxa de Mortalidade Infantil (%)	9,2	8,6	7,9	7,4	6,9	6,4
	1998	1999	2000	2001	2002	2003
População média	10 129 290	10 171 949	10 225 836	10 292 999	10 368 403	10 441 075
População em 31.XII	10 148 883	10 195 014	10 256 658	10 329 340	10 407 465	10 474 685
Relação de Masculinidade (%)	93,1	93,2	93,3	93,4	93,4	93,7
Nados Vivos	113 384	116 002	120 008	112 774	114 383	112 515
Óbitos	106 198	107 871	105 364	105 092	106 258	108 795
Saldo Natural	7 186	8 131	14 644	7 682	8 125	3 720
Saldo Migratório	32 000	38 000	47 000	65 000	70 000	63 500
Variação Populacional	39 186	46 131	61 644	72 682	78 125	67 220
Taxa de Natalidade (%)	11,2	11,4	11,7	11,0	11,0	10,8
Taxa de Mortalidade (%)	10,5	10,6	10,3	10,2	10,2	10,4
Taxa de Crescimento Natural (%)	0,07	0,08	0,14	0,07	0,08	0,04
Taxa de Crescimento Migratório (%)	0,32	0,37	0,46	0,63	0,68	0,61
Taxa de Crescimento Efectivo (%)	0,39	0,45	0,60	0,71	0,75	0,64
Óbitos com menos de um ano	682	651	662	567	574	464
Taxa de Mortalidade Infantil (%)	6,0	5,6	5,5	5,0	5,0	4,1

O número observado, em 2003, de nados vivos diminui cerca de 2000 (1,6%) face ao ano anterior determinando a baixa da taxa de natalidade. Esta evolução contraria a de 2002 (mais 1,4% do que em 2001) e confirma as flutuações que a variável apresenta.

A taxa bruta de natalidade oscilava, em 2003, entre os 6,1 por mil habitantes em Pinhal Interior Sul e os 13,1 na Região Autónoma da Madeira. De realçar que as Regiões Autónomas, Algarve, Alentejo e Lisboa e Vale do Tejo, registaram ligeiros acréscimos nos níveis da taxa em relação ao ano anterior. As quebras mais significativas reportam-se ao Norte e ao Centro.

Quadro 2

Taxas de Natalidade e Mortalidade (por mil indivíduos), NUTS III, 2003

NUTS III ANTIGAS	Taxa de Natalidade			Taxa de Mortalidade		
	HM	H	M	HM	H	M
Portugal	10,78	11,53	10,07	10,42	11,09	9,79
Continente	10,67	11,43	9,95	10,37	11,04	9,75
Norte	10,78	11,55	10,05	8,93	9,51	8,39
Minho Lima	8,84	9,73	8,06	12,25	12,72	11,84
Cávado	11,83	12,82	10,91	7,66	8,41	6,95
Ave	10,96	11,46	10,48	7,49	7,86	7,14
Grande Porto	10,98	11,93	10,10	8,48	8,98	8,03
Tâmega	12,07	12,56	11,59	7,85	8,35	7,37
Entre Douro e Vouga	10,70	11,42	10,01	7,77	8,72	6,86
Douro	9,31	9,95	8,72	13,01	13,69	12,37
Alto Trás os Montes	7,83	8,56	7,13	13,53	14,67	12,46
Centro	9,26	9,87	8,71	12,07	12,63	11,55
Baixo Vouga	10,33	10,47	10,20	9,30	9,49	9,12
Baixo Mondego	8,93	9,66	8,27	11,36	12,13	10,67
Pinhal Litoral	10,80	11,24	10,38	9,48	10,04	8,95
Pinhal Interior Norte	8,73	9,20	8,28	15,52	15,97	15,10
Dão Lafões	9,59	10,68	8,59	12,39	13,22	11,62
Pinhal Interior Sul	6,10	5,51	6,64	20,32	21,39	19,34
Serra da Estrela	6,24	6,85	5,69	17,18	16,65	17,67
Beira Interior Norte	7,78	8,97	6,68	15,77	17,01	14,64
Beira Interior Sul	7,27	8,50	6,13	16,76	17,17	16,39
Cova da Beira	8,07	8,46	7,70	12,37	12,85	11,92
Lisboa e Vale do Tejo	11,43	12,28	10,64	10,14	10,83	9,51
Oeste	11,44	12,24	10,66	11,42	12,25	10,63
Grande Lisboa	11,81	12,70	10,99	9,57	10,10	9,09
Península de Setúbal	11,84	12,54	11,16	9,22	10,14	8,35
Médio Tejo	8,90	10,07	7,80	12,61	13,17	12,09
Lezíria do Tejo	9,55	10,28	8,87	12,94	13,91	12,02
Alentejo	8,79	9,50	8,11	15,23	16,51	13,99
Alentejo Litoral	8,51	9,09	7,92	13,95	15,33	12,55
Alto Alentejo	8,19	9,21	7,23	16,85	17,35	16,39
Alentejo Central	9,24	9,97	8,56	13,46	14,76	12,24
Baixo Alentejo	8,97	9,48	8,48	16,96	18,89	15,07
Algarve	11,57	12,25	10,89	11,89	12,76	11,03
R.A. Açores	12,95	13,24	12,67	11,09	11,80	10,40
R.A. Madeira	13,13	14,09	12,28	11,64	12,47	10,90
NUTS III NOVAS	Taxa de Natalidade			Taxa de Mortalidade		
	HM	H	M	HM	H	M
Portugal	10,78	11,53	10,07	10,42	11,09	9,79
Continente	10,67	11,43	9,95	10,37	11,04	9,75
Norte	10,78	11,55	10,05	8,93	9,51	8,39
Minho Lima	8,84	9,73	8,06	12,25	12,72	11,84
Cávado	11,84	12,82	10,91	7,66	8,41	6,95
Ave	10,96	11,46	10,48	7,50	7,86	7,15
Grande Porto	10,98	11,93	10,10	8,48	8,98	8,03
Tâmega	12,07	12,56	11,59	7,86	8,35	7,37
Entre Douro e Vouga	10,70	11,42	10,01	7,77	8,72	6,86
Douro	9,31	9,95	8,72	13,01	13,70	12,37
Alto Trás os Montes	7,83	8,56	7,13	13,53	14,67	12,46
Centro	9,47	10,16	8,83	12,06	12,67	11,49
Baixo Vouga	10,33	10,47	10,20	9,30	9,49	9,11
Baixo Mondego	8,93	9,65	8,27	11,36	12,13	10,67
Pinhal Litoral	10,73	11,17	10,32	9,42	9,97	8,90
Pinhal Interior Norte	8,72	9,20	8,28	15,52	15,97	15,10
Dão Lafões	9,59	10,68	8,58	12,39	13,22	11,62
Pinhal Interior Sul	6,10	5,51	6,64	20,32	21,38	19,33
Serra da Estrela	6,24	6,84	5,69	17,18	16,64	17,66
Beira Interior Norte	7,77	8,97	6,68	15,77	17,00	14,64
Beira Interior Sul	7,27	8,50	6,13	16,76	17,17	16,38
Cova da Beira	8,07	8,46	7,70	12,36	12,84	11,92
Oeste	10,97	11,77	10,21	11,69	12,61	10,80
Médio Tejo	8,90	10,07	7,80	12,61	13,17	12,09
Lisboa	11,87	12,72	11,10	9,49	10,12	8,91
Grande Lisboa	11,89	12,78	11,07	9,59	10,11	9,11
Península de Setúbal	11,84	12,54	11,17	9,23	10,14	8,35
Alentejo	9,03	9,75	8,35	14,50	15,69	13,36
Alentejo Litoral	8,51	9,09	7,92	13,94	15,33	12,55
Alto Alentejo	8,19	9,21	7,23	16,85	17,34	16,39
Alentejo Central	9,24	9,97	8,55	13,46	14,76	12,23
Baixo Alentejo	8,97	9,47	8,48	16,95	18,89	15,06
Lezíria do Tejo	9,56	10,28	8,87	12,94	13,91	12,02
Algarve	11,57	12,25	10,89	11,89	12,76	11,03
R.A. Açores	12,95	13,24	12,67	11,09	11,80	10,39
R.A. Madeira	13,14	14,10	12,28	11,64	12,48	10,90

A amplitude entre as taxas extremas aumentou e a média nacional desceu para 10,8 nascimentos por mil habitantes (7,0 e 13,0 por mil habitantes em 2002).

Tendo em conta a nova geografia, Lisboa surge com uma taxa de natalidade superior a Lisboa e Vale do Tejo, ocorrendo uma situação idêntica no Alentejo e no Centro. Esta diferença resulta da inclusão de Mafra na Grande Lisboa e de Lezíria do Tejo no Alentejo, ou seja regiões com maiores níveis de natalidade.

É na zona Norte, na Grande Lisboa, Oeste, Península de Setúbal, Algarve e nas duas Regiões Autónomas que se revelam as taxas superiores à média nacional. Os níveis inferiores localizam-se nas zonas interiores do país.

A baixa de natalidade em Portugal, que se verifica desde o inicio dos anos sessenta, foi acompanhada pelo adiar da maternidade. As mulheres passaram a ter menos filhos e mais tarde.

Em 2003, comparativamente ao ano anterior, as taxas de fecundidade desceram, nos grupos etários mais jovens e aumentaram a partir dos 30 anos. A maior frequência de fecundidade permanece no grupo etário dos 25-29 anos (89,7 por mil mulheres) mas aproxima-se bastante do grupo etário seguinte (84,6%). Enquanto a fecundidade no grupo etário dos 20-24 anos sofreu uma variação negativa de 6,2%, acelerando o ritmo de baixa (3,7% em 2002) a das mães com idades compreendidas entre os 30-34 anos aumentou 1,4%, sendo o acréscimo levemente mais acentuado nas idades dos 35-39 anos (1,8%).

O comportamento perante a fecundidade das mulheres com idades entre os trinta e os quarenta anos não foi idêntico em todas as regiões, observando-se em Lisboa e Vale do Tejo a taxa mais elevada nas idades dos trinta anos, enquanto o Alentejo verificava a mais baixa, em 2003. Importante referir que tanto em Lisboa e Vale do Tejo como na Região Autónoma da Madeira a maior frequência ocorre entre as mulheres com 30 a 34 anos de idade.

De ressaltar os fortes níveis de fecundidade entre as jovens dos 15 aos 19 anos, em particular nas Regiões Autónomas, mantendo os Açores a tendência em alta.

Quadro 3

Taxas de Fecundidade por idades (por mil mulheres), NUTS II (Antigas), 2003

ANOS	Portugal	Continente	Norte	Centro	Lisboa e Vale do Tejo	Alentejo	Algarve	R.A. Açores	R.A. Madeira
15-19	20,09	19,30	17,30	16,35	21,73	25,67	26,02	36,52	28,67
20-24	51,21	50,43	51,91	44,28	50,23	50,33	66,11	72,27	57,83
25-29	89,67	89,61	88,68	86,12	90,93	87,10	104,12	98,57	83,53
30-34	84,56	84,59	78,65	80,84	92,92	78,08	89,75	80,15	87,04
35-39	35,74	35,40	32,53	31,06	41,10	31,04	37,35	35,83	48,12
40-44	7,13	7,02	6,49	5,23	8,52	6,03	8,25	6,85	11,49
45-49	0,41	0,41	0,36	0,25	0,55	0,41	0,29	0,42	0,64
ISF	1,44	1,43	1,38	1,32	1,53	1,39	1,66	1,65	1,59

Taxas de Fecundidade por idades (por mil mulheres), NUTS III (Novas), 2003

ANOS	Portugal	Continente	Norte	Centro	Lisboa	Alentejo	Algarve	R.A. Açores	R.A. Madeira
15-19	20,09	19,30	17,30	16,34	23,45	22,89	26,02	36,52	28,67
20-24	51,21	50,43	51,91	45,13	50,70	50,46	66,11	72,27	57,83
25-29	89,67	89,61	88,68	88,52	90,10	88,13	104,12	98,57	83,53
30-34	84,56	84,59	78,65	81,56	96,03	77,67	89,75	80,15	87,04
35-39	35,74	35,40	32,53	31,20	43,98	30,72	37,35	35,83	48,12
40-44	7,13	7,02	6,49	5,60	9,02	6,38	8,25	6,85	11,49
45-49	0,41	0,41	0,36	0,28	0,58	0,49	0,29	0,42	0,64
ISF	1,44	1,43	1,38	1,34	1,57	1,38	1,66	1,65	1,59

O índice sintético de fecundidade permaneceu inferior ao nível de substituição das gerações (2,1 crianças por mulher) baixando comparativamente a 2002 a nível nacional. O indicador apresenta oscilações na evolução diminuindo até ao ano de 1995, quando atinge o valor 1,41 crianças por mulher, o valor mais baixo observado em Portugal, até ao momento, e muito próximo do actual (1,44 em 2003).

A evolução deste indicador acompanha a retoma conjuntural da natalidade ocorrida a partir daquela data e começou a crescer lentamente até se situar em 1,56 em 2000, baixar no ano seguinte, recuperar muito tenuamente em 2002 (1,47 crianças por mulher) e registar nova descida no último ano.

As regiões tradicionalmente com níveis de natalidade mais elevados, Norte e Regiões Autónomas, mantiveram a tendência decrescente. Os Açores, que em 1993 ainda asseguravam a substituição das gerações, mantém-se com um dos níveis mais elevados do país (1,65 crianças por mulher), a par do Algarve, enquanto o mais baixo se observa no Centro (1,32 crianças por mulher, respectivamente). Pode afirmar-se que para a baixa do índice sintético de fecundidade nacional em 2003 contribuiu, essencialmente, o Norte.

Importante é o acréscimo, embora ténue, que o Alentejo observa desde o início do século XXI: 1,31 (2001), 1,36 (2002) e 1,39 crianças por mulher em 2003.

Com base na nova geografia observa-se que as mães adiam mais a maternidade na região de Lisboa, comparativamente a Lisboa e Vale do Tejo, verificando-se o contrário no Alentejo, excepto no caso das mães adolescentes, em que ocorre uma troca de hierarquia entre as duas NUTS II.

Os factores explicativos para a baixa da natalidade são múltiplos. O progresso no campo da mortalidade que determinou o recuo da mortalidade infantil e consequentemente atenuou o efeito substituição, o prolongamento da escolaridade e a entrada da mulher no mercado de trabalho, a dificuldade em conciliar vida profissional e familiar, a 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.

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

As Regiões Autónomas observam um comportamento, perante a mortalidade, oposto ao verificado face à natalidade. A Madeira evidencia uma tendência para um ligeiro agravamento dos valores do indicador, reflectindo, provavelmente, um grau de envelhecimento maior.

A taxa bruta de mortalidade variava em 2003 entre 7,5 e 20,3, ou seja as disparidades acentuaram-se face a 2002 quando a taxa mínima era de 7,1 e a máxima 17,8 por mil habitantes. Na análise das taxas de mortalidade e natalidade anuais, deve ter-se presente a dimensão do fenómeno em que ligeiras variações podem originar mudanças ocasionais de tendência.

Ave, Cávado, Entre Douro e Vouga e Tâmega partilham, à semelhança dos dois anos anteriores, as taxas de mortalidade mais baixas e inferiores a 8 por mil habitantes. Em oposição é nas regiões Pinhal Interior Sul, Beira Interior Sul, na Serra da Estrela, no Alto e no Baixo Alentejo que se encontram os valores mais elevados, entre os 15 e 19 óbitos por mil habitantes, facto certamente associado ao forte envelhecimento demográfico das referidas regiões.

Os dados provisórios dos óbitos apontam para uma descida da taxa de mortalidade infantil para 4 óbitos com menos de um ano por mil nados vivos, após se ter mantido estável nos dois anos precedentes no nível 5, o que significa uma redução, nos últimos dez anos, praticamente igual a metade do nível.

Para melhor caracterizar o fenómeno da mortalidade recente construíram-se tábuas abreviadas de mortalidade, assentes em médias de óbitos de dois anos consecutivos para obviar os efeitos das oscilações anuais que a variável regista. Destas tábuas deduz-se um conjunto de indicadores que permite medir os ganhos em termos de esperança de vida às diversas idades e para cada sexo.

Quadro 4

Esperança de vida da população residente por grupos etários (em anos)
NUTS II (Antigas) - 2002/2003

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

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

Quadro 4a

Esperança de vida da população residente por grupos etários (em anos)
NUTS II (Novas) - 2002/2003

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

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

A esperança de vida à nascença registou em 2003, comparativamente ao ano anterior, um acréscimo de 0,3 anos para os homens, que passaram a viver em média 74,0 anos mantendo-se a das mulheres nos 80,6 anos, diminuindo a diferença para 6,6 anos, contra os 7,0 anos que se estimava que as mulheres vivessem mais, em 2002. Esta evolução confirma o progresso dos homens no campo da mortalidade nos últimos anos, encurtando a diferença que os separava das mulheres, em número de anos de vida esperados em 0,4 anos.

Actualmente, estima-se que os homens que atinjam os 55 anos de idade vivam ainda mais 23,5 anos, enquanto as mulheres que alcancem a mesma idade podem ainda esperar viver mais 27,9 anos. Os ganhos foram idênticos nos dois sexos, face aos valores estimados no período anterior.

Os homens que conseguem sobreviver e entrar no grupo da população idosa, 65 anos, têm probabilidades de viver, em média, mais 15,7 anos, valor que sobe a 19,1 anos nas mulheres, exactamente o mesmo número que no ano anterior. Esta evolução explica a feminização do fenómeno do envelhecimento.

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

É no Centro, que tanto os homens como as mulheres vivem em média mais anos e é na Região Autónoma da Madeira que, igualmente, quer os homens quer as mulheres vivem menos tempo. Esta é a única região em que os homens vivem, em média, menos de setenta anos. Segundo a nova geografia as regiões de Lisboa e Alentejo melhoraram ligeiramente em termos de esperança de vida à nascença enquanto o Centro perde, tendo como referência a geografia à data dos Censos 2001. No entanto, o posicionamento das regiões mantém-se.

A diferença de esperança de vida à nascença em Portugal, entre homens e mulheres, tem vindo a baixar desde o começo dos anos noventa quando se situava em 7,25 anos. A disparidade maior em termos de sobrevivência masculina e feminina, atinge os 9,2 anos e encontra-se na Região Autónoma da Madeira. Ao contrário, a menor diferença situa-se no Centro e é de 6,2 anos.

A maior longevidade masculina é pertença da região com maior esperança de vida à nascença (Centro) e a menor da região com a esperança de vida mais baixa (Madeira). Esta constatação confirma a necessidade do progresso no campo da mortalidade masculina. Se nas causas genéticas que justificam esta diferença é difícil actuar, a prevenção e o combate às causas de morte responsáveis pela sobre mortalidade masculina, como sejam a tuberculose, tumores malignos dos órgãos do aparelho digestivo e do peritoneu, doenças isquémicas, incluindo os enfartes do coração e os acidentes de veículos a motor, bem como a adopção de estilos de vida mais saudáveis, são áreas em que é necessário actuar.

As dinâmicas de crescimento regional

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

Quadro 5

Variação Populacional e suas componentes, NUTS III, 2003

NUTS III ANTIGAS	Acréscimo populacional	Saldo Natural	Saldo Migratório	Taxa de Crescimento Efectivo (%)	Taxa de Crescimento Natural (%)	Taxa de Crescimento Migratório (%)
Portugal	67 220	3 720	63 500	0,644	0,036	0,608
Continente	64 213	2 913	61 300	0,645	0,029	0,615
Norte	19 875	6 840	13 035	0,537	0,185	0,352
Minho Lima	1 141	- 853	1 994	0,456	-0,341	0,796
Cávado	3 944	1 668	2 276	0,988	0,418	0,570
Ave	3 757	1 783	1 974	0,730	0,347	0,384
Grande Porto	6 086	3 153	2 933	0,481	0,249	0,232
Tâmega	2 994	2 334	660	0,541	0,421	0,119
Entre Douro e Vouga	2 646	822	1 824	0,944	0,293	0,650
Douro	- 609	- 807	198	-0,279	-0,370	0,091
Alto Trás os Montes	- 84	-1 260	1 176	-0,038	-0,571	0,533
Centro	7 011	-5 002	12 013	0,393	-0,281	0,674
Baixo Vouga	3 534	403	3 131	0,906	0,103	0,803
Baixo Mondego	- 251	- 820	569	-0,074	-0,243	0,169
Pinhal Litoral	3 277	337	2 940	1,282	0,132	1,150
Pinhal Interior Norte	213	- 935	1 148	0,155	-0,679	0,834
Dão Lafões	1 878	- 804	2 682	0,653	-0,280	0,932
Pinhal Interior Sul	- 514	- 616	102	-1,187	-1,422	0,236
Serra da Estrela	- 202	- 536	334	-0,412	-1,093	0,681
Beira Interior Norte	- 426	- 907	481	-0,375	-0,799	0,424
Beira Interior Sul	- 449	- 726	277	-0,587	-0,949	0,362
Cova da Beira	- 49	- 398	349	-0,053	-0,430	0,377
Lisboa e Vale do Tejo	32 026	4 569	27 457	0,902	0,129	0,773
Oeste	6 391	5	6 386	1,568	0,001	1,567
Grande Lisboa	12 204	4 308	7 896	0,633	0,224	0,410
Península de Setúbal	11 168	1 936	9 232	1,506	0,261	1,245
Médio Tejo	988	- 851	1 839	0,431	-0,371	0,803
Lezíria do Tejo	1 275	- 829	2 104	0,521	-0,339	0,860
Alentejo	-1 709	-3 365	1 656	-0,327	-0,643	0,317
Alentejo Litoral	- 217	- 532	315	-0,222	-0,543	0,322
Alto Alentejo	- 928	- 1 064	136	-0,755	-0,866	0,111
Alentejo Central	90	- 721	811	0,053	-0,422	0,474
Baixo Alentejo	- 654	- 1 048	394	-0,498	-0,798	0,300
Algarve	7 010	- 129	7 139	1,744	-0,032	1,776
R.A. Açores	1 257	445	812	0,525	0,186	0,339
R.A. Madeira	1 750	362	1 388	0,723	0,150	0,573
NUTS III NOVAS	Acréscimo populacional	Saldo Natural	Saldo Migratório	Taxa de Crescimento Efectivo (%)	Taxa de Crescimento Natural (%)	Taxa de Crescimento Migratório (%)
Portugal	67 220	3 720	63 500	0,644	0,036	0,608
Continente	64 213	2 911	61 300	0,645	0,029	0,615
Norte	19 875	6 840	13 035	0,537	0,185	0,352
Minho Lima	1 141	- 853	1 994	0,456	-0,341	0,796
Cávado	3 944	1 668	2 276	0,988	0,418	0,570
Ave	3 757	1 783	1 974	0,730	0,347	0,384
Grande Porto	6 086	3 153	2 933	0,481	0,249	0,232
Tâmega	2 994	2 334	660	0,541	0,421	0,119
Entre Douro e Vouga	2 646	822	1 824	0,944	0,293	0,650
Douro	- 609	- 807	198	-0,279	-0,370	0,091
Alto Trás os Montes	- 84	-1 260	1 176	-0,038	-0,571	0,533
Centro	12 139	-6 101	18 240	0,514	-0,258	0,773
Baixo Vouga	3 534	403	3 131	0,906	0,103	0,803
Baixo Mondego	- 251	- 820	569	-0,074	-0,243	0,169
Pinhal Litoral	3 297	337	2 960	1,282	0,131	1,151
Pinhal Interior Norte	213	- 935	1 148	0,155	-0,679	0,834
Dão Lafões	1 878	- 804	2 682	0,653	-0,280	0,932
Pinhal Interior Sul	- 514	- 616	102	-1,187	-1,422	0,236
Serra da Estrela	- 202	- 536	334	-0,412	-1,093	0,681
Beira Interior Norte	- 426	- 907	481	-0,375	-0,799	0,424
Beira Interior Sul	- 449	- 726	277	-0,587	-0,949	0,362
Cova da Beira	- 49	- 398	349	-0,053	-0,430	0,377
Oeste	4 120	- 248	4 368	1,187	-0,071	1,258
Médio Tejo	988	- 851	1 839	0,431	-0,371	0,803
Lisboa	25 623	6 497	19 126	0,939	0,238	0,701
Grande Lisboa	14 455	4 561	9 894	0,728	0,230	0,498
Península de Setúbal	11 168	1 936	9 232	1,506	0,261	1,245
Alentejo	- 434	-4 194	3 760	-0,057	-0,546	0,490
Alentejo Litoral	- 217	- 532	315	-0,222	-0,543	0,322
Alto Alentejo	- 928	- 1 064	136	-0,755	-0,866	0,111
Alentejo Central	90	- 721	811	0,053	-0,422	0,474
Baixo Alentejo	- 654	- 1 048	394	-0,498	-0,798	0,300
Lezíria do Tejo	1 275	- 829	2 104	0,521	-0,339	0,860
Algarve	7 010	- 129	7 139	1,744	-0,032	1,776
R.A. Açores	1 257	445	812	0,525	0,186	0,339
R.A. Madeira	1 750	362	1 388	0,723	0,150	0,573

No início do século XXI, as taxas de crescimento mais elevadas situavam-se nas regiões litorais, com relevo, para Algarve, Península de Setúbal, Oeste, Cávado, Pinhal Litoral todas com níveis iguais ou superiores a 1%, seguidos de Entre Douro e Vouga, Ave, Dão Lafões, Tâmega, Grande Lisboa, Lezíria do Tejo, e Grande Porto, com taxas moderadas iguais ou superiores a 0,5% e inferiores a 1%.

Ao contrário, é nas zonas mais interiores e no Alentejo que se encontram as taxas mais baixas, mesmo negativas.

Em 2003, tal como no ano anterior, a taxa máxima pertencia ao Algarve (1,7%) e a mínima a Pinhal Interior Sul (-1,2%).

O número de NUTS III, com taxas de variação negativas, aumentou de 7 para 11, como resultado da diminuição do saldo migratório entre os dois anos tendo o ritmo de crescimento abrandado nas NUTS em que a variação era positiva, sendo as Regiões Autónomas a excepção. De facto, tanto a Madeira como os Açores, inverteram o sentido de evolução da população, que passou a positivo, embora com níveis fracos. Exactamente quando o saldo natural atinge os valores mais baixos, a componente migratória assume uma maior importância, sobretudo nos Açores, e impulsiona o aumento da população, ou seja, a dinâmica de crescimento das duas regiões modificou-se.

Saldos naturais fortemente negativos associados a saldos migratórios internos e externos, também negativos, contribuíram para a diminuição da população em 2003, nas regiões de Alto Trás os Montes, Douro, Pinhal Interior Sul, Baixo Mondego, Serra da Estrela e Beira Interior Norte e Sul e Alto e Baixo Alentejo.

No Alentejo a tendência para os saldos naturais negativos se agravarem associada ao enfraquecer dos saldos migratórios positivos determinou a diminuição da população no Alentejo Litoral, face a 2002.

De salientar que mais de metade das NUTS III apresentaram taxas de crescimento natural negativas.

Com a nova geografia o Oeste associa-se às NUTS III da região Centro com taxas de crescimento natural negativas, como resultado da transferência do concelho de Mafra para a Grande Lisboa.

Quadro 6

Taxas de crescimento efectivo (%), NUTS III, 2003

NUTS Nº	2003	NUTS
Máximo	1,744	Algarve
Mínimo	-1,187	Pinhal Interior Sul
Negativo	11	
positivo	19	
nulo	0	

Taxas de crescimento natural (%) NUTS III, 2003

NUTS Nº	2003	NUTS
Máximo	0,421	Tâmega
Mínimo	-1,093	Serra da Estrela
Negativo	18	
positivo	12	
nulo	0	

Taxas de crescimento migratório (%), NUTS III, 2003

NUTS Nº	2003	NUTS
Máximo	1,776	Algarve
Mínimo	0,091	Douro
Negativo	0	
positivo	30	
nulo	0	

No que se refere às taxas migratórias, assiste-se a diferentes comportamentos, tendo os referidos níveis atenuado no Grande Porto, Tâmega, Baixo Vouga, Baixo Mondego, Pinhal Litoral e Pinhal Interior Sul .

De destacar as fortes taxas migratórias do Algarve, Península de Setúbal e Oeste. É igualmente importante referir a evolução positiva da taxa no Alentejo, tradicionalmente uma região de repulsão.

As regiões Autónomas dos Açores e da Madeira registam ambas tendência continuada de crescimento, sendo o ritmo mais forte na segunda, ao contrário do que aconteceu em 2002. Para esta mudança contribuiu o recuo dos fluxos emigratórios recentes e a taxa de atractividade interna. As duas regiões invertem as dinâmicas de crescimento que as caracterizaram no século passado e quando começam a ter saldos naturais mais fracos, a componente migratória assume valores positivos, embora ténues.

A maior ou menor atractividade das regiões é medida, igualmente, pelas taxas migratórias internas.

As sub-regiões Tâmega, Douro, Alto Trás-os-Montes, Baixo Mondego, Pinhal Interior Sul, Serra da Estrela, Beira Interior Norte e Sul, Cova da Beira, Grande Lisboa, Alentejo à excepção do Alentejo Central, juntamente com a Região Autónoma da Madeira apresentam, quer em 1995 quer em 1999, taxas migratórias internas negativas.

Os valores positivos da taxa mais elevada concentram-se em Lisboa e Vale do Tejo, com excepção da Grande Lisboa.

De notar que as taxas invertem de sentido positivo para negativo no Grande Porto e o oposto nos Açores, conforme o cálculo se apoia na residência declarada em 1995 ou em 1999.

Uma análise a nível geográfico mais fino permite verificar que o valor máximo da taxa de crescimento efectivo manteve-se em Sesimbra passando de 4,83% em 2002 para 4,76% em 2003. No que se refere à taxa mínima agravou-se de - 2,11% no Porto em 2002 para - 2,61% em Pampilhosa da Serra.

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 diminuiu ligeiramente (15,8% em 2002 contra 15,7% em 2003). Esta evolução reflecte as consequências da fecundidade permanecer a níveis inferiores ao necessário para assegurar a substituição das gerações, 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, prosseguiu a um ritmo mais ligeiro, passando a importância relativa de 16,7% para 16,8% em 2003. O fenómeno é mais notório nas mulheres, cuja proporção se elevou a 18,9% (18,8% em 2002) contra 14,5% nos homens (14,4% em 2002). O aumento da esperança de vida, explica esta evolução.

A população em idade activa (15-64 anos) continua a registar 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 13,4% em 2002 para 13,0% em 2003, enquanto a população com idades entre os 25 e os 64 anos segue a tendência da população idosa e eleva-se de 54,1% para 54,5% no mesmo período.

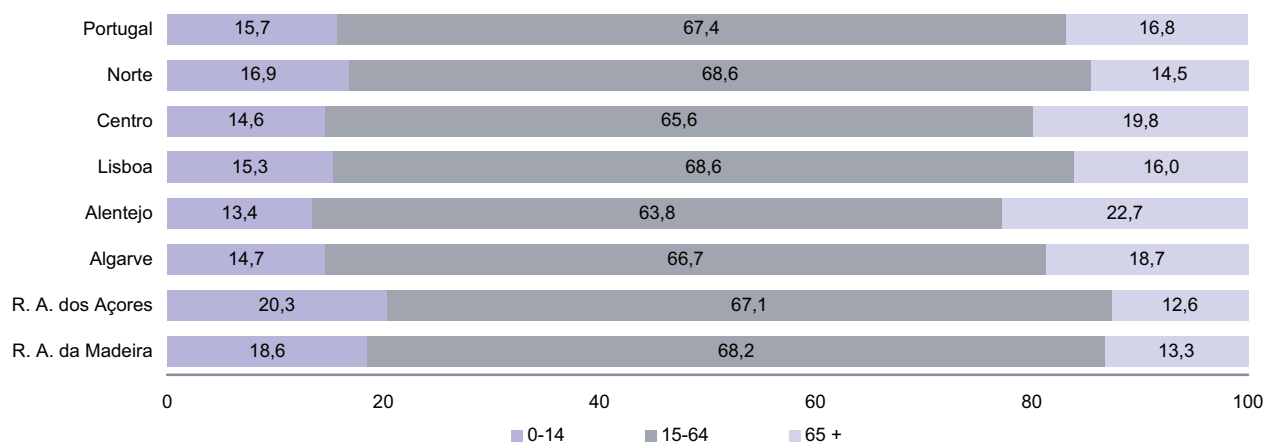
As disparidades regionais em termos de distribuição etária reflectem os diferentes comportamentos perante a natalidade e a mortalidade e a maior ou menor atractividade dos fluxos migratórios.

Ao adoptar-se a nova geografia (NUTS Novas) não se alterou no posicionamento das Regiões. Contudo a Região de Lisboa rejuvenesceu, comparativamente à antiga Região de Lisboa e Vale do Tejo.

Dinâmica idêntica encontra-se no Alentejo quando se considera a composição das duas geografias.

A Região Autónoma dos Açores detém a maior proporção de jovens (20,3%) e a mais baixa percentagem de idosos (12,6%). Na situação oposta encontra-se o Alentejo com a menor importância de jovens (13,4%) e a maior percentagem de pessoas idosas (22,7%).

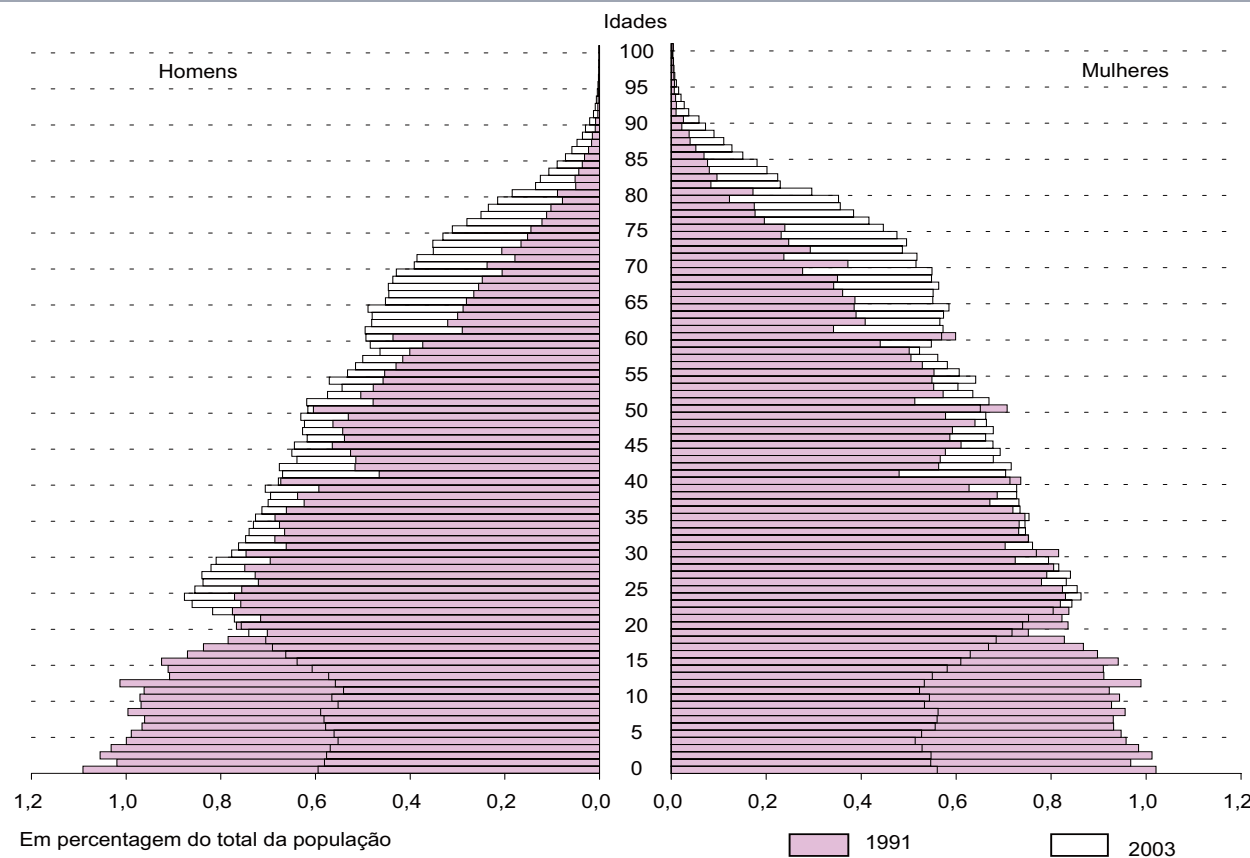
Norte, Lisboa e Madeira são as regiões em que a importância relativa da população em idade activa na população total supera a média do país (67,4%). É no Alentejo (63,8%) que se situa o valor mais baixo, seguido do Centro com mais 1,8 pontos percentuais.

Figura 2**População Residente por grandes grupos etários, em%, NUTS II (Novas), 2003**

O envelhecimento demográfico prossegue, por enquanto, exclusivamente em detrimento da população jovem.

O contínuo processo de envelhecimento demográfico, quer na base da pirâmide etária, realçado pelo estreitamento que traduz a 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, está bem evidenciado no traçado que as pirâmides etárias assumem em 1991 e 2003.

O aumento conjuntural da natalidade, verificado após 1995, é visível nas gerações mais recentes mas obviamente insuficiente para compensar o declínio da percentagem de jovens na população. De facto, os efeitos da queda da fecundidade são bastante duradouros e difíceis de recuperar.

Figura 3**Pirâmide Etária, Portugal, 1991-2003**

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.

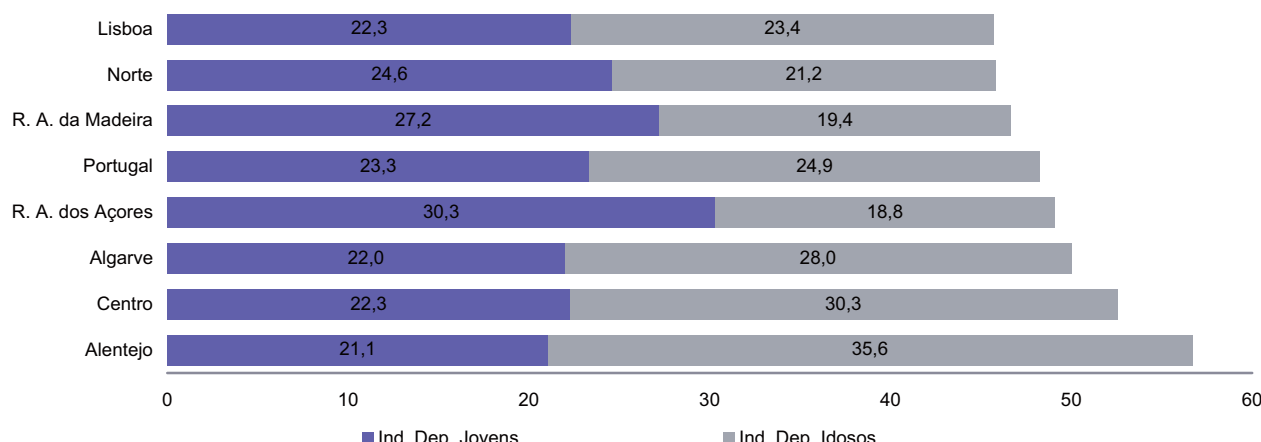
Os índices de dependência e envelhecimento permitem confirmar o envelhecimento demográfico da população no período em análise.

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), estabilizou em cerca de 48 desde 2000. Este valor é o resultado de duas evoluções opostas. De facto, enquanto o índice de dependência de jovens baixou ligeiramente de 23,4 para 23,3, o quociente de idosos na população potencialmente activa aumentou de 24,7 para 24,9 indivíduos, no mesmo período.

O índice de dependência conforme se referiu está em baixa como resultado do recuo do índice de jovens e do agravamento do índice de idosos. A diversidade regional é bem explícita na Figura 4, com os valores hierarquizados pelo índice de dependência total. É nos Açores que os jovens apresentam a maior dependência em relação à população em idade activa e é no Alentejo que se verifica a mesma situação, mas com as pessoas idosas. Os valores inferiores à média nacional no que se refere aos jovens, situam-se no Alentejo, Algarve, Centro e Lisboa. Nos idosos as regiões que assumem valores abaixo da média do país são as Regiões Autónomas, o Norte e Lisboa.

Figura 4

Índice de Dependência Total (Jovens e Idosos) NUTS II (Novas), 2003

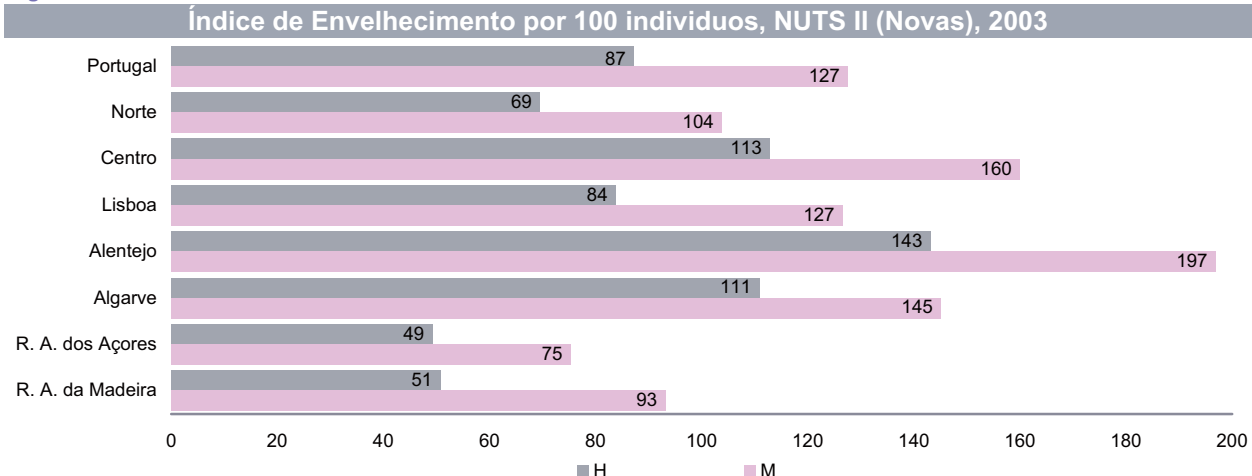


O grau de envelhecimento varia fortemente de uma região para outra

O índice de envelhecimento é bem revelador da evolução demográfica recente. Este indicador aumentou de 106 indivíduos idosos por cada 100 jovens, em 2002, para 107 em 2003. 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 126 para 128 no mesmo período. Desde 1995 que o número de mulheres idosas é superior ao número de mulheres jovens. Nos homens, o índice sobe de 86 indivíduos para 87, no mesmo período. O valor mais elevado tanto para homens como para mulheres encontra-se no Alentejo, aproximando-se de 2 idosas por cada mulher jovem. O indicador reduz a quase um terço nos Açores comparativamente ao Alentejo.

É no Alentejo, Centro, Algarve e Lisboa e Vale do Tejo que o índice de envelhecimento, em 2003 é superior ao de Portugal. Em oposição, as Regiões Autónomas e o Norte assumem valores bem inferiores, como consequência de registrarem os níveis mais elevados de natalidade.

Pela nova geografia de 2002 (NUTS NOVAS) o índice de envelhecimento nas regiões do Centro, Lisboa e Alentejo diminui, permanecendo superior à média nacional, com excepção da região de Lisboa. Para esta situação contribui a inclusão de um concelho mais jovem (concelho de Mafra) na Grande Lisboa.

Figura 5

As sub-regiões que apresentam o índice de envelhecimento mais elevado em 2003 localizam-se no Pinhal Interior Sul, Beira Interior Sul e Alto Alentejo e as que detinham o índices mais baixos foram Tâmega, Cávado, Ave.

Em 2003, os municípios de Idanha-a-Nova, Vila Velha de Ródão, Gavião, Alcoutim e Penamacor observam valores superiores a 475 ou seja, estes municípios por cada jovem tinham quase 5 idosos.

Os municípios com população mais jovem eram, em 2003, Câmara de Lobos, Ribeira Grande e Lagoa com valores inferiores a 40, sendo o valor mais baixo igual a 34.

Em conclusão, pode afirmar-se que o ritmo de crescimento da população residente em Portugal acelerou no início do século XXI (média anual igual a 0,7%) e, em 2003, permaneceu superior à média estimada pelo Eurostat para o conjunto dos 15 países da União Europeia (0,54%) e dos 25 UE (0,41%).

O saldo natural continua diminuto, voltando a baixar em 2003. No entanto o crescimento natural está homogeneizado com a média comunitária (0,02% na UE15 e 0,04 na U25).

As migrações externas são, no presente, o principal factor a influenciar a variação das populações europeias. Portugal (0,64%) registou uma taxa intermédia no crescimento migratório embora bastante superior à média da União (UE 15 = 0,37% e UE 25 = 0,41%). O contributo do país para o crescimento migratório comunitário diminuiu em 2003, comparativamente ao ano anterior dado que alguns países, ao contrário de Portugal, ainda não tinham revisto as estimativas de população de 2002, com base nos últimos Censos. Esta revisão, ao determinar novos saldos migratórios, muda o posicionamento dos países e passa a atribuir os primeiros lugares à Espanha (1,6% em 2003) e Itália (1,5%) no âmbito da UE 15 e ao Chipre (2,2% em 2003) no contexto da UE 25 (Eurostat, News Release, 31 de Agosto 2004; dados Provisórios).

O maior afastamento do país comparativamente à UE encontra-se na esperança média de vida, sempre inferior, tanto para homens como para mulheres quer se considere o conjunto dos 15 países, quer dos 25.

Em consequência da conjuntura demográfica observada, baixos níveis de natalidade e declínio da mortalidade, a proporção de pessoas idosas supera a de jovens e o fenómeno do envelhecimento agrava-se, estando o país enquadrado na situação comunitária.

Mantendo-se as tendências actuais das variáveis demográficas, natalidade e mortalidade, continuar-se-á a assistir à diminuição da população jovem, que provocará a queda da população em idade activa com a entrada dos efectivos de baixa fecundidade naquela faixa etária, e o aumento da população idosa, com as consequências económicas e sociais bem conhecidas.

A situação demográfica num futuro muito próximo, em Portugal, dependerá essencialmente, do sentido que os fluxos migratórios vierem a assumir, o que exige uma melhoria das fontes de informação existentes e o aproveitamento de novas fontes sobre os fenómenos migratórios, em particular as de natureza administrativa, aspecto que o INE considera prioritário e procura desenvolver.

Toda a análise apresentada a nível de município deve ter subjacente que os efectivos populacionais envolvidos são diminutos e as componentes naturais e migratórias, em muitos casos, são inferiores a meio milhar, reflectindo-se as oscilações anuais, por vezes, em mudança de sentido das taxas. Relevante é, igualmente, a dificuldade em conhecer com rigor os saldos migratórios, quer internos quer externos, factores essenciais na dinâmica do crescimento regional da população.

Referências Bibliográficas

- CARRILHO, Maria José e PATRÍCIO, Lurdes (2003) "A Situação Demográfica Recente em Portugal ", Revista Estudos Demográficos nº 34, INE, Lisboa.
- CARRILHO, Maria José e PATRÍCIO, Lurdes (2002) "A Situação Demográfica Recente em Portugal ", Revista Estudos Demográficos nº 32, INE, Lisboa.
- CARRILHO, Maria José (1993) "O Processo de Envelhecimento em Portugal: Que Perspectivas...?", Revista Estudos Demográficos nº 31, INE, Lisboa.
- CHESNAIS, Jean-Claude (s.d.), *La Démographie*, Que sais-je?, Presses Universitaires de France, Paris.
- CONSEIL DE L'EUROPE (2002), *Évolution Démographique Récente en Europe 2001*, Éditions du Conseil de l'Europe, Strasbourg.
- 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.
- EUROSTAT, (2004), *Statistiques de population*, Population et conditions sociales, thème'3, Luxemburgo.
- EUROSTAT, *Statistiques en Bref – Population et Conditions Sociales*, thème'3, 20/2003, Luxembourg.
- INE (2003), *Estimativas Provisórias de População Residente Intercensitárias, 2001-2002, Portugal, NUTS II; NUTSIII e Municípios*, Instituto Nacional de Estatística – Departamento de Estatísticas Censitárias da População, Lisboa.
- INE (2003), *Estimativas Definitivas de População Residente Intercensitárias, 1991-2000, Portugal, NUTS II; NUTSIII e Municípios*, Instituto Nacional de Estatística – Departamento de Estatísticas Censitárias da População, Lisboa.
- INE (2003), *Projeções de População Residente 2000-2050*, Instituto Nacional de Estatística – Departamento de Estatísticas Censitárias da População, Lisboa.
- INE, *Estatísticas Demográficas*, Instituto Nacional de Estatística, Departamento de Estatísticas Censitárias e da População, Lisboa.
- INE (2002), *Censos 2001, XIV Recenseamento Geral da População, Resultados Definitivos*, 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.
- TRIBALAT, Michèle (1996) in Chronique de l'Immigration, Population, nº1, 1996, INED, Paris.
- SHRYOCK, Henry S., SIEGEL, Jacob (1976), *The Methods and Materials of Demography*, Academic Press Inc., Washington DC.

Estimativas de População Residente, 2003, NUTS III

NUTS III ANTIGAS	População Total em 31.XII.2003			População Média		
	HM	H	M	HM	H	M
Portugal	10 474 685	5 066 308	5 408 377	10 441 075	5 048 278	5 392 798
Continente	9 991 654	4 832 982	5 158 672	9 959 548	4 815 753	5 143 795
Norte	3 711 797	1 796 248	1 915 549	3 701 860	1 791 090	1 910 770
Minho Lima	251 014	117 762	133 252	250 444	117 390	133 054
Cávado	401 190	194 181	207 009	399 218	193 167	206 052
Ave	516 329	252 710	263 619	514 451	251 759	262 692
Grande Porto	1 267 400	607 320	660 080	1 264 357	605 804	658 553
Tâmega	555 407	273 671	281 736	553 910	272 877	281 034
Entre Douro e Vouga	281 740	137 875	143 865	280 417	137 220	143 197
Douro	217 982	105 301	112 681	218 287	105 430	112 857
Alto Trás os Montes	220 735	107 428	113 307	220 777	107 444	113 333
Centro	1 786 249	860 497	925 752	1 782 744	858 463	924 281
Baixo Vouga	391 708	189 844	201 864	389 941	188 922	201 019
Baixo Mondego	336 875	160 111	176 764	337 001	160 132	176 869
Pinhal Litoral	257 272	125 784	131 488	255 634	124 931	130 703
Pinhal Interior Norte	137 767	66 269	71 498	137 661	66 186	71 475
Dão Lafões	288 560	139 012	149 548	287 621	138 506	149 115
Pinhal Interior Sul	43 050	20 731	22 319	43 307	20 859	22 449
Serra da Estrela	48 920	23 344	25 576	49 021	23 376	25 646
Beira Interior Norte	113 241	54 075	59 166	113 454	54 165	59 290
Beira Interior Sul	76 270	36 624	39 646	76 495	36 696	39 799
Cova da Beira	92 586	44 703	47 883	92 611	44 693	47 918
Lisboa e Vale do Tejo	3 566 102	1 717 924	1 848 178	3 550 089	1 709 573	1 840 516
Oeste	410 662	201 880	208 782	407 467	200 185	207 282
Grande Lisboa	1 933 286	921 400	1 011 886	1 927 184	918 224	1 008 961
Península de Setúbal	747 153	364 221	382 932	741 569	361 458	380 111
Médio Tejo	229 578	110 832	118 746	229 084	110 507	118 578
Lezíria do Tejo	245 423	119 591	125 832	244 786	119 201	125 585
Alentejo	522 126	256 303	265 823	522 981	256 627	266 354
Alentejo Litoral	97 790	49 013	48 777	97 899	49 056	48 843
Alto Alentejo	122 374	59 321	63 053	122 838	59 504	63 335
Alentejo Central	170 993	83 211	87 782	170 948	83 156	87 793
Baixo Alentejo	130 969	64 758	66 211	131 296	64 912	66 385
Algarve	405 380	202 010	203 370	401 875	200 001	201 875
R.A. Açores	240 024	118 800	121 224	239 396	118 461	120 935
R.A. Madeira	243 007	114 526	128 481	242 132	114 065	128 068

NUTS III NOVAS	População Total em 31.XII.2003			População Média		
	HM	H	M	HM	H	M
Portugal	10 474 685	5 066 308	5 408 377	10 441 075	5 048 278	5 392 798
Continente	9 991 654	4 832 982	5 158 672	9 959 548	4 815 753	5 143 795
Norte	3 711 797	1 796 248	1 915 549	3 701 860	1 791 090	1 910 770
Minho Lima	251 014	117 762	133 252	250 444	117 390	133 054
Cávado	401 190	194 181	207 009	399 218	193 167	206 052
Ave	516 329	252 710	263 619	514 451	251 759	262 692
Grande Porto	1 267 400	607 320	660 080	1 264 357	605 804	658 553
Tâmega	555 407	273 671	281 736	553 910	272 877	281 034
Entre Douro e Vouga	281 740	137 875	143 865	280 417	137 220	143 197
Douro	217 982	105 301	112 681	218 287	105 430	112 857
Alto Trás os Montes	220 735	107 428	113 307	220 777	107 444	113 333
Centro	2 366 691	1 143 258	1 223 433	2 360 622	1 139 828	1 220 794
Baixo Vouga	391 708	189 844	201 864	389 941	188 922	201 019
Baixo Mondego	336 875	160 111	176 764	337 001	160 132	176 869
Pinhal Litoral	258 851	126 602	132 249	257 203	125 743	131 460
Pinhal Interior Norte	137 767	66 269	71 498	137 661	66 186	71 475
Dão Lafões	288 560	139 012	149 548	287 621	138 506	149 115
Pinhal Interior Sul	43 050	20 731	22 319	43 307	20 859	22 449
Serra da Estrela	48 920	23 344	25 576	49 021	23 376	25 646
Beira Interior Norte	113 241	54 075	59 166	113 454	54 165	59 290
Beira Interior Sul	76 270	36 624	39 646	76 495	36 696	39 799
Cova da Beira	92 586	44 703	47 883	92 611	44 693	47 918
Oeste	349 285	171 111	178 174	347 225	170 046	177 180
Médio Tejo	229 578	110 832	118 746	229 084	110 507	118 578
Lisboa	2 740 237	1 315 572	1 424 665	2 727 426	1 309 008	1 418 418
Grande Lisboa	1 993 084	951 351	1 041 733	1 985 857	947 550	1 038 307
Península de Setúbal	747 153	364 221	382 932	741 569	361 458	380 111
Alentejo	767 549	375 894	391 655	767 766	375 827	391 939
Alentejo Litoral	97 790	49 013	48 777	97 899	49 056	48 843
Alto Alentejo	122 374	59 321	63 053	122 838	59 504	63 335
Alentejo Central	170 993	83 211	87 782	170 948	83 156	87 793
Baixo Alentejo	130 969	64 758	66 211	131 296	64 912	66 385
Lezíria do Tejo	245 423	119 591	125 832	244 786	119 201	125 585
Algarve	405 380	202 010	203 370	401 875	200 001	201 875
R.A. Açores	240 024	118 800	121 224	239 396	118 461	120 935
R.A. Madeira	243 007	114 526	128 481	242 132	114 065	128 068

**Estimativas e Índices
por NUTS III e Municípios**

35



- QUADRO 1 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2003

Nuts III e Municípios Antigas		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Portugal	HM	10 474 685	1 648 996	1 360 606	5 703 687	1 761 396	48.3	23.3	24.9	106.8
	H	5 066 308	845 208	692 517	2 791 990	736 593	45.4	24.3	21.1	87.1
	M	5 408 377	803 788	668 089	2 911 697	1 024 803	51.1	22.5	28.6	127.5
Continente	HM	9 991 654	1 555 072	1 283 132	5 454 450	1 699 000	48.3	23.1	25.2	109.3
	H	4 832 982	797 091	652 748	2 670 563	712 580	45.4	24.0	21.4	89.4
	M	5 158 672	757 981	630 384	2 783 887	986 420	51.1	22.2	28.9	130.1
Norte	HM	3 711 797	626 543	517 433	2 028 089	539 732	45.8	24.6	21.2	86.1
	H	1 796 248	321 469	262 646	988 897	223 236	43.5	25.7	17.8	69.4
	M	1 915 549	305 074	254 787	1 039 192	316 496	48.0	23.6	24.5	103.7
Minho-Lima	HM	251 014	35 847	34 426	129 572	51 169	53.1	21.9	31.2	142.7
	H	117 762	18 461	17 590	61 283	20 428	49.3	23.4	25.9	110.7
	M	133 252	17 386	16 836	68 289	30 741	56.5	20.4	36.1	176.8
Arcos de Valdevez	HM	24 600	2 911	3 331	11 645	6 713	64.3	19.4	44.8	230.6
	H	11 286	1 504	1 734	5 298	2 750	60.5	21.4	39.1	182.8
	M	13 314	1 407	1 597	6 347	3 963	67.6	17.7	49.9	281.7
Caminha	HM	16 939	2 326	2 345	8 821	3 447	51.7	20.8	30.9	148.2
	H	7 827	1 193	1 190	4 175	1 269	45.9	22.2	23.7	106.4
	M	9 112	1 133	1 155	4 646	2 178	57.1	19.5	37.5	192.2
Melgaço	HM	9 803	963	1 084	4 708	3 048	69.3	16.6	52.6	316.5
	H	4 367	497	591	2 014	1 265	67.6	19.1	48.6	254.5
	M	5 436	466	493	2 694	1 783	70.6	14.6	55.9	382.6
Monção	HM	19 837	2 151	2 588	10 092	5 006	56.4	17.0	39.5	232.7
	H	9 074	1 105	1 301	4 686	1 982	51.6	18.5	33.1	179.4
	M	10 763	1 046	1 287	5 406	3 024	60.8	15.6	45.2	289.1
Paredes de Coura	HM	9 426	1 097	1 224	4 647	2 458	60.6	18.7	41.9	224.1
	H	4 471	588	638	2 279	966	53.3	20.2	33.1	164.3
	M	4 955	509	586	2 368	1 492	67.7	17.2	50.5	293.1
Ponte da Barca	HM	12 968	1 967	1 890	6 384	2 727	56.7	23.8	33.0	138.6
	H	6 121	1 047	966	2 979	1 129	55.2	26.5	28.6	107.8
	M	6 847	920	924	3 405	1 598	58.2	21.3	36.9	173.7
Ponte de Lima	HM	44 454	7 659	6 569	22 592	7 634	52.4	26.3	26.2	99.7
	H	21 176	3 950	3 383	10 776	3 067	49.6	27.9	21.7	77.6
	M	23 278	3 709	3 186	11 816	4 567	55.2	24.7	30.4	123.1
Valença	HM	14 204	1 937	1 829	7 392	3 046	54.0	21.0	33.0	157.3
	H	6 602	968	900	3 568	1 166	47.8	21.7	26.1	120.5
	M	7 602	969	929	3 824	1 880	59.9	20.4	39.6	194.0
Viana do Castelo	HM	89 962	13 607	12 426	48 814	15 115	46.9	22.2	24.7	111.1
	H	42 614	6 960	6 283	23 316	6 055	44.0	23.5	20.5	87.0
	M	47 348	6 647	6 143	25 498	9 060	49.6	21.0	28.6	136.3
Vila Nova de Cerveira	HM	8 821	1 229	1 140	4 477	1 975	57.0	21.9	35.2	160.7
	H	4 224	649	604	2 192	779	51.1	23.2	27.9	120.0
	M	4 597	580	536	2 285	1 196	63.0	20.6	42.4	206.2 (CONTINUA)

- QUADRO 1 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2003

Nuts III e Municípios Antigas		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Cávado	HM	401 190	74 958	60 786	216 432	49 014	44.7	27.0	17.7	65.4
	H	194 181	38 556	30 584	104 973	20 068	43.2	28.4	14.8	52.0
	M	207 009	36 402	30 202	111 459	28 946	46.1	25.7	20.4	79.5
Amares	HM	19 045	3 436	3 064	9 686	2 859	49.4	26.9	22.4	83.2
	H	9 317	1 756	1 547	4 777	1 237	47.3	27.8	19.6	70.4
	M	9 728	1 680	1 517	4 909	1 622	51.4	26.1	25.2	96.5
Barcelos	HM	123 222	23 500	19 025	66 775	13 922	43.6	27.4	16.2	59.2
	H	59 996	12 113	9 624	32 529	5 730	42.3	28.7	13.6	47.3
	M	63 226	11 387	9 401	34 246	8 192	44.9	26.1	18.8	71.9
Braga	HM	168 927	31 123	24 442	94 181	19 181	42.4	26.2	16.2	61.6
	H	81 228	15 991	12 107	45 376	7 754	41.3	27.8	13.5	48.5
	M	87 699	15 132	12 335	48 805	11 427	43.4	24.7	18.7	75.5
Espinho	HM	34 271	6 603	5 379	18 077	4 212	46.1	28.2	18.0	63.8
	H	16 535	3 401	2 692	8 757	1 685	44.4	29.7	14.7	49.5
	M	17 736	3 202	2 687	9 320	2 527	47.7	26.7	21.0	78.9
Terras de Bouro	HM	8 049	1 246	1 237	3 875	1 691	57.5	24.4	33.1	135.7
	H	3 925	621	630	1 944	730	52.5	24.1	28.4	117.6
	M	4 124	625	607	1 931	961	62.5	24.6	37.9	153.8
Vila Verde	HM	47 676	9 050	7 639	23 838	7 149	51.5	28.8	22.7	79.0
	H	23 180	4 674	3 984	11 590	2 932	48.8	30.0	18.8	62.7
	M	24 496	4 376	3 655	12 248	4 217	54.0	27.5	26.5	96.4
Ave	HM	516 329	92 790	75 762	285 419	62 358	43.0	25.7	17.3	67.2
	H	252 710	47 724	38 645	140 075	26 266	41.4	26.7	14.7	55.0
	M	263 619	45 066	37 117	145 344	36 092	44.5	24.7	19.8	80.1
Fafe	HM	53 261	9 513	8 037	28 387	7 324	46.2	26.1	20.1	77.0
	H	25 637	4 834	4 077	13 786	2 940	43.5	27.1	16.5	60.8
	M	27 624	4 679	3 960	14 601	4 384	48.8	25.2	23.6	93.7
Guimarães	HM	161 129	29 919	24 381	89 260	17 569	41.8	26.3	15.5	58.7
	H	79 307	15 516	12 410	43 993	7 388	40.6	27.5	13.1	47.6
	M	81 822	14 403	11 971	45 267	10 181	43.0	25.2	17.8	70.7
Póvoa de Lanhoso	HM	23 425	4 277	4 018	11 556	3 574	50.4	27.5	22.9	83.6
	H	11 410	2 184	2 057	5 629	1 540	48.5	28.4	20.0	70.5
	M	12 015	2 093	1 961	5 927	2 034	52.3	26.5	25.8	97.2
Santo Tirso	HM	71 757	11 630	9 717	40 639	9 771	42.5	23.1	19.4	84.0
	H	34 842	5 952	4 961	19 809	4 120	40.7	24.0	16.6	69.2
	M	36 915	5 678	4 756	20 830	5 651	44.3	22.2	22.1	99.5
Trofa	HM	38 693	6 937	5 599	21 903	4 254	40.7	25.2	15.5	61.3
	H	18 992	3 512	2 851	10 819	1 810	38.9	25.7	13.2	51.5
	M	19 701	3 425	2 748	11 084	2 444	42.4	24.8	17.7	71.4
Vieira do Minho	HM	14 506	2 304	2 336	7 129	2 737	53.3	24.3	28.9	118.8
	H	7 172	1 195	1 225	3 551	1 201	50.2	25.0	25.1	100.5
	M	7 334	1 109	1 111	3 578	1 536	56.4	23.7	32.8	138.5

(CONTINUA)

(CONTINUAÇÃO)

- QUADRO 1 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2003

Nuts III e Municípios Antigas		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Vila Nova de Famalicão	HM	130 374	23 585	18 184	73 648	14 957	42.0	25.7	16.3	63.4
	H	63 895	12 155	9 301	36 111	6 328	40.7	26.8	13.9	52.1
	M	66 479	11 430	8 883	37 537	8 629	43.2	24.6	18.6	75.5
Vizela	HM	23 184	4 625	3 490	12 897	2 172	41.5	28.2	13.3	47.0
	H	11 455	2 376	1 763	6 377	939	40.7	29.2	11.5	39.5
	M	11 729	2 249	1 727	6 520	1 233	42.2	27.3	15.0	54.8
Grande Porto	HM	1 267 400	205 226	161 930	723 091	177 153	43.2	23.2	20.0	86.3
	H	607 320	105 250	82 039	349 016	71 015	40.9	24.4	16.5	67.5
	M	660 080	99 976	79 891	374 075	106 138	45.4	22.0	23.4	106.2
Espinho	HM	32 177	4 977	4 154	18 237	4 809	43.7	22.2	21.5	96.6
	H	15 551	2 585	2 155	8 842	1 969	41.4	23.5	17.9	76.2
	M	16 626	2 392	1 999	9 395	2 840	45.9	21.0	24.9	118.7
Gondomar	HM	167 698	28 041	21 741	97 429	20 487	40.7	23.5	17.2	73.1
	H	81 697	14 371	10 983	47 742	8 601	39.1	24.5	14.6	59.8
	M	86 001	13 670	10 758	49 687	11 886	42.3	22.6	19.7	86.9
Maia	HM	127 369	22 029	16 101	73 838	15 401	41.6	24.5	17.1	69.9
	H	61 883	11 295	8 208	35 915	6 465	40.3	25.6	14.7	57.2
	M	65 486	10 734	7 893	37 923	8 936	42.9	23.4	19.5	83.2
Matosinhos	HM	167 840	26 476	21 686	97 487	22 191	40.8	22.2	18.6	83.8
	H	81 284	13 553	11 079	47 497	9 155	38.8	23.1	15.6	67.5
	M	86 556	12 923	10 607	49 990	13 036	42.8	21.3	21.5	100.9
Porto	HM	244 998	32 675	29 163	134 891	48 269	49.3	19.9	29.4	147.7
	H	111 213	16 705	14 693	62 224	17 591	44.6	21.7	22.9	105.3
	M	133 785	15 970	14 470	72 667	30 678	53.5	18.3	35.2	192.1
Póvoa de Varzim	HM	64 914	12 322	9 344	35 565	7 683	44.5	27.4	17.1	62.4
	H	31 282	6 295	4 723	17 226	3 038	42.5	28.7	13.8	48.3
	M	33 632	6 027	4 621	18 339	4 645	46.5	26.3	20.2	77.1
Valongo	HM	89 635	15 617	11 993	52 191	9 834	39.7	24.3	15.3	63.0
	H	43 636	8 062	5 935	25 517	4 122	38.7	25.6	13.1	51.1
	M	45 999	7 555	6 058	26 674	5 712	40.5	23.1	17.5	75.6
Vila do Conde	HM	75 473	13 248	10 475	42 337	9 413	42.9	25.1	17.8	71.1
	H	36 869	6 851	5 258	20 905	3 855	40.9	26.2	14.7	56.3
	M	38 604	6 397	5 217	21 432	5 558	44.9	24.0	20.9	86.9
Vila Nova de Gaia	HM	297 296	49 841	37 273	171 116	39 066	42.7	23.9	18.7	78.4
	H	143 905	25 533	19 005	83 148	16 219	40.9	25.0	15.9	63.5
	M	153 391	24 308	18 268	87 968	22 847	44.4	22.9	21.5	94.0
Tâmega	HM	555 407	110 257	84 908	293 092	67 150	46.9	29.2	17.8	60.9
	H	273 671	56 533	43 080	145 354	28 704	45.2	30.0	15.2	50.8
	M	281 736	53 724	41 828	147 738	38 446	48.6	28.3	20.3	71.6
Amarante	HM	60 652	11 446	9 303	31 947	7 956	47.0	27.7	19.3	69.5
	H	29 527	5 832	4 672	15 644	3 379	45.3	28.7	16.6	57.9
	M	31 125	5 614	4 631	16 303	4 577	48.7	26.8	21.9	81.5

(CONTINUA)

(CONTINUAÇÃO)

- QUADRO 1 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2003

Nuts III e Municípios Antigas		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Baião	HM	21 724	3 913	3 244	10 883	3 684	53.8	27.7	26.1	94.1
	H	10 468	1 953	1 627	5 339	1 549	50.3	28.0	22.2	79.3
	M	11 256	1 960	1 617	5 544	2 135	57.2	27.4	29.8	108.9
Cabeceiras de Basto	HM	17 784	3 340	2 843	8 490	3 111	56.9	29.5	27.5	93.1
	H	8 785	1 748	1 452	4 247	1 338	54.1	30.7	23.5	76.5
	M	8 999	1 592	1 391	4 243	1 773	59.7	28.3	31.5	111.4
Castelo de Paiva	HM	17 128	3 216	2 503	9 175	2 234	46.7	27.5	19.1	69.5
	H	8 420	1 656	1 218	4 624	922	44.1	28.3	15.8	55.7
	M	8 708	1 560	1 285	4 551	1 312	49.2	26.7	22.5	84.1
Celorico de Basto	HM	20 201	3 523	3 431	9 693	3 554	53.9	26.8	27.1	100.9
	H	9 849	1 804	1 779	4 770	1 496	50.4	27.5	22.8	82.9
	M	10 352	1 719	1 652	4 923	2 058	57.4	26.1	31.3	119.7
Cinfães	HM	21 573	3 624	3 159	10 915	3 875	53.3	25.7	27.5	106.9
	H	10 551	1 879	1 588	5 432	1 652	50.3	26.8	23.5	87.9
	M	11 022	1 745	1 571	5 483	2 223	56.3	24.7	31.5	127.4
Felgueiras	HM	58 278	12 500	9 017	30 864	5 897	46.1	31.3	14.8	47.2
	H	28 480	6 449	4 459	15 034	2 538	46.1	33.1	13.0	39.4
	M	29 798	6 051	4 558	15 830	3 359	46.2	29.7	16.5	55.5
Lousada	HM	45 829	9 860	7 061	24 559	4 349	44.9	31.2	13.8	44.1
	H	22 654	5 027	3 637	12 100	1 890	44.0	31.9	12.0	37.6
	M	23 175	4 833	3 424	12 459	2 459	45.9	30.4	15.5	50.9
Marco de Canaveses	HM	53 489	10 951	8 051	28 231	6 256	47.4	30.2	17.2	57.1
	H	26 330	5 570	4 117	14 070	2 573	44.8	30.6	14.1	46.2
	M	27 159	5 381	3 934	14 161	3 683	50.1	29.7	20.4	68.4
Mondim de Basto	HM	8 480	1 524	1 424	4 088	1 444	53.8	27.6	26.2	94.8
	H	4 175	788	727	2 029	631	51.5	28.6	22.9	80.1
	M	4 305	736	697	2 059	813	56.2	26.7	29.5	110.5
Paços de Ferreira	HM	54 300	11 542	7 814	29 955	4 989	43.8	30.6	13.2	43.2
	H	27 351	5 947	4 039	15 154	2 211	42.5	31.0	11.5	37.2
	M	26 949	5 595	3 775	14 801	2 778	45.1	30.1	15.0	49.7
Paredes	HM	84 780	17 218	12 859	46 786	7 917	42.1	28.9	13.3	46.0
	H	41 945	8 822	6 473	23 227	3 423	41.2	29.7	11.5	38.8
	M	42 835	8 396	6 386	23 559	4 494	43.0	28.0	15.0	53.5
Penafiel	HM	71 848	14 579	11 271	38 181	7 817	45.3	29.5	15.8	53.6
	H	35 571	7 454	5 768	19 013	3 336	43.5	30.1	13.5	44.8
	M	36 277	7 125	5 503	19 168	4 481	47.0	28.9	18.2	62.9
Resende	HM	12 062	1 997	1 786	5 819	2 460	58.6	26.3	32.3	123.2
	H	5 953	1 073	933	2 886	1 061	55.9	28.1	27.8	98.9
	M	6 109	924	853	2 933	1 399	61.4	24.4	37.0	151.4
Ribeira de Pena	HM	7 279	1 024	1 142	3 506	1 607	56.6	22.0	34.6	156.9
	H	3 612	531	591	1 785	705	52.0	22.3	29.7	132.8
	M	3 667	493	551	1 721	902	61.4	21.7	39.7	183.0

(CONTINUA)

(CONTINUAÇÃO)

- QUADRO 1 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2003

Nuts III e Municípios Antigas		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Entre Douro e Vouga	HM	281 740	47 672	38 680	157 273	38 115	43.8	24.3	19.5	80.0
	H	137 875	24 409	19 617	77 604	16 245	41.8	25.1	16.7	66.6
	M	143 865	23 263	19 063	79 669	21 870	45.7	23.6	22.2	94.0
Arouca	HM	24 038	4 034	3 720	12 416	3 868	49.0	25.0	24.0	95.9
	H	11 775	2 058	1 914	6 183	1 620	45.4	25.4	20.0	78.7
	M	12 263	1 976	1 806	6 233	2 248	52.5	24.6	28.0	113.8
Santa Maria da Feira	HM	140 494	24 767	18 916	79 617	17 194	42.6	25.1	17.4	69.4
	H	68 785	12 732	9 506	39 337	7 210	40.8	26.1	14.8	56.6
	M	71 709	12 035	9 410	40 280	9 984	44.3	24.2	20.1	83.0
Oliveira de Azeméis	HM	71 069	11 582	9 692	39 758	10 037	43.7	23.4	20.3	86.7
	H	34 941	5 940	4 908	19 721	4 372	41.9	24.1	17.8	73.6
	M	36 128	5 642	4 784	20 037	5 665	45.6	22.7	22.8	100.4
São João da Madeira	HM	21 407	3 596	2 912	12 067	2 832	42.9	24.0	18.9	78.8
	H	10 156	1 789	1 470	5 692	1 205	41.8	25.0	16.8	67.4
	M	11 251	1 807	1 442	6 375	1 627	43.9	23.1	20.8	90.0
Vale de Cambra	HM	24 732	3 693	3 440	13 415	4 184	46.7	21.9	24.8	113.3
	H	12 218	1 890	1 819	6 671	1 838	43.9	22.3	21.6	97.2
	M	12 514	1 803	1 621	6 744	2 346	49.6	21.6	28.0	130.1
Douro	HM	217 982	31 966	31 022	111 554	43 440	52.9	22.4	30.5	135.9
	H	105 301	16 409	15 846	55 190	17 856	48.2	23.1	25.1	108.8
	M	112 681	15 557	15 176	56 364	25 584	57.5	21.7	35.8	164.5
Alijó	HM	14 005	1 811	2 085	6 974	3 135	54.6	20.0	34.6	173.1
	H	6 847	952	1 067	3 549	1 279	48.3	20.6	27.7	134.3
	M	7 158	859	1 018	3 425	1 856	61.1	19.3	41.8	216.1
Armamar	HM	7 356	1 065	1 051	3 714	1 526	54.4	22.4	32.0	143.3
	H	3 565	542	539	1 857	627	48.8	22.6	26.2	115.7
	M	3 791	523	512	1 857	899	60.0	22.1	37.9	171.9
Carrazeda de Ansiães	HM	7 318	855	949	3 511	2 003	64.1	19.2	44.9	234.3
	H	3 522	432	483	1 755	852	57.4	19.3	38.1	197.2
	M	3 796	423	466	1 756	1 151	70.8	19.0	51.8	272.1
Freixo de Espada à Cinta	HM	4 049	457	459	1 860	1 273	74.6	19.7	54.9	278.6
	H	1 953	237	236	926	554	68.1	20.4	47.7	233.8
	M	2 096	220	223	934	719	81.2	19.0	62.1	326.8
Lamego	HM	27 276	4 245	4 070	14 256	4 705	48.8	23.2	25.7	110.8
	H	13 071	2 173	2 031	6 998	1 869	44.8	24.1	20.7	86.0
	M	14 205	2 072	2 039	7 258	2 836	52.8	22.3	30.5	136.9
Mesão Frio	HM	4 721	768	769	2 373	811	50.3	24.4	25.8	105.6
	H	2 268	397	400	1 176	295	43.9	25.2	18.7	74.3
	M	2 453	371	369	1 197	516	56.6	23.7	33.0	139.1
Moimenta da Beira	HM	11 031	1 768	1 738	5 315	2 210	56.4	25.1	31.3	125.0
	H	5 282	892	890	2 575	925	52.4	25.7	26.7	103.7
	M	5 749	876	848	2 740	1 285	60.2	24.4	35.8	146.7

(CONTINUA)

(CONTINUAÇÃO)

- QUADRO 1 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2003

Nuts III e Municípios Antigas		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Penedono	HM	3 401	477	478	1 584	862	64.9	23.1	41.8	180.7
	H	1 631	261	238	791	341	58.5	25.4	33.1	130.7
	M	1 770	216	240	793	521	71.3	20.9	50.4	241.2
Peso da Régua	HM	18 194	2 896	2 715	9 633	2 950	47.3	23.5	23.9	101.9
	H	8 769	1 471	1 389	4 771	1 138	42.4	23.9	18.5	77.4
	M	9 425	1 425	1 326	4 862	1 812	52.3	23.0	29.3	127.2
Sabrosa	HM	6 879	920	984	3 438	1 537	55.6	20.8	34.8	167.1
	H	3 370	481	520	1 755	614	48.1	21.1	27.0	127.7
	M	3 509	439	464	1 683	923	63.4	20.4	43.0	210.3
Santa Marta de Penaguião	HM	8 440	1 156	1 122	4 386	1 776	53.2	21.0	32.2	153.6
	H	4 055	617	565	2 183	690	47.6	22.5	25.1	111.8
	M	4 385	539	557	2 203	1 086	58.9	19.5	39.3	201.5
São João da Pesqueira	HM	8 418	1 336	1 276	4 092	1 714	56.8	24.9	31.9	128.3
	H	4 186	683	658	2 101	744	51.7	24.8	27.0	108.9
	M	4 232	653	618	1 991	970	62.2	25.0	37.2	148.5
Sernancelhe	HM	6 167	893	937	2 998	1 339	56.7	22.7	34.0	149.9
	H	3 018	449	500	1 493	576	51.4	22.5	28.9	128.3
	M	3 149	444	437	1 505	763	62.2	22.9	39.3	171.8
Tabuaço	HM	6 584	976	1 041	3 130	1 437	57.9	23.4	34.5	147.2
	H	3 179	479	541	1 552	607	51.9	22.9	29.0	126.7
	M	3 405	497	500	1 578	830	63.9	23.9	39.9	167.0
Tarouca	HM	8 271	1 392	1 274	4 204	1 401	51.0	25.4	25.6	100.6
	H	4 083	731	653	2 110	589	47.8	26.5	21.3	80.6
	M	4 188	661	621	2 094	812	54.3	24.3	29.9	122.8
Torre de Moncorvo	HM	9 509	1 057	1 214	4 420	2 818	68.8	18.8	50.0	266.6
	H	4 546	517	634	2 178	1 217	61.7	18.4	43.3	235.4
	M	4 963	540	580	2 242	1 601	75.9	19.1	56.7	296.5
Vila Flor	HM	7 764	941	1 034	3 990	1 799	54.5	18.7	35.8	191.2
	H	3 784	468	544	1 985	787	49.6	18.5	31.1	168.2
	M	3 980	473	490	2 005	1 012	59.5	19.0	40.6	214.0
Vila Nova de Foz Côa	HM	8 302	986	979	4 014	2 323	66.3	19.7	46.5	235.6
	H	3 951	501	482	1 991	977	59.8	20.3	39.5	195.0
	M	4 351	485	497	2 023	1 346	72.7	19.2	53.4	277.5
Vila Real	HM	50 297	7 967	6 847	27 662	7 821	45.8	23.1	22.7	98.2
	H	24 221	4 126	3 476	13 444	3 175	43.2	24.4	18.8	77.0
	M	26 076	3 841	3 371	14 218	4 646	48.3	21.8	26.4	121.0
Alto Trás-os-Montes	HM	220 735	27 827	29 919	111 656	51 333	55.9	19.7	36.3	184.5
	H	107 428	14 127	15 245	55 402	22 654	52.1	20.0	32.1	160.4
	M	113 307	13 700	14 674	56 254	28 679	59.7	19.3	40.4	209.3
Alfândega da Fé	HM	5 746	673	703	2 788	1 582	64.6	19.3	45.3	235.1
	H	2 826	320	370	1 419	717	58.0	17.9	40.1	224.1
	M	2 920	353	333	1 369	865	71.6	20.7	50.8	245.0

(CONTINUA)

(CONTINUAÇÃO)

- QUADRO 1 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2003

Nuts III e Municípios Antigas		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Boticas	HM	6 181	675	871	2 999	1 636	59.7	17.4	42.3	242.4
	H	3 035	331	477	1 500	727	53.5	16.7	36.8	219.6
	M	3 146	344	394	1 499	909	66.2	18.2	48.0	264.2
Bragança	HM	34 696	4 594	4 592	18 597	6 913	49.6	19.8	29.8	150.5
	H	16 761	2 300	2 287	9 158	3 016	46.4	20.1	26.4	131.1
	M	17 935	2 294	2 305	9 439	3 897	52.7	19.5	33.2	169.9
Chaves	HM	43 995	5 847	6 035	23 049	9 064	51.3	20.1	31.2	155.0
	H	21 355	3 039	3 043	11 314	3 959	48.7	21.2	27.6	130.3
	M	22 640	2 808	2 992	11 735	5 105	53.7	19.1	34.7	181.8
Macedo de Cavaleiros	HM	17 254	2 281	2 411	8 602	3 960	56.7	20.7	36.0	173.6
	H	8 270	1 155	1 178	4 252	1 685	52.3	21.3	31.0	145.9
	M	8 984	1 126	1 233	4 350	2 275	60.9	20.2	40.7	202.0
Miranda do Douro	HM	7 797	834	913	3 843	2 207	63.9	17.5	46.4	264.6
	H	3 842	424	464	1 934	1 020	60.2	17.7	42.5	240.6
	M	3 955	410	449	1 909	1 187	67.7	17.4	50.3	289.5
Mirandela	HM	25 767	3 552	3 595	13 249	5 371	53.0	21.1	31.9	151.2
	H	12 494	1 826	1 806	6 536	2 326	49.8	21.9	27.9	127.4
	M	13 273	1 726	1 789	6 713	3 045	56.1	20.3	35.8	176.4
Mogadouro	HM	10 891	1 253	1 428	5 304	2 906	61.8	18.6	43.2	231.9
	H	5 423	647	767	2 676	1 333	57.5	18.8	38.7	206.0
	M	5 468	606	661	2 628	1 573	66.3	18.4	47.8	259.6
Montalegre	HM	12 287	1 410	1 704	5 797	3 376	63.8	18.8	45.0	239.4
	H	6 001	708	873	2 910	1 510	58.6	18.7	39.9	213.3
	M	6 286	702	831	2 887	1 866	69.1	18.9	50.2	265.8
Murça	HM	6 548	858	964	3 237	1 489	55.9	20.4	35.4	173.5
	H	3 227	458	491	1 621	657	52.8	21.7	31.1	143.4
	M	3 321	400	473	1 616	832	59.0	19.1	39.8	208.0
Valpaços	HM	19 203	2 299	2 604	9 413	4 887	59.8	19.1	40.7	212.6
	H	9 307	1 150	1 356	4 644	2 157	55.1	19.2	36.0	187.6
	M	9 896	1 149	1 248	4 769	2 730	64.5	19.1	45.4	237.6
Vila Pouca de Aguiar	HM	15 058	2 095	2 210	7 600	3 153	53.5	21.4	32.1	150.5
	H	7 379	1 042	1 142	3 804	1 391	49.2	21.1	28.1	133.5
	M	7 679	1 053	1 068	3 796	1 762	57.9	21.6	36.2	167.3
Vimioso	HM	5 134	497	636	2 366	1 635	71.0	16.6	54.5	329.0
	H	2 521	249	328	1 192	752	65.9	16.4	49.5	302.0
	M	2 613	248	308	1 174	883	76.3	16.7	59.6	356.0
Vinhais	HM	10 178	959	1 253	4 812	3 154	67.8	15.8	52.0	328.9
	H	4 987	478	663	2 442	1 404	60.6	15.4	45.2	293.7
	M	5 191	481	590	2 370	1 750	75.4	16.3	59.1	363.8
Centro	HM	1 786 249	259 718	228 128	940 657	357 746	52.8	22.2	30.6	137.7
	H	860 497	132 804	116 220	459 934	151 539	49.4	23.1	26.3	114.1
	M	925 752	126 914	111 908	480 723	206 207	56.2	21.4	34.8	162.5

(CONTINUA)

(CONTINUAÇÃO)

- QUADRO 1 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2003

Nuts III e Municípios Antigas		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Baixo Vouga	HM	391 708	63 164	51 513	213 561	63 470	47.8	23.8	23.9	100.5
	H	189 844	32 078	26 176	104 529	27 061	45.2	24.5	20.7	84.4
	M	201 864	31 086	25 337	109 032	36 409	50.2	23.1	27.1	117.1
Águeda	HM	49 456	7 612	6 697	27 224	7 923	45.8	22.4	23.4	104.1
	H	23 979	3 797	3 375	13 348	3 459	43.4	22.7	20.7	91.1
	M	25 477	3 815	3 322	13 876	4 464	48.1	22.2	26.0	117.0
Albergaria-a-Velha	HM	25 230	4 170	3 371	13 737	3 952	47.5	24.4	23.1	94.8
	H	12 327	2 119	1 743	6 755	1 710	45.1	24.9	20.1	80.7
	M	12 903	2 051	1 628	6 982	2 242	49.9	23.8	26.0	109.3
Anadia	HM	31 622	4 456	3 939	16 948	6 279	51.4	21.3	30.1	140.9
	H	15 283	2 314	2 013	8 320	2 636	47.9	22.4	25.5	113.9
	M	16 339	2 142	1 926	8 628	3 643	54.8	20.3	34.5	170.1
Aveiro	HM	73 521	12 005	9 413	41 151	10 952	45.4	23.7	21.7	91.2
	H	35 342	6 014	4 771	19 844	4 713	43.6	24.4	19.1	78.4
	M	38 179	5 991	4 642	21 307	6 239	47.1	23.1	24.0	104.1
Estarreja	HM	28 236	4 530	3 895	14 977	4 834	49.6	24.0	25.6	106.7
	H	13 671	2 294	1 972	7 348	2 057	46.7	24.6	22.1	89.7
	M	14 565	2 236	1 923	7 629	2 777	52.5	23.4	29.1	124.2
Ilhavo	HM	38 581	6 471	5 168	21 509	5 433	44.6	24.3	20.4	84.0
	H	18 792	3 261	2 626	10 593	2 312	42.2	24.7	17.5	70.9
	M	19 789	3 210	2 542	10 916	3 121	47.0	23.9	23.2	97.2
Mealhada	HM	21 282	3 123	2 637	11 396	4 126	51.7	22.3	29.4	132.1
	H	10 348	1 662	1 344	5 578	1 764	49.5	24.0	25.5	106.1
	M	10 934	1 461	1 293	5 818	2 362	53.8	20.5	33.2	161.7
Murtosa	HM	9 591	1 732	1 313	4 682	1 864	60.0	28.9	31.1	107.6
	H	4 611	879	694	2 306	732	53.7	29.3	24.4	83.3
	M	4 980	853	619	2 376	1 132	66.3	28.5	37.8	132.7
Oliveira do Bairro	HM	22 012	3 451	2 647	11 527	4 387	55.3	24.3	31.0	127.1
	H	10 583	1 742	1 326	5 596	1 919	52.9	25.2	27.7	110.2
	M	11 429	1 709	1 321	5 931	2 468	57.6	23.6	34.0	144.4
Ovar	HM	56 296	9 949	7 416	31 547	7 384	44.5	25.5	19.0	74.2
	H	27 456	5 101	3 805	15 487	3 063	42.3	26.4	15.9	60.0
	M	28 840	4 848	3 611	16 060	4 321	46.6	24.6	22.0	89.1
Sever do Vouga	HM	12 977	1 877	1 796	6 781	2 523	51.3	21.9	29.4	134.4
	H	6 271	950	878	3 371	1 072	47.6	22.4	25.2	112.8
	M	6 706	927	918	3 410	1 451	54.9	21.4	33.5	156.5
Vagos	HM	22 904	3 788	3 221	12 082	3 813	49.7	24.8	24.9	100.7
	H	11 181	1 945	1 629	5 983	1 624	46.9	25.6	21.3	83.5
	M	11 723	1 843	1 592	6 099	2 189	52.4	24.0	28.5	118.8
Baixo Mondego	HM	336 875	45 995	40 691	185 073	65 116	49.2	20.4	28.8	141.6
	H	160 111	23 421	20 486	89 067	27 137	46.1	21.4	24.8	115.9
	M	176 764	22 574	20 205	96 006	37 979	52.1	19.4	32.7	168.2

(CONTINUA)

(CONTINUAÇÃO)

- QUADRO 1 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2003										
Nuts III e Municípios Antigas		Grupos etários					Índices de dependência		Índice de envelhecimento	
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens		
Cantanhede	HM	38 349	5 113	4 848	20 359	8 029	52.1	20.3	31.9	157.0
	H	18 470	2 627	2 465	9 953	3 425	48.7	21.2	27.6	130.4
	M	19 879	2 486	2 383	10 406	4 604	55.4	19.4	36.0	185.2
Coimbra	HM	143 829	20 317	17 416	81 510	24 586	45.4	20.5	24.9	121.0
	H	67 443	10 230	8 696	38 660	9 857	42.4	21.6	20.8	96.4
	M	76 386	10 087	8 720	42 850	14 729	48.1	19.6	28.6	146.0
Condeixa-a-Nova	HM	16 115	2 368	1 690	8 788	3 269	53.8	22.6	31.2	138.0
	H	7 650	1 213	874	4 181	1 382	51.3	24.0	27.3	113.9
	M	8 465	1 155	816	4 607	1 887	56.1	21.3	34.8	163.4
Figueira da Foz	HM	62 962	8 516	7 505	34 442	12 499	50.1	20.3	29.8	146.8
	H	30 090	4 413	3 772	16 668	5 237	47.2	21.6	25.6	118.7
	M	32 872	4 103	3 733	17 774	7 262	52.8	19.1	33.8	177.0
Mira	HM	13 025	1 775	1 700	6 944	2 606	50.7	20.5	30.1	146.8
	H	6 192	901	840	3 361	1 090	47.4	21.4	25.9	121.0
	M	6 833	874	860	3 583	1 516	53.8	19.7	34.1	173.5
Montemor-o-Velho	HM	25 126	3 328	3 078	13 334	5 386	53.1	20.3	32.8	161.8
	H	12 189	1 720	1 560	6 527	2 382	50.7	21.3	29.5	138.5
	M	12 937	1 608	1 518	6 807	3 004	55.4	19.3	36.1	186.8
Penacova	HM	16 785	2 190	2 123	8 973	3 499	51.3	19.7	31.5	159.8
	H	8 063	1 069	1 094	4 457	1 443	45.3	19.3	26.0	135.0
	M	8 722	1 121	1 029	4 516	2 056	57.3	20.2	37.1	183.4
Soure	HM	20 684	2 388	2 331	10 723	5 242	58.4	18.3	40.2	219.5
	H	10 014	1 248	1 185	5 260	2 321	55.4	19.4	36.0	186.0
	M	10 670	1 140	1 146	5 463	2 921	61.4	17.2	44.2	256.2
Pinhal Litoral	HM	257 272	41 119	33 283	139 499	43 371	48.9	23.8	25.1	105.5
	H	125 784	21 068	16 919	68 606	19 191	47.1	24.6	22.4	91.1
	M	131 488	20 051	16 364	70 893	24 180	50.7	23.0	27.7	120.6
Batalha	HM	15 391	2 466	2 006	8 173	2 746	51.2	24.2	27.0	111.4
	H	7 561	1 256	1 027	4 071	1 207	48.3	24.6	23.7	96.1
	M	7 830	1 210	979	4 102	1 539	54.1	23.8	30.3	127.2
Leiria	HM	123 145	20 696	16 351	67 859	18 239	46.2	24.6	21.7	88.1
	H	60 265	10 569	8 347	33 262	8 087	44.8	25.4	19.4	76.5
	M	62 880	10 127	8 004	34 597	10 152	47.6	23.8	23.8	100.2
Marinha Grande	HM	36 175	5 420	4 185	20 578	5 992	46.1	21.9	24.2	110.6
	H	17 668	2 764	2 090	10 198	2 616	43.8	22.5	21.3	94.6
	M	18 507	2 656	2 095	10 380	3 376	48.4	21.3	27.1	127.1
Pombal	HM	57 985	8 654	7 584	29 848	11 899	54.9	23.1	31.8	137.5
	H	28 271	4 474	3 883	14 610	5 304	52.9	24.2	28.7	118.6
	M	29 714	4 180	3 701	15 238	6 595	56.9	22.1	34.8	157.8
Porto de Mós	HM	24 576	3 883	3 157	13 041	4 495	51.7	24.0	27.8	115.8
	H	12 019	2 005	1 572	6 465	1 977	49.5	24.9	24.6	98.6
	M	12 557	1 878	1 585	6 576	2 518	53.9	23.0	30.9	134.1

(CONTINUA)

(CONTINUAÇÃO)

- QUADRO 1 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2003

Nuts III e Municípios Antigas		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Pinhal Interior Norte	HM	137 767	19 234	16 709	68 805	33 019	61.1	22.5	38.6	171.7
	H	66 269	9 910	8 618	34 106	13 635	55.1	23.2	31.9	137.6
	M	71 498	9 324	8 091	34 699	19 384	67.1	21.8	45.3	207.9
Alvaiázere	HM	8 182	1 004	954	3 784	2 440	72.7	21.2	51.5	243.0
	H	3 883	516	498	1 847	1 022	65.6	22.0	43.6	198.1
	M	4 299	488	456	1 937	1 418	79.6	20.4	59.3	290.6
Ansião	HM	13 654	1 768	1 614	7 043	3 229	57.7	20.4	37.3	182.6
	H	6 567	909	839	3 480	1 339	52.0	21.0	31.0	147.3
	M	7 087	859	775	3 563	1 890	63.4	19.8	43.6	220.0
Arganil	HM	13 283	1 759	1 658	6 330	3 536	66.3	22.0	44.3	201.0
	H	6 362	901	858	3 170	1 433	57.9	22.4	35.6	159.0
	M	6 921	858	800	3 160	2 103	74.8	21.7	53.1	245.1
Castanheira de Pêra	HM	3 521	446	398	1 765	912	62.8	20.6	42.2	204.5
	H	1 656	232	188	874	362	55.9	21.8	34.1	156.0
	M	1 865	214	210	891	550	69.4	19.4	50.0	257.0
Figueiró dos Vinhos	HM	7 141	899	828	3 543	1 871	63.4	20.6	42.8	208.1
	H	3 370	453	415	1 752	750	55.5	20.9	34.6	165.6
	M	3 771	446	413	1 791	1 121	71.1	20.2	50.9	251.3
Góis	HM	4 663	535	538	2 086	1 504	77.7	20.4	57.3	281.1
	H	2 211	275	286	1 047	603	65.9	20.6	45.2	219.3
	M	2 452	260	252	1 039	901	89.9	20.1	69.8	346.5
Lousã	HM	16 746	2 665	1 954	9 066	3 061	52.0	24.2	27.8	114.9
	H	8 147	1 396	945	4 538	1 268	48.6	25.5	23.1	90.8
	M	8 599	1 269	1 009	4 528	1 793	55.3	22.9	32.4	141.3
Miranda do Corvo	HM	13 322	1 981	1 642	7 102	2 597	52.4	22.7	29.7	131.1
	H	6 517	1 031	903	3 505	1 078	47.8	23.4	24.5	104.6
	M	6 805	950	739	3 597	1 519	56.9	21.9	35.0	159.9
Oliveira do Hospital	HM	21 949	3 344	2 856	11 137	4 612	56.9	23.9	33.0	137.9
	H	10 587	1 729	1 457	5 464	1 937	53.0	25.0	28.0	112.0
	M	11 362	1 615	1 399	5 673	2 675	60.7	22.8	37.8	165.6
Pampilhosa da Serra	HM	4 848	459	535	2 098	1 756	84.1	17.4	66.7	382.6
	H	2 284	222	290	1 085	687	66.1	16.1	50.0	309.5
	M	2 564	237	245	1 013	1 069	103.8	18.8	85.0	451.1
Pedrógão Grande	HM	4 306	495	446	1 902	1 463	83.4	21.1	62.3	295.6
	H	2 055	265	233	935	622	75.9	22.7	53.3	234.7
	M	2 251	230	213	967	841	90.8	19.5	71.3	365.7
Penela	HM	6 454	787	711	3 149	1 807	67.2	20.4	46.8	229.6
	H	3 144	419	383	1 570	772	61.0	21.5	39.5	184.2
	M	3 310	368	328	1 579	1 035	73.6	19.3	54.3	281.3
Tábua	HM	12 470	1 900	1 633	6 064	2 873	62.0	24.7	37.3	151.2
	H	5 961	934	835	2 990	1 202	55.8	24.4	31.4	128.7
	M	6 509	966	798	3 074	1 671	68.1	24.9	43.2	173.0

(CONTINUA)

(CONTINUAÇÃO)

- QUADRO 1 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2003

Nuts III e Municípios Antigas		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Vila Nova de Poiares	HM	7 228	1 192	942	3 736	1 358	54.5	25.5	29.0	113.9
	H	3 525	628	488	1 849	560	50.8	26.9	24.0	89.2
	M	3 703	564	454	1 887	798	58.2	24.1	34.1	141.5
Dão-Lafões	HM	288 560	43 407	40 459	147 076	57 618	53.9	23.1	30.7	132.7
	H	139 012	22 343	20 801	71 421	24 447	50.7	24.2	26.5	109.4
	M	149 548	21 064	19 658	75 655	33 171	56.9	22.1	34.8	157.5
Aguiar da Beira	HM	6 268	871	907	2 955	1 535	62.3	22.6	39.7	176.2
	H	2 990	451	461	1 427	651	58.4	23.9	34.5	144.3
	M	3 278	420	446	1 528	884	66.1	21.3	44.8	210.5
Carregal do Sal	HM	10 490	1 552	1 457	5 232	2 249	56.8	23.2	33.6	144.9
	H	5 035	766	777	2 545	947	51.6	23.1	28.5	123.6
	M	5 455	786	680	2 687	1 302	62.0	23.3	38.7	165.6
Castro Daire	HM	16 836	2 494	2 419	7 920	4 003	62.8	24.1	38.7	160.5
	H	8 248	1 286	1 246	3 972	1 744	58.1	24.6	33.4	135.6
	M	8 588	1 208	1 173	3 948	2 259	67.7	23.6	44.1	187.0
Mangualde	HM	21 029	3 136	2 914	10 649	4 330	55.0	23.1	31.9	138.1
	H	10 154	1 603	1 538	5 228	1 785	50.1	23.7	26.4	111.4
	M	10 875	1 533	1 376	5 421	2 545	60.0	22.6	37.4	166.0
Montáguia	HM	10 368	1 184	1 368	5 486	2 330	51.3	17.3	34.0	196.8
	H	5 076	634	748	2 672	1 022	48.4	18.5	29.9	161.2
	M	5 292	550	620	2 814	1 308	54.1	16.0	38.1	237.8
Nelas	HM	14 387	1 947	2 019	7 391	3 030	52.9	20.7	32.2	155.6
	H	6 986	1 015	1 055	3 586	1 330	50.5	21.9	28.7	131.0
	M	7 401	932	964	3 805	1 700	55.2	19.5	35.6	182.4
Oliveira de Frades	HM	10 552	1 715	1 557	5 210	2 070	55.9	25.3	30.6	120.7
	H	5 079	875	778	2 560	866	52.2	26.2	25.9	99.0
	M	5 473	840	779	2 650	1 204	59.6	24.5	35.1	143.3
Penalva do Castelo	HM	8 799	1 248	1 305	4 195	2 051	60.0	22.7	37.3	164.3
	H	4 248	643	665	2 080	860	54.8	23.4	31.3	133.7
	M	4 551	605	640	2 115	1 191	65.2	22.0	43.2	196.9
Santa Comba Dão	HM	12 424	1 728	1 711	6 343	2 642	54.3	21.5	32.8	152.9
	H	5 896	875	831	3 058	1 132	51.6	22.5	29.1	129.4
	M	6 528	853	880	3 285	1 510	56.7	20.5	36.3	177.0
São Pedro do Sul	HM	19 125	2 676	2 613	9 426	4 410	58.9	22.2	36.6	164.8
	H	9 172	1 412	1 400	4 522	1 838	54.9	23.8	31.0	130.2
	M	9 953	1 264	1 213	4 904	2 572	62.7	20.7	42.0	203.5
Sátão	HM	13 342	2 124	2 050	6 454	2 714	56.9	25.0	31.9	127.8
	H	6 409	1 098	1 029	3 155	1 127	53.2	26.2	26.9	102.6
	M	6 933	1 026	1 021	3 299	1 587	60.5	23.8	36.7	154.7
Tondela	HM	31 002	4 102	3 967	15 689	7 244	57.7	20.9	36.9	176.6
	H	14 929	2 130	2 038	7 638	3 123	54.3	22.0	32.3	146.6
	M	16 073	1 972	1 929	8 051	4 121	61.1	19.8	41.3	209.0

(CONTINUA)

- QUADRO 1 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2003

Nuts III e Municípios Antigas		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Vila Nova de Paiva	HM	6 286	992	958	2 943	1 393	61.1	25.4	35.7	140.4
	H	3 052	513	478	1 461	600	57.4	26.5	30.9	117.0
	M	3 234	479	480	1 482	793	64.8	24.4	40.4	165.6
Viseu	HM	95 842	15 977	13 641	51 304	14 920	47.6	24.6	23.0	93.4
	H	45 943	8 159	6 940	24 596	6 248	45.7	25.9	19.8	76.6
	M	49 899	7 818	6 701	26 708	8 672	49.4	23.4	26.0	110.9
Vouzela	HM	11 810	1 661	1 573	5 879	2 697	58.5	22.3	36.2	162.4
	H	5 795	883	817	2 921	1 174	55.0	23.6	31.4	133.0
	M	6 015	778	756	2 958	1 523	62.0	20.9	41.0	195.8
Pinhal Interior Sul	HM	43 050	4 863	5 063	19 929	13 195	72.3	19.5	52.8	271.3
	H	20 731	2 481	2 603	10 135	5 512	62.7	19.5	43.3	222.2
	M	22 319	2 382	2 460	9 794	7 683	82.1	19.4	62.7	322.5
Mação	HM	7 893	811	740	3 426	2 916	89.5	19.5	70.0	359.6
	H	3 774	426	392	1 748	1 208	76.4	19.9	56.4	283.6
	M	4 119	385	348	1 678	1 708	103.3	19.0	84.3	443.6
Oleiros	HM	6 309	523	729	2 911	2 146	73.3	14.4	59.0	410.3
	H	3 051	278	380	1 486	907	63.5	14.9	48.6	326.3
	M	3 258	245	349	1 425	1 239	83.7	13.8	69.8	505.7
Proença-a-Nova	HM	9 334	1 025	1 180	4 318	2 811	69.8	18.6	51.1	274.2
	H	4 584	523	635	2 232	1 194	59.9	18.2	41.6	228.3
	M	4 750	502	545	2 086	1 617	80.5	19.1	61.5	322.1
Sertã	HM	16 274	2 151	2 051	7 888	4 184	63.7	21.6	42.1	194.5
	H	7 787	1 076	1 010	3 963	1 738	56.6	21.6	34.9	161.5
	M	8 487	1 075	1 041	3 925	2 446	70.9	21.6	49.3	227.5
Vila de Rei	HM	3 240	353	363	1 386	1 138	85.2	20.2	65.1	322.4
	H	1 535	178	186	706	465	72.1	20.0	52.1	261.2
	M	1 705	175	177	680	673	98.9	20.4	78.5	384.6
Serra da Estrela	HM	48 920	6 095	6 386	24 949	11 490	56.1	19.5	36.7	188.5
	H	23 344	3 106	3 253	12 209	4 776	51.0	20.1	30.9	153.8
	M	25 576	2 989	3 133	12 740	6 714	61.1	18.8	42.3	224.6
Fornos de Algodres	HM	5 453	707	715	2 606	1 425	64.2	21.3	42.9	201.6
	H	2 622	350	375	1 288	609	57.7	21.0	36.6	174.0
	M	2 831	357	340	1 318	816	70.7	21.5	49.2	228.6
Gouveia	HM	15 827	1 841	1 914	7 694	4 378	64.7	19.2	45.6	237.8
	H	7 466	939	964	3 763	1 800	57.9	19.9	38.1	191.7
	M	8 361	902	950	3 931	2 578	71.3	18.5	52.8	285.8
Seia	HM	27 640	3 547	3 757	14 649	5 687	50.2	19.3	30.9	160.3
	H	13 256	1 817	1 914	7 158	2 367	46.1	20.0	26.1	130.3
	M	14 384	1 730	1 843	7 491	3 320	54.1	18.5	35.6	191.9
Beira Interior Norte	HM	113 241	14 416	14 285	55 554	28 986	62.1	20.6	41.5	201.1
	H	54 075	7 370	7 250	27 253	12 202	56.7	21.4	35.4	165.6
	M	59 166	7 046	7 035	28 301	16 784	67.4	19.9	47.5	238.2

(CONTINUA)

(CONTINUAÇÃO)

- QUADRO 1 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2003

Nuts III e Municípios Antigas	Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento	
	TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos		
Almeida	HM	7 926	801	919	3 823	2 383	67.1	16.9	50.3	297.5
	H	3 770	392	466	1 897	1 015	59.5	16.6	43.0	258.9
	M	4 156	409	453	1 926	1 368	74.7	17.2	57.5	334.5
Celorico da Beira	HM	8 788	1 134	1 173	4 171	2 310	64.4	21.2	43.2	203.7
	H	4 237	571	628	2 050	988	58.2	21.3	36.9	173.0
	M	4 551	563	545	2 121	1 322	70.7	21.1	49.6	234.8
Figueira de Castelo Rodrigo	HM	6 938	773	866	3 169	2 130	71.9	19.2	52.8	275.5
	H	3 311	409	440	1 597	865	62.5	20.1	42.5	211.5
	M	3 627	364	426	1 572	1 265	81.5	18.2	63.3	347.5
Guarda	HM	43 981	6 581	5 687	23 130	8 583	52.6	22.8	29.8	130.4
	H	21 051	3 388	2 821	11 246	3 596	49.6	24.1	25.6	106.1
	M	22 930	3 193	2 866	11 884	4 987	55.5	21.6	33.8	156.2
Manteigas	HM	3 940	522	526	2 056	836	52.6	20.2	32.4	160.2
	H	1 851	244	268	997	342	46.3	19.3	27.0	140.2
	M	2 089	278	258	1 059	494	58.6	21.1	37.5	177.7
Meda	HM	6 060	697	775	2 799	1 789	69.6	19.5	50.1	256.7
	H	2 883	375	387	1 372	749	63.9	21.3	42.6	199.7
	M	3 177	322	388	1 427	1 040	75.0	17.7	57.3	323.0
Pinhel	HM	10 545	1 173	1 324	5 166	2 882	62.5	18.1	44.4	245.7
	H	5 059	596	683	2 560	1 220	56.0	18.4	37.6	204.7
	M	5 486	577	641	2 606	1 662	69.0	17.8	51.2	288.0
Sabugal	HM	14 381	1 363	1 560	6 222	5 236	84.8	17.5	67.3	384.2
	H	6 803	698	824	3 111	2 170	72.9	17.7	55.1	310.9
	M	7 578	665	736	3 111	3 066	97.0	17.3	79.7	461.1
Trancoso	HM	10 682	1 372	1 455	5 018	2 837	65.0	21.2	43.8	206.8
	H	5 110	697	733	2 423	1 257	61.9	22.1	39.8	180.3
	M	5 572	675	722	2 595	1 580	68.0	20.3	47.6	234.1
Beira Interior Sul	HM	76 270	9 019	8 241	37 737	21 273	65.9	19.6	46.3	235.9
	H	36 624	4 621	4 238	18 567	9 198	60.6	20.3	40.3	199.0
	M	39 646	4 398	4 003	19 170	12 075	71.1	19.0	52.1	274.6
Castelo Branco	HM	55 088	7 227	6 306	29 009	12 546	56.0	20.5	35.5	173.6
	H	26 433	3 704	3 244	14 123	5 362	52.2	21.3	30.9	144.8
	M	28 655	3 523	3 062	14 886	7 184	59.7	19.6	40.0	203.9
Idanha-a-Nova	HM	11 085	969	1 013	4 465	4 638	102.4	17.7	84.7	478.6
	H	5 299	510	524	2 238	2 027	91.9	18.5	73.4	397.5
	M	5 786	459	489	2 227	2 611	113.0	16.9	96.1	568.8
Penamacor	HM	6 247	537	598	2 543	2 569	98.9	17.1	81.8	478.4
	H	3 032	273	315	1 305	1 139	87.2	16.9	70.3	417.2
	M	3 215	264	283	1 238	1 430	111.4	17.4	94.0	541.7
Vila Velha de Ródão	HM	3 850	286	324	1 720	1 520	88.4	14.0	74.4	531.5
	H	1 860	134	155	901	670	76.1	12.7	63.4	500.0
	M	1 990	152	169	819	850	101.4	15.4	86.0	559.2

(CONTINUA)

- QUADRO 1 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2003

Nuts III e Municípios Antigas		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Cova da Beira	HM	92 586	12 406	11 498	48 474	20 208	54.4	20.7	33.7	162.9
	H	44 703	6 406	5 876	24 041	8 380	49.4	21.4	28.0	130.8
	M	47 883	6 000	5 622	24 433	11 828	59.3	20.0	39.4	197.1
Belmonte	HM	7 613	1 064	918	3 862	1 769	59.3	22.3	37.0	166.3
	H	3 628	548	425	1 902	753	55.9	23.5	32.4	137.4
	M	3 985	516	493	1 960	1 016	62.5	21.0	41.4	196.9
Covilhã	HM	53 663	7 194	6 689	29 099	10 681	49.9	20.1	29.8	148.5
	H	25 906	3 714	3 404	14 416	4 372	45.4	20.8	24.5	117.7
	M	27 757	3 480	3 285	14 683	6 309	54.5	19.4	35.1	181.3
Fundão	HM	31 310	4 148	3 891	15 513	7 758	61.4	21.4	40.0	187.0
	H	15 169	2 144	2 047	7 723	3 255	55.3	21.9	33.3	151.8
	M	16 141	2 004	1 844	7 790	4 503	67.5	20.8	46.7	224.7
Lisboa e Vale do Tejo	HM	3 566 102	540 405	426 783	1 998 130	600 784	47.1	22.3	24.8	111.2
	H	1 717 924	276 732	216 951	975 242	248 999	44.1	23.2	20.9	90.0
	M	1 848 178	263 673	209 832	1 022 888	351 785	49.9	21.4	28.5	133.4
Oeste	HM	410 662	63 475	51 801	222 449	72 937	49.7	23.1	26.6	114.9
	H	201 880	32 601	26 460	110 832	31 987	47.0	23.7	23.3	98.1
	M	208 782	30 874	25 341	111 617	40 950	52.4	22.5	29.9	132.6
Alcobaça	HM	56 559	8 816	7 269	30 767	9 707	48.7	23.2	25.5	110.1
	H	27 819	4 603	3 698	15 310	4 208	46.4	24.2	22.1	91.4
	M	28 740	4 213	3 571	15 457	5 499	51.0	22.1	28.9	130.5
Alenquer	HM	41 940	6 565	5 065	22 704	7 606	51.0	23.6	27.4	115.9
	H	20 767	3 427	2 581	11 364	3 395	48.9	24.6	24.3	99.1
	M	21 173	3 138	2 484	11 340	4 211	53.2	22.7	30.5	134.2
Arruda dos Vinhos	HM	10 911	1 595	1 234	6 063	2 019	49.5	21.9	27.7	126.6
	H	5 383	816	636	3 032	899	46.8	22.2	24.5	110.2
	M	5 528	779	598	3 031	1 120	52.3	21.5	30.9	143.8
Bombarral	HM	13 630	1 921	1 677	7 081	2 951	55.6	21.9	33.7	153.6
	H	6 715	976	877	3 563	1 299	51.2	22.0	29.3	133.1
	M	6 915	945	800	3 518	1 652	60.1	21.9	38.3	174.8
Cadaval	HM	14 254	1 847	1 723	7 413	3 271	56.0	20.2	35.8	177.1
	H	6 974	960	877	3 705	1 432	52.2	21.0	31.3	149.2
	M	7 280	887	846	3 708	1 839	59.9	19.5	40.4	207.3
Caldas da Rainha	HM	50 847	7 913	6 283	27 236	9 415	51.7	23.6	28.1	119.0
	H	24 424	3 974	3 159	13 181	4 110	49.5	24.3	25.2	103.4
	M	26 423	3 939	3 124	14 055	5 305	53.8	22.9	30.9	134.7
Lourinhã	HM	24 282	3 841	3 364	12 839	4 238	49.9	23.7	26.2	110.3
	H	12 050	1 999	1 706	6 469	1 876	47.4	24.5	22.9	93.8
	M	12 232	1 842	1 658	6 370	2 362	52.4	22.9	29.4	128.2
Mafra	HM	59 798	9 798	7 358	32 987	9 655	48.2	24.3	23.9	98.5
	H	29 951	5 098	3 768	16 854	4 231	45.2	24.7	20.5	83.0
	M	29 847	4 700	3 590	16 133	5 424	51.3	23.8	27.5	115.4

(CONTINUA)

(CONTINUAÇÃO)

- QUADRO 1 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2003

Nuts III e Municípios Antigas		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Nazaré	HM	14 989	2 220	1 995	8 363	2 411	44.7	21.4	23.3	108.6
	H	7 338	1 155	1 052	4 140	991	41.3	22.2	19.1	85.8
	M	7 651	1 065	943	4 223	1 420	48.1	20.6	27.5	133.3
Óbidos	HM	11 112	1 557	1 385	5 907	2 263	52.4	21.4	31.0	145.3
	H	5 492	822	727	2 917	1 026	50.7	22.6	28.2	124.8
	M	5 620	735	658	2 990	1 237	54.1	20.1	33.9	168.3
Peniche	HM	27 946	4 292	3 890	15 145	4 619	46.8	22.5	24.3	107.6
	H	13 656	2 157	1 952	7 505	2 042	44.4	22.8	21.6	94.7
	M	14 290	2 135	1 938	7 640	2 577	49.2	22.3	26.9	120.7
Sobral de Monte Agraço	HM	9 555	1 471	1 202	5 117	1 765	51.2	23.3	27.9	120.0
	H	4 685	751	624	2 545	765	47.8	23.7	24.1	101.9
	M	4 870	720	578	2 572	1 000	54.6	22.9	31.7	138.9
Torres Vedras	HM	74 839	11 639	9 356	40 827	13 017	49.1	23.2	25.9	111.8
	H	36 626	5 863	4 803	20 247	5 713	46.2	23.4	22.8	97.4
	M	38 213	5 776	4 553	20 580	7 304	52.0	23.0	29.1	126.5
Grande Lisboa	HM	1 933 286	294 242	224 958	1 094 918	319 168	46.5	22.3	24.2	108.5
	H	921 400	150 437	113 906	529 175	127 882	43.3	23.4	19.9	85.0
	M	1 011 886	143 805	111 052	565 743	191 286	49.5	21.2	28.3	133.0
Amadora	HM	176 670	26 720	21 729	101 513	26 708	43.4	21.7	21.7	100.0
	H	84 744	13 633	10 999	49 073	11 039	41.1	22.7	18.4	81.0
	M	91 926	13 087	10 730	52 440	15 669	45.5	20.7	24.8	119.7
Cascais	HM	178 985	28 612	20 720	101 568	28 085	46.4	23.4	23.0	98.2
	H	85 313	14 735	10 510	48 603	11 465	44.3	24.9	19.4	77.8
	M	93 672	13 877	10 210	52 965	16 620	48.3	22.0	26.3	119.8
Lisboa	HM	540 022	67 484	56 477	286 335	129 726	57.5	19.7	37.8	192.2
	H	246 366	34 333	28 397	135 688	47 948	50.1	20.9	29.2	139.7
	M	293 656	33 151	28 080	150 647	81 778	64.3	18.5	45.8	246.7
Loures	HM	199 713	31 303	25 494	116 165	26 751	41.0	22.1	18.9	85.5
	H	97 569	15 904	12 907	57 133	11 625	39.3	22.7	16.6	73.1
	M	102 144	15 399	12 587	59 032	15 126	42.6	21.5	21.1	98.2
Odivelas	HM	141 182	20 887	18 052	83 828	18 415	38.6	20.5	18.1	88.2
	H	68 926	10 786	9 231	41 077	7 832	37.0	21.4	15.6	72.6
	M	72 256	10 101	8 821	42 751	10 583	40.1	19.6	20.5	104.8
Oeiras	HM	167 096	24 218	19 430	97 108	26 340	43.4	20.8	22.6	108.8
	H	78 997	12 353	9 869	45 894	10 881	41.7	22.2	19.5	88.1
	M	88 099	11 865	9 561	51 214	15 459	45.0	19.5	25.4	130.3
Sintra	HM	398 992	73 787	46 006	231 881	47 318	43.6	26.6	17.0	64.1
	H	195 496	38 070	23 334	113 864	20 228	42.5	27.7	14.7	53.1
	M	203 496	35 717	22 672	118 017	27 090	44.6	25.4	19.3	75.8
Vila Franca de Xira	HM	130 626	21 231	17 050	76 520	15 825	39.6	22.7	16.9	74.5
	H	63 989	10 623	8 659	37 843	6 864	37.6	22.8	14.8	64.6
	M	66 637	10 608	8 391	38 677	8 961	41.6	22.5	19.0	84.5

(CONTINUA)

(CONTINUAÇÃO)

- QUADRO 1 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2003

Nuts III e Municípios Antigas		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Península de Setúbal	HM	747 153	116 212	91 843	428 266	110 832	43.7	22.3	21.3	95.4
	H	364 221	59 555	46 674	210 010	47 982	41.9	23.2	18.7	80.6
	M	382 932	56 657	45 169	218 256	62 850	45.4	21.5	23.9	110.9
Alcochete	HM	14 347	2 243	1 656	8 124	2 324	46.7	22.9	23.8	103.6
	H	7 024	1 133	857	4 047	987	43.2	23.1	20.1	87.1
	M	7 323	1 110	799	4 077	1 337	50.2	22.8	27.4	120.5
Almada	HM	164 844	24 395	19 215	92 911	28 323	47.0	21.8	25.3	116.1
	H	79 642	12 618	9 739	45 265	12 020	44.8	22.9	21.9	95.3
	M	85 202	11 777	9 476	47 646	16 303	49.2	20.6	28.5	138.4
Barreiro	HM	79 047	10 329	8 949	46 925	12 844	41.5	18.5	23.0	124.3
	H	38 237	5 343	4 548	22 830	5 516	39.7	19.5	20.1	103.2
	M	40 810	4 986	4 401	24 095	7 328	43.2	17.5	25.7	147.0
Moita	HM	69 603	11 482	9 625	39 359	9 137	42.1	23.4	18.7	79.6
	H	33 929	5 793	4 886	19 379	3 871	39.8	23.9	16.0	66.8
	M	35 674	5 689	4 739	19 980	5 266	44.3	23.0	21.3	92.6
Montijo	HM	40 199	6 202	4 677	22 266	7 054	49.2	23.0	26.2	113.7
	H	19 383	3 121	2 375	10 908	2 979	45.9	23.5	22.4	95.5
	M	20 816	3 081	2 302	11 358	4 075	52.4	22.6	29.8	132.3
Palmela	HM	57 014	9 156	6 913	31 861	9 084	47.0	23.6	23.4	99.2
	H	27 996	4 692	3 503	15 735	4 066	45.5	24.4	21.1	86.7
	M	29 018	4 464	3 410	16 126	5 018	48.5	22.9	25.7	112.4
Seixal	HM	161 327	26 987	20 857	96 067	17 416	38.0	23.1	14.9	64.5
	H	79 128	13 847	10 484	46 920	7 877	37.8	24.1	13.7	56.9
	M	82 199	13 140	10 373	49 147	9 539	38.1	22.1	16.0	72.6
Sesimbra	HM	42 076	6 892	5 033	23 421	6 730	47.9	24.2	23.7	97.6
	H	20 946	3 537	2 592	11 715	3 102	46.4	24.7	21.7	87.7
	M	21 130	3 355	2 441	11 706	3 628	49.4	23.7	25.6	108.1
Setúbal	HM	118 696	18 526	14 918	67 332	17 920	44.3	22.5	21.8	96.7
	H	57 936	9 471	7 690	33 211	7 564	41.6	23.2	18.5	79.9
	M	60 760	9 055	7 228	34 121	10 356	46.9	21.9	25.0	114.4
Médio Tejo	HM	229 578	32 284	28 522	120 407	48 365	54.2	21.7	32.5	149.8
	H	110 832	16 565	14 605	59 520	20 142	49.5	22.3	27.2	121.6
	M	118 746	15 719	13 917	60 887	28 223	58.7	21.0	37.7	179.5
Abrantes	HM	41 560	5 181	4 697	21 876	9 806	56.4	19.5	36.9	189.3
	H	20 259	2 682	2 452	11 006	4 119	50.5	19.9	30.6	153.6
	M	21 301	2 499	2 245	10 870	5 687	62.4	19.1	43.4	227.6
Alcanena	HM	14 709	1 982	1 954	7 813	2 960	50.6	20.3	30.3	149.3
	H	7 214	1 026	1 028	3 915	1 245	45.9	20.8	25.2	121.3
	M	7 495	956	926	3 898	1 715	55.4	19.8	35.6	179.4
Constância	HM	3 792	504	481	2 069	738	48.7	19.8	28.9	146.4
	H	1 841	269	237	1 019	316	46.6	21.4	25.2	117.5
	M	1 951	235	244	1 050	422	50.8	18.2	32.6	179.6

(CONTINUA)

(CONTINUAÇÃO)

- QUADRO 1 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2003

Nuts III e Municípios Antigas		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Entroncamento	HM	19 582	3 237	2 190	11 053	3 102	47.9	24.4	23.4	95.8
	H	9 511	1 669	1 102	5 380	1 360	46.7	25.7	21.0	81.5
	M	10 071	1 568	1 088	5 673	1 742	49.0	23.2	25.8	111.1
Ferreira do Zêzere	HM	9 368	1 202	1 194	4 403	2 569	67.4	21.5	45.9	213.7
	H	4 514	624	623	2 212	1 055	59.2	22.0	37.2	169.1
	M	4 854	578	571	2 191	1 514	75.7	20.9	54.8	261.9
Ourém	HM	48 598	7 817	6 613	24 895	9 273	54.2	24.8	29.4	118.6
	H	23 300	3 948	3 336	12 153	3 863	50.4	25.5	24.9	97.8
	M	25 298	3 869	3 277	12 742	5 410	57.9	24.2	33.8	139.8
Sardoal	HM	4 023	506	494	1 907	1 116	67.6	21.1	46.5	220.6
	H	1 963	274	255	974	460	59.7	22.3	37.4	167.9
	M	2 060	232	239	933	656	75.8	19.8	56.0	282.8
Tomar	HM	43 054	5 933	5 311	22 391	9 419	55.4	21.4	34.0	158.8
	H	20 588	3 079	2 722	10 938	3 849	50.7	22.5	28.2	125.0
	M	22 466	2 854	2 589	11 453	5 570	60.0	20.3	39.7	195.2
Torres Novas	HM	37 105	4 915	4 667	19 805	7 718	51.6	20.1	31.5	157.0
	H	17 815	2 496	2 369	9 792	3 158	46.5	20.5	26.0	126.5
	M	19 290	2 419	2 298	10 013	4 560	56.7	19.6	37.0	188.5
Vila Nova da Barquinha	HM	7 787	1 007	921	4 195	1 664	52.2	19.7	32.5	165.2
	H	3 827	498	481	2 131	717	46.5	19.1	27.5	144.0
	M	3 960	509	440	2 064	947	58.1	20.3	37.8	186.1
Lezíria do Tejo	HM	245 423	34 192	29 659	132 090	49 482	51.7	21.1	30.6	144.7
	H	119 591	17 574	15 306	65 705	21 006	47.6	21.7	25.9	119.5
	M	125 832	16 618	14 353	66 385	28 476	55.9	20.6	35.3	171.4
Almeirim	HM	22 434	3 150	2 648	12 212	4 424	51.0	21.2	29.8	140.4
	H	10 762	1 611	1 345	5 980	1 826	46.9	22.0	24.9	113.3
	M	11 672	1 539	1 303	6 232	2 598	54.9	20.4	34.5	168.8
Alpiarça	HM	8 157	1 024	901	4 295	1 937	57.0	19.7	37.3	189.2
	H	3 951	530	490	2 151	780	49.6	20.1	29.5	147.2
	M	4 206	494	411	2 144	1 157	64.6	19.3	45.3	234.2
Azambuja	HM	21 332	2 893	2 592	11 800	4 047	48.2	20.1	28.1	139.9
	H	10 896	1 472	1 357	6 231	1 836	43.6	19.4	24.2	124.7
	M	10 436	1 421	1 235	5 569	2 211	53.4	20.9	32.5	155.6
Benavente	HM	25 166	4 245	3 109	13 784	4 028	49.0	25.1	23.8	94.9
	H	12 484	2 226	1 595	6 893	1 770	47.1	26.2	20.9	79.5
	M	12 682	2 019	1 514	6 891	2 258	50.9	24.0	26.9	111.8
Cartaxo	HM	24 209	3 405	2 935	13 276	4 593	49.3	21.0	28.3	134.9
	H	11 868	1 765	1 508	6 633	1 962	45.8	21.7	24.1	111.2
	M	12 341	1 640	1 427	6 643	2 631	52.9	20.3	32.6	160.4
Chamusca	HM	11 373	1 296	1 386	5 970	2 721	54.6	17.6	37.0	210.0
	H	5 511	651	686	3 050	1 124	47.5	17.4	30.1	172.7
	M	5 862	645	700	2 920	1 597	61.9	17.8	44.1	247.6

(CONTINUA)

Estimativas e Índices por NUTS III e Municípios

(CONTINUAÇÃO)

- QUADRO 1 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2003

Nuts III e Municípios Antigas	Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento	
	TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos		
Coruche	HM	20 827	2 343	2 277	10 854	5 353	58.6	17.8	40.8	228.5
	H	10 063	1 144	1 162	5 385	2 372	53.7	17.5	36.2	207.3
	M	10 764	1 199	1 115	5 469	2 981	63.5	18.2	45.3	248.6
Golegã	HM	5 660	752	710	2 968	1 230	53.9	20.4	33.4	163.6
	H	2 673	391	354	1 441	487	48.9	21.8	27.1	124.6
	M	2 987	361	356	1 527	743	58.6	19.2	39.5	205.8
Rio Maior	HM	21 524	3 236	2 754	11 558	3 976	50.4	22.6	27.8	122.9
	H	10 584	1 705	1 436	5 702	1 741	48.3	23.9	24.4	102.1
	M	10 940	1 531	1 318	5 856	2 235	52.5	21.3	31.2	146.0
Salvaterra de Magos	HM	20 721	2 912	2 548	11 295	3 966	49.7	21.0	28.6	136.2
	H	10 032	1 459	1 346	5 574	1 653	45.0	21.1	23.9	113.3
	M	10 689	1 453	1 202	5 721	2 313	54.4	21.0	33.4	159.2
Santarém	HM	64 020	8 936	7 799	34 078	13 207	52.9	21.3	31.5	147.8
	H	30 767	4 620	4 027	16 665	5 455	48.7	22.3	26.4	118.1
	M	33 253	4 316	3 772	17 413	7 752	57.0	20.4	36.6	179.6
Alentejo	HM	522 126	68 977	62 641	265 492	125 016	59.1	21.0	38.1	181.2
	H	256 303	35 506	32 198	133 678	54 921	54.5	21.4	33.1	154.7
	M	265 823	33 471	30 443	131 814	70 095	63.8	20.6	43.2	209.4
Alentejo Litoral	HM	97 790	12 287	12 155	51 312	22 036	54.1	19.4	34.7	179.3
	H	49 013	6 331	6 236	26 329	10 117	50.5	19.4	31.1	159.8
	M	48 777	5 956	5 919	24 983	11 919	57.8	19.3	38.6	200.1
Alcácer do Sal	HM	13 716	1 718	1 689	7 197	3 112	54.4	19.3	35.0	181.1
	H	6 726	876	854	3 655	1 341	49.2	19.4	29.7	153.1
	M	6 990	842	835	3 542	1 771	59.7	19.2	40.5	210.3
Grândola	HM	14 543	1 816	1 614	7 429	3 684	60.8	20.1	40.7	202.9
	H	7 385	944	838	3 926	1 677	55.0	19.8	35.2	177.6
	M	7 158	872	776	3 503	2 007	67.3	20.4	46.9	230.2
Odemira	HM	25 695	3 163	2 942	12 792	6 798	63.3	20.1	43.2	214.9
	H	13 052	1 631	1 525	6 644	3 252	59.8	20.0	39.8	199.4
	M	12 643	1 532	1 417	6 148	3 546	67.1	20.3	46.9	231.5
Santiago do Cacém	HM	30 305	3 571	4 060	16 318	6 356	48.7	17.5	31.2	178.0
	H	15 045	1 817	2 061	8 282	2 885	45.5	17.6	27.9	158.8
	M	15 260	1 754	1 999	8 036	3 471	52.1	17.5	34.6	197.9
Sines	HM	13 531	2 019	1 850	7 576	2 086	43.5	21.4	22.1	103.3
	H	6 805	1 063	958	3 822	962	42.4	22.2	20.1	90.5
	M	6 726	956	892	3 754	1 124	44.8	20.6	24.2	117.6
Alto Alentejo	HM	122 374	15 789	14 267	60 499	31 819	63.7	21.1	42.6	201.5
	H	59 321	8 077	7 304	30 046	13 894	58.8	21.6	37.2	172.0
	M	63 053	7 712	6 963	30 453	17 925	68.5	20.6	47.9	232.4
Alter do Chão	HM	3 716	434	377	1 647	1 258	83.6	21.4	62.2	289.9
	H	1 770	221	175	831	543	75.9	22.0	54.0	245.7
	M	1 946	213	202	816	715	91.2	20.9	70.2	335.7

(CONTINUA)

(CONTINUAÇÃO)

- QUADRO 1 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2003

Nuts III e Municípios Antigas		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Arronches	HM	3 295	370	344	1 544	1 037	74.5	19.6	54.9	280.3
	H	1 638	199	194	772	473	69.6	20.6	49.0	237.7
	M	1 657	171	150	772	564	79.7	18.5	61.2	329.8
Avis	HM	5 081	605	567	2 452	1 457	68.3	20.0	48.3	240.8
	H	2 468	282	292	1 238	656	61.3	18.4	42.9	232.6
	M	2 613	323	275	1 214	801	75.5	21.7	53.8	248.0
Campo Maior	HM	8 319	1 280	1 076	4 248	1 715	56.3	24.0	32.2	134.0
	H	4 061	659	565	2 115	722	51.5	24.6	26.9	109.6
	M	4 258	621	511	2 133	993	61.0	23.5	37.6	159.9
Castelo de Vide	HM	3 787	478	399	1 797	1 113	72.4	21.8	50.7	232.8
	H	1 835	243	208	882	502	68.3	22.3	46.1	206.6
	M	1 952	235	191	915	611	76.5	21.2	55.2	260.0
Crato	HM	4 068	404	416	1 946	1 302	72.2	17.1	55.1	322.3
	H	1 948	207	221	973	547	63.1	17.3	45.8	264.3
	M	2 120	197	195	973	755	81.5	16.9	64.6	383.2
Elvas	HM	22 742	3 580	2 948	11 460	4 754	57.8	24.8	33.0	132.8
	H	11 152	1 835	1 501	5 673	2 143	55.5	25.6	29.9	116.8
	M	11 590	1 745	1 447	5 787	2 611	60.2	24.1	36.1	149.6
Fronteira	HM	3 471	421	398	1 716	936	64.2	19.9	44.3	222.3
	H	1 652	209	196	859	388	56.6	19.8	36.8	185.6
	M	1 819	212	202	857	548	71.8	20.0	51.7	258.5
Gavião	HM	4 533	400	399	1 973	1 761	91.1	16.9	74.2	440.3
	H	2 173	205	202	1 001	765	80.6	17.0	63.6	373.2
	M	2 360	195	197	972	996	101.9	16.7	85.2	510.8
Marvão	HM	3 796	403	392	1 768	1 233	75.7	18.7	57.1	306.0
	H	1 850	207	202	888	553	69.7	19.0	50.7	267.1
	M	1 946	196	190	880	680	81.9	18.3	63.6	346.9
Monforte	HM	3 263	425	367	1 542	929	70.9	22.3	48.7	218.6
	H	1 492	208	170	703	411	70.9	23.8	47.1	197.6
	M	1 771	217	197	839	518	70.9	20.9	50.0	238.7
Mora	HM	5 525	578	676	2 657	1 614	65.8	17.3	48.4	279.2
	H	2 678	302	347	1 342	687	58.6	17.9	40.7	227.5
	M	2 847	276	329	1 315	927	73.2	16.8	56.4	335.9
Nisa	HM	8 176	790	724	3 650	3 012	86.9	18.1	68.9	381.3
	H	3 914	380	391	1 859	1 284	74.0	16.9	57.1	337.9
	M	4 262	410	333	1 791	1 728	100.7	19.3	81.4	421.5
Ponte de Sor	HM	17 673	2 429	2 085	8 847	4 312	61.7	22.2	39.4	177.5
	H	8 610	1 248	1 052	4 421	1 889	57.3	22.8	34.5	151.4
	M	9 063	1 181	1 033	4 426	2 423	66.0	21.6	44.4	205.2
Portalegre	HM	24 929	3 192	3 099	13 252	5 386	52.5	19.5	32.9	168.7
	H	12 080	1 672	1 588	6 489	2 331	49.6	20.7	28.9	139.4
	M	12 849	1 520	1 511	6 763	3 055	55.3	18.4	36.9	201.0

(CONTINUA)

- QUADRO 1 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2003

Nuts III e Municípios Antigas		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Alentejo Central	HM	170 993	23 276	20 257	87 524	39 936	58.6	21.6	37.1	171.6
	H	83 211	11 969	10 444	43 353	17 445	54.7	22.2	32.4	145.8
	M	87 782	11 307	9 813	44 171	22 491	62.6	20.9	41.7	198.9
Alandroal	HM	6 339	750	696	3 029	1 864	70.2	20.1	50.0	248.5
	H	3 086	395	360	1 530	801	63.3	20.9	42.4	202.8
	M	3 253	355	336	1 499	1 063	77.3	19.3	57.9	299.4
Arraiolos	HM	7 389	949	825	3 611	2 004	66.6	21.4	45.2	211.2
	H	3 555	476	426	1 803	850	59.5	21.4	38.1	178.6
	M	3 834	473	399	1 808	1 154	73.7	21.4	52.3	244.0
Borba	HM	7 562	936	893	3 889	1 844	58.1	19.6	38.6	197.0
	H	3 754	494	449	1 976	835	54.8	20.4	34.4	169.0
	M	3 808	442	444	1 913	1 009	61.6	18.8	42.8	228.3
Estremoz	HM	15 137	1 938	1 677	7 415	4 107	66.5	21.3	45.2	211.9
	H	7 307	992	871	3 628	1 816	62.4	22.0	40.4	183.1
	M	7 830	946	806	3 787	2 291	70.5	20.6	49.9	242.2
Évora	HM	55 607	8 145	6 955	29 952	10 555	50.7	22.1	28.6	129.6
	H	26 682	4 162	3 533	14 516	4 471	47.8	23.1	24.8	107.4
	M	28 925	3 983	3 422	15 436	6 084	53.4	21.1	32.3	152.7
Montemor-o-Novo	HM	18 485	2 186	2 149	9 121	5 029	64.0	19.4	44.6	230.1
	H	9 087	1 122	1 132	4 519	2 314	60.8	19.9	40.9	206.2
	M	9 398	1 064	1 017	4 602	2 715	67.3	18.9	48.3	255.2
Mourão	HM	3 315	577	391	1 564	783	69.6	29.5	40.1	135.7
	H	1 834	330	224	923	357	59.9	28.8	31.1	108.2
	M	1 481	247	167	641	426	83.3	30.6	52.7	172.5
Portel	HM	7 038	973	818	3 477	1 770	63.9	22.7	41.2	181.9
	H	3 456	501	414	1 765	776	58.6	23.0	35.6	154.9
	M	3 582	472	404	1 712	994	69.3	22.3	47.0	210.6
Redondo	HM	7 020	955	858	3 456	1 751	62.7	22.1	40.6	183.4
	H	3 437	502	429	1 741	765	58.4	23.1	35.3	152.4
	M	3 583	453	429	1 715	986	67.1	21.1	46.0	217.7
Reguengos de Monsaraz	HM	11 355	1 592	1 364	5 634	2 765	62.3	22.7	39.5	173.7
	H	5 564	828	721	2 828	1 187	56.8	23.3	33.4	143.4
	M	5 791	764	643	2 806	1 578	67.9	22.2	45.8	206.5
Sousel	HM	5 537	700	601	2 583	1 653	73.9	22.0	51.9	236.1
	H	2 578	344	304	1 251	679	65.8	22.1	43.7	197.4
	M	2 959	356	297	1 332	974	81.6	21.9	59.8	273.6
Vendas Novas	HM	11 862	1 559	1 232	6 497	2 574	53.5	20.2	33.3	165.1
	H	5 848	823	645	3 214	1 166	51.5	21.3	30.2	141.7
	M	6 014	736	587	3 283	1 408	55.4	19.0	36.4	191.3
Viana do Alentejo	HM	5 581	807	682	2 660	1 432	67.0	24.1	42.8	177.4
	H	2 699	395	348	1 318	638	62.0	23.7	38.3	161.5
	M	2 882	412	334	1 342	794	72.0	24.6	47.4	192.7

(CONTINUA)

(CONTINUAÇÃO)

- QUADRO 1 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2003

Nuts III e Municípios Antigas		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Vila Viçosa	HM	8 766	1 209	1 116	4 636	1 805	52.4	21.0	31.4	149.3
	H	4 324	605	588	2 341	790	47.6	20.7	27.0	130.6
	M	4 442	604	528	2 295	1 015	57.4	21.4	36.0	168.0
Baixo Alentejo	HM	130 969	17 625	15 962	66 157	31 225	59.5	21.5	38.0	177.2
	H	64 758	9 129	8 214	33 950	13 465	53.6	21.7	31.9	147.5
	M	66 211	8 496	7 748	32 207	17 760	65.7	21.3	44.5	209.0
Aljustrel	HM	10 038	1 243	1 257	5 302	2 236	53.0	19.0	34.1	179.9
	H	5 012	651	693	2 744	924	45.8	18.9	26.9	141.9
	M	5 026	592	564	2 558	1 312	61.0	19.0	42.0	221.6
Almodôvar	HM	7 746	853	936	3 938	2 019	58.9	17.5	41.4	236.7
	H	3 912	440	491	2 046	935	54.2	17.3	36.9	212.5
	M	3 834	413	445	1 892	1 084	64.1	17.7	46.4	262.5
Alvito	HM	2 674	324	358	1 325	667	58.9	19.3	39.6	205.9
	H	1 327	162	175	679	311	55.4	19.0	36.4	192.0
	M	1 347	162	183	646	356	62.5	19.5	42.9	219.8
Barrancos	HM	1 841	238	203	915	485	64.7	21.3	43.4	203.8
	H	908	122	100	469	217	59.6	21.4	38.1	177.9
	M	933	116	103	446	268	69.9	21.1	48.8	231.0
Beja	HM	34 977	5 092	4 414	18 383	7 088	53.4	22.3	31.1	139.2
	H	16 872	2 664	2 224	9 138	2 846	48.5	23.4	25.0	106.8
	M	18 105	2 428	2 190	9 245	4 242	58.3	21.2	37.1	174.7
Castro Verde	HM	7 646	1 006	955	3 916	1 769	57.0	20.7	36.3	175.8
	H	3 890	521	500	2 068	801	51.5	20.3	31.2	153.7
	M	3 756	485	455	1 848	968	63.1	21.1	42.0	199.6
Cuba	HM	4 797	669	578	2 354	1 196	63.6	22.8	40.8	178.8
	H	2 315	330	287	1 164	534	59.5	22.7	36.8	161.8
	M	2 482	339	291	1 190	662	67.6	22.9	44.7	195.3
Ferreira do Alentejo	HM	8 589	1 076	1 048	4 353	2 112	59.0	19.9	39.1	196.3
	H	4 201	522	532	2 213	934	53.0	19.0	34.0	178.9
	M	4 388	554	516	2 140	1 178	65.2	20.9	44.4	212.6
Mértola	HM	8 123	836	902	3 760	2 625	74.2	17.9	56.3	314.0
	H	4 042	459	471	1 962	1 150	66.1	18.9	47.3	250.5
	M	4 081	377	431	1 798	1 475	83.1	16.9	66.2	391.2
Moura	HM	16 420	2 511	2 084	8 138	3 687	60.6	24.6	36.1	146.8
	H	8 367	1 332	1 085	4 368	1 582	53.4	24.4	29.0	118.8
	M	8 053	1 179	999	3 770	2 105	68.9	24.7	44.1	178.5
Ourique	HM	5 909	645	609	2 841	1 814	71.3	18.7	52.6	281.2
	H	2 955	340	306	1 458	851	67.5	19.3	48.2	250.3
	M	2 954	305	303	1 383	963	75.2	18.1	57.1	315.7
Serpa	HM	16 178	2 266	1 903	8 133	3 876	61.2	22.6	38.6	171.1
	H	8 041	1 144	993	4 206	1 698	54.7	22.0	32.7	148.4
	M	8 137	1 122	910	3 927	2 178	68.2	23.2	45.0	194.1

(CONTINUA)

- QUADRO 1 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2003

Nuts III e Municípios Antigas	Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento	
	TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos		
Vidigueira	HM	6 031	866	715	2 799	1 651	71.6	24.6	47.0	190.6
	H	2 916	442	357	1 435	682	62.7	24.7	38.1	154.3
	M	3 115	424	358	1 364	969	80.9	24.6	56.3	228.5
Algarve	HM	405 380	59 429	48 147	222 082	75 722	50.0	22.0	28.0	127.4
	H	202 010	30 580	24 733	112 812	33 885	46.9	22.2	24.6	110.8
	M	203 370	28 849	23 414	109 270	41 837	53.3	21.7	31.5	145.0
Albufeira	HM	34 221	6 009	4 131	19 492	4 589	44.9	25.4	19.4	76.4
	H	17 255	3 116	2 129	9 942	2 068	42.9	25.8	17.1	66.4
	M	16 966	2 893	2 002	9 550	2 521	46.9	25.0	21.8	87.1
Alcoutim	HM	3 482	273	310	1 520	1 379	90.3	14.9	75.4	505.1
	H	1 771	138	154	820	659	81.8	14.2	67.7	477.5
	M	1 711	135	156	700	720	99.9	15.8	84.1	533.3
Aljezur	HM	5 282	569	522	2 546	1 645	72.2	18.5	53.6	289.1
	H	2 648	279	264	1 342	763	64.9	17.4	47.5	273.5
	M	2 634	290	258	1 204	882	80.2	19.8	60.3	304.1
Castro Marim	HM	6 496	760	700	3 316	1 720	61.8	18.9	42.8	226.3
	H	3 299	394	386	1 742	777	55.0	18.5	36.5	197.2
	M	3 197	366	314	1 574	943	69.3	19.4	49.9	257.7
Faro	HM	58 060	8 529	7 205	33 143	9 183	43.9	21.1	22.8	107.7
	H	28 101	4 391	3 573	16 228	3 909	41.9	22.2	19.7	89.0
	M	29 959	4 138	3 632	16 915	5 274	45.8	20.1	25.7	127.5
Lagoa	HM	22 005	3 401	2 723	12 252	3 629	46.9	22.7	24.2	106.7
	H	11 179	1 768	1 437	6 354	1 620	43.5	22.7	20.8	91.6
	M	10 826	1 633	1 286	5 898	2 009	50.7	22.7	28.0	123.0
Lagos	HM	26 495	4 183	2 945	14 402	4 965	52.7	24.1	28.6	118.7
	H	13 054	2 082	1 500	7 247	2 225	49.2	23.8	25.4	106.9
	M	13 441	2 101	1 445	7 155	2 740	56.3	24.4	31.9	130.4
Loulé	HM	61 246	9 273	7 280	33 031	11 662	51.9	23.0	28.9	125.8
	H	30 580	4 789	3 684	16 734	5 373	49.8	23.5	26.3	112.2
	M	30 666	4 484	3 596	16 297	6 289	54.2	22.5	31.6	140.3
Monchique	HM	6 560	637	702	3 312	1 909	63.4	15.9	47.6	299.7
	H	3 355	324	358	1 765	908	58.0	15.3	42.8	280.2
	M	3 205	313	344	1 547	1 001	69.5	16.6	52.9	319.8
Olhão	HM	41 580	6 424	5 402	22 913	6 841	46.8	22.7	24.2	106.5
	H	20 620	3 322	2 773	11 616	2 909	43.3	23.1	20.2	87.6
	M	20 960	3 102	2 629	11 297	3 932	50.5	22.3	28.2	126.8
Portimão	HM	46 350	7 155	5 452	25 870	7 873	48.0	22.8	25.1	110.0
	H	22 803	3 692	2 814	12 874	3 423	45.4	23.5	21.8	92.7
	M	23 547	3 463	2 638	12 996	4 450	50.6	22.2	28.5	128.5
São Brás de Alportel	HM	10 846	1 510	1 148	5 791	2 397	56.3	21.8	34.5	158.7
	H	5 460	794	603	2 980	1 083	52.4	22.2	30.2	136.4
	M	5 386	716	545	2 811	1 314	60.5	21.3	39.2	183.5

(CONTINUA)

(CONTINUAÇÃO)

- QUADRO 1 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2003

Nuts III e Municípios Antigas		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Silves	HM	34 402	4 332	3 889	18 375	7 806	54.5	19.5	35.1	180.2
	H	17 755	2 293	2 064	9 752	3 646	50.3	19.4	30.9	159.0
	M	16 647	2 039	1 825	8 623	4 160	59.3	19.5	39.8	204.0
Tavira	HM	24 971	3 011	2 898	13 256	5 806	54.6	18.6	35.9	192.8
	H	12 544	1 530	1 535	6 817	2 662	50.2	18.3	31.9	174.0
	M	12 427	1 481	1 363	6 439	3 144	59.3	19.0	40.3	212.3
Vila do Bispo	HM	5 339	627	566	2 888	1 258	54.6	18.2	36.4	200.6
	H	2 735	310	303	1 523	599	49.8	17.0	32.8	193.2
	M	2 604	317	263	1 365	659	60.0	19.5	40.5	207.9
Vila Real de Santo António	HM	18 045	2 736	2 274	9 975	3 060	47.3	22.3	25.0	111.8
	H	8 851	1 358	1 156	5 076	1 261	42.0	21.8	20.2	92.9
	M	9 194	1 378	1 118	4 899	1 799	52.8	22.9	29.9	130.6
R. A. dos Açores	HM	240 024	48 814	39 561	121 453	30 196	49.1	30.3	18.8	61.9
	H	118 800	25 024	20 363	61 105	12 308	45.8	30.7	15.1	49.2
	M	121 224	23 790	19 198	60 348	17 888	52.4	29.9	22.5	75.2
Santa Cruz da Graciosa	HM	4 748	754	691	2 332	971	57.1	24.9	32.1	128.8
	H	2 325	396	361	1 170	398	51.9	25.9	26.0	100.5
	M	2 423	358	330	1 162	573	62.4	24.0	38.4	160.1
Calheta	HM	3 981	629	651	1 960	741	52.5	24.1	28.4	117.8
	H	1 951	314	319	971	347	51.2	24.3	26.9	110.5
	M	2 030	315	332	989	394	53.7	23.8	29.8	125.1
Velas	HM	5 558	939	846	2 838	935	50.9	25.5	25.4	99.6
	H	2 750	474	441	1 437	398	46.4	25.2	21.2	84.0
	M	2 808	465	405	1 401	537	55.5	25.7	29.7	115.5
Angra do Heroísmo	HM	35 036	6 539	5 479	18 184	4 834	48.1	27.6	20.4	73.9
	H	17 126	3 256	2 819	9 115	1 936	43.5	27.3	16.2	59.5
	M	17 910	3 283	2 660	9 069	2 898	52.7	28.0	24.7	88.3
Vila da Praia da Vitória	HM	20 216	3 842	3 195	10 558	2 621	47.0	27.9	19.1	68.2
	H	10 046	1 972	1 658	5 275	1 141	44.9	28.4	16.5	57.9
	M	10 170	1 870	1 537	5 283	1 480	49.1	27.4	21.7	79.1
Corvo	HM	445	45	64	250	86	41.7	14.3	27.4	191.1
	H	241	25	33	141	42	38.5	14.4	24.1	168.0
	M	204	20	31	109	44	45.7	14.3	31.4	220.0
Horta	HM	15 072	2 590	2 247	8 031	2 204	46.6	25.2	21.4	85.1
	H	7 509	1 342	1 162	4 120	885	42.2	25.4	16.8	65.9
	M	7 563	1 248	1 085	3 911	1 319	51.4	25.0	26.4	105.7
Lajes das Flores	HM	1 492	213	196	802	281	49.5	21.3	28.2	131.9
	H	757	114	101	423	119	44.5	21.8	22.7	104.4
	M	735	99	95	379	162	55.1	20.9	34.2	163.6
Santa Cruz das Flores	HM	2 475	400	364	1 304	407	48.4	24.0	24.4	101.8
	H	1 237	200	180	676	181	44.5	23.4	21.1	90.5
	M	1 238	200	184	628	226	52.5	24.6	27.8	113.0

(CONTINUA)

- QUADRO 1 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2003

Nuts III e Municípios Antigas		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Lajes do Pico	HM	4 872	695	641	2 555	981	52.4	21.7	30.7	141.2
	H	2 434	361	330	1 302	441	49.1	22.1	27.0	122.2
	M	2 438	334	311	1 253	540	55.9	21.4	34.5	161.7
Madalena	HM	6 132	941	851	3 148	1 192	53.3	23.5	29.8	126.7
	H	3 103	481	447	1 651	524	47.9	22.9	25.0	108.9
	M	3 029	460	404	1 497	668	59.3	24.2	35.1	145.2
São Roque do Pico	HM	3 662	549	544	1 874	695	51.4	22.7	28.7	126.6
	H	1 886	290	300	992	304	46.0	22.4	23.5	104.8
	M	1 776	259	244	882	391	57.7	23.0	34.7	151.0
Vila do Porto	HM	5 496	1 073	930	2 812	681	46.9	28.7	18.2	63.5
	H	2 697	540	484	1 397	276	43.4	28.7	14.7	51.1
	M	2 799	533	446	1 415	405	50.4	28.6	21.8	76.0
Lagoa	HM	14 457	3 380	2 622	7 121	1 334	48.4	34.7	13.7	39.5
	H	7 255	1 730	1 373	3 593	559	46.1	34.8	11.3	32.3
	M	7 202	1 650	1 249	3 528	775	50.8	34.5	16.2	47.0
Nordeste	HM	5 217	984	778	2 555	900	56.5	29.5	27.0	91.5
	H	2 590	524	381	1 315	370	52.7	30.9	21.8	70.6
	M	2 627	460	397	1 240	530	60.5	28.1	32.4	115.2
Ponta Delgada	HM	64 602	13 798	10 797	33 396	6 611	46.2	31.2	15.0	47.9
	H	31 502	7 074	5 483	16 462	2 483	43.5	32.2	11.3	35.1
	M	33 100	6 724	5 314	16 934	4 128	48.8	30.2	18.6	61.4
Povoação	HM	6 660	1 334	1 147	3 264	915	51.0	30.2	20.7	68.6
	H	3 278	659	597	1 648	374	46.0	29.4	16.7	56.8
	M	3 382	675	550	1 616	541	56.1	31.2	25.0	80.1
Ribeira Grande	HM	28 887	7 631	5 580	13 104	2 572	54.6	40.8	13.8	33.7
	H	14 534	3 968	2 867	6 670	1 029	52.4	41.6	10.8	25.9
	M	14 353	3 663	2 713	6 434	1 543	56.9	40.0	16.9	42.1
Vila Franca do Campo	HM	11 016	2 478	1 938	5 365	1 235	50.8	33.9	16.9	49.8
	H	5 579	1 304	1 027	2 747	501	47.8	34.6	13.3	38.4
	M	5 437	1 174	911	2 618	734	54.1	33.3	20.8	62.5
R. A. da Madeira	HM	243 007	45 110	37 913	127 784	32 200	46.7	27.2	19.4	71.4
	H	114 526	23 093	19 406	60 322	11 705	43.6	29.0	14.7	50.7
	M	128 481	22 017	18 507	67 462	20 495	49.5	25.6	23.8	93.1
Calheta (R.A.M.)	HM	11 795	1 881	1 851	5 558	2 505	59.2	25.4	33.8	133.2
	H	5 383	1 000	937	2 493	953	56.9	29.2	27.8	95.3
	M	6 412	881	914	3 065	1 552	61.1	22.1	39.0	176.2
Câmara de Lobos	HM	34 818	8 644	6 399	16 878	2 897	49.6	37.1	12.4	33.5
	H	16 860	4 436	3 284	8 073	1 067	48.5	39.1	9.4	24.1
	M	17 958	4 208	3 115	8 805	1 830	50.7	35.3	15.4	43.5
Funchal	HM	101 256	17 062	14 889	55 801	13 504	43.2	24.1	19.1	79.1
	H	47 164	8 677	7 512	26 181	4 794	40.0	25.8	14.2	55.2
	M	54 092	8 385	7 377	29 620	8 710	46.2	22.7	23.5	103.9

(CONTINUA)

(CONTINUAÇÃO)

- QUADRO 1 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2003

Nuts III e Municípios Antigas	Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento	
	TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos		
Machico	HM	21 339	3 996	3 431	11 588	2 324	42.1	26.6	15.5	58.2
	H	10 418	2 090	1 792	5 688	848	39.3	27.9	11.3	40.6
	M	10 921	1 906	1 639	5 900	1 476	44.9	25.3	19.6	77.4
Ponta do Sol	HM	8 097	1 588	1 211	3 942	1 356	57.1	30.8	26.3	85.4
	H	3 655	817	596	1 770	472	54.5	34.5	19.9	57.8
	M	4 442	771	615	2 172	884	59.4	27.7	31.7	114.7
Porto Moniz	HM	2 779	412	461	1 303	603	57.5	23.4	34.2	146.4
	H	1 208	201	250	540	217	52.9	25.4	27.5	108.0
	M	1 571	211	211	763	386	61.3	21.7	39.6	182.9
Ribeira Brava	HM	12 393	2 446	1 894	6 133	1 920	54.4	30.5	23.9	78.5
	H	5 566	1 235	958	2 720	653	51.3	33.6	17.8	52.9
	M	6 827	1 211	936	3 413	1 267	57.0	27.8	29.1	104.6
Santa Cruz	HM	31 588	6 255	4 711	16 883	3 739	46.3	29.0	17.3	59.8
	H	15 319	3 162	2 470	8 292	1 395	42.3	29.4	13.0	44.1
	M	16 269	3 093	2 241	8 591	2 344	50.2	28.6	21.6	75.8
Santana	HM	8 509	1 172	1 375	4 236	1 726	51.6	20.9	30.8	147.3
	H	3 943	603	716	1 969	655	46.9	22.5	24.4	108.6
	M	4 566	569	659	2 267	1 071	56.0	19.4	36.6	188.2
São Vicente	HM	6 051	909	946	3 049	1 147	51.5	22.8	28.7	126.2
	H	2 805	480	499	1 387	439	48.7	25.5	23.3	91.5
	M	3 246	429	447	1 662	708	53.9	20.3	33.6	165.0
Porto Santo	HM	4 382	745	745	2 413	479	38.8	23.6	15.2	64.3
	H	2 205	392	392	1 209	212	37.7	24.5	13.2	54.1
	M	2 177	353	353	1 204	267	39.8	22.7	17.1	75.6

Estimativas e Índices por NUTS III e Municípios

- QUADRO 2 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2003										
Nuts III e Municípios Novas		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Portugal	HM	10 474 685	1 648 996	1 360 606	5 703 687	1 761 396	48.3	23.3	24.9	106.8
	H	5 066 308	845 208	692 517	2 791 990	736 593	45.4	24.3	21.1	87.1
	M	5 408 377	803 788	668 089	2 911 697	1 024 803	51.1	22.5	28.6	127.5
Continente	HM	9 991 654	1 555 072	1 283 132	5 454 450	1 699 000	48.3	23.1	25.2	109.3
	H	4 832 982	797 091	652 748	2 670 563	712 580	45.4	24.0	21.4	89.4
	M	5 158 672	757 981	630 384	2 783 887	986 420	51.1	22.2	28.9	130.1
Norte	HM	3 711 797	626 543	517 433	2 028 089	539 732	45.8	24.6	21.2	86.1
	H	1 796 248	321 469	262 646	988 897	223 236	43.5	25.7	17.8	69.4
	M	1 915 549	305 074	254 787	1 039 192	316 496	48.0	23.6	24.5	103.7
Minho-Lima	HM	251 014	35 847	34 426	129 572	51 169	53.1	21.9	31.2	142.7
	H	117 762	18 461	17 590	61 283	20 428	49.3	23.4	25.9	110.7
	M	133 252	17 386	16 836	68 289	30 741	56.5	20.4	36.1	176.8
Arcos de Valdevez	HM	24 600	2 911	3 331	11 645	6 713	64.3	19.4	44.8	230.6
	H	11 286	1 504	1 734	5 298	2 750	60.5	21.4	39.1	182.8
	M	13 314	1 407	1 597	6 347	3 963	67.6	17.7	49.9	281.7
Caminha	HM	16 939	2 326	2 345	8 821	3 447	51.7	20.8	30.9	148.2
	H	7 827	1 193	1 190	4 175	1 269	45.9	22.2	23.7	106.4
	M	9 112	1 133	1 155	4 646	2 178	57.1	19.5	37.5	192.2
Melgaço	HM	9 803	963	1 084	4 708	3 048	69.3	16.6	52.6	316.5
	H	4 367	497	591	2 014	1 265	67.6	19.1	48.6	254.5
	M	5 436	466	493	2 694	1 783	70.6	14.6	55.9	382.6
Monção	HM	19 837	2 151	2 588	10 092	5 006	56.4	17.0	39.5	232.7
	H	9 074	1 105	1 301	4 686	1 982	51.6	18.5	33.1	179.4
	M	10 763	1 046	1 287	5 406	3 024	60.8	15.6	45.2	289.1
Paredes de Coura	HM	9 426	1 097	1 224	4 647	2 458	60.6	18.7	41.9	224.1
	H	4 471	588	638	2 279	966	53.3	20.2	33.1	164.3
	M	4 955	509	586	2 368	1 492	67.7	17.2	50.5	293.1
Ponte da Barca	HM	12 968	1 967	1 890	6 384	2 727	56.7	23.8	33.0	138.6
	H	6 121	1 047	966	2 979	1 129	55.2	26.5	28.6	107.8
	M	6 847	920	924	3 405	1 598	58.2	21.3	36.9	173.7
Ponte de Lima	HM	44 454	7 659	6 569	22 592	7 634	52.4	26.3	26.2	99.7
	H	21 176	3 950	3 383	10 776	3 067	49.6	27.9	21.7	77.6
	M	23 278	3 709	3 186	11 816	4 567	55.2	24.7	30.4	123.1
Valença	HM	14 204	1 937	1 829	7 392	3 046	54.0	21.0	33.0	157.3
	H	6 602	968	900	3 568	1 166	47.8	21.7	26.1	120.5
	M	7 602	969	929	3 824	1 880	59.9	20.4	39.6	194.0
Viana do Castelo	HM	89 962	13 607	12 426	48 814	15 115	46.9	22.2	24.7	111.1
	H	42 614	6 960	6 283	23 316	6 055	44.0	23.5	20.5	87.0
	M	47 348	6 647	6 143	25 498	9 060	49.6	21.0	28.6	136.3
Vila Nova Cerveira	HM	8 821	1 229	1 140	4 477	1 975	57.0	21.9	35.2	160.7
	H	4 224	649	604	2 192	779	51.1	23.2	27.9	120.0
	M	4 597	580	536	2 285	1 196	63.0	20.6	42.4	206.2

(CONTINUA)

- QUADRO 2 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2003

Nuts III e Municípios Novas		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Cávado	HM	401 190	74 958	60 786	216 432	49 014	44.7	27.0	17.7	65.4
	H	194 181	38 556	30 584	104 973	20 068	43.2	28.4	14.8	52.0
	M	207 009	36 402	30 202	111 459	28 946	46.1	25.7	20.4	79.5
Amares	HM	19 045	3 436	3 064	9 686	2 859	49.4	26.9	22.4	83.2
	H	9 317	1 756	1 547	4 777	1 237	47.3	27.8	19.6	70.4
	M	9 728	1 680	1 517	4 909	1 622	51.4	26.1	25.2	96.5
Barcelos	HM	123 222	23 500	19 025	66 775	13 922	43.6	27.4	16.2	59.2
	H	59 996	12 113	9 624	32 529	5 730	42.3	28.7	13.6	47.3
	M	63 226	11 387	9 401	34 246	8 192	44.9	26.1	18.8	71.9
Braga	HM	168 927	31 123	24 442	94 181	19 181	42.4	26.2	16.2	61.6
	H	81 228	15 991	12 107	45 376	7 754	41.3	27.8	13.5	48.5
	M	87 699	15 132	12 335	48 805	11 427	43.4	24.7	18.7	75.5
Espinho	HM	34 271	6 603	5 379	18 077	4 212	46.1	28.2	18.0	63.8
	H	16 535	3 401	2 692	8 757	1 685	44.4	29.7	14.7	49.5
	M	17 736	3 202	2 687	9 320	2 527	47.7	26.7	21.0	78.9
Terras de Bouro	HM	8 049	1 246	1 237	3 875	1 691	57.5	24.4	33.1	135.7
	H	3 925	621	630	1 944	730	52.5	24.1	28.4	117.6
	M	4 124	625	607	1 931	961	62.5	24.6	37.9	153.8
Vila Verde	HM	47 676	9 050	7 639	23 838	7 149	51.5	28.8	22.7	79.0
	H	23 180	4 674	3 984	11 590	2 932	48.8	30.0	18.8	62.7
	M	24 496	4 376	3 655	12 248	4 217	54.0	27.5	26.5	96.4
Ave	HM	516 329	92 790	75 762	285 419	62 358	43.0	25.7	17.3	67.2
	H	252 710	47 724	38 645	140 075	26 266	41.4	26.7	14.7	55.0
	M	263 619	45 066	37 117	145 344	36 092	44.5	24.7	19.8	80.1
Fafe	HM	53 261	9 513	8 037	28 387	7 324	46.2	26.1	20.1	77.0
	H	25 637	4 834	4 077	13 786	2 940	43.5	27.1	16.5	60.8
	M	27 624	4 679	3 960	14 601	4 384	48.8	25.2	23.6	93.7
Guimarães	HM	161 129	29 919	24 381	89 260	17 569	41.8	26.3	15.5	58.7
	H	79 307	15 516	12 410	43 993	7 388	40.6	27.5	13.1	47.6
	M	81 822	14 403	11 971	45 267	10 181	43.0	25.2	17.8	70.7
Póvoa de Lanhoso	HM	23 425	4 277	4 018	11 556	3 574	50.4	27.5	22.9	83.6
	H	11 410	2 184	2 057	5 629	1 540	48.5	28.4	20.0	70.5
	M	12 015	2 093	1 961	5 927	2 034	52.3	26.5	25.8	97.2
Santo Tirso	HM	71 757	11 630	9 717	40 639	9 771	42.5	23.1	19.4	84.0
	H	34 842	5 952	4 961	19 809	4 120	40.7	24.0	16.6	69.2
	M	36 915	5 678	4 756	20 830	5 651	44.3	22.2	22.1	99.5
Trofa	HM	38 693	6 937	5 599	21 903	4 254	40.7	25.2	15.5	61.3
	H	18 992	3 512	2 851	10 819	1 810	38.9	25.7	13.2	51.5
	M	19 701	3 425	2 748	11 084	2 444	42.4	24.8	17.7	71.4
Vieira do Minho	HM	14 506	2 304	2 336	7 129	2 737	53.3	24.3	28.9	118.8
	H	7 172	1 195	1 225	3 551	1 201	50.2	25.0	25.1	100.5
	M	7 334	1 109	1 111	3 578	1 536	56.4	23.7	32.8	138.5

(CONTINUA)

(CONTINUAÇÃO)

- QUADRO 2 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2003

Nuts III e Municípios Novas		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Vila Nova de Famalicão	HM	130 374	23 585	18 184	73 648	14 957	42.0	25.7	16.3	63.4
	H	63 895	12 155	9 301	36 111	6 328	40.7	26.8	13.9	52.1
	M	66 479	11 430	8 883	37 537	8 629	43.2	24.6	18.6	75.5
Vizela	HM	23 184	4 625	3 490	12 897	2 172	41.5	28.2	13.3	47.0
	H	11 455	2 376	1 763	6 377	939	40.7	29.2	11.5	39.5
	M	11 729	2 249	1 727	6 520	1 233	42.2	27.3	15.0	54.8
Grande Porto	HM	1 267 400	205 226	161 930	723 091	177 153	43.2	23.2	20.0	86.3
	H	607 320	105 250	82 039	349 016	71 015	40.9	24.4	16.5	67.5
	M	660 080	99 976	79 891	374 075	106 138	45.4	22.0	23.4	106.2
Espinho	HM	32 177	4 977	4 154	18 237	4 809	43.7	22.2	21.5	96.6
	H	15 551	2 585	2 155	8 842	1 969	41.4	23.5	17.9	76.2
	M	16 626	2 392	1 999	9 395	2 840	45.9	21.0	24.9	118.7
Gondomar	HM	167 698	28 041	21 741	97 429	20 487	40.7	23.5	17.2	73.1
	H	81 697	14 371	10 983	47 742	8 601	39.1	24.5	14.6	59.8
	M	86 001	13 670	10 758	49 687	11 886	42.3	22.6	19.7	86.9
Maia	HM	127 369	22 029	16 101	73 838	15 401	41.6	24.5	17.1	69.9
	H	61 883	11 295	8 208	35 915	6 465	40.3	25.6	14.7	57.2
	M	65 486	10 734	7 893	37 923	8 936	42.9	23.4	19.5	83.2
Matosinhos	HM	167 840	26 476	21 686	97 487	22 191	40.8	22.2	18.6	83.8
	H	81 284	13 553	11 079	47 497	9 155	38.8	23.1	15.6	67.5
	M	86 556	12 923	10 607	49 990	13 036	42.8	21.3	21.5	100.9
Porto	HM	244 998	32 675	29 163	134 891	48 269	49.3	19.9	29.4	147.7
	H	111 213	16 705	14 693	62 224	17 591	44.6	21.7	22.9	105.3
	M	133 785	15 970	14 470	72 667	30 678	53.5	18.3	35.2	192.1
Póvoa de Varzim	HM	64 914	12 322	9 344	35 565	7 683	44.5	27.4	17.1	62.4
	H	31 282	6 295	4 723	17 226	3 038	42.5	28.7	13.8	48.3
	M	33 632	6 027	4 621	18 339	4 645	46.5	26.3	20.2	77.1
Valongo	HM	89 635	15 617	11 993	52 191	9 834	39.7	24.3	15.3	63.0
	H	43 636	8 062	5 935	25 517	4 122	38.7	25.6	13.1	51.1
	M	45 999	7 555	6 058	26 674	5 712	40.5	23.1	17.5	75.6
Vila do Conde	HM	75 473	13 248	10 475	42 337	9 413	42.9	25.1	17.8	71.1
	H	36 869	6 851	5 258	20 905	3 855	40.9	26.2	14.7	56.3
	M	38 604	6 397	5 217	21 432	5 558	44.9	24.0	20.9	86.9
Vila Nova de Gaia	HM	297 296	49 841	37 273	171 116	39 066	42.7	23.9	18.7	78.4
	H	143 905	25 533	19 005	83 148	16 219	40.9	25.0	15.9	63.5
	M	153 391	24 308	18 268	87 968	22 847	44.4	22.9	21.5	94.0
Tâmega	HM	555 407	110 257	84 908	293 092	67 150	46.9	29.2	17.8	60.9
	H	273 671	56 533	43 080	145 354	28 704	45.2	30.0	15.2	50.8
	M	281 736	53 724	41 828	147 738	38 446	48.6	28.3	20.3	71.6
Amarante	HM	60 652	11 446	9 303	31 947	7 956	47.0	27.7	19.3	69.5
	H	29 527	5 832	4 672	15 644	3 379	45.3	28.7	16.6	57.9
	M	31 125	5 614	4 631	16 303	4 577	48.7	26.8	21.9	81.5

(CONTINUA)

- QUADRO 2 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2003

Nuts III e Municípios Novas		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Baião	HM	21 724	3 913	3 244	10 883	3 684	53.8	27.7	26.1	94.1
	H	10 468	1 953	1 627	5 339	1 549	50.3	28.0	22.2	79.3
	M	11 256	1 960	1 617	5 544	2 135	57.2	27.4	29.8	108.9
Cabeceiras de Basto	HM	17 784	3 340	2 843	8 490	3 111	56.9	29.5	27.5	93.1
	H	8 785	1 748	1 452	4 247	1 338	54.1	30.7	23.5	76.5
	M	8 999	1 592	1 391	4 243	1 773	59.7	28.3	31.5	111.4
Castelo de Paiva	HM	17 128	3 216	2 503	9 175	2 234	46.7	27.5	19.1	69.5
	H	8 420	1 656	1 218	4 624	922	44.1	28.3	15.8	55.7
	M	8 708	1 560	1 285	4 551	1 312	49.2	26.7	22.5	84.1
Celorico de Basto	HM	20 201	3 523	3 431	9 693	3 554	53.9	26.8	27.1	100.9
	H	9 849	1 804	1 779	4 770	1 496	50.4	27.5	22.8	82.9
	M	10 352	1 719	1 652	4 923	2 058	57.4	26.1	31.3	119.7
Cinfães	HM	21 573	3 624	3 159	10 915	3 875	53.3	25.7	27.5	106.9
	H	10 551	1 879	1 588	5 432	1 652	50.3	26.8	23.5	87.9
	M	11 022	1 745	1 571	5 483	2 223	56.3	24.7	31.5	127.4
Felgueiras	HM	58 278	12 500	9 017	30 864	5 897	46.1	31.3	14.8	47.2
	H	28 480	6 449	4 459	15 034	2 538	46.1	33.1	13.0	39.4
	M	29 798	6 051	4 558	15 830	3 359	46.2	29.7	16.5	55.5
Lousada	HM	45 829	9 860	7 061	24 559	4 349	44.9	31.2	13.8	44.1
	H	22 654	5 027	3 637	12 100	1 890	44.0	31.9	12.0	37.6
	M	23 175	4 833	3 424	12 459	2 459	45.9	30.4	15.5	50.9
Marco de Canaveses	HM	53 489	10 951	8 051	28 231	6 256	47.4	30.2	17.2	57.1
	H	26 330	5 570	4 117	14 070	2 573	44.8	30.6	14.1	46.2
	M	27 159	5 381	3 934	14 161	3 683	50.1	29.7	20.4	68.4
Mondim de Basto	HM	8 480	1 524	1 424	4 088	1 444	53.8	27.6	26.2	94.8
	H	4 175	788	727	2 029	631	51.5	28.6	22.9	80.1
	M	4 305	736	697	2 059	813	56.2	26.7	29.5	110.5
Paços de Ferreira	HM	54 300	11 542	7 814	29 955	4 989	43.8	30.6	13.2	43.2
	H	27 351	5 947	4 039	15 154	2 211	42.5	31.0	11.5	37.2
	M	26 949	5 595	3 775	14 801	2 778	45.1	30.1	15.0	49.7
Paredes	HM	84 780	17 218	12 859	46 786	7 917	42.1	28.9	13.3	46.0
	H	41 945	8 822	6 473	23 227	3 423	41.2	29.7	11.5	38.8
	M	42 835	8 396	6 386	23 559	4 494	43.0	28.0	15.0	53.5
Penafiel	HM	71 848	14 579	11 271	38 181	7 817	45.3	29.5	15.8	53.6
	H	35 571	7 454	5 768	19 013	3 336	43.5	30.1	13.5	44.8
	M	36 277	7 125	5 503	19 168	4 481	47.0	28.9	18.2	62.9
Resende	HM	12 062	1 997	1 786	5 819	2 460	58.6	26.3	32.3	123.2
	H	5 953	1 073	933	2 886	1 061	55.9	28.1	27.8	98.9
	M	6 109	924	853	2 933	1 399	61.4	24.4	37.0	151.4
Ribeira de Pena	HM	7 279	1 024	1 142	3 506	1 607	56.6	22.0	34.6	156.9
	H	3 612	531	591	1 785	705	52.0	22.3	29.7	132.8
	M	3 667	493	551	1 721	902	61.4	21.7	39.7	183.0

(CONTINUA)

(CONTINUAÇÃO)

- QUADRO 2 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2003

Nuts III e Municípios Novas		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Entre Douro e Vouga	HM	281 740	47 672	38 680	157 273	38 115	43.8	24.3	19.5	80.0
	H	137 875	24 409	19 617	77 604	16 245	41.8	25.1	16.7	66.6
	M	143 865	23 263	19 063	79 669	21 870	45.7	23.6	22.2	94.0
Arouca	HM	24 038	4 034	3 720	12 416	3 868	49.0	25.0	24.0	95.9
	H	11 775	2 058	1 914	6 183	1 620	45.4	25.4	20.0	78.7
	M	12 263	1 976	1 806	6 233	2 248	52.5	24.6	28.0	113.8
Santa Maria da Feira	HM	140 494	24 767	18 916	79 617	17 194	42.6	25.1	17.4	69.4
	H	68 785	12 732	9 506	39 337	7 210	40.8	26.1	14.8	56.6
	M	71 709	12 035	9 410	40 280	9 984	44.3	24.2	20.1	83.0
Oliveira de Azeméis	HM	71 069	11 582	9 692	39 758	10 037	43.7	23.4	20.3	86.7
	H	34 941	5 940	4 908	19 721	4 372	41.9	24.1	17.8	73.6
	M	36 128	5 642	4 784	20 037	5 665	45.6	22.7	22.8	100.4
São João da Madeira	HM	21 407	3 596	2 912	12 067	2 832	42.9	24.0	18.9	78.8
	H	10 156	1 789	1 470	5 692	1 205	41.8	25.0	16.8	67.4
	M	11 251	1 807	1 442	6 375	1 627	43.9	23.1	20.8	90.0
Vale de Cambra	HM	24 732	3 693	3 440	13 415	4 184	46.7	21.9	24.8	113.3
	H	12 218	1 890	1 819	6 671	1 838	43.9	22.3	21.6	97.2
	M	12 514	1 803	1 621	6 744	2 346	49.6	21.6	28.0	130.1
Douro	HM	217 982	31 966	31 022	111 554	43 440	52.9	22.4	30.5	135.9
	H	105 301	16 409	15 846	55 190	17 856	48.2	23.1	25.1	108.8
	M	112 681	15 557	15 176	56 364	25 584	57.5	21.7	35.8	164.5
Alijó	HM	14 005	1 811	2 085	6 974	3 135	54.6	20.0	34.6	173.1
	H	6 847	952	1 067	3 549	1 279	48.3	20.6	27.7	134.3
	M	7 158	859	1 018	3 425	1 856	61.1	19.3	41.8	216.1
Armamar	HM	7 356	1 065	1 051	3 714	1 526	54.4	22.4	32.0	143.3
	H	3 565	542	539	1 857	627	48.8	22.6	26.2	115.7
	M	3 791	523	512	1 857	899	60.0	22.1	37.9	171.9
Carrazeda de Ansiães	HM	7 318	855	949	3 511	2 003	64.1	19.2	44.9	234.3
	H	3 522	432	483	1 755	852	57.4	19.3	38.1	197.2
	M	3 796	423	466	1 756	1 151	70.8	19.0	51.8	272.1
Freixo de Espada à Cinta	HM	4 049	457	459	1 860	1 273	74.6	19.7	54.9	278.6
	H	1 953	237	236	926	554	68.1	20.4	47.7	233.8
	M	2 096	220	223	934	719	81.2	19.0	62.1	326.8
Lamego	HM	27 276	4 245	4 070	14 256	4 705	48.8	23.2	25.7	110.8
	H	13 071	2 173	2 031	6 998	1 869	44.8	24.1	20.7	86.0
	M	14 205	2 072	2 039	7 258	2 836	52.8	22.3	30.5	136.9
Mesão Frio	HM	4 721	768	769	2 373	811	50.3	24.4	25.8	105.6
	H	2 268	397	400	1 176	295	43.9	25.2	18.7	74.3
	M	2 453	371	369	1 197	516	56.6	23.7	33.0	139.1
Moimenta da Beira	HM	11 031	1 768	1 738	5 315	2 210	56.4	25.1	31.3	125.0
	H	5 282	892	890	2 575	925	52.4	25.7	26.7	103.7
	M	5 749	876	848	2 740	1 285	60.2	24.4	35.8	146.7

(CONTINUA)

- QUADRO 2 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2003

Nuts III e Municípios Novas		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Penedono	HM	3 401	477	478	1 584	862	64.9	23.1	41.8	180.7
	H	1 631	261	238	791	341	58.5	25.4	33.1	130.7
	M	1 770	216	240	793	521	71.3	20.9	50.4	241.2
Peso da Régua	HM	18 194	2 896	2 715	9 633	2 950	47.3	23.5	23.9	101.9
	H	8 769	1 471	1 389	4 771	1 138	42.4	23.9	18.5	77.4
	M	9 425	1 425	1 326	4 862	1 812	52.3	23.0	29.3	127.2
Sabrosa	HM	6 879	920	984	3 438	1 537	55.6	20.8	34.8	167.1
	H	3 370	481	520	1 755	614	48.1	21.1	27.0	127.7
	M	3 509	439	464	1 683	923	63.4	20.4	43.0	210.3
Santa Marta de Penaguião	HM	8 440	1 156	1 122	4 386	1 776	53.2	21.0	32.2	153.6
	H	4 055	617	565	2 183	690	47.6	22.5	25.1	111.8
	M	4 385	539	557	2 203	1 086	58.9	19.5	39.3	201.5
São João da Pesqueira	HM	8 418	1 336	1 276	4 092	1 714	56.8	24.9	31.9	128.3
	H	4 186	683	658	2 101	744	51.7	24.8	27.0	108.9
	M	4 232	653	618	1 991	970	62.2	25.0	37.2	148.5
Sernancelhe	HM	6 167	893	937	2 998	1 339	56.7	22.7	34.0	149.9
	H	3 018	449	500	1 493	576	51.4	22.5	28.9	128.3
	M	3 149	444	437	1 505	763	62.2	22.9	39.3	171.8
Tabuaço	HM	6 584	976	1 041	3 130	1 437	57.9	23.4	34.5	147.2
	H	3 179	479	541	1 552	607	51.9	22.9	29.0	126.7
	M	3 405	497	500	1 578	830	63.9	23.9	39.9	167.0
Tarouca	HM	8 271	1 392	1 274	4 204	1 401	51.0	25.4	25.6	100.6
	H	4 083	731	653	2 110	589	47.8	26.5	21.3	80.6
	M	4 188	661	621	2 094	812	54.3	24.3	29.9	122.8
Torre de Moncorvo	HM	9 509	1 057	1 214	4 420	2 818	68.8	18.8	50.0	266.6
	H	4 546	517	634	2 178	1 217	61.7	18.4	43.3	235.4
	M	4 963	540	580	2 242	1 601	75.9	19.1	56.7	296.5
Vila Flor	HM	7 764	941	1 034	3 990	1 799	54.5	18.7	35.8	191.2
	H	3 784	468	544	1 985	787	49.6	18.5	31.1	168.2
	M	3 980	473	490	2 005	1 012	59.5	19.0	40.6	214.0
Vila Nova de Foz Côa	HM	8 302	986	979	4 014	2 323	66.3	19.7	46.5	235.6
	H	3 951	501	482	1 991	977	59.8	20.3	39.5	195.0
	M	4 351	485	497	2 023	1 346	72.7	19.2	53.4	277.5
Vila Real	HM	50 297	7 967	6 847	27 662	7 821	45.8	23.1	22.7	98.2
	H	24 221	4 126	3 476	13 444	3 175	43.2	24.4	18.8	77.0
	M	26 076	3 841	3 371	14 218	4 646	48.3	21.8	26.4	121.0
Alto Trás-os-Montes	HM	220 735	27 827	29 919	111 656	51 333	55.9	19.7	36.3	184.5
	H	107 428	14 127	15 245	55 402	22 654	52.1	20.0	32.1	160.4
	M	113 307	13 700	14 674	56 254	28 679	59.7	19.3	40.4	209.3
Alfândega da Fé	HM	5 746	673	703	2 788	1 582	64.6	19.3	45.3	235.1
	H	2 826	320	370	1 419	717	58.0	17.9	40.1	224.1
	M	2 920	353	333	1 369	865	71.6	20.7	50.8	245.0

(CONTINUA)

(CONTINUAÇÃO)

- QUADRO 2 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2003

Nuts III e Municípios Novas		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Boticas	HM	6 181	675	871	2 999	1 636	59.7	17.4	42.3	242.4
	H	3 035	331	477	1 500	727	53.5	16.7	36.8	219.6
	M	3 146	344	394	1 499	909	66.2	18.2	48.0	264.2
Bragança	HM	34 696	4 594	4 592	18 597	6 913	49.6	19.8	29.8	150.5
	H	16 761	2 300	2 287	9 158	3 016	46.4	20.1	26.4	131.1
	M	17 935	2 294	2 305	9 439	3 897	52.7	19.5	33.2	169.9
Chaves	HM	43 995	5 847	6 035	23 049	9 064	51.3	20.1	31.2	155.0
	H	21 355	3 039	3 043	11 314	3 959	48.7	21.2	27.6	130.3
	M	22 640	2 808	2 992	11 735	5 105	53.7	19.1	34.7	181.8
Macedo de Cavaleiros	HM	17 254	2 281	2 411	8 602	3 960	56.7	20.7	36.0	173.6
	H	8 270	1 155	1 178	4 252	1 685	52.3	21.3	31.0	145.9
	M	8 984	1 126	1 233	4 350	2 275	60.9	20.2	40.7	202.0
Miranda do Douro	HM	7 797	834	913	3 843	2 207	63.9	17.5	46.4	264.6
	H	3 842	424	464	1 934	1 020	60.2	17.7	42.5	240.6
	M	3 955	410	449	1 909	1 187	67.7	17.4	50.3	289.5
Mirandela	HM	25 767	3 552	3 595	13 249	5 371	53.0	21.1	31.9	151.2
	H	12 494	1 826	1 806	6 536	2 326	49.8	21.9	27.9	127.4
	M	13 273	1 726	1 789	6 713	3 045	56.1	20.3	35.8	176.4
Mogadouro	HM	10 891	1 253	1 428	5 304	2 906	61.8	18.6	43.2	231.9
	H	5 423	647	767	2 676	1 333	57.5	18.8	38.7	206.0
	M	5 468	606	661	2 628	1 573	66.3	18.4	47.8	259.6
Montalegre	HM	12 287	1 410	1 704	5 797	3 376	63.8	18.8	45.0	239.4
	H	6 001	708	873	2 910	1 510	58.6	18.7	39.9	213.3
	M	6 286	702	831	2 887	1 866	69.1	18.9	50.2	265.8
Murça	HM	6 548	858	964	3 237	1 489	55.9	20.4	35.4	173.5
	H	3 227	458	491	1 621	657	52.8	21.7	31.1	143.4
	M	3 321	400	473	1 616	832	59.0	19.1	39.8	208.0
Valpaços	HM	19 203	2 299	2 604	9 413	4 887	59.8	19.1	40.7	212.6
	H	9 307	1 150	1 356	4 644	2 157	55.1	19.2	36.0	187.6
	M	9 896	1 149	1 248	4 769	2 730	64.5	19.1	45.4	237.6
Vila Pouca de Aguiar	HM	15 058	2 095	2 210	7 600	3 153	53.5	21.4	32.1	150.5
	H	7 379	1 042	1 142	3 804	1 391	49.2	21.1	28.1	133.5
	M	7 679	1 053	1 068	3 796	1 762	57.9	21.6	36.2	167.3
Vimioso	HM	5 134	497	636	2 366	1 635	71.0	16.6	54.5	329.0
	H	2 521	249	328	1 192	752	65.9	16.4	49.5	302.0
	M	2 613	248	308	1 174	883	76.3	16.7	59.6	356.0
Vinhais	HM	10 178	959	1 253	4 812	3 154	67.8	15.8	52.0	328.9
	H	4 987	478	663	2 442	1 404	60.6	15.4	45.2	293.7
	M	5 191	481	590	2 370	1 750	75.4	16.3	59.1	363.8
Centro	HM	2 366 691	345 679	301 093	1 250 526	469 393	52.5	22.3	30.3	135.8
	H	1 143 258	176 872	153 517	613 432	199 437	49.1	23.1	26.0	112.8
	M	1 223 433	168 807	147 576	637 094	269 956	55.9	21.5	34.4	159.9

(CONTINUA)

(CONTINUAÇÃO)

- QUADRO 2 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2003

Nuts III e Municípios Novas		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Baixo Vouga	HM	391 708	63 164	51 513	213 561	63 470	47.8	23.8	23.9	100.5
	H	189 844	32 078	26 176	104 529	27 061	45.2	24.5	20.7	84.4
	M	201 864	31 086	25 337	109 032	36 409	50.2	23.1	27.1	117.1
Águeda	HM	49 456	7 612	6 697	27 224	7 923	45.8	22.4	23.4	104.1
	H	23 979	3 797	3 375	13 348	3 459	43.4	22.7	20.7	91.1
	M	25 477	3 815	3 322	13 876	4 464	48.1	22.2	26.0	117.0
Albergaria-a-Velha	HM	25 230	4 170	3 371	13 737	3 952	47.5	24.4	23.1	94.8
	H	12 327	2 119	1 743	6 755	1 710	45.1	24.9	20.1	80.7
	M	12 903	2 051	1 628	6 982	2 242	49.9	23.8	26.0	109.3
Anadia	HM	31 622	4 456	3 939	16 948	6 279	51.4	21.3	30.1	140.9
	H	15 283	2 314	2 013	8 320	2 636	47.9	22.4	25.5	113.9
	M	16 339	2 142	1 926	8 628	3 643	54.8	20.3	34.5	170.1
Aveiro	HM	73 521	12 005	9 413	41 151	10 952	45.4	23.7	21.7	91.2
	H	35 342	6 014	4 771	19 844	4 713	43.6	24.4	19.1	78.4
	M	38 179	5 991	4 642	21 307	6 239	47.1	23.1	24.0	104.1
Estarreja	HM	28 236	4 530	3 895	14 977	4 834	49.6	24.0	25.6	106.7
	H	13 671	2 294	1 972	7 348	2 057	46.7	24.6	22.1	89.7
	M	14 565	2 236	1 923	7 629	2 777	52.5	23.4	29.1	124.2
Ilhavo	HM	38 581	6 471	5 168	21 509	5 433	44.6	24.3	20.4	84.0
	H	18 792	3 261	2 626	10 593	2 312	42.2	24.7	17.5	70.9
	M	19 789	3 210	2 542	10 916	3 121	47.0	23.9	23.2	97.2
Mealhada	HM	21 282	3 123	2 637	11 396	4 126	51.7	22.3	29.4	132.1
	H	10 348	1 662	1 344	5 578	1 764	49.5	24.0	25.5	106.1
	M	10 934	1 461	1 293	5 818	2 362	53.8	20.5	33.2	161.7
Murtosa	HM	9 591	1 732	1 313	4 682	1 864	60.0	28.9	31.1	107.6
	H	4 611	879	694	2 306	732	53.7	29.3	24.4	83.3
	M	4 980	853	619	2 376	1 132	66.3	28.5	37.8	132.7
Oliveira do Bairro	HM	22 012	3 451	2 647	11 527	4 387	55.3	24.3	31.0	127.1
	H	10 583	1 742	1 326	5 596	1 919	52.9	25.2	27.7	110.2
	M	11 429	1 709	1 321	5 931	2 468	57.6	23.6	34.0	144.4
Ovar	HM	56 296	9 949	7 416	31 547	7 384	44.5	25.5	19.0	74.2
	H	27 456	5 101	3 805	15 487	3 063	42.3	26.4	15.9	60.0
	M	28 840	4 848	3 611	16 060	4 321	46.6	24.6	22.0	89.1
Sever do Vouga	HM	12 977	1 877	1 796	6 781	2 523	51.3	21.9	29.4	134.4
	H	6 271	950	878	3 371	1 072	47.6	22.4	25.2	112.8
	M	6 706	927	918	3 410	1 451	54.9	21.4	33.5	156.5
Vagos	HM	22 904	3 788	3 221	12 082	3 813	49.7	24.8	24.9	100.7
	H	11 181	1 945	1 629	5 983	1 624	46.9	25.6	21.3	83.5
	M	11 723	1 843	1 592	6 099	2 189	52.4	24.0	28.5	118.8
Baixo Mondego	HM	336 875	45 995	40 691	185 073	65 116	49.2	20.4	28.8	141.6
	H	160 111	23 421	20 486	89 067	27 137	46.1	21.4	24.8	115.9
	M	176 764	22 574	20 205	96 006	37 979	52.1	19.4	32.7	168.2

(CONTINUA)

(CONTINUAÇÃO)

- QUADRO 2 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2003

Nuts III e Municípios Novas		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Cantanhede	HM	38 349	5 113	4 848	20 359	8 029	52.1	20.3	31.9	157.0
	H	18 470	2 627	2 465	9 953	3 425	48.7	21.2	27.6	130.4
	M	19 879	2 486	2 383	10 406	4 604	55.4	19.4	36.0	185.2
Coimbra	HM	143 829	20 317	17 416	81 510	24 586	45.4	20.5	24.9	121.0
	H	67 443	10 230	8 696	38 660	9 857	42.4	21.6	20.8	96.4
	M	76 386	10 087	8 720	42 850	14 729	48.1	19.6	28.6	146.0
Condeixa-a-Nova	HM	16 115	2 368	1 690	8 788	3 269	53.8	22.6	31.2	138.0
	H	7 650	1 213	874	4 181	1 382	51.3	24.0	27.3	113.9
	M	8 465	1 155	816	4 607	1 887	56.1	21.3	34.8	163.4
Figueira da Foz	HM	62 962	8 516	7 505	34 442	12 499	50.1	20.3	29.8	146.8
	H	30 090	4 413	3 772	16 668	5 237	47.2	21.6	25.6	118.7
	M	32 872	4 103	3 733	17 774	7 262	52.8	19.1	33.8	177.0
Mira	HM	13 025	1 775	1 700	6 944	2 606	50.7	20.5	30.1	146.8
	H	6 192	901	840	3 361	1 090	47.4	21.4	25.9	121.0
	M	6 833	874	860	3 583	1 516	53.8	19.7	34.1	173.5
Montemor-o-Velho	HM	25 126	3 328	3 078	13 334	5 386	53.1	20.3	32.8	161.8
	H	12 189	1 720	1 560	6 527	2 382	50.7	21.3	29.5	138.5
	M	12 937	1 608	1 518	6 807	3 004	55.4	19.3	36.1	186.8
Penacova	HM	16 785	2 190	2 123	8 973	3 499	51.3	19.7	31.5	159.8
	H	8 063	1 069	1 094	4 457	1 443	45.3	19.3	26.0	135.0
	M	8 722	1 121	1 029	4 516	2 056	57.3	20.2	37.1	183.4
Soure	HM	20 684	2 388	2 331	10 723	5 242	58.4	18.3	40.2	219.5
	H	10 014	1 248	1 185	5 260	2 321	55.4	19.4	36.0	186.0
	M	10 670	1 140	1 146	5 463	2 921	61.4	17.2	44.2	256.2
Pinhal Litoral	HM	258 851	41 356	33 467	140 398	43 630	48.9	23.8	25.1	105.5
	H	126 602	21 196	17 017	69 079	19 310	47.0	24.6	22.4	91.1
	M	132 249	20 160	16 450	71 319	24 320	50.7	23.0	27.7	120.6
Batalha	HM	15 391	2 466	2 006	8 173	2 746	51.2	24.2	27.0	111.4
	H	7 561	1 256	1 027	4 071	1 207	48.3	24.6	23.7	96.1
	M	7 830	1 210	979	4 102	1 539	54.1	23.8	30.3	127.2
Leiria	HM	123 145	20 696	16 351	67 859	18 239	46.2	24.6	21.7	88.1
	H	60 265	10 569	8 347	33 262	8 087	44.8	25.4	19.4	76.5
	M	62 880	10 127	8 004	34 597	10 152	47.6	23.8	23.8	100.2
Marinha Grande	HM	37 754	5 657	4 369	21 477	6 251	46.1	21.9	24.2	110.5
	H	18 486	2 892	2 188	10 671	2 735	43.8	22.5	21.3	94.6
	M	19 268	2 765	2 181	10 806	3 516	48.4	21.3	27.1	127.2
Pombal	HM	57 985	8 654	7 584	29 848	11 899	54.9	23.1	31.8	137.5
	H	28 271	4 474	3 883	14 610	5 304	52.9	24.2	28.7	118.6
	M	29 714	4 180	3 701	15 238	6 595	56.9	22.1	34.8	157.8
Porto de Mós	HM	24 576	3 883	3 157	13 041	4 495	51.7	24.0	27.8	115.8
	H	12 019	2 005	1 572	6 465	1 977	49.5	24.9	24.6	98.6
	M	12 557	1 878	1 585	6 576	2 518	53.9	23.0	30.9	134.1

(CONTINUA)

(CONTINUAÇÃO)

- QUADRO 2 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2003

Nuts III e Municípios Novas		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Pinhal Interior Norte	HM	137 767	19 234	16 709	68 805	33 019	61.1	22.5	38.6	171.7
	H	66 269	9 910	8 618	34 106	13 635	55.1	23.2	31.9	137.6
	M	71 498	9 324	8 091	34 699	19 384	67.1	21.8	45.3	207.9
Alvaiázere	HM	8 182	1 004	954	3 784	2 440	72.7	21.2	51.5	243.0
	H	3 883	516	498	1 847	1 022	65.6	22.0	43.6	198.1
	M	4 299	488	456	1 937	1 418	79.6	20.4	59.3	290.6
Ansião	HM	13 654	1 768	1 614	7 043	3 229	57.7	20.4	37.3	182.6
	H	6 567	909	839	3 480	1 339	52.0	21.0	31.0	147.3
	M	7 087	859	775	3 563	1 890	63.4	19.8	43.6	220.0
Arganil	HM	13 283	1 759	1 658	6 330	3 536	66.3	22.0	44.3	201.0
	H	6 362	901	858	3 170	1 433	57.9	22.4	35.6	159.0
	M	6 921	858	800	3 160	2 103	74.8	21.7	53.1	245.1
Castanheira de Pêra	HM	3 521	446	398	1 765	912	62.8	20.6	42.2	204.5
	H	1 656	232	188	874	362	55.9	21.8	34.1	156.0
	M	1 865	214	210	891	550	69.4	19.4	50.0	257.0
Figueiró dos Vinhos	HM	7 141	899	828	3 543	1 871	63.4	20.6	42.8	208.1
	H	3 370	453	415	1 752	750	55.5	20.9	34.6	165.6
	M	3 771	446	413	1 791	1 121	71.1	20.2	50.9	251.3
Góis	HM	4 663	535	538	2 086	1 504	77.7	20.4	57.3	281.1
	H	2 211	275	286	1 047	603	65.9	20.6	45.2	219.3
	M	2 452	260	252	1 039	901	89.9	20.1	69.8	346.5
Lousã	HM	16 746	2 665	1 954	9 066	3 061	52.0	24.2	27.8	114.9
	H	8 147	1 396	945	4 538	1 268	48.6	25.5	23.1	90.8
	M	8 599	1 269	1 009	4 528	1 793	55.3	22.9	32.4	141.3
Miranda do Corvo	HM	13 322	1 981	1 642	7 102	2 597	52.4	22.7	29.7	131.1
	H	6 517	1 031	903	3 505	1 078	47.8	23.4	24.5	104.6
	M	6 805	950	739	3 597	1 519	56.9	21.9	35.0	159.9
Oliveira do Hospital	HM	21 949	3 344	2 856	11 137	4 612	56.9	23.9	33.0	137.9
	H	10 587	1 729	1 457	5 464	1 937	53.0	25.0	28.0	112.0
	M	11 362	1 615	1 399	5 673	2 675	60.7	22.8	37.8	165.6
Pampilhosa da Serra	HM	4 848	459	535	2 098	1 756	84.1	17.4	66.7	382.6
	H	2 284	222	290	1 085	687	66.1	16.1	50.0	309.5
	M	2 564	237	245	1 013	1 069	103.8	18.8	85.0	451.1
Pedrógão Grande	HM	4 306	495	446	1 902	1 463	83.4	21.1	62.3	295.6
	H	2 055	265	233	935	622	75.9	22.7	53.3	234.7
	M	2 251	230	213	967	841	90.8	19.5	71.3	365.7
Penela	HM	6 454	787	711	3 149	1 807	67.2	20.4	46.8	229.6
	H	3 144	419	383	1 570	772	61.0	21.5	39.5	184.2
	M	3 310	368	328	1 579	1 035	73.6	19.3	54.3	281.3
Tábua	HM	12 470	1 900	1 633	6 064	2 873	62.0	24.7	37.3	151.2
	H	5 961	934	835	2 990	1 202	55.8	24.4	31.4	128.7
	M	6 509	966	798	3 074	1 671	68.1	24.9	43.2	173.0

(CONTINUA)

(CONTINUAÇÃO)

- QUADRO 2 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2003

Nuts III e Municípios Novas		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Vila Nova de Poiares	HM	7 228	1 192	942	3 736	1 358	54.5	25.5	29.0	113.9
	H	3 525	628	488	1 849	560	50.8	26.9	24.0	89.2
	M	3 703	564	454	1 887	798	58.2	24.1	34.1	141.5
Dão-Lafões	HM	288 560	43 407	40 459	147 076	57 618	53.9	23.1	30.7	132.7
	H	139 012	22 343	20 801	71 421	24 447	50.7	24.2	26.5	109.4
	M	149 548	21 064	19 658	75 655	33 171	56.9	22.1	34.8	157.5
Aguiar da Beira	HM	6 268	871	907	2 955	1 535	62.3	22.6	39.7	176.2
	H	2 990	451	461	1 427	651	58.4	23.9	34.5	144.3
	M	3 278	420	446	1 528	884	66.1	21.3	44.8	210.5
Carregal do Sal	HM	10 490	1 552	1 457	5 232	2 249	56.8	23.2	33.6	144.9
	H	5 035	766	777	2 545	947	51.6	23.1	28.5	123.6
	M	5 455	786	680	2 687	1 302	62.0	23.3	38.7	165.6
Castro Daire	HM	16 836	2 494	2 419	7 920	4 003	62.8	24.1	38.7	160.5
	H	8 248	1 286	1 246	3 972	1 744	58.1	24.6	33.4	135.6
	M	8 588	1 208	1 173	3 948	2 259	67.7	23.6	44.1	187.0
Mangualde	HM	21 029	3 136	2 914	10 649	4 330	55.0	23.1	31.9	138.1
	H	10 154	1 603	1 538	5 228	1 785	50.1	23.7	26.4	111.4
	M	10 875	1 533	1 376	5 421	2 545	60.0	22.6	37.4	166.0
Montáguia	HM	10 368	1 184	1 368	5 486	2 330	51.3	17.3	34.0	196.8
	H	5 076	634	748	2 672	1 022	48.4	18.5	29.9	161.2
	M	5 292	550	620	2 814	1 308	54.1	16.0	38.1	237.8
Nelas	HM	14 387	1 947	2 019	7 391	3 030	52.9	20.7	32.2	155.6
	H	6 986	1 015	1 055	3 586	1 330	50.5	21.9	28.7	131.0
	M	7 401	932	964	3 805	1 700	55.2	19.5	35.6	182.4
Oliveira de Frades	HM	10 552	1 715	1 557	5 210	2 070	55.9	25.3	30.6	120.7
	H	5 079	875	778	2 560	866	52.2	26.2	25.9	99.0
	M	5 473	840	779	2 650	1 204	59.6	24.5	35.1	143.3
Penalva do Castelo	HM	8 799	1 248	1 305	4 195	2 051	60.0	22.7	37.3	164.3
	H	4 248	643	665	2 080	860	54.8	23.4	31.3	133.7
	M	4 551	605	640	2 115	1 191	65.2	22.0	43.2	196.9
Santa Comba Dão	HM	12 424	1 728	1 711	6 343	2 642	54.3	21.5	32.8	152.9
	H	5 896	875	831	3 058	1 132	51.6	22.5	29.1	129.4
	M	6 528	853	880	3 285	1 510	56.7	20.5	36.3	177.0
São Pedro do Sul	HM	19 125	2 676	2 613	9 426	4 410	58.9	22.2	36.6	164.8
	H	9 172	1 412	1 400	4 522	1 838	54.9	23.8	31.0	130.2
	M	9 953	1 264	1 213	4 904	2 572	62.7	20.7	42.0	203.5
Sátão	HM	13 342	2 124	2 050	6 454	2 714	56.9	25.0	31.9	127.8
	H	6 409	1 098	1 029	3 155	1 127	53.2	26.2	26.9	102.6
	M	6 933	1 026	1 021	3 299	1 587	60.5	23.8	36.7	154.7
Tondela	HM	31 002	4 102	3 967	15 689	7 244	57.7	20.9	36.9	176.6
	H	14 929	2 130	2 038	7 638	3 123	54.3	22.0	32.3	146.6
	M	16 073	1 972	1 929	8 051	4 121	61.1	19.8	41.3	209.0

(CONTINUA)

(CONTINUAÇÃO)

- QUADRO 2 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2003

Nuts III e Municípios Novas		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Vila Nova de Paiva	HM	6 286	992	958	2 943	1 393	61.1	25.4	35.7	140.4
	H	3 052	513	478	1 461	600	57.4	26.5	30.9	117.0
	M	3 234	479	480	1 482	793	64.8	24.4	40.4	165.6
Viseu	HM	95 842	15 977	13 641	51 304	14 920	47.6	24.6	23.0	93.4
	H	45 943	8 159	6 940	24 596	6 248	45.7	25.9	19.8	76.6
	M	49 899	7 818	6 701	26 708	8 672	49.4	23.4	26.0	110.9
Vouzela	HM	11 810	1 661	1 573	5 879	2 697	58.5	22.3	36.2	162.4
	H	5 795	883	817	2 921	1 174	55.0	23.6	31.4	133.0
	M	6 015	778	756	2 958	1 523	62.0	20.9	41.0	195.8
Pinhal Interior Sul	HM	43 050	4 863	5 063	19 929	13 195	72.3	19.5	52.8	271.3
	H	20 731	2 481	2 603	10 135	5 512	62.7	19.5	43.3	222.2
	M	22 319	2 382	2 460	9 794	7 683	82.1	19.4	62.7	322.5
Mação	HM	7 893	811	740	3 426	2 916	89.5	19.5	70.0	359.6
	H	3 774	426	392	1 748	1 208	76.4	19.9	56.4	283.6
	M	4 119	385	348	1 678	1 708	103.3	19.0	84.3	443.6
Oleiros	HM	6 309	523	729	2 911	2 146	73.3	14.4	59.0	410.3
	H	3 051	278	380	1 486	907	63.5	14.9	48.6	326.3
	M	3 258	245	349	1 425	1 239	83.7	13.8	69.8	505.7
Proença-a-Nova	HM	9 334	1 025	1 180	4 318	2 811	69.8	18.6	51.1	274.2
	H	4 584	523	635	2 232	1 194	59.9	18.2	41.6	228.3
	M	4 750	502	545	2 086	1 617	80.5	19.1	61.5	322.1
Sertã	HM	16 274	2 151	2 051	7 888	4 184	63.7	21.6	42.1	194.5
	H	7 787	1 076	1 010	3 963	1 738	56.6	21.6	34.9	161.5
	M	8 487	1 075	1 041	3 925	2 446	70.9	21.6	49.3	227.5
Vila de Rei	HM	3 240	353	363	1 386	1 138	85.2	20.2	65.1	322.4
	H	1 535	178	186	706	465	72.1	20.0	52.1	261.2
	M	1 705	175	177	680	673	98.9	20.4	78.5	384.6
Serra da Estrela	HM	48 920	6 095	6 386	24 949	11 490	56.1	19.5	36.7	188.5
	H	23 344	3 106	3 253	12 209	4 776	51.0	20.1	30.9	153.8
	M	25 576	2 989	3 133	12 740	6 714	61.1	18.8	42.3	224.6
Fornos de Algodres	HM	5 453	707	715	2 606	1 425	64.2	21.3	42.9	201.6
	H	2 622	350	375	1 288	609	57.7	21.0	36.6	174.0
	M	2 831	357	340	1 318	816	70.7	21.5	49.2	228.6
Gouveia	HM	15 827	1 841	1 914	7 694	4 378	64.7	19.2	45.6	237.8
	H	7 466	939	964	3 763	1 800	57.9	19.9	38.1	191.7
	M	8 361	902	950	3 931	2 578	71.3	18.5	52.8	285.8
Seia	HM	27 640	3 547	3 757	14 649	5 687	50.2	19.3	30.9	160.3
	H	13 256	1 817	1 914	7 158	2 367	46.1	20.0	26.1	130.3
	M	14 384	1 730	1 843	7 491	3 320	54.1	18.5	35.6	191.9
Beira Interior Norte	HM	113 241	14 416	14 285	55 554	28 986	62.1	20.6	41.5	201.1
	H	54 075	7 370	7 250	27 253	12 202	56.7	21.4	35.4	165.6
	M	59 166	7 046	7 035	28 301	16 784	67.4	19.9	47.5	238.2

(CONTINUA)

(CONTINUAÇÃO)

- QUADRO 2 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2003

Nuts III e Municípios Novas		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Almeida	HM	7 926	801	919	3 823	2 383	67.1	16.9	50.3	297.5
	H	3 770	392	466	1 897	1 015	59.5	16.6	43.0	258.9
	M	4 156	409	453	1 926	1 368	74.7	17.2	57.5	334.5
Celorico da Beira	HM	8 788	1 134	1 173	4 171	2 310	64.4	21.2	43.2	203.7
	H	4 237	571	628	2 050	988	58.2	21.3	36.9	173.0
	M	4 551	563	545	2 121	1 322	70.7	21.1	49.6	234.8
Figueira de Castelo Rodrigo	HM	6 938	773	866	3 169	2 130	71.9	19.2	52.8	275.5
	H	3 311	409	440	1 597	865	62.5	20.1	42.5	211.5
	M	3 627	364	426	1 572	1 265	81.5	18.2	63.3	347.5
Guarda	HM	43 981	6 581	5 687	23 130	8 583	52.6	22.8	29.8	130.4
	H	21 051	3 388	2 821	11 246	3 596	49.6	24.1	25.6	106.1
	M	22 930	3 193	2 866	11 884	4 987	55.5	21.6	33.8	156.2
Manteigas	HM	3 940	522	526	2 056	836	52.6	20.2	32.4	160.2
	H	1 851	244	268	997	342	46.3	19.3	27.0	140.2
	M	2 089	278	258	1 059	494	58.6	21.1	37.5	177.7
Meda	HM	6 060	697	775	2 799	1 789	69.6	19.5	50.1	256.7
	H	2 883	375	387	1 372	749	63.9	21.3	42.6	199.7
	M	3 177	322	388	1 427	1 040	75.0	17.7	57.3	323.0
Pinhel	HM	10 545	1 173	1 324	5 166	2 882	62.5	18.1	44.4	245.7
	H	5 059	596	683	2 560	1 220	56.0	18.4	37.6	204.7
	M	5 486	577	641	2 606	1 662	69.0	17.8	51.2	288.0
Sabugal	HM	14 381	1 363	1 560	6 222	5 236	84.8	17.5	67.3	384.2
	H	6 803	698	824	3 111	2 170	72.9	17.7	55.1	310.9
	M	7 578	665	736	3 111	3 066	97.0	17.3	79.7	461.1
Trancoso	HM	10 682	1 372	1 455	5 018	2 837	65.0	21.2	43.8	206.8
	H	5 110	697	733	2 423	1 257	61.9	22.1	39.8	180.3
	M	5 572	675	722	2 595	1 580	68.0	20.3	47.6	234.1
Beira Interior Sul	HM	76 270	9 019	8 241	37 737	21 273	65.9	19.6	46.3	235.9
	H	36 624	4 621	4 238	18 567	9 198	60.6	20.3	40.3	199.0
	M	39 646	4 398	4 003	19 170	12 075	71.1	19.0	52.1	274.6
Castelo Branco	HM	55 088	7 227	6 306	29 009	12 546	56.0	20.5	35.5	173.6
	H	26 433	3 704	3 244	14 123	5 362	52.2	21.3	30.9	144.8
	M	28 655	3 523	3 062	14 886	7 184	59.7	19.6	40.0	203.9
Idanha-a-Nova	HM	11 085	969	1 013	4 465	4 638	102.4	17.7	84.7	478.6
	H	5 299	510	524	2 238	2 027	91.9	18.5	73.4	397.5
	M	5 786	459	489	2 227	2 611	113.0	16.9	96.1	568.8
Penamacor	HM	6 247	537	598	2 543	2 569	98.9	17.1	81.8	478.4
	H	3 032	273	315	1 305	1 139	87.2	16.9	70.3	417.2
	M	3 215	264	283	1 238	1 430	111.4	17.4	94.0	541.7
Vila Velha de Ródão	HM	3 850	286	324	1 720	1 520	88.4	14.0	74.4	531.5
	H	1 860	134	155	901	670	76.1	12.7	63.4	500.0
	M	1 990	152	169	819	850	101.4	15.4	86.0	559.2

(CONTINUA)

(CONTINUAÇÃO)

- QUADRO 2 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2003

Nuts III e Municípios Novas		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Cova da Beira	HM	92 586	12 406	11 498	48 474	20 208	54.4	20.7	33.7	162.9
	H	44 703	6 406	5 876	24 041	8 380	49.4	21.4	28.0	130.8
	M	47 883	6 000	5 622	24 433	11 828	59.3	20.0	39.4	197.1
Belmonte	HM	7 613	1 064	918	3 862	1 769	59.3	22.3	37.0	166.3
	H	3 628	548	425	1 902	753	55.9	23.5	32.4	137.4
	M	3 985	516	493	1 960	1 016	62.5	21.0	41.4	196.9
Covilhã	HM	53 663	7 194	6 689	29 099	10 681	49.9	20.1	29.8	148.5
	H	25 906	3 714	3 404	14 416	4 372	45.4	20.8	24.5	117.7
	M	27 757	3 480	3 285	14 683	6 309	54.5	19.4	35.1	181.3
Fundão	HM	31 310	4 148	3 891	15 513	7 758	61.4	21.4	40.0	187.0
	H	15 169	2 144	2 047	7 723	3 255	55.3	21.9	33.3	151.8
	M	16 141	2 004	1 844	7 790	4 503	67.5	20.8	46.7	224.7
Oeste	HM	349 285	53 440	44 259	188 563	63 023	50.0	23.0	27.1	117.9
	H	171 111	27 375	22 594	93 505	27 637	47.4	23.6	23.8	101.0
	M	178 174	26 065	21 665	95 058	35 386	52.6	22.3	30.3	135.8
Alcobaça	HM	54 980	8 579	7 085	29 868	9 448	48.8	23.2	25.6	110.1
	H	27 001	4 475	3 600	14 837	4 089	46.5	24.3	22.2	91.4
	M	27 979	4 104	3 485	15 031	5 359	51.1	22.2	28.9	130.6
Alenquer	HM	41 940	6 565	5 065	22 704	7 606	51.0	23.6	27.4	115.9
	H	20 767	3 427	2 581	11 364	3 395	48.9	24.6	24.3	99.1
	M	21 173	3 138	2 484	11 340	4 211	53.2	22.7	30.5	134.2
Arruda dos Vinhos	HM	10 911	1 595	1 234	6 063	2 019	49.5	21.9	27.7	126.6
	H	5 383	816	636	3 032	899	46.8	22.2	24.5	110.2
	M	5 528	779	598	3 031	1 120	52.3	21.5	30.9	143.8
Bombarral	HM	13 630	1 921	1 677	7 081	2 951	55.6	21.9	33.7	153.6
	H	6 715	976	877	3 563	1 299	51.2	22.0	29.3	133.1
	M	6 915	945	800	3 518	1 652	60.1	21.9	38.3	174.8
Cadaval	HM	14 254	1 847	1 723	7 413	3 271	56.0	20.2	35.8	177.1
	H	6 974	960	877	3 705	1 432	52.2	21.0	31.3	149.2
	M	7 280	887	846	3 708	1 839	59.9	19.5	40.4	207.3
Caldas da Rainha	HM	50 847	7 913	6 283	27 236	9 415	51.7	23.6	28.1	119.0
	H	24 424	3 974	3 159	13 181	4 110	49.5	24.3	25.2	103.4
	M	26 423	3 939	3 124	14 055	5 305	53.8	22.9	30.9	134.7
Lourinhã	HM	24 282	3 841	3 364	12 839	4 238	49.9	23.7	26.2	110.3
	H	12 050	1 999	1 706	6 469	1 876	47.4	24.5	22.9	93.8
	M	12 232	1 842	1 658	6 370	2 362	52.4	22.9	29.4	128.2
Nazaré	HM	14 989	2 220	1 995	8 363	2 411	44.7	21.4	23.3	108.6
	H	7 338	1 155	1 052	4 140	991	41.3	22.2	19.1	85.8
	M	7 651	1 065	943	4 223	1 420	48.1	20.6	27.5	133.3
Óbidos	HM	11 112	1 557	1 385	5 907	2 263	52.4	21.4	31.0	145.3
	H	5 492	822	727	2 917	1 026	50.7	22.6	28.2	124.8
	M	5 620	735	658	2 990	1 237	54.1	20.1	33.9	168.3

(CONTINUA)

(CONTINUAÇÃO)

- QUADRO 2 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2003

Nuts III e Municípios Novas		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Peniche	HM	27 946	4 292	3 890	15 145	4 619	46.8	22.5	24.3	107.6
	H	13 656	2 157	1 952	7 505	2 042	44.4	22.8	21.6	94.7
	M	14 290	2 135	1 938	7 640	2 577	49.2	22.3	26.9	120.7
Sobral de Monte Agraço	HM	9 555	1 471	1 202	5 117	1 765	51.2	23.3	27.9	120.0
	H	4 685	751	624	2 545	765	47.8	23.7	24.1	101.9
	M	4 870	720	578	2 572	1 000	54.6	22.9	31.7	138.9
Torres Vedras	HM	74 839	11 639	9 356	40 827	13 017	49.1	23.2	25.9	111.8
	H	36 626	5 863	4 803	20 247	5 713	46.2	23.4	22.8	97.4
	M	38 213	5 776	4 553	20 580	7 304	52.0	23.0	29.1	126.5
Médio Tejo	HM	229 578	32 284	28 522	120 407	48 365	54.2	21.7	32.5	149.8
	H	110 832	16 565	14 605	59 520	20 142	49.5	22.3	27.2	121.6
	M	118 746	15 719	13 917	60 887	28 223	58.7	21.0	37.7	179.5
Abrantes	HM	41 560	5 181	4 697	21 876	9 806	56.4	19.5	36.9	189.3
	H	20 259	2 682	2 452	11 006	4 119	50.5	19.9	30.6	153.6
	M	21 301	2 499	2 245	10 870	5 687	62.4	19.1	43.4	227.6
Alcanena	HM	14 709	1 982	1 954	7 813	2 960	50.6	20.3	30.3	149.3
	H	7 214	1 026	1 028	3 915	1 245	45.9	20.8	25.2	121.3
	M	7 495	956	926	3 898	1 715	55.4	19.8	35.6	179.4
Constância	HM	3 792	504	481	2 069	738	48.7	19.8	28.9	146.4
	H	1 841	269	237	1 019	316	46.6	21.4	25.2	117.5
	M	1 951	235	244	1 050	422	50.8	18.2	32.6	179.6
Entroncamento	HM	19 582	3 237	2 190	11 053	3 102	47.9	24.4	23.4	95.8
	H	9 511	1 669	1 102	5 380	1 360	46.7	25.7	21.0	81.5
	M	10 071	1 568	1 088	5 673	1 742	49.0	23.2	25.8	111.1
Ferreira do Zêzere	HM	9 368	1 202	1 194	4 403	2 569	67.4	21.5	45.9	213.7
	H	4 514	624	623	2 212	1 055	59.2	22.0	37.2	169.1
	M	4 854	578	571	2 191	1 514	75.7	20.9	54.8	261.9
Ourém	HM	48 598	7 817	6 613	24 895	9 273	54.2	24.8	29.4	118.6
	H	23 300	3 948	3 336	12 153	3 863	50.4	25.5	24.9	97.8
	M	25 298	3 869	3 277	12 742	5 410	57.9	24.2	33.8	139.8
Sardoal	HM	4 023	506	494	1 907	1 116	67.6	21.1	46.5	220.6
	H	1 963	274	255	974	460	59.7	22.3	37.4	167.9
	M	2 060	232	239	933	656	75.8	19.8	56.0	282.8
Tomar	HM	43 054	5 933	5 311	22 391	9 419	55.4	21.4	34.0	158.8
	H	20 588	3 079	2 722	10 938	3 849	50.7	22.5	28.2	125.0
	M	22 466	2 854	2 589	11 453	5 570	60.0	20.3	39.7	195.2
Torres Novas	HM	37 105	4 915	4 667	19 805	7 718	51.6	20.1	31.5	157.0
	H	17 815	2 496	2 369	9 792	3 158	46.5	20.5	26.0	126.5
	M	19 290	2 419	2 298	10 013	4 560	56.7	19.6	37.0	188.5
Vila Nova da Barquinha	HM	7 787	1 007	921	4 195	1 664	52.2	19.7	32.5	165.2
	H	3 827	498	481	2 131	717	46.5	19.1	27.5	144.0
	M	3 960	509	440	2 064	947	58.1	20.3	37.8	186.1

(CONTINUA)

Estimativas e Índices por NUTS III e Municípios

- QUADRO 2 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2003

Nuts III e Municípios Novas		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Lisboa	HM	2 740 237	420 252	324 159	1 556 171	439 655	45.7	22.3	23.4	104.6
	H	1 315 572	215 090	164 348	756 039	180 095	42.9	23.4	19.6	83.7
	M	1 424 665	205 162	159 811	800 132	259 560	48.4	21.4	27.0	126.5
Grande Lisboa	HM	1 993 084	304 040	232 316	1 127 905	328 823	46.5	22.4	24.2	108.2
	H	951 351	155 535	117 674	546 029	132 113	43.3	23.4	19.9	84.9
	M	1 041 733	148 505	114 642	581 876	196 710	49.6	21.3	28.2	132.5
Amadora	HM	176 670	26 720	21 729	101 513	26 708	43.4	21.7	21.7	100.0
	H	84 744	13 633	10 999	49 073	11 039	41.1	22.7	18.4	81.0
	M	91 926	13 087	10 730	52 440	15 669	45.5	20.7	24.8	119.7
Cascais	HM	178 985	28 612	20 720	101 568	28 085	46.4	23.4	23.0	98.2
	H	85 313	14 735	10 510	48 603	11 465	44.3	24.9	19.4	77.8
	M	93 672	13 877	10 210	52 965	16 620	48.3	22.0	26.3	119.8
Lisboa	HM	540 022	67 484	56 477	286 335	129 726	57.5	19.7	37.8	192.2
	H	246 366	34 333	28 397	135 688	47 948	50.1	20.9	29.2	139.7
	M	293 656	33 151	28 080	150 647	81 778	64.3	18.5	45.8	246.7
Loures	HM	199 713	31 303	25 494	116 165	26 751	41.0	22.1	18.9	85.5
	H	97 569	15 904	12 907	57 133	11 625	39.3	22.7	16.6	73.1
	M	102 144	15 399	12 587	59 032	15 126	42.6	21.5	21.1	98.2
Odivelas	HM	141 182	20 887	18 052	83 828	18 415	38.6	20.5	18.1	88.2
	H	68 926	10 786	9 231	41 077	7 832	37.0	21.4	15.6	72.6
	M	72 256	10 101	8 821	42 751	10 583	40.1	19.6	20.5	104.8
Oeiras	HM	167 096	24 218	19 430	97 108	26 340	43.4	20.8	22.6	108.8
	H	78 997	12 353	9 869	45 894	10 881	41.7	22.2	19.5	88.1
	M	88 099	11 865	9 561	51 214	15 459	45.0	19.5	25.4	130.3
Sintra	HM	398 992	73 787	46 006	231 881	47 318	43.6	26.6	17.0	64.1
	H	195 496	38 070	23 334	113 864	20 228	42.5	27.7	14.7	53.1
	M	203 496	35 717	22 672	118 017	27 090	44.6	25.4	19.3	75.8
Vila Franca de Xira	HM	130 626	21 231	17 050	76 520	15 825	39.6	22.7	16.9	74.5
	H	63 989	10 623	8 659	37 843	6 864	37.6	22.8	14.8	64.6
	M	66 637	10 608	8 391	38 677	8 961	41.6	22.5	19.0	84.5
Mafra	HM	59 798	9 798	7 358	32 987	9 655	48.2	24.3	23.9	98.5
	H	29 951	5 098	3 768	16 854	4 231	45.2	24.7	20.5	83.0
	M	29 847	4 700	3 590	16 133	5 424	51.3	23.8	27.5	115.4
Península de Setúbal	HM	747 153	116 212	91 843	428 266	110 832	43.7	22.3	21.3	95.4
	H	364 221	59 555	46 674	210 010	47 982	41.9	23.2	18.7	80.6
	M	382 932	56 657	45 169	218 256	62 850	45.4	21.5	23.9	110.9
Alcochete	HM	14 347	2 243	1 656	8 124	2 324	46.7	22.9	23.8	103.6
	H	7 024	1 133	857	4 047	987	43.2	23.1	20.1	87.1
	M	7 323	1 110	799	4 077	1 337	50.2	22.8	27.4	120.5
Almada	HM	164 844	24 395	19 215	92 911	28 323	47.0	21.8	25.3	116.1
	H	79 642	12 618	9 739	45 265	12 020	44.8	22.9	21.9	95.3
	M	85 202	11 777	9 476	47 646	16 303	49.2	20.6	28.5	138.4

(CONTINUA)

(CONTINUAÇÃO)

- QUADRO 2 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2003

Nuts III e Municípios Novas		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Barreiro	HM	79 047	10 329	8 949	46 925	12 844	41.5	18.5	23.0	124.3
	H	38 237	5 343	4 548	22 830	5 516	39.7	19.5	20.1	103.2
	M	40 810	4 986	4 401	24 095	7 328	43.2	17.5	25.7	147.0
Moita	HM	69 603	11 482	9 625	39 359	9 137	42.1	23.4	18.7	79.6
	H	33 929	5 793	4 886	19 379	3 871	39.8	23.9	16.0	66.8
	M	35 674	5 689	4 739	19 980	5 266	44.3	23.0	21.3	92.6
Montijo	HM	40 199	6 202	4 677	22 266	7 054	49.2	23.0	26.2	113.7
	H	19 383	3 121	2 375	10 908	2 979	45.9	23.5	22.4	95.5
	M	20 816	3 081	2 302	11 358	4 075	52.4	22.6	29.8	132.3
Palmela	HM	57 014	9 156	6 913	31 861	9 084	47.0	23.6	23.4	99.2
	H	27 996	4 692	3 503	15 735	4 066	45.5	24.4	21.1	86.7
	M	29 018	4 464	3 410	16 126	5 018	48.5	22.9	25.7	112.4
Seixal	HM	161 327	26 987	20 857	96 067	17 416	38.0	23.1	14.9	64.5
	H	79 128	13 847	10 484	46 920	7 877	37.8	24.1	13.7	56.9
	M	82 199	13 140	10 373	49 147	9 539	38.1	22.1	16.0	72.6
Sesimbra	HM	42 076	6 892	5 033	23 421	6 730	47.9	24.2	23.7	97.6
	H	20 946	3 537	2 592	11 715	3 102	46.4	24.7	21.7	87.7
	M	21 130	3 355	2 441	11 706	3 628	49.4	23.7	25.6	108.1
Setúbal	HM	118 696	18 526	14 918	67 332	17 920	44.3	22.5	21.8	96.7
	H	57 936	9 471	7 690	33 211	7 564	41.6	23.2	18.5	79.9
	M	60 760	9 055	7 228	34 121	10 356	46.9	21.9	25.0	114.4
Alentejo	HM	767 549	103 169	92 300	397 582	174 498	56.7	21.1	35.6	169.1
	H	375 894	53 080	47 504	199 383	75 927	52.3	21.5	30.8	143.0
	M	391 655	50 089	44 796	198 199	98 571	61.2	20.6	40.6	196.8
Alentejo Litoral	HM	97 790	12 287	12 155	51 312	22 036	54.1	19.4	34.7	179.3
	H	49 013	6 331	6 236	26 329	10 117	50.5	19.4	31.1	159.8
	M	48 777	5 956	5 919	24 983	11 919	57.8	19.3	38.6	200.1
Alcácer do Sal	HM	13 716	1 718	1 689	7 197	3 112	54.4	19.3	35.0	181.1
	H	6 726	876	854	3 655	1 341	49.2	19.4	29.7	153.1
	M	6 990	842	835	3 542	1 771	59.7	19.2	40.5	210.3
Grândola	HM	14 543	1 816	1 614	7 429	3 684	60.8	20.1	40.7	202.9
	H	7 385	944	838	3 926	1 677	55.0	19.8	35.2	177.6
	M	7 158	872	776	3 503	2 007	67.3	20.4	46.9	230.2
Odemira	HM	25 695	3 163	2 942	12 792	6 798	63.3	20.1	43.2	214.9
	H	13 052	1 631	1 525	6 644	3 252	59.8	20.0	39.8	199.4
	M	12 643	1 532	1 417	6 148	3 546	67.1	20.3	46.9	231.5
Santiago do Cacém	HM	30 305	3 571	4 060	16 318	6 356	48.7	17.5	31.2	178.0
	H	15 045	1 817	2 061	8 282	2 885	45.5	17.6	27.9	158.8
	M	15 260	1 754	1 999	8 036	3 471	52.1	17.5	34.6	197.9
Sines	HM	13 531	2 019	1 850	7 576	2 086	43.5	21.4	22.1	103.3
	H	6 805	1 063	958	3 822	962	42.4	22.2	20.1	90.5
	M	6 726	956	892	3 754	1 124	44.8	20.6	24.2	117.6

(CONTINUA)

- QUADRO 2 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2003

Nuts III e Municípios Novas		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Alto Alentejo	HM	122 374	15 789	14 267	60 499	31 819	63.7	21.1	42.6	201.5
	H	59 321	8 077	7 304	30 046	13 894	58.8	21.6	37.2	172.0
	M	63 053	7 712	6 963	30 453	17 925	68.5	20.6	47.9	232.4
Alter do Chão	HM	3 716	434	377	1 647	1 258	83.6	21.4	62.2	289.9
	H	1 770	221	175	831	543	75.9	22.0	54.0	245.7
	M	1 946	213	202	816	715	91.2	20.9	70.2	335.7
Arronches	HM	3 295	370	344	1 544	1 037	74.5	19.6	54.9	280.3
	H	1 638	199	194	772	473	69.6	20.6	49.0	237.7
	M	1 657	171	150	772	564	79.7	18.5	61.2	329.8
Avis	HM	5 081	605	567	2 452	1 457	68.3	20.0	48.3	240.8
	H	2 468	282	292	1 238	656	61.3	18.4	42.9	232.6
	M	2 613	323	275	1 214	801	75.5	21.7	53.8	248.0
Campo Maior	HM	8 319	1 280	1 076	4 248	1 715	56.3	24.0	32.2	134.0
	H	4 061	659	565	2 115	722	51.5	24.6	26.9	109.6
	M	4 258	621	511	2 133	993	61.0	23.5	37.6	159.9
Castelo de Vide	HM	3 787	478	399	1 797	1 113	72.4	21.8	50.7	232.8
	H	1 835	243	208	882	502	68.3	22.3	46.1	206.6
	M	1 952	235	191	915	611	76.5	21.2	55.2	260.0
Crato	HM	4 068	404	416	1 946	1 302	72.2	17.1	55.1	322.3
	H	1 948	207	221	973	547	63.1	17.3	45.8	264.3
	M	2 120	197	195	973	755	81.5	16.9	64.6	383.2
Elvas	HM	22 742	3 580	2 948	11 460	4 754	57.8	24.8	33.0	132.8
	H	11 152	1 835	1 501	5 673	2 143	55.5	25.6	29.9	116.8
	M	11 590	1 745	1 447	5 787	2 611	60.2	24.1	36.1	149.6
Fronteira	HM	3 471	421	398	1 716	936	64.2	19.9	44.3	222.3
	H	1 652	209	196	859	388	56.6	19.8	36.8	185.6
	M	1 819	212	202	857	548	71.8	20.0	51.7	258.5
Gavião	HM	4 533	400	399	1 973	1 761	91.1	16.9	74.2	440.3
	H	2 173	205	202	1 001	765	80.6	17.0	63.6	373.2
	M	2 360	195	197	972	996	101.9	16.7	85.2	510.8
Marvão	HM	3 796	403	392	1 768	1 233	75.7	18.7	57.1	306.0
	H	1 850	207	202	888	553	69.7	19.0	50.7	267.1
	M	1 946	196	190	880	680	81.9	18.3	63.6	346.9
Monforte	HM	3 263	425	367	1 542	929	70.9	22.3	48.7	218.6
	H	1 492	208	170	703	411	70.9	23.8	47.1	197.6
	M	1 771	217	197	839	518	70.9	20.9	50.0	238.7
Mora	HM	5 525	578	676	2 657	1 614	65.8	17.3	48.4	279.2
	H	2 678	302	347	1 342	687	58.6	17.9	40.7	227.5
	M	2 847	276	329	1 315	927	73.2	16.8	56.4	335.9
Nisa	HM	8 176	790	724	3 650	3 012	86.9	18.1	68.9	381.3
	H	3 914	380	391	1 859	1 284	74.0	16.9	57.1	337.9
	M	4 262	410	333	1 791	1 728	100.7	19.3	81.4	421.5

(CONTINUA)

(CONTINUAÇÃO)

- QUADRO 2 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2003

Nuts III e Municípios Novas		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Ponte de Sor	HM	17 673	2 429	2 085	8 847	4 312	61.7	22.2	39.4	177.5
	H	8 610	1 248	1 052	4 421	1 889	57.3	22.8	34.5	151.4
	M	9 063	1 181	1 033	4 426	2 423	66.0	21.6	44.4	205.2
Portalegre	HM	24 929	3 192	3 099	13 252	5 386	52.5	19.5	32.9	168.7
	H	12 080	1 672	1 588	6 489	2 331	49.6	20.7	28.9	139.4
	M	12 849	1 520	1 511	6 763	3 055	55.3	18.4	36.9	201.0
Alentejo Central	HM	170 993	23 276	20 257	87 524	39 936	58.6	21.6	37.1	171.6
	H	83 211	11 969	10 444	43 353	17 445	54.7	22.2	32.4	145.8
	M	87 782	11 307	9 813	44 171	22 491	62.6	20.9	41.7	198.9
Alandroal	HM	6 339	750	696	3 029	1 864	70.2	20.1	50.0	248.5
	H	3 086	395	360	1 530	801	63.3	20.9	42.4	202.8
	M	3 253	355	336	1 499	1 063	77.3	19.3	57.9	299.4
Arraiolos	HM	7 389	949	825	3 611	2 004	66.6	21.4	45.2	211.2
	H	3 555	476	426	1 803	850	59.5	21.4	38.1	178.6
	M	3 834	473	399	1 808	1 154	73.7	21.4	52.3	244.0
Borba	HM	7 562	936	893	3 889	1 844	58.1	19.6	38.6	197.0
	H	3 754	494	449	1 976	835	54.8	20.4	34.4	169.0
	M	3 808	442	444	1 913	1 009	61.6	18.8	42.8	228.3
Estremoz	HM	15 137	1 938	1 677	7 415	4 107	66.5	21.3	45.2	211.9
	H	7 307	992	871	3 628	1 816	62.4	22.0	40.4	183.1
	M	7 830	946	806	3 787	2 291	70.5	20.6	49.9	242.2
Évora	HM	55 607	8 145	6 955	29 952	10 555	50.7	22.1	28.6	129.6
	H	26 682	4 162	3 533	14 516	4 471	47.8	23.1	24.8	107.4
	M	28 925	3 983	3 422	15 436	6 084	53.4	21.1	32.3	152.7
Montemor-o-Novo	HM	18 485	2 186	2 149	9 121	5 029	64.0	19.4	44.6	230.1
	H	9 087	1 122	1 132	4 519	2 314	60.8	19.9	40.9	206.2
	M	9 398	1 064	1 017	4 602	2 715	67.3	18.9	48.3	255.2
Mourão	HM	3 315	577	391	1 564	783	69.6	29.5	40.1	135.7
	H	1 834	330	224	923	357	59.9	28.8	31.1	108.2
	M	1 481	247	167	641	426	83.3	30.6	52.7	172.5
Portel	HM	7 038	973	818	3 477	1 770	63.9	22.7	41.2	181.9
	H	3 456	501	414	1 765	776	58.6	23.0	35.6	154.9
	M	3 582	472	404	1 712	994	69.3	22.3	47.0	210.6
Redondo	HM	7 020	955	858	3 456	1 751	62.7	22.1	40.6	183.4
	H	3 437	502	429	1 741	765	58.4	23.1	35.3	152.4
	M	3 583	453	429	1 715	986	67.1	21.1	46.0	217.7
Reguengos de Monsaraz	HM	11 355	1 592	1 364	5 634	2 765	62.3	22.7	39.5	173.7
	H	5 564	828	721	2 828	1 187	56.8	23.3	33.4	143.4
	M	5 791	764	643	2 806	1 578	67.9	22.2	45.8	206.5
Sousel	HM	5 537	700	601	2 583	1 653	73.9	22.0	51.9	236.1
	H	2 578	344	304	1 251	679	65.8	22.1	43.7	197.4
	M	2 959	356	297	1 332	974	81.6	21.9	59.8	273.6

(CONTINUA)

(CONTINUAÇÃO)

- QUADRO 2 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2003

Nuts III e Municípios Novas		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Vendas Novas	HM	11 862	1 559	1 232	6 497	2 574	53.5	20.2	33.3	165.1
	H	5 848	823	645	3 214	1 166	51.5	21.3	30.2	141.7
	M	6 014	736	587	3 283	1 408	55.4	19.0	36.4	191.3
Viana do Alentejo	HM	5 581	807	682	2 660	1 432	67.0	24.1	42.8	177.4
	H	2 699	395	348	1 318	638	62.0	23.7	38.3	161.5
	M	2 882	412	334	1 342	794	72.0	24.6	47.4	192.7
Vila Viçosa	HM	8 766	1 209	1 116	4 636	1 805	52.4	21.0	31.4	149.3
	H	4 324	605	588	2 341	790	47.6	20.7	27.0	130.6
	M	4 442	604	528	2 295	1 015	57.4	21.4	36.0	168.0
Baixo Alentejo	HM	130 969	17 625	15 962	66 157	31 225	59.5	21.5	38.0	177.2
	H	64 758	9 129	8 214	33 950	13 465	53.6	21.7	31.9	147.5
	M	66 211	8 496	7 748	32 207	17 760	65.7	21.3	44.5	209.0
Aljustrel	HM	10 038	1 243	1 257	5 302	2 236	53.0	19.0	34.1	179.9
	H	5 012	651	693	2 744	924	45.8	18.9	26.9	141.9
	M	5 026	592	564	2 558	1 312	61.0	19.0	42.0	221.6
Almodôvar	HM	7 746	853	936	3 938	2 019	58.9	17.5	41.4	236.7
	H	3 912	440	491	2 046	935	54.2	17.3	36.9	212.5
	M	3 834	413	445	1 892	1 084	64.1	17.7	46.4	262.5
Alvito	HM	2 674	324	358	1 325	667	58.9	19.3	39.6	205.9
	H	1 327	162	175	679	311	55.4	19.0	36.4	192.0
	M	1 347	162	183	646	356	62.5	19.5	42.9	219.8
Barrancos	HM	1 841	238	203	915	485	64.7	21.3	43.4	203.8
	H	908	122	100	469	217	59.6	21.4	38.1	177.9
	M	933	116	103	446	268	69.9	21.1	48.8	231.0
Beja	HM	34 977	5 092	4 414	18 383	7 088	53.4	22.3	31.1	139.2
	H	16 872	2 664	2 224	9 138	2 846	48.5	23.4	25.0	106.8
	M	18 105	2 428	2 190	9 245	4 242	58.3	21.2	37.1	174.7
Castro Verde	HM	7 646	1 006	955	3 916	1 769	57.0	20.7	36.3	175.8
	H	3 890	521	500	2 068	801	51.5	20.3	31.2	153.7
	M	3 756	485	455	1 848	968	63.1	21.1	42.0	199.6
Cuba	HM	4 797	669	578	2 354	1 196	63.6	22.8	40.8	178.8
	H	2 315	330	287	1 164	534	59.5	22.7	36.8	161.8
	M	2 482	339	291	1 190	662	67.6	22.9	44.7	195.3
Ferreira do Alentejo	HM	8 589	1 076	1 048	4 353	2 112	59.0	19.9	39.1	196.3
	H	4 201	522	532	2 213	934	53.0	19.0	34.0	178.9
	M	4 388	554	516	2 140	1 178	65.2	20.9	44.4	212.6
Mértola	HM	8 123	836	902	3 760	2 625	74.2	17.9	56.3	314.0
	H	4 042	459	471	1 962	1 150	66.1	18.9	47.3	250.5
	M	4 081	377	431	1 798	1 475	83.1	16.9	66.2	391.2
Moura	HM	16 420	2 511	2 084	8 138	3 687	60.6	24.6	36.1	146.8
	H	8 367	1 332	1 085	4 368	1 582	53.4	24.4	29.0	118.8
	M	8 053	1 179	999	3 770	2 105	68.9	24.7	44.1	178.5

(CONTINUA)

(CONTINUAÇÃO)

- QUADRO 2 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2003

Nuts III e Municípios Novas		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Ourique	HM	5 909	645	609	2 841	1 814	71.3	18.7	52.6	281.2
	H	2 955	340	306	1 458	851	67.5	19.3	48.2	250.3
	M	2 954	305	303	1 383	963	75.2	18.1	57.1	315.7
Serpa	HM	16 178	2 266	1 903	8 133	3 876	61.2	22.6	38.6	171.1
	H	8 041	1 144	993	4 206	1 698	54.7	22.0	32.7	148.4
	M	8 137	1 122	910	3 927	2 178	68.2	23.2	45.0	194.1
Vidigueira	HM	6 031	866	715	2 799	1 651	71.6	24.6	47.0	190.6
	H	2 916	442	357	1 435	682	62.7	24.7	38.1	154.3
	M	3 115	424	358	1 364	969	80.9	24.6	56.3	228.5
Lezíria do Tejo	HM	245 423	34 192	29 659	132 090	49 482	51.7	21.1	30.6	144.7
	H	119 591	17 574	15 306	65 705	21 006	47.6	21.7	25.9	119.5
	M	125 832	16 618	14 353	66 385	28 476	55.9	20.6	35.3	171.4
Almeirim	HM	22 434	3 150	2 648	12 212	4 424	51.0	21.2	29.8	140.4
	H	10 762	1 611	1 345	5 980	1 826	46.9	22.0	24.9	113.3
	M	11 672	1 539	1 303	6 232	2 598	54.9	20.4	34.5	168.8
Alpiarça	HM	8 157	1 024	901	4 295	1 937	57.0	19.7	37.3	189.2
	H	3 951	530	490	2 151	780	49.6	20.1	29.5	147.2
	M	4 206	494	411	2 144	1 157	64.6	19.3	45.3	234.2
Azambuja	HM	21 332	2 893	2 592	11 800	4 047	48.2	20.1	28.1	139.9
	H	10 896	1 472	1 357	6 231	1 836	43.6	19.4	24.2	124.7
	M	10 436	1 421	1 235	5 569	2 211	53.4	20.9	32.5	155.6
Benavente	HM	25 166	4 245	3 109	13 784	4 028	49.0	25.1	23.8	94.9
	H	12 484	2 226	1 595	6 893	1 770	47.1	26.2	20.9	79.5
	M	12 682	2 019	1 514	6 891	2 258	50.9	24.0	26.9	111.8
Cartaxo	HM	24 209	3 405	2 935	13 276	4 593	49.3	21.0	28.3	134.9
	H	11 868	1 765	1 508	6 633	1 962	45.8	21.7	24.1	111.2
	M	12 341	1 640	1 427	6 643	2 631	52.9	20.3	32.6	160.4
Chamusca	HM	11 373	1 296	1 386	5 970	2 721	54.6	17.6	37.0	210.0
	H	5 511	651	686	3 050	1 124	47.5	17.4	30.1	172.7
	M	5 862	645	700	2 920	1 597	61.9	17.8	44.1	247.6
Coruche	HM	20 827	2 343	2 277	10 854	5 353	58.6	17.8	40.8	228.5
	H	10 063	1 144	1 162	5 385	2 372	53.7	17.5	36.2	207.3
	M	10 764	1 199	1 115	5 469	2 981	63.5	18.2	45.3	248.6
Golegã	HM	5 660	752	710	2 968	1 230	53.9	20.4	33.4	163.6
	H	2 673	391	354	1 441	487	48.9	21.8	27.1	124.6
	M	2 987	361	356	1 527	743	58.6	19.2	39.5	205.8
Rio Maior	HM	21 524	3 236	2 754	11 558	3 976	50.4	22.6	27.8	122.9
	H	10 584	1 705	1 436	5 702	1 741	48.3	23.9	24.4	102.1
	M	10 940	1 531	1 318	5 856	2 235	52.5	21.3	31.2	146.0
Salvaterra de Magos	HM	20 721	2 912	2 548	11 295	3 966	49.7	21.0	28.6	136.2
	H	10 032	1 459	1 346	5 574	1 653	45.0	21.1	23.9	113.3
	M	10 689	1 453	1 202	5 721	2 313	54.4	21.0	33.4	159.2

(CONTINUA)

- QUADRO 2 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2003

Nuts III e Municípios Novas		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Santarém	HM	64 020	8 936	7 799	34 078	13 207	52.9	21.3	31.5	147.8
	H	30 767	4 620	4 027	16 665	5 455	48.7	22.3	26.4	118.1
	M	33 253	4 316	3 772	17 413	7 752	57.0	20.4	36.6	179.6
Algarve	HM	405 380	59 429	48 147	222 082	75 722	50.0	22.0	28.0	127.4
	H	202 010	30 580	24 733	112 812	33 885	46.9	22.2	24.6	110.8
	M	203 370	28 849	23 414	109 270	41 837	53.3	21.7	31.5	145.0
Albufeira	HM	34 221	6 009	4 131	19 492	4 589	44.9	25.4	19.4	76.4
	H	17 255	3 116	2 129	9 942	2 068	42.9	25.8	17.1	66.4
	M	16 966	2 893	2 002	9 550	2 521	46.9	25.0	21.8	87.1
Alcoutim	HM	3 482	273	310	1 520	1 379	90.3	14.9	75.4	505.1
	H	1 771	138	154	820	659	81.8	14.2	67.7	477.5
	M	1 711	135	156	700	720	99.9	15.8	84.1	533.3
Aljezur	HM	5 282	569	522	2 546	1 645	72.2	18.5	53.6	289.1
	H	2 648	279	264	1 342	763	64.9	17.4	47.5	273.5
	M	2 634	290	258	1 204	882	80.2	19.8	60.3	304.1
Castro Marim	HM	6 496	760	700	3 316	1 720	61.8	18.9	42.8	226.3
	H	3 299	394	386	1 742	777	55.0	18.5	36.5	197.2
	M	3 197	366	314	1 574	943	69.3	19.4	49.9	257.7
Faro	HM	58 060	8 529	7 205	33 143	9 183	43.9	21.1	22.8	107.7
	H	28 101	4 391	3 573	16 228	3 909	41.9	22.2	19.7	89.0
	M	29 959	4 138	3 632	16 915	5 274	45.8	20.1	25.7	127.5
Lagoa	HM	22 005	3 401	2 723	12 252	3 629	46.9	22.7	24.2	106.7
	H	11 179	1 768	1 437	6 354	1 620	43.5	22.7	20.8	91.6
	M	10 826	1 633	1 286	5 898	2 009	50.7	22.7	28.0	123.0
Lagos	HM	26 495	4 183	2 945	14 402	4 965	52.7	24.1	28.6	118.7
	H	13 054	2 082	1 500	7 247	2 225	49.2	23.8	25.4	106.9
	M	13 441	2 101	1 445	7 155	2 740	56.3	24.4	31.9	130.4
Loulé	HM	61 246	9 273	7 280	33 031	11 662	51.9	23.0	28.9	125.8
	H	30 580	4 789	3 684	16 734	5 373	49.8	23.5	26.3	112.2
	M	30 666	4 484	3 596	16 297	6 289	54.2	22.5	31.6	140.3
Monchique	HM	6 560	637	702	3 312	1 909	63.4	15.9	47.6	299.7
	H	3 355	324	358	1 765	908	58.0	15.3	42.8	280.2
	M	3 205	313	344	1 547	1 001	69.5	16.6	52.9	319.8
Olhão	HM	41 580	6 424	5 402	22 913	6 841	46.8	22.7	24.2	106.5
	H	20 620	3 322	2 773	11 616	2 909	43.3	23.1	20.2	87.6
	M	20 960	3 102	2 629	11 297	3 932	50.5	22.3	28.2	126.8
Portimão	HM	46 350	7 155	5 452	25 870	7 873	48.0	22.8	25.1	110.0
	H	22 803	3 692	2 814	12 874	3 423	45.4	23.5	21.8	92.7
	M	23 547	3 463	2 638	12 996	4 450	50.6	22.2	28.5	128.5
São Brás de Alportel	HM	10 846	1 510	1 148	5 791	2 397	56.3	21.8	34.5	158.7
	H	5 460	794	603	2 980	1 083	52.4	22.2	30.2	136.4
	M	5 386	716	545	2 811	1 314	60.5	21.3	39.2	183.5

(CONTINUA)

(CONTINUAÇÃO)

- QUADRO 2 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2003										
Nuts III e Municípios Novas		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Silves	HM	34 402	4 332	3 889	18 375	7 806	54.5	19.5	35.1	180.2
	H	17 755	2 293	2 064	9 752	3 646	50.3	19.4	30.9	159.0
	M	16 647	2 039	1 825	8 623	4 160	59.3	19.5	39.8	204.0
Tavira	HM	24 971	3 011	2 898	13 256	5 806	54.6	18.6	35.9	192.8
	H	12 544	1 530	1 535	6 817	2 662	50.2	18.3	31.9	174.0
	M	12 427	1 481	1 363	6 439	3 144	59.3	19.0	40.3	212.3
Vila do Bispo	HM	5 339	627	566	2 888	1 258	54.6	18.2	36.4	200.6
	H	2 735	310	303	1 523	599	49.8	17.0	32.8	193.2
	M	2 604	317	263	1 365	659	60.0	19.5	40.5	207.9
Vila Real de Santo António	HM	18 045	2 736	2 274	9 975	3 060	47.3	22.3	25.0	111.8
	H	8 851	1 358	1 156	5 076	1 261	42.0	21.8	20.2	92.9
	M	9 194	1 378	1 118	4 899	1 799	52.8	22.9	29.9	130.6
R. A. dos Açores	HM	240 024	48 814	39 561	121 453	30 196	49.1	30.3	18.8	61.9
	H	118 800	25 024	20 363	61 105	12 308	45.8	30.7	15.1	49.2
	M	121 224	23 790	19 198	60 348	17 888	52.4	29.9	22.5	75.2
Santa Cruz da Graciosa	HM	4 748	754	691	2 332	971	57.1	24.9	32.1	128.8
	H	2 325	396	361	1 170	398	51.9	25.9	26.0	100.5
	M	2 423	358	330	1 162	573	62.4	24.0	38.4	160.1
Calheta	HM	3 981	629	651	1 960	741	52.5	24.1	28.4	117.8
	H	1 951	314	319	971	347	51.2	24.3	26.9	110.5
	M	2 030	315	332	989	394	53.7	23.8	29.8	125.1
Velas	HM	5 558	939	846	2 838	935	50.9	25.5	25.4	99.6
	H	2 750	474	441	1 437	398	46.4	25.2	21.2	84.0
	M	2 808	465	405	1 401	537	55.5	25.7	29.7	115.5
Angra do Heroísmo	HM	35 036	6 539	5 479	18 184	4 834	48.1	27.6	20.4	73.9
	H	17 126	3 256	2 819	9 115	1 936	43.5	27.3	16.2	59.5
	M	17 910	3 283	2 660	9 069	2 898	52.7	28.0	24.7	88.3
Vila da Praia da Vitória	HM	20 216	3 842	3 195	10 558	2 621	47.0	27.9	19.1	68.2
	H	10 046	1 972	1 658	5 275	1 141	44.9	28.4	16.5	57.9
	M	10 170	1 870	1 537	5 283	1 480	49.1	27.4	21.7	79.1
Corvo	HM	445	45	64	250	86	41.7	14.3	27.4	191.1
	H	241	25	33	141	42	38.5	14.4	24.1	168.0
	M	204	20	31	109	44	45.7	14.3	31.4	220.0
Horta	HM	15 072	2 590	2 247	8 031	2 204	46.6	25.2	21.4	85.1
	H	7 509	1 342	1 162	4 120	885	42.2	25.4	16.8	65.9
	M	7 563	1 248	1 085	3 911	1 319	51.4	25.0	26.4	105.7
Lajes das Flores	HM	1 492	213	196	802	281	49.5	21.3	28.2	131.9
	H	757	114	101	423	119	44.5	21.8	22.7	104.4
	M	735	99	95	379	162	55.1	20.9	34.2	163.6
Santa Cruz das Flores	HM	2 475	400	364	1 304	407	48.4	24.0	24.4	101.8
	H	1 237	200	180	676	181	44.5	23.4	21.1	90.5
	M	1 238	200	184	628	226	52.5	24.6	27.8	113.0

(CONTINUA)

- QUADRO 2 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2003

Nuts III e Municípios Novas		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Lajes do Pico	HM	4 872	695	641	2 555	981	52.4	21.7	30.7	141.2
	H	2 434	361	330	1 302	441	49.1	22.1	27.0	122.2
	M	2 438	334	311	1 253	540	55.9	21.4	34.5	161.7
Madalena	HM	6 132	941	851	3 148	1 192	53.3	23.5	29.8	126.7
	H	3 103	481	447	1 651	524	47.9	22.9	25.0	108.9
	M	3 029	460	404	1 497	668	59.3	24.2	35.1	145.2
São Roque do Pico	HM	3 662	549	544	1 874	695	51.4	22.7	28.7	126.6
	H	1 886	290	300	992	304	46.0	22.4	23.5	104.8
	M	1 776	259	244	882	391	57.7	23.0	34.7	151.0
Vila do Porto	HM	5 496	1 073	930	2 812	681	46.9	28.7	18.2	63.5
	H	2 697	540	484	1 397	276	43.4	28.7	14.7	51.1
	M	2 799	533	446	1 415	405	50.4	28.6	21.8	76.0
Lagoa	HM	14 457	3 380	2 622	7 121	1 334	48.4	34.7	13.7	39.5
	H	7 255	1 730	1 373	3 593	559	46.1	34.8	11.3	32.3
	M	7 202	1 650	1 249	3 528	775	50.8	34.5	16.2	47.0
Nordeste	HM	5 217	984	778	2 555	900	56.5	29.5	27.0	91.5
	H	2 590	524	381	1 315	370	52.7	30.9	21.8	70.6
	M	2 627	460	397	1 240	530	60.5	28.1	32.4	115.2
Ponta Delgada	HM	64 602	13 798	10 797	33 396	6 611	46.2	31.2	15.0	47.9
	H	31 502	7 074	5 483	16 462	2 483	43.5	32.2	11.3	35.1
	M	33 100	6 724	5 314	16 934	4 128	48.8	30.2	18.6	61.4
Povoação	HM	6 660	1 334	1 147	3 264	915	51.0	30.2	20.7	68.6
	H	3 278	659	597	1 648	374	46.0	29.4	16.7	56.8
	M	3 382	675	550	1 616	541	56.1	31.2	25.0	80.1
Ribeira Grande	HM	28 887	7 631	5 580	13 104	2 572	54.6	40.8	13.8	33.7
	H	14 534	3 968	2 867	6 670	1 029	52.4	41.6	10.8	25.9
	M	14 353	3 663	2 713	6 434	1 543	56.9	40.0	16.9	42.1
Vila Franca do Campo	HM	11 016	2 478	1 938	5 365	1 235	50.8	33.9	16.9	49.8
	H	5 579	1 304	1 027	2 747	501	47.8	34.6	13.3	38.4
	M	5 437	1 174	911	2 618	734	54.1	33.3	20.8	62.5
R. A. da Madeira	HM	243 007	45 110	37 913	127 784	32 200	46.7	27.2	19.4	71.4
	H	114 526	23 093	19 406	60 322	11 705	43.6	29.0	14.7	50.7
	M	128 481	22 017	18 507	67 462	20 495	49.5	25.6	23.8	93.1
Calheta (R.A.M.)	HM	11 795	1 881	1 851	5 558	2 505	59.2	25.4	33.8	133.2
	H	5 383	1 000	937	2 493	953	56.9	29.2	27.8	95.3
	M	6 412	881	914	3 065	1 552	61.1	22.1	39.0	176.2
Câmara de Lobos	HM	34 818	8 644	6 399	16 878	2 897	49.6	37.1	12.4	33.5
	H	16 860	4 436	3 284	8 073	1 067	48.5	39.1	9.4	24.1
	M	17 958	4 208	3 115	8 805	1 830	50.7	35.3	15.4	43.5
Funchal	HM	101 256	17 062	14 889	55 801	13 504	43.2	24.1	19.1	79.1
	H	47 164	8 677	7 512	26 181	4 794	40.0	25.8	14.2	55.2
	M	54 092	8 385	7 377	29 620	8 710	46.2	22.7	23.5	103.9

(CONTINUA)

(CONTINUAÇÃO)

- QUADRO 2 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2003

Nuts III e Municípios Novas		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Machico	HM	21 339	3 996	3 431	11 588	2 324	42.1	26.6	15.5	58.2
	H	10 418	2 090	1 792	5 688	848	39.3	27.9	11.3	40.6
	M	10 921	1 906	1 639	5 900	1 476	44.9	25.3	19.6	77.4
Ponta do Sol	HM	8 097	1 588	1 211	3 942	1 356	57.1	30.8	26.3	85.4
	H	3 655	817	596	1 770	472	54.5	34.5	19.9	57.8
	M	4 442	771	615	2 172	884	59.4	27.7	31.7	114.7
Porto Moniz	HM	2 779	412	461	1 303	603	57.5	23.4	34.2	146.4
	H	1 208	201	250	540	217	52.9	25.4	27.5	108.0
	M	1 571	211	211	763	386	61.3	21.7	39.6	182.9
Ribeira Brava	HM	12 393	2 446	1 894	6 133	1 920	54.4	30.5	23.9	78.5
	H	5 566	1 235	958	2 720	653	51.3	33.6	17.8	52.9
	M	6 827	1 211	936	3 413	1 267	57.0	27.8	29.1	104.6
Santa Cruz	HM	31 588	6 255	4 711	16 883	3 739	46.3	29.0	17.3	59.8
	H	15 319	3 162	2 470	8 292	1 395	42.3	29.4	13.0	44.1
	M	16 269	3 093	2 241	8 591	2 344	50.2	28.6	21.6	75.8
Santana	HM	8 509	1 172	1 375	4 236	1 726	51.6	20.9	30.8	147.3
	H	3 943	603	716	1 969	655	46.9	22.5	24.4	108.6
	M	4 566	569	659	2 267	1 071	56.0	19.4	36.6	188.2
São Vicente	HM	6 051	909	946	3 049	1 147	51.5	22.8	28.7	126.2
	H	2 805	480	499	1 387	439	48.7	25.5	23.3	91.5
	M	3 246	429	447	1 662	708	53.9	20.3	33.6	165.0
Porto Santo	HM	4 382	745	745	2 413	479	38.8	23.6	15.2	64.3
	H	2 205	392	392	1 209	212	37.7	24.5	13.2	54.1
	M	2 177	353	353	1 204	267	39.8	22.7	17.1	75.6

Estimativas e Índices por NUTS III e Municípios

**Estimativas por idades
ano a ano - NUTS II 69**



- QUADRO 3 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE SEGUNDO O SEXO E POR IDADES, NUTS II EM 31 DE DEZEMBRO 2003

IDADES	PORTUGAL			CONTINENTE			NORTE		
	HM	H	M	HM	H	M	HM	H	M
TOTAL	10 474 685	5 066 308	5 408 377	9 991 654	4 832 982	5 158 672	3 711 797	1 796 248	1 915 549
0-4	557 395	287 133	270 262	526 607	271 414	255 193	204 579	105 396	99 183
0	111 949	57 906	54 043	105 712	54 755	50 957	39 592	20 523	19 069
1	113 424	58 800	54 624	107 322	55 652	51 670	41 080	21 195	19 885
2	111 616	57 716	53 900	105 414	54 524	50 890	40 841	20 962	19 879
3	109 044	55 875	53 169	103 040	52 787	50 253	40 822	20 978	19 844
4	111 362	56 836	54 526	105 119	53 696	51 423	42 244	21 738	20 506
5-9	528 190	270 547	257 643	498 126	254 986	243 140	203 569	104 392	99 177
5	105 367	54 044	51 323	99 460	51 010	48 450	40 198	20 486	19 712
6	104 701	53 361	51 340	98 867	50 406	48 461	40 374	20 734	19 640
7	106 196	54 285	51 911	100 246	51 138	49 108	41 080	20 973	20 107
8	106 835	54 876	51 959	100 714	51 716	48 998	41 293	21 279	20 014
9	105 091	53 981	51 110	98 839	50 716	48 123	40 624	20 920	19 704
10-14	563 411	287 528	275 883	530 339	270 691	259 648	218 395	111 681	106 714
10	108 404	55 388	53 016	102 050	52 183	49 867	41 896	21 434	20 462
11	110 818	56 363	54 455	104 496	53 108	51 388	43 191	22 001	21 190
12	114 179	58 323	55 856	107 603	54 975	52 628	44 643	22 756	21 887
13	115 077	58 767	56 310	108 252	55 316	52 936	44 428	22 710	21 718
14	114 933	58 687	56 246	107 938	55 109	52 829	44 237	22 780	21 457
15-19	615 827	314 687	301 140	578 798	295 602	283 196	238 807	121 856	116 951
15	116 417	59 478	56 939	109 463	55 908	53 555	45 238	23 020	22 218
16	117 379	60 143	57 236	110 213	56 423	53 790	45 782	23 287	22 495
17	121 836	62 087	59 749	114 335	58 181	56 154	47 124	24 125	22 999
18	125 523	64 165	61 358	117 902	60 238	57 664	48 853	24 973	23 880
19	134 672	68 814	65 858	126 885	64 852	62 033	51 810	26 451	25 359
20-24	744 779	377 830	366 949	704 334	357 146	347 188	278 626	140 790	137 836
20	139 778	71 435	68 343	131 866	67 350	64 516	53 527	27 404	26 123
21	146 502	74 293	72 209	138 590	70 274	68 316	55 670	28 196	27 474
22	149 526	75 741	73 785	141 244	71 478	69 766	56 046	28 174	27 872
23	154 380	77 932	76 448	146 144	73 726	72 418	57 125	28 666	28 459
24	154 593	78 429	76 164	146 490	74 318	72 172	56 258	28 350	27 908
25-29	834 506	421 097	413 409	792 962	400 035	392 927	298 751	149 641	149 110
25	156 997	79 245	77 752	148 986	75 092	73 894	56 992	28 428	28 564
26	165 583	83 593	81 990	157 360	79 449	77 911	59 018	29 672	29 346
27	171 171	86 431	84 740	162 604	82 062	80 542	60 681	30 505	30 176
28	172 323	87 090	85 233	163 907	82 801	81 106	61 196	30 759	30 437
29	168 432	84 738	83 694	160 105	80 631	79 474	60 864	30 277	30 587
30-34	798 882	399 947	398 935	761 047	381 046	380 001	294 074	145 458	148 616
30	161 918	81 094	80 824	154 022	77 178	76 844	59 028	29 239	29 789
31	162 893	81 382	81 511	155 156	77 551	77 605	59 828	29 495	30 333
32	161 325	80 797	80 528	153 846	77 064	76 782	59 583	29 492	30 091
33	158 544	79 515	79 029	151 046	75 742	75 304	58 541	29 157	29 384
34	154 202	77 159	77 043	146 977	73 511	73 466	57 094	28 075	29 019

(CONTINUA)

(CONTINUAÇÃO)

Nuts Antigas

- QUADRO 3 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE SEGUNDO O SEXO E POR IDADES, NUTS II EM 31 DE DEZEMBRO 2003

IDADES	PORTUGAL			CONTINENTE			NORTE		
	HM	H	M	HM	H	M	HM	H	M
35-39	777 615	384 634	392 981	740 365	366 194	374 171	290 659	142 412	148 247
35	152 938	76 338	76 600	145 550	72 653	72 897	56 514	27 852	28 662
36	153 336	75 853	77 483	146 126	72 324	73 802	57 299	28 014	29 285
37	154 998	76 576	78 422	147 660	72 945	74 715	57 589	28 173	29 416
38	157 046	77 538	79 508	149 461	73 756	75 705	58 977	28 832	30 145
39	159 297	78 329	80 968	151 568	74 516	77 052	60 280	29 541	30 739
40-44	765 055	376 215	388 840	729 400	358 901	370 499	285 299	140 119	145 180
40	155 347	76 385	78 962	147 876	72 808	75 068	58 132	28 541	29 591
41	153 960	75 666	78 294	146 819	72 233	74 586	57 651	28 279	29 372
42	154 603	75 905	78 698	147 508	72 495	75 013	58 699	28 798	29 901
43	154 252	76 101	78 151	146 868	72 428	74 440	56 746	27 897	28 849
44	146 893	72 158	74 735	140 329	68 937	71 392	54 071	26 604	27 467
45-49	709 592	346 848	362 744	679 759	332 303	347 456	257 266	125 541	131 725
45	145 648	71 458	74 190	139 321	68 412	70 909	52 890	25 960	26 930
46	145 803	71 402	74 401	139 738	68 429	71 309	53 353	26 069	27 284
47	138 681	67 876	70 805	132 740	64 964	67 776	50 183	24 474	25 709
48	141 536	68 911	72 625	135 767	66 095	69 672	51 036	24 739	26 297
49	137 924	67 201	70 723	132 193	64 403	67 790	49 804	24 299	25 505
50-54	668 372	323 665	344 707	642 008	310 700	331 308	232 379	112 725	119 654
50	133 389	64 524	68 865	127 874	61 845	66 029	46 828	22 716	24 112
51	136 347	65 649	70 698	130 983	63 029	67 954	47 684	22 876	24 808
52	134 561	65 307	69 254	129 167	62 579	66 588	47 406	22 922	24 484
53	133 789	64 913	68 876	128 361	62 238	66 123	45 813	22 400	23 413
54	130 286	63 272	67 014	125 623	61 009	64 614	44 648	21 811	22 837
55-59	612 578	289 017	323 561	590 786	279 080	311 706	201 189	94 905	106 284
55	133 117	63 821	69 296	128 498	61 618	66 880	44 879	21 522	23 357
56	122 055	57 992	64 063	117 791	56 047	61 744	39 989	19 109	20 880
57	117 284	55 227	62 057	113 018	53 263	59 755	37 874	17 891	19 983
58	123 324	57 626	65 698	118 985	55 709	63 276	40 796	18 997	21 799
59	116 798	54 351	62 447	112 494	52 443	60 051	37 651	17 386	20 265
60-64	537 087	250 567	286 520	518 123	242 304	275 819	168 472	78 096	90 376
60	113 226	53 128	60 098	109 303	51 386	57 917	35 709	16 670	19 039
61	107 842	50 431	57 411	104 118	48 765	55 353	34 341	15 971	18 370
62	102 282	47 703	54 579	98 446	46 029	52 417	31 654	14 653	17 001
63	105 298	48 939	56 359	101 401	47 275	54 126	32 849	15 237	17 612
64	108 439	50 366	58 073	104 855	48 849	56 006	33 919	15 565	18 354
65-69	535 201	242 972	292 229	516 255	235 144	281 111	168 542	75 675	92 867
65	109 389	50 470	58 919	105 741	48 934	56 807	34 804	15 883	18 921
66	106 238	48 501	57 737	102 564	46 910	55 654	34 005	15 217	18 788
67	108 173	49 144	59 029	104 225	47 540	56 685	33 900	15 388	18 512
68	109 306	49 251	60 055	105 487	47 685	57 802	34 345	15 325	19 020
69	102 095	45 606	56 489	98 238	44 075	54 163	31 488	13 862	17 626

(CONTINUA)

(CONTINUAÇÃO)

Nuts Antigas

- QUADRO 3 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE SEGUNDO O SEXO E POR IDADES, NUTS II EM 31 DE DEZEMBRO 2003

IDADES	PORTUGAL			CONTINENTE			NORTE		
	HM	H	M	HM	H	M	HM	H	M
70-74	475 276	207 699	267 577	457 639	200 592	257 047	146 411	63 513	82 898
70	101 336	44 922	56 414	97 537	43 396	54 141	31 274	13 851	17 423
71	100 122	44 226	55 896	96 334	42 645	53 689	30 745	13 331	17 414
72	96 900	42 781	54 119	93 353	41 313	52 040	29 904	13 222	16 682
73	92 836	39 951	52 885	89 297	38 550	50 747	28 575	12 231	16 344
74	84 082	35 819	48 263	81 118	34 688	46 430	25 913	10 878	15 035
75-79	366 580	149 367	217 213	353 812	144 629	209 183	110 932	44 295	66 637
75	81 890	34 246	47 644	79 219	33 234	45 985	25 306	10 352	14 954
76	75 582	31 067	44 515	72 856	30 041	42 815	22 954	9 302	13 652
77	75 076	30 401	44 675	72 476	29 434	43 042	22 727	9 012	13 715
78	69 675	27 772	41 903	67 181	26 849	40 332	20 700	8 052	12 648
79	64 357	25 881	38 476	62 080	25 071	37 009	19 245	7 577	11 668
80-84	233 958	88 420	145 538	226 018	85 632	140 386	69 922	26 033	43 889
80	57 941	22 583	35 358	55 992	21 881	34 111	17 318	6 678	10 640
81	51 315	19 787	31 528	49 592	19 180	30 412	15 384	5 810	9 574
82	47 535	18 170	29 365	45 941	17 601	28 340	14 271	5 313	8 958
83	43 497	15 768	27 729	42 087	15 307	26 780	13 288	4 746	8 542
84	33 670	12 112	21 558	32 406	11 663	20 743	9 661	3 486	6 175
85 e +	150 381	48 135	102 246	145 276	46 583	98 693	43 925	13 720	30 205

Estimativas por idades ano a ano - NUTS II

(CONTINUA)

(CONTINUAÇÃO)

Nuts Antigas

- QUADRO 3 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE SEGUNDO O SEXO E POR IDADES, NUTS II EM 31 DE DEZEMBRO 2003

IDADES	CENTRO			LISBOA e VALE do TEJO			ALENTEJO		
	HM	H	M	HM	H	M	HM	H	M
TOTAL	1 786 249	860 497	925 752	3 566 102	1 717 924	1 848 178	522 126	256 303	265 823
0-4	84 118	43 035	41 083	194 184	100 145	94 039	22 502	11 820	10 682
0	16 451	8 440	8 011	40 427	20 897	19 530	4 565	2 427	2 138
1	16 997	8 800	8 197	40 245	20 890	19 355	4 486	2 387	2 099
2	16 646	8 633	8 013	39 330	20 424	18 906	4 384	2 311	2 073
3	16 735	8 461	8 274	37 215	19 103	18 112	4 404	2 263	2 141
4	17 289	8 701	8 588	36 967	18 831	18 136	4 663	2 432	2 231
5-9	84 058	42 882	41 176	170 320	87 187	83 133	21 993	11 174	10 819
5	16 358	8 351	8 007	34 853	17 945	16 908	4 453	2 316	2 137
6	16 562	8 405	8 157	33 876	17 210	16 666	4 438	2 215	2 223
7	17 026	8 694	8 332	34 129	17 389	16 740	4 382	2 239	2 143
8	17 181	8 848	8 333	34 058	17 433	16 625	4 399	2 219	2 180
9	16 931	8 584	8 347	33 404	17 210	16 194	4 321	2 185	2 136
10-14	91 542	46 887	44 655	175 901	89 400	86 501	24 482	12 512	11 970
10	17 337	8 852	8 485	34 302	17 493	16 809	4 658	2 418	2 240
11	17 975	9 146	8 829	34 706	17 590	17 116	4 722	2 384	2 338
12	18 269	9 368	8 901	35 723	18 266	17 457	4 962	2 548	2 414
13	18 813	9 662	9 151	35 890	18 300	17 590	5 086	2 587	2 499
14	19 148	9 859	9 289	35 280	17 751	17 529	5 054	2 575	2 479
15-19	103 016	52 715	50 301	186 597	95 087	91 510	28 522	14 690	13 832
15	19 250	9 863	9 387	35 645	18 255	17 390	5 283	2 712	2 571
16	19 554	10 039	9 515	35 456	18 209	17 247	5 349	2 799	2 550
17	20 299	10 341	9 958	36 765	18 570	18 195	5 743	2 937	2 806
18	21 084	10 687	10 397	37 746	19 280	18 466	5 822	2 975	2 847
19	22 829	11 785	11 044	40 985	20 773	20 212	6 325	3 267	3 058
20-24	125 112	63 505	61 607	240 186	121 864	118 322	34 119	17 508	16 611
20	23 686	12 033	11 653	43 111	22 020	21 091	6 575	3 416	3 159
21	24 931	12 704	12 227	45 957	23 245	22 712	6 827	3 493	3 334
22	25 213	12 786	12 427	48 001	24 416	23 585	6 833	3 507	3 326
23	25 744	13 093	12 651	50 682	25 508	25 174	7 081	3 535	3 546
24	25 538	12 889	12 649	52 435	26 675	25 760	6 803	3 557	3 246
25-29	131 417	66 000	65 417	295 250	149 480	145 770	36 550	18 915	17 635
25	25 498	12 962	12 536	54 202	27 421	26 781	6 727	3 457	3 270
26	26 183	13 083	13 100	58 502	29 652	28 850	7 590	3 953	3 637
27	27 111	13 647	13 464	60 657	30 664	29 993	7 762	3 970	3 792
28	26 937	13 430	13 507	61 768	31 271	30 497	7 424	3 869	3 555
29	25 688	12 878	12 810	60 121	30 472	29 649	7 047	3 666	3 381
30-34	124 794	62 459	62 335	279 357	140 685	138 672	32 956	17 175	15 781
30	25 081	12 573	12 508	57 268	28 798	28 470	6 601	3 495	3 106
31	25 138	12 603	12 535	57 515	29 020	28 495	6 652	3 409	3 243
32	25 063	12 514	12 549	56 763	28 583	28 180	6 457	3 395	3 062
33	24 836	12 328	12 508	55 113	27 815	27 298	6 680	3 436	3 244
34	24 676	12 441	12 235	52 698	26 469	26 229	6 566	3 440	3 126

(CONTINUA)

(CONTINUAÇÃO)

Nuts Antigas

- QUADRO 3 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE SEGUNDO O SEXO E POR IDADES, NUTS II EM 31 DE DEZEMBRO 2003

IDADES	CENTRO			LISBOA e VALE do TEJO			ALENTEJO		
	HM	H	M	HM	H	M	HM	H	M
35-39	124 677	61 410	63 267	260 685	129 355	131 330	34 207	17 527	16 680
35	24 524	12 086	12 438	51 906	26 104	25 802	6 691	3 511	3 180
36	24 381	12 046	12 335	51 565	25 720	25 845	6 771	3 443	3 328
37	24 594	12 129	12 465	52 560	26 030	26 530	6 887	3 472	3 415
38	25 347	12 460	12 887	52 339	25 936	26 403	6 814	3 507	3 307
39	25 831	12 689	13 142	52 315	25 565	26 750	7 044	3 594	3 450
40-44	126 984	62 543	64 441	250 959	122 496	128 463	36 374	18 648	17 726
40	25 465	12 605	12 860	51 064	24 931	26 133	7 274	3 725	3 549
41	25 286	12 430	12 856	50 470	24 740	25 730	7 398	3 773	3 625
42	25 976	12 740	13 236	49 708	24 221	25 487	7 201	3 693	3 508
43	25 480	12 535	12 945	51 030	25 016	26 014	7 478	3 909	3 569
44	24 777	12 233	12 544	48 687	23 588	25 099	7 023	3 548	3 475
45-49	119 698	59 186	60 512	240 256	115 707	124 549	34 418	17 523	16 895
45	24 556	12 111	12 445	48 638	23 545	25 093	7 288	3 717	3 571
46	24 562	12 137	12 425	49 075	23 783	25 292	7 022	3 559	3 463
47	23 570	11 732	11 838	47 002	22 578	24 424	6 649	3 419	3 230
48	23 899	11 760	12 139	48 347	23 218	25 129	6 835	3 507	3 328
49	23 111	11 446	11 665	47 194	22 583	24 611	6 624	3 321	3 303
50-54	111 670	54 644	57 026	239 919	113 945	125 974	31 683	16 057	15 626
50	22 372	10 929	11 443	46 759	22 176	24 583	6 560	3 348	3 212
51	22 934	11 191	11 743	48 261	22 734	25 527	6 673	3 475	3 198
52	22 225	10 907	11 318	47 991	22 878	25 113	6 219	3 189	3 030
53	22 240	10 934	11 306	48 961	23 212	25 749	6 266	3 121	3 145
54	21 899	10 683	11 216	47 947	22 945	25 002	5 965	2 924	3 041
55-59	103 704	48 573	55 131	231 574	109 124	122 450	29 901	14 376	15 525
55	22 720	10 914	11 806	49 304	23 381	25 923	6 212	3 069	3 143
56	20 098	9 450	10 648	46 668	22 043	24 625	6 072	2 938	3 134
57	19 653	9 205	10 448	44 902	21 086	23 816	5 899	2 812	3 087
58	21 552	9 955	11 597	46 199	21 663	24 536	5 793	2 787	3 006
59	19 681	9 049	10 632	44 501	20 951	23 550	5 925	2 770	3 155
60-64	97 713	45 119	52 594	200 130	94 450	105 680	29 403	13 457	15 946
60	19 756	9 225	10 531	43 376	20 494	22 882	5 740	2 649	3 091
61	19 254	8 916	10 338	40 526	19 211	21 315	5 553	2 488	3 065
62	18 915	8 602	10 313	38 192	18 075	20 117	5 425	2 513	2 912
63	19 347	8 969	10 378	38 640	18 138	20 502	6 074	2 710	3 364
64	20 441	9 407	11 034	39 396	18 532	20 864	6 611	3 097	3 514
65-69	102 569	46 745	55 824	187 962	86 187	101 775	35 081	16 056	19 025
65	20 985	9 666	11 319	38 910	18 139	20 771	6 600	3 023	3 577
66	19 913	9 098	10 815	37 586	17 533	20 053	6 661	2 967	3 694
67	20 434	9 224	11 210	38 288	17 549	20 739	7 249	3 357	3 892
68	21 260	9 709	11 551	37 874	17 157	20 717	7 458	3 394	4 064
69	19 977	9 048	10 929	35 304	15 809	19 495	7 113	3 315	3 798

(CONTINUA)

Estimativas por idades ano a ano - NUTS II

- QUADRO 3 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE SEGUNDO O SEXO E POR IDADES, NUTS II EM 31 DE DEZEMBRO 2003

IDADES	CENTRO			LISBOA e VALE do TEJO			ALENTEJO		
	HM	H	M	HM	H	M	HM	H	M
70-74	94 298	41 716	52 582	163 588	70 862	92 726	33 520	15 258	18 262
70	19 996	8 870	11 126	34 845	15 426	19 419	7 240	3 305	3 935
71	19 651	8 933	10 718	34 731	15 151	19 580	6 976	3 242	3 734
72	19 047	8 462	10 585	33 445	14 563	18 882	6 739	3 078	3 661
73	18 771	8 252	10 519	31 690	13 453	18 237	6 507	2 919	3 588
74	16 833	7 199	9 634	28 877	12 269	16 608	6 058	2 714	3 344
75-79	76 144	31 867	44 277	123 439	49 224	74 215	27 213	12 096	15 117
75	16 751	7 211	9 540	27 833	11 445	16 388	5 872	2 687	3 185
76	15 358	6 499	8 859	25 585	10 272	15 313	5 631	2 466	3 165
77	15 737	6 548	9 189	25 213	9 938	15 275	5 572	2 488	3 084
78	14 549	5 928	8 621	23 375	9 090	14 285	5 343	2 385	2 958
79	13 749	5 681	8 068	21 433	8 479	12 954	4 795	2 070	2 725
80-84	50 367	19 476	30 891	77 239	28 192	49 047	17 848	7 424	10 424
80	12 462	4 924	7 538	19 244	7 318	11 926	4 356	1 846	2 510
81	10 950	4 355	6 595	17 162	6 426	10 736	3 882	1 651	2 231
82	10 204	3 966	6 238	15 733	5 868	9 865	3 577	1 504	2 073
83	9 429	3 533	5 896	14 027	4 874	9 153	3 286	1 307	1 979
84	7 322	2 698	4 624	11 073	3 706	7 367	2 747	1 116	1 631
85 e +	34 368	11 735	22 633	48 556	14 534	34 022	11 354	4 087	7 267

(CONTINUA)

(CONTINUAÇÃO)

Nuts Antigas

- QUADRO 3 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE SEGUNDO O SEXO E POR IDADES, NUTS II EM 31 DE DEZEMBRO 2003

IDADES	ALGARVE			R. A. AÇORES			R. A. MADEIRA		
	HM	H	M	HM	H	M	HM	H	M
TOTAL	405 380	202 010	203 370	240 024	118 800	121 224	243 007	114 526	128 481
0-4	21 224	11 018	10 206	15 626	8 032	7 594	15 162	7 687	7 475
0	4 677	2 468	2 209	3 084	1 558	1 526	3 153	1 593	1 560
1	4 514	2 380	2 134	3 026	1 578	1 448	3 076	1 570	1 506
2	4 213	2 194	2 019	3 084	1 595	1 489	3 118	1 597	1 521
3	3 864	1 982	1 882	3 160	1 664	1 496	2 844	1 424	1 420
4	3 956	1 994	1 962	3 272	1 637	1 635	2 971	1 503	1 468
5-9	18 186	9 351	8 835	15 856	8 191	7 665	14 208	7 370	6 838
5	3 598	1 912	1 686	3 072	1 601	1 471	2 835	1 433	1 402
6	3 617	1 842	1 775	3 082	1 542	1 540	2 752	1 413	1 339
7	3 629	1 843	1 786	3 180	1 671	1 509	2 770	1 476	1 294
8	3 783	1 937	1 846	3 251	1 666	1 585	2 870	1 494	1 376
9	3 559	1 817	1 742	3 271	1 711	1 560	2 981	1 554	1 427
10-14	20 019	10 211	9 808	17 332	8 801	8 531	15 740	8 036	7 704
10	3 857	1 986	1 871	3 308	1 664	1 644	3 046	1 541	1 505
11	3 902	1 987	1 915	3 316	1 706	1 610	3 006	1 549	1 457
12	4 006	2 037	1 969	3 466	1 760	1 706	3 110	1 588	1 522
13	4 035	2 057	1 978	3 620	1 824	1 796	3 205	1 627	1 578
14	4 219	2 144	2 075	3 622	1 847	1 775	3 373	1 731	1 642
15-19	21 856	11 254	10 602	18 998	9 795	9 203	18 031	9 290	8 741
15	4 047	2 058	1 989	3 611	1 847	1 764	3 343	1 723	1 620
16	4 072	2 089	1 983	3 783	1 969	1 814	3 383	1 751	1 632
17	4 404	2 208	2 196	3 895	2 029	1 866	3 606	1 877	1 729
18	4 397	2 323	2 074	3 868	1 984	1 884	3 753	1 943	1 810
19	4 936	2 576	2 360	3 841	1 966	1 875	3 946	1 996	1 950
20-24	26 291	13 479	12 812	20 563	10 568	9 995	19 882	10 116	9 766
20	4 967	2 477	2 490	4 081	2 105	1 976	3 831	1 980	1 851
21	5 205	2 636	2 569	4 033	2 056	1 977	3 879	1 963	1 916
22	5 151	2 595	2 556	4 163	2 145	2 018	4 119	2 118	2 001
23	5 512	2 924	2 588	4 216	2 167	2 049	4 020	2 039	1 981
24	5 456	2 847	2 609	4 070	2 095	1 975	4 033	2 016	2 017
25-29	30 994	15 999	14 995	20 112	10 216	9 896	21 432	10 846	10 586
25	5 567	2 824	2 743	4 036	2 122	1 914	3 975	2 031	1 944
26	6 067	3 089	2 978	4 089	2 052	2 037	4 134	2 092	2 042
27	6 393	3 276	3 117	4 081	2 067	2 014	4 486	2 302	2 184
28	6 582	3 472	3 110	3 994	2 044	1 950	4 422	2 245	2 177
29	6 385	3 338	3 047	3 912	1 931	1 981	4 415	2 176	2 239
30-34	29 866	15 269	14 597	18 050	9 208	8 842	19 785	9 693	10 092
30	6 044	3 073	2 971	3 681	1 833	1 848	4 215	2 083	2 132
31	6 023	3 024	2 999	3 706	1 874	1 832	4 031	1 957	2 074
32	5 980	3 080	2 900	3 621	1 846	1 775	3 858	1 887	1 971
33	5 876	3 006	2 870	3 569	1 835	1 734	3 929	1 938	1 991
34	5 943	3 086	2 857	3 473	1 820	1 653	3 752	1 828	1 924

(CONTINUA)

Estimativas por idades ano a ano - NUTS II

(CONTINUAÇÃO)

Nuts Antigas**- QUADRO 3 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE SEGUNDO O SEXO E POR IDADES, NUTS II EM 31 DE DEZEMBRO 2003**

IDADES	ALGARVE			R. A. AÇORES			R. A. MADEIRA		
	HM	H	M	HM	H	M	HM	H	M
35-39	30 137	15 490	14 647	17 554	8 927	8 627	19 696	9 513	10 183
35	5 915	3 100	2 815	3 456	1 785	1 671	3 932	1 900	2 032
36	6 110	3 101	3 009	3 395	1 676	1 719	3 815	1 853	1 962
37	6 030	3 141	2 889	3 447	1 756	1 691	3 891	1 875	2 016
38	5 984	3 021	2 963	3 580	1 850	1 730	4 005	1 932	2 073
39	6 098	3 127	2 971	3 676	1 860	1 816	4 053	1 953	2 100
40-44	29 784	15 095	14 689	17 632	8 925	8 707	18 023	8 389	9 634
40	5 941	3 006	2 935	3 595	1 793	1 802	3 876	1 784	2 092
41	6 014	3 011	3 003	3 497	1 732	1 765	3 644	1 701	1 943
42	5 924	3 043	2 881	3 545	1 796	1 749	3 550	1 614	1 936
43	6 134	3 071	3 063	3 698	1 905	1 793	3 686	1 768	1 918
44	5 771	2 964	2 807	3 297	1 699	1 598	3 267	1 522	1 745
45-49	28 121	14 346	13 775	14 980	7 634	7 346	14 853	6 911	7 942
45	5 949	3 079	2 870	3 226	1 609	1 617	3 101	1 437	1 664
46	5 726	2 881	2 845	3 010	1 516	1 494	3 055	1 457	1 598
47	5 336	2 761	2 575	3 039	1 542	1 497	2 902	1 370	1 532
48	5 650	2 871	2 779	2 823	1 460	1 363	2 946	1 356	1 590
49	5 460	2 754	2 706	2 882	1 507	1 375	2 849	1 291	1 558
50-54	26 357	13 329	13 028	13 092	6 714	6 378	13 272	6 251	7 021
50	5 355	2 676	2 679	2 707	1 380	1 327	2 808	1 299	1 509
51	5 431	2 753	2 678	2 603	1 347	1 256	2 761	1 273	1 488
52	5 326	2 683	2 643	2 777	1 461	1 316	2 617	1 267	1 350
53	5 081	2 571	2 510	2 712	1 389	1 323	2 716	1 286	1 430
54	5 164	2 646	2 518	2 293	1 137	1 156	2 370	1 126	1 244
55-59	24 418	12 102	12 316	10 894	5 174	5 720	10 898	4 763	6 135
55	5 383	2 732	2 651	2 271	1 125	1 146	2 348	1 078	1 270
56	4 964	2 507	2 457	2 082	1 013	1 069	2 182	932	1 250
57	4 690	2 269	2 421	2 079	971	1 108	2 187	993	1 194
58	4 645	2 307	2 338	2 209	1 010	1 199	2 130	907	1 223
59	4 736	2 287	2 449	2 253	1 055	1 198	2 051	853	1 198
60-64	22 405	11 182	11 223	9 139	4 307	4 832	9 825	3 956	5 869
60	4 722	2 348	2 374	1 952	944	1 008	1 971	798	1 173
61	4 444	2 179	2 265	1 765	845	920	1 959	821	1 138
62	4 260	2 186	2 074	1 836	850	986	2 000	824	1 176
63	4 491	2 221	2 270	1 901	889	1 012	1 996	775	1 221
64	4 488	2 248	2 240	1 685	779	906	1 899	738	1 161
65-69	22 101	10 481	11 620	8 993	3 951	5 042	9 953	3 877	6 076
65	4 442	2 223	2 219	1 743	772	971	1 905	764	1 141
66	4 399	2 095	2 304	1 758	823	935	1 916	768	1 148
67	4 354	2 022	2 332	1 854	790	1 064	2 094	814	1 280
68	4 550	2 100	2 450	1 835	813	1 022	1 984	753	1 231
69	4 356	2 041	2 315	1 803	753	1 050	2 054	778	1 276

(CONTINUA)

(CONTINUAÇÃO)

Nuts Antigas

- QUADRO 3 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE SEGUNDO O SEXO E POR IDADES, NUTS II EM 31 DE DEZEMBRO 2003

IDADES	ALGARVE			R. A. AÇORES			R. A. MADEIRA		
	HM	H	M	HM	H	M	HM	H	M
70-74	19 822	9 243	10 579	8 409	3 624	4 785	9 228	3 483	5 745
70	4 182	1 944	2 238	1 815	789	1 026	1 984	737	1 247
71	4 231	1 988	2 243	1 782	804	978	2 006	777	1 229
72	4 218	1 988	2 230	1 698	742	956	1 849	726	1 123
73	3 754	1 695	2 059	1 714	723	991	1 825	678	1 147
74	3 437	1 628	1 809	1 400	566	834	1 564	565	999
75-79	16 084	7 147	8 937	6 375	2 530	3 845	6 393	2 208	4 185
75	3 457	1 539	1 918	1 323	543	780	1 348	469	879
76	3 328	1 502	1 826	1 384	549	835	1 342	477	865
77	3 227	1 448	1 779	1 270	501	769	1 330	466	864
78	3 214	1 394	1 820	1 282	522	760	1 212	401	811
79	2 858	1 264	1 594	1 116	415	701	1 161	395	766
80-84	10 642	4 507	6 135	4 005	1 481	2 524	3 935	1 307	2 628
80	2 612	1 115	1 497	989	385	604	960	317	643
81	2 214	938	1 276	875	325	550	848	282	566
82	2 156	950	1 206	845	306	539	749	263	486
83	2 057	847	1 210	700	232	468	710	229	481
84	1 603	657	946	596	233	363	668	216	452
85 e +	7 073	2 507	4 566	2 414	722	1 692	2 691	830	1 861

Estimativas por idades ano a ano - NUTS II

- QUADRO 4 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE SEGUNDO O SEXO E POR IDADES, NUTS II EM 31 DE DEZEMBRO 2003

IDADES	PORTUGAL			CONTINENTE			NORTE		
	HM	H	M	HM	H	M	HM	H	M
TOTAL	10 474 685	5 066 308	5 408 377	9 991 654	4 832 982	5 158 672	3 711 797	1 796 248	1 915 549
0-4	557 395	287 133	270 262	526 607	271 414	255 193	204 579	105 396	99 183
0	111 949	57 906	54 043	105 712	54 755	50 957	39 592	20 523	19 069
1	113 424	58 800	54 624	107 322	55 652	51 670	41 080	21 195	19 885
2	111 616	57 716	53 900	105 414	54 524	50 890	40 841	20 962	19 879
3	109 044	55 875	53 169	103 040	52 787	50 253	40 822	20 978	19 844
4	111 362	56 836	54 526	105 119	53 696	51 423	42 244	21 738	20 506
5-9	528 190	270 547	257 643	498 126	254 986	243 140	203 569	104 392	99 177
5	105 367	54 044	51 323	99 460	51 010	48 450	40 198	20 486	19 712
6	104 701	53 361	51 340	98 867	50 406	48 461	40 374	20 734	19 640
7	106 196	54 285	51 911	100 246	51 138	49 108	41 080	20 973	20 107
8	106 835	54 876	51 959	100 714	51 716	48 998	41 293	21 279	20 014
9	105 091	53 981	51 110	98 839	50 716	48 123	40 624	20 920	19 704
10-14	563 411	287 528	275 883	530 339	270 691	259 648	218 395	111 681	106 714
10	108 404	55 388	53 016	102 050	52 183	49 867	41 896	21 434	20 462
11	110 818	56 363	54 455	104 496	53 108	51 388	43 191	22 001	21 190
12	114 179	58 323	55 856	107 603	54 975	52 628	44 643	22 756	21 887
13	115 077	58 767	56 310	108 252	55 316	52 936	44 428	22 710	21 718
14	114 933	58 687	56 246	107 938	55 109	52 829	44 237	22 780	21 457
15-19	615 827	314 687	301 140	578 798	295 602	283 196	238 807	121 856	116 951
15	116 417	59 478	56 939	109 463	55 908	53 555	45 238	23 020	22 218
16	117 379	60 143	57 236	110 213	56 423	53 790	45 782	23 287	22 495
17	121 836	62 087	59 749	114 335	58 181	56 154	47 124	24 125	22 999
18	125 523	64 165	61 358	117 902	60 238	57 664	48 853	24 973	23 880
19	134 672	68 814	65 858	126 885	64 852	62 033	51 810	26 451	25 359
20-24	744 779	377 830	366 949	704 334	357 146	347 188	278 626	140 790	137 836
20	139 778	71 435	68 343	131 866	67 350	64 516	53 527	27 404	26 123
21	146 502	74 293	72 209	138 590	70 274	68 316	55 670	28 196	27 474
22	149 526	75 741	73 785	141 244	71 478	69 766	56 046	28 174	27 872
23	154 380	77 932	76 448	146 144	73 726	72 418	57 125	28 666	28 459
24	154 593	78 429	76 164	146 490	74 318	72 172	56 258	28 350	27 908
25-29	834 506	421 097	413 409	792 962	400 035	392 927	298 751	149 641	149 110
25	156 997	79 245	77 752	148 986	75 092	73 894	56 992	28 428	28 564
26	165 583	83 593	81 990	157 360	79 449	77 911	59 018	29 672	29 346
27	171 171	86 431	84 740	162 604	82 062	80 542	60 681	30 505	30 176
28	172 323	87 090	85 233	163 907	82 801	81 106	61 196	30 759	30 437
29	168 432	84 738	83 694	160 105	80 631	79 474	60 864	30 277	30 587
30-34	798 882	399 947	398 935	761 047	381 046	380 001	294 074	145 458	148 616
30	161 918	81 094	80 824	154 022	77 178	76 844	59 028	29 239	29 789
31	162 893	81 382	81 511	155 156	77 551	77 605	59 828	29 495	30 333
32	161 325	80 797	80 528	153 846	77 064	76 782	59 583	29 492	30 091
33	158 544	79 515	79 029	151 046	75 742	75 304	58 541	29 157	29 384
34	154 202	77 159	77 043	146 977	73 511	73 466	57 094	28 075	29 019

(CONTINUA)

(CONTINUAÇÃO)

Nuts Novas**- QUADRO 4 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE SEGUNDO O SEXO E POR IDADES, NUTS II EM 31 DE DEZEMBRO 2003**

IDADES	PORTUGAL			CONTINENTE			NORTE		
	HM	H	M	HM	H	M	HM	H	M
35-39	777 615	384 634	392 981	740 365	366 194	374 171	290 659	142 412	148 247
35	152 938	76 338	76 600	145 550	72 653	72 897	56 514	27 852	28 662
36	153 336	75 853	77 483	146 126	72 324	73 802	57 299	28 014	29 285
37	154 998	76 576	78 422	147 660	72 945	74 715	57 589	28 173	29 416
38	157 046	77 538	79 508	149 461	73 756	75 705	58 977	28 832	30 145
39	159 297	78 329	80 968	151 568	74 516	77 052	60 280	29 541	30 739
40-44	765 055	376 215	388 840	729 400	358 901	370 499	285 299	140 119	145 180
40	155 347	76 385	78 962	147 876	72 808	75 068	58 132	28 541	29 591
41	153 960	75 666	78 294	146 819	72 233	74 586	57 651	28 279	29 372
42	154 603	75 905	78 698	147 508	72 495	75 013	58 699	28 798	29 901
43	154 252	76 101	78 151	146 868	72 428	74 440	56 746	27 897	28 849
44	146 893	72 158	74 735	140 329	68 937	71 392	54 071	26 604	27 467
45-49	709 592	346 848	362 744	679 759	332 303	347 456	257 266	125 541	131 725
45	145 648	71 458	74 190	139 321	68 412	70 909	52 890	25 960	26 930
46	145 803	71 402	74 401	139 738	68 429	71 309	53 353	26 069	27 284
47	138 681	67 876	70 805	132 740	64 964	67 776	50 183	24 474	25 709
48	141 536	68 911	72 625	135 767	66 095	69 672	51 036	24 739	26 297
49	137 924	67 201	70 723	132 193	64 403	67 790	49 804	24 299	25 505
50-54	668 372	323 665	344 707	642 008	310 700	331 308	232 379	112 725	119 654
50	133 389	64 524	68 865	127 874	61 845	66 029	46 828	22 716	24 112
51	136 347	65 649	70 698	130 983	63 029	67 954	47 684	22 876	24 808
52	134 561	65 307	69 254	129 167	62 579	66 588	47 406	22 922	24 484
53	133 789	64 913	68 876	128 361	62 238	66 123	45 813	22 400	23 413
54	130 286	63 272	67 014	125 623	61 009	64 614	44 648	21 811	22 837
55-59	612 578	289 017	323 561	590 786	279 080	311 706	201 189	94 905	106 284
55	133 117	63 821	69 296	128 498	61 618	66 880	44 879	21 522	23 357
56	122 055	57 992	64 063	117 791	56 047	61 744	39 989	19 109	20 880
57	117 284	55 227	62 057	113 018	53 263	59 755	37 874	17 891	19 983
58	123 324	57 626	65 698	118 985	55 709	63 276	40 796	18 997	21 799
59	116 798	54 351	62 447	112 494	52 443	60 051	37 651	17 386	20 265
60-64	537 087	250 567	286 520	518 123	242 304	275 819	168 472	78 096	90 376
60	113 226	53 128	60 098	109 303	51 386	57 917	35 709	16 670	19 039
61	107 842	50 431	57 411	104 118	48 765	55 353	34 341	15 971	18 370
62	102 282	47 703	54 579	98 446	46 029	52 417	31 654	14 653	17 001
63	105 298	48 939	56 359	101 401	47 275	54 126	32 849	15 237	17 612
64	108 439	50 366	58 073	104 855	48 849	56 006	33 919	15 565	18 354
65-69	535 201	242 972	292 229	516 255	235 144	281 111	168 542	75 675	92 867
65	109 389	50 470	58 919	105 741	48 934	56 807	34 804	15 883	18 921
66	106 238	48 501	57 737	102 564	46 910	55 654	34 005	15 217	18 788
67	108 173	49 144	59 029	104 225	47 540	56 685	33 900	15 388	18 512
68	109 306	49 251	60 055	105 487	47 685	57 802	34 345	15 325	19 020
69	102 095	45 606	56 489	98 238	44 075	54 163	31 488	13 862	17 626

(CONTINUA)

(CONTINUAÇÃO)

- QUADRO 4 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE SEGUNDO O SEXO E POR IDADES, NUTS II EM 31 DE DEZEMBRO 2003

IDADES	PORTUGAL			CONTINENTE			NORTE		
	HM	H	M	HM	H	M	HM	H	M
70-74	475 276	207 699	267 577	457 639	200 592	257 047	146 411	63 513	82 898
70	101 336	44 922	56 414	97 537	43 396	54 141	31 274	13 851	17 423
71	100 122	44 226	55 896	96 334	42 645	53 689	30 745	13 331	17 414
72	96 900	42 781	54 119	93 353	41 313	52 040	29 904	13 222	16 682
73	92 836	39 951	52 885	89 297	38 550	50 747	28 575	12 231	16 344
74	84 082	35 819	48 263	81 118	34 688	46 430	25 913	10 878	15 035
75-79	366 580	149 367	217 213	353 812	144 629	209 183	110 932	44 295	66 637
75	81 890	34 246	47 644	79 219	33 234	45 985	25 306	10 352	14 954
76	75 582	31 067	44 515	72 856	30 041	42 815	22 954	9 302	13 652
77	75 076	30 401	44 675	72 476	29 434	43 042	22 727	9 012	13 715
78	69 675	27 772	41 903	67 181	26 849	40 332	20 700	8 052	12 648
79	64 357	25 881	38 476	62 080	25 071	37 009	19 245	7 577	11 668
80-84	233 958	88 420	145 538	226 018	85 632	140 386	69 922	26 033	43 889
80	57 941	22 583	35 358	55 992	21 881	34 111	17 318	6 678	10 640
81	51 315	19 787	31 528	49 592	19 180	30 412	15 384	5 810	9 574
82	47 535	18 170	29 365	45 941	17 601	28 340	14 271	5 313	8 958
83	43 497	15 768	27 729	42 087	15 307	26 780	13 288	4 746	8 542
84	33 670	12 112	21 558	32 406	11 663	20 743	9 661	3 486	6 175
85 e +	150 381	48 135	102 246	145 276	46 583	98 693	43 925	13 720	30 205

Estimativas por idades ano a ano - NUTS II

(CONTINUA)

(CONTINUAÇÃO)

Nuts Novas

- QUADRO 4 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE SEGUNDO O SEXO E POR IDADES, NUTS II EM 31 DE DEZEMBRO 2003

IDADES	CENTRO			LISBOA			ALENTEJO		
	HM	H	M	HM	H	M	HM	H	M
TOTAL	2 366 691	1 143 258	1 223 433	2 740 237	1 315 572	1 424 665	767 549	375 894	391 655
0-4	112 940	57 960	54 980	153 467	79 028	74 439	34 397	18 012	16 385
0	22 293	11 550	10 743	32 254	16 566	15 688	6 896	3 648	3 248
1	22 792	11 782	11 010	32 004	16 631	15 373	6 932	3 664	3 268
2	22 286	11 587	10 699	31 300	16 211	15 089	6 774	3 570	3 204
3	22 492	11 410	11 082	29 073	14 924	14 149	6 789	3 493	3 296
4	23 077	11 631	11 446	28 836	14 696	14 140	7 006	3 637	3 369
5-9	111 532	56 908	54 624	132 002	67 592	64 410	32 837	16 743	16 094
5	21 898	11 196	10 702	27 059	13 906	13 153	6 707	3 510	3 197
6	21 993	11 169	10 824	26 343	13 384	12 959	6 540	3 277	3 263
7	22 584	11 524	11 060	26 412	13 447	12 965	6 541	3 351	3 190
8	22 675	11 633	11 042	26 412	13 562	12 850	6 551	3 305	3 246
9	22 382	11 386	10 996	25 776	13 293	12 483	6 498	3 300	3 198
10-14	121 207	62 004	59 203	134 783	68 470	66 313	35 935	18 325	17 610
10	23 000	11 733	11 267	26 460	13 510	12 950	6 837	3 520	3 317
11	23 736	12 037	11 699	26 684	13 572	13 112	6 983	3 511	3 472
12	24 377	12 507	11 870	27 346	13 986	13 360	7 231	3 689	3 542
13	24 942	12 770	12 172	27 391	13 956	13 435	7 456	3 823	3 633
14	25 152	12 957	12 195	26 902	13 446	13 456	7 428	3 782	3 646
15-19	135 797	69 373	66 424	140 620	71 541	69 079	41 718	21 578	20 140
15	25 319	12 947	12 372	27 168	13 891	13 277	7 691	3 992	3 699
16	25 872	13 289	12 583	26 627	13 627	13 000	7 860	4 131	3 729
17	26 754	13 603	13 151	27 725	13 970	13 755	8 328	4 275	4 053
18	27 739	14 049	13 690	28 377	14 488	13 889	8 536	4 405	4 131
19	30 113	15 485	14 628	30 723	15 565	15 158	9 303	4 775	4 528
20-24	165 296	84 144	81 152	183 539	92 807	90 732	50 582	25 926	24 656
20	31 254	15 899	15 355	32 494	16 613	15 881	9 624	4 957	4 667
21	32 746	16 689	16 057	34 972	17 660	17 312	9 997	5 093	4 904
22	33 299	16 996	16 303	36 624	18 510	18 114	10 124	5 203	4 921
23	34 071	17 343	16 728	38 869	19 485	19 384	10 567	5 308	5 259
24	33 926	17 217	16 709	40 580	20 539	20 041	10 270	5 365	4 905
25-29	175 850	88 710	87 140	231 869	117 089	114 780	55 498	28 596	26 902
25	33 965	17 278	16 687	42 200	21 279	20 921	10 262	5 283	4 979
26	35 022	17 642	17 380	45 898	23 142	22 756	11 355	5 904	5 451
27	36 136	18 302	17 834	47 761	24 044	23 717	11 633	5 935	5 698
28	36 124	18 090	18 034	48 667	24 630	24 037	11 338	5 850	5 488
29	34 603	17 398	17 205	47 343	23 994	23 349	10 910	5 624	5 286
30-34	167 983	84 381	83 602	218 082	109 389	108 693	51 042	26 549	24 493
30	33 723	16 962	16 761	44 937	22 512	22 425	10 290	5 392	4 898
31	33 910	17 006	16 904	45 090	22 741	22 349	10 305	5 285	5 020
32	33 826	16 981	16 845	44 360	22 237	22 123	10 097	5 274	4 823
33	33 417	16 692	16 725	42 893	21 535	21 358	10 319	5 352	4 967
34	33 107	16 740	16 367	40 802	20 364	20 438	10 031	5 246	4 785

(CONTINUA)

(CONTINUAÇÃO)

Nuts Novas

- QUADRO 4 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE SEGUNDO O SEXO E POR IDADES, NUTS II EM 31 DE DEZEMBRO 2003

IDADES	CENTRO			LISBOA			ALENTEJO		
	HM	H	M	HM	H	M	HM	H	M
35-39	166 837	82 654	84 183	201 290	99 417	101 873	51 442	26 221	25 221
35	32 941	16 393	16 548	40 081	20 049	20 032	10 099	5 259	4 840
36	32 612	16 244	16 368	40 010	19 870	20 140	10 095	5 095	5 000
37	33 045	16 412	16 633	40 638	20 011	20 627	10 358	5 208	5 150
38	33 819	16 721	17 098	40 329	19 879	20 450	10 352	5 303	5 049
39	34 420	16 884	17 536	40 232	19 608	20 624	10 538	5 356	5 182
40-44	168 624	83 270	85 354	192 315	93 254	99 061	53 378	27 163	26 215
40	33 922	16 745	17 177	39 190	19 094	20 096	10 691	5 422	5 269
41	33 793	16 671	17 122	38 503	18 768	19 735	10 858	5 504	5 354
42	34 272	16 893	17 379	38 041	18 402	19 639	10 572	5 359	5 213
43	33 927	16 749	17 178	39 122	19 026	20 096	10 939	5 685	5 254
44	32 710	16 212	16 498	37 459	17 964	19 495	10 318	5 193	5 125
45-49	157 807	78 231	79 576	186 137	88 712	97 425	50 428	25 473	24 955
45	32 416	16 050	16 366	37 464	17 967	19 497	10 602	5 356	5 246
46	32 367	16 034	16 333	38 016	18 292	19 724	10 276	5 153	5 123
47	30 920	15 410	15 510	36 558	17 360	19 198	9 743	4 959	4 784
48	31 516	15 552	15 964	37 484	17 784	19 700	10 081	5 149	4 932
49	30 588	15 185	15 403	36 615	17 309	19 306	9 726	4 856	4 870
50-54	147 263	72 147	75 116	188 843	88 765	100 078	47 166	23 734	23 432
50	29 656	14 507	15 149	36 523	17 150	19 373	9 512	4 796	4 716
51	30 279	14 783	15 496	37 729	17 572	20 157	9 860	5 045	4 815
52	29 361	14 468	14 893	37 742	17 760	19 982	9 332	4 746	4 586
53	29 307	14 418	14 889	38 745	18 173	20 572	9 415	4 676	4 739
54	28 660	13 971	14 689	38 104	18 110	19 994	9 047	4 471	4 576
55-59	136 621	64 117	72 504	183 672	86 420	97 252	44 886	21 536	23 350
55	29 690	14 267	15 423	39 136	18 478	20 658	9 410	4 619	4 791
56	26 676	12 578	14 098	37 143	17 493	19 650	9 019	4 360	4 659
57	26 007	12 203	13 804	35 656	16 713	18 943	8 791	4 187	4 604
58	28 201	13 065	15 136	36 513	17 098	19 415	8 830	4 242	4 588
59	26 047	12 004	14 043	35 224	16 638	18 586	8 836	4 128	4 708
60-64	129 541	59 922	69 619	153 963	72 993	80 970	43 742	20 111	23 631
60	26 303	12 231	14 072	33 836	16 091	17 745	8 733	4 046	4 687
61	25 610	11 838	13 772	31 304	14 965	16 339	8 419	3 812	4 607
62	25 010	11 399	13 611	29 410	14 044	15 366	8 112	3 747	4 365
63	25 632	11 915	13 717	29 508	13 861	15 647	8 921	4 041	4 880
64	26 986	12 539	14 447	29 905	14 032	15 873	9 557	4 465	5 092
65-69	135 100	61 829	73 271	140 884	64 438	76 446	49 628	22 721	26 907
65	27 487	12 728	14 759	29 464	13 699	15 765	9 544	4 401	5 143
66	26 377	12 153	14 224	28 222	13 127	15 095	9 561	4 318	5 243
67	27 053	12 233	14 820	28 709	13 189	15 520	10 209	4 708	5 501
68	27 924	12 794	15 130	28 204	12 726	15 478	10 464	4 740	5 724
69	26 259	11 921	14 338	26 285	11 697	14 588	9 850	4 554	5 296

(CONTINUA)

Estimativas por idades ano a ano - NUTS II

(CONTINUAÇÃO)

Nuts Novas**- QUADRO 4 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE SEGUNDO O SEXO E POR IDADES, NUTS II EM 31 DE DEZEMBRO 2003**

IDADES	CENTRO			LISBOA			ALENTEJO		
	HM	H	M	HM	H	M	HM	H	M
70-74	124 765	55 332	69 433	119 781	51 322	68 459	46 860	21 182	25 678
70	26 285	11 738	14 547	25 837	11 330	14 507	9 959	4 533	5 426
71	25 975	11 774	14 201	25 671	11 106	14 565	9 712	4 446	5 266
72	25 358	11 324	14 034	24 326	10 442	13 884	9 547	4 337	5 210
73	24 827	10 883	13 944	22 962	9 661	13 301	9 179	4 080	5 099
74	22 320	9 613	12 707	20 985	8 783	12 202	8 463	3 786	4 677
75-79	100 307	42 084	58 223	88 696	34 604	54 092	37 793	16 499	21 294
75	22 105	9 511	12 594	20 115	8 159	11 956	8 236	3 673	4 563
76	20 347	8 654	11 693	18 363	7 193	11 170	7 864	3 390	4 474
77	20 668	8 622	12 046	18 100	6 943	11 157	7 754	3 409	4 345
78	19 182	7 808	11 374	16 773	6 405	10 368	7 312	3 190	4 122
79	18 005	7 489	10 516	15 345	5 904	9 441	6 627	2 837	3 790
80-84	65 680	25 396	40 284	55 017	19 630	35 387	24 757	10 066	14 691
80	16 209	6 443	9 766	13 807	5 134	8 673	6 046	2 511	3 535
81	14 340	5 659	8 681	12 272	4 502	7 770	5 382	2 271	3 111
82	13 351	5 206	8 145	11 071	4 049	7 022	5 092	2 083	3 009
83	12 205	4 584	7 621	10 005	3 382	6 623	4 532	1 748	2 784
84	9 575	3 504	6 071	7 862	2 563	5 299	3 705	1 453	2 252
85 e +	43 541	14 796	28 745	35 277	10 101	25 176	15 460	5 459	10 001

(CONTINUA)

(CONTINUAÇÃO)

Nuts Novas

- QUADRO 4 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE SEGUNDO O SEXO E POR IDADES, NUTS II EM 31 DE DEZEMBRO 2003

IDADES	ALGARVE			R. A. AÇORES			R. A. MADEIRA		
	HM	H	M	HM	H	M	HM	H	M
TOTAL	405 380	202 010	203 370	240 024	118 800	121 224	243 007	114 526	128 481
0-4	21 224	11 018	10 206	15 626	8 032	7 594	15 162	7 687	7 475
0	4 677	2 468	2 209	3 084	1 558	1 526	3 153	1 593	1 560
1	4 514	2 380	2 134	3 026	1 578	1 448	3 076	1 570	1 506
2	4 213	2 194	2 019	3 084	1 595	1 489	3 118	1 597	1 521
3	3 864	1 982	1 882	3 160	1 664	1 496	2 844	1 424	1 420
4	3 956	1 994	1 962	3 272	1 637	1 635	2 971	1 503	1 468
5-9	18 186	9 351	8 835	15 856	8 191	7 665	14 208	7 370	6 838
5	3 598	1 912	1 686	3 072	1 601	1 471	2 835	1 433	1 402
6	3 617	1 842	1 775	3 082	1 542	1 540	2 752	1 413	1 339
7	3 629	1 843	1 786	3 180	1 671	1 509	2 770	1 476	1 294
8	3 783	1 937	1 846	3 251	1 666	1 585	2 870	1 494	1 376
9	3 559	1 817	1 742	3 271	1 711	1 560	2 981	1 554	1 427
10-14	20 019	10 211	9 808	17 332	8 801	8 531	15 740	8 036	7 704
10	3 857	1 986	1 871	3 308	1 664	1 644	3 046	1 541	1 505
11	3 902	1 987	1 915	3 316	1 706	1 610	3 006	1 549	1 457
12	4 006	2 037	1 969	3 466	1 760	1 706	3 110	1 588	1 522
13	4 035	2 057	1 978	3 620	1 824	1 796	3 205	1 627	1 578
14	4 219	2 144	2 075	3 622	1 847	1 775	3 373	1 731	1 642
15-19	21 856	11 254	10 602	18 998	9 795	9 203	18 031	9 290	8 741
15	4 047	2 058	1 989	3 611	1 847	1 764	3 343	1 723	1 620
16	4 072	2 089	1 983	3 783	1 969	1 814	3 383	1 751	1 632
17	4 404	2 208	2 196	3 895	2 029	1 866	3 606	1 877	1 729
18	4 397	2 323	2 074	3 868	1 984	1 884	3 753	1 943	1 810
19	4 936	2 576	2 360	3 841	1 966	1 875	3 946	1 996	1 950
20-24	26 291	13 479	12 812	20 563	10 568	9 995	19 882	10 116	9 766
20	4 967	2 477	2 490	4 081	2 105	1 976	3 831	1 980	1 851
21	5 205	2 636	2 569	4 033	2 056	1 977	3 879	1 963	1 916
22	5 151	2 595	2 556	4 163	2 145	2 018	4 119	2 118	2 001
23	5 512	2 924	2 588	4 216	2 167	2 049	4 020	2 039	1 981
24	5 456	2 847	2 609	4 070	2 095	1 975	4 033	2 016	2 017
25-29	30 994	15 999	14 995	20 112	10 216	9 896	21 432	10 846	10 586
25	5 567	2 824	2 743	4 036	2 122	1 914	3 975	2 031	1 944
26	6 067	3 089	2 978	4 089	2 052	2 037	4 134	2 092	2 042
27	6 393	3 276	3 117	4 081	2 067	2 014	4 486	2 302	2 184
28	6 582	3 472	3 110	3 994	2 044	1 950	4 422	2 245	2 177
29	6 385	3 338	3 047	3 912	1 931	1 981	4 415	2 176	2 239
30-34	29 866	15 269	14 597	18 050	9 208	8 842	19 785	9 693	10 092
30	6 044	3 073	2 971	3 681	1 833	1 848	4 215	2 083	2 132
31	6 023	3 024	2 999	3 706	1 874	1 832	4 031	1 957	2 074
32	5 980	3 080	2 900	3 621	1 846	1 775	3 858	1 887	1 971
33	5 876	3 006	2 870	3 569	1 835	1 734	3 929	1 938	1 991
34	5 943	3 086	2 857	3 473	1 820	1 653	3 752	1 828	1 924

(CONTINUA)

Estimativas por idades ano a ano - NUTS II

(CONTINUAÇÃO)

Nuts Novas**- QUADRO 4 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE SEGUNDO O SEXO E POR IDADES, NUTS II EM 31 DE DEZEMBRO 2003**

IDADES	ALGARVE			R. A. AÇORES			R. A. MADEIRA		
	HM	H	M	HM	H	M	HM	H	M
35-39	30 137	15 490	14 647	17 554	8 927	8 627	19 696	9 513	10 183
35	5 915	3 100	2 815	3 456	1 785	1 671	3 932	1 900	2 032
36	6 110	3 101	3 009	3 395	1 676	1 719	3 815	1 853	1 962
37	6 030	3 141	2 889	3 447	1 756	1 691	3 891	1 875	2 016
38	5 984	3 021	2 963	3 580	1 850	1 730	4 005	1 932	2 073
39	6 098	3 127	2 971	3 676	1 860	1 816	4 053	1 953	2 100
40-44	29 784	15 095	14 689	17 632	8 925	8 707	18 023	8 389	9 634
40	5 941	3 006	2 935	3 595	1 793	1 802	3 876	1 784	2 092
41	6 014	3 011	3 003	3 497	1 732	1 765	3 644	1 701	1 943
42	5 924	3 043	2 881	3 545	1 796	1 749	3 550	1 614	1 936
43	6 134	3 071	3 063	3 698	1 905	1 793	3 686	1 768	1 918
44	5 771	2 964	2 807	3 297	1 699	1 598	3 267	1 522	1 745
45-49	28 121	14 346	13 775	14 980	7 634	7 346	14 853	6 911	7 942
45	5 949	3 079	2 870	3 226	1 609	1 617	3 101	1 437	1 664
46	5 726	2 881	2 845	3 010	1 516	1 494	3 055	1 457	1 598
47	5 336	2 761	2 575	3 039	1 542	1 497	2 902	1 370	1 532
48	5 650	2 871	2 779	2 823	1 460	1 363	2 946	1 356	1 590
49	5 460	2 754	2 706	2 882	1 507	1 375	2 849	1 291	1 558
50-54	26 357	13 329	13 028	13 092	6 714	6 378	13 272	6 251	7 021
50	5 355	2 676	2 679	2 707	1 380	1 327	2 808	1 299	1 509
51	5 431	2 753	2 678	2 603	1 347	1 256	2 761	1 273	1 488
52	5 326	2 683	2 643	2 777	1 461	1 316	2 617	1 267	1 350
53	5 081	2 571	2 510	2 712	1 389	1 323	2 716	1 286	1 430
54	5 164	2 646	2 518	2 293	1 137	1 156	2 370	1 126	1 244
55-59	24 418	12 102	12 316	10 894	5 174	5 720	10 898	4 763	6 135
55	5 383	2 732	2 651	2 271	1 125	1 146	2 348	1 078	1 270
56	4 964	2 507	2 457	2 082	1 013	1 069	2 182	932	1 250
57	4 690	2 269	2 421	2 079	971	1 108	2 187	993	1 194
58	4 645	2 307	2 338	2 209	1 010	1 199	2 130	907	1 223
59	4 736	2 287	2 449	2 253	1 055	1 198	2 051	853	1 198
60-64	22 405	11 182	11 223	9 139	4 307	4 832	9 825	3 956	5 869
60	4 722	2 348	2 374	1 952	944	1 008	1 971	798	1 173
61	4 444	2 179	2 265	1 765	845	920	1 959	821	1 138
62	4 260	2 186	2 074	1 836	850	986	2 000	824	1 176
63	4 491	2 221	2 270	1 901	889	1 012	1 996	775	1 221
64	4 488	2 248	2 240	1 685	779	906	1 899	738	1 161
65-69	22 101	10 481	11 620	8 993	3 951	5 042	9 953	3 877	6 076
65	4 442	2 223	2 219	1 743	772	971	1 905	764	1 141
66	4 399	2 095	2 304	1 758	823	935	1 916	768	1 148
67	4 354	2 022	2 332	1 854	790	1 064	2 094	814	1 280
68	4 550	2 100	2 450	1 835	813	1 022	1 984	753	1 231
69	4 356	2 041	2 315	1 803	753	1 050	2 054	778	1 276

(CONTINUA)

(CONTINUAÇÃO)

Nuts Novas

- QUADRO 4 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE SEGUNDO O SEXO E POR IDADES, NUTS II EM 31 DE DEZEMBRO 2003

IDADES	ALGARVE			R. A. AÇORES			R. A. MADEIRA		
	HM	H	M	HM	H	M	HM	H	M
70-74	19 822	9 243	10 579	8 409	3 624	4 785	9 228	3 483	5 745
70	4 182	1 944	2 238	1 815	789	1 026	1 984	737	1 247
71	4 231	1 988	2 243	1 782	804	978	2 006	777	1 229
72	4 218	1 988	2 230	1 698	742	956	1 849	726	1 123
73	3 754	1 695	2 059	1 714	723	991	1 825	678	1 147
74	3 437	1 628	1 809	1 400	566	834	1 564	565	999
75-79	16 084	7 147	8 937	6 375	2 530	3 845	6 393	2 208	4 185
75	3 457	1 539	1 918	1 323	543	780	1 348	469	879
76	3 328	1 502	1 826	1 384	549	835	1 342	477	865
77	3 227	1 448	1 779	1 270	501	769	1 330	466	864
78	3 214	1 394	1 820	1 282	522	760	1 212	401	811
79	2 858	1 264	1 594	1 116	415	701	1 161	395	766
80-84	10 642	4 507	6 135	4 005	1 481	2 524	3 935	1 307	2 628
80	2 612	1 115	1 497	989	385	604	960	317	643
81	2 214	938	1 276	875	325	550	848	282	566
82	2 156	950	1 206	845	306	539	749	263	486
83	2 057	847	1 210	700	232	468	710	229	481
84	1 603	657	946	596	233	363	668	216	452
85 e +	7 073	2 507	4 566	2 414	722	1 692	2 691	830	1 861

Estimativas por idades ano a ano - NUTS II

Estimativas e Índices por Distritos

111



**Estimativas de População Residente, Distritos, por Grandes Grupos Etários e
Índices em 31/XII/2003**

Distritos		Grupos etários					Índices de Dependência			Índice de Envelhecimento
		Total	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Portugal	HM	10 474 685	1 648 996	1 360 606	5 703 687	1 761 396	48,3	23,3	24,9	106,8
	H	5 066 308	845 208	692 517	2 791 990	736 593	45,4	24,3	21,1	87,1
	M	5 408 377	803 788	668 089	2 911 697	1 024 803	51,1	22,5	28,6	127,5
Continente	HM	9 991 654	1 555 072	1 283 132	5 454 450	1 699 000	48,3	23,1	25,2	109,3
	H	4 832 982	797 091	652 748	2 670 563	712 580	45,4	24,0	21,4	89,4
	M	5 158 672	757 981	630 384	2 783 887	986 420	51,1	22,2	28,9	130,1
Aveiro	HM	722 753	119 029	96 850	398 246	108 628	46,0	24,0	21,9	91,3
	H	351 690	60 728	49 166	195 599	46 197	43,7	24,8	18,9	76,1
	M	371 063	58 301	47 684	202 647	62 431	48,2	23,3	24,9	107,1
Beja	HM	156 664	20 788	18 904	78 949	38 023	60,1	21,2	38,9	182,9
	H	77 810	10 760	9 739	40 594	16 717	54,6	21,4	33,2	155,4
	M	79 854	10 028	9 165	38 355	21 306	65,9	21,1	44,8	212,5
Braga	HM	845 054	156 044	127 506	457 492	104 012	44,5	26,7	17,8	66,7
	H	411 691	80 368	64 648	223 437	43 238	42,9	27,9	15,0	53,8
	M	433 363	75 676	62 858	234 055	60 774	46,0	25,5	20,5	80,3
Bragança	HM	146 103	17 953	19 187	73 342	35 621	57,9	19,4	38,5	198,4
	H	70 929	9 053	9 760	36 453	15 663	53,5	19,6	33,9	173,0
	M	75 174	8 900	9 427	36 889	19 958	62,3	19,2	43,1	224,2
Castelo Branco	HM	204 013	25 477	24 062	102 714	51 760	60,9	20,1	40,8	203,2
	H	98 284	13 082	12 325	50 995	21 882	55,2	20,7	34,6	167,3
	M	105 729	12 395	11 737	51 719	29 878	66,6	19,5	47,1	241,0
Coimbra	HM	437 838	60 617	53 160	235 841	88 220	51,5	21,0	30,5	145,5
	H	208 849	30 956	26 931	114 285	36 677	47,9	21,9	26,0	118,5
	M	228 989	29 661	26 229	121 556	51 543	54,9	20,1	34,9	173,8
Évora	HM	170 981	23 154	20 332	87 598	39 897	58,4	21,5	37,0	172,3
	H	83 311	11 927	10 487	43 444	17 453	54,5	22,1	32,4	146,3
	M	87 670	11 227	9 845	44 154	22 444	62,4	20,8	41,6	199,9
Faro	HM	405 380	59 429	48 147	222 082	75 722	50,0	22,0	28,0	127,4
	H	202 010	30 580	24 733	112 812	33 885	46,9	22,2	24,6	110,8
	M	203 370	28 849	23 414	109 270	41 837	53,3	21,7	31,5	145,0
Guarda	HM	176 731	22 368	22 557	87 472	44 334	60,6	20,3	40,3	198,2
	H	84 360	11 428	11 446	42 880	18 606	55,3	21,0	34,2	162,8
	M	92 371	10 940	11 111	44 592	25 728	65,8	19,6	46,2	235,2
Leiria	HM	469 159	72 450	60 022	252 035	84 652	50,3	23,2	27,1	116,8
	H	228 759	37 130	30 557	124 110	36 962	47,9	24,0	23,9	99,5
	M	240 400	35 320	29 465	127 925	47 690	52,7	22,4	30,3	135,0
Lisboa	HM	2 190 197	333 891	256 852	1 234 668	364 786	46,8	22,4	24,5	109,3
	H	1 048 732	170 823	130 258	599 622	148 029	43,7	23,4	20,3	86,7
	M	1 141 465	163 068	126 594	635 046	216 757	49,9	21,4	28,5	132,9
Portalegre	HM	122 386	15 911	14 192	60 425	31 858	64,0	21,3	42,7	200,2
	H	59 221	8 119	7 261	29 955	13 886	59,1	21,8	37,3	171,0
	M	63 165	7 792	6 931	30 470	17 972	68,9	20,8	48,1	230,6
Porto	HM	1 796 573	310 825	241 712	1 008 802	235 234	43,7	24,9	18,8	75,7
	H	867 929	159 183	122 488	490 383	95 875	41,6	26,0	15,6	60,2
	M	928 644	151 642	119 224	518 419	139 359	45,6	23,8	21,9	91,9
Santarém	HM	461 562	64 394	56 329	244 123	96 716	53,6	21,4	32,2	150,2
	H	223 301	33 093	28 946	120 742	40 520	49,2	22,1	27,1	122,4
	M	238 261	31 301	27 383	123 381	56 196	58,0	20,8	37,3	179,5
Setúbal	HM	819 248	125 336	101 056	466 786	126 070	44,3	22,1	22,2	100,6
	H	400 182	64 255	51 385	229 695	54 847	42,4	22,9	19,5	85,4
	M	419 066	61 081	49 671	237 091	71 223	46,1	21,3	24,8	116,6
Viana do Castelo	HM	251 014	35 847	34 426	129 572	51 169	53,1	21,9	31,2	142,7
	H	117 762	18 461	17 590	61 283	20 428	49,3	23,4	25,9	110,7
	M	133 252	17 386	16 836	68 289	30 741	56,5	20,4	36,1	176,8
Vila Real	HM	221 567	31 250	31 476	114 155	44 686	52,1	21,5	30,7	143,0
	H	107 621	16 091	16 117	56 485	18 928	48,2	22,2	26,1	117,6
	M	113 946	15 159	15 359	57 670	25 758	56,0	20,8	35,3	169,9
Viseu	HM	394 431	60 309	56 362	200 148	77 612	53,8	23,5	30,3	128,7
	H	190 541	31 054	28 911	97 789	32 787	50,4	24,5	25,9	105,6
	M	203 890	29 255	27 451	102 359	44 825	57,1	22,5	34,5	153,2
Região Autónoma dos Açores	HM	240 024	48 814	39 561	121 453	30 196	49,1	30,3	18,8	61,9
	H	118 800	25 024	20 363	61 105	12 308	45,8	30,7	15,1	49,2
	M	121 224	23 790	19 198	60 348	17 888	52,4	29,9	22,5	75,2
Região Autónoma da Madeira	HM	243 007	45 110	37 913	127 784	32 200	46,7	27,2	19,4	71,4
	H	114 526	23 093	19 406	60 322	11 705	43,6	29,0	14,7	50,7
	M	128 481	22 017	18 507	67 462	20 495	49,5	25,6	23,8	93,1