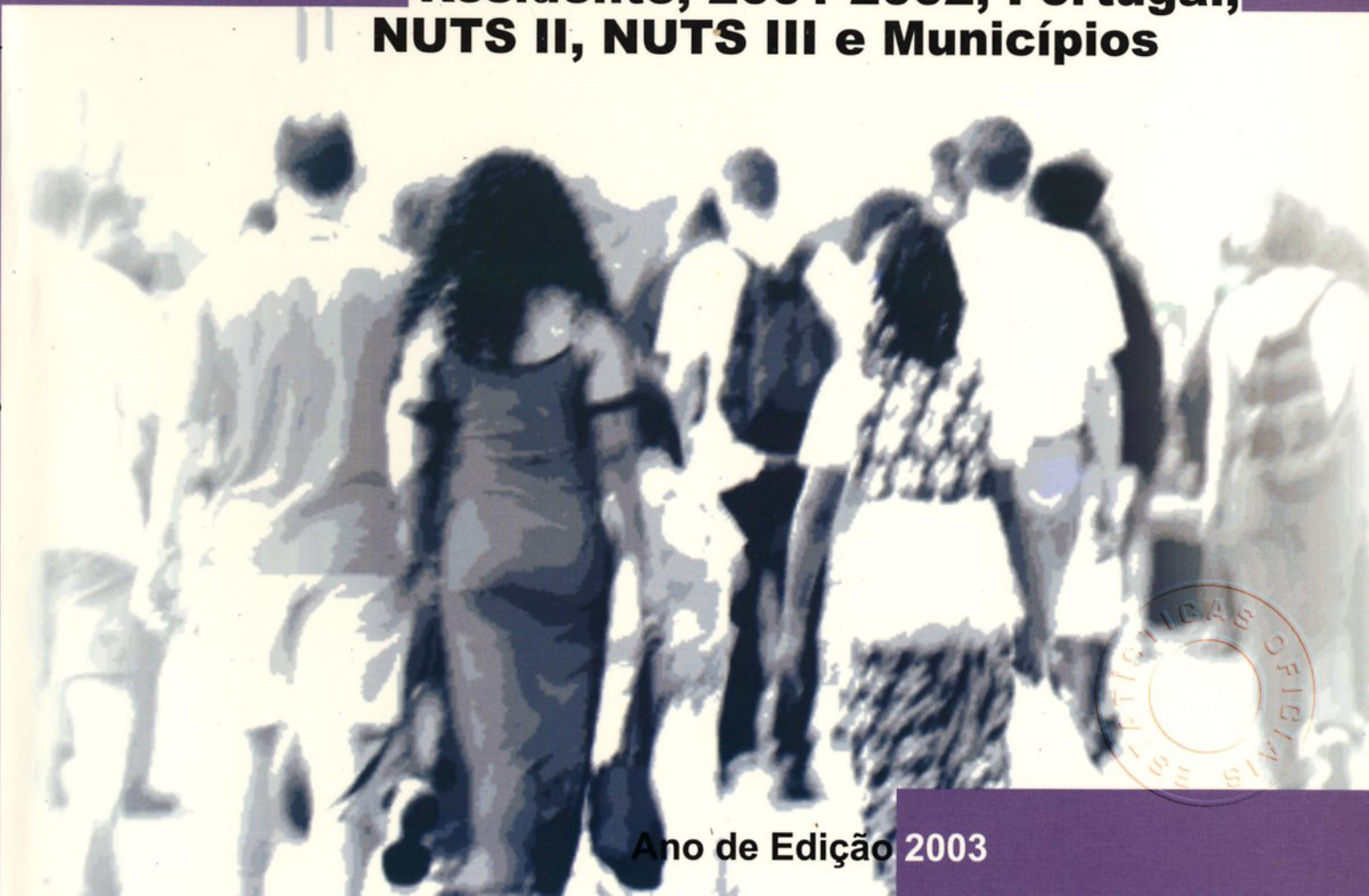




INSTITUTO NACIONAL DE ESTATÍSTICA
PORTUGAL

Estimativas Provisórias de População Residente, 2001-2002, Portugal, NUTS II, NUTS III e Municípios



Ano de Edição 2003

Catálogo 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 1645-8370

ISBN 972-673-695-1

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

DDP - Dep. Difusão e Promoção

Tiragem: 360 exemplares

Depósito legal nº 201512/03

Preço: 7,50 € (IVA incluído)

O INE na Internet

www.ine.pt



Índice

Introdução	5
Conceitos	7
Metodologia e análise	13
Estimativas e Índices por NUTS III e Municípios	29
ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2001	31
ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2002	57
Estimativas por idades ano a ano - NUTS II	83
ESTIMATIVAS POPULAÇÃO RESIDENTE SEGUNDO O SEXO E POR IDADES, NUTS II EM 31/12/2001	85
ESTIMATIVAS POPULAÇÃO RESIDENTE SEGUNDO O SEXO E POR IDADES, NUTS II EM 31/12/2002	95
Estimativas e Índices por Distritos em 2001 e 2002	105
ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE, DISTRITOS, POR GRANDES GRUPOS ETÁRIOS E ÍNDICES EM 31/XII/2001	107
ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE, DISTRITOS, POR GRANDES GRUPOS ETÁRIOS E ÍNDICES EM 31/XII/2002	108

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

Com as presentes estimativas inicia-se a nova série de estimativas póscensitárias, que são provisórias até à realização de um novo Recenseamento da População. As estimativas estão aferidas para os resultados definitivos dos Censos 2001, ajustados com as taxas de cobertura avaliadas pelo Inquérito de Qualidade dos Censos e que medem as inclusões ou omissões erradas nas contagens dos indivíduos.

Recalcularam-se as estimativas para 31 de Dezembro de 2001, divulgadas em Julho de 2002, dado que as mesmas assentaram nos resultados provisórios dos Censos 2001. As novas estimativas referentes a 31 de Dezembro de 2001 são a população de partida para o ano de 2002. Deste modo, o INE dispõe de uma série harmonizada de população residente para o período de 1991-2002.

A revisão das estimativas reportadas a 2001 teve em conta informação adicional dos Censos, só disponível com os resultados definitivos, nomeadamente sobre os fluxos migratórios internos e externos, que permitiu desagregar os saldos migratórios nas componentes entradas e saídas e aplicar a estrutura etária das entradas provenientes do estrangeiro e respectiva repartição geográfica.

A Nomenclatura das Unidades Territoriais para fins Estatísticos (NUTS), criada pelo Eurostat com o objectivo de dispor de uma repartição territorial coerente para o conjunto dos países da União Europeia, divide cada estado membro num número inteiro de unidades. Em Portugal a divisão desce a três níveis: Nível I (3 unidades: Continente, Região Autónoma dos Açores e Região Autónoma da Madeira); Nível II (7 unidades, sendo 5 do território continental e duas das Regiões Autónomas) e Nível III (30 unidades, das quais 28 no Continente). As NUTS adoptadas na presente publicação são as que vigoravam 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 concelho de Gavião da NUTS III Médio Tejo para o Alto Alentejo (08/09/1999).

A publicação é composta por três capítulos com a seguinte estrutura: no primeiro capítulo constam os aspectos metodológicos inerentes ao cálculo das estimativas póscensitárias; 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, referentes aos anos de 2001 e 2002 bem como a população por idades ano a ano para Portugal e NUTS II.

De referir o cuidado a ter na utilização dos dados ao nível de município, em especial quando desagregados por sexo e grupos etários, 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 informação, pode também ser acedida através do site do INE em www.ine.pt.

Setembro 2003

Conceitos 7



Conceitos

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Fórmula: $IDI = [(P(65,+) / P(15,64))] * 10^2$;

$P(65,+)$ - 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: $IDJ = [P(0,14) / P(15,64)] * 10^2$;

$P(0,14)$ - 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 (10²) 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 (10²) 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 (10²) pessoas com 65 ou mais anos).

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Fórmula: $PM = (P(0) + P(t)) / 2$;

P(0) - População no momento 0;

P(t) - População no momento t.

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

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

Pop 31.5 - População a 31 de Maio do ano n;

NV 06 - Nados vivos observados no mês de Junho do ano n;

OB 06 – Óbitos observados no mês de Junho do ano n;

SM 06 – Saldo migratório observado no mês de Maio do ano n.

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

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

RELAÇÃO DE MASCULINIDADE- Quociente entre os efectivos populacionais do sexo masculino e os do sexo feminino (habitualmente expresso por 100 (10²) mulheres).

Fórmula: $RM = (H / M) * 10^2$;

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 (10²) nados vivos do sexo feminino).

Fórmula: $RMN = [NV(h) / NV(m)] * 10^2$;

NV(h) – Nados vivos masculinos;

NV(m) – Nados vivos femininos.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

TAXA DE CRESCIMENTO EFECTIVO - Variação populacional observada durante um determinado período de tempo, normalmente um ano civil, referido à população média desse período (habitualmente expressa por 100 (10²) ou 1000 (10³) habitantes).

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

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 (10²) ou 1000 (10³) habitantes).

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

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

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

P(0) – População no momento 0;

P(t) – População no momento t.

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

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

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

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

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

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

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

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

P(0) – População no momento 0;

P(t) – População no momento t.

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

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

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

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

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

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

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

P(0) – População no momento 0;

P(t) – População no momento t.

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

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

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

P(0) – População no momento 0;

P(t) – População no momento t.

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

Fórmula: $VP = P(t) - P(0)$

P(t) – População no momento t;

P(0) – População no momento 0.

Metodologia e análise 13



**Estimativas
Provisórias de
População Residente,
2001 e 2002, 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_t = número de nascimentos com vida (nados vivos) entre o ano n e $n+t$

O_t = 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 2002, a equação assume a seguinte expressão analítica:

$$P_{31.12.2002} = P_{31.12.2001} + SN_{2002} + SM_{2002}$$

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

Exemplo para o ano de 2002:

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

$$P_{31.XII.02}^{1\text{ano}} = P_{31.XII.01}^{0\text{anos}} - O_{(01)}^{0\text{anos}} - O_{(01)}^{1\text{ano}} + I_{(01)}^{0\text{anos}} + I_{(01)}^{1\text{ano}} - E_{(01)}^{0\text{anos}} - E_{(01)}^{1\text{ano}}$$

$$P_{31.XII.02}^{2\text{anos}} = P_{31.XII.01}^{1\text{ano}} - O_{(00)}^{1\text{ano}} - O_{(00)}^{2\text{anos}} + I_{(00)}^{1\text{ano}} + I_{(00)}^{2\text{anos}} - E_{(00)}^{1\text{ano}} - E_{(00)}^{2\text{anos}}$$

(...)

$$P_{31.XII.02}^{85+\text{anos}} = P_{31.XII.01}^{84+\text{anos}} - O_{(1917)}^{84\text{anos}} - O_{(\leq 1917)}^{85+\text{anos}} + I_{(1917)}^{84\text{anos}} + I_{(\leq 1917)}^{85+\text{anos}} - E_{(1917)}^{84\text{anos}} - E_{(\leq 1917)}^{85+\text{anos}}$$

Sendo,

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

Para calcular estimativas ao nível das regiões utiliza-se o mesmo método de componentes e incorpora-se o saldo migratório interno (SMI), ou seja a diferença entre os fluxos de entrada numa região, provenientes 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 permite distribuir a diferença entre a soma dos efectivos populacionais do total do país e das regiões, e entre a soma destas e das regiões, de modo proporcional entre as subregiões. No cálculo das estimativas por sexo e idades, recorre-se ao método iterativo bidimensional, também conhecido como método Deming, que ajusta a soma das populações das subregiões, de determinada idade e sexo, com o efectivo populacional da mesma idade e sexo do nível geográfico imediatamente superior.

Contudo, subsistem sempre algumas diferenças inerentes ao próprio processo de arredondamento e correcção dos efectivos.

Fontes de informação e suas condicionantes

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

Em 1988, ano em que foi extinto o passaporte de emigrante e com a adesão à União Europeia em 1986, o controlo das saídas de Portugal, quer de nacionais quer de estrangeiros tornou-se manifestamente difícil. 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 (SEF)* 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 externas, 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 póscensitárias anuais

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

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

seguimento demográfico e a fragilidade da informação sobre fluxos migratórios. A produção das estimativas póscensitárias desenvolveu-se segundo as seguintes fases:

- *Fixar a população de partida*, que no caso do ano de 2001 foi a estimativa em 31 de Dezembro de 2000, coincidente com o recuo da população censitária, é a primeira etapa na produção das estimativas. Os efectivos populacionais estimados para 31 de Dezembro de 2001 foram, por sua vez, a população de partida para o cálculo das estimativas de 2002.
- *Repartir o saldo migratório anual* estimado para Portugal por sexo e região, nas diferentes componentes, entradas e saídas. 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.

A estimação dos saldos migratórios póscensitários 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.

À população de partida para cada uma das regiões e sub-regiões adicionaram-se os respectivos nados vivos e o saldo natural bem como as entradas deduzidas das respostas sobre a residência anterior, subtraindo os óbitos as saídas estimadas, com o apoio do IMMS, que em 2002 apontou para uma saída do país, com carácter permanente, de cerca de 9 000 indivíduos.

À população encontrada aplicou-se 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.

Na ausência de informação detalhada por idades, às saídas aplicou-se a estrutura média por idades dos emigrantes legais para o período de 1976 a 1988. Nas entradas utilizou-se a repartição por idades deduzida dos Censos 2001. Com base nesta metodologia estimaram-se os efectivos populacionais por sexo e idades ao nível de NUTS II.

Procedeu-se de seguida à execução das estimativas póscensitárias de população residente por sexos e idades desagregadas até ao nível de município pelo método do seguimento demográfico. Refira-se que ao nível de NUTS III e municípios, não são directamente incorporados saldos migratórios por sexo e idades. Para aquele âmbito geográfico aos efectivos populacionais globais estimados com 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*.

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

Análise de Resultados

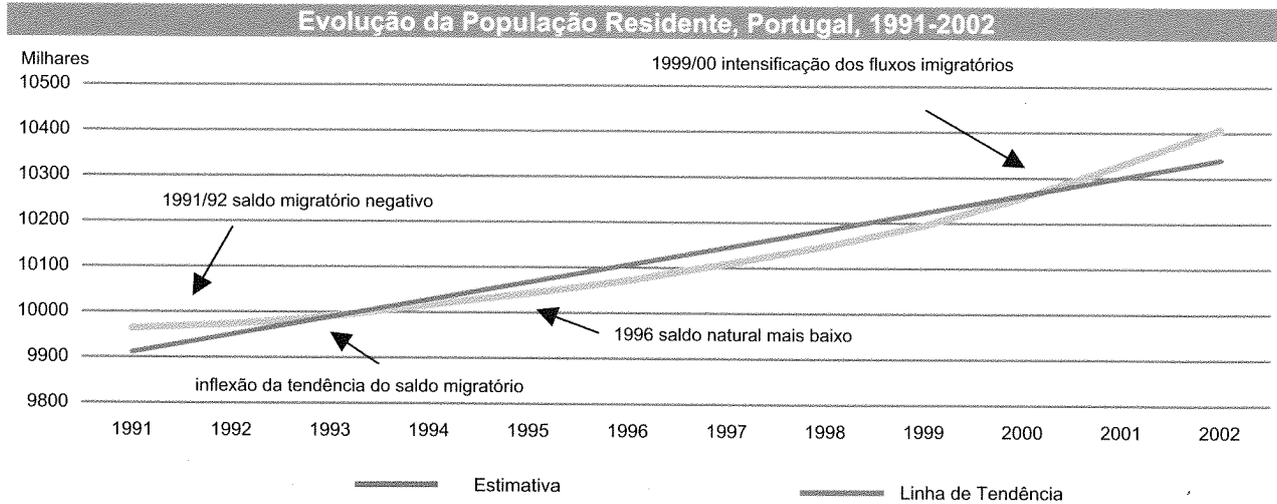
Em 31 de Dezembro de 2002, a população residente em Portugal foi estimada em 10 407 465 indivíduos dos quais 5 030 247 homens e 5 377 218 mulheres. Comparativamente ao final de 2001 a população residente aumentou 78 125 indivíduos, ou seja 0,75%. O acréscimo foi mais acentuado nos homens (0,83%) do que nas mulheres (0,69%).

Desde 1992, assiste-se a um crescimento contínuo da população, com tendência para acelerar o ritmo a partir do final dos anos noventa e atingir, em 2002, o valor mais elevado dos últimos dez anos. Esta evolução é resultante do intensificar dos fluxos de entrada de residentes no estrangeiro.

A principal causa do crescimento da população, à semelhança do que se vem observando desde 1994, foi o saldo migratório positivo (0,68%), pois o saldo natural permaneceu fraco (0,08%).

Estima-se que, em 2002, o saldo migratório tenha atingido cerca de 70 000 indivíduos (79 300 entradas e 9 300 saídas), valor que excedeu em 5000 o do ano anterior.

Figura 1



Tanto o número observado, em 2002, de nados vivos (1,4%) como o de óbitos foi superior ao de 2001 (1,1%).

Quadro 1

Situação demográfica em Portugal, 1991-2002

	1991	1992	1993	1994	1995	1996
População média	9 967 878	9 969 953	9 982 591	10 004 081	10 030 376	10 057 861
População em 31.XII	9 965 315	9 974 591	9 990 590	10 017 571	10 043 180	10 072 542
Relação de Masculinidade (%)	93,0	93,0	93,0	93,0	93,0	93,1
Nados Vivos	116 286	114 914	113 949	109 213	107 084	110 243
Óbitos	103 882	100 638	105 950	99 232	103 475	106 881
Saldo Natural	12 404	14 276	7 999	9 981	3 609	3 362
Saldo Migratório	- 20 219	- 5 000	8 000	17 000	22 000	26 000
Variação Populacional	- 7 815	9 276	15 999	26 981	25 609	29 362
Taxa de Natalidade (‰)	11,7	11,5	11,4	10,9	10,7	11,0
Taxa de Mortalidade (‰)	10,4	10,1	10,6	9,9	10,3	10,6
Taxa de Crescimento Natural (%)	0,12	0,14	0,08	0,10	0,04	0,03
Taxa de Crescimento Migratório (%)	-0,20	-0,05	0,08	0,17	0,22	0,26
Taxa de Crescimento Efectivo (%)	-0,08	0,09	0,16	0,27	0,26	0,29
Óbitos com menos de um ano	1254	1052	985	867	796	747
Taxa de Mortalidade Infantil (‰)	10,8	9,2	8,6	7,9	7,4	6,9

	1997	1998	1999	2000	2001	2002
População média	10 091 120	10 129 290	10 171 949	10 225 836	10 292 999	10 368 403
População em 31.XII	10 109 697	10 148 883	10 195 014	10 256 658	10 329 340	10 407 465
Relação de Masculinidade (%)	93,1	93,1	93,2	93,3	93,4	93,4
Nados Vivos	112 933	113 384	116 002	120 008	112 774	114 383
Óbitos	104 778	106 198	107 871	105 364	105 092	106 258
Saldo Natural	8 155	7 186	8 131	14 644	7 682	8 125
Saldo Migratório	29 000	32 000	38 000	47 000	65 000	70 000
Variação Populacional	37 155	39 186	46 131	61 644	72 682	78 125
Taxa de Natalidade (‰)	11,2	11,2	11,4	11,7	11,0	11,0
Taxa de Mortalidade (‰)	10,4	10,5	10,6	10,3	10,2	10,2
Taxa de Crescimento Natural (%)	0,08	0,07	0,08	0,14	0,07	0,08
Taxa de Crescimento Migratório (%)	0,29	0,32	0,37	0,46	0,63	0,68
Taxa de Crescimento Efectivo (%)	0,37	0,39	0,45	0,60	0,71	0,75
Óbitos com menos de um ano	726	682	651	662	567	574
Taxa de Mortalidade Infantil (‰)	6,4	6,0	5,6	5,5	5,0	5,0

A taxa bruta de natalidade oscilava, em 2002, entre os 7,0 por mil habitantes em Pinhal Interior Sul e Serra da Estrela e os 13,0 no Tâmega (12,9 na Região Autónoma da Madeira e 12,8 na dos Açores). Em 2001 o indicador variava entre os 13,2, partilhados pelos Açores e a Madeira e os 6,5 no Pinhal Interior Sul. Não se notam mudanças significativas na hierarquização das taxas no início do século. Algumas NUTS com as taxas mais elevadas, Grande Porto, Tâmega, Entre Douro e Vouga, registaram aumentos enquanto outras como Cávado, Douro e Regiões Autónomas sofreram quebras nos níveis da taxa.

Quadro 2

Taxas de Natalidade e Mortalidade, NUTS III, 2001 e 2002				
NUTS III	Taxa de Natalidade		Taxa de Mortalidade	
	2001	2002	2001	2002
Portugal	10,96	11,03	10,21	10,25
Continente	10,85	10,94	10,17	10,20
Norte	11,35	11,32	8,73	8,66
Minho Lima	9,23	9,14	11,59	11,64
Cávado	12,92	12,69	7,32	7,13
Ave	12,11	11,47	7,20	7,29
Grande Porto	11,34	11,62	8,48	8,35
Tâmega	12,94	13,00	7,77	7,64
Entre Douro e Vouga	11,02	11,18	7,47	7,32
Douro	9,54	9,03	12,53	12,60
Alto Trás os Montes	7,49	7,59	13,17	13,35
Centro	9,51	9,55	11,51	11,81
Baixo Vouga	10,72	10,75	9,52	10,01
Baixo Mondego	8,94	9,18	10,66	11,15
Pinhal Litoral	11,09	10,78	9,16	9,34
Pinhal Interior Norte	8,74	8,77	14,63	14,74
Dão Lafões	9,84	9,76	11,51	11,82
Pinhal Interior Sul	6,45	7,02	18,25	17,76
Serra da Estrela	6,96	7,02	15,27	15,71
Beira Interior Sul	8,00	7,99	14,14	14,54
Beira Interior Norte	8,23	7,74	16,02	16,15
Cova da Beira	8,16	9,05	12,30	12,21
Lisboa e Vale do Tejo	11,38	11,53	10,21	10,19
Oeste	10,64	11,10	11,55	11,31
Grande Lisboa	11,83	11,86	9,76	9,66
Península de Setúbal	11,76	12,11	9,20	9,45
Médio Tejo	9,24	9,19	12,57	12,68
Lezíria do Tejo	9,93	10,09	12,36	12,45
Alentejo	8,44	8,67	14,22	14,45
Alentejo Litoral	8,02	8,11	12,99	12,66
Alto Alentejo	8,23	8,38	16,09	15,49
Alentejo Central	8,79	9,07	12,49	12,86
Baixo Alentejo	8,48	8,83	15,59	16,88
Algarve	10,76	11,36	11,76	11,84
R.A. Açores	13,19	12,86	10,99	11,21
R.A. Madeira	13,16	12,94	11,15	11,09

A amplitude entre as taxas extremas reduziu-se e a média nacional manteve-se estável nos 11,0 nascimentos por mil habitantes.

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 do indicador localizam-se nas zonas interiores do país.

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

Em 2002, comparativamente ao ano anterior, as taxas de fecundidade aumentaram, sendo o grupo etário dos 20-24 anos a exceção. Nos anos em análise, a maior frequência de fecundidade em Portugal observou-se no grupo etário dos 25 aos 29 anos de idade (93,1%). Enquanto a fecundidade no grupo etário dos 20-24 anos sofreu uma

variação negativa de 3,7% a das mães com idades compreendidas entre os 30-34 anos aumentou 3,1%, sendo o acréscimo mais acentuado nas idades dos 35-39 anos (3,9%).

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 no Algarve a taxa mais elevada nas idades dos trinta anos, enquanto o Alentejo verificava a mais baixa, em 2002. As posições são diferentes no ano anterior, assumindo a Região Autónoma da Madeira o nível mais elevado (92,4). As regiões não apresentam as mesmas tendências, contrastando o aumento observado no Centro, Lisboa, Alentejo e Algarve, com a diminuição no Norte, Açores e Madeira.

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

Quadro 3

Taxas de Fecundidade por idades (por mil mulheres), NUTS III, 2001 e 2002

ANOS	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	ISF
Portugal								
2001	20,93	56,68	92,67	80,93	33,79	6,56	0,42	1,46
2002	21,26	54,58	93,07	83,41	35,11	6,79	0,45	1,47
Continente								
2001	20,19	54,88	90,87	82,86	34,40	6,44	0,41	1,45
2002	20,51	53,46	92,15	84,49	35,49	6,61	0,43	1,47
Norte								
2001	18,59	57,78	92,03	80,08	32,46	5,75	0,35	1,44
2002	19,14	55,28	93,93	79,72	33,71	6,05	0,34	1,44
Centro								
2001	17,24	51,01	87,33	77,23	30,35	5,25	0,32	1,34
2002	16,94	49,27	89,30	78,56	30,86	5,43	0,44	1,35
Lisboa e Vale do Tejo								
2001	22,67	53,28	92,40	90,41	39,16	7,72	0,52	1,53
2002	22,52	53,17	91,82	92,39	40,92	8,02	0,49	1,55
Alentejo								
2001	24,75	51,88	78,69	71,44	28,48	5,97	0,25	1,31
2002	26,35	47,40	88,55	76,48	26,88	5,04	0,60	1,36
Algarve								
2001	24,89	60,99	93,91	79,88	36,87	7,62	0,59	1,52
2002	27,96	64,49	94,10	94,60	35,53	6,86	0,51	1,62
R.A. Açores								
2001	33,80	78,86	116,10	86,18	29,18	7,21	1,10	1,76
2002	34,67	73,00	105,85	81,07	31,75	8,29	0,89	1,68
R.A. Madeira								
2001	27,63	60,13	101,88	92,40	42,16	7,56	0,39	1,66
2002	30,17	59,38	89,85	87,12	40,82	11,07	1,03	1,60

O índice sintético de fecundidade permaneceu inferior ao nível de substituição das gerações (2,1 crianças por mulher) apesar de se verificar um ligeiro acréscimo, a nível nacional. O indicador diminuiu até ao ano de 1995, quando atinge o valor 1,41 crianças por mulher, o valor mais baixo observado em Portugal até ao momento.

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 novamente no ano seguinte e recuperar muito tenuamente em 2002 (1,47 crianças por mulher).

As regiões tradicionalmente com níveis de natalidade mais elevados, Norte e Regiões Autónomas, mantiveram a tendência decrescente. Os níveis mais fortes observaram-se nos anos mais recentes em Lisboa e Vale do Tejo, em particular na Península de Setúbal e no Algarve. Os Açores, que em 1993 ainda asseguravam a substituição das gerações, permanecem com o nível mais elevado do país (1,68 crianças por mulher), enquanto o mais baixo se observa no Centro e no Alentejo (1,35 e 1,36 crianças por mulher, respectivamente). Pode afirmar-se que para o aumento do índice sintético de fecundidade em 2002 contribuíram, essencialmente, Lisboa e Vale do Tejo e o Algarve.

Os factores explicativos para a baixa da natalidade saem da esfera demográfica. O progresso no campo da mortalidade que determinou o recuo da mortalidade infantil e conseqüentemente 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, 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 registam um comportamento, perante a mortalidade, oposto ao verificado face à natalidade. Enquanto na Madeira a taxa de mortalidade tende para níveis estáveis, nos Açores observa-se uma tendência para um ligeiro agravamento dos valores do indicador, reflectindo, provavelmente, um grau de envelhecimento maior.

A taxa bruta de mortalidade oscilava em 2001 entre 7,2 e 18,3, disparidades que diminuíram em 2002, com a taxa a variar entre 7,1 e 17,8 por mil habitantes.

Cávado, Ave, Entre Douro, Vouga e Tâmega partilham, nos dois anos, as taxas de mortalidade mais baixas e inferiores a 8 por mil habitantes em 2002. Em oposição é nas regiões Beira Interior Sul e do Pinhal Interior Sul, na Serra da Estrela, no Alto e no Baixo Alentejo que se encontram os valores mais elevados, entre os 16 e os 18 óbitos por mil habitantes, para os mesmos anos, facto certamente associado ao forte envelhecimento demográfico das referidas regiões.

A taxa de mortalidade infantil estabilizou nos 5 óbitos com menos de um ano por mil nados vivos, após se ter reduzido, nos últimos dez anos, praticamente 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 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.

A esperança de vida à nascença registou em 2002, comparativamente ao ano anterior, um acréscimo de 0,3 anos para os homens, que passaram a viver em média 73,7 anos e de 0,2 anos para as mulheres, ou seja 80,6 anos, passando estas a viver em 2002 mais 6,9 anos, contra os 7,0 anos que se estimava que vivessem em 2001. Esta evolução confirma o progresso dos homens no campo da mortalidade nos últimos anos, diminuindo a diferença que os separava das mulheres, em número de anos de vida esperados, de 7,0 para 6,9 anos.

Quadro 4

Esperança de vida da população residente por grupos etários (em anos), NUTS II - 2001/2002

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

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

Actualmente, estima-se que os homens que atinjam os 55 anos de idade vivam ainda mais 23,4 anos, enquanto as mulheres que alcancem a mesma idade podem ainda viver mais 27,8 anos.

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

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 homens como mulheres vivem em média mais anos e é na Região Autónoma da Madeira que, igualmente, quer os homens quer as mulheres vivem menos tempo.

A diferença de esperança de vida à nascença, entre homens e mulheres, manteve-se inalterada (6,98 anos) para Portugal embora se tenha reduzido ligeiramente desde o começo dos anos noventa quando se situava em 7,25 anos. A disparidade maior em termos de sobrevivência masculina e feminina, ronda os 9 anos e encontra-se na Região Autónoma da Madeira.

Ao contrário, a diferença mais reduzida situa-se no Centro e é de 6,5 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 sobremortalidade masculina, como sejam a tuberculose, tumores malignos dos órgãos do aparelho digestivo e do peritонеu, doenças isquémicas, incluindo os enfartes do coração e os acidentes de veículos a motor, bem como a adopção de estilos de vida mais saudáveis, podem ser áreas a trabalhar.

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, 2001-2002												
NUTS III	Acréscimo populacional		Saldo Natural		Saldo Migratório		Taxa de Crescimento Efectivo (%)		Taxa de Crescimento Natural (%)		Taxa de Crescimento Migratório (%)	
	2001/2	2001/2	2001	2002	2001	2002	2001/2	2001/2	2001	2002	2001	2002
Portugal	72 682	78 125	7 682	8 125	65 000	70 000	0,706	0,753	0,075	0,078	0,631	0,675
Continente	71 579	76 017	6 677	7 284	64 902	68 733	0,729	0,769	0,068	0,074	0,661	0,695
Norte	23 734	24 393	9 546	9 794	14 188	14 599	0,649	0,663	0,261	0,266	0,388	0,397
Minho Lima	1 060	1 481	- 585	- 624	1 645	2 105	0,428	0,594	-0,236	-0,250	0,664	0,845
Cávado	4 600	4 683	2 184	2 194	2 416	2 489	1,179	1,186	0,560	0,556	0,619	0,630
Ave	4 585	4 301	2 485	2 131	2 100	2 170	0,906	0,843	0,491	0,417	0,415	0,425
Grande Porto	8 429	7 507	3 576	4 123	4 853	3 384	0,675	0,597	0,286	0,328	0,388	0,269
Tâmega	3 717	3 764	2 824	2 953	893	811	0,680	0,684	0,516	0,536	0,163	0,147
Entre Douro e Vouga	2 788	3 033	975	1 071	1 813	1 962	1,015	1,093	0,355	0,386	0,660	0,707
Douro	-1 006	- 457	- 658	- 781	- 348	324	-0,458	-0,209	-0,300	-0,357	-0,159	0,148
Alto Trás os Montes	- 439	81	-1 255	- 273	816	1 354	-0,199	0,037	-0,568	-0,577	0,369	0,613
Centro	9 941	9 406	-3 532	-4 001	13 473	13 407	0,563	0,530	-0,200	-0,225	0,763	0,756
Baixo Vouga	4 125	3 755	460	286	3 665	3 469	1,079	0,972	0,120	0,074	0,959	0,898
Baixo Mondego	987	215	- 578	- 663	1 565	878	0,293	0,064	-0,172	-0,197	0,465	0,261
Pinhal Litoral	3 756	3 534	481	364	3 275	3 170	1,511	1,401	0,193	0,144	1,317	1,257
Pinhal Interior Norte	244	387	- 807	- 821	1 051	1 208	0,178	0,282	-0,589	-0,598	0,767	0,879
Dão Lafões	1 738	2 336	- 474	- 586	2 212	2 922	0,613	0,818	-0,167	-0,205	0,780	1,023
Pinhal Interior Sul	- 501	- 349	- 521	- 470	20	121	-1,134	-0,798	-1,180	-1,075	0,045	0,277
Serra da Estrela	- 236	- 57	- 410	- 427	174	370	-0,479	-0,116	-0,832	-0,869	0,353	0,753
Beira Interior Sul	- 90	- 188	- 699	- 745	609	557	-0,079	-0,165	-0,614	-0,655	0,535	0,490
Beira Interior Norte	- 223	- 335	- 601	- 647	378	312	-0,289	-0,436	-0,779	-0,842	0,490	0,406
Cova da Beira	141	108	- 383	- 292	524	400	0,153	0,117	-0,414	-0,315	0,567	0,432
Lisboa e Vale do Tejo	30 991	34 969	4 085	4 708	26 906	30 261	0,890	0,994	0,117	0,134	0,772	0,861
Oeste	5 249	6 544	- 359	- 82	5 608	6 626	1,329	1,632	-0,091	-0,020	1,419	1,652
Grande Lisboa	12 684	13 941	3 941	4 219	8 743	9 722	0,667	0,728	0,207	0,220	0,460	0,508
Península de Setúbal	10 677	11 648	1 845	1 939	8 832	9 709	1,485	1,595	0,257	0,266	1,228	1,330
Médio Tejo	973	1 194	- 756	- 794	1 729	1 988	0,429	0,524	-0,333	-0,348	0,762	0,872
Lezíria do Tejo	1 408	1 642	- 586	- 574	1 994	2 216	0,582	0,675	-0,242	-0,236	0,825	0,911
Alentejo	- 621	- 188	-3 032	-3 029	2 411	2 841	-0,118	-0,036	-0,578	-0,578	0,460	0,542
Alentejo Litoral	154	80	- 486	- 445	640	525	0,157	0,082	-0,497	-0,454	0,654	0,536
Alto Alentejo	- 705	- 558	- 976	- 878	271	320	-0,568	-0,452	-0,786	-0,710	0,218	0,259
Alentejo Central	346	576	- 631	- 646	977	1 222	0,203	0,338	-0,371	-0,379	0,574	0,716
Baixo Alentejo	- 416	- 286	- 939	-1 060	523	774	-0,315	-0,217	-0,711	-0,804	0,396	0,587
Algarve	7 534	7 437	- 390	- 188	7 924	7 625	1,946	1,884	-0,101	-0,048	2,047	1,932
R.A. Açores	547	1 192	521	395	26	797	0,231	0,500	0,220	0,166	0,011	0,335
R.A. Madeira	556	916	484	446	72	470	0,232	0,380	0,202	0,185	0,030	0,195

No início do século XXI, as taxas de crescimento mais elevadas situavam-se nas regiões litorais, com relevo, para Algarve, Península de Setúbal, Oeste, Entre Douro e Vouga Cávado, Pinhal Litoral todas com níveis superiores a 1%, seguidos do 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 2002, tal como no ano anterior, a taxa máxima pertencia ao Algarve (1,9%) e a mínima a Pinhal Interior Sul (-0,80%).

O número de NUTS III, com taxas de variação negativas, baixou de 8 para 7, como resultado do acréscimo migratório entre os dois anos pelo que pode afirmar-se que o ritmo de crescimento abrandou 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 2001, nas regiões de Alto Trás os Montes, Douro, Pinhal Interior Sul, Serra da Estrela e Beira Interior Norte. Em algumas regiões, no ano seguinte, o ritmo de diminuição da população atenua-se, reduzindo-se a metade no caso do Douro e passando mesmo a população a crescer, no caso de Alto Trás os Montes. Em ambos os casos o intensificar do saldo migratório é o factor que explica estas tendências.

No Alentejo a tendência para os saldos naturais negativos se desagravarem associada aos saldos migratórios positivos determinou o aumento de população no Alentejo Central e Litoral, apesar de fraco.

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

Quadro 6

Taxas de crescimento efectivo (%), NUTS III, 2001 e 2002				
NUTS Nº	2001	NUTS	2002	
Máximo	1,946	Algarve	1,884	
Mínimo	-1,134	Pinhal Interior Sul	-0,798	
Negativo	8		7	
positivo	22		23	
nulo	0		0	

Taxas de crescimento natural (%) NUTS III, 2001 e 2002				
NUTS Nº	2001	NUTS	2002	
Máximo	0,560	Cávado	0,556	
Mínimo	-1,180	Pinhal Interior Sul	-1,075	
Negativo	19		19	
positivo	11		11	
nulo	0		0	

Taxas de crescimento migratório (%), NUTS III, 2001 e 2002				
NUTS Nº	2001	NUTS	2002	
Máximo	2,047	Algarve	1,932	
Mínimo	-0,159	Douro	0,147	
Negativo	1		0	
positivo	29		30	
nulo	0		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.

O duplicar da taxa migratória na Serra da Estrela, o aumento continuado em Grande Lisboa, Península de Setúbal e Médio Tejo são de destacar. É igualmente importante referir a evolução positiva da taxa no Alentejo, tradicionalmente uma região de repulsão. No entanto, identificam-se tendências opostas dentro desta região, com o Alentejo Litoral a baixar e o Alentejo Central a subir.

As regiões Autónomas dos Açores e da Madeira registam ambas taxas positivas, sendo o ritmo mais forte na primeira. 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 caracterizavam e quando começam a ter saldos naturais mais fracos, a componente migratória assume valores positivos, embora ténues.

Onze NUTIII apresentam, simultaneamente, saldo natural e saldo migratório positivos.

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, o Alentejo à excepção do Central, juntamente com a Região Autónoma da Madeira apresentam, quer em 1995 quer em 1999, taxas migratórias internas negativas.

Os valores mais elevados da taxa, concentram-se em Lisboa e Vale do Tejo, com excepção da Grande Lisboa, e no Algarve.

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 passou de 4,25% (Albufeira) em 2001 para 4,83% (Sesimbra) em 2002. No que se refere à taxa mínima variou e atenuou-se entre - 2,39% e - 2,11%.

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 (15,9% em 2001 para 15,8% em 2002), apesar do continuado aumento da natalidade nos últimos anos. Esta evolução reflecte as consequências da fecundidade permanecer a níveis inferiores ao necessário para assegurar a substituição das gerações, associadas 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, passando a importância relativa de 16,5% para 16,7% em 2002. O fenómeno é mais acentuado nas mulheres, cuja proporção passou de 18,6% a 18,8% contra 14,3% para 14,4% nos homens. O aumento da esperança de vida, em particular das mulheres, explica esta evolução.

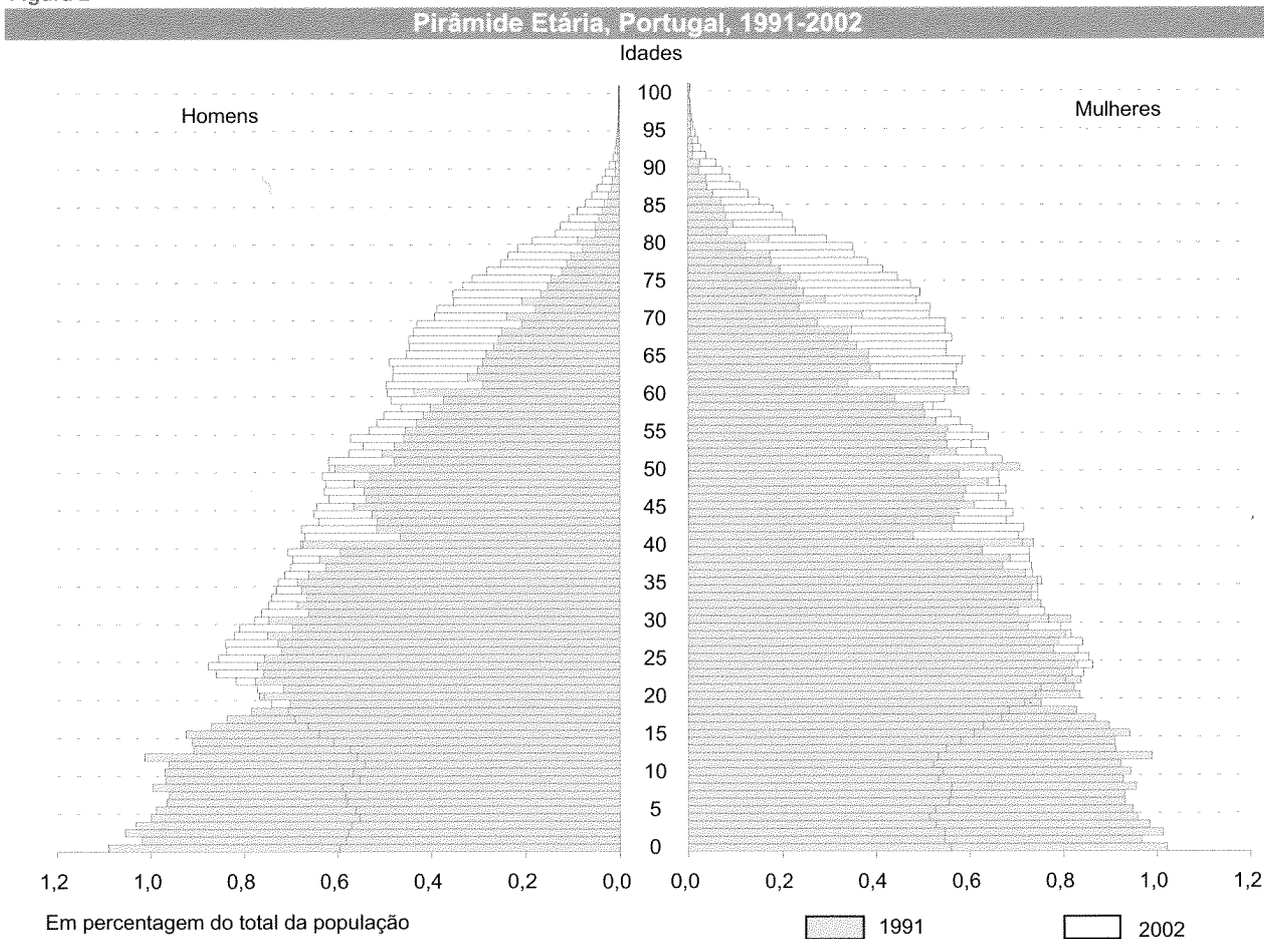
A população em idade activa (15-64 anos) regista duas tendências distintas: o grupo de adultos jovens (15-24 anos) acompanha a evolução da população jovem e reduz a proporção na população total de 13,8% em 2001 para 13,4% em 2002, enquanto a população com idades entre os 25 e os 64 anos segue a tendência da população idosa e eleva-se de 53,8% para 54,1% no mesmo período.

Pode, pois, adiantar-se que o envelhecimento demográfico se continua a verificar, 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 2002.

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 2



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.

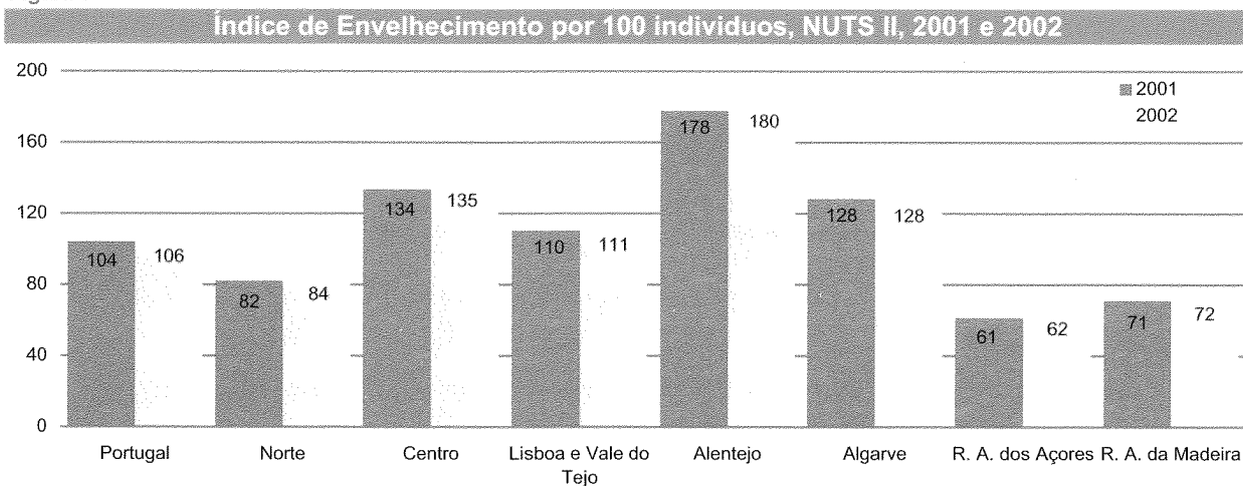
Os índices de dependência e envelhecimento permitem confirmar o envelhecimento demográfico da população no período em análise.

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 23,5 para 23,4, o quociente de idosos na população potencialmente activa aumentou de 24,5 para 24,7 indivíduos, no mesmo período.

O índice de envelhecimento é bem revelador da evolução demográfica recente. Este indicador aumentou de 104 indivíduos idosos por cada 100 jovens, em 2001, para 106 em 2002. 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 124 para 126 entre 2001 e 2002. Desde 1995 que o número de mulheres idosas é superior ao número de mulheres jovens. Nos homens, o índice sobe de 85 indivíduos para 86, no mesmo período.

O grau de envelhecimento varia fortemente de uma região para outra. Alentejo, Centro, Algarve e Lisboa e Vale do Tejo apresentam, em 2002, índices de envelhecimento acima do valor de Portugal. Em oposição, as Regiões Autónomas e o Norte assumem valores bem inferiores, como consequência de registrarem os níveis mais elevados de natalidade.

Figura 3



As sub-regiões que apresentaram o índice de envelhecimento mais elevado em 2001 e 2002 situaram-se no Pinhal Interior Sul, Beira Interior Sul e Alto Alentejo e as que detinham o índices mais baixos foram Tâmega, Cávado, Ave.

Em 2002, os municípios de Idanha-a-Nova, Vila Velha de Ródão, Gavião, Alcoútim e Penamacor apresentavam valores superiores a 425 ou seja, estes municípios por cada jovem tinham mais de 4 idosos.

Os municípios com população mais jovem eram, em 2002, Câmara de Lobos, Ribeira Grande, 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 0,65%) e, em 2002, praticamente duplicou a média estimada pelo Eurostat para o conjunto dos países da União Europeia (0,34%).

O saldo natural continuou diminuto, apesar do ligeiro aumento verificado no ano 2002 e explicou apenas um quinto do acréscimo populacional observado.

As migrações externas são, no presente, o principal factor a influenciar a variação das populações europeias. Portugal (0,68%) registou a segunda mais elevada taxa de crescimento migratório da UE.

Enquanto o crescimento natural está homogeneizado com a média comunitária, estima-se que o crescimento migratório tenha, nos últimos anos, quase triplicado em relação ao da UE (0,26% em 2002).

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 agravou-se.

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 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 (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, (2001), *Statistiques sociales européennes Démographie, Population et Conditions Sociales*, thème'3, Luxemburgo.
- EUROSTAT, *Statistiques en Bref – Population et Conditions Sociales*, thème'3, 20/2003, Luxembourg.
- 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 (2001), *Mulheres e Homens em Portugal nos Anos 90*, Instituto Nacional de Estatística – Departamento de Estatísticas Censitárias da População, Lisboa.
- INE (1999), "As Gerações Mais Idosas", Série Estudos nº 83, Instituto Nacional de Estatística - Gabinete de Estudos e Conjuntura, Lisboa.
- INE, *Estatísticas Demográficas*, Instituto Nacional de Estatística, Departamento de Estatísticas Censitárias e da População, Lisboa.
- INE, *Recenseamentos Gerais da População 1991 e 2001*, 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 e Índices por NUTS III e Municípios

29



- QUADRO 1 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2001

Nuts III e Municípios		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Portugal	HM	10 329 340	1 640 160	1 427 318	5 553 291	1 708 571	48.0	23.5	24.5	104.2
	H	4 988 937	839 589	725 098	2 709 886	714 364	45.2	24.4	20.8	85.1
	M	5 340 403	800 571	702 220	2 843 405	994 207	50.6	22.6	28.0	124.2
Continente	HM	9 851 424	1 544 883	1 348 285	5 312 659	1 645 595	47.9	23.2	24.7	106.5
	H	4 758 311	790 723	684 572	2 593 187	689 832	45.2	24.1	21.0	87.2
	M	5 093 113	754 160	663 713	2 719 472	955 763	50.5	22.3	28.3	126.7
Norte	HM	3 667 529	633 574	538 431	1 974 872	520 651	45.9	25.2	20.7	82.2
	H	1 773 659	324 587	272 915	960 657	215 501	43.8	26.3	17.5	66.4
	M	1 893 870	308 987	265 516	1 014 215	305 150	48.0	24.1	23.8	98.8
Minho-Lima	HM	248 392	36 627	35 644	126 367	49 759	53.3	22.6	30.7	135.9
	H	116 115	18 823	18 074	59 307	19 913	50.1	24.3	25.7	105.8
	M	132 277	17 804	17 570	67 060	29 846	56.3	21.0	35.3	167.6
Arcos de Valdevez	HM	24 474	3 038	3 383	11 498	6 551	64.4	20.4	44.0	215.6
	H	11 180	1 563	1 747	5 180	2 688	61.4	22.6	38.8	172.0
	M	13 294	1 475	1 636	6 318	3 863	67.1	18.5	48.6	261.9
Caminha	HM	16 934	2 455	2 417	8 668	3 394	52.8	22.1	30.6	138.2
	H	7 819	1 238	1 242	4 076	1 262	47.0	23.3	23.7	101.9
	M	9 115	1 217	1 175	4 592	2 132	58.1	21.1	37.0	175.2
Melgaço	HM	9 862	998	1 146	4 724	3 000	68.1	17.0	51.1	300.6
	H	4 400	527	594	2 012	1 267	68.8	20.2	48.6	240.4
	M	5 462	471	552	2 712	1 733	67.5	14.4	53.1	367.9
Monção	HM	19 708	2 222	2 694	9 911	4 878	56.3	17.6	38.7	219.5
	H	8 977	1 144	1 335	4 550	1 948	52.5	19.4	33.1	170.3
	M	10 731	1 078	1 359	5 361	2 930	59.6	16.0	43.6	271.8
Paredes de Coura	HM	9 468	1 143	1 266	4 635	2 425	60.5	19.4	41.1	212.2
	H	4 477	610	659	2 260	948	53.4	20.9	32.5	155.4
	M	4 991	533	607	2 375	1 477	67.4	17.9	49.5	277.1
Ponte da Barca	HM	12 810	2 075	1 888	6 230	2 618	57.8	25.6	32.2	126.2
	H	6 022	1 096	953	2 899	1 074	56.3	28.5	27.9	98.0
	M	6 788	979	935	3 331	1 544	59.1	22.9	36.2	157.7
Ponte de Lima	HM	43 993	7 743	6 867	21 917	7 465	52.8	26.9	25.9	96.4
	H	20 852	4 004	3 472	10 382	2 988	50.5	28.9	21.6	74.6
	M	23 141	3 739	3 395	11 535	4 477	55.0	25.0	30.0	119.7
Valença	HM	14 058	1 987	1 859	7 245	2 969	54.4	21.8	32.6	149.4
	H	6 511	989	897	3 488	1 138	48.5	22.6	26.0	115.1
	M	7 547	998	962	3 757	1 831	59.9	21.1	38.8	183.5
Viana do Castelo	HM	88 307	13 725	12 954	47 059	14 567	47.1	22.9	24.3	106.1
	H	41 717	7 011	6 552	22 299	5 856	44.6	24.3	20.3	83.5
	M	46 590	6 714	6 402	24 760	8 711	49.5	21.5	28.0	129.7
Vila Nova de Cerveira	HM	8 778	1 248	1 182	4 418	1 935	56.8	22.3	34.6	155.0
	H	4 160	644	632	2 127	758	50.8	23.3	27.5	117.7
	M	4 618	604	550	2 291	1 177	62.7	21.3	41.4	194.9

(CONTINUA)

- QUADRO 1 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2001

Nuts III e Municípios		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Cávado	HM	392 563	75 266	63 097	207 184	47 007	45.2	27.8	17.4	62.5
	H	189 760	38 482	31 723	100 297	19 254	43.7	29.1	14.6	50.0
	M	202 803	36 784	31 374	106 887	27 753	46.7	26.6	20.1	75.4
Amares	HM	18 511	3 471	3 106	9 209	2 717	50.2	28.2	22.1	78.3
	H	9 027	1 738	1 579	4 535	1 172	47.6	28.4	19.2	67.4
	M	9 484	1 733	1 527	4 674	1 545	52.9	27.9	24.9	89.2
Barcelos	HM	121 643	24 083	20 028	64 152	13 376	44.5	28.6	15.9	55.5
	H	59 163	12 380	10 055	31 228	5 499	43.3	30.0	13.3	44.4
	M	62 480	11 703	9 973	32 924	7 877	45.6	27.3	18.4	67.3
Braga	HM	164 370	30 703	25 425	90 015	18 220	42.4	26.6	15.8	59.3
	H	79 032	15 667	12 652	43 362	7 351	41.1	28.0	13.1	46.9
	M	85 338	15 036	12 773	46 653	10 869	43.6	25.3	18.3	72.3
Esposende	HM	33 342	6 612	5 500	17 157	4 076	47.2	29.2	18.0	61.6
	H	16 042	3 364	2 783	8 262	1 635	45.3	30.5	14.8	48.6
	M	17 300	3 248	2 717	8 895	2 441	49.0	28.0	21.0	75.2
Terras de Bouro	HM	8 215	1 330	1 275	3 892	1 721	59.0	25.7	33.3	129.4
	H	3 979	654	645	1 926	755	54.8	25.4	29.4	115.4
	M	4 236	676	630	1 966	966	63.3	26.0	37.2	142.9
Vila Verde	HM	46 482	9 061	7 766	22 739	6 918	52.4	29.7	22.7	76.3
	H	22 517	4 677	4 013	10 974	2 856	50.3	31.2	19.1	61.1
	M	23 965	4 384	3 753	11 765	4 062	54.4	28.3	26.2	92.7
Ave	HM	508 271	94 586	78 321	275 767	59 598	43.5	26.7	16.8	63.0
	H	248 692	48 759	39 765	135 084	25 083	42.2	27.9	14.3	51.4
	M	259 579	45 827	38 556	140 683	34 515	44.8	25.6	19.3	75.3
Fafe	HM	52 581	9 737	8 328	27 389	7 128	47.2	27.3	20.0	73.2
	H	25 258	4 934	4 230	13 204	2 890	44.9	28.3	16.6	58.6
	M	27 323	4 803	4 098	14 185	4 238	49.5	26.3	23.2	88.2
Guimarães	HM	159 140	30 745	25 286	86 329	16 778	42.6	27.5	15.0	54.6
	H	78 242	15 966	12 798	42 480	6 996	41.5	28.9	12.7	43.8
	M	80 898	14 779	12 488	43 849	9 782	43.6	26.2	17.4	66.2
Póvoa de Lanhoso	HM	22 718	4 331	4 010	10 926	3 441	52.0	29.0	23.0	79.5
	H	11 049	2 245	2 020	5 289	1 489	51.1	30.7	20.4	66.3
	M	11 669	2 086	1 990	5 637	1 952	52.9	27.4	25.6	93.6
Santo Tirso	HM	71 707	12 007	10 220	40 031	9 452	42.7	23.9	18.8	78.7
	H	34 881	6 208	5 199	19 485	3 989	41.3	25.1	16.2	64.3
	M	36 826	5 799	5 021	20 546	5 463	44.0	22.7	21.4	94.2
Trofa	HM	37 583	7 039	5 659	20 949	3 944	41.3	26.5	14.8	56.0
	H	18 476	3 578	2 905	10 327	1 670	39.7	27.0	12.6	46.7
	M	19 107	3 461	2 754	10 622	2 274	42.9	25.9	17.0	65.7
Vieira do Minho	HM	14 558	2 415	2 372	7 028	2 745	54.9	25.7	29.2	113.7
	H	7 203	1 260	1 247	3 466	1 230	52.8	26.7	26.1	97.6
	M	7 355	1 155	1 125	3 562	1 515	57.0	24.6	32.3	131.2

(CONTINUA)

- QUADRO 1 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2001

Nuts III e Municípios	Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento	
	TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos		
Vila Nova de Famalicão	HM	127 423	23 584	18 979	70 758	14 105	42.0	26.3	15.7	59.8
	H	62 400	12 121	9 614	34 701	5 964	40.8	27.4	13.5	49.2
	M	65 023	11 463	9 365	36 057	8 141	43.2	25.2	17.9	71.0
Vizela	HM	22 561	4 715	3 470	12 324	2 045	42.8	29.9	12.9	43.4
	H	11 183	2 442	1 752	6 112	874	42.2	31.1	11.1	35.8
	M	11 378	2 273	1 718	6 212	1 171	43.4	28.7	14.8	51.5
Grande Porto	HM	1 253 807	204 321	170 652	708 982	169 846	42.5	23.2	19.3	83.1
	H	600 720	104 645	86 262	342 096	67 714	40.2	24.4	15.8	64.7
	M	653 087	99 676	84 390	366 886	102 132	44.7	22.1	22.6	102.5
Espinho	HM	32 977	5 157	4 558	18 494	4 760	43.0	22.4	20.6	92.3
	H	15 901	2 647	2 405	8 907	1 937	40.5	23.4	17.1	73.2
	M	17 076	2 510	2 153	9 587	2 823	45.4	21.4	24.0	112.5
Gondomar	HM	164 142	27 839	22 548	94 666	19 091	40.0	23.8	16.3	68.6
	H	80 045	14 204	11 423	46 437	7 982	38.3	24.5	13.8	56.2
	M	84 097	13 635	11 125	48 229	11 109	41.7	23.0	18.7	81.5
Maia	HM	121 474	21 056	16 398	70 085	13 928	40.5	24.3	16.1	66.1
	H	59 049	10 799	8 313	34 144	5 792	39.1	25.4	13.6	53.6
	M	62 425	10 257	8 085	35 941	8 136	41.8	23.3	18.5	79.3
Matosinhos	HM	166 213	26 648	22 749	95 765	21 044	40.2	22.5	17.8	79.0
	H	80 547	13 671	11 576	46 670	8 626	38.3	23.5	14.8	63.1
	M	85 666	12 977	11 173	49 095	12 418	42.1	21.5	20.6	95.7
Porto	HM	256 246	34 434	32 943	139 597	49 273	48.5	20.0	28.6	143.1
	H	116 500	17 632	16 513	64 379	17 975	44.0	21.8	22.2	101.9
	M	139 746	16 802	16 430	75 218	31 298	52.5	18.3	34.2	186.3
Póvoa de Varzim	HM	63 443	12 153	9 779	34 185	7 323	44.3	27.6	16.7	60.3
	H	30 526	6 184	4 928	16 518	2 895	42.3	28.8	13.5	46.8
	M	32 917	5 969	4 851	17 667	4 428	46.2	26.5	19.7	74.2
Valongo	HM	86 143	15 105	12 379	49 727	8 926	38.7	24.3	14.4	59.1
	H	41 969	7 737	6 178	24 322	3 730	37.6	25.4	12.2	48.2
	M	44 174	7 368	6 201	25 405	5 196	39.8	23.3	16.4	70.5
Vila do Conde	HM	74 211	13 204	10 801	41 223	8 986	42.7	25.4	17.3	68.1
	H	36 256	6 788	5 452	20 322	3 699	40.7	26.3	14.4	54.5
	M	37 955	6 416	5 349	20 901	5 287	44.6	24.4	20.1	82.4
Vila Nova de Gaia	HM	288 958	48 721	38 500	165 227	36 504	41.8	23.9	17.9	74.9
	H	139 927	24 983	19 473	80 387	15 080	40.1	25.0	15.1	60.4
	M	149 031	23 738	19 027	84 840	21 424	43.5	22.9	20.6	90.3
Tâmega	HM	548 649	112 180	87 496	283 711	65 260	47.8	30.2	17.6	58.2
	H	270 080	57 446	44 440	140 258	27 934	46.2	31.1	15.1	48.6
	M	278 569	54 734	43 056	143 453	37 326	49.4	29.3	20.0	68.2
Amarante	HM	59 445	11 651	9 473	30 757	7 570	47.8	29.0	18.8	65.0
	H	28 949	5 915	4 804	15 005	3 228	46.2	29.9	16.3	54.6
	M	30 496	5 736	4 669	15 752	4 342	49.4	28.1	21.3	75.7

(CONTINUA)

- QUADRO 1 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2001

Nuts III e Municípios		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Baião	HM	21 998	4 104	3 380	10 841	3 669	54.7	28.9	25.8	89.4
	H	10 606	2 067	1 698	5 284	1 557	51.9	29.6	22.3	75.3
	M	11 392	2 037	1 682	5 557	2 112	57.3	28.1	29.2	103.7
Cabeceiras de Basto	HM	17 715	3 440	2 940	8 236	3 089	58.4	30.8	27.6	89.8
	H	8 726	1 783	1 483	4 107	1 346	56.0	31.9	24.1	75.5
	M	8 989	1 657	1 457	4 129	1 743	60.9	29.7	31.2	105.2
Castelo de Paiva	HM	17 136	3 261	2 632	8 993	2 247	47.4	28.1	19.3	68.9
	H	8 423	1 676	1 282	4 516	949	45.3	28.9	16.4	56.6
	M	8 713	1 585	1 350	4 477	1 298	49.5	27.2	22.3	81.9
Celorico de Basto	HM	20 228	3 719	3 495	9 492	3 515	55.7	28.6	27.1	94.5
	H	9 801	1 905	1 801	4 616	1 475	52.7	29.7	23.0	77.4
	M	10 427	1 814	1 694	4 876	2 040	58.7	27.6	31.1	112.5
Cinfães	HM	22 023	3 784	3 366	10 888	3 977	54.4	26.5	27.9	105.1
	H	10 759	1 966	1 685	5 397	1 706	51.8	27.8	24.1	86.8
	M	11 264	1 818	1 681	5 491	2 271	57.0	25.3	31.7	124.9
Felgueiras	HM	57 461	12 754	9 172	29 841	5 700	47.3	32.7	14.6	44.7
	H	28 049	6 530	4 564	14 503	2 453	47.1	34.2	12.9	37.6
	M	29 412	6 224	4 608	15 338	3 247	47.5	31.2	16.3	52.2
Lousada	HM	44 750	9 942	7 190	23 467	4 154	46.0	32.4	13.5	41.8
	H	22 111	5 065	3 713	11 525	1 809	45.1	33.2	11.9	35.7
	M	22 639	4 877	3 477	11 942	2 345	46.8	31.6	15.2	48.1
Marco de Canaveses	HM	52 275	11 028	8 231	27 007	6 014	48.4	31.3	17.1	54.5
	H	25 706	5 613	4 185	13 428	2 482	46.0	31.9	14.1	44.2
	M	26 569	5 415	4 046	13 579	3 532	50.8	30.7	20.0	65.2
Mondim de Basto	HM	8 481	1 574	1 456	4 015	1 441	55.1	28.8	26.3	91.6
	H	4 168	819	735	1 987	629	53.2	30.1	23.1	76.8
	M	4 313	755	721	2 028	812	57.0	27.5	29.5	107.5
Paços de Ferreira	HM	53 050	11 483	8 121	28 751	4 699	43.9	31.1	12.7	40.9
	H	26 688	5 921	4 229	14 486	2 052	42.6	31.6	11.0	34.7
	M	26 362	5 562	3 892	14 265	2 647	45.2	30.6	14.6	47.6
Paredes	HM	83 259	17 322	13 397	44 985	7 559	42.6	29.7	12.9	43.6
	H	41 232	8 905	6 733	22 315	3 279	41.9	30.7	11.3	36.8
	M	42 027	8 417	6 664	22 670	4 280	43.3	28.7	14.6	50.8
Penafiel	HM	71 308	14 894	11 698	37 071	7 649	46.2	30.5	15.7	51.4
	H	35 238	7 587	5 998	18 413	3 245	44.4	31.1	13.3	42.8
	M	36 070	7 307	5 700	18 658	4 404	48.1	30.0	18.1	60.3
Resende	HM	12 215	2 112	1 819	5 815	2 470	60.0	27.7	32.4	117.0
	H	5 991	1 119	956	2 869	1 046	56.6	29.3	27.3	93.5
	M	6 224	993	863	2 946	1 424	63.5	26.1	37.4	143.4
Ribeira de Pena	HM	7 305	1 108	1 150	3 464	1 586	58.4	24.0	34.4	143.1
	H	3 633	577	592	1 756	711	54.9	24.6	30.3	123.2
	M	3 672	531	558	1 708	875	62.0	23.4	38.6	164.8

(CONTINUA)

Nuts III e Municípios	Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento	
	TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos		
Entre Douro e Vouga	HM	276 061	48 056	39 825	152 226	35 952	43.7	25.0	18.7	74.8
	H	135 032	24 584	20 169	74 824	15 452	42.1	25.9	16.3	62.9
	M	141 029	23 472	19 656	77 402	20 500	45.3	24.2	21.1	87.3
Arouca	HM	23 994	4 196	3 918	12 003	3 870	50.7	26.4	24.3	92.2
	H	11 758	2 145	2 037	5 936	1 637	47.4	26.9	20.5	76.3
	M	12 236	2 051	1 881	6 067	2 233	53.9	25.8	28.1	108.9
Santa Maria da Feira	HM	136 120	24 489	19 357	76 446	15 831	42.1	25.6	16.5	64.6
	H	66 602	12 568	9 685	37 680	6 675	40.6	26.5	14.1	53.1
	M	69 518	11 921	9 672	38 766	9 156	43.5	24.6	18.9	76.8
Oliveira de Azeméis	HM	70 296	11 887	9 957	38 862	9 587	44.0	24.3	19.6	80.7
	H	34 510	6 100	5 037	19 166	4 204	42.6	25.2	17.4	68.9
	M	35 786	5 787	4 920	19 696	5 383	45.4	23.5	21.9	93.0
São João da Madeira	HM	21 061	3 636	2 995	11 763	2 659	42.7	24.6	18.0	73.1
	H	10 027	1 816	1 495	5 572	1 140	41.8	25.7	16.1	62.8
	M	11 034	1 820	1 500	6 191	1 519	43.4	23.7	19.8	83.5
Vale de Cambra	HM	24 590	3 836	3 607	13 119	4 023	47.0	22.9	24.1	104.9
	H	12 135	1 953	1 924	6 454	1 803	44.8	23.3	21.5	92.3
	M	12 455	1 883	1 683	6 665	2 220	49.1	22.6	26.6	117.9
Douro	HM	219 048	33 249	32 399	110 165	43 236	53.6	23.3	30.3	130.0
	H	105 796	17 059	16 581	54 233	17 923	49.4	24.1	25.3	105.1
	M	113 252	16 190	15 818	55 932	25 313	57.8	22.6	35.3	156.3
Alijó	HM	14 095	1 957	2 096	6 941	3 108	56.0	21.7	34.4	158.8
	H	6 927	1 032	1 083	3 516	1 296	50.6	22.4	28.2	125.6
	M	7 168	925	1 013	3 425	1 812	61.7	20.8	40.8	195.9
Armamar	HM	7 385	1 107	1 087	3 658	1 533	55.6	23.3	32.3	138.5
	H	3 579	568	559	1 816	637	50.7	23.9	26.8	112.1
	M	3 806	539	528	1 842	896	60.5	22.7	37.8	166.2
Carrazeda de Ansiães	HM	7 504	935	1 011	3 535	2 024	65.1	20.6	44.5	216.5
	H	3 622	470	517	1 752	884	59.7	20.7	39.0	188.1
	M	3 882	465	494	1 783	1 140	70.5	20.4	50.1	245.2
Freixo Espada à Cinta	HM	4 094	461	481	1 892	1 261	72.6	19.4	53.1	273.5
	H	1 970	238	254	920	557	67.7	20.3	47.4	234.0
	M	2 124	223	227	972	704	77.3	18.6	58.7	315.7
Lamego	HM	27 683	4 494	4 253	14 170	4 764	50.3	24.4	25.9	106.0
	H	13 313	2 309	2 166	6 922	1 918	46.5	25.4	21.1	83.1
	M	14 370	2 185	2 087	7 248	2 846	53.9	23.4	30.5	130.3
Mesão Frio	HM	4 826	797	838	2 394	803	49.5	24.7	24.8	100.8
	H	2 308	401	434	1 179	297	43.3	24.9	18.4	74.1
	M	2 518	396	404	1 215	506	55.7	24.5	31.3	127.8
Moimenta da Beira	HM	10 929	1 811	1 746	5 179	2 193	57.8	26.2	31.7	121.1
	H	5 225	912	889	2 507	919	53.9	26.9	27.1	100.8
	M	5 704	899	857	2 672	1 274	61.6	25.5	36.1	141.7

- QUADRO 1 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2001

Nuts III e Municípios		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Penedono	HM	3 413	485	490	1 581	859	64.9	23.4	41.5	177.1
	H	1 630	266	248	775	343	59.5	26.0	33.5	128.9
	M	1 783	219	242	806	516	70.1	20.9	49.2	235.6
Peso da Régua	HM	18 496	3 052	2 890	9 642	2 907	47.6	24.4	23.2	95.2
	H	8 890	1 541	1 492	4 726	1 126	42.9	24.8	18.1	73.1
	M	9 606	1 511	1 398	4 916	1 781	52.1	23.9	28.2	117.9
Sabrosa	HM	6 952	991	1 017	3 411	1 533	57.0	22.4	34.6	154.7
	H	3 404	526	533	1 734	613	50.2	23.2	27.0	116.5
	M	3 548	465	484	1 677	920	64.1	21.5	42.6	197.8
Sta Marta de Penaguião	HM	8 465	1 193	1 217	4 310	1 745	53.2	21.6	31.6	146.3
	H	4 076	629	610	2 141	696	48.2	22.9	25.3	110.7
	M	4 389	564	607	2 169	1 049	58.1	20.3	37.8	186.0
S. João da Pesqueira	HM	8 531	1 417	1 321	4 069	1 723	58.3	26.3	32.0	121.6
	H	4 235	729	677	2 078	750	53.7	26.5	27.2	102.9
	M	4 296	688	644	1 991	973	63.0	26.1	36.9	141.4
Sernancelhe	HM	6 158	938	960	2 943	1 319	57.8	24.0	33.8	140.6
	H	3 007	476	513	1 448	570	53.3	24.3	29.1	119.7
	M	3 151	462	447	1 495	749	62.4	23.8	38.6	162.1
Tabuaço	HM	6 678	1 059	1 036	3 128	1 454	60.4	25.4	34.9	137.3
	H	3 208	523	539	1 529	617	55.1	25.3	29.8	118.0
	M	3 470	536	497	1 599	837	65.5	25.6	39.9	156.2
Tarouca	HM	8 209	1 440	1 311	4 079	1 383	52.4	26.7	25.7	96.0
	H	4 037	755	667	2 046	570	48.8	27.8	21.0	75.5
	M	4 172	685	644	2 033	813	56.0	25.6	30.4	118.7
Torre de Moncorvo	HM	9 699	1 165	1 265	4 470	2 801	69.2	20.3	48.8	240.4
	H	4 658	577	667	2 181	1 233	63.6	20.3	43.3	213.7
	M	5 041	588	598	2 289	1 568	74.7	20.4	54.3	266.7
Vila Flor	HM	7 803	979	1 096	3 934	1 796	55.2	19.5	35.7	183.5
	H	3 782	481	559	1 974	769	49.3	19.0	30.4	159.9
	M	4 021	498	537	1 960	1 027	61.1	19.9	41.1	206.2
Vila Nova de Foz Côa	HM	8 380	1 025	1 034	4 004	2 320	66.4	20.3	46.1	226.3
	H	3 996	537	510	1 971	979	61.1	21.6	39.5	182.3
	M	4 384	488	524	2 033	1 341	71.5	19.1	52.4	274.8
Vila Real	HM	49 748	7 951	7 261	26 753	7 787	46.3	23.4	22.9	97.9
	H	23 929	4 097	3 679	12 977	3 179	43.7	24.6	19.1	77.6
	M	25 819	3 854	3 582	13 776	4 608	48.7	22.2	26.5	119.6
Alto Trás-os-Montes	HM	220 738	29 286	30 998	110 469	49 988	56.0	20.7	35.3	170.7
	H	107 464	14 790	15 900	54 552	22 225	52.5	21.0	31.5	150.3
	M	113 274	14 496	15 098	55 917	27 763	59.5	20.4	39.1	191.5
Alfândega da Fé	HM	5 851	719	737	2 833	1 571	64.1	20.1	44.0	218.5
	H	2 862	347	387	1 430	702	57.7	19.1	38.6	202.3
	M	2 989	372	350	1 403	869	70.8	21.2	49.6	233.6

(CONTINUA)

Nuts III e Municípios		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Boticas	HM	6 295	759	870	3 018	1 648	61.9	19.5	42.4	217.1
	H	3 106	378	476	1 509	742	56.4	19.0	37.4	196.3
	M	3 189	381	394	1 509	906	67.6	20.0	47.6	237.8
Bragança	HM	34 509	4 703	4 874	18 130	6 803	50.0	20.4	29.6	144.7
	H	16 642	2 345	2 433	8 896	2 966	46.9	20.7	26.2	126.5
	M	17 867	2 358	2 441	9 234	3 837	53.1	20.2	32.9	162.7
Chaves	HM	43 340	6 012	6 206	22 406	8 718	51.5	21.0	30.5	145.0
	H	20 997	3 095	3 159	10 938	3 807	49.0	22.0	27.0	123.0
	M	22 343	2 917	3 047	11 468	4 911	53.9	20.1	33.8	168.4
Macedo de Cavaleiros	HM	17 259	2 400	2 502	8 553	3 809	56.2	21.7	34.5	158.7
	H	8 318	1 217	1 240	4 233	1 629	52.0	22.2	29.8	133.9
	M	8 941	1 183	1 262	4 320	2 180	60.2	21.2	39.1	184.3
Miranda do Douro	HM	7 934	869	997	3 937	2 132	60.8	17.6	43.2	245.3
	H	3 914	438	509	1 967	1 000	58.1	17.7	40.4	228.3
	M	4 020	431	488	1 970	1 132	63.6	17.5	46.1	262.6
Mirandela	HM	25 620	3 794	3 671	12 970	5 182	53.9	22.8	31.1	136.6
	H	12 428	1 931	1 877	6 353	2 266	51.0	23.5	27.5	117.3
	M	13 192	1 863	1 794	6 617	2 916	56.8	22.1	34.7	156.5
Mogadouro	HM	11 049	1 335	1 456	5 406	2 859	61.1	19.5	41.7	214.2
	H	5 478	674	785	2 700	1 323	57.3	19.3	38.0	196.3
	M	5 571	661	671	2 706	1 536	65.1	19.6	45.5	232.4
Montalegre	HM	12 517	1 532	1 769	5 849	3 373	64.4	20.1	44.3	220.2
	H	6 141	761	928	2 909	1 545	60.1	19.8	40.3	203.0
	M	6 376	771	841	2 940	1 828	68.7	20.4	48.3	237.1
Murça	HM	6 623	904	991	3 232	1 497	56.9	21.4	35.4	165.6
	H	3 270	481	510	1 601	678	54.9	22.8	32.1	141.0
	M	3 353	423	481	1 631	819	58.8	20.0	38.8	193.6
Valpaços	HM	19 246	2 465	2 665	9 406	4 714	59.5	20.4	39.1	191.2
	H	9 344	1 247	1 389	4 617	2 095	55.6	20.8	34.9	168.0
	M	9 902	1 218	1 276	4 789	2 619	63.3	20.1	43.2	215.0
Vila Pouca de Aguiar	HM	14 873	2 200	2 261	7 390	3 023	54.1	22.8	31.3	137.4
	H	7 289	1 084	1 166	3 703	1 339	49.8	22.3	27.5	123.5
	M	7 584	1 116	1 095	3 687	1 684	58.6	23.3	35.2	150.9
Vimioso	HM	5 214	545	685	2 382	1 602	70.0	17.8	52.2	293.9
	H	2 553	270	350	1 193	739	65.4	17.5	47.9	273.7
	M	2 661	275	335	1 189	863	74.7	18.0	56.6	313.8
Vinhais	HM	10 408	1 056	1 332	4 923	3 100	66.4	16.9	49.6	293.6
	H	5 122	531	708	2 481	1 401	60.6	16.7	43.9	263.8
	M	5 286	525	624	2 442	1 699	72.5	17.1	55.4	323.6
Centro	HM	1 769 832	261 739	237 475	920 772	349 848	52.8	22.6	30.2	133.7
	H	851 116	133 750	120 669	448 457	148 241	49.5	23.5	26.0	110.8
	M	918 716	127 989	116 806	472 315	201 607	55.9	21.7	34.2	157.5

(CONTINUA)

- QUADRO 1 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2001

Nuts III e Municípios		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Baixo Vouga	HM	384 419	62 867	53 546	206 993	61 013	47.5	24.1	23.4	97.1
	H	185 983	31 966	27 171	100 913	25 931	45.2	25.0	20.2	81.1
	M	198 436	30 901	26 375	106 080	35 082	49.8	23.3	26.5	113.5
Águeda	HM	48 846	7 757	6 917	26 524	7 654	46.1	23.2	22.9	98.7
	H	23 654	3 891	3 457	12 978	3 331	43.9	23.7	20.3	85.6
	M	25 192	3 866	3 460	13 546	4 323	48.2	22.7	25.4	111.8
Albergaria-a-Velha	HM	24 612	4 087	3 539	13 163	3 831	47.4	24.5	22.9	93.7
	H	12 037	2 092	1 807	6 501	1 639	44.9	25.2	19.7	78.3
	M	12 575	1 995	1 732	6 662	2 192	49.9	23.8	26.1	109.9
Anadia	HM	31 331	4 536	4 158	16 539	6 098	51.4	21.9	29.5	134.4
	H	15 109	2 345	2 113	8 104	2 545	47.9	23.0	24.9	108.5
	M	16 222	2 191	2 045	8 435	3 553	54.8	20.9	33.9	162.2
Aveiro	HM	72 995	11 963	9 992	40 336	10 709	45.0	23.8	21.3	89.5
	H	35 087	6 019	5 088	19 368	4 614	43.5	24.6	18.9	76.7
	M	37 908	5 944	4 904	20 968	6 095	46.5	23.0	23.6	102.5
Estarreja	HM	27 959	4 574	4 001	14 644	4 747	50.0	24.5	25.5	103.8
	H	13 531	2 322	2 036	7 144	2 031	47.4	25.3	22.1	87.5
	M	14 428	2 252	1 965	7 500	2 716	52.5	23.8	28.7	120.6
Ílhavo	HM	37 190	6 319	5 193	20 601	5 077	44.2	24.5	19.7	80.3
	H	18 022	3 177	2 641	10 071	2 132	41.8	25.0	16.8	67.1
	M	19 168	3 142	2 552	10 530	2 945	46.5	24.0	22.5	93.7
Mealhada	HM	20 758	3 073	2 743	11 054	3 893	50.5	22.3	28.2	126.7
	H	10 089	1 628	1 392	5 396	1 676	48.7	24.0	24.7	102.9
	M	10 669	1 445	1 351	5 658	2 217	52.2	20.6	31.6	153.4
Murtosa	HM	9 386	1 682	1 328	4 539	1 841	60.0	28.7	31.4	109.5
	H	4 494	848	701	2 222	725	53.8	29.0	24.8	85.5
	M	4 892	834	627	2 317	1 116	66.2	28.3	37.9	133.8
Oliveira do Bairro	HM	21 180	3 293	2 745	11 020	4 129	53.9	23.9	30.0	125.4
	H	10 150	1 668	1 364	5 336	1 785	51.5	24.9	26.6	107.0
	M	11 030	1 625	1 381	5 684	2 344	56.2	23.0	33.2	144.2
Ovar	HM	55 072	9 856	7 797	30 393	7 026	44.2	25.8	18.4	71.3
	H	26 817	5 052	3 986	14 857	2 923	42.3	26.8	15.5	57.9
	M	28 255	4 804	3 811	15 536	4 103	46.0	24.8	21.2	85.4
Sever do Vouga	HM	13 003	1 947	1 902	6 671	2 481	51.7	22.7	28.9	127.4
	H	6 261	977	948	3 280	1 054	48.0	23.1	24.9	107.9
	M	6 742	970	954	3 391	1 427	55.2	22.3	32.8	147.1
Vagos	HM	22 087	3 767	3 245	11 478	3 605	50.1	25.6	24.5	95.7
	H	10 732	1 942	1 644	5 639	1 510	47.4	26.7	20.7	77.8
	M	11 355	1 825	1 601	5 839	2 095	52.7	24.5	28.2	114.8
Baixo Mondego	HM	336 911	46 437	43 818	182 935	63 723	48.6	20.5	28.1	137.2
	H	159 880	23 599	22 020	87 754	26 510	45.6	21.5	24.1	112.3
	M	177 031	22 838	21 798	95 181	37 213	51.3	19.5	31.8	162.9

(CONTINUA)

- QUADRO 1 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2001

Nuts III e Municípios		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Cantanhede	HM	37 636	5 140	5 067	19 789	7 639	51.4	20.7	30.7	148.6
	H	18 094	2 624	2 595	9 615	3 257	48.2	21.5	26.7	124.1
	M	19 542	2 516	2 472	10 174	4 382	54.5	19.9	34.7	174.2
Coimbra	HM	146 317	20 785	19 379	81 643	24 511	44.8	20.6	24.3	117.9
	H	68 576	10 480	9 640	38 627	9 826	42.1	21.7	20.4	93.8
	M	77 741	10 305	9 739	43 016	14 685	47.4	19.5	27.8	142.5
Condeixa-a-Nova	HM	15 416	2 191	1 739	8 379	3 110	52.4	21.7	30.7	141.9
	H	7 276	1 118	894	3 975	1 290	49.5	23.0	26.5	115.4
	M	8 140	1 073	845	4 404	1 820	55.1	20.4	34.7	169.6
Figueira da Foz	HM	62 280	8 408	7 926	33 817	12 132	49.2	20.1	29.1	144.3
	H	29 718	4 349	3 962	16 298	5 107	46.7	21.5	25.2	117.4
	M	32 562	4 059	3 964	17 519	7 025	51.6	18.9	32.7	173.1
Mira	HM	12 767	1 824	1 725	6 767	2 455	50.4	21.5	28.9	134.6
	H	6 057	921	851	3 260	1 024	47.3	22.4	24.9	111.2
	M	6 710	903	874	3 507	1 431	53.3	20.6	32.7	158.5
Montemor-o-Velho	HM	25 201	3 419	3 211	13 243	5 327	53.2	20.8	32.4	155.8
	H	12 207	1 738	1 642	6 487	2 339	50.2	21.4	28.8	134.6
	M	12 994	1 681	1 569	6 756	2 988	56.1	20.2	35.9	177.8
Penacova	HM	16 620	2 221	2 271	8 706	3 421	51.4	20.2	31.2	154.0
	H	7 967	1 087	1 177	4 306	1 398	45.3	19.8	25.5	128.6
	M	8 653	1 134	1 094	4 400	2 023	57.5	20.6	36.8	178.4
Soure	HM	20 674	2 428	2 513	10 567	5 166	58.1	18.6	39.5	212.8
	H	9 985	1 271	1 267	5 168	2 283	55.2	19.8	35.5	179.6
	M	10 689	1 157	1 246	5 399	2 883	60.8	17.4	43.4	249.2
Pinhal Litoral	HM	250 461	40 460	34 308	134 684	41 010	48.2	23.9	24.3	101.4
	H	122 224	20 731	17 417	66 019	18 058	46.5	24.8	21.6	87.1
	M	128 237	19 729	16 891	68 665	22 952	49.9	23.1	26.8	116.3
Batalha	HM	14 982	2 436	2 052	7 888	2 606	50.7	24.5	26.2	107.0
	H	7 331	1 240	1 047	3 904	1 140	48.1	25.0	23.0	91.9
	M	7 651	1 196	1 005	3 984	1 466	53.4	24.0	29.4	122.6
Leiria	HM	119 591	20 358	16 798	65 264	17 186	45.8	24.8	20.9	84.4
	H	58 413	10 394	8 567	31 961	7 501	44.2	25.6	18.5	72.2
	M	61 178	9 964	8 231	33 303	9 685	47.3	24.0	23.3	97.2
Marinha Grande	HM	35 481	5 225	4 486	20 111	5 656	44.2	21.2	23.0	108.2
	H	17 313	2 659	2 248	9 915	2 486	42.3	21.9	20.4	93.5
	M	18 168	2 566	2 238	10 196	3 170	46.1	20.6	25.5	123.5
Pombal	HM	56 304	8 584	7 671	28 736	11 314	54.7	23.6	31.1	131.8
	H	27 365	4 448	3 913	13 963	5 044	53.1	24.9	28.2	113.4
	M	28 939	4 136	3 758	14 773	6 270	56.2	22.3	33.8	151.6
Porto de Mós	HM	24 103	3 849	3 309	12 680	4 274	50.8	24.1	26.7	111.0
	H	11 802	1 987	1 645	6 275	1 901	49.1	25.1	24.0	95.7
	M	12 301	1 862	1 664	6 405	2 373	52.5	23.1	29.4	127.4

(CONTINUA)

- QUADRO 1 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2001

Nuts III e Municípios		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Pinhal Interior Norte	HM	137 167	19 440	17 191	67 821	32 711	61.3	22.9	38.5	168.3
	H	65 847	10 016	8 857	33 435	13 536	55.7	23.7	32.0	135.1
	M	71 320	9 424	8 334	34 386	19 175	66.9	22.1	44.9	203.5
Alvaiázere	HM	8 320	1 066	991	3 806	2 458	73.5	22.2	51.2	230.6
	H	3 928	536	528	1 843	1 024	65.8	22.6	43.2	191.0
	M	4 392	530	463	1 963	1 434	81.0	21.8	59.1	270.6
Ansião	HM	13 583	1 814	1 667	6 984	3 119	57.0	21.0	36.1	171.9
	H	6 523	921	885	3 423	1 297	51.5	21.4	30.1	140.8
	M	7 060	893	782	3 561	1 822	62.5	20.6	42.0	204.0
Arganil	HM	13 438	1 850	1 682	6 373	3 529	66.8	23.0	43.8	190.8
	H	6 436	960	867	3 183	1 426	58.9	23.7	35.2	148.5
	M	7 002	890	815	3 190	2 103	74.7	22.2	52.5	236.3
Castanheira de Pêra	HM	3 640	475	440	1 816	908	61.3	21.1	40.2	191.2
	H	1 710	250	209	895	357	55.0	22.6	32.3	142.8
	M	1 930	225	231	921	551	67.4	19.5	47.8	244.9
Figueiró dos Vinhos	HM	7 238	955	874	3 538	1 864	63.9	21.6	42.2	195.2
	H	3 430	474	452	1 726	777	57.4	21.8	35.7	163.9
	M	3 808	481	422	1 812	1 087	70.2	21.5	48.7	226.0
Góis	HM	4 763	560	560	2 118	1 531	78.1	20.9	57.2	273.4
	H	2 251	289	295	1 052	616	67.2	21.5	45.7	213.1
	M	2 512	271	265	1 066	915	89.1	20.4	68.7	337.6
Lousã	HM	15 751	2 427	2 019	8 421	2 883	50.9	23.2	27.6	118.8
	H	7 626	1 248	996	4 189	1 196	47.1	24.1	23.1	95.8
	M	8 125	1 179	1 023	4 232	1 687	54.5	22.4	32.1	143.1
Miranda do Corvo	HM	13 051	1 990	1 680	6 880	2 499	52.4	23.2	29.2	125.6
	H	6 378	1 042	905	3 387	1 045	48.6	24.3	24.3	100.3
	M	6 673	948	775	3 493	1 454	56.3	22.2	34.1	153.4
Oliveira do Hospital	HM	21 957	3 416	2 892	10 974	4 677	58.4	24.6	33.7	136.9
	H	10 568	1 769	1 473	5 362	1 969	54.7	25.9	28.8	111.3
	M	11 389	1 647	1 419	5 612	2 708	61.9	23.4	38.5	164.4
Pampilhosa da Serra	HM	5 078	493	578	2 191	1 819	83.5	17.8	65.7	369.0
	H	2 370	241	319	1 105	706	66.5	16.9	49.6	292.9
	M	2 708	252	259	1 086	1 113	101.5	18.7	82.8	441.7
Pedrógão Grande	HM	4 349	498	457	1 947	1 452	81.1	20.7	60.4	291.6
	H	2 077	267	238	956	618	74.1	22.4	51.8	231.5
	M	2 272	231	219	991	834	88.0	19.1	68.9	361.0
Penela	HM	6 499	785	746	3 176	1 791	65.7	20.0	45.7	228.2
	H	3 155	427	390	1 566	772	61.3	21.8	39.5	180.8
	M	3 344	358	356	1 610	1 019	70.0	18.2	51.8	284.6
Tábua	HM	12 451	1 927	1 657	5 925	2 937	64.2	25.4	38.7	152.4
	H	5 989	972	838	2 935	1 245	58.8	25.8	33.0	128.1
	M	6 462	955	819	2 990	1 692	69.5	25.1	44.4	177.2

(CONTINUA)

- QUADRO 1 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2001

Nuts III e Municípios		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Vila Nova de Poiares	HM	7 049	1 176	959	3 596	1 318	54.8	25.8	28.9	112.1
	H	3 406	618	475	1 786	527	50.6	27.3	23.3	85.3
	M	3 643	558	484	1 810	791	58.8	24.3	34.5	141.8
Dão-Lafões	HM	284 346	44 014	41 505	142 728	56 100	54.3	23.9	30.5	127.5
	H	136 736	22 579	21 219	69 063	23 877	51.5	25.0	26.4	105.7
	M	147 610	21 435	20 286	73 665	32 223	57.1	22.8	34.3	150.3
Aguiar da Beira	HM	6 199	919	896	2 896	1 493	63.6	24.2	39.4	162.5
	H	2 955	480	444	1 409	625	59.6	25.9	33.7	130.2
	M	3 244	439	452	1 487	868	67.4	22.6	44.8	197.7
Carregal do Sal	HM	10 287	1 574	1 478	5 086	2 150	56.7	24.0	32.8	136.6
	H	4 936	791	779	2 459	906	52.4	24.4	28.0	114.5
	M	5 351	783	699	2 627	1 244	60.9	23.5	37.4	158.9
Castro Daire	HM	16 767	2 589	2 452	7 795	3 931	63.6	25.3	38.4	151.8
	H	8 202	1 334	1 255	3 885	1 731	59.6	26.0	33.7	129.8
	M	8 565	1 255	1 197	3 910	2 200	67.7	24.6	43.1	175.3
Mangualde	HM	20 795	3 151	2 995	10 342	4 312	56.0	23.6	32.3	136.8
	H	10 019	1 617	1 554	5 051	1 800	51.7	24.5	27.3	111.3
	M	10 776	1 534	1 441	5 291	2 512	60.1	22.8	37.3	163.8
Mortágua	HM	10 279	1 225	1 467	5 404	2 188	49.7	17.8	31.8	178.6
	H	5 031	657	804	2 601	970	47.8	19.3	28.5	147.6
	M	5 248	568	663	2 803	1 218	51.5	16.4	35.1	214.4
Nelas	HM	14 147	1 966	2 089	7 175	2 914	52.7	21.2	31.5	148.2
	H	6 854	1 016	1 096	3 475	1 267	49.9	22.2	27.7	124.7
	M	7 293	950	993	3 700	1 647	55.3	20.2	35.1	173.4
Oliveira de Frades	HM	10 505	1 780	1 554	5 108	2 060	57.6	26.7	30.9	115.7
	H	5 046	907	777	2 496	863	54.1	27.7	26.4	95.1
	M	5 459	873	777	2 612	1 197	61.1	25.8	35.3	137.1
Penalva do Castelo	HM	8 886	1 309	1 340	4 150	2 091	61.9	23.8	38.1	159.7
	H	4 289	666	686	2 050	890	56.9	24.3	32.5	133.6
	M	4 597	643	654	2 100	1 201	67.0	23.3	43.6	186.8
Santa Comba Dão	HM	12 350	1 765	1 797	6 228	2 560	53.9	22.0	31.9	145.0
	H	5 863	901	861	3 000	1 099	51.8	23.3	28.5	122.0
	M	6 487	864	936	3 228	1 461	55.8	20.7	35.1	169.1
São Pedro do Sul	HM	18 876	2 753	2 636	9 148	4 342	60.2	23.4	36.8	157.7
	H	9 052	1 450	1 407	4 371	1 828	56.7	25.1	31.6	126.1
	M	9 824	1 303	1 229	4 777	2 514	63.6	21.7	41.9	192.9
Sátão	HM	13 060	2 170	2 068	6 177	2 641	58.4	26.3	32.0	121.7
	H	6 243	1 097	1 032	3 018	1 094	54.1	27.1	27.0	99.7
	M	6 817	1 073	1 036	3 159	1 547	62.5	25.6	36.9	144.2
Tondela	HM	30 820	4 256	4 100	15 380	7 083	58.2	21.8	36.4	166.4
	H	14 816	2 211	2 068	7 452	3 086	55.6	23.2	32.4	139.6
	M	16 004	2 045	2 032	7 928	3 997	60.7	20.5	40.1	195.5

(CONTINUA)

- QUADRO 1 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2001

Nuts III e Municípios		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Vila Nova de Paiva	HM	6 114	1 011	936	2 825	1 348	62.7	26.9	35.8	133.3
	H	2 960	535	458	1 394	577	60.0	28.9	31.2	107.9
	M	3 154	476	478	1 431	771	65.3	24.9	40.4	162.0
Viseu	HM	93 473	15 806	14 074	49 150	14 438	47.8	25.0	22.8	91.3
	H	44 720	8 023	7 160	23 504	6 028	45.8	26.2	19.7	75.1
	M	48 753	7 783	6 914	25 646	8 410	49.7	23.9	25.8	108.1
Vouzela	HM	11 788	1 716	1 654	5 772	2 641	58.7	23.1	35.6	153.9
	H	5 750	882	865	2 849	1 151	54.7	23.7	31.0	130.5
	M	6 038	834	789	2 923	1 490	62.6	22.5	40.1	178.7
Pinhal Interior Sul	HM	43 913	5 143	5 226	20 112	13 434	73.3	20.3	53.0	261.2
	H	21 152	2 621	2 704	10 141	5 682	64.6	20.4	44.2	216.8
	M	22 761	2 522	2 522	9 971	7 752	82.2	20.2	62.1	307.4
Mação	HM	8 214	844	797	3 539	3 037	89.5	19.5	70.0	359.8
	H	3 941	446	430	1 778	1 290	78.6	20.2	58.4	289.2
	M	4 273	398	367	1 761	1 747	100.8	18.7	82.1	438.9
Oleiros	HM	6 520	589	766	2 982	2 189	74.1	15.7	58.4	371.6
	H	3 145	308	412	1 498	928	64.7	16.1	48.6	301.3
	M	3 375	281	354	1 484	1 261	83.9	15.3	68.6	448.8
Proença-a-Nova	HM	9 440	1 109	1 238	4 287	2 810	70.9	20.1	50.9	253.4
	H	4 648	580	659	2 195	1 215	62.9	20.3	42.6	209.5
	M	4 792	529	579	2 092	1 595	79.5	19.8	59.7	301.5
Sertã	HM	16 445	2 241	2 076	7 893	4 238	65.0	22.5	42.5	189.1
	H	7 859	1 102	1 031	3 956	1 773	57.6	22.1	35.6	160.9
	M	8 586	1 139	1 045	3 937	2 465	72.3	22.9	49.5	216.4
Vila de Rei	HM	3 294	368	358	1 393	1 182	88.5	21.0	67.5	321.2
	H	1 559	190	179	706	487	76.5	21.5	55.0	256.3
	M	1 735	178	179	687	695	100.8	20.6	80.3	390.4
Serra da Estrela	HM	49 179	6 488	6 576	24 518	11 592	58.1	20.9	37.3	178.7
	H	23 430	3 323	3 338	11 928	4 835	53.4	21.8	31.7	145.5
	M	25 749	3 165	3 238	12 590	6 757	62.7	20.0	42.7	213.5
Fornos de Algodres	HM	5 542	761	702	2 637	1 443	66.0	22.8	43.2	189.6
	H	2 668	388	373	1 295	612	60.0	23.3	36.7	157.7
	M	2 874	373	329	1 342	831	72.1	22.3	49.7	222.8
Gouveia	HM	15 900	1 974	1 969	7 568	4 387	66.7	20.7	46.0	222.2
	H	7 464	992	991	3 651	1 831	60.8	21.4	39.4	184.6
	M	8 436	982	978	3 917	2 556	72.3	20.1	52.2	260.3
Seia	HM	27 737	3 754	3 905	14 313	5 773	52.3	20.6	31.7	153.8
	H	13 298	1 944	1 974	6 982	2 400	48.5	21.7	26.8	123.5
	M	14 439	1 810	1 931	7 331	3 373	56.0	19.5	36.4	186.4
Beira Interior Norte	HM	113 855	15 010	14 614	55 299	28 938	62.9	21.5	41.4	192.8
	H	54 352	7 653	7 369	27 067	12 265	57.8	22.2	35.6	160.3
	M	59 503	7 357	7 245	28 232	16 673	67.7	20.7	47.0	226.6

(CONTINUA)

Nuts III e Municípios		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Almeida	HM	8 234	889	969	3 971	2 403	66.6	18.0	48.6	270.3
	H	3 943	445	480	1 985	1 034	60.0	18.1	41.9	232.4
	M	4 291	444	489	1 986	1 369	73.3	17.9	55.3	308.3
Celorico da Beira	HM	8 758	1 142	1 214	4 085	2 314	65.2	21.6	43.7	202.6
	H	4 215	578	643	1 991	1 001	59.9	21.9	38.0	173.2
	M	4 543	564	571	2 094	1 313	70.4	21.2	49.3	232.8
Figª de Castelo Rodrigo	HM	7 034	819	869	3 217	2 129	72.1	20.0	52.1	260.0
	H	3 367	443	442	1 613	869	63.8	21.6	42.3	196.2
	M	3 667	376	427	1 604	1 260	80.6	18.5	62.0	335.1
Guarda	HM	43 605	6 690	5 848	22 588	8 476	53.3	23.5	29.8	126.7
	H	20 825	3 421	2 865	10 976	3 560	50.4	24.7	25.7	104.1
	M	22 780	3 269	2 983	11 612	4 916	56.1	22.4	33.7	150.4
Manteigas	HM	4 005	564	557	2 072	815	52.5	21.5	31.0	144.5
	H	1 905	268	290	1 011	338	46.6	20.6	26.0	126.1
	M	2 100	296	267	1 061	477	58.2	22.3	35.9	161.1
Meda	HM	6 128	738	777	2 816	1 799	70.6	20.5	50.1	243.8
	H	2 911	395	375	1 381	761	65.8	22.5	43.3	192.7
	M	3 217	343	402	1 435	1 038	75.2	18.7	56.5	302.6
Pinhel	HM	10 743	1 262	1 377	5 252	2 853	62.1	19.0	43.0	226.1
	H	5 169	629	733	2 580	1 230	56.1	19.0	37.1	195.5
	M	5 574	633	644	2 672	1 623	68.0	19.1	48.9	256.4
Sabugal	HM	14 614	1 460	1 542	6 258	5 359	87.4	18.7	68.7	367.1
	H	6 902	750	812	3 105	2 241	76.4	19.1	57.2	298.8
	M	7 712	710	730	3 153	3 118	98.6	18.3	80.3	439.2
Trancoso	HM	10 734	1 451	1 473	4 981	2 835	66.4	22.5	43.9	195.4
	H	5 115	729	739	2 395	1 256	63.3	23.3	40.1	172.3
	M	5 619	722	734	2 586	1 579	69.3	21.7	47.6	218.7
Beira Interior Sul	HM	77 054	9 181	8 703	37 725	21 443	66.0	19.8	46.2	233.6
	H	36 895	4 666	4 459	18 490	9 280	60.8	20.3	40.4	198.9
	M	40 159	4 515	4 244	19 235	12 163	71.0	19.2	51.8	269.4
Castelo Branco	HM	55 184	7 279	6 691	28 685	12 539	56.0	20.6	35.4	172.3
	H	26 400	3 713	3 410	13 940	5 342	52.2	21.4	30.8	143.9
	M	28 784	3 566	3 281	14 745	7 197	59.7	19.8	39.9	201.8
Idanha-a-Nova	HM	11 400	1 004	1 070	4 606	4 720	100.8	17.7	83.2	470.1
	H	5 449	513	560	2 292	2 085	91.1	18.0	73.1	406.4
	M	5 951	491	510	2 314	2 635	110.7	17.4	93.3	536.7
Penamacor	HM	6 494	602	597	2 673	2 621	98.6	18.4	80.2	435.4
	H	3 134	309	313	1 353	1 159	88.1	18.5	69.6	375.1
	M	3 360	293	284	1 320	1 462	109.4	18.3	91.1	499.0
Vila Velha de Ródão	HM	3 976	303	348	1 755	1 574	89.3	14.4	74.8	519.5
	H	1 912	136	179	901	700	77.4	12.6	64.8	514.7
	M	2 064	167	169	854	874	101.8	16.3	85.4	523.4

- QUADRO 1 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2001

Nuts III e Municípios		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Cova da Beira	HM	92 527	12 702	11 988	47 951	19 889	54.4	21.2	33.2	156.6
	H	44 617	6 591	6 112	23 644	8 271	49.9	22.2	27.8	125.5
	M	47 910	6 111	5 876	24 307	11 618	58.7	20.2	38.5	190.1
Belmonte	HM	7 514	1 065	915	3 767	1 773	60.6	22.7	37.9	166.5
	H	3 565	542	430	1 846	748	56.7	23.8	32.9	138.0
	M	3 949	523	485	1 921	1 025	64.3	21.7	42.6	196.0
Covilhã	HM	53 835	7 381	7 120	28 885	10 453	49.5	20.5	29.0	141.6
	H	25 942	3 832	3 614	14 238	4 260	45.3	21.5	23.9	111.2
	M	27 893	3 549	3 506	14 647	6 193	53.7	19.6	34.1	174.5
Fundão	HM	31 178	4 258	3 953	15 296	7 663	61.9	22.1	39.8	180.0
	H	15 110	2 218	2 068	7 558	3 262	56.9	23.0	33.9	147.1
	M	16 068	2 040	1 885	7 738	4 401	66.9	21.2	45.7	215.7
Lisboa e Vale do Tejo	HM	3 499 107	522 886	457 000	1 941 522	577 699	45.9	21.8	24.1	110.5
	H	1 682 928	267 560	231 890	945 272	238 210	43.0	22.7	20.2	89.0
	M	1 816 179	255 326	225 110	996 252	339 490	48.7	20.9	27.8	133.0
Oeste	HM	397 727	61 283	53 224	213 104	70 124	49.3	23.0	26.3	114.4
	H	195 059	31 461	27 177	105 783	30 640	46.7	23.7	23.0	97.4
	M	202 668	29 822	26 047	107 321	39 484	52.0	22.4	29.6	132.4
Alcobaça	HM	55 695	8 787	7 518	29 915	9 476	48.8	23.5	25.3	107.8
	H	27 323	4 588	3 817	14 812	4 108	46.7	24.6	22.1	89.5
	M	28 372	4 199	3 701	15 103	5 368	50.9	22.3	28.5	127.8
Alenquer	HM	39 820	6 108	5 117	21 424	7 173	50.0	23.0	27.0	117.4
	H	19 629	3 151	2 616	10 660	3 197	47.8	23.7	24.1	101.5
	M	20 191	2 957	2 501	10 764	3 976	52.3	22.3	30.0	134.5
Arruda dos Vinhos	HM	10 398	1 483	1 272	5 779	1 886	47.8	21.0	26.7	127.2
	H	5 133	773	663	2 885	824	45.0	21.8	23.2	106.6
	M	5 265	710	609	2 894	1 062	50.6	20.3	30.3	149.6
Bombarral	HM	13 428	1 932	1 705	6 891	2 903	56.2	22.5	33.8	150.3
	H	6 607	984	885	3 461	1 281	52.1	22.6	29.5	130.2
	M	6 821	948	820	3 430	1 622	60.5	22.3	38.2	171.1
Cadaval	HM	14 059	1 846	1 803	7 152	3 259	57.0	20.6	36.4	176.5
	H	6 877	946	914	3 583	1 437	53.0	21.0	32.0	151.9
	M	7 182	900	889	3 569	1 822	61.1	20.2	40.9	202.4
Caldas da Rainha	HM	49 487	7 706	6 449	26 333	9 003	51.0	23.5	27.5	116.8
	H	23 786	3 875	3 237	12 752	3 927	48.8	24.2	24.6	101.3
	M	25 701	3 831	3 212	13 581	5 076	53.0	22.8	30.2	132.5
Lourinhã	HM	23 526	3 737	3 453	12 217	4 112	50.1	23.8	26.2	110.0
	H	11 613	1 931	1 739	6 129	1 812	47.6	24.5	23.0	93.8
	M	11 913	1 806	1 714	6 088	2 300	52.6	23.1	29.5	127.4
Mafra	HM	55 394	8 792	7 289	30 417	8 896	46.9	23.3	23.6	101.2
	H	27 540	4 581	3 739	15 393	3 828	44.0	23.9	20.0	83.6
	M	27 854	4 211	3 550	15 024	5 068	50.0	22.7	27.3	120.4

(CONTINUA)

Nuts III e Municípios		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Nazaré	HM	15 096	2 309	2 149	8 223	2 422	45.6	22.3	23.4	104.9
	H	7 342	1 186	1 132	4 058	972	41.6	22.9	18.7	82.0
	M	7 754	1 123	1 017	4 165	1 450	49.7	21.7	28.0	129.1
Óbidos	HM	10 925	1 529	1 441	5 764	2 203	51.8	21.2	30.6	144.1
	H	5 417	819	747	2 851	1 007	50.8	22.8	28.0	123.0
	M	5 508	710	694	2 913	1 196	52.8	19.7	33.2	168.5
Peniche	HM	27 496	4 318	4 054	14 634	4 482	47.1	23.1	24.0	103.8
	H	13 435	2 162	2 045	7 232	1 987	44.7	23.3	21.4	91.9
	M	14 061	2 156	2 009	7 402	2 495	49.4	22.9	26.5	115.7
Sobral de Monte Agraço	HM	9 151	1 407	1 211	4 869	1 680	50.8	23.1	27.6	119.4
	H	4 471	713	614	2 418	734	47.7	23.5	24.2	102.9
	M	4 680	694	597	2 451	946	53.8	22.8	31.0	136.3
Torres Vedras	HM	73 252	11 296	9 764	39 529	12 673	48.6	22.9	25.7	112.2
	H	35 886	5 735	5 030	19 573	5 554	45.9	23.3	22.6	96.8
	M	37 366	5 561	4 734	19 956	7 119	51.4	22.5	28.8	128.0
Grande Lisboa	HM	1 907 141	284 067	244 879	1 070 790	307 405	45.0	21.6	23.4	108.2
	H	907 602	145 136	123 709	516 451	122 305	41.8	22.7	19.1	84.3
	M	999 539	138 931	121 170	554 339	185 100	48.0	20.6	27.4	133.2
Amadora	HM	176 398	26 829	23 698	100 771	25 097	41.7	21.6	20.2	93.5
	H	84 636	13 673	11 983	48 638	10 343	39.6	22.6	17.1	75.6
	M	91 762	13 156	11 715	52 133	14 754	43.7	20.6	23.1	112.1
Cascais	HM	173 102	26 885	22 024	97 802	26 396	44.5	22.4	22.0	98.2
	H	82 367	13 802	11 168	46 658	10 742	42.4	23.9	18.6	77.8
	M	90 735	13 083	10 856	51 144	15 654	46.4	21.1	25.2	119.7
Lisboa	HM	558 965	67 117	65 142	294 304	132 399	55.5	18.7	36.8	197.3
	H	255 331	34 306	32 723	139 175	49 125	48.5	20.0	28.6	143.2
	M	303 634	32 811	32 419	155 129	83 274	61.9	17.5	44.4	253.8
Loures	HM	199 226	31 221	27 921	114 928	25 161	39.5	21.9	17.6	80.6
	H	97 307	15 821	14 166	56 514	10 810	37.7	22.4	15.3	68.3
	M	101 919	15 400	13 755	58 414	14 351	41.2	21.3	19.9	93.2
Odivelas	HM	134 961	20 011	19 178	79 191	16 584	37.2	20.3	16.9	82.9
	H	65 819	10 302	9 805	38 778	6 935	35.5	21.2	14.3	67.3
	M	69 142	9 709	9 373	40 413	9 649	38.9	19.5	19.4	99.4
Oeiras	HM	163 720	23 143	21 417	94 371	24 792	41.4	20.0	21.4	107.1
	H	77 540	11 896	10 824	44 625	10 198	39.8	21.5	18.4	85.7
	M	86 180	11 247	10 593	49 746	14 594	42.8	18.6	24.2	129.8
Sintra	HM	375 541	68 464	47 602	217 021	42 455	41.9	25.9	16.0	62.0
	H	183 257	35 084	23 917	106 332	17 921	40.7	26.9	13.8	51.1
	M	192 284	33 380	23 685	110 689	24 534	43.1	24.8	18.3	73.5
Vila Franca de Xira	HM	125 228	20 394	17 892	72 402	14 544	38.7	22.6	16.1	71.3
	H	61 345	10 249	9 124	35 730	6 240	36.8	22.8	13.9	60.9
	M	63 883	10 145	8 768	36 672	8 304	40.6	22.3	18.3	81.9

(CONTINUA)

- QUADRO 1 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2001

Nuts III e Municípios	Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento	
	TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos		
Península de Setúbal	HM	724 337	111 271	98 020	410 701	104 350	42.4	21.9	20.5	93.8
	H	352 962	57 024	49 766	201 214	44 961	40.6	22.7	17.9	78.8
	M	371 375	54 247	48 254	209 487	59 389	44.1	21.0	23.0	109.5
Alcochete	HM	13 214	2 037	1 609	7 469	2 114	45.7	22.4	23.3	103.8
	H	6 506	1 048	824	3 735	907	42.9	23.0	19.9	86.5
	M	6 708	989	785	3 734	1 207	48.6	21.9	26.7	122.0
Almada	HM	162 586	23 501	20 880	91 067	27 136	45.2	21.0	24.2	115.5
	H	78 575	12 167	10 587	44 250	11 571	43.3	22.2	21.1	95.1
	M	84 011	11 334	10 293	46 817	15 565	47.1	19.8	27.3	137.3
Barreiro	HM	78 995	10 089	10 195	46 389	12 324	39.6	17.8	21.8	122.2
	H	38 255	5 225	5 175	22 582	5 272	37.8	18.8	19.0	100.9
	M	40 740	4 864	5 020	23 807	7 052	41.3	16.9	24.5	145.0
Moita	HM	68 076	11 241	10 162	37 898	8 772	41.6	23.4	18.3	78.0
	H	33 187	5 682	5 161	18 631	3 710	39.5	23.9	15.6	65.3
	M	34 889	5 559	5 001	19 267	5 062	43.8	22.9	20.9	91.1
Montijo	HM	39 566	5 998	5 021	21 689	6 867	48.2	22.5	25.7	114.5
	H	19 051	3 015	2 557	10 553	2 926	45.3	23.0	22.3	97.0
	M	20 515	2 983	2 464	11 136	3 941	50.9	21.9	29.0	132.1
Palmela	HM	54 429	8 601	7 132	30 259	8 436	45.6	23.0	22.6	98.1
	H	26 722	4 377	3 652	14 935	3 753	43.7	23.5	20.2	85.7
	M	27 707	4 224	3 480	15 324	4 683	47.4	22.5	24.9	110.9
Seixal	HM	153 829	25 832	22 088	90 261	15 648	36.9	23.0	13.9	60.6
	H	75 417	13 260	11 039	44 201	6 916	36.5	24.0	12.5	52.2
	M	78 412	12 572	11 049	46 060	8 732	37.3	22.0	15.3	69.5
Sesimbra	HM	38 228	6 129	4 919	21 214	5 972	46.3	23.5	22.9	97.4
	H	19 091	3 173	2 528	10 652	2 739	44.9	24.1	20.8	86.3
	M	19 137	2 956	2 391	10 562	3 233	47.8	22.8	25.0	109.4
Setúbal	HM	115 414	17 843	16 008	64 449	17 108	43.4	22.2	21.3	95.9
	H	56 158	9 068	8 237	31 669	7 184	40.7	22.7	18.0	79.2
	M	59 256	8 775	7 771	32 780	9 924	46.1	21.6	24.5	113.1
Médio Tejo	HM	227 396	32 475	29 648	117 754	47 523	54.3	22.0	32.2	146.3
	H	109 429	16 538	15 202	57 906	19 782	49.7	22.6	27.1	119.6
	M	117 967	15 937	14 446	59 848	27 741	58.8	21.5	37.3	174.1
Abrantes	HM	42 121	5 331	5 021	21 852	9 916	56.7	19.8	36.9	186.0
	H	20 443	2 717	2 608	10 927	4 189	51.0	20.1	30.9	154.2
	M	21 678	2 614	2 413	10 925	5 727	62.5	19.6	42.9	219.1
Alcanena	HM	14 662	2 057	2 023	7 643	2 946	51.8	21.3	30.5	143.2
	H	7 157	1 063	1 051	3 820	1 230	47.1	21.8	25.3	115.7
	M	7 505	994	972	3 823	1 716	56.5	20.7	35.8	172.6
Constância	HM	3 821	513	493	2 070	749	49.2	20.0	29.2	146.0
	H	1 853	266	247	1 024	318	45.9	20.9	25.0	119.5
	M	1 968	247	246	1 046	431	52.5	19.1	33.4	174.5

(CONTINUA)

- QUADRO 1 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2001

Nuts III e Municípios		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Entroncamento	HM	18 649	3 043	2 264	10 533	2 814	45.8	23.8	22.0	92.5
	H	9 073	1 575	1 148	5 133	1 221	44.5	25.1	19.4	77.5
	M	9 576	1 468	1 116	5 400	1 593	47.0	22.5	24.4	108.5
Ferreira do Zêzere	HM	9 410	1 250	1 212	4 372	2 587	68.7	22.4	46.3	207.0
	H	4 512	640	637	2 170	1 072	61.0	22.8	38.2	167.5
	M	4 898	610	575	2 202	1 515	76.5	22.0	54.6	248.4
Ourém	HM	46 945	7 701	6 649	23 719	8 870	54.6	25.4	29.2	115.2
	H	22 410	3 856	3 380	11 490	3 681	50.7	25.9	24.8	95.5
	M	24 535	3 845	3 269	12 229	5 189	58.3	24.8	33.5	135.0
Sardoal	HM	4 089	529	530	1 902	1 129	68.2	21.8	46.4	213.4
	H	1 993	284	278	959	472	61.1	23.0	38.2	166.2
	M	2 096	245	252	943	657	75.5	20.5	55.0	268.2
Tomar	HM	43 065	6 081	5 573	22 143	9 268	55.4	21.9	33.4	152.4
	H	20 529	3 136	2 861	10 752	3 780	50.8	23.0	27.8	120.5
	M	22 536	2 945	2 712	11 391	5 488	59.8	20.9	38.9	186.3
Torres Novas	HM	37 024	4 968	4 940	19 384	7 725	52.2	20.4	31.8	155.5
	H	17 765	2 512	2 498	9 560	3 187	47.3	20.8	26.4	126.9
	M	19 259	2 456	2 442	9 824	4 538	57.0	20.0	37.0	184.8
Vila Nova da Barquinha	HM	7 610	1 006	934	4 113	1 562	50.9	19.9	30.9	155.3
	H	3 694	495	489	2 059	653	45.1	19.4	25.6	131.9
	M	3 916	511	445	2 054	909	56.8	20.4	36.4	177.9
Lezíria do Tejo	HM	242 506	33 796	31 234	129 173	48 314	51.2	21.1	30.1	143.0
	H	117 876	17 402	16 036	63 916	20 527	47.4	21.8	25.7	118.0
	M	124 630	16 394	15 198	65 257	27 787	54.9	20.4	34.5	169.5
Almeirim	HM	22 124	3 072	2 811	11 949	4 288	49.9	20.8	29.1	139.6
	H	10 594	1 552	1 437	5 831	1 770	45.7	21.4	24.4	114.0
	M	11 530	1 520	1 374	6 118	2 518	53.9	20.3	33.6	165.7
Alpiarça	HM	8 070	1 000	988	4 191	1 902	56.0	19.3	36.7	190.2
	H	3 899	523	525	2 089	769	49.4	20.0	29.4	147.0
	M	4 171	477	463	2 102	1 133	62.8	18.6	44.2	237.5
Azambuja	HM	21 010	2 863	2 767	11 431	3 943	47.9	20.2	27.8	137.7
	H	10 669	1 457	1 444	5 998	1 765	43.3	19.6	23.7	121.1
	M	10 341	1 406	1 323	5 433	2 178	53.0	20.8	32.2	154.9
Benavente	HM	23 836	4 004	3 089	13 040	3 697	47.7	24.8	22.9	92.3
	H	11 786	2 112	1 550	6 496	1 625	46.4	26.2	20.2	76.9
	M	12 050	1 892	1 539	6 544	2 072	49.0	23.4	25.6	109.5
Cartaxo	HM	23 619	3 299	3 091	12 838	4 386	48.2	20.7	27.5	132.9
	H	11 534	1 715	1 586	6 350	1 880	45.3	21.6	23.7	109.6
	M	12 085	1 584	1 505	6 488	2 506	51.2	19.8	31.4	158.2
Chamusca	HM	11 457	1 384	1 463	5 969	2 652	54.3	18.6	35.7	191.6
	H	5 540	705	721	3 015	1 109	48.6	18.9	29.7	157.3
	M	5 917	679	742	2 954	1 543	60.1	18.4	41.7	227.2

(CONTINUA)

- QUADRO 1 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2001

Nuts III e Municípios		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Coruche	HM	21 258	2 422	2 484	11 015	5 335	57.5	17.9	39.5	220.3
	H	10 293	1 168	1 295	5 421	2 409	53.3	17.4	35.9	206.3
	M	10 965	1 254	1 189	5 594	2 926	61.6	18.5	43.1	233.3
Golegã	HM	5 696	795	711	2 968	1 227	55.0	21.6	33.4	154.3
	H	2 695	418	352	1 442	484	50.3	23.3	27.0	115.8
	M	3 001	377	359	1 526	743	59.4	20.0	39.4	197.1
Rio Maior	HM	21 282	3 245	2 833	11 305	3 895	50.5	23.0	27.5	120.0
	H	10 461	1 726	1 463	5 565	1 704	48.8	24.6	24.2	98.7
	M	10 821	1 519	1 370	5 740	2 191	52.2	21.4	30.8	144.2
Salvaterra de Magos	HM	20 311	2 834	2 659	11 008	3 808	48.6	20.7	27.9	134.4
	H	9 835	1 438	1 398	5 414	1 584	44.4	21.1	23.3	110.2
	M	10 476	1 396	1 261	5 594	2 224	52.8	20.4	32.4	159.3
Santarém	HM	63 843	8 865	8 310	33 472	13 193	52.8	21.2	31.6	148.8
	H	30 570	4 592	4 254	16 288	5 438	48.8	22.4	26.5	118.4
	M	33 273	4 273	4 056	17 184	7 755	56.6	20.1	36.5	181.5
Alentejo	HM	524 023	70 050	65 715	263 600	124 655	59.1	21.3	37.9	178.0
	H	256 782	35 893	33 736	131 742	55 412	55.2	21.7	33.5	154.4
	M	267 241	34 157	31 979	131 858	69 243	63.1	20.8	42.3	202.7
Alentejo Litoral	HM	97 927	12 614	12 833	50 880	21 605	53.7	19.8	33.9	171.3
	H	49 021	6 475	6 563	25 967	10 016	50.7	19.9	30.8	154.7
	M	48 906	6 139	6 270	24 913	11 589	56.9	19.7	37.2	188.8
Alcácer do Sal	HM	13 903	1 783	1 812	7 217	3 089	54.0	19.7	34.2	173.2
	H	6 811	896	907	3 643	1 364	49.7	19.7	30.0	152.2
	M	7 092	887	905	3 574	1 725	58.3	19.8	38.5	194.5
Grândola	HM	14 603	1 809	1 734	7 438	3 623	59.2	19.7	39.5	200.3
	H	7 372	932	887	3 902	1 652	54.0	19.5	34.5	177.3
	M	7 231	877	847	3 536	1 971	65.0	20.0	45.0	224.7
Odemira	HM	25 638	3 241	3 026	12 750	6 622	62.5	20.5	42.0	204.3
	H	13 052	1 678	1 569	6 587	3 219	60.0	20.6	39.5	191.8
	M	12 586	1 563	1 457	6 163	3 403	65.2	20.5	44.7	217.7
Santiago do Cacém	HM	30 415	3 738	4 338	16 117	6 222	48.7	18.3	30.4	166.5
	H	15 055	1 879	2 211	8 148	2 817	45.3	18.1	27.2	149.9
	M	15 360	1 859	2 127	7 969	3 405	52.1	18.4	33.7	183.2
Sines	HM	13 368	2 051	1 921	7 342	2 062	44.4	22.1	22.3	100.5
	H	6 731	1 096	989	3 681	972	44.3	23.5	20.8	88.7
	M	6 637	955	932	3 661	1 090	44.5	20.8	23.7	114.1
Aito Alentejo	HM	123 860	16 132	14 909	60 679	32 135	63.9	21.3	42.5	199.2
	H	59 952	8 249	7 629	29 912	14 158	59.7	22.0	37.7	171.6
	M	63 908	7 883	7 280	30 767	17 977	68.0	20.7	47.2	228.0
Alter do Chão	HM	3 824	443	393	1 710	1 284	82.1	21.1	61.1	289.8
	H	1 808	219	186	849	556	74.9	21.2	53.7	253.9
	M	2 016	224	207	861	728	89.1	21.0	68.2	325.0

(CONTINUA)

- QUADRO 1 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2001

Nuts III e Municípios		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Arronches	HM	3 304	374	354	1 561	1 020	72.8	19.5	53.3	272.7
	H	1 651	200	198	786	469	68.0	20.3	47.7	234.5
	M	1 653	174	156	775	551	77.9	18.7	59.2	316.7
Avis	HM	5 071	625	566	2 429	1 449	69.2	20.9	48.4	231.8
	H	2 451	300	287	1 215	649	63.2	20.0	43.2	216.3
	M	2 620	325	279	1 214	800	75.4	21.8	53.6	246.2
Campo Maior	HM	8 252	1 263	1 130	4 128	1 730	56.9	24.0	32.9	137.0
	H	4 027	643	597	2 036	751	52.9	24.4	28.5	116.8
	M	4 225	620	533	2 092	979	60.9	23.6	37.3	157.9
Castelo de Vide	HM	3 780	497	387	1 769	1 131	75.5	23.1	52.5	227.6
	H	1 834	254	197	872	515	71.9	23.8	48.2	202.8
	M	1 946	243	190	897	616	79.0	22.4	56.7	253.5
Crato	HM	4 208	410	442	1 993	1 366	72.9	16.8	56.1	333.2
	H	2 011	209	243	984	577	64.1	17.0	47.0	276.1
	M	2 197	201	199	1 009	789	82.0	16.6	65.3	392.5
Elvas	HM	22 846	3 656	3 011	11 382	4 803	58.8	25.4	33.4	131.4
	H	11 154	1 862	1 527	5 594	2 173	56.7	26.1	30.5	116.7
	M	11 692	1 794	1 484	5 788	2 630	60.8	24.7	36.2	146.6
Fronteira	HM	3 596	447	433	1 740	977	65.5	20.6	45.0	218.6
	H	1 720	228	219	861	412	59.3	21.1	38.1	180.7
	M	1 876	219	214	879	565	71.7	20.0	51.7	258.0
Gavião	HM	4 704	408	429	2 024	1 825	91.0	16.6	74.4	447.3
	H	2 253	198	223	1 013	811	81.6	16.0	65.6	409.6
	M	2 451	210	206	1 011	1 014	100.6	17.3	83.3	482.9
Marvão	HM	3 913	411	402	1 823	1 282	76.1	18.5	57.6	311.9
	H	1 903	210	207	908	582	71.0	18.8	52.2	277.1
	M	2 010	201	195	915	700	81.2	18.1	63.1	348.3
Monforte	HM	3 310	421	400	1 572	920	68.0	21.3	46.7	218.5
	H	1 513	202	187	725	400	66.0	22.1	43.9	198.0
	M	1 797	219	213	847	520	69.7	20.7	49.1	237.4
Mora	HM	5 617	602	729	2 652	1 636	66.2	17.8	48.4	271.8
	H	2 723	320	378	1 321	705	60.3	18.8	41.5	220.3
	M	2 894	282	351	1 331	931	72.1	16.8	55.4	330.1
Nisa	HM	8 335	790	774	3 726	3 046	85.2	17.6	67.7	385.6
	H	3 983	391	417	1 866	1 309	74.5	17.1	57.3	334.8
	M	4 352	399	357	1 860	1 737	96.3	18.0	78.3	435.3
Ponte de Sor	HM	17 735	2 484	2 167	8 839	4 252	61.2	22.6	38.6	171.2
	H	8 602	1 268	1 080	4 388	1 870	57.4	23.2	34.2	147.5
	M	9 133	1 216	1 087	4 451	2 382	65.0	22.0	43.0	195.9
Portalegre	HM	25 365	3 318	3 295	13 286	5 475	53.0	20.0	33.0	165.0
	H	12 319	1 753	1 691	6 468	2 411	51.0	21.5	29.6	137.5
	M	13 046	1 565	1 604	6 818	3 064	55.0	18.6	36.4	195.8

(CONTINUA)

- QUADRO 1 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2001

Nuts III e Municípios		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Alentejo Central	HM	170 327	23 452	21 268	86 326	39 275	58.3	21.8	36.5	167.5
	H	82 694	11 979	10 969	42 351	17 392	55.1	22.5	32.6	145.2
	M	87 633	11 473	10 299	43 975	21 883	61.5	21.1	40.3	190.7
Alandroal	HM	6 407	789	720	3 060	1 843	69.6	20.9	48.8	233.6
	H	3 112	412	365	1 531	808	64.3	21.7	42.6	196.1
	M	3 295	377	355	1 529	1 035	74.9	20.0	54.9	274.5
Arraiolos	HM	7 430	944	883	3 606	1 997	65.5	21.0	44.5	211.5
	H	3 584	480	446	1 784	874	60.7	21.5	39.2	182.1
	M	3 846	464	437	1 822	1 123	70.3	20.5	49.7	242.0
Borba	HM	7 587	975	914	3 916	1 781	57.1	20.2	36.9	182.7
	H	3 775	515	457	1 989	813	54.3	21.1	33.2	157.9
	M	3 812	460	457	1 927	968	59.9	19.3	40.6	210.4
Estremoz	HM	15 314	2 008	1 746	7 503	4 067	65.7	21.7	44.0	202.5
	H	7 365	1 025	908	3 635	1 803	62.2	22.6	39.7	175.9
	M	7 949	983	838	3 868	2 264	69.0	20.9	48.1	230.3
Évora	HM	55 569	8 237	7 440	29 279	10 602	51.3	22.4	28.9	128.7
	H	26 598	4 167	3 816	14 038	4 569	48.9	23.3	25.6	109.6
	M	28 971	4 070	3 624	15 241	6 033	53.6	21.6	32.0	148.2
Montemor-o-Novo	HM	18 254	2 244	2 213	8 950	4 858	63.6	20.1	43.5	216.5
	H	8 950	1 153	1 168	4 365	2 272	61.9	20.8	41.1	197.1
	M	9 304	1 091	1 045	4 585	2 586	65.3	19.4	45.9	237.0
Mourão	HM	3 173	540	391	1 484	758	69.2	28.8	40.4	140.4
	H	1 700	303	222	846	326	58.9	28.4	30.5	107.6
	M	1 473	237	169	638	432	82.9	29.4	53.5	182.3
Portel	HM	6 953	982	847	3 412	1 713	63.3	23.1	40.2	174.4
	H	3 406	496	435	1 709	767	58.9	23.1	35.8	154.6
	M	3 547	486	412	1 703	946	67.7	23.0	44.7	194.7
Redondo	HM	7 115	961	929	3 442	1 783	62.8	22.0	40.8	185.5
	H	3 492	498	477	1 726	791	58.5	22.6	35.9	158.8
	M	3 623	463	452	1 716	992	67.1	21.4	45.8	214.3
Reguengos de Monsaraz	HM	11 170	1 583	1 378	5 487	2 723	62.7	23.1	39.7	172.0
	H	5 445	812	719	2 726	1 189	58.1	23.6	34.5	146.4
	M	5 725	771	659	2 761	1 534	67.4	22.5	44.9	199.0
Sousel	HM	5 629	716	635	2 628	1 657	72.7	21.9	50.8	231.4
	H	2 642	353	316	1 267	709	67.1	22.3	44.8	200.8
	M	2 987	363	319	1 361	948	78.0	21.6	56.4	261.2
Vendas Novas	HM	11 525	1 476	1 338	6 297	2 418	51.0	19.3	31.7	163.8
	H	5 677	762	704	3 108	1 106	49.0	20.0	29.0	145.1
	M	5 848	714	634	3 189	1 312	53.0	18.7	34.3	183.8
Viana do Alentejo	HM	5 503	793	688	2 615	1 412	66.8	24.0	42.7	178.1
	H	2 664	393	342	1 291	641	63.3	24.1	39.3	163.1
	M	2 839	400	346	1 324	771	70.1	24.0	46.2	192.8

(CONTINUA)

Nuts III e Municípios		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Vila Viçosa	HM	8 698	1 231	1 156	4 576	1 738	51.8	21.5	30.3	141.2
	H	4 284	627	603	2 292	763	48.0	21.7	26.4	121.7
	M	4 414	604	553	2 284	975	55.7	21.3	34.4	161.4
Baixo Alentejo	HM	131 909	17 849	16 701	65 715	31 643	60.1	21.7	38.4	177.3
	H	65 115	9 188	8 569	33 507	13 847	54.7	21.8	32.9	150.7
	M	66 794	8 661	8 132	32 208	17 796	65.6	21.5	44.1	205.5
Aljustrel	HM	10 255	1 309	1 326	5 277	2 344	55.3	19.8	35.5	179.1
	H	5 127	680	716	2 722	1 009	49.1	19.8	29.3	148.4
	M	5 128	629	610	2 555	1 335	62.1	19.9	42.2	212.2
Almodôvar	HM	7 916	904	997	3 989	2 029	58.8	18.1	40.7	224.4
	H	4 033	461	532	2 078	963	54.6	17.7	36.9	208.9
	M	3 883	443	465	1 911	1 066	63.5	18.6	44.9	240.6
Alvito	HM	2 628	327	352	1 289	673	60.9	19.9	41.0	205.8
	H	1 296	166	177	652	309	57.3	20.0	37.3	186.1
	M	1 332	161	175	637	364	64.7	19.8	44.8	226.1
Barrancos	HM	1 880	245	206	935	497	65.0	21.5	43.6	202.9
	H	923	122	103	481	220	58.6	20.9	37.7	180.3
	M	957	123	103	454	277	71.8	22.1	49.7	225.2
Beja	HM	35 041	5 033	4 668	18 125	7 218	53.7	22.1	31.7	143.4
	H	16 872	2 616	2 338	8 951	2 968	49.5	23.2	26.3	113.5
	M	18 169	2 417	2 330	9 174	4 250	58.0	21.0	36.9	175.8
Castro Verde	HM	7 485	1 006	964	3 791	1 723	57.4	21.2	36.2	171.3
	H	3 764	521	491	1 977	773	52.4	21.1	31.3	148.4
	M	3 721	485	473	1 814	950	62.7	21.2	41.5	195.9
Cuba	HM	4 867	699	597	2 344	1 229	65.6	23.8	41.8	175.8
	H	2 366	338	312	1 151	566	61.8	23.1	38.7	167.5
	M	2 501	361	285	1 193	663	69.3	24.4	44.9	183.7
Ferreira do Alentejo	HM	8 757	1 124	1 130	4 335	2 169	60.3	20.6	39.7	193.0
	H	4 270	536	582	2 185	966	54.3	19.4	34.9	180.2
	M	4 487	588	548	2 150	1 203	66.4	21.8	44.6	204.6
Mértola	HM	8 428	918	945	3 841	2 727	76.2	19.2	57.0	297.1
	H	4 192	501	488	1 982	1 224	69.8	20.3	49.6	244.3
	M	4 236	417	457	1 859	1 503	82.9	18.0	64.9	360.4
Moura	HM	16 259	2 506	2 147	7 930	3 685	61.4	24.9	36.6	147.0
	H	8 197	1 324	1 112	4 204	1 563	54.3	24.9	29.4	118.1
	M	8 062	1 182	1 035	3 726	2 122	69.4	24.8	44.6	179.5
Ourique	HM	6 021	637	672	2 876	1 839	69.8	18.0	51.8	288.7
	H	3 032	336	330	1 482	885	67.4	18.5	48.8	263.4
	M	2 989	301	342	1 394	954	72.3	17.3	55.0	316.9
Serpa	HM	16 330	2 284	1 996	8 107	3 952	61.7	22.6	39.1	173.0
	H	8 096	1 145	1 041	4 173	1 743	55.4	22.0	33.4	152.2
	M	8 234	1 139	955	3 934	2 209	68.5	23.3	45.2	193.9

- QUADRO 1 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2001

Nuts III e Municípios		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Vidigueira	HM	6 042	873	709	2 833	1 635	70.8	24.6	46.2	187.3
	H	2 947	453	355	1 444	701	64.1	25.2	39.0	154.7
	M	3 095	420	354	1 389	934	77.7	24.1	53.6	222.4
Algarve	HM	390 933	56 635	49 664	211 890	72 744	49.5	21.7	27.8	128.4
	H	193 826	28 933	25 362	107 062	32 469	46.4	21.8	24.5	112.2
	M	197 107	27 702	24 302	104 828	40 275	52.6	21.5	31.2	145.4
Albufeira	HM	31 783	5 507	4 111	17 960	4 204	44.0	25.0	19.0	76.3
	H	15 917	2 821	2 102	9 122	1 872	41.8	25.1	16.7	66.4
	M	15 866	2 686	2 009	8 838	2 332	46.3	24.8	21.5	86.8
Alcoutim	HM	3 624	289	347	1 560	1 436	90.5	15.2	75.3	496.9
	H	1 823	157	168	823	678	84.3	15.8	68.4	431.8
	M	1 801	132	179	737	758	97.2	14.4	82.8	574.2
Aljezur	HM	5 180	571	509	2 553	1 552	69.3	18.6	50.7	271.8
	H	2 579	275	268	1 328	710	61.7	17.2	44.5	258.2
	M	2 601	296	241	1 225	842	77.6	20.2	57.4	284.5
Castro Marim	HM	6 440	771	726	3 258	1 696	61.9	19.4	42.6	220.0
	H	3 266	403	398	1 704	769	55.8	19.2	36.6	190.8
	M	3 174	368	328	1 554	927	68.8	19.6	49.3	251.9
Faro	HM	57 242	8 260	7 830	32 143	9 014	43.2	20.7	22.6	109.1
	H	27 697	4 197	3 904	15 746	3 852	41.0	21.4	19.6	91.8
	M	29 545	4 063	3 926	16 397	5 162	45.4	20.0	25.4	127.0
Lagoa	HM	20 571	3 195	2 650	11 401	3 323	46.4	22.7	23.6	104.0
	H	10 386	1 638	1 387	5 879	1 481	42.9	22.5	20.4	90.4
	M	10 185	1 557	1 263	5 522	1 842	50.1	22.9	27.1	118.3
Lagos	HM	25 199	3 926	2 965	13 647	4 661	51.7	23.6	28.1	118.7
	H	12 377	1 944	1 515	6 810	2 106	48.6	23.4	25.3	108.3
	M	12 822	1 982	1 450	6 837	2 555	54.7	23.9	30.8	128.9
Loulé	HM	58 820	8 762	7 442	31 459	11 166	51.2	22.5	28.7	127.4
	H	29 206	4 470	3 785	15 844	5 112	48.8	22.8	26.0	114.4
	M	29 614	4 292	3 657	15 615	6 054	53.7	22.3	31.4	141.1
Monchique	HM	6 748	699	722	3 433	1 902	62.6	16.8	45.8	272.1
	H	3 457	359	373	1 821	909	57.8	16.4	41.4	253.2
	M	3 291	340	349	1 612	993	68.0	17.3	50.6	292.1
Olhão	HM	40 253	6 242	5 505	21 827	6 678	47.3	22.8	24.4	107.0
	H	19 865	3 227	2 802	11 008	2 825	43.8	23.4	20.5	87.5
	M	20 388	3 015	2 703	10 819	3 853	50.8	22.3	28.5	127.8
Portimão	HM	44 368	6 634	5 670	24 514	7 551	47.0	22.0	25.0	113.8
	H	21 729	3 414	2 886	12 146	3 284	44.6	22.7	21.8	96.2
	M	22 639	3 220	2 784	12 368	4 267	49.4	21.3	28.2	132.5
São Brás de Alportel	HM	10 055	1 411	1 139	5 307	2 205	56.1	21.9	34.2	156.3
	H	5 022	738	579	2 723	989	52.3	22.4	30.0	134.0
	M	5 033	673	560	2 584	1 216	60.1	21.4	38.7	180.7

(CONTINUA)

- QUADRO 1 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2001

Nuts III e Municípios		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Silves	HM	33 240	4 143	4 046	17 493	7 564	54.4	19.2	35.1	182.6
	H	16 947	2 156	2 123	9 166	3 505	50.1	19.1	31.0	162.6
	M	16 293	1 987	1 923	8 327	4 059	59.0	19.4	39.6	204.3
Tavira	HM	24 468	2 930	3 027	12 833	5 681	54.3	18.5	35.8	193.9
	H	12 236	1 497	1 563	6 572	2 602	50.4	18.4	32.0	173.8
	M	12 232	1 433	1 464	6 261	3 079	58.4	18.6	39.9	214.9
Vila do Bispo	HM	5 200	619	563	2 808	1 217	54.5	18.4	36.1	196.6
	H	2 663	310	297	1 470	592	51.0	17.5	33.5	191.0
	M	2 537	309	266	1 338	625	58.2	19.3	39.0	202.3
Vila Real de Sto António	HM	17 742	2 702	2 411	9 650	2 979	47.1	22.4	24.7	110.3
	H	8 656	1 345	1 214	4 883	1 212	41.9	22.1	19.9	90.1
	M	9 086	1 357	1 197	4 767	1 767	52.4	22.8	29.6	130.2
R. A. dos Açores	HM	237 575	49 907	40 007	116 984	30 676	51.3	31.8	19.5	61.5
	H	117 482	25 586	20 582	58 682	12 632	48.2	32.3	15.9	49.4
	M	120 093	24 321	19 425	58 302	18 044	54.5	31.3	23.2	74.2
Sta Cruz da Graciosa	HM	4 667	778	665	2 252	977	60.2	26.7	33.5	125.6
	H	2 300	414	336	1 149	404	55.1	27.9	27.2	97.6
	M	2 367	364	329	1 103	573	65.4	25.4	40.0	157.4
Calheta	HM	3 981	664	643	1 950	730	53.8	25.6	28.2	109.9
	H	1 961	332	320	964	346	52.8	25.9	26.9	104.2
	M	2 020	332	323	986	384	54.7	25.4	29.3	115.7
Velas	HM	5 497	944	878	2 744	933	51.8	26.1	25.8	98.8
	H	2 718	472	467	1 382	397	47.0	25.5	21.5	84.1
	M	2 779	472	411	1 362	536	56.9	26.6	30.2	113.6
Angra do Heroísmo	HM	34 969	6 755	5 507	17 741	4 962	50.4	29.1	21.3	73.5
	H	17 046	3 363	2 842	8 847	1 992	45.8	28.8	17.0	59.2
	M	17 923	3 392	2 665	8 894	2 970	55.0	29.3	25.7	87.6
Vila da Praia da Vitória	HM	19 893	3 865	3 178	10 259	2 593	48.1	28.8	19.3	67.1
	H	9 908	1 968	1 656	5 137	1 148	45.9	29.0	16.9	58.3
	M	9 985	1 897	1 522	5 122	1 445	50.3	28.6	21.7	76.2
Corvo	HM	426	49	66	226	87	46.6	16.8	29.8	177.6
	H	224	24	38	123	39	39.1	14.9	24.2	162.5
	M	202	25	28	103	48	55.7	19.1	36.6	192.0
Horta	HM	14 841	2 607	2 356	7 639	2 239	48.5	26.1	22.4	85.9
	H	7 338	1 335	1 226	3 878	899	43.8	26.2	17.6	67.3
	M	7 503	1 272	1 130	3 761	1 340	53.4	26.0	27.4	105.3
Lajes das Flores	HM	1 468	227	188	775	281	52.8	23.6	29.2	123.8
	H	738	117	98	408	116	46.0	23.1	22.9	99.1
	M	730	110	90	367	165	60.2	24.1	36.1	150.0
Santa Cruz das Flores	HM	2 436	420	368	1 242	409	51.5	26.1	25.4	97.4
	H	1 217	211	185	640	182	47.6	25.6	22.1	86.3
	M	1 219	209	183	602	227	55.5	26.6	28.9	108.6

(CONTINUA)

- QUADRO 1 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2001

Nuts III e Municípios		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Lajes do Pico	HM	4 921	745	640	2 542	995	54.7	23.4	31.3	133.6
	H	2 457	386	332	1 293	446	51.2	23.8	27.4	115.5
	M	2 464	359	308	1 249	549	58.3	23.1	35.3	152.9
Madalena	HM	6 032	955	861	3 042	1 177	54.6	24.5	30.2	123.2
	H	3 029	486	454	1 571	519	49.6	24.0	25.6	106.8
	M	3 003	469	407	1 471	658	60.0	25.0	35.0	140.3
São Roque do Pico	HM	3 552	573	523	1 775	681	54.6	24.9	29.6	118.8
	H	1 798	297	280	915	305	50.4	24.9	25.5	102.7
	M	1 754	276	243	860	376	59.1	25.0	34.1	136.2
Vila do Porto	HM	5 459	1 087	963	2 720	694	48.4	29.5	18.8	63.8
	H	2 692	552	509	1 344	290	45.4	29.8	15.7	52.5
	M	2 767	535	454	1 376	404	51.3	29.2	22.1	75.5
Lagoa	HM	13 969	3 407	2 626	6 635	1 298	50.8	36.8	14.0	38.1
	H	7 036	1 780	1 358	3 348	549	49.5	37.8	11.7	30.8
	M	6 933	1 627	1 268	3 287	749	52.2	35.7	16.4	46.0
Nordeste	HM	5 182	988	802	2 473	923	58.4	30.2	28.2	93.4
	H	2 579	521	396	1 270	395	55.0	31.3	23.7	75.8
	M	2 603	467	406	1 203	528	61.8	29.0	32.8	113.1
Ponta Delgada	HM	64 641	14 257	11 207	32 321	6 855	48.5	32.8	15.7	48.1
	H	31 530	7 331	5 672	15 916	2 610	46.0	34.0	12.1	35.6
	M	33 111	6 926	5 535	16 405	4 245	50.9	31.6	19.3	61.3
Povoação	HM	6 576	1 375	1 118	3 154	932	54.0	32.2	21.8	67.8
	H	3 240	687	582	1 581	392	49.9	31.8	18.1	57.1
	M	3 336	688	536	1 573	540	58.2	32.6	25.6	78.5
Ribeira Grande	HM	28 114	7 652	5 501	12 298	2 661	57.9	43.0	15.0	34.8
	H	14 155	3 984	2 819	6 248	1 104	56.1	43.9	12.2	27.7
	M	13 959	3 668	2 682	6 050	1 557	59.8	42.0	17.8	42.4
Vila Franca do Campo	HM	10 951	2 594	1 948	5 158	1 251	54.1	36.5	17.6	48.2
	H	5 516	1 346	1 028	2 643	499	50.3	36.7	13.6	37.1
	M	5 435	1 248	920	2 515	752	58.2	36.3	21.9	60.3
Reg. Autónoma Madeira	HM	240 341	45 369	39 026	123 647	32 298	47.7	27.9	19.9	71.2
	H	113 144	23 280	19 944	58 017	11 899	45.1	29.9	15.3	51.1
	M	127 197	22 089	19 082	65 628	20 398	50.2	26.1	24.1	92.3
Calheta (R.A.M.)	HM	11 680	1 923	1 865	5 409	2 484	60.6	26.4	34.1	129.2
	H	5 304	1 019	946	2 381	953	59.3	30.6	28.6	93.5
	M	6 376	904	919	3 028	1 531	61.7	22.9	38.8	169.4
Câmara de Lobos	HM	34 136	8 782	6 488	15 977	2 892	52.0	39.1	12.9	32.9
	H	16 486	4 518	3 339	7 566	1 067	51.2	41.4	9.8	23.6
	M	17 650	4 264	3 149	8 411	1 825	52.7	36.9	15.8	42.8
Funchal	HM	101 890	17 341	15 778	54 939	13 829	44.1	24.5	19.6	79.7
	H	47 555	8 841	7 975	25 739	4 998	41.0	26.2	14.8	56.5
	M	54 335	8 500	7 803	29 200	8 831	46.8	23.0	23.9	103.9

(CONTINUA)

Nuts III e Municípios		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Machico	HM	21 253	4 114	3 577	11 215	2 344	43.7	27.8	15.8	57.0
	H	10 370	2 154	1 868	5 464	882	41.4	29.4	12.0	40.9
	M	10 883	1 960	1 709	5 751	1 462	45.9	26.3	19.6	74.6
Ponta do Sol	HM	7 936	1 586	1 218	3 794	1 344	58.5	31.6	26.8	84.7
	H	3 551	804	595	1 684	476	56.2	35.3	20.9	59.2
	M	4 385	782	623	2 110	868	60.4	28.6	31.8	111.0
Porto Moniz	HM	2 826	451	459	1 310	616	60.3	25.5	34.8	136.6
	H	1 226	219	242	539	228	57.2	28.0	29.2	104.1
	M	1 600	232	217	771	388	62.8	23.5	39.3	167.2
Ribeira Brava	HM	12 211	2 375	1 955	5 947	1 945	54.7	30.1	24.6	81.9
	H	5 450	1 195	983	2 600	674	52.2	33.4	18.8	56.4
	M	6 761	1 180	972	3 347	1 271	56.7	27.3	29.4	107.7
Santa Cruz	HM	29 500	5 822	4 581	15 605	3 496	46.2	28.8	17.3	60.0
	H	14 312	2 997	2 378	7 642	1 297	42.9	29.9	12.9	43.3
	M	15 188	2 825	2 203	7 963	2 199	49.4	27.8	21.6	77.8
Santana	HM	8 539	1 256	1 402	4 185	1 702	52.9	22.5	30.5	135.5
	H	3 950	643	727	1 921	663	49.3	24.3	25.0	103.1
	M	4 589	613	675	2 264	1 039	56.2	20.9	35.4	169.5
São Vicente	HM	6 009	947	956	2 946	1 166	54.2	24.3	29.9	123.1
	H	2 758	493	503	1 321	449	51.6	27.0	24.6	91.1
	M	3 251	454	453	1 625	717	56.4	21.8	34.5	157.9
Porto Santo	HM	4 361	757	770	2 386	453	38.3	24.0	14.4	59.8
	H	2 182	390	401	1 198	198	36.8	24.4	12.4	50.8
	M	2 179	367	369	1 188	255	39.9	23.6	16.4	69.5

- QUADRO 2 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2002

Nuts III e Municípios		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Portugal	HM	10 407 465	1 645 753	1 390 999	5 635 171	1 735 542	48.1	23.4	24.7	105.5
	H	5 030 247	842 950	707 398	2 754 493	725 406	45.3	24.3	21.0	86.1
	M	5 377 218	802 803	683 601	2 880 678	1 010 136	50.9	22.5	28.3	125.8
Continente	HM	9 927 441	1 551 386	1 312 964	5 390 392	1 672 663	48.1	23.1	25.0	107.8
	H	4 798 523	794 561	667 290	2 635 602	701 059	45.3	24.1	21.2	88.2
	M	5 128 918	756 825	645 674	2 754 790	971 604	50.8	22.3	28.6	128.4
Norte	HM	3 691 922	630 886	526 627	2 003 112	531 293	45.9	24.9	21.0	84.2
	H	1 785 931	323 450	266 963	975 804	219 709	43.7	26.0	17.7	67.9
	M	1 905 991	307 436	259 664	1 027 308	311 584	48.1	23.9	24.2	101.3
Minho-Lima	HM	249 873	36 262	35 053	128 000	50 560	53.2	22.2	31.0	139.4
	H	117 018	18 644	17 854	60 304	20 218	49.7	23.9	25.9	108.4
	M	132 855	17 618	17 199	67 696	30 342	56.5	20.8	35.7	172.2
Arcos de Valdevez	HM	24 558	2 973	3 349	11 595	6 628	64.2	19.9	44.4	222.9
	H	11 256	1 530	1 739	5 245	2 735	61.1	21.9	39.2	178.8
	M	13 302	1 443	1 610	6 350	3 893	67.0	18.1	48.9	269.8
Caminha	HM	16 957	2 401	2 381	8 743	3 428	52.4	21.6	30.8	142.8
	H	7 834	1 226	1 219	4 123	1 265	46.6	23.0	23.7	103.2
	M	9 123	1 175	1 162	4 620	2 163	57.7	20.3	37.4	184.1
Melgaço	HM	9 845	983	1 131	4 706	3 023	68.6	16.8	51.8	307.5
	H	4 382	513	595	2 015	1 259	67.9	19.7	48.2	245.4
	M	5 463	470	536	2 691	1 764	69.2	14.6	54.7	375.3
Monção	HM	19 789	2 162	2 677	10 000	4 946	56.1	17.1	39.0	228.8
	H	9 026	1 102	1 338	4 624	1 962	51.4	18.5	32.9	178.0
	M	10 763	1 060	1 339	5 376	2 984	60.2	15.8	44.4	281.5
Paredes de Coura	HM	9 454	1 117	1 250	4 632	2 455	60.7	19.0	41.7	219.8
	H	4 475	599	652	2 264	960	53.5	20.5	32.9	160.3
	M	4 979	518	598	2 368	1 495	67.9	17.5	50.4	288.6
Ponte da Barca	HM	12 915	2 038	1 874	6 321	2 680	57.6	24.9	32.7	131.5
	H	6 076	1 077	952	2 946	1 099	55.8	27.6	28.2	102.0
	M	6 839	961	922	3 375	1 581	59.2	22.4	36.8	164.5
Ponte de Lima	HM	44 247	7 728	6 707	22 253	7 561	52.8	26.7	26.1	97.8
	H	21 042	4 000	3 426	10 576	3 036	50.2	28.6	21.7	75.9
	M	23 205	3 728	3 281	11 677	4 525	55.2	24.9	30.3	121.4
Valença	HM	14 133	1 976	1 828	7 338	2 987	54.1	21.6	32.6	151.2
	H	6 554	985	897	3 532	1 139	48.0	22.2	25.7	115.6
	M	7 579	991	931	3 806	1 848	59.9	20.9	39.0	186.5
Viana do Castelo	HM	89 184	13 649	12 688	47 910	14 943	47.2	22.5	24.7	109.5
	H	42 185	6 968	6 415	22 790	6 017	44.5	23.9	20.6	86.4
	M	46 999	6 681	6 273	25 120	8 926	49.7	21.3	28.4	133.6
Vila Nova de Cerveira	HM	8 791	1 223	1 179	4 434	1 954	56.6	21.8	34.8	159.8
	H	4 188	638	632	2 153	764	50.3	22.9	27.4	119.7
	M	4 603	585	547	2 281	1 190	62.8	20.7	42.1	203.4

(CONTINUA)

- QUADRO 2 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2002

Nuts III e Municípios		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Cávado	HM	397 246	75 262	61 831	211 999	48 157	45.1	27.5	17.6	64.0
	H	192 152	38 592	31 073	102 781	19 707	43.6	28.8	14.7	51.1
	M	205 094	36 670	30 758	109 218	28 450	46.5	26.2	20.3	77.6
Amares	HM	18 820	3 472	3 086	9 454	2 798	50.0	27.7	22.3	80.6
	H	9 182	1 754	1 564	4 655	1 204	47.6	28.2	19.4	68.6
	M	9 638	1 718	1 522	4 799	1 594	52.4	27.2	25.2	92.8
Barcelos	HM	122 508	23 821	19 458	65 552	13 675	44.1	28.0	16.1	57.4
	H	59 620	12 267	9 806	31 923	5 620	42.9	29.4	13.5	45.8
	M	62 888	11 554	9 652	33 629	8 055	45.3	26.7	18.6	69.7
Braga	HM	166 803	30 979	24 919	92 133	18 768	42.5	26.5	16.0	60.6
	H	80 219	15 853	12 360	44 429	7 573	41.3	27.9	13.3	47.8
	M	86 584	15 126	12 559	47 704	11 195	43.7	25.1	18.6	74.0
Esposende	HM	33 863	6 628	5 425	17 639	4 177	46.8	28.7	18.1	63.0
	H	16 310	3 391	2 725	8 530	1 666	44.9	30.1	14.8	49.1
	M	17 553	3 237	2 700	9 109	2 511	48.7	27.4	21.3	77.6
Terras de Bouro	HM	8 127	1 284	1 260	3 885	1 699	58.0	25.0	33.0	132.3
	H	3 949	636	637	1 945	731	52.9	24.6	28.3	114.9
	M	4 178	648	623	1 940	968	63.1	25.3	37.8	149.4
Vila Verde	HM	47 125	9 073	7 684	23 314	7 058	52.0	29.3	22.8	77.8
	H	22 872	4 687	3 983	11 280	2 921	49.8	30.7	19.1	62.3
	M	24 253	4 386	3 701	12 034	4 137	54.2	27.9	26.3	94.3
Ave	HM	512 572	93 866	76 809	280 835	61 065	43.3	26.2	17.1	65.1
	H	250 807	48 334	39 049	137 709	25 718	41.9	27.3	14.5	53.2
	M	261 765	45 532	37 760	143 126	35 347	44.7	25.2	19.5	77.6
Fafe	HM	52 976	9 655	8 174	27 906	7 240	46.8	26.8	20.1	75.0
	H	25 502	4 917	4 146	13 517	2 921	44.4	27.8	16.5	59.4
	M	27 474	4 738	4 028	14 389	4 319	49.2	25.7	23.5	91.2
Guimarães	HM	160 190	30 377	24 739	87 872	17 200	42.2	27.0	15.3	56.6
	H	78 782	15 772	12 509	43 308	7 194	41.1	28.3	12.9	45.6
	M	81 408	14 605	12 230	44 564	10 006	43.3	25.7	17.6	68.5
Póvoa de Lanhoso	HM	23 080	4 310	4 008	11 253	3 506	51.2	28.2	23.0	81.3
	H	11 241	2 223	2 030	5 465	1 522	50.0	29.7	20.3	68.5
	M	11 839	2 087	1 978	5 788	1 984	52.4	26.9	25.5	95.1
Santo Tirso	HM	71 775	11 794	9 965	40 368	9 650	42.6	23.4	19.2	81.8
	H	34 872	6 063	5 080	19 645	4 084	41.0	24.5	16.5	67.4
	M	36 903	5 731	4 885	20 723	5 566	44.1	22.4	21.7	97.1
Trofa	HM	38 165	7 020	5 624	21 427	4 096	41.1	26.0	15.1	58.3
	H	18 744	3 559	2 872	10 574	1 739	39.4	26.5	12.9	48.9
	M	19 421	3 461	2 752	10 853	2 357	42.8	25.4	17.3	68.1
Vieira do Minho	HM	14 525	2 362	2 347	7 097	2 716	53.8	25.0	28.8	115.0
	H	7 188	1 227	1 242	3 518	1 197	50.9	25.8	25.1	97.6
	M	7 337	1 135	1 105	3 579	1 519	56.7	24.2	32.4	133.8

(CONTINUA)

Nuts III e Municípios		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Vila Nova de Famalicão	HM	128 967	23 655	18 509	72 260	14 553	42.1	26.1	16.0	61.5
	H	63 150	12 158	9 423	35 418	6 156	40.8	27.1	13.7	50.6
	M	65 817	11 497	9 086	36 842	8 397	43.3	25.0	18.3	73.0
Vizela	HM	22 894	4 685	3 452	12 624	2 132	42.4	29.1	13.3	45.5
	H	11 328	2 412	1 754	6 250	913	41.5	30.1	11.4	37.9
	M	11 566	2 273	1 698	6 374	1 219	43.3	28.2	15.1	53.6
Grande Porto	HM	1 261 314	205 048	165 701	716 534	174 027	43.0	23.2	19.7	84.9
	H	604 288	105 135	83 831	345 865	69 455	40.6	24.5	16.2	66.1
	M	657 026	99 913	81 870	370 669	104 572	45.2	22.1	23.1	104.7
Espinho	HM	32 575	5 065	4 342	18 362	4 800	43.5	22.3	21.1	94.8
	H	15 732	2 619	2 267	8 887	1 956	41.0	23.5	17.5	74.7
	M	16 843	2 446	2 075	9 475	2 844	45.8	21.2	24.6	116.3
Gondomar	HM	166 000	27 923	22 115	96 094	19 866	40.4	23.6	16.8	71.1
	H	80 892	14 283	11 186	47 107	8 316	38.8	24.5	14.3	58.2
	M	85 108	13 640	10 929	48 987	11 550	42.0	22.8	19.3	84.7
Maia	HM	124 486	21 587	16 168	72 071	14 665	41.1	24.5	16.6	67.9
	H	60 520	11 084	8 229	35 099	6 112	39.7	25.6	14.1	55.1
	M	63 966	10 503	7 939	36 972	8 553	42.4	23.4	19.0	81.4
Matosinhos	HM	167 041	26 545	22 166	96 625	21 700	40.6	22.3	18.3	81.7
	H	80 914	13 623	11 272	47 088	8 929	38.6	23.3	15.3	65.5
	M	86 127	12 922	10 894	49 537	12 771	42.5	21.4	21.1	98.8
Porto	HM	250 877	33 669	30 924	137 336	48 952	49.1	20.0	29.1	145.4
	H	113 981	17 239	15 541	63 358	17 842	44.5	21.8	22.6	103.5
	M	136 896	16 430	15 383	73 978	31 110	53.2	18.4	34.8	189.3
Póvoa de Varzim	HM	64 199	12 244	9 517	34 926	7 512	44.5	27.5	16.9	61.4
	H	30 912	6 237	4 812	16 897	2 967	42.4	28.7	13.7	47.6
	M	33 287	6 007	4 705	18 029	4 545	46.4	26.4	20.0	75.7
Valongo	HM	87 980	15 464	12 103	51 053	9 370	39.3	24.5	14.8	60.6
	H	42 844	7 951	6 021	24 977	3 902	38.2	25.7	12.6	49.1
	M	45 136	7 513	6 082	26 076	5 468	40.4	23.4	17.0	72.8
Vila do Conde	HM	74 855	13 224	10 548	41 849	9 239	42.9	25.2	17.6	69.9
	H	36 566	6 820	5 307	20 648	3 795	40.9	26.3	14.6	55.6
	M	38 289	6 404	5 241	21 201	5 444	44.8	24.2	20.6	85.0
Vila Nova de Gaia	HM	293 301	49 329	37 819	168 225	37 931	42.4	23.9	18.4	76.9
	H	141 927	25 284	19 194	81 805	15 648	40.5	25.0	15.5	61.9
	M	151 374	24 045	18 625	86 420	22 283	44.1	22.9	21.2	92.7
Tâmega	HM	552 413	111 426	86 043	288 610	66 335	47.4	29.7	17.7	59.5
	H	272 082	57 117	43 640	142 960	28 366	45.8	30.6	15.2	49.7
	M	280 331	54 309	42 403	145 650	37 969	49.1	28.9	20.2	69.9
Amarante	HM	60 093	11 559	9 377	31 400	7 761	47.4	28.3	19.0	67.1
	H	29 261	5 890	4 730	15 357	3 289	45.7	29.3	16.4	55.8
	M	30 832	5 669	4 647	16 043	4 472	49.0	27.4	21.6	78.9

(CONTINUA)

- QUADRO 2 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2002

Nuts III e Municípios		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Baião	HM	21 870	4 005	3 311	10 855	3 694	54.3	28.3	26.1	92.2
	H	10 535	2 017	1 655	5 311	1 551	51.2	29.0	22.3	76.9
	M	11 335	1 988	1 656	5 544	2 143	57.4	27.6	29.8	107.8
Cabeceiras de Basto	HM	17 760	3 394	2 914	8 368	3 075	57.3	30.1	27.3	90.6
	H	8 764	1 768	1 473	4 195	1 322	54.5	31.2	23.3	74.8
	M	8 996	1 626	1 441	4 173	1 753	60.2	29.0	31.2	107.8
Castelo de Paiva	HM	17 135	3 224	2 571	9 081	2 248	47.0	27.7	19.3	69.7
	H	8 416	1 661	1 249	4 556	945	44.9	28.6	16.3	56.9
	M	8 719	1 563	1 322	4 525	1 303	49.0	26.7	22.3	83.4
Celorico de Basto	HM	20 229	3 650	3 451	9 594	3 531	55.0	28.0	27.1	96.7
	H	9 839	1 872	1 788	4 687	1 493	52.0	28.9	23.1	79.8
	M	10 390	1 778	1 663	4 907	2 038	58.1	27.1	31.0	114.6
Cinfães	HM	21 824	3 702	3 267	10 905	3 944	54.0	26.1	27.8	106.5
	H	10 668	1 919	1 636	5 423	1 689	51.1	27.2	23.9	88.0
	M	11 156	1 783	1 631	5 482	2 255	56.8	25.1	31.7	126.5
Felgueiras	HM	57 932	12 671	9 051	30 414	5 802	46.8	32.1	14.7	45.8
	H	28 297	6 523	4 474	14 823	2 482	46.7	33.8	12.9	38.0
	M	29 635	6 148	4 577	15 591	3 320	46.9	30.5	16.5	54.0
Lousada	HM	45 352	9 940	7 118	24 019	4 281	45.7	31.9	13.7	43.1
	H	22 413	5 058	3 682	11 812	1 865	44.7	32.6	12.0	36.9
	M	22 939	4 882	3 436	12 207	2 416	46.7	31.2	15.4	49.5
Marco de Canaveses	HM	52 930	11 017	8 101	27 654	6 165	48.1	30.8	17.2	56.0
	H	26 049	5 610	4 124	13 775	2 547	45.6	31.3	14.2	45.4
	M	26 881	5 407	3 977	13 879	3 618	50.5	30.3	20.3	66.9
Mondim de Basto	HM	8 498	1 546	1 441	4 052	1 458	54.7	28.1	26.5	94.3
	H	4 185	802	734	2 010	638	52.5	29.2	23.3	79.6
	M	4 313	744	707	2 042	820	56.9	27.1	29.8	110.2
Paços de Ferreira	HM	53 705	11 561	7 948	29 363	4 846	44.0	31.0	13.0	41.9
	H	27 037	5 972	4 115	14 819	2 139	42.8	31.5	11.3	35.8
	M	26 668	5 589	3 833	14 544	2 707	45.1	30.4	14.7	48.4
Paredes	HM	84 072	17 286	13 067	45 907	7 807	42.5	29.3	13.2	45.2
	H	41 607	8 852	6 578	22 796	3 377	41.6	30.1	11.5	38.1
	M	42 465	8 434	6 489	23 111	4 430	43.5	28.5	15.0	52.5
Penafiel	HM	71 590	14 730	11 468	37 614	7 782	45.9	30.0	15.9	52.8
	H	35 414	7 513	5 874	18 707	3 321	44.1	30.6	13.5	44.2
	M	36 176	7 217	5 594	18 907	4 461	47.7	29.5	18.2	61.8
Resende	HM	12 148	2 049	1 819	5 817	2 465	59.1	26.8	32.3	120.3
	H	5 984	1 095	953	2 883	1 053	56.0	28.5	27.5	96.2
	M	6 164	954	866	2 934	1 412	62.3	25.1	37.2	148.0
Ribeira de Pena	HM	7 275	1 073	1 145	3 486	1 572	57.1	23.2	33.9	146.5
	H	3 613	554	584	1 780	695	52.8	23.4	29.4	125.5
	M	3 662	519	561	1 706	877	61.6	22.9	38.7	169.0

(CONTINUA)

Nuts III e Municípios	Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento	
	TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos		
Entre Douro e Vouga	HM	279 094	47 923	39 102	154 956	37 113	43.8	24.7	19.1	77.4
	H	136 565	24 517	19 807	76 332	15 908	42.0	25.5	16.5	64.9
	M	142 529	23 406	19 295	78 624	21 205	45.6	23.9	21.7	90.6
Arouca	HM	24 028	4 123	3 815	12 220	3 866	49.8	25.7	24.1	93.8
	H	11 781	2 094	1 980	6 060	1 647	46.5	26.0	20.5	78.7
	M	12 247	2 029	1 835	6 160	2 219	53.1	25.4	27.8	109.4
Santa Maria da Feira	HM	138 412	24 643	19 061	78 131	16 583	42.4	25.4	17.1	67.3
	H	67 754	12 655	9 538	38 580	6 987	40.8	26.3	14.5	55.2
	M	70 658	11 988	9 523	39 551	9 596	44.0	24.4	19.6	80.0
Oliveira de Azeméis	HM	70 735	11 750	9 773	39 390	9 822	43.9	23.9	20.0	83.6
	H	34 741	6 031	4 941	19 482	4 283	42.2	24.7	17.5	71.0
	M	35 994	5 719	4 832	19 908	5 539	45.5	23.1	22.4	96.9
São João da Madeira	HM	21 264	3 639	2 941	11 916	2 759	43.1	24.5	18.6	75.8
	H	10 117	1 823	1 476	5 636	1 180	42.2	25.6	16.6	64.7
	M	11 147	1 816	1 465	6 280	1 579	43.8	23.4	20.4	86.9
Vale de Cambra	HM	24 655	3 758	3 513	13 274	4 104	46.8	22.4	24.4	109.2
	H	12 172	1 910	1 877	6 569	1 817	44.1	22.6	21.5	95.1
	M	12 483	1 848	1 636	6 705	2 287	49.6	22.2	27.4	123.8
Douro	HM	218 591	32 557	31 680	110 988	43 363	53.2	22.8	30.4	133.2
	H	105 559	16 695	16 163	54 790	17 911	48.8	23.5	25.2	107.3
	M	113 032	15 862	15 517	56 198	25 452	57.6	22.1	35.5	160.5
Alijó	HM	14 056	1 871	2 097	6 975	3 114	54.9	20.6	34.3	166.4
	H	6 890	992	1 073	3 546	1 281	49.2	21.5	27.7	129.1
	M	7 166	879	1 024	3 429	1 833	60.9	19.7	41.2	208.5
Armamar	HM	7 390	1 085	1 075	3 688	1 540	55.1	22.8	32.3	141.9
	H	3 578	553	552	1 832	640	50.0	23.2	26.8	115.7
	M	3 812	532	523	1 856	900	60.2	22.4	37.8	169.2
Carrazeda de Ansiães	HM	7 424	904	978	3 525	2 018	64.9	20.1	44.8	223.2
	H	3 575	457	492	1 759	870	59.0	20.3	38.6	190.4
	M	3 849	447	486	1 766	1 148	70.8	19.8	51.0	256.8
Freixo de Espada à Cinta	HM	4 079	459	469	1 877	1 280	74.1	19.6	54.6	278.9
	H	1 960	235	248	919	561	68.2	20.1	48.1	238.7
	M	2 119	224	221	958	719	80.0	19.0	61.0	321.0
Lamego	HM	27 491	4 361	4 159	14 204	4 769	49.7	23.7	26.0	109.4
	H	13 206	2 235	2 102	6 959	1 909	45.7	24.7	21.1	85.4
	M	14 285	2 126	2 057	7 245	2 860	53.6	22.9	30.7	134.5
Mesão Frio	HM	4 758	769	805	2 383	801	49.2	24.1	25.1	104.2
	H	2 279	389	418	1 176	296	43.0	24.4	18.6	76.1
	M	2 479	380	387	1 207	505	55.5	23.8	31.7	132.9
Moimenta da Beira	HM	10 981	1 782	1 745	5 248	2 206	57.0	25.5	31.5	123.8
	H	5 245	893	887	2 547	918	52.7	26.0	26.7	102.8
	M	5 736	889	858	2 701	1 288	61.2	25.0	36.2	144.9

(CONTINUA)

- QUADRO 2 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2002

Nuts III e Municípios		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Penedono	HM	3 405	470	486	1 581	868	64.7	22.7	42.0	184.7
	H	1 626	255	239	788	344	58.3	24.8	33.5	134.9
	M	1 779	215	247	793	524	71.1	20.7	50.4	243.7
Peso da Régua	HM	18 335	2 967	2 809	9 651	2 905	47.1	23.8	23.3	97.9
	H	8 821	1 496	1 441	4 764	1 118	42.1	24.1	18.0	74.7
	M	9 514	1 471	1 368	4 887	1 787	52.1	23.5	28.6	121.5
Sabrosa	HM	6 920	962	988	3 439	1 533	56.4	21.7	34.6	159.4
	H	3 386	509	516	1 750	611	49.4	22.5	27.0	120.0
	M	3 534	453	472	1 689	922	63.6	21.0	42.7	203.5
Sta Marta de Penaguião	HM	8 479	1 183	1 167	4 358	1 768	53.4	21.4	32.0	149.5
	H	4 077	626	584	2 169	696	48.0	22.7	25.3	111.2
	M	4 402	557	583	2 189	1 072	58.8	20.1	38.7	192.5
S. João da Pesqueira	HM	8 465	1 379	1 289	4 092	1 704	57.3	25.6	31.7	123.6
	H	4 211	707	664	2 091	748	52.8	25.7	27.2	105.8
	M	4 254	672	625	2 001	956	62.0	25.6	36.4	142.3
Sernancelhe	HM	6 175	929	955	2 957	1 333	57.8	23.7	34.1	143.5
	H	3 018	471	512	1 462	572	52.8	23.9	29.0	121.4
	M	3 157	458	443	1 495	761	62.9	23.6	39.3	166.2
Tabuaço	HM	6 638	1 008	1 044	3 134	1 453	58.9	24.1	34.8	144.1
	H	3 198	496	548	1 542	613	53.1	23.7	29.3	123.6
	M	3 440	512	496	1 592	840	64.8	24.5	40.2	164.1
Tarouca	HM	8 230	1 406	1 296	4 130	1 396	51.6	25.9	25.7	99.3
	H	4 052	740	661	2 071	578	48.2	27.1	21.2	78.1
	M	4 178	666	635	2 059	818	55.1	24.7	30.4	122.8
Torre de Moncorvo	HM	9 603	1 108	1 250	4 446	2 797	68.6	19.5	49.1	252.4
	H	4 598	543	657	2 180	1 220	62.1	19.1	43.0	224.7
	M	5 005	565	593	2 266	1 577	74.9	19.8	55.2	279.1
Vila Flor	HM	7 779	963	1 065	3 955	1 797	55.0	19.2	35.8	186.6
	H	3 783	475	551	1 977	781	49.7	18.8	30.9	164.4
	M	3 996	488	514	1 978	1 016	60.4	19.6	40.8	208.2
Vila Nova de Foz Côa	HM	8 341	999	1 011	4 005	2 325	66.3	19.9	46.4	232.7
	H	3 973	517	493	1 982	982	60.6	20.9	39.7	189.9
	M	4 368	482	518	2 023	1 343	71.8	19.0	52.9	278.6
Vila Real	HM	50 042	7 950	7 002	27 234	7 855	46.2	23.2	22.9	98.8
	H	24 083	4 110	3 545	13 221	3 210	43.7	24.5	19.1	78.1
	M	25 959	3 840	3 457	14 013	4 645	48.6	22.0	26.6	121.0
Alto Trás-os-Montes	HM	220 819	28 551	30 404	111 183	50 676	56.0	20.2	35.8	177.5
	H	107 460	14 420	15 543	55 060	22 436	52.2	20.4	31.8	155.6
	M	113 359	14 131	14 861	56 123	28 240	59.7	19.9	39.8	199.8
Alfândega da Fé	HM	5 796	703	708	2 820	1 566	64.3	19.9	44.4	222.8
	H	2 843	333	376	1 428	706	57.6	18.5	39.1	212.0
	M	2 953	370	332	1 392	860	71.3	21.5	49.9	232.4

(CONTINUA)

Nuts III e Municípios		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Boticas	HM	6 244	715	871	3 013	1 646	60.8	18.4	42.4	230.2
	H	3 071	354	478	1 503	736	55.0	17.9	37.2	207.9
	M	3 173	361	393	1 510	910	66.8	19.0	47.8	252.1
Bragança	HM	34 598	4 642	4 727	18 369	6 864	49.8	20.1	29.7	147.9
	H	16 685	2 313	2 351	9 027	2 994	46.6	20.3	26.3	129.4
	M	17 913	2 329	2 376	9 342	3 870	52.9	19.9	33.0	166.2
Chaves	HM	43 657	5 907	6 078	22 734	8 937	51.5	20.5	31.0	151.3
	H	21 153	3 052	3 080	11 123	3 893	48.9	21.5	27.4	127.6
	M	22 504	2 855	2 998	11 611	5 044	54.1	19.5	34.5	176.7
Macedo de Cavaleiros	HM	17 260	2 322	2 465	8 580	3 889	56.2	21.0	35.2	167.5
	H	8 295	1 173	1 212	4 245	1 664	52.0	21.5	30.5	141.9
	M	8 965	1 149	1 253	4 335	2 225	60.4	20.6	39.8	193.6
Miranda do Douro	HM	7 879	851	963	3 888	2 177	62.4	17.5	44.9	255.8
	H	3 887	432	484	1 958	1 013	59.2	17.7	41.5	234.5
	M	3 992	419	479	1 930	1 164	65.7	17.4	48.3	277.8
Mirandela	HM	25 720	3 703	3 617	13 105	5 289	53.8	22.1	31.6	142.8
	H	12 474	1 879	1 835	6 456	2 305	50.5	22.7	27.8	122.7
	M	13 246	1 824	1 782	6 649	2 984	57.0	21.6	35.4	163.6
Mogadouro	HM	10 973	1 294	1 442	5 345	2 894	61.7	19.1	42.6	223.6
	H	5 461	663	783	2 682	1 333	57.6	19.1	38.5	201.1
	M	5 512	631	659	2 663	1 561	66.0	19.0	47.0	247.4
Montalegre	HM	12 414	1 477	1 732	5 837	3 368	64.0	19.5	44.5	228.0
	H	6 076	740	899	2 920	1 517	59.1	19.4	39.7	205.0
	M	6 338	737	833	2 917	1 851	69.0	19.7	49.4	251.2
Murça	HM	6 601	884	980	3 244	1 495	56.3	20.9	35.4	169.1
	H	3 254	469	506	1 617	663	53.3	22.1	31.2	141.4
	M	3 347	415	474	1 627	832	59.4	19.8	39.6	200.5
Valpaços	HM	19 205	2 362	2 639	9 438	4 759	59.0	19.6	39.4	201.5
	H	9 308	1 181	1 367	4 649	2 110	54.7	19.6	35.1	178.7
	M	9 897	1 181	1 272	4 789	2 649	63.2	19.5	43.7	224.3
Vila Pouca de Aguiar	HM	14 994	2 150	2 238	7 510	3 091	53.8	22.1	31.7	143.8
	H	7 352	1 064	1 161	3 757	1 368	49.5	21.6	27.8	128.6
	M	7 642	1 086	1 077	3 753	1 723	58.2	22.5	35.7	158.7
Vimioso	HM	5 173	522	664	2 362	1 627	71.0	17.3	53.8	311.7
	H	2 534	261	339	1 187	747	66.1	17.1	49.0	286.2
	M	2 639	261	325	1 175	880	76.1	17.4	58.7	337.2
Vinhais	HM	10 305	1 016	1 292	4 863	3 135	67.4	16.5	50.9	308.6
	H	5 067	509	686	2 460	1 413	61.1	16.2	44.9	277.6
	M	5 238	507	606	2 403	1 722	74.1	16.8	57.2	339.6
Centro	HM	1 779 238	261 217	232 461	932 223	353 334	52.8	22.4	30.3	135.3
	H	856 429	133 579	118 351	454 848	149 651	49.4	23.3	26.1	112.0
	M	922 809	127 638	114 110	477 375	203 683	56.0	21.6	34.4	159.6

- QUADRO 2 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2002

Nuts III e Municípios		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Baixo Vouga	HM	388 174	63 098	52 457	210 551	62 064	47.6	24.0	23.6	98.4
	H	188 000	32 134	26 653	102 828	26 380	45.2	24.8	20.4	82.1
	M	200 174	30 964	25 804	107 723	35 684	49.9	23.2	26.7	115.2
Águeda	HM	49 168	7 704	6 816	26 893	7 759	45.9	22.9	23.0	100.7
	H	23 824	3 848	3 421	13 180	3 377	43.5	23.2	20.3	87.8
	M	25 344	3 856	3 395	13 713	4 382	48.2	22.5	25.6	113.6
Albergaria-a-Velha	HM	24 924	4 133	3 465	13 447	3 882	47.4	24.4	23.0	93.9
	H	12 203	2 118	1 779	6 623	1 682	45.2	25.2	20.0	79.4
	M	12 721	2 015	1 686	6 824	2 200	49.5	23.7	25.9	109.2
Anadia	HM	31 500	4 514	4 030	16 783	6 169	51.3	21.7	29.6	136.7
	H	15 225	2 359	2 060	8 217	2 585	48.1	23.0	25.2	109.6
	M	16 275	2 155	1 970	8 566	3 584	54.5	20.5	34.0	166.3
Aveiro	HM	73 332	11 972	9 685	40 816	10 867	45.2	23.7	21.5	90.8
	H	35 235	6 015	4 923	19 641	4 661	43.5	24.5	19.0	77.5
	M	38 097	5 957	4 762	21 175	6 206	46.9	23.0	23.9	104.2
Estarreja	HM	28 080	4 538	3 942	14 829	4 765	49.6	24.2	25.4	105.0
	H	13 576	2 289	1 997	7 259	2 026	46.6	24.7	21.9	88.5
	M	14 504	2 249	1 945	7 570	2 739	52.4	23.6	28.8	121.8
Ílhavo	HM	37 874	6 404	5 160	21 077	5 230	44.3	24.4	19.9	81.7
	H	18 433	3 250	2 617	10 358	2 203	42.0	25.0	17.0	67.8
	M	19 441	3 154	2 543	10 719	3 027	46.6	23.8	22.8	96.0
Mealhada	HM	21 027	3 106	2 689	11 246	3 986	50.9	22.3	28.6	128.3
	H	10 226	1 659	1 369	5 498	1 703	49.0	24.2	24.8	102.7
	M	10 801	1 447	1 320	5 748	2 283	52.8	20.5	32.3	157.8
Murtosa	HM	9 465	1 709	1 318	4 603	1 832	59.8	28.9	30.9	107.2
	H	4 545	864	698	2 263	719	53.5	29.2	24.3	83.2
	M	4 920	845	620	2 340	1 113	66.1	28.5	37.6	131.7
Oliveira do Bairro	HM	21 583	3 365	2 692	11 302	4 225	54.2	24.0	30.2	125.6
	H	10 373	1 713	1 344	5 481	1 839	52.0	25.1	26.9	107.4
	M	11 210	1 652	1 348	5 821	2 386	56.3	23.0	33.3	144.4
Ovar	HM	55 715	9 948	7 571	30 999	7 200	44.5	25.8	18.7	72.4
	H	27 129	5 086	3 901	15 155	2 989	42.4	26.7	15.7	58.8
	M	28 586	4 862	3 670	15 844	4 211	46.5	24.9	21.6	86.6
Sever do Vouga	HM	13 014	1 918	1 851	6 753	2 488	51.2	22.3	28.9	129.7
	H	6 278	971	912	3 344	1 050	47.5	22.8	24.7	108.1
	M	6 736	947	939	3 409	1 438	54.9	21.8	33.1	151.8
Vagos	HM	22 492	3 778	3 247	11 784	3 685	49.7	25.1	24.5	97.5
	H	10 953	1 951	1 641	5 803	1 559	47.2	26.2	20.9	79.9
	M	11 539	1 827	1 606	5 981	2 126	52.1	24.1	28.0	116.4
Baixo Mondego	HM	337 126	46 361	42 102	184 362	64 294	48.9	20.5	28.4	138.7
	H	160 153	23 576	21 221	88 557	26 796	45.9	21.5	24.4	113.7
	M	176 973	22 785	20 881	95 805	37 498	51.7	19.5	32.1	164.6

(CONTINUA)

Nuts III e Municípios		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Cantanhede	HM	38 023	5 135	4 928	20 129	7 837	51.8	20.5	31.3	152.6
	H	18 301	2 622	2 523	9 804	3 354	48.5	21.3	27.2	127.9
	M	19 722	2 513	2 405	10 325	4 483	55.0	19.7	35.2	178.4
Coimbra	HM	145 173	20 619	18 308	81 700	24 542	45.2	20.6	24.5	119.0
	H	68 083	10 406	9 135	38 695	9 846	42.3	21.8	20.6	94.6
	M	77 090	10 213	9 173	43 005	14 696	47.7	19.6	28.2	143.9
Condeixa-a-Nova	HM	15 771	2 287	1 699	8 618	3 162	52.8	22.2	30.6	138.3
	H	7 464	1 166	880	4 094	1 323	50.0	23.4	26.6	113.5
	M	8 307	1 121	819	4 524	1 839	55.4	21.0	34.4	164.0
Figueira da Foz	HM	62 667	8 480	7 714	34 184	12 289	49.6	20.2	29.3	144.9
	H	29 911	4 377	3 879	16 492	5 162	46.8	21.5	25.3	117.9
	M	32 756	4 103	3 835	17 692	7 127	52.2	19.1	33.1	173.7
Mira	HM	12 914	1 816	1 708	6 869	2 518	50.5	21.2	29.4	138.7
	H	6 139	923	844	3 319	1 049	47.4	22.2	25.2	113.7
	M	6 775	893	864	3 550	1 469	53.5	20.2	33.3	164.5
Montemor-o-Velho	HM	25 170	3 381	3 131	13 318	5 339	53.0	20.6	32.5	157.9
	H	12 212	1 731	1 598	6 529	2 353	50.3	21.3	29.0	135.9
	M	12 958	1 650	1 533	6 789	2 986	55.7	19.8	35.9	181.0
Penacova	HM	16 720	2 208	2 204	8 854	3 446	51.1	20.0	31.2	156.1
	H	8 035	1 081	1 147	4 381	1 426	45.4	19.6	25.8	131.9
	M	8 685	1 127	1 057	4 473	2 020	56.9	20.4	36.5	179.2
Soure	HM	20 688	2 407	2 419	10 671	5 183	58.0	18.4	39.6	215.3
	H	10 008	1 253	1 226	5 233	2 292	54.9	19.4	35.5	182.9
	M	10 680	1 154	1 193	5 438	2 891	61.0	17.4	43.6	250.5
Pinhal Litoral	HM	253 995	40 821	33 785	137 238	42 156	48.5	23.9	24.6	103.3
	H	124 077	20 920	17 166	67 386	18 610	46.8	24.7	22.0	.0
	M	129 918	19 901	16 619	69 852	23 546	50.2	23.0	27.2	118.3
Batalha	HM	15 216	2 474	2 020	8 059	2 662	51.0	24.5	26.4	107.6
	H	7 460	1 253	1 040	4 001	1 167	48.0	24.9	23.2	93.1
	M	7 756	1 221	980	4 058	1 495	53.9	24.2	29.7	122.4
Leiria	HM	121 409	20 528	16 552	66 641	17 686	45.9	24.7	21.3	86.2
	H	59 383	10 496	8 453	32 648	7 781	44.5	25.5	18.9	74.1
	M	62 026	10 032	8 099	33 993	9 905	47.4	23.8	23.5	98.7
Marinha Grande	HM	35 860	5 325	4 345	20 340	5 848	45.3	21.6	23.7	109.8
	H	17 502	2 719	2 170	10 047	2 564	43.2	22.3	21.0	94.3
	M	18 358	2 606	2 175	10 293	3 284	47.2	20.9	26.3	126.0
Pombal	HM	57 154	8 629	7 627	29 328	11 575	54.7	23.4	31.3	134.1
	H	27 813	4 458	3 886	14 318	5 151	52.8	24.5	28.3	115.5
	M	29 341	4 171	3 741	15 010	6 424	56.5	22.2	34.3	154.0
Porto de Mós	HM	24 356	3 859	3 247	12 856	4 397	51.3	24.0	27.3	113.9
	H	11 919	1 991	1 618	6 360	1 952	49.4	25.0	24.5	98.0
	M	12 437	1 868	1 629	6 496	2 445	53.1	23.0	30.1	130.9

(CONTINUA)

- QUADRO 2 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2002.

Nuts III e Municípios		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Pinhal Interior Norte	HM	137 554	19 366	16 911	68 423	32 851	61.2	22.7	38.5	169.6
	H	66 102	9 991	8 723	33 795	13 592	55.5	23.5	32.0	136.0
	M	71 452	9 375	8 188	34 628	19 259	66.9	21.9	45.0	205.4
Alvaiázere	HM	8 263	1 033	983	3 800	2 444	72.7	21.6	51.1	236.6
	H	3 915	528	524	1 842	1 019	65.4	22.3	43.1	193.0
	M	4 348	505	459	1 958	1 425	79.9	20.9	59.0	282.2
Ansião	HM	13 636	1 808	1 632	7 028	3 172	57.5	20.9	36.6	175.4
	H	6 552	931	849	3 457	1 319	52.3	21.6	30.6	141.7
	M	7 084	877	783	3 571	1 853	62.7	20.1	42.6	211.3
Arganil	HM	13 365	1 808	1 673	6 364	3 528	66.4	22.5	43.9	195.1
	H	6 414	943	858	3 187	1 432	58.7	23.3	35.4	151.9
	M	6 951	865	815	3 177	2 096	74.2	21.7	52.5	242.3
Castanheira de Pêra	HM	3 590	456	431	1 780	924	62.4	20.6	41.8	202.6
	H	1 687	239	207	876	364	55.7	22.1	33.6	152.3
	M	1 903	217	224	904	560	68.9	19.2	49.6	258.1
Figueiró dos Vinhos	HM	7 189	927	848	3 553	1 853	63.2	21.1	42.1	199.9
	H	3 407	466	432	1 740	765	56.7	21.5	35.2	164.2
	M	3 782	461	416	1 813	1 088	69.5	20.7	48.8	236.0
Góis	HM	4 707	545	546	2 104	1 512	77.6	20.6	57.1	277.4
	H	2 234	282	291	1 054	606	66.0	21.0	45.1	14.9
	M	2 473	263	255	1 050	906	89.6	20.2	69.4	344.5
Lousã	HM	16 251	2 551	1 971	8 752	2 981	51.6	23.8	27.8	116.9
	H	7 892	1 323	962	4 371	1 239	48.0	24.8	23.2	93.7
	M	8 359	1 228	1 009	4 381	1 742	55.1	22.8	32.3	141.9
Miranda do Corvo	HM	13 190	1 991	1 638	7 040	2 532	52.1	22.9	29.2	127.2
	H	6 446	1 036	902	3 468	1 047	47.7	23.7	24.0	101.1
	M	6 744	955	736	3 572	1 485	56.6	22.2	34.5	155.5
Oliveira do Hospital	HM	21 986	3 386	2 869	11 039	4 692	58.1	24.3	33.7	138.6
	H	10 594	1 759	1 469	5 391	1 978	54.5	25.6	28.8	112.5
	M	11 392	1 627	1 400	5 648	2 714	61.6	23.1	38.5	166.8
Pampilhosa da Serra	HM	4 976	474	561	2 148	1 790	83.6	17.5	66.1	377.6
	H	2 334	232	304	1 097	699	66.5	16.6	49.9	301.3
	M	2 642	242	257	1 051	1 091	101.9	18.5	83.4	450.8
Pedrógão Grande	HM	4 326	498	450	1 921	1 455	82.4	21.0	61.4	292.2
	H	2 061	264	235	945	615	74.5	22.4	52.1	233.0
	M	2 265	234	215	976	840	90.2	19.6	70.5	359.0
Penela	HM	6 487	785	727	3 168	1 804	66.5	20.2	46.3	229.8
	H	3 150	415	386	1 569	778	61.0	21.2	39.8	187.5
	M	3 337	370	341	1 599	1 026	72.0	19.1	52.9	277.3
Tábua	HM	12 468	1 922	1 640	6 016	2 895	62.9	25.1	37.8	150.6
	H	5 958	943	839	2 962	1 218	56.9	24.8	32.0	129.2
	M	6 510	979	801	3 054	1 677	68.9	25.4	43.5	171.3

(CONTINUA)

Nuts III e Municípios		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Vila Nova de Poiares	HM	7 120	1 170	949	3 661	1 337	54.4	25.4	29.0	114.3
	H	3 458	621	479	1 815	541	50.7	27.1	23.6	87.1
	M	3 662	549	470	1 846	796	58.1	23.7	34.4	145.0
Dão-Lafões	HM	286 682	43 808	40 929	145 203	56 734	54.0	23.5	30.5	129.5
	H	138 000	22 509	21 008	70 379	24 100	51.0	24.6	26.4	107.1
	M	148 682	21 299	19 921	74 824	32 634	56.9	22.5	34.4	153.2
Aguiar da Beira	HM	6 245	908	906	2 919	1 513	63.3	23.7	39.6	166.6
	H	2 984	472	457	1 417	640	59.3	25.2	34.2	135.6
	M	3 261	436	449	1 502	873	67.1	22.3	44.7	200.2
Carregal do Sal	HM	10 401	1 570	1 470	5 165	2 196	56.8	23.7	33.1	139.9
	H	4 977	770	777	2 507	922	51.5	23.4	28.1	119.7
	M	5 424	800	693	2 658	1 274	61.9	23.9	38.0	159.3
Castro Daire	HM	16 819	2 543	2 429	7 883	3 964	63.1	24.7	38.4	155.9
	H	8 232	1 315	1 245	3 937	1 737	58.9	25.4	33.5	132.1
	M	8 587	1 228	1 184	3 946	2 227	67.3	23.9	43.4	181.4
Mangualde	HM	20 933	3 145	2 959	10 522	4 307	55.3	23.3	31.9	136.9
	H	10 097	1 622	1 546	5 145	1 785	50.9	24.2	26.7	110.0
	M	10 836	1 523	1 413	5 377	2 522	59.6	22.4	37.1	165.6
Mortágua	HM	10 307	1 194	1 423	5 442	2 248	50.1	17.4	32.7	188.3
	H	5 049	645	779	2 631	996	48.1	18.9	29.2	154.4
	M	5 258	549	644	2 811	1 252	52.1	15.9	36.2	228.1
Nelas	HM	14 288	1 963	2 046	7 318	2 954	52.5	21.0	31.5	150.5
	H	6 938	1 020	1 069	3 551	1 297	50.2	22.1	28.1	127.2
	M	7 350	943	977	3 767	1 657	54.8	19.9	34.9	175.7
Oliveira de Frades	HM	10 547	1 770	1 542	5 172	2 063	57.1	26.4	30.7	116.6
	H	5 074	898	778	2 532	865	53.3	27.1	26.1	96.3
	M	5 473	872	764	2 640	1 198	60.8	25.6	35.2	137.4
Penalva do Castelo	HM	8 858	1 285	1 322	4 168	2 079	61.3	23.4	37.9	161.8
	H	4 280	659	679	2 066	874	55.8	24.0	31.8	132.6
	M	4 578	626	643	2 102	1 205	66.7	22.8	43.9	192.5
Santa Comba Dão	HM	12 369	1 726	1 749	6 305	2 587	53.6	21.4	32.1	149.9
	H	5 879	885	842	3 046	1 104	51.2	22.8	28.4	124.7
	M	6 490	841	907	3 259	1 483	55.8	20.2	35.6	176.3
São Pedro do Sul	HM	19 035	2 731	2 610	9 314	4 376	59.6	22.9	36.7	160.2
	H	9 117	1 435	1 396	4 459	1 827	55.7	24.5	31.2	127.3
	M	9 918	1 296	1 214	4 855	2 549	63.4	21.4	42.0	196.7
Sátão	HM	13 210	2 145	2 073	6 323	2 663	57.3	25.5	31.7	124.1
	H	6 337	1 092	1 041	3 090	1 112	53.4	26.4	26.9	101.8
	M	6 873	1 053	1 032	3 233	1 551	61.1	24.7	36.4	147.3
Tondela	HM	30 913	4 196	4 010	15 574	7 130	57.8	21.4	36.4	169.9
	H	14 880	2 169	2 047	7 572	3 090	54.7	22.5	32.1	142.5
	M	16 033	2 027	1 963	8 002	4 040	60.9	20.3	40.5	199.3

- QUADRO 2 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2002

Nuts III e Municípios		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Vila Nova de Paiva	HM	6 208	1 007	950	2 878	1 374	62.2	26.3	35.9	136.4
	H	3 004	524	469	1 426	586	58.6	27.7	30.9	111.8
	M	3 204	483	481	1 452	788	65.8	25.0	40.8	163.1
Viseu	HM	94 731	15 910	13 827	50 305	14 683	47.7	24.8	22.9	92.3
	H	45 369	8 112	7 050	24 070	6 133	45.8	26.1	19.7	75.6
	M	49 362	7 798	6 777	26 235	8 550	49.5	23.6	25.9	109.6
Vouzela	HM	11 816	1 681	1 626	5 829	2 671	58.4	22.5	35.8	158.9
	H	5 784	875	853	2 887	1 165	54.5	23.4	31.1	133.1
	M	6 032	806	773	2 942	1 506	62.2	21.7	40.5	186.8
Pinhal Interior Sul	HM	43 564	5 033	5 140	20 035	13 350	73.0	20.0	53.0	265.2
	H	20 986	2 590	2 642	10 152	5 601	64.0	20.2	43.8	216.3
	M	22 578	2 443	2 498	9 883	7 749	82.3	19.7	62.6	317.2
Mação	HM	8 077	841	761	3 492	2 984	89.9	19.8	70.2	354.8
	H	3 866	444	405	1 769	1 247	77.8	20.4	57.4	280.9
	M	4 211	397	356	1 723	1 737	102.6	19.1	83.5	437.5
Oleiros	HM	6 412	552	754	2 935	2 168	73.7	15.0	58.8	392.8
	H	3 092	295	394	1 490	912	64.1	15.7	48.4	309.2
	M	3 320	257	360	1 445	1 256	83.8	14.2	69.6	488.7
Proença-a-Nova	HM	9 408	1 077	1 208	4 293	2 832	71.1	19.6	51.5	263.0
	H	4 627	559	648	2 210	1 214	62.0	19.6	42.5	217.2
	M	4 781	518	560	2 083	1 618	80.8	19.6	61.2	312.4
Sertã	HM	16 393	2 198	2 062	7 909	4 224	64.4	22.0	42.4	192.2
	H	7 850	1 105	1 013	3 973	1 758	57.4	22.2	35.3	159.1
	M	8 543	1 093	1 049	3 936	2 466	71.4	21.9	49.5	225.6
Vila de Rei	HM	3 274	362	361	1 387	1 168	87.5	20.7	66.8	322.7
	H	1 551	184	185	704	481	74.8	20.7	54.1	261.4
	M	1 723	178	176	683	687	100.7	20.7	80.0	386.0
Serra da Estrela	HM	49 122	6 306	6 493	24 754	11 565	57.2	20.2	37.0	183.4
	H	23 407	3 213	3 307	12 085	4 800	52.1	20.9	31.2	149.4
	M	25 715	3 093	3 186	12 669	6 765	62.2	19.5	42.7	218.7
Fornos de Algodres	HM	5 505	739	713	2 621	1 435	65.2	22.2	43.0	194.2
	H	2 641	368	378	1 289	607	58.5	22.1	36.4	164.9
	M	2 864	371	335	1 332	828	71.9	22.3	49.7	223.2
Gouveia	HM	15 895	1 910	1 953	7 628	4 391	65.8	19.9	45.8	229.9
	H	7 474	963	986	3 712	1 806	58.9	20.5	38.4	187.5
	M	8 421	947	967	3 916	2 585	72.3	19.4	52.9	273.0
Seia	HM	27 722	3 658	3 827	14 505	5 750	51.3	20.0	31.4	157.2
	H	13 292	1 883	1 943	7 084	2 391	47.3	20.9	26.5	127.0
	M	14 430	1 775	1 884	7 421	3 359	55.2	19.1	36.1	189.2
Beira Interior Norte	HM	113 667	14 725	14 440	55 573	28 934	62.4	21.0	41.3	196.5
	H	54 254	7 492	7 297	27 217	12 255	57.2	21.7	35.5	163.6
	M	59 413	7 233	7 143	28 356	16 679	67.4	20.4	47.0	230.6

(CONTINUA)

- QUADRO 2 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2002

Nuts III e Municípios		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Almeida	HM	8 081	842	939	3 914	2 387	66.5	17.4	49.2	283.5
	H	3 855	417	477	1 942	1 021	59.4	17.2	42.2	244.8
	M	4 226	425	462	1 972	1 366	73.6	17.5	56.1	321.4
Celorico da Beira	HM	8 763	1 132	1 192	4 141	2 297	64.3	21.2	43.1	202.9
	H	4 220	572	639	2 024	988	58.6	21.5	37.1	172.7
	M	4 543	560	553	2 117	1 309	70.0	21.0	49.0	233.8
Figª de Castelo Rodrigo	HM	6 992	800	868	3 194	2 132	72.2	19.7	52.5	266.5
	H	3 342	429	440	1 604	872	63.6	21.0	42.7	203.3
	M	3 650	371	428	1 590	1 260	80.8	18.4	62.4	339.6
Guarda	HM	43 820	6 617	5 763	22 896	8 544	52.9	23.1	29.8	129.1
	H	20 942	3 377	2 842	11 125	3 602	50.0	24.2	25.8	106.7
	M	22 878	3 240	2 921	11 771	4 942	55.7	22.1	33.6	152.5
Manteigas	HM	3 972	545	543	2 055	829	52.9	21.0	31.9	152.1
	H	1 877	255	277	1 002	343	46.8	19.9	26.8	134.5
	M	2 095	290	266	1 053	486	58.8	22.0	36.8	167.6
Meda	HM	6 120	733	775	2 820	1 792	70.2	20.4	49.8	244.5
	H	2 909	394	380	1 381	757	65.4	22.4	43.0	192.1
	M	3 211	339	395	1 439	1 035	74.9	18.5	56.4	305.3
Pinhel	HM	10 675	1 231	1 348	5 225	2 870	62.4	18.7	43.7	233.1
	H	5 117	614	701	2 586	1 217	55.7	18.7	37.0	198.2
	M	5 558	617	647	2 639	1 653	69.1	18.8	50.3	267.9
Sabugal	HM	14 534	1 419	1 550	6 249	5 311	86.3	18.2	68.1	374.3
	H	6 874	725	816	3 111	2 220	75.0	18.5	56.5	306.2
	M	7 660	694	734	3 138	3 091	97.8	17.9	79.8	445.4
Trancoso	HM	10 710	1 400	1 470	5 017	2 825	65.1	21.6	43.5	201.8
	H	5 118	706	738	2 415	1 261	62.4	22.4	40.0	178.6
	M	5 592	694	732	2 602	1 564	67.7	20.8	46.9	225.4
Beira Interior Sul	HM	76 719	9 127	8 430	37 798	21 368	66.0	19.7	46.2	234.1
	H	36 767	4 647	4 330	18 562	9 232	60.6	20.3	40.3	198.7
	M	39 952	4 480	4 100	19 236	12 136	71.2	19.2	52.0	270.9
Castelo Branco	HM	55 177	7 272	6 450	28 909	12 553	56.1	20.6	35.5	172.6
	H	26 427	3 709	3 296	14 063	5 355	52.2	21.4	30.8	144.4
	M	28 750	3 563	3 154	14 846	7 198	59.8	19.8	40.0	202.0
Idanha-a-Nova	HM	11 253	989	1 040	4 536	4 680	101.7	17.7	83.9	473.2
	H	5 373	510	545	2 262	2 055	91.4	18.2	73.2	402.9
	M	5 880	479	495	2 274	2 625	112.1	17.3	94.8	548.0
Penamacor	HM	6 371	573	598	2 602	2 595	99.0	17.9	81.1	452.9
	H	3 078	292	318	1 326	1 139	87.0	17.8	69.3	390.1
	M	3 293	281	280	1 276	1 456	111.6	18.1	93.6	518.1
Vila Velha de Ródão	HM	3 918	296	342	1 734	1 549	88.9	14.3	74.6	523.3
	H	1 889	137	171	898	684	76.8	12.8	64.0	499.3
	M	2 029	159	171	836	865	101.7	15.8	85.9	544.0

(CONTINUA)

- QUADRO 2 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2002

Nuts III e Municípios		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Cova da Beira	HM	92 635	12 582	11 760	48 270	20 024	54.3	21.0	33.4	159.1
	H	44 683	6 511	6 000	23 880	8 294	49.5	21.8	27.8	127.4
	M	47 952	6 071	5 760	24 390	11 730	59.0	20.1	38.9	193.2
Belmonte	HM	7 592	1 070	921	3 818	1 783	60.2	22.6	37.6	166.6
	H	3 611	549	435	1 869	757	56.7	23.8	32.9	137.9
	M	3 981	521	486	1 949	1 026	63.5	21.4	42.1	196.9
Covilhã	HM	53 787	7 315	6 885	29 028	10 561	49.8	20.4	29.4	144.4
	H	25 935	3 789	3 495	14 359	4 295	45.3	21.2	24.1	113.4
	M	27 852	3 526	3 390	14 669	6 266	54.2	19.5	34.7	177.7
Fundão	HM	31 256	4 199	3 954	15 419	7 685	61.3	21.7	39.7	183.0
	H	15 137	2 174	2 070	7 649	3 244	55.7	22.4	33.4	149.2
	M	16 119	2 025	1 884	7 770	4 441	67.0	21.0	46.0	219.3
Lisboa e Vale do Tejo	HM	3 534 076	531 941	441 267	1 971 997	588 859	46.4	22.0	24.4	110.7
	H	1 701 222	272 267	224 190	961 377	243 381	43.5	23.0	20.5	89.4
	M	1 832 854	259 674	217 077	1 010 620	345 478	49.3	21.2	28.1	133.0
Oeste	HM	404 271	62 329	52 602	217 791	71 548	49.5	23.1	26.5	114.8
	H	198 489	31 940	26 881	108 337	31 332	46.8	23.6	23.2	98.1
	M	205 782	30 389	25 721	109 454	40 216	52.2	22.5	29.8	132.3
Alcobaça	HM	56 197	8 834	7 405	30 347	9 611	48.9	23.4	25.5	108.8
	H	27 593	4 613	3 760	15 071	4 149	46.5	24.5	22.0	89.9
	M	28 604	4 221	3 645	15 276	5 462	51.2	22.3	28.9	129.4
Alenquer	HM	40 895	6 351	5 084	22 086	7 379	50.5	23.4	27.2	116.2
	H	20 209	3 301	2 596	11 022	3 293	48.4	24.2	24.2	99.8
	M	20 686	3 050	2 488	11 064	4 086	52.7	22.5	30.2	134.0
Arruda dos Vinhos	HM	10 649	1 538	1 239	5 934	1 957	48.7	21.4	27.3	127.2
	H	5 254	797	636	2 971	861	46.0	22.1	23.9	108.0
	M	5 395	741	603	2 963	1 096	51.5	20.8	30.7	147.9
Bombarral	HM	13 518	1 917	1 694	6 986	2 937	55.9	22.1	33.8	153.2
	H	6 651	965	887	3 505	1 303	51.6	22.0	29.7	135.0
	M	6 867	952	807	3 481	1 634	60.3	22.2	38.1	171.6
Cadaval	HM	14 157	1 842	1 768	7 287	3 267	56.4	20.3	36.1	177.4
	H	6 921	956	898	3 643	1 429	52.5	21.1	31.5	149.5
	M	7 236	886	870	3 644	1 838	60.3	19.6	40.7	207.4
Caldas da Rainha	HM	50 193	7 811	6 382	26 822	9 180	51.2	23.5	27.6	117.5
	H	24 138	3 923	3 212	12 993	4 011	49.0	24.2	24.8	102.2
	M	26 055	3 888	3 170	13 829	5 169	53.3	22.9	30.4	132.9
Lourinhã	HM	23 894	3 800	3 405	12 536	4 154	49.9	23.8	26.1	109.3
	H	11 838	1 972	1 713	6 298	1 852	47.7	24.6	23.1	93.9
	M	12 056	1 828	1 692	6 238	2 302	52.1	23.1	29.0	125.9
Mafra	HM	57 547	9 250	7 350	31 676	9 271	47.5	23.7	23.8	100.2
	H	28 702	4 787	3 784	16 107	4 028	44.3	24.1	20.3	84.1
	M	28 845	4 463	3 566	15 569	5 243	50.7	23.3	27.4	117.5

(CONTINUA)

- QUADRO 2 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2002

Nuts III e Municípios		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Nazaré	HM	15 028	2 253	2 083	8 309	2 394	44.7	21.7	23.0	106.3
	H	7 338	1 165	1 098	4 112	968	40.9	22.4	18.6	83.1
	M	7 690	1 088	985	4 197	1 426	48.5	21.0	27.5	131.1
Óbidos	HM	11 003	1 545	1 423	5 826	2 227	52.0	21.3	30.7	144.1
	H	5 443	815	743	2 880	1 014	50.5	22.5	28.0	124.4
	M	5 560	730	680	2 946	1 213	53.6	20.1	33.5	166.2
Peniche	HM	27 738	4 302	4 000	14 865	4 566	47.0	22.8	24.2	106.1
	H	13 559	2 162	2 009	7 368	2 016	44.6	23.1	21.5	93.2
	M	14 179	2 140	1 991	7 497	2 550	49.4	22.6	26.9	119.2
Sobral de Monte Agraço	HM	9 346	1 424	1 208	4 988	1 737	51.0	23.0	28.0	122.0
	H	4 568	717	621	2 475	760	47.7	23.2	24.5	106.0
	M	4 778	707	587	2 513	977	54.3	22.8	31.5	138.2
Torres Vedras	HM	74 106	11 440	9 570	40 167	12 935	49.0	23.0	26.0	113.1
	H	36 275	5 756	4 927	19 913	5 685	46.1	23.2	22.9	98.8
	M	37 831	5 684	4 643	20 254	7 250	52.0	22.8	29.1	127.6
Grande Lisboa	HM	1 921 082	289 286	234 396	1 084 195	313 204	45.7	21.9	23.8	108.3
	H	915 047	147 974	118 602	523 438	125 035	42.5	23.0	19.5	84.5
	M	1 006 035	141 312	115 794	560 757	188 169	48.7	20.9	27.8	133.2
Amadora	HM	176 643	26 787	22 651	101 327	25 884	42.5	21.6	20.9	96.6
	H	84 745	13 663	11 451	48 943	10 690	40.3	22.6	17.7	78.2
	M	91 898	13 124	11 200	52 384	15 194	44.5	20.6	23.9	115.8
Cascais	HM	176 102	27 759	21 358	99 769	27 218	45.4	22.9	22.5	98.1
	H	83 841	14 269	10 846	47 662	11 065	43.3	24.4	18.9	77.5
	M	92 261	13 490	10 512	52 107	16 153	47.3	21.5	25.8	119.7
Lisboa	HM	549 766	67 255	60 749	290 599	131 169	56.5	19.1	37.3	195.0
	H	251 026	34 331	30 567	137 533	48 601	49.3	20.4	28.9	141.6
	M	298 740	32 924	30 182	153 066	82 568	63.0	18.0	45.1	250.8
Loures	HM	199 558	31 287	26 691	115 667	25 921	40.2	22.0	18.2	82.8
	H	97 507	15 885	13 512	56 903	11 208	38.5	22.6	15.9	70.6
	M	102 051	15 402	13 179	58 764	14 713	41.9	21.4	20.5	95.5
Odivelas	HM	138 137	20 424	18 617	81 616	17 486	37.8	20.4	17.4	85.6
	H	67 424	10 547	9 524	40 000	7 356	36.2	21.3	14.9	69.7
	M	70 713	9 877	9 093	41 616	10 130	39.5	19.5	20.0	102.6
Oeiras	HM	165 452	23 654	20 352	95 867	25 584	42.4	20.4	22.0	108.2
	H	78 314	12 117	10 334	45 308	10 556	40.7	21.8	19.0	87.1
	M	87 138	11 537	10 018	50 559	15 028	43.9	19.0	24.8	130.3
Sintra	HM	387 479	71 320	46 556	224 817	44 795	42.8	26.3	16.5	62.8
	H	189 545	36 751	23 512	110 244	19 042	41.7	27.5	14.2	51.8
	M	197 934	34 569	23 044	114 573	25 753	43.8	25.1	18.7	74.5
Vila Franca de Xira	HM	127 945	20 803	17 420	74 547	15 179	39.1	22.6	16.5	73.0
	H	62 645	10 414	8 855	36 845	6 530	37.1	22.8	14.3	62.7
	M	65 300	10 389	8 565	37 702	8 649	41.1	22.5	18.7	83.3

Nuts III e Municípios	Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento	
	TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos		
Península de Setúbal	HM	735 985	113 951	94 542	420 112	107 377	43.0	22.1	20.9	94.2
	H	358 695	58 361	48 015	205 986	46 330	41.2	23.0	18.2	79.4
	M	377 290	55 590	46 527	214 126	61 047	44.7	21.3	23.4	109.8
Alcochete	HM	13 778	2 142	1 629	7 803	2 227	46.3	22.7	23.6	104.0
	H	6 760	1 089	842	3 894	945	42.9	23.0	20.0	86.8
	M	7 018	1 053	787	3 909	1 282	49.7	22.4	27.3	121.7
Almada	HM	163 812	23 991	20 018	92 120	27 687	46.1	21.4	24.7	115.4
	H	79 166	12 442	10 144	44 820	11 763	44.0	22.6	21.4	94.5
	M	84 646	11 549	9 874	47 300	15 924	48.1	20.2	27.9	137.9
Barreiro	HM	79 052	10 205	9 522	46 759	12 573	40.5	18.1	22.3	123.2
	H	38 260	5 284	4 818	22 774	5 390	38.7	19.2	19.5	102.0
	M	40 792	4 921	4 704	23 985	7 183	42.2	17.2	25.0	146.0
Moita	HM	68 843	11 398	9 828	38 697	8 925	41.9	23.5	18.4	78.3
	H	33 567	5 769	4 973	19 059	3 770	39.7	24.0	15.7	65.3
	M	35 276	5 629	4 855	19 638	5 155	44.0	23.0	21.0	91.6
Montijo	HM	39 925	6 123	4 855	21 980	6 976	48.8	22.8	26.0	113.9
	H	19 238	3 073	2 466	10 743	2 954	45.6	23.3	22.4	96.1
	M	20 687	3 050	2 389	11 237	4 022	51.9	22.4	29.5	131.9
Palmela	HM	55 741	8 910	7 005	31 082	8 746	46.4	23.4	23.0	98.2
	H	27 375	4 550	3 571	15 338	3 912	44.8	24.1	20.7	86.0
	M	28 366	4 360	3 434	15 744	4 834	47.9	22.7	25.2	110.9
Seixal	HM	157 650	26 462	21 382	93 321	16 486	37.4	23.1	14.4	62.3
	H	77 291	13 532	10 749	45 654	7 358	37.0	24.0	13.0	54.4
	M	80 359	12 930	10 633	47 667	9 128	37.8	22.2	15.7	70.6
Sesimbra	HM	40 120	6 506	4 930	22 341	6 343	47.1	23.9	23.3	97.5
	H	20 004	3 350	2 537	11 204	2 911	45.6	24.4	21.2	86.9
	M	20 116	3 156	2 393	11 137	3 432	48.7	23.3	25.4	108.7
Setúbal	HM	117 064	18 209	15 372	66 028	17 451	43.8	22.4	21.4	95.8
	H	57 034	9 268	7 912	32 507	7 346	41.1	22.9	18.2	79.3
	M	60 030	8 941	7 460	33 521	10 105	46.5	21.8	24.7	113.0
Médio Tejo	HM	228 590	32 341	29 242	119 141	47 870	54.1	21.8	32.3	148.0
	H	110 181	16 488	14 999	58 750	19 949	49.4	22.4	27.0	121.0
	M	118 409	15 853	14 243	60 391	27 921	58.7	21.2	37.4	176.1
Abrantes	HM	41 874	5 252	4 889	21 881	9 855	56.4	19.6	36.8	187.6
	H	20 377	2 686	2 557	10 970	4 162	50.6	19.9	30.8	155.0
	M	21 497	2 566	2 332	10 911	5 693	62.4	19.4	43.0	221.9
Alcanena	HM	14 659	2 011	1 994	7 733	2 932	50.8	20.7	30.1	145.8
	H	7 168	1 035	1 051	3 861	1 227	46.1	21.1	25.0	118.6
	M	7 491	976	943	3 872	1 705	55.7	20.3	35.4	174.7
Constância	HM	3 805	503	487	2 067	749	49.0	19.7	29.3	148.9
	H	1 845	263	242	1 017	323	46.5	20.9	25.7	122.8
	M	1 960	240	245	1 050	426	51.4	18.5	32.9	177.5

Nuts III e Municípios		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Entroncamento	HM	19 113	3 155	2 219	10 813	2 930	46.7	24.2	22.5	92.9
	H	9 291	1 621	1 116	5 278	1 279	45.4	25.4	20.0	78.9
	M	9 822	1 534	1 103	5 535	1 651	48.0	23.1	24.9	107.6
Ferreira do Zêzere	HM	9 418	1 220	1 205	4 404	2 601	68.1	21.8	46.4	213.2
	H	4 521	623	632	2 199	1 074	59.9	22.0	37.9	172.4
	M	4 897	597	573	2 205	1 527	76.5	21.5	55.0	255.8
Ourém	HM	47 804	7 737	6 691	24 293	9 085	54.3	25.0	29.3	117.4
	H	22 878	3 885	3 397	11 824	3 770	50.3	25.5	24.8	97.0
	M	24 926	3 852	3 294	12 469	5 315	58.2	24.4	33.7	138.0
Sardoal	HM	4 061	506	526	1 896	1 134	67.7	20.9	46.8	224.1
	H	1 988	276	273	962	477	61.0	22.3	38.6	172.8
	M	2 073	230	253	934	657	74.7	19.4	55.3	285.7
Tomar	HM	43 099	6 024	5 464	22 313	9 302	55.2	21.7	33.5	154.4
	H	20 573	3 115	2 794	10 864	3 798	50.6	22.8	27.8	121.9
	M	22 526	2 909	2 670	11 449	5 504	59.6	20.6	39.0	189.2
Torres Novas	HM	37 074	4 929	4 822	19 592	7 726	51.8	20.2	31.6	156.7
	H	17 787	2 493	2 441	9 680	3 167	46.7	20.6	26.1	127.0
	M	19 287	2 436	2 381	9 912	4 559	56.9	19.8	37.1	187.2
Vila Nova da Barquinha	HM	7 683	998	937	4 149	1 606	51.2	19.6	31.6	160.9
	H	3 753	490	495	2 090	684	45.4	19.0	26.5	139.6
	M	3 930	508	442	2 059	922	57.2	20.3	36.9	181.5
Lezíria do Tejo	HM	244 148	34 033	30 485	130 756	48 876	51.4	21.1	30.3	143.6
	H	118 810	17 506	15 695	64 868	20 744	47.5	21.7	25.7	118.5
	M	125 338	16 527	14 790	65 888	28 132	55.4	20.5	34.9	170.2
Almeirim	HM	22 303	3 109	2 748	12 086	4 358	50.3	21.0	29.4	140.2
	H	10 693	1 587	1 400	5 906	1 797	46.3	21.7	24.6	113.2
	M	11 610	1 522	1 348	6 180	2 561	54.2	20.2	34.0	168.3
Alpiarça	HM	8 109	1 006	943	4 238	1 929	56.6	19.4	37.2	191.7
	H	3 923	521	506	2 121	780	49.5	19.8	29.7	149.7
	M	4 186	485	437	2 117	1 149	64.0	19.0	45.0	236.9
Azambuja	HM	21 188	2 891	2 673	11 644	3 976	48.0	20.2	27.8	137.5
	H	10 782	1 467	1 400	6 125	1 782	43.2	19.5	23.7	121.5
	M	10 406	1 424	1 273	5 519	2 194	53.3	21.0	32.3	154.1
Benavente	HM	24 545	4 151	3 115	13 411	3 867	48.5	25.1	23.4	93.2
	H	12 158	2 178	1 579	6 694	1 702	46.9	26.3	20.6	78.1
	M	12 387	1 973	1 536	6 717	2 165	50.1	23.9	26.2	109.7
Cartaxo	HM	23 965	3 354	3 031	13 079	4 496	48.7	20.8	27.9	134.0
	H	11 733	1 736	1 559	6 508	1 927	45.4	21.5	23.9	111.0
	M	12 232	1 618	1 472	6 571	2 569	52.1	20.1	31.9	158.8
Chamusca	HM	11 414	1 339	1 426	5 982	2 692	54.4	18.1	36.3	201.0
	H	5 525	686	705	3 030	1 116	48.2	18.4	29.9	162.7
	M	5 889	653	721	2 952	1 576	60.7	17.8	42.9	241.3

(CONTINUA)

- QUADRO 2 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2002

Nuts III e Municípios		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Coruche	HM	21 023	2 393	2 371	10 964	5 291	57.6	17.9	39.7	221.1
	H	10 162	1 150	1 224	5 426	2 359	52.8	17.3	35.5	205.1
	M	10 861	1 243	1 147	5 538	2 932	62.5	18.6	43.9	235.9
Golegã	HM	5 691	775	708	2 968	1 243	54.9	21.1	33.8	160.4
	H	2 690	409	352	1 443	488	50.0	22.8	27.2	119.3
	M	3 001	366	356	1 525	755	59.6	19.5	40.1	206.3
Rio Maior	HM	21 428	3 248	2 793	11 456	3 926	50.3	22.8	27.6	120.9
	H	10 531	1 708	1 455	5 643	1 723	48.3	24.1	24.3	100.9
	M	10 897	1 540	1 338	5 813	2 203	52.3	21.5	30.8	143.1
Salvaterra de Magos	HM	20 523	2 863	2 606	11 176	3 881	48.9	20.8	28.2	135.6
	H	9 946	1 443	1 374	5 504	1 625	44.6	21.0	23.6	112.6
	M	10 577	1 420	1 232	5 672	2 256	53.2	20.6	32.7	158.9
Santarém	HM	63 959	8 897	8 063	33 742	13 264	53.0	21.3	31.7	149.1
	H	30 667	4 608	4 136	16 467	5 459	48.9	22.4	26.5	118.5
	M	33 292	4 289	3 927	17 275	7 805	57.0	20.2	36.8	182.0
Alentejo	HM	523 835	69 527	63 851	265 413	125 033	59.1	21.1	38.0	179.8
	H	256 950	35 660	32 789	133 240	55 259	54.8	21.5	33.3	155.0
	M	266 885	33 867	31 062	132 173	69 774	63.5	20.7	42.7	206.0
Alentejo Litoral	HM	98 007	12 442	12 413	51 257	21 901	53.9	19.5	34.4	176.0
	H	49 099	6 389	6 358	26 257	10 097	50.5	19.6	31.0	158.0
	M	48 908	6 053	6 055	25 000	11 804	57.5	19.5	38.0	195.0
Alcácer do Sal	HM	13 841	1 758	1 725	7 251	3 114	54.3	19.6	34.7	177.1
	H	6 792	893	863	3 683	1 357	49.5	19.6	29.9	152.0
	M	7 049	865	862	3 568	1 757	59.2	19.5	39.7	203.1
Grândola	HM	14 602	1 808	1 666	7 476	3 659	59.8	19.8	40.0	202.4
	H	7 390	929	860	3 935	1 672	54.2	19.4	34.9	180.0
	M	7 212	879	806	3 541	1 987	65.9	20.2	45.7	226.1
Odemira	HM	25 709	3 190	2 978	12 780	6 759	63.1	20.2	42.9	211.9
	H	13 075	1 648	1 547	6 627	3 251	59.9	20.2	39.8	197.3
	M	12 634	1 542	1 431	6 153	3 508	66.6	20.3	46.3	227.5
Santiago do Cacém	HM	30 389	3 656	4 163	16 277	6 297	48.7	17.9	30.8	172.2
	H	15 068	1 848	2 120	8 252	2 848	45.3	17.8	27.5	154.1
	M	15 321	1 808	2 043	8 025	3 449	52.2	18.0	34.3	190.8
Sines	HM	13 466	2 030	1 879	7 476	2 086	44.0	21.7	22.3	102.8
	H	6 774	1 071	968	3 767	971	43.1	22.6	20.5	90.7
	M	6 692	959	911	3 709	1 115	44.9	20.8	24.1	116.3
Alto Alentejo	HM	123 302	15 983	14 499	60 834	31 987	63.7	21.2	42.5	200.1
	H	59 686	8 141	7 427	30 103	14 016	59.0	21.7	37.3	172.2
	M	63 616	7 842	7 072	30 731	17 971	68.3	20.7	47.5	229.2
Alter do Chão	HM	3 770	433	385	1 683	1 268	82.3	20.9	61.3	292.8
	H	1 780	216	178	844	541	74.1	21.1	52.9	250.5
	M	1 990	217	207	839	727	90.2	20.7	69.5	335.0

(CONTINUA)

Nuts III e Municípios		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Arronches	HM	3 313	375	356	1 546	1 039	74.3	19.7	54.6	277.1
	H	1 651	200	202	771	479	69.8	20.6	49.2	239.5
	M	1 662	175	154	775	560	79.1	18.8	60.3	320.0
Avis	HM	5 075	612	555	2 445	1 460	69.1	20.4	48.7	238.6
	H	2 455	293	281	1 225	655	62.9	19.5	43.5	223.5
	M	2 620	319	274	1 220	805	75.2	21.4	53.9	252.4
Campo Maior	HM	8 310	1 280	1 091	4 222	1 719	56.4	24.1	32.4	134.3
	H	4 045	651	575	2 094	730	51.7	24.4	27.4	112.1
	M	4 265	629	516	2 128	989	61.2	23.8	37.4	157.2
Castelo de Vide	HM	3 796	492	396	1 783	1 124	74.2	22.6	51.6	228.5
	H	1 837	252	206	877	502	69.6	23.3	46.4	199.2
	M	1 959	240	190	906	622	78.6	21.9	56.8	259.2
Crato	HM	4 154	415	426	1 965	1 348	73.7	17.4	56.4	324.8
	H	1 984	211	228	979	568	64.5	17.5	47.1	269.2
	M	2 170	204	198	986	780	83.1	17.2	65.9	382.4
Elvas	HM	22 811	3 619	2 968	11 465	4 764	58.1	25.1	33.0	131.6
	H	11 167	1 842	1 512	5 665	2 154	55.7	25.7	30.0	116.9
	M	11 644	1 777	1 456	5 800	2 610	60.5	24.5	36.0	146.9
Fronteira	HM	3 544	431	418	1 731	964	64.9	20.1	44.9	223.7
	H	1 683	212	208	860	404	57.7	19.9	37.8	190.6
	M	1 861	219	210	871	560	72.1	20.3	51.8	255.7
Gavião	HM	4 624	402	409	2 017	1 796	90.6	16.6	74.0	446.8
	H	2 219	200	212	1 011	795	81.4	16.4	65.0	397.5
	M	2 405	202	197	1 006	1 001	100.0	16.8	83.2	495.5
Marvão	HM	3 859	412	393	1 793	1 262	76.6	18.8	57.7	306.3
	H	1 885	212	205	898	570	70.9	19.2	51.7	268.9
	M	1 974	200	188	895	692	82.4	18.5	63.9	346.0
Monforte	HM	3 292	422	378	1 560	931	69.8	21.8	48.0	220.6
	H	1 504	205	176	716	406	68.5	23.0	45.5	198.0
	M	1 788	217	202	844	525	70.9	20.7	50.2	241.9
Mora	HM	5 581	590	699	2 655	1 635	66.3	17.6	48.7	277.1
	H	2 704	312	356	1 332	704	60.2	18.5	41.7	225.6
	M	2 877	278	343	1 323	931	72.6	16.7	55.9	334.9
Nisa	HM	8 273	793	748	3 707	3 027	85.7	17.8	67.9	381.7
	H	3 951	382	409	1 872	1 292	73.4	16.7	56.6	338.2
	M	4 322	411	339	1 835	1 735	98.7	18.9	79.8	422.1
Ponte de Sor	HM	17 739	2 455	2 122	8 878	4 283	61.3	22.3	38.9	174.5
	H	8 620	1 251	1 067	4 427	1 874	56.9	22.8	34.1	149.8
	M	9 119	1 204	1 055	4 451	2 409	65.6	21.9	43.8	200.1
Portalegre	HM	25 161	3 262	3 148	13 296	5 457	53.0	19.8	33.2	167.3
	H	12 201	1 711	1 617	6 490	2 389	50.6	21.1	29.5	139.6
	M	12 960	1 551	1 531	6 806	3 068	55.4	18.6	36.8	197.8

(CONTINUA)

- QUADRO 2 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2002

Nuts III e Municípios		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Alentejo Central	HM	170 903	23 367	20 649	87 224	39 662	58.4	21.7	36.8	169.7
	H	83 100	11 963	10 652	43 042	17 445	54.8	22.3	32.5	145.8
	M	87 803	11 404	9 997	44 182	22 217	62.1	21.0	41.0	194.8
Alandroal	HM	6 391	767	701	3 048	1 880	70.6	20.5	50.1	245.1
	H	3 107	399	363	1 534	816	64.0	21.0	43.0	204.5
	M	3 284	368	338	1 514	1 064	77.3	19.9	57.5	289.1
Arraiolos	HM	7 404	944	850	3 617	1 996	65.8	21.1	44.7	211.4
	H	3 572	479	433	1 796	868	60.4	21.5	38.9	181.2
	M	3 832	465	417	1 821	1 128	71.2	20.8	50.4	242.6
Borba	HM	7 590	957	904	3 899	1 837	58.2	19.9	38.2	192.0
	H	3 780	508	456	1 985	838	55.1	20.8	34.3	165.0
	M	3 810	449	448	1 914	999	61.3	19.0	42.3	222.5
Estremoz	HM	15 232	1 972	1 708	7 461	4 087	66.1	21.5	44.6	207.3
	H	7 350	1 001	892	3 645	1 811	62.0	22.1	39.9	180.9
	M	7 882	971	816	3 816	2 276	70.1	21.0	49.1	234.4
Évora	HM	55 633	8 178	7 154	29 700	10 599	50.9	22.2	28.8	129.6
	H	26 653	4 149	3 651	14 327	4 524	48.2	23.1	25.2	109.0
	M	28 980	4 029	3 503	15 373	6 075	53.5	21.3	32.2	150.8
Montemor-o-Novo	HM	18 411	2 233	2 154	9 091	4 922	63.6	19.9	43.8	220.4
	H	9 036	1 140	1 139	4 473	2 278	60.9	20.3	40.6	199.8
	M	9 375	1 093	1 015	4 618	2 644	66.3	19.4	46.9	241.9
Mourão	HM	3 253	557	384	1 533	778	69.6	29.1	40.6	139.7
	H	1 777	316	223	894	343	59.0	28.3	30.7	108.5
	M	1 476	241	161	639	435	84.5	30.1	54.4	180.5
Portel	HM	7 004	979	824	3 459	1 745	63.6	22.9	40.7	178.2
	H	3 434	497	421	1 745	775	58.7	22.9	35.8	155.9
	M	3 570	482	403	1 714	970	68.6	22.8	45.8	201.2
Redondo	HM	7 068	953	893	3 457	1 768	62.6	21.9	40.6	185.5
	H	3 461	501	446	1 742	775	58.3	22.9	35.4	154.7
	M	3 607	452	447	1 715	993	66.8	20.9	45.9	219.7
Reguengos de Monsaraz	HM	11 289	1 585	1 363	5 592	2 755	62.4	22.8	39.6	173.8
	H	5 527	823	720	2 798	1 193	57.3	23.4	33.9	145.0
	M	5 762	762	643	2 794	1 562	67.6	22.2	45.4	205.0
Sousel	HM	5 589	712	616	2 602	1 658	73.6	22.1	51.5	232.9
	H	2 618	352	308	1 262	695	66.7	22.4	44.3	197.4
	M	2 971	360	308	1 340	963	80.3	21.8	58.4	267.5
Vendas Novas	HM	11 720	1 520	1 279	6 423	2 505	52.3	19.7	32.5	164.8
	H	5 775	792	670	3 177	1 141	50.2	20.6	29.7	144.1
	M	5 945	728	609	3 246	1 364	54.3	18.9	35.4	187.4
Viana do Alentejo	HM	5 568	805	687	2 639	1 437	67.4	24.2	43.2	178.5
	H	2 694	399	346	1 307	643	63.0	24.1	38.9	161.2
	M	2 874	406	341	1 332	794	71.7	24.3	47.5	195.6

(CONTINUA)

Nuts III e Municípios		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Vila Viçosa	HM	8 751	1 214	1 130	4 632	1 787	52.1	21.1	31.0	147.2
	H	4 316	614	595	2 329	785	47.8	21.0	26.8	127.9
	M	4 435	600	535	2 303	1 002	56.4	21.1	35.3	167.0
Baixo Alentejo	HM	131 623	17 742	16 293	66 106	31 489	59.7	21.5	38.2	177.5
	H	65 065	9 169	8 354	33 842	13 703	54.2	21.7	32.5	149.4
	M	66 558	8 573	7 939	32 264	17 786	65.6	21.3	44.2	207.5
Aljustrel	HM	10 163	1 274	1 293	5 306	2 298	54.1	19.3	34.8	180.4
	H	5 078	663	707	2 746	971	47.3	19.2	28.1	146.5
	M	5 085	611	586	2 560	1 327	61.6	19.4	42.2	217.2
Almodôvar	HM	7 845	887	961	3 978	2 026	59.0	18.0	41.0	228.4
	H	3 981	453	504	2 079	950	54.3	17.5	36.8	209.7
	M	3 864	434	457	1 899	1 076	64.1	18.4	45.7	247.9
Alvito	HM	2 658	324	359	1 303	676	60.2	19.5	40.7	208.6
	H	1 317	165	179	661	315	57.1	19.6	37.5	190.9
	M	1 341	159	180	642	361	63.3	19.3	43.9	227.0
Barrancos	HM	1 863	238	201	928	497	65.1	21.1	44.0	208.8
	H	914	119	99	474	224	59.9	20.8	39.1	188.2
	M	949	119	102	454	273	70.5	21.4	49.1	229.4
Beja	HM	35 035	5 073	4 524	18 272	7 175	53.7	22.3	31.5	141.4
	H	16 901	2 649	2 280	9 048	2 927	49.2	23.4	25.8	110.5
	M	18 134	2 424	2 244	9 224	4 248	58.2	21.1	37.0	175.2
Castro Verde	HM	7 578	993	955	3 879	1 763	57.0	20.5	36.5	177.5
	H	3 840	518	490	2 045	796	51.8	20.4	31.4	153.7
	M	3 738	475	465	1 834	967	62.7	20.7	42.1	203.6
Cuba	HM	4 841	686	586	2 348	1 223	65.1	23.4	41.7	178.3
	H	2 339	334	297	1 156	553	61.0	23.0	38.1	165.6
	M	2 502	352	289	1 192	670	69.0	23.8	45.2	190.3
Ferreira do Alentejo	HM	8 682	1 108	1 077	4 346	2 159	60.2	20.4	39.8	194.9
	H	4 241	536	547	2 206	959	54.3	19.5	34.8	178.9
	M	4 441	572	530	2 140	1 200	66.4	21.4	44.9	209.8
Mértola	HM	8 274	868	923	3 805	2 684	75.1	18.4	56.8	309.2
	H	4 126	479	477	1 979	1 197	68.2	19.5	48.7	249.9
	M	4 148	389	446	1 826	1 487	82.6	17.1	65.4	382.3
Moura	HM	16 382	2 507	2 101	8 085	3 689	60.8	24.6	36.2	147.1
	H	8 317	1 332	1 092	4 312	1 583	53.9	24.6	29.3	118.8
	M	8 065	1 175	1 009	3 773	2 106	68.6	24.6	44.0	179.2
Ourique	HM	5 964	642	643	2 857	1 822	70.4	18.3	52.1	283.8
	H	2 989	333	323	1 470	864	66.8	18.6	48.2	259.5
	M	2 975	309	320	1 387	958	74.2	18.1	56.1	310.0
Serpa	HM	16 307	2 286	1 947	8 140	3 932	61.6	22.7	39.0	172.0
	H	8 096	1 155	1 003	4 218	1 722	55.1	22.1	33.0	149.1
	M	8 211	1 131	944	3 922	2 210	68.7	23.2	45.4	195.4

- QUADRO 2 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2002

Nuts III e Municípios		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Vidigueira	HM	6 031	865	715	2 812	1 640	71.0	24.5	46.5	189.6
	H	2 926	448	358	1 433	690	63.5	25.0	38.5	154.0
	M	3 105	417	357	1 379	950	78.7	24.0	54.7	227.8
Algarve	HM	398 370	57 815	48 758	217 647	74 144	49.5	21.7	27.8	128.2
	H	197 991	29 605	24 997	110 333	33 059	46.3	21.9	24.4	111.7
	M	200 379	28 210	23 761	107 314	41 085	52.9	21.5	31.3	145.6
Albufeira	HM	33 019	5 747	4 118	18 780	4 371	44.2	25.1	19.1	76.1
	H	16 568	2 936	2 134	9 544	1 954	41.9	25.1	16.7	66.6
	M	16 451	2 811	1 984	9 236	2 417	46.6	25.1	21.5	86.0
Alcoutim	HM	3 556	283	327	1 547	1 403	90.0	15.1	74.9	495.8
	H	1 795	145	158	833	659	81.1	14.6	66.5	454.5
	M	1 761	138	169	714	744	99.9	15.6	84.3	539.1
Aljezur	HM	5 234	562	520	2 551	1 604	70.5	18.3	52.2	285.4
	H	2 610	278	264	1 336	736	63.4	17.4	46.0	264.7
	M	2 624	284	256	1 215	868	78.3	19.3	59.0	305.6
Castro Marim	HM	6 463	773	702	3 288	1 711	62.3	19.4	42.9	221.3
	H	3 283	403	389	1 724	778	55.9	19.1	36.8	193.1
	M	3 180	370	313	1 564	933	69.4	19.7	49.7	252.2
Faro	HM	57 679	8 368	7 454	32 736	9 114	43.5	20.8	22.7	108.9
	H	27 913	4 282	3 715	16 026	3 883	41.4	21.7	19.7	90.7
	M	29 766	4 086	3 739	16 710	5 231	45.6	20.0	25.6	128.0
Lagoa	HM	21 314	3 290	2 685	11 876	3 462	46.4	22.6	23.8	105.2
	H	10 798	1 695	1 413	6 151	1 540	42.8	22.4	20.4	90.9
	M	10 516	1 595	1 272	5 725	1 922	50.3	22.8	27.5	120.5
Lagos	HM	25 847	4 035	2 956	14 058	4 803	51.9	23.7	28.2	119.0
	H	12 712	2 005	1 506	7 051	2 155	48.6	23.4	25.2	107.5
	M	13 135	2 030	1 450	7 007	2 648	55.3	24.0	31.3	130.4
Loulé	HM	60 044	8 969	7 326	32 346	11 406	51.4	22.6	28.8	127.2
	H	29 882	4 594	3 706	16 366	5 219	48.9	22.9	26.0	113.6
	M	30 162	4 375	3 620	15 980	6 187	53.9	22.3	31.6	141.4
Monchique	HM	6 666	660	713	3 387	1 914	62.8	16.1	46.7	290.0
	H	3 420	343	369	1 802	914	57.9	15.8	42.1	266.5
	M	3 246	317	344	1 585	1 000	68.3	16.4	51.8	315.5
Olhão	HM	40 953	6 326	5 439	22 434	6 756	46.9	22.7	24.2	106.8
	H	20 276	3 274	2 776	11 356	2 872	43.5	23.2	20.3	87.7
	M	20 677	3 052	2 663	11 078	3 884	50.5	22.2	28.3	127.3
Portimão	HM	45 389	6 836	5 563	25 263	7 729	47.2	22.2	25.1	113.1
	H	22 282	3 511	2 872	12 549	3 350	44.5	22.8	21.7	95.4
	M	23 107	3 325	2 691	12 714	4 379	50.0	21.6	28.4	131.7
São Brás de Alportel	HM	10 450	1 459	1 132	5 574	2 291	55.9	21.8	34.2	157.0
	H	5 246	767	587	2 863	1 035	52.2	22.2	30.0	134.9
	M	5 204	692	545	2 711	1 256	59.8	21.3	38.6	181.5

(CONTINUA)

Nuts III e Municípios		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Silves	HM	33 837	4 243	3 942	17 987	7 664	54.3	19.3	34.9	180.6
	H	17 352	2 229	2 070	9 499	3 553	50.0	19.3	30.7	159.4
	M	16 485	2 014	1 872	8 488	4 111	59.1	19.4	39.7	204.1
Tavira	HM	24 729	2 958	2 970	13 071	5 732	54.2	18.4	35.7	193.8
	H	12 391	1 505	1 547	6 719	2 621	49.9	18.2	31.7	174.2
	M	12 338	1 453	1 423	6 352	3 111	58.7	18.7	40.0	214.1
Vila do Bispo	HM	5 268	611	574	2 851	1 241	54.1	17.8	36.2	203.1
	H	2 695	307	301	1 503	593	49.9	17.0	32.9	193.2
	M	2 573	304	273	1 348	648	58.7	18.8	40.0	213.2
Vila Real de Sto António	HM	17 922	2 715	2 341	9 855	3 010	46.9	22.3	24.7	110.9
	H	8 768	1 345	1 193	4 999	1 229	41.6	21.7	19.8	91.4
	M	9 154	1 370	1 148	4 856	1 781	52.5	22.8	29.7	130.0
R. A. dos Açores	HM	238 767	49 241	39 771	119 226	30 524	50.2	31.0	19.2	62.0
	H	118 121	25 253	20 531	59 821	12 516	47.0	31.4	15.6	49.6
	M	120 646	23 988	19 240	59 405	18 008	53.4	30.5	22.9	75.1
Sta Cruz da Graciosa	HM	4 708	771	679	2 292	966	58.5	26.0	32.5	125.3
	H	2 306	407	348	1 159	392	53.0	27.0	26.0	96.3
	M	2 402	364	331	1 133	574	64.1	24.9	39.2	157.7
Calheta	HM	3 976	636	659	1 952	729	52.3	24.4	27.9	114.6
	H	1 961	322	327	968	344	51.4	24.9	26.6	106.8
	M	2 015	314	332	984	385	53.1	23.9	29.3	122.6
Velas	HM	5 546	947	863	2 793	944	51.7	25.9	25.8	99.7
	H	2 744	472	452	1 410	410	47.4	25.3	22.0	86.9
	M	2 802	475	411	1 383	534	56.2	26.5	29.8	112.4
Angra do Heroísmo	HM	34 941	6 596	5 489	17 941	4 918	49.1	28.2	21.0	74.6
	H	17 050	3 286	2 827	8 959	1 981	44.7	27.9	16.8	60.3
	M	17 891	3 310	2 662	8 982	2 937	53.6	28.4	25.2	88.7
Vila da Praia da Vitória	HM	20 055	3 838	3 206	10 389	2 621	47.5	28.2	19.3	68.3
	H	9 983	1 968	1 669	5 194	1 155	45.5	28.7	16.8	58.7
	M	10 072	1 870	1 537	5 195	1 466	49.6	27.8	21.8	78.4
Corvo	HM	435	46	65	238	86	43.6	15.2	28.4	187.0
	H	232	24	36	132	40	38.1	14.3	23.8	166.7
	M	203	22	29	106	46	50.4	16.3	34.1	209.1
Horta	HM	14 934	2 602	2 273	7 848	2 207	47.5	25.7	21.8	84.8
	H	7 393	1 337	1 181	4 004	871	42.6	25.8	16.8	65.1
	M	7 541	1 265	1 092	3 844	1 336	52.7	25.6	27.1	105.6
Lajes das Flores	HM	1 482	221	193	788	280	51.1	22.5	28.5	126.7
	H	750	117	102	412	119	45.9	22.8	23.2	101.7
	M	732	104	91	376	161	56.7	22.3	34.5	154.8
Santa Cruz das Flores	HM	2 467	418	362	1 273	417	51.1	25.6	25.5	99.8
	H	1 231	207	181	656	189	47.3	24.7	22.6	91.3
	M	1 236	211	181	617	228	55.0	26.4	28.6	108.1

- QUADRO 2 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2002

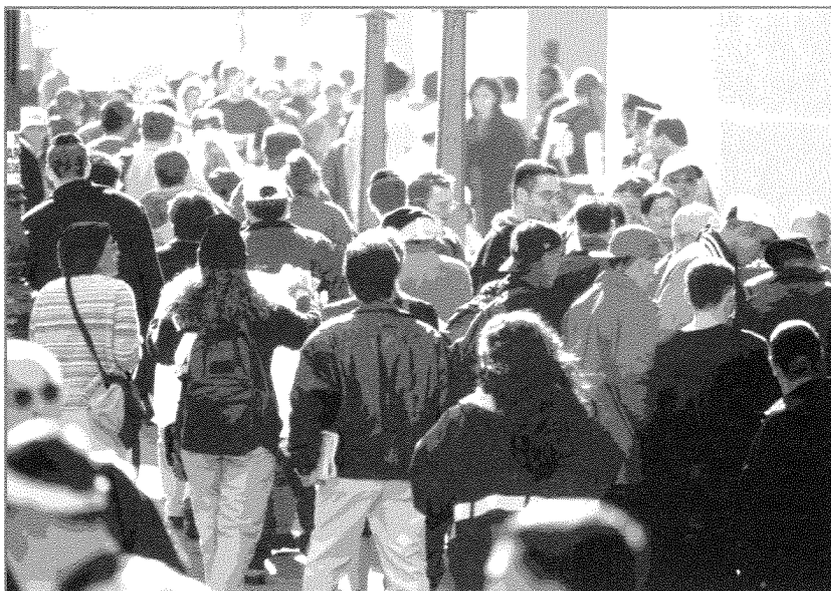
Nuts III e Municípios		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Lajes do Pico	HM	4 900	724	631	2 559	985	53.6	22.7	30.9	136.0
	H	2 446	375	325	1 304	441	50.1	23.0	27.1	117.6
	M	2 454	349	306	1 255	544	57.2	22.4	34.8	155.9
Madalena	HM	6 074	954	863	3 086	1 173	53.9	24.2	29.7	123.0
	H	3 067	491	457	1 607	514	48.7	23.8	24.9	104.7
	M	3 007	463	406	1 479	659	59.5	24.6	35.0	142.3
São Roque do Pico	HM	3 605	559	536	1 828	682	52.5	23.6	28.8	122.0
	H	1 837	295	292	955	295	47.3	23.7	23.7	100.0
	M	1 768	264	244	873	387	58.3	23.6	34.6	146.6
Vila do Porto	HM	5 490	1 083	954	2 762	692	47.8	29.1	18.6	63.9
	H	2 706	548	505	1 362	291	44.9	29.4	15.6	53.1
	M	2 784	535	449	1 400	401	50.6	28.9	21.7	75.0
Lagoa	HM	14 214	3 383	2 635	6 867	1 324	49.5	35.6	13.9	39.1
	H	7 129	1 732	1 380	3 458	557	47.3	35.8	11.5	32.2
	M	7 085	1 651	1 255	3 409	767	51.8	35.4	16.4	46.5
Nordeste	HM	5 209	993	791	2 515	915	57.7	30.0	27.7	92.1
	H	2 589	528	383	1 291	391	54.9	31.5	23.4	74.1
	M	2 620	465	408	1 224	524	60.6	28.5	32.1	112.7
Ponta Delgada	HM	64 616	13 996	10 975	32 852	6 795	47.4	31.9	15.5	48.5
	H	31 520	7 188	5 598	16 170	2 565	44.8	33.0	11.8	35.7
	M	33 096	6 808	5 377	16 682	4 230	50.0	30.9	19.2	62.1
Povoação	HM	6 624	1 345	1 148	3 207	925	52.1	30.9	21.2	68.8
	H	3 262	667	601	1 612	383	47.4	30.1	17.3	57.4
	M	3 362	678	547	1 595	542	57.0	31.7	25.3	79.9
Ribeira Grande	HM	28 507	7 642	5 539	12 701	2 620	56.3	41.9	14.4	34.3
	H	14 371	3 997	2 848	6 445	1 083	54.7	43.0	11.7	27.1
	M	14 136	3 645	2 691	6 256	1 537	57.9	40.7	17.2	42.2
Vila Franca do Campo	HM	10 984	2 524	1 938	5 278	1 245	52.2	35.0	17.3	49.3
	H	5 544	1 315	1 036	2 692	500	48.7	35.3	13.4	38.0
	M	5 440	1 209	902	2 586	745	56.0	34.7	21.4	61.6
Reg. Autónoma Madeira	HM	241 257	45 109	38 261	125 539	32 345	47.3	27.5	19.7	71.7
	H	113 603	23 127	19 577	59 071	11 831	44.4	29.4	15.0	51.2
	M	127 654	21 982	18 684	66 468	20 514	49.9	25.8	24.1	93.3
Calheta (R.A.M.)	HM	11 718	1 901	1 857	5 466	2 493	60.0	26.0	34.0	131.1
	H	5 327	1 006	951	2 426	943	57.7	29.8	27.9	93.7
	M	6 391	895	906	3 040	1 550	62.0	22.7	39.3	173.2
Câmara de Lobos	HM	34 441	8 716	6 401	16 387	2 928	51.1	38.2	12.8	33.6
	H	16 672	4 491	3 293	7 797	1 086	50.3	40.5	9.8	24.2
	M	17 769	4 225	3 108	8 590	1 842	51.9	36.1	15.7	43.6
Funchal	HM	101 458	17 167	15 210	55 340	13 732	43.8	24.3	19.5	80.0
	H	47 292	8 749	7 680	25 952	4 906	40.6	26.0	14.6	56.1
	M	54 166	8 418	7 530	29 388	8 826	46.7	22.8	23.9	104.8

(CONTINUA)

- QUADRO 2 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE E ÍNDICES, NUTS III EM 2002

Nuts III e Municípios		Grupos etários					Índices de dependência			Índice de envelhecimento
		TOTAL	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Machico	HM	21 260	4 031	3 500	11 388	2 332	42.7	27.1	15.7	57.9
	H	10 366	2 106	1 820	5 573	861	40.1	28.5	11.6	40.9
	M	10 894	1 925	1 680	5 815	1 471	45.3	25.7	19.6	76.4
Ponta do Sol	HM	7 988	1 581	1 205	3 855	1 351	57.9	31.2	26.7	85.5
	H	3 586	809	592	1 714	476	55.7	35.1	20.6	58.8
	M	4 402	772	613	2 141	875	59.8	28.0	31.8	113.3
Porto Moniz	HM	2 796	432	459	1 296	610	59.4	24.6	34.8	141.2
	H	1 213	208	248	536	221	54.7	26.5	28.2	106.3
	M	1 583	224	211	760	389	63.1	23.1	40.1	173.7
Ribeira Brava	HM	12 264	2 396	1 931	6 007	1 925	54.4	30.2	24.3	80.3
	H	5 486	1 199	973	2 649	662	51.4	33.1	18.3	55.2
	M	6 778	1 197	958	3 358	1 263	57.0	27.7	29.3	105.5
Santa Cruz	HM	30 464	6 015	4 619	16 201	3 621	46.3	28.9	17.4	60.2
	H	14 772	3 076	2 408	7 935	1 349	42.8	29.7	13.0	43.9
	M	15 692	2 939	2 211	8 266	2 272	49.7	28.1	21.7	77.3
Santana	HM	8 496	1 204	1 394	4 181	1 720	52.4	21.6	30.9	142.9
	H	3 931	616	726	1 931	660	48.0	23.2	24.8	107.1
	M	4 565	588	668	2 250	1 060	56.5	20.2	36.3	180.3
São Vicente	HM	6 012	922	949	2 979	1 163	53.1	23.5	29.6	126.1
	H	2 771	478	500	1 342	450	50.4	26.0	24.4	94.1
	M	3 241	444	449	1 637	713	55.5	21.3	34.2	160.6
Porto Santo	HM	4 360	745	757	2 396	462	38.3	23.6	14.7	62.0
	H	2 187	388	398	1 196	206	37.3	24.3	12.9	53.1
	M	2 173	357	359	1 200	256	39.3	22.9	16.4	71.7

**Estimativas por idades
ano a ano - NUTS II 83**



- QUADRO 3 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE SEGUNDO O SEXO E POR IDADES, NUTS II EM 31 DE DEZEMBRO 2001

IDADES	PORTUGAL			CONTINENTE			NORTE		
	HM	H	M	HM	H	M	HM	H	M
TOTAL	10 329 340	4 988 937	5 340 403	9 851 424	4 758 311	5 093 113	3 667 529	1 773 659	1 893 870
0-4	541 541	277 586	263 955	511 289	262 147	249 142	205 103	105 261	99 842
0	112 121	57 993	54 128	105 877	54 781	51 096	41 192	21 153	20 039
1	109 497	56 115	53 382	103 449	53 006	50 443	41 148	21 157	19 991
2	111 759	57 052	54 707	105 475	53 890	51 585	42 551	21 904	20 647
3	104 956	53 829	51 127	99 072	50 805	48 267	40 191	20 488	19 703
4	103 208	52 597	50 611	97 416	49 665	47 751	40 021	20 559	19 462
5-9	528 589	270 541	258 048	497 851	254 651	243 200	205 952	105 604	100 348
5	104 471	53 412	51 059	98 571	50 294	48 277	40 667	20 775	19 892
6	105 089	54 013	51 076	99 016	50 881	48 135	40 876	21 091	19 785
7	103 342	53 111	50 231	97 143	49 875	47 268	40 179	20 702	19 477
8	106 631	54 505	52 126	100 337	51 329	49 008	41 465	21 236	20 229
9	109 056	55 500	53 556	102 784	52 272	50 512	42 765	21 800	20 965
10-14	570 030	291 462	278 568	535 743	273 925	261 818	222 519	113 722	108 797
10	112 514	57 490	55 024	105 984	54 169	51 815	44 249	22 579	21 670
11	113 472	57 961	55 511	106 696	54 538	52 158	44 052	22 532	21 520
12	113 331	57 899	55 432	106 375	54 343	52 032	43 886	22 615	21 271
13	114 858	58 717	56 141	107 954	55 173	52 781	44 889	22 859	22 030
14	115 855	59 395	56 460	108 735	55 702	53 033	45 443	23 137	22 306
15-19	659 259	336 533	322 726	620 771	316 748	304 023	255 194	130 458	124 736
15	120 354	61 389	58 965	112 902	57 507	55 395	46 824	24 006	22 818
16	123 996	63 436	60 560	116 419	59 530	56 889	48 538	24 843	23 695
17	132 868	67 970	64 898	125 129	64 027	61 102	51 434	26 307	25 127
18	137 736	70 482	67 254	129 884	66 424	63 460	53 115	27 243	25 872
19	144 305	73 256	71 049	136 437	69 260	67 177	55 283	28 059	27 224
20-24	768 059	388 565	379 494	727 514	367 824	359 690	283 237	142 457	140 780
20	147 204	74 673	72 531	138 969	70 429	68 540	55 647	28 046	27 601
21	151 790	76 677	75 113	143 615	72 502	71 113	56 686	28 504	28 182
22	151 920	77 076	74 844	143 877	72 995	70 882	55 809	28 165	27 644
23	154 321	77 914	76 407	146 396	73 803	72 593	56 535	28 250	28 285
24	162 824	82 225	80 599	154 657	78 095	76 562	58 560	29 492	29 068
25-29	823 225	414 007	409 218	782 605	393 666	388 939	299 190	149 316	149 874
25	168 471	85 088	83 383	159 964	80 746	79 218	60 258	30 348	29 910
26	169 700	85 822	83 878	161 336	81 567	79 769	60 754	30 600	30 154
27	165 752	83 408	82 344	157 485	79 332	78 153	60 380	30 081	30 299
28	159 175	79 707	79 468	151 353	75 830	75 523	58 496	29 015	29 481
29	160 127	79 982	80 145	152 467	76 191	76 276	59 302	29 272	30 030
30-34	766 862	382 982	383 880	730 367	364 768	365 599	286 131	141 361	144 770
30	158 569	79 418	79 151	151 151	75 719	75 432	59 020	29 267	29 753
31	155 791	78 157	77 634	148 350	74 414	73 936	57 957	28 908	29 049
32	151 520	75 855	75 665	144 351	72 233	72 118	56 506	27 831	28 675
33	150 344	75 069	75 275	143 021	71 414	71 607	55 957	27 618	28 339
34	150 638	74 483	76 155	143 494	70 988	72 506	56 691	27 737	28 954

(CONTINUA)

- QUADRO 3 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE SEGUNDO O SEXO E POR IDADES, NUTS II EM 31 DE DEZEMBRO 2001

IDADES	PORTUGAL			CONTINENTE			NORTE		
	HM	H	M	HM	H	M	HM	H	M
35-39	768 802	378 318	390 484	731 764	360 188	371 576	289 893	142 070	147 823
35	152 350	75 237	77 113	145 079	71 644	73 435	56 988	27 892	29 096
36	154 536	76 253	78 283	146 986	72 486	74 500	58 413	28 575	29 838
37	156 945	77 082	79 863	149 270	73 298	75 972	59 718	29 277	30 441
38	153 072	75 180	77 892	145 643	71 616	74 027	57 576	28 259	29 317
39	151 899	74 566	77 333	144 785	71 144	73 641	57 198	28 067	29 131
40-44	740 109	363 381	376 728	706 720	347 061	359 659	274 485	134 769	139 716
40	152 756	74 949	77 807	145 676	71 541	74 135	58 289	28 603	29 686
41	152 603	75 215	77 388	145 243	71 557	73 686	56 439	27 743	28 696
42	145 514	71 430	74 084	138 954	68 212	70 742	53 832	26 501	27 331
43	144 456	70 872	73 584	138 137	67 819	70 318	52 701	25 875	26 826
44	144 780	70 915	73 865	138 711	67 933	70 778	53 224	26 047	27 177
45-49	684 756	332 998	351 758	656 302	319 060	337 242	245 391	119 191	126 200
45	137 791	67 470	70 321	131 829	64 541	67 288	50 069	24 439	25 630
46	140 862	68 647	72 215	135 064	65 808	69 256	51 010	24 772	26 238
47	137 277	66 963	70 314	131 526	64 149	67 377	49 731	24 288	25 443
48	132 878	64 354	68 524	127 348	61 655	65 693	46 840	22 743	24 097
49	135 948	65 564	70 384	130 534	62 908	67 626	47 741	22 949	24 792
50-54	653 520	316 007	337 513	628 923	304 010	324 913	223 405	108 394	115 011
50	134 260	65 290	68 970	128 813	62 521	66 292	47 456	23 005	24 451
51	133 641	64 986	68 655	128 157	62 262	65 895	45 904	22 483	23 421
52	130 337	63 477	66 860	125 629	61 177	64 452	44 819	21 965	22 854
53	133 173	64 050	69 123	128 526	61 819	66 707	45 068	21 689	23 379
54	122 109	58 204	63 905	117 798	56 232	61 566	40 158	19 252	20 906
55-59	580 095	272 776	307 319	559 198	263 331	295 867	187 452	87 829	99 623
55	117 414	55 516	61 898	113 085	53 501	59 584	38 010	18 021	19 989
56	123 626	58 029	65 597	119 216	56 072	63 144	41 054	19 221	21 833
57	117 167	54 800	62 367	112 791	52 842	59 949	37 877	17 567	20 310
58	113 696	53 598	60 098	109 696	51 792	57 904	35 957	16 857	19 100
59	108 192	50 833	57 359	104 409	49 124	55 285	34 554	16 163	18 391
60-64	535 922	249 417	286 505	516 780	241 103	275 677	168 925	77 727	91 198
60	102 553	48 020	54 533	98 633	46 295	52 338	31 782	14 764	17 018
61	105 762	49 363	56 399	101 777	47 636	54 141	33 030	15 372	17 658
62	109 276	51 037	58 239	105 586	49 445	56 141	34 263	15 798	18 465
63	110 530	51 344	59 186	106 785	49 743	57 042	35 284	16 207	19 077
64	107 801	49 653	58 148	104 000	47 984	56 016	34 566	15 586	18 980
65-69	535 320	242 539	292 781	515 181	234 155	281 026	166 706	74 897	91 809
65	110 143	50 554	59 589	106 053	48 852	57 201	34 608	15 856	18 752
66	111 689	50 860	60 829	107 709	49 198	58 511	35 194	15 890	19 304
67	104 911	47 449	57 462	100 867	45 800	55 067	32 465	14 474	17 991
68	104 566	47 023	57 543	100 563	45 377	55 186	32 372	14 534	17 838
69	104 011	46 653	57 358	99 988	44 927	55 061	32 067	14 143	17 924

IDADES	PORTUGAL			CONTINENTE			NORTE		
	HM	H	M	HM	H	M	HM	H	M
70-74	456 567	198 684	257 883	439 672	191 850	247 822	140 717	60 588	80 129
70	101 091	45 404	55 687	97 261	43 775	53 486	31 208	14 009	17 199
71	97 509	42 715	54 794	93 690	41 166	52 524	30 113	13 125	16 988
72	89 042	38 722	50 320	85 787	37 425	48 362	27 494	11 786	15 708
73	87 555	37 484	50 071	84 634	36 335	48 299	27 144	11 365	15 779
74	81 370	34 359	47 011	78 301	33 148	45 153	24 758	10 303	14 455
75-79	354 099	145 067	209 032	341 227	140 133	201 094	106 251	42 814	63 437
75	81 684	34 038	47 646	78 742	32 888	45 854	24 795	10 155	14 640
76	76 440	31 499	44 941	73 605	30 401	43 204	22 770	9 209	13 561
77	71 571	29 590	41 981	68 900	28 585	40 315	21 440	8 710	12 730
78	65 506	26 411	39 095	63 193	25 526	37 667	19 585	7 820	11 765
79	58 898	23 529	35 369	56 789	22 735	34 054	17 661	6 920	10 741
80-84	210 675	80 008	130 667	202 995	77 211	125 784	62 723	23 514	39 209
80	55 446	22 047	33 399	53 525	21 330	32 195	16 675	6 469	10 206
81	51 759	19 579	32 180	49 941	18 936	31 005	15 703	5 863	9 840
82	40 163	15 059	25 104	38 612	14 489	24 123	11 552	4 338	7 214
83	32 525	12 144	20 381	31 271	11 677	19 594	9 600	3 563	6 037
84	30 782	11 179	19 603	29 647	10 779	18 868	9 193	3 281	5 912
85 e +	151 910	48 066	103 844	146 520	46 483	100 037	44 254	13 688	30 566

- QUADRO 3 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE SEGUNDO O SEXO E POR IDADES, NUTS II EM 31 DE DEZEMBRO 2001

IDADES	CENTRO			LISBOA e VALE do TEJO			ALENTEJO		
	HM	H	M	HM	H	M	HM	H	M
TOTAL	1 769 832	851 116	918 716	3 499 107	1 682 928	1 816 179	524 023	256 782	267 241
0-4	83 418	42 458	40 960	181 537	93 186	88 351	22 330	11 518	10 812
0	16 712	8 670	8 042	39 406	20 477	18 930	4 406	2 319	2 087
1	16 799	8 493	8 306	37 256	19 127	18 128	4 429	2 273	2 156
2	17 350	8 733	8 617	36 980	18 845	18 135	4 688	2 444	2 244
3	16 276	8 305	7 971	34 649	17 846	16 803	4 429	2 298	2 131
4	16 281	8 257	8 024	33 246	16 891	16 355	4 378	2 184	2 194
5-9	84 766	43 274	41 492	166 877	85 280	81 597	22 218	11 296	10 922
5	16 689	8 523	8 166	33 387	17 014	16 373	4 333	2 212	2 121
6	16 836	8 669	8 167	33 308	17 069	16 239	4 354	2 193	2 161
7	16 592	8 416	8 176	32 668	16 850	15 817	4 273	2 159	2 114
8	17 001	8 683	8 318	33 571	17 129	16 443	4 592	2 376	2 216
9	17 648	8 983	8 665	33 943	17 218	16 725	4 666	2 356	2 310
10-14	93 555	48 018	45 537	174 471	89 094	85 377	25 502	13 079	12 423
10	17 937	9 190	8 747	35 010	17 914	17 096	4 925	2 526	2 399
11	18 518	9 512	9 006	35 183	17 954	17 229	5 040	2 557	2 483
12	18 851	9 703	9 148	34 542	17 405	17 137	5 015	2 552	2 463
13	18 971	9 722	9 249	34 966	17 940	17 026	5 219	2 666	2 553
14	19 278	9 891	9 387	34 771	17 881	16 890	5 303	2 778	2 525
15-19	111 221	56 760	54 461	200 188	101 785	98 403	31 045	15 949	15 096
15	20 019	10 203	9 816	36 072	18 237	17 835	5 717	2 921	2 796
16	20 786	10 536	10 250	37 046	18 948	18 098	5 782	2 953	2 829
17	22 492	11 617	10 875	40 148	20 373	19 775	6 284	3 244	3 040
18	23 347	11 877	11 470	42 121	21 545	20 576	6 498	3 369	3 129
19	24 577	12 527	12 050	44 801	22 682	22 119	6 764	3 462	3 302
20-24	126 254	63 909	62 345	256 812	130 105	126 707	34 670	17 787	16 883
20	24 852	12 629	12 223	46 746	23 791	22 955	6 775	3 478	3 297
21	25 353	12 905	12 448	49 287	24 813	24 474	7 018	3 502	3 516
22	25 147	12 696	12 451	50 971	25 916	25 055	6 742	3 520	3 222
23	25 121	12 790	12 331	52 787	26 696	26 091	6 632	3 385	3 247
24	25 781	12 889	12 892	57 021	28 889	28 132	7 503	3 902	3 601
25-29	128 008	64 188	63 820	290 333	146 668	143 665	35 033	18 115	16 918
25	26 750	13 478	13 272	59 179	29 896	29 282	7 671	3 913	3 758
26	26 550	13 242	13 308	60 370	30 589	29 782	7 359	3 824	3 535
27	25 300	12 689	12 611	58 735	29 780	28 955	6 954	3 605	3 349
28	24 685	12 379	12 306	55 917	28 100	27 817	6 489	3 418	3 071
29	24 723	12 400	12 323	56 132	28 303	27 829	6 560	3 355	3 205
30-34	121 168	60 292	60 876	261 909	131 613	130 296	32 696	16 936	15 760
30	24 625	12 304	12 321	55 430	27 892	27 538	6 385	3 345	3 040
31	24 367	12 104	12 263	53 849	27 195	26 654	6 580	3 365	3 215
32	24 213	12 218	11 995	51 482	25 864	25 619	6 471	3 388	3 083
33	24 058	11 853	12 205	50 778	25 559	25 218	6 583	3 446	3 137
34	23 905	11 813	12 092	50 370	25 103	25 267	6 677	3 392	3 285

IDADES	CENTRO			LISBOA e VALE do TEJO			ALENTEJO		
	HM	H	M	HM	H	M	HM	H	M
35-39	124 262	61 079	63 183	253 840	124 705	129 135	34 981	17 782	17 199
35	24 114	11 881	12 233	51 424	25 469	25 955	6 805	3 425	3 380
36	24 864	12 205	12 659	51 271	25 403	25 868	6 711	3 437	3 274
37	25 402	12 449	12 953	51 341	25 053	26 288	6 958	3 535	3 423
38	25 012	12 346	12 666	50 174	24 479	25 695	7 180	3 667	3 513
39	24 870	12 198	12 672	49 629	24 301	25 328	7 327	3 718	3 609
40-44	123 857	60 923	62 934	244 110	118 672	125 437	35 790	18 263	17 527
40	25 605	12 536	13 069	48 948	23 839	25 108	7 149	3 657	3 492
41	25 150	12 353	12 797	50 316	24 651	25 665	7 427	3 866	3 561
42	24 473	12 048	12 425	48 094	23 311	24 784	6 992	3 521	3 471
43	24 312	11 987	12 325	48 133	23 308	24 825	7 228	3 678	3 550
44	24 317	11 999	12 318	48 618	23 564	25 055	6 994	3 541	3 453
45-49	115 109	56 714	58 395	236 019	112 710	123 309	33 313	17 058	16 255
45	23 381	11 634	11 747	46 567	22 386	24 181	6 645	3 418	3 227
46	23 734	11 680	12 054	47 971	23 056	24 914	6 842	3 511	3 331
47	22 954	11 380	11 574	46 914	22 492	24 422	6 628	3 322	3 306
48	22 232	10 876	11 356	46 517	22 104	24 413	6 538	3 332	3 206
49	22 808	11 144	11 664	48 050	22 673	25 377	6 660	3 475	3 185
50-54	108 831	52 795	56 036	240 547	114 671	125 876	30 852	15 331	15 521
50	22 105	10 850	11 255	47 811	22 837	24 973	6 250	3 213	3 037
51	22 171	10 911	11 260	48 849	23 230	25 619	6 291	3 140	3 151
52	21 853	10 684	11 169	47 939	23 012	24 927	6 002	2 952	3 050
53	22 664	10 907	11 757	49 314	23 476	25 838	6 206	3 065	3 141
54	20 038	9 443	10 595	46 634	22 117	24 518	6 103	2 961	3 142
55-59	99 786	46 476	53 310	220 172	104 231	115 941	29 120	13 641	15 479
55	19 622	9 222	10 400	44 929	21 194	23 735	5 957	2 843	3 114
56	21 510	9 970	11 540	46 275	21 807	24 468	5 845	2 816	3 029
57	19 672	9 085	10 587	44 650	21 143	23 507	5 979	2 812	3 167
58	19 738	9 256	10 482	43 634	20 716	22 918	5 759	2 665	3 094
59	19 244	8 943	10 301	40 683	19 371	21 312	5 580	2 505	3 075
60-64	99 751	45 990	53 761	194 596	91 999	102 597	31 815	14 616	17 199
60	18 855	8 606	10 249	38 356	18 247	20 110	5 475	2 552	2 923
61	19 306	8 951	10 355	38 912	18 399	20 513	6 143	2 753	3 390
62	20 445	9 423	11 022	39 756	18 853	20 903	6 727	3 173	3 554
63	21 069	9 757	11 312	39 393	18 517	20 877	6 654	3 062	3 592
64	20 076	9 253	10 823	38 178	17 983	20 195	6 816	3 076	3 740
65-69	103 502	47 241	56 261	186 059	84 473	101 587	37 178	17 365	19 813
65	20 672	9 409	11 263	39 028	18 111	20 918	7 416	3 457	3 959
66	21 589	9 941	11 648	38 719	17 717	21 002	7 685	3 559	4 126
67	20 391	9 312	11 079	36 302	16 502	19 799	7 340	3 452	3 888
68	20 531	9 242	11 289	35 962	16 149	19 813	7 474	3 476	3 998
69	20 319	9 337	10 982	36 049	15 993	20 055	7 263	3 421	3 842

- QUADRO 3 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE - SEGUNDO O SEXO E POR IDADES, NUTS II EM 31 DE DEZEMBRO 2001

IDADES	CENTRO			LISBOA e VALE do TEJO			ALENTEJO		
	HM	H	M	HM	H	M	HM	H	M
70-74	91 362	40 360	51 002	155 952	67 053	88 899	32 819	15 070	17 749
70	19 804	8 960	10 844	34 849	15 459	19 390	7 096	3 294	3 802
71	19 618	8 736	10 882	33 245	14 404	18 842	6 852	3 120	3 732
72	17 694	7 715	9 979	30 597	13 263	17 334	6 443	2 953	3 490
73	17 783	7 814	9 969	29 800	12 567	17 233	6 300	2 949	3 351
74	16 463	7 135	9 328	27 461	11 359	16 102	6 128	2 754	3 374
75-79	74 542	31 087	43 455	118 292	47 391	70 901	26 828	11 999	14 829
75	16 982	7 235	9 747	27 384	11 126	16 258	6 132	2 788	3 344
76	15 884	6 624	9 260	25 612	10 332	15 280	5 887	2 702	3 185
77	15 166	6 415	8 751	23 864	9 710	14 154	5 343	2 358	2 985
78	14 009	5 700	8 309	21 792	8 579	13 213	4 964	2 182	2 782
79	12 501	5 113	7 388	19 641	7 646	11 996	4 502	1 969	2 533
80-84	45 904	17 905	27 999	68 563	24 954	43 609	16 109	6 732	9 377
80	11 820	4 774	7 046	18 409	7 183	11 226	4 177	1 814	2 363
81	11 123	4 339	6 784	16 698	6 062	10 636	3 984	1 629	2 355
82	8 721	3 370	5 351	13 152	4 622	8 530	3 277	1 363	1 914
83	7 317	2 804	4 513	10 376	3 684	6 692	2 497	1 038	1 459
84	6 923	2 618	4 305	9 929	3 403	6 526	2 174	888	1 286
85 e +	34 538	11 648	22 890	48 829	14 338	34 492	11 721	4 246	7 475

IDADES	ALGARVE			R. A. AÇORES			R. A. MADEIRA		
	HM	H	M	HM	H	M	HM	H	M
TOTAL	390 933	193 826	197 107	237 575	117 482	120 093	240 341	113 144	127 197
0-4	18 901	9 724	9 177	15 704	8 056	7 648	14 548	7 383	7 165
0	4 160	2 162	1 998	3 105	1 605	1 500	3 140	1 607	1 532
1	3 818	1 956	1 862	3 185	1 676	1 509	2 862	1 433	1 430
2	3 906	1 964	1 942	3 293	1 648	1 645	2 991	1 514	1 477
3	3 527	1 868	1 659	3 056	1 593	1 463	2 828	1 431	1 397
4	3 490	1 774	1 716	3 065	1 534	1 531	2 727	1 398	1 329
5-9	18 038	9 197	8 841	16 211	8 351	7 860	14 527	7 539	6 988
5	3 495	1 770	1 725	3 158	1 658	1 500	2 742	1 460	1 282
6	3 642	1 859	1 783	3 233	1 652	1 581	2 840	1 480	1 360
7	3 432	1 748	1 684	3 247	1 699	1 548	2 951	1 537	1 415
8	3 707	1 905	1 802	3 279	1 648	1 631	3 016	1 528	1 487
9	3 762	1 915	1 847	3 294	1 694	1 600	2 978	1 534	1 444
10-14	19 696	10 012	9 684	17 992	9 179	8 813	16 295	8 358	7 937
10	3 863	1 960	1 903	3 446	1 747	1 699	3 084	1 574	1 510
11	3 903	1 983	1 920	3 596	1 810	1 786	3 180	1 613	1 567
12	4 081	2 068	2 013	3 606	1 837	1 769	3 350	1 719	1 631
13	3 909	1 986	1 923	3 585	1 832	1 753	3 319	1 712	1 607
14	3 940	2 015	1 925	3 759	1 953	1 806	3 361	1 740	1 621
15-19	23 123	11 796	11 327	19 599	10 084	9 515	18 889	9 701	9 188
15	4 270	2 140	2 130	3 875	2 019	1 856	3 577	1 863	1 714
16	4 267	2 250	2 017	3 845	1 972	1 873	3 732	1 934	1 798
17	4 771	2 486	2 285	3 823	1 960	1 863	3 916	1 983	1 933
18	4 803	2 390	2 413	4 044	2 089	1 955	3 808	1 969	1 839
19	5 012	2 530	2 482	4 012	2 044	1 968	3 856	1 952	1 904
20-24	26 541	13 566	12 975	20 408	10 498	9 910	20 137	10 243	9 894
20	4 949	2 485	2 464	4 140	2 133	2 007	4 095	2 111	1 984
21	5 271	2 778	2 493	4 184	2 148	2 036	3 991	2 027	1 964
22	5 208	2 698	2 510	4 039	2 079	1 960	4 004	2 002	2 002
23	5 321	2 682	2 639	3 982	2 092	1 890	3 943	2 019	1 924
24	5 792	2 923	2 869	4 063	2 046	2 017	4 104	2 084	2 020
25-29	30 041	15 379	14 662	19 232	9 666	9 566	21 384	10 678	10 706
25	6 107	3 111	2 996	4 060	2 057	2 003	4 446	2 285	2 162
26	6 302	3 312	2 990	3 969	2 026	1 943	4 389	2 229	2 159
27	6 116	3 177	2 939	3 888	1 918	1 970	4 379	2 158	2 221
28	5 766	2 918	2 848	3 641	1 811	1 830	4 184	2 069	2 115
29	5 750	2 861	2 889	3 674	1 854	1 820	3 986	1 937	2 049
30-34	28 463	14 566	13 897	17 383	8 888	8 495	19 112	9 326	9 786
30	5 691	2 911	2 780	3 597	1 833	1 764	3 821	1 866	1 955
31	5 597	2 842	2 755	3 551	1 823	1 728	3 890	1 920	1 970
32	5 678	2 932	2 746	3 451	1 809	1 642	3 719	1 813	1 905
33	5 646	2 938	2 708	3 412	1 760	1 652	3 910	1 895	2 016
34	5 851	2 943	2 908	3 372	1 663	1 709	3 772	1 832	1 940

- QUADRO 3 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE SEGUNDO O SEXO E POR IDADES, NUTS II EM 31 DE DEZEMBRO 2001

IDADES	ALGARVE			R. A. AÇORES			R. A. MADEIRA		
	HM	H	M	HM	H	M	HM	H	M
35-39	28 788	14 552	14 236	17 684	8 926	8 758	19 354	9 204	10 150
35	5 748	2 977	2 771	3 420	1 737	1 683	3 851	1 856	1 995
36	5 727	2 866	2 861	3 561	1 840	1 721	3 989	1 927	2 062
37	5 851	2 984	2 867	3 653	1 844	1 809	4 022	1 940	2 082
38	5 701	2 865	2 836	3 569	1 779	1 790	3 860	1 785	2 075
39	5 761	2 860	2 901	3 481	1 726	1 755	3 633	1 696	1 937
40-44	28 479	14 434	14 045	16 747	8 500	8 247	16 641	7 820	8 822
40	5 686	2 906	2 780	3 539	1 792	1 747	3 540	1 616	1 925
41	5 911	2 944	2 967	3 687	1 896	1 791	3 673	1 762	1 911
42	5 562	2 831	2 731	3 293	1 692	1 601	3 268	1 526	1 741
43	5 763	2 971	2 792	3 214	1 602	1 612	3 105	1 451	1 654
44	5 557	2 782	2 775	3 014	1 518	1 496	3 056	1 464	1 591
45-49	26 470	13 387	13 083	14 109	7 278	6 831	14 345	6 660	7 685
45	5 167	2 664	2 503	3 047	1 547	1 500	2 915	1 382	1 533
46	5 508	2 789	2 719	2 836	1 470	1 366	2 961	1 369	1 593
47	5 299	2 667	2 632	2 885	1 512	1 373	2 866	1 302	1 564
48	5 221	2 600	2 621	2 714	1 386	1 328	2 816	1 313	1 503
49	5 275	2 667	2 608	2 627	1 363	1 264	2 787	1 293	1 494
50-54	25 288	12 819	12 469	12 239	6 206	6 033	12 358	5 791	6 567
50	5 192	2 616	2 576	2 796	1 475	1 321	2 650	1 294	1 357
51	4 942	2 498	2 444	2 735	1 407	1 328	2 749	1 317	1 432
52	5 016	2 564	2 452	2 318	1 160	1 158	2 390	1 140	1 250
53	5 274	2 682	2 592	2 283	1 133	1 150	2 364	1 098	1 266
54	4 864	2 459	2 405	2 107	1 031	1 076	2 205	941	1 263
55-59	22 668	11 154	11 514	10 413	4 939	5 474	10 484	4 506	5 978
55	4 567	2 221	2 346	2 110	998	1 112	2 219	1 017	1 202
56	4 532	2 258	2 274	2 238	1 024	1 214	2 172	933	1 239
57	4 613	2 235	2 378	2 290	1 081	1 209	2 086	877	1 209
58	4 608	2 298	2 310	1 989	973	1 016	2 011	833	1 178
59	4 348	2 142	2 206	1 786	863	923	1 997	846	1 151
60-64	21 693	10 771	10 922	9 177	4 279	4 898	9 965	4 035	5 930
60	4 164	2 126	2 038	1 880	876	1 004	2 041	849	1 191
61	4 386	2 161	2 225	1 947	919	1 028	2 038	808	1 230
62	4 395	2 198	2 197	1 746	825	921	1 944	767	1 177
63	4 384	2 200	2 184	1 790	806	984	1 956	795	1 160
64	4 364	2 086	2 278	1 814	853	961	1 987	816	1 171
65-69	21 735	10 179	11 556	9 538	4 231	5 307	10 602	4 153	6 448
65	4 328	2 019	2 309	1 923	839	1 084	2 168	863	1 304
66	4 522	2 091	2 431	1 907	853	1 054	2 073	809	1 264
67	4 370	2 060	2 310	1 892	807	1 085	2 151	842	1 310
68	4 224	1 976	2 248	1 920	857	1 063	2 083	789	1 294
69	4 291	2 033	2 258	1 896	875	1 021	2 126	851	1 276

- QUADRO 3 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE SEGUNDO O SEXO E POR IDADES, NUTS II EM 31 DE DEZEMBRO 2001

IDADES	ALGARVE			R. A. AÇORES			R. A. MADEIRA		
	HM	H	M	HM	H	M	HM	H	M
70-74	18 822	8 779	10 043	8 200	3 517	4 683	8 695	3 317	5 378
70	4 304	2 053	2 251	1 841	826	1 015	1 989	803	1 186
71	3 861	1 781	2 080	1 843	798	1 045	1 977	751	1 225
72	3 559	1 708	1 851	1 531	641	890	1 724	656	1 068
73	3 607	1 640	1 967	1 438	608	830	1 483	541	942
74	3 491	1 597	1 894	1 547	644	903	1 522	567	955
75-79	15 314	6 842	8 472	6 485	2 648	3 837	6 387	2 286	4 101
75	3 449	1 584	1 865	1 455	594	861	1 487	556	931
76	3 452	1 534	1 918	1 451	615	836	1 384	483	901
77	3 087	1 392	1 695	1 326	526	800	1 345	479	866
78	2 843	1 245	1 598	1 183	486	697	1 130	399	731
79	2 483	1 087	1 396	1 070	427	643	1 040	367	672
80-84	9 696	4 106	5 590	3 865	1 437	2 428	3 815	1 360	2 455
80	2 444	1 090	1 354	1 025	388	637	896	329	567
81	2 433	1 043	1 390	924	345	579	894	298	596
82	1 910	796	1 114	755	298	457	796	272	524
83	1 481	588	893	612	228	384	642	239	403
84	1 428	589	839	549	178	371	586	222	364
85 e +	7 177	2 563	4 614	2 588	799	1 789	2 803	784	2 018

IDADES	PORTUGAL			CONTINENTE			NORTE		
	HM	H	M	HM	H	M	HM	H	M
TOTAL	10 407 465	5 030 247	5 377 218	9 927 441	4 798 523	5 128 918	3 691 922	1 785 931	1 905 991
0-4	551 086	283 406	267 680	520 562	267 770	252 792	205 872	105 741	100 131
0	113 701	58 933	54 768	107 575	55 772	51 803	41 298	21 312	19 986
1	111 835	57 834	54 001	105 611	54 632	50 979	41 043	21 070	19 973
2	109 250	55 980	53 270	103 219	52 879	50 340	41 021	21 088	19 933
3	111 547	56 936	54 611	105 278	53 784	51 494	42 435	21 842	20 593
4	104 753	53 723	51 030	98 879	50 703	48 176	40 075	20 429	19 646
5-9	527 067	269 823	257 244	496 736	254 185	242 551	204 205	104 863	99 342
5	103 881	52 950	50 931	98 077	50 009	48 068	40 169	20 638	19 531
6	105 378	53 876	51 502	99 461	50 747	48 714	40 876	20 883	19 993
7	105 995	54 462	51 533	99 908	51 322	48 586	41 076	21 185	19 891
8	104 269	53 570	50 699	98 055	50 326	47 729	40 410	20 822	19 588
9	107 544	54 965	52 579	101 235	51 781	49 454	41 674	21 335	20 339
10-14	567 600	289 721	277 879	534 088	272 606	261 482	220 809	112 846	107 963
10	110 005	55 963	54 042	103 715	52 726	50 989	42 984	21 903	21 081
11	113 412	57 935	55 477	106 869	54 606	52 263	44 451	22 672	21 779
12	114 319	58 385	55 934	107 526	54 951	52 575	44 244	22 626	21 618
13	114 165	58 324	55 841	107 202	54 763	52 439	44 052	22 702	21 350
14	115 699	59 114	56 585	108 776	55 560	53 216	45 078	22 943	22 135
15-19	635 052	324 692	310 360	597 268	305 186	292 082	246 135	125 860	120 275
15	116 643	59 793	56 850	109 513	56 091	53 422	45 606	23 218	22 388
16	121 156	61 768	59 388	113 694	57 882	55 812	46 989	24 075	22 914
17	124 755	63 795	60 960	117 170	59 883	57 287	48 678	24 900	23 778
18	133 728	68 376	65 352	125 981	64 432	61 549	51 580	26 367	25 213
19	138 770	70 960	67 810	130 910	66 898	64 012	53 282	27 300	25 982
20-24	755 947	382 706	373 241	715 696	362 104	353 592	280 492	141 103	139 389
20	145 429	73 791	71 638	137 565	69 796	67 769	55 393	28 081	27 312
21	148 395	75 230	73 165	140 167	70 993	69 174	55 748	28 055	27 693
22	153 098	77 287	75 811	144 923	73 115	71 808	56 788	28 510	28 278
23	153 342	77 796	75 546	145 295	73 716	71 579	55 927	28 191	27 736
24	155 683	78 602	77 081	147 746	74 484	73 262	56 636	28 266	28 370
25-29	832 989	419 738	413 251	791 807	399 041	392 766	299 227	149 738	149 489
25	164 235	82 903	81 332	156 065	78 779	77 286	58 681	29 512	29 169
26	169 955	85 847	84 108	161 431	81 501	79 930	60 400	30 385	30 015
27	171 058	86 475	84 583	162 691	82 216	80 475	60 906	30 635	30 271
28	167 174	84 097	83 077	158 894	80 015	78 879	60 566	30 131	30 435
29	160 567	80 416	80 151	152 726	76 530	76 196	58 674	29 075	29 599
30-34	783 550	392 069	391 481	746 447	373 515	372 932	289 949	143 338	146 611
30	161 624	80 742	80 882	153 937	76 938	76 999	59 518	29 349	30 169
31	160 022	80 169	79 853	152 586	76 460	76 126	59 242	29 342	29 900
32	157 265	78 878	78 387	149 806	75 124	74 682	58 208	28 996	29 212
33	152 974	76 580	76 394	145 795	72 954	72 841	56 789	27 948	28 841
34	151 665	75 700	75 965	144 323	72 039	72 284	56 192	27 703	28 489

(CONTINUA)

- QUADRO 4 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE SEGUNDO O SEXO E POR IDADES, NUTS II EM 31 DE DEZEMBRO 2002

IDADES	PORTUGAL			CONTINENTE			NORTE		
	HM	H	M	HM	H	M	HM	H	M
35-39	774 229	381 663	392 566	737 068	363 418	373 650	290 803	142 377	148 426
35	152 072	75 209	76 863	144 912	71 705	73 207	56 968	27 856	29 112
36	153 746	75 948	77 798	146 446	72 336	74 110	57 265	28 020	29 245
37	155 927	76 944	78 983	148 368	73 176	75 192	58 706	28 698	30 008
38	158 193	77 755	80 438	150 494	73 959	76 535	59 997	29 406	30 591
39	154 291	75 807	78 484	146 848	72 242	74 606	57 867	28 397	29 470
40-44	751 787	369 465	382 322	717 336	352 698	364 638	279 436	137 261	142 175
40	153 047	75 193	77 854	145 931	71 770	74 161	57 451	28 185	29 266
41	153 775	75 480	78 295	146 695	72 073	74 622	58 519	28 711	29 808
42	153 506	75 692	77 814	146 141	72 030	74 111	56 620	27 835	28 785
43	146 348	71 890	74 458	139 778	68 663	71 115	54 016	26 595	27 421
44	145 111	71 210	73 901	138 791	68 162	70 629	52 830	25 935	26 895
45-49	695 832	339 362	356 470	666 759	325 143	341 616	251 237	122 411	128 826
45	145 337	71 171	74 166	139 279	68 201	71 078	53 313	26 064	27 249
46	138 320	67 728	70 592	132 369	64 809	67 560	50 162	24 484	25 678
47	141 281	68 843	72 438	135 489	66 011	69 478	51 054	24 779	26 275
48	137 699	67 148	70 551	131 943	64 333	67 610	49 830	24 333	25 497
49	133 195	64 472	68 723	127 679	61 789	65 890	46 878	22 751	24 127
50-54	667 997	323 332	344 665	642 395	310 749	331 646	231 002	111 985	119 017
50	136 204	65 641	70 563	130 816	63 006	67 810	47 756	22 934	24 822
51	134 447	65 327	69 120	129 021	62 575	66 446	47 469	22 985	24 484
52	133 825	64 995	68 830	128 363	62 299	66 064	45 948	22 482	23 466
53	130 352	63 400	66 952	125 662	61 121	64 541	44 807	21 938	22 869
54	133 169	63 969	69 200	128 533	61 748	66 785	45 022	21 646	23 376
55-59	593 632	279 391	314 241	572 359	269 794	302 565	192 867	90 675	102 192
55	122 181	58 159	64 022	117 883	56 194	61 689	40 160	19 234	20 926
56	117 390	55 396	61 994	113 092	53 409	59 683	38 013	17 997	20 016
57	123 558	57 873	65 685	119 175	55 933	63 242	40 988	19 144	21 844
58	117 051	54 608	62 443	112 707	52 671	60 036	37 829	17 511	20 318
59	113 452	53 355	60 097	109 502	51 587	57 915	35 877	16 789	19 088
60-64	535 155	249 473	285 682	516 221	241 244	274 977	168 591	78 019	90 572
60	108 063	50 665	57 398	104 303	48 968	55 335	34 509	16 105	18 404
61	102 478	47 899	54 579	98 587	46 187	52 400	31 788	14 750	17 038
62	105 620	49 204	56 416	101 674	47 507	54 167	33 020	15 351	17 669
63	108 965	50 754	58 211	105 324	49 199	56 125	34 162	15 723	18 439
64	110 029	50 951	59 078	106 333	49 383	56 950	35 112	16 090	19 022
65-69	533 761	241 833	291 928	514 239	233 770	280 469	167 502	75 216	92 286
65	107 181	49 177	58 004	103 430	47 542	55 888	34 390	15 470	18 920
66	109 265	49 901	59 364	105 246	48 250	56 996	34 305	15 644	18 661
67	110 586	50 116	60 470	106 680	48 503	58 177	34 844	15 653	19 191
68	103 605	46 566	57 039	99 657	44 982	54 675	32 044	14 194	17 850
69	103 124	46 073	57 051	99 226	44 493	54 733	31 919	14 255	17 664

IDADES	PORTUGAL			CONTINENTE			NORTE		
	HM	H	M	HM	H	M	HM	H	M
70-74	468 232	204 311	263 921	450 951	197 276	253 675	144 570	62 384	82 186
70	102 252	45 536	56 716	98 328	43 869	54 459	31 526	13 811	17 715
71	99 144	44 150	54 994	95 434	42 586	52 848	30 599	13 629	16 970
72	95 291	41 405	53 886	91 597	39 923	51 674	29 411	12 713	16 698
73	86 681	37 301	49 380	83 536	36 067	47 469	26 750	11 347	15 403
74	84 864	35 919	48 945	82 056	34 831	47 225	26 284	10 884	15 400
75-79	360 276	147 003	213 273	347 323	142 116	205 207	108 514	43 527	64 987
75	78 605	32 750	45 855	75 712	31 636	44 076	23 931	9 822	14 109
76	78 538	32 262	46 276	75 758	31 197	44 561	23 849	9 624	14 225
77	73 197	29 695	43 502	70 518	28 675	41 843	21 791	8 646	13 145
78	68 091	27 758	40 333	65 616	26 858	38 758	20 434	8 175	12 259
79	61 845	24 538	37 307	59 719	23 750	35 969	18 509	7 260	11 249
80-84	220 829	83 783	137 046	212 991	80 967	132 024	65 950	24 686	41 264
80	55 264	21 662	33 602	53 333	20 966	32 367	16 596	6 370	10 226
81	51 624	20 165	31 459	49 855	19 517	30 338	15 563	5 936	9 627
82	47 666	17 669	29 997	46 049	17 119	28 930	14 514	5 307	9 207
83	36 997	13 602	23 395	35 576	13 085	22 491	10 620	3 925	6 695
84	29 278	10 685	18 593	28 178	10 280	17 898	8 657	3 148	5 509
85 e +	152 444	48 476	103 968	147 159	46 930	100 229	44 757	13 896	30 861

- QUADRO 4 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE SEGUNDO O SEXO E POR IDADES, NUTS II EM 31 DE DEZEMBRO 2002

IDADES	CENTRO			LISBOA e VALE do TEJO			ALENTEJO		
	HM	H	M	HM	H	M	HM	H	M
TOTAL	1 779 238	856 429	922 809	3 534 076	1 701 222	1 832 854	523 835	256 950	266 885
0-4	84 027	42 953	41 074	188 310	97 037	91 273	22 431	11 717	10 714
0	17 039	8 823	8 216	40 258	20 893	19 365	4 511	2 395	2 116
1	16 671	8 651	8 020	39 328	20 425	18 903	4 397	2 317	2 080
2	16 761	8 473	8 288	37 190	19 089	18 101	4 420	2 268	2 152
3	17 315	8 717	8 598	36 930	18 814	18 116	4 681	2 441	2 240
4	16 241	8 289	7 952	34 604	17 816	16 788	4 422	2 296	2 126
5-9	84 345	43 035	41 310	168 010	85 855	82 155	22 101	11 215	10 886
5	16 428	8 335	8 093	33 524	17 030	16 494	4 409	2 202	2 207
6	16 894	8 627	8 267	33 769	17 209	16 560	4 368	2 227	2 141
7	17 039	8 776	8 263	33 695	17 253	16 442	4 389	2 214	2 175
8	16 795	8 517	8 278	33 047	17 029	16 018	4 311	2 178	2 133
9	17 189	8 780	8 409	33 975	17 334	16 641	4 624	2 394	2 230
10-14	92 845	47 591	45 254	175 621	89 375	86 246	24 995	12 728	12 267
10	17 849	9 085	8 764	34 358	17 420	16 938	4 696	2 371	2 325
11	18 146	9 301	8 845	35 394	18 102	17 292	4 948	2 538	2 410
12	18 688	9 597	9 091	35 565	18 139	17 426	5 070	2 574	2 496
13	19 018	9 795	9 223	34 950	17 598	17 352	5 043	2 569	2 474
14	19 144	9 813	9 331	35 354	18 116	17 238	5 238	2 676	2 562
15-19	106 674	54 490	52 184	192 403	98 074	94 329	29 694	15 319	14 375
15	19 428	9 972	9 456	35 154	18 065	17 089	5 329	2 790	2 539
16	20 175	10 280	9 895	36 468	18 429	18 039	5 732	2 930	2 802
17	20 929	10 605	10 324	37 436	19 134	18 302	5 808	2 965	2 843
18	22 639	11 689	10 950	40 617	20 604	20 013	6 304	3 253	3 051
19	23 503	11 944	11 559	42 728	21 842	20 886	6 521	3 381	3 140
20-24	125 787	63 861	61 926	248 864	126 116	122 748	34 157	17 470	16 687
20	24 725	12 594	12 131	45 536	23 055	22 481	6 803	3 480	3 323
21	24 991	12 680	12 311	47 558	24 214	23 344	6 816	3 500	3 316
22	25 505	12 970	12 535	50 160	25 249	24 911	7 062	3 523	3 539
23	25 300	12 765	12 535	51 918	26 423	25 495	6 792	3 548	3 244
24	25 266	12 852	12 414	53 692	27 175	26 517	6 684	3 419	3 265
25-29	129 890	65 030	64 860	295 514	149 493	146 021	36 283	18 856	17 427
25	25 928	12 949	12 979	57 939	29 357	28 582	7 560	3 935	3 625
26	26 907	13 549	13 358	60 105	30 402	29 703	7 742	3 954	3 788
27	26 723	13 318	13 405	61 193	31 002	30 191	7 404	3 856	3 548
28	25 473	12 760	12 713	59 561	30 201	29 360	7 029	3 654	3 375
29	24 859	12 454	12 405	56 716	28 531	28 185	6 548	3 457	3 091
30-34	123 157	61 419	61 738	271 251	136 663	134 588	32 926	17 124	15 802
30	24 929	12 494	12 435	56 952	28 733	28 219	6 626	3 400	3 226
31	24 851	12 409	12 442	56 186	28 304	27 882	6 446	3 392	3 054
32	24 619	12 217	12 402	54 562	27 553	27 009	6 656	3 418	3 238
33	24 455	12 328	12 127	52 168	26 223	25 945	6 550	3 430	3 120
34	24 303	11 971	12 332	51 383	25 850	25 533	6 648	3 484	3 164

(CONTINUA)

IDADES	CENTRO			LISBOA e VALE do TEJO			ALENTEJO		
	HM	H	M	HM	H	M	HM	H	M
35-39	124 647	61 389	63 258	257 345	126 939	130 406	34 678	17 655	17 023
35	24 178	11 939	12 239	51 021	25 446	25 575	6 751	3 431	3 320
36	24 393	12 021	12 372	52 011	25 768	26 243	6 869	3 457	3 412
37	25 163	12 360	12 803	51 833	25 675	26 158	6 795	3 490	3 305
38	25 639	12 583	13 056	51 847	25 332	26 515	7 026	3 578	3 448
39	25 274	12 486	12 788	50 633	24 718	25 915	7 237	3 699	3 538
40-44	125 447	61 707	63 740	246 814	120 260	126 554	36 343	18 589	17 754
40	25 127	12 341	12 786	50 067	24 536	25 531	7 383	3 759	3 624
41	25 825	12 655	13 170	49 331	24 034	25 297	7 199	3 689	3 510
42	25 363	12 465	12 898	50 654	24 822	25 832	7 471	3 893	3 578
43	24 669	12 171	12 498	48 396	23 450	24 946	7 024	3 547	3 477
44	24 463	12 075	12 388	48 366	23 418	24 948	7 266	3 701	3 565
45-49	117 225	57 901	59 324	237 392	113 919	123 473	33 737	17 181	16 556
45	24 491	12 090	12 401	48 805	23 651	25 154	7 025	3 562	3 463
46	23 495	11 697	11 798	46 787	22 481	24 306	6 669	3 433	3 236
47	23 844	11 750	12 094	48 147	23 133	25 014	6 854	3 514	3 340
48	23 068	11 445	11 623	47 024	22 517	24 507	6 640	3 329	3 311
49	22 327	10 919	11 408	46 629	22 137	24 492	6 549	3 343	3 206
50-54	111 903	54 639	57 264	241 985	115 070	126 915	31 425	15 840	15 585
50	22 889	11 183	11 706	48 129	22 693	25 436	6 683	3 482	3 201
51	22 196	10 898	11 298	47 844	22 830	25 014	6 249	3 212	3 037
52	22 234	10 946	11 288	48 871	23 194	25 677	6 294	3 144	3 150
53	21 882	10 691	11 191	47 869	22 940	24 929	6 006	2 949	3 057
54	22 702	10 921	11 781	49 272	23 413	25 859	6 193	3 053	3 140
55-59	100 830	47 036	53 794	225 579	106 436	119 143	29 567	14 042	15 525
55	20 113	9 473	10 640	46 605	22 058	24 547	6 092	2 953	3 139
56	19 669	9 235	10 434	44 832	21 097	23 735	5 941	2 832	3 109
57	21 571	9 988	11 583	46 188	21 710	24 478	5 833	2 810	3 023
58	19 722	9 096	10 626	44 511	21 006	23 505	5 956	2 792	3 164
59	19 755	9 244	10 511	43 443	20 565	22 878	5 745	2 655	3 090
60-64	99 124	45 727	53 397	196 117	92 597	103 520	30 454	13 953	16 501
60	19 274	8 946	10 328	40 547	19 256	21 291	5 566	2 497	3 069
61	18 919	8 613	10 306	38 208	18 133	20 075	5 453	2 533	2 920
62	19 383	8 994	10 389	38 705	18 231	20 474	6 123	2 742	3 381
63	20 484	9 435	11 049	39 536	18 671	20 865	6 691	3 143	3 548
64	21 064	9 739	11 325	39 121	18 306	20 815	6 621	3 038	3 583
65-69	102 592	46 670	55 922	186 011	84 924	101 087	36 273	16 715	19 558
65	20 039	9 205	10 834	37 857	17 741	20 116	6 755	3 027	3 728
66	20 594	9 339	11 255	38 648	17 820	20 828	7 340	3 414	3 926
67	21 439	9 837	11 602	38 289	17 430	20 859	7 575	3 486	4 089
68	20 224	9 207	11 017	35 777	16 135	19 642	7 243	3 394	3 849
69	20 296	9 082	11 214	35 440	15 798	19 642	7 360	3 394	3 966

- QUADRO 4 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE SEGUNDO O SEXO E POR IDADES, NUTS II EM 31 DE DEZEMBRO 2002

IDADES	CENTRO			LISBOA e VALE do TEJO			ALENTEJO		
	HM	H	M	HM	H	M	HM	H	M
70-74	93 228	41 367	51 861	160 709	69 293	91 416	33 093	15 214	17 879
70	20 017	9 150	10 867	35 391	15 564	19 827	7 128	3 335	3 793
71	19 462	8 735	10 727	34 198	15 017	19 181	6 920	3 182	3 738
72	19 197	8 500	10 697	32 488	13 943	18 545	6 691	3 028	3 663
73	17 276	7 461	9 815	29 765	12 764	17 001	6 254	2 838	3 416
74	17 276	7 521	9 755	28 867	12 005	16 862	6 100	2 831	3 269
75-79	75 286	31 393	43 893	120 653	48 168	72 485	27 113	12 017	15 096
75	15 927	6 830	9 097	26 552	10 830	15 722	5 900	2 610	3 290
76	16 401	6 910	9 491	26 317	10 518	15 799	5 861	2 636	3 225
77	15 226	6 273	8 953	24 547	9 748	14 799	5 625	2 550	3 075
78	14 490	6 066	8 424	22 630	9 072	13 558	5 084	2 222	2 862
79	13 242	5 314	7 928	20 607	8 000	12 607	4 643	1 999	2 644
80-84	47 637	18 518	29 119	72 357	26 427	45 930	17 039	7 117	9 922
80	11 743	4 728	7 015	18 431	7 039	11 392	4 217	1 822	2 395
81	11 037	4 389	6 648	17 088	6 535	10 553	3 882	1 652	2 230
82	10 271	3 927	6 344	15 341	5 457	9 884	3 656	1 467	2 189
83	8 038	3 025	5 013	12 145	4 163	7 982	3 015	1 251	1 764
84	6 548	2 449	4 099	9 352	3 233	6 119	2 269	925	1 344
85 e +	34 591	11 703	22 888	49 129	14 569	34 560	11 515	4 196	7 319

- QUADRO 4 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE SEGUNDO O SEXO E POR IDADES, NUTS II EM 31 DE DEZEMBRO 2002

IDADES	ALGARVE			R. A. AÇORES			R. A. MADEIRA		
	HM	H	M	HM	H	M	HM	H	M
TOTAL	398 370	197 991	200 379	238 767	118 121	120 646	241 257	113 603	127 654
0-4	19 922	10 322	9 600	15 664	8 100	7 564	14 857	7 535	7 322
0	4 469	2 349	2 120	3 042	1 586	1 456	3 085	1 576	1 509
1	4 172	2 169	2 003	3 099	1 602	1 497	3 125	1 600	1 525
2	3 827	1 961	1 866	3 180	1 674	1 506	2 850	1 426	1 424
3	3 917	1 970	1 947	3 289	1 645	1 644	2 979	1 507	1 472
4	3 537	1 873	1 664	3 054	1 593	1 461	2 818	1 426	1 392
5-9	18 075	9 217	8 858	16 014	8 210	7 804	14 311	7 424	6 887
5	3 547	1 804	1 743	3 071	1 537	1 534	2 732	1 403	1 329
6	3 554	1 801	1 753	3 166	1 663	1 503	2 750	1 465	1 285
7	3 709	1 894	1 815	3 238	1 657	1 581	2 848	1 483	1 365
8	3 492	1 780	1 712	3 253	1 701	1 552	2 960	1 542	1 418
9	3 773	1 938	1 835	3 286	1 652	1 634	3 021	1 531	1 490
10-14	19 818	10 066	9 752	17 563	8 943	8 620	15 941	8 168	7 773
10	3 828	1 947	1 881	3 301	1 696	1 605	2 988	1 540	1 448
11	3 930	1 993	1 937	3 451	1 751	1 700	3 090	1 577	1 513
12	3 959	2 015	1 944	3 605	1 816	1 789	3 186	1 617	1 569
13	4 139	2 099	2 040	3 611	1 841	1 770	3 351	1 720	1 631
14	3 962	2 012	1 950	3 595	1 839	1 756	3 326	1 714	1 612
15-19	22 362	11 443	10 919	19 376	10 012	9 364	18 401	9 492	8 909
15	3 996	2 046	1 950	3 766	1 960	1 806	3 363	1 742	1 621
16	4 330	2 168	2 162	3 879	2 021	1 858	3 581	1 864	1 717
17	4 319	2 279	2 040	3 852	1 977	1 875	3 732	1 935	1 797
18	4 841	2 519	2 322	3 827	1 960	1 867	3 918	1 983	1 935
19	4 876	2 431	2 445	4 052	2 094	1 958	3 807	1 968	1 839
20-24	26 396	13 554	12 842	20 395	10 519	9 876	19 860	10 085	9 775
20	5 108	2 586	2 522	4 015	2 046	1 969	3 848	1 948	1 900
21	5 054	2 544	2 510	4 142	2 134	2 008	4 088	2 104	1 984
22	5 408	2 863	2 545	4 191	2 152	2 039	3 985	2 021	1 964
23	5 358	2 789	2 569	4 050	2 085	1 965	3 998	1 996	2 002
24	5 468	2 772	2 696	3 997	2 102	1 895	3 941	2 016	1 925
25-29	30 893	15 924	14 969	19 670	9 884	9 786	21 517	10 818	10 699
25	5 957	3 026	2 931	4 070	2 049	2 021	4 101	2 076	2 025
26	6 277	3 211	3 066	4 071	2 060	2 011	4 454	2 287	2 167
27	6 465	3 405	3 060	3 977	2 032	1 945	4 391	2 229	2 162
28	6 265	3 269	2 996	3 899	1 924	1 975	4 383	2 159	2 224
29	5 929	3 013	2 916	3 653	1 819	1 834	4 188	2 067	2 121
30-34	29 164	14 971	14 193	17 740	9 114	8 626	19 365	9 443	9 922
30	5 912	2 962	2 950	3 689	1 865	1 824	4 000	1 941	2 059
31	5 861	3 013	2 848	3 605	1 838	1 767	3 832	1 872	1 960
32	5 761	2 940	2 821	3 558	1 828	1 730	3 900	1 926	1 974
33	5 833	3 025	2 808	3 459	1 813	1 646	3 720	1 813	1 907
34	5 797	3 031	2 766	3 429	1 770	1 659	3 913	1 891	2 022

(CONTINUA)

- QUADRO 4 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE SEGUNDO O SEXO E POR IDADES, NUTS II EM 31 DE DEZEMBRO 2002

IDADES	ALGARVE			R. A. AÇORES			R. A. MADEIRA		
	HM	H	M	HM	H	M	HM	H	M
35-39	29 595	15 058	14 537	17 627	8 896	8 731	19 532	9 349	10 183
35	5 994	3 033	2 961	3 376	1 666	1 710	3 783	1 837	1 946
36	5 908	3 070	2 838	3 434	1 749	1 685	3 866	1 863	2 003
37	5 871	2 953	2 918	3 574	1 848	1 726	3 985	1 920	2 065
38	5 985	3 060	2 925	3 667	1 853	1 814	4 032	1 944	2 088
39	5 837	2 942	2 895	3 576	1 780	1 796	3 866	1 785	2 081
40-44	29 296	14 881	14 415	17 242	8 730	8 512	17 209	8 039	9 170
40	5 903	2 949	2 954	3 487	1 728	1 759	3 630	1 696	1 934
41	5 821	2 984	2 837	3 541	1 796	1 745	3 538	1 610	1 928
42	6 033	3 015	3 018	3 693	1 900	1 793	3 672	1 762	1 910
43	5 673	2 900	2 773	3 303	1 701	1 602	3 267	1 527	1 740
44	5 866	3 033	2 833	3 218	1 605	1 613	3 102	1 444	1 658
45-49	27 168	13 731	13 437	14 483	7 416	7 067	14 584	6 801	7 783
45	5 645	2 834	2 811	3 008	1 513	1 495	3 049	1 457	1 592
46	5 256	2 714	2 542	3 046	1 546	1 500	2 905	1 373	1 532
47	5 590	2 835	2 755	2 833	1 467	1 366	2 957	1 364	1 593
48	5 381	2 709	2 672	2 890	1 513	1 377	2 864	1 301	1 563
49	5 296	2 639	2 657	2 706	1 377	1 329	2 809	1 306	1 503
50-54	26 080	13 215	12 865	12 724	6 497	6 227	12 873	6 084	6 789
50	5 359	2 714	2 645	2 618	1 357	1 261	2 769	1 278	1 491
51	5 263	2 650	2 613	2 792	1 471	1 321	2 633	1 281	1 352
52	5 016	2 533	2 483	2 728	1 397	1 331	2 733	1 298	1 435
53	5 098	2 603	2 495	2 307	1 146	1 161	2 382	1 133	1 249
54	5 344	2 715	2 629	2 279	1 126	1 153	2 356	1 094	1 262
55-59	23 516	11 605	11 911	10 664	5 050	5 614	10 603	4 544	6 059
55	4 913	2 476	2 437	2 101	1 025	1 076	2 196	938	1 258
56	4 637	2 248	2 389	2 096	983	1 113	2 201	1 004	1 197
57	4 595	2 281	2 314	2 230	1 020	1 210	2 151	919	1 232
58	4 689	2 266	2 423	2 271	1 067	1 204	2 072	870	1 202
59	4 682	2 334	2 348	1 966	955	1 011	1 983	813	1 170
60-64	21 935	10 948	10 987	9 076	4 234	4 842	9 856	3 993	5 863
60	4 407	2 164	2 243	1 783	862	921	1 977	835	1 142
61	4 219	2 158	2 061	1 870	869	1 001	2 021	843	1 178
62	4 443	2 189	2 254	1 930	908	1 022	2 015	788	1 227
63	4 451	2 227	2 224	1 721	804	917	1 920	751	1 169
64	4 415	2 210	2 205	1 772	791	981	1 923	776	1 147
65-69	21 861	10 245	11 616	9 277	4 087	5 190	10 241	3 975	6 266
65	4 389	2 099	2 290	1 792	840	952	1 958	794	1 164
66	4 359	2 033	2 326	1 886	812	1 074	2 132	839	1 293
67	4 533	2 097	2 436	1 876	833	1 043	2 030	780	1 250
68	4 369	2 052	2 317	1 852	779	1 073	2 095	805	1 290
69	4 211	1 964	2 247	1 871	823	1 048	2 026	757	1 269

- QUADRO 4 - ESTIMATIVAS DE POPULAÇÃO RESIDENTE - SEGUNDO O SEXO E POR IDADES, NUTS II EM 31 DE DEZEMBRO 2002

IDADES	ALGARVE			R. A. AÇORES			R. A. MADEIRA		
	HM	H	M	HM	H	M	HM	H	M
70-74	19 351	9 018	10 333	8 285	3 589	4 696	8 993	3 444	5 549
70	4 266	2 009	2 257	1 852	845	1 007	2 071	822	1 249
71	4 255	2 023	2 232	1 780	792	988	1 930	772	1 158
72	3 810	1 739	2 071	1 783	764	1 019	1 910	717	1 193
73	3 491	1 657	1 834	1 481	611	870	1 664	623	1 041
74	3 529	1 590	1 939	1 389	577	812	1 418	510	908
75-79	15 757	7 011	8 746	6 508	2 618	3 890	6 444	2 269	4 175
75	3 402	1 544	1 858	1 463	596	867	1 430	518	912
76	3 330	1 509	1 821	1 360	548	812	1 420	517	903
77	3 329	1 458	1 871	1 374	571	803	1 305	449	856
78	2 978	1 323	1 655	1 221	467	754	1 253	433	820
79	2 718	1 177	1 541	1 090	436	654	1 036	352	684
80-84	10 008	4 219	5 789	3 949	1 469	2 480	3 888	1 347	2 541
80	2 346	1 007	1 339	982	377	605	950	320	630
81	2 285	1 005	1 280	942	352	590	827	296	531
82	2 267	961	1 306	807	284	523	809	266	543
83	1 758	721	1 037	687	269	418	733	247	486
84	1 352	525	827	531	187	344	569	218	351
85 e +	7 167	2 566	4 601	2 505	753	1 752	2 779	796	1 983

**Estimativas e Índices
por Distritos 105**



- Quadro 5 - Estimativas de População Residente, Distritos, por Grandes Grupos Etários e Índices em 31/XII/2001

Distritos		Grupos etários					Índices de Dependência			Índice de Envelhecimento
		Total	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Portugal	HM	10 329 340	1 640 160	1 427 318	5 553 291	1 708 571	48,0	23,5	24,5	104,2
	H	4 988 937	839 589	725 098	2 709 886	714 364	45,2	24,4	20,8	85,1
	M	5 340 403	800 571	702 220	2 843 405	994 207	50,6	22,6	28,0	124,2
Continente	HM	9 851 424	1 544 883	1 348 285	5 312 659	1 645 595	47,9	23,2	24,7	106,5
	H	4 758 311	790 723	684 572	2 593 187	689 832	45,2	24,1	21,0	87,2
	M	5 093 113	754 160	663 713	2 719 472	955 763	50,5	22,3	28,3	126,7
Aveiro	HM	710 610	119 316	100 584	386 642	104 068	45,8	24,5	21,4	87,2
	H	345 345	60 866	51 042	189 127	44 310	43,8	25,3	18,4	72,8
	M	365 265	58 450	49 542	197 515	59 758	47,8	23,7	24,2	102,2
Beja	HM	157 605	21 106	19 735	78 422	38 342	60,6	21,5	39,1	181,7
	H	78 201	10 877	10 146	40 069	17 109	55,7	21,7	34,1	157,3
	M	79 404	10 229	9 589	38 353	21 233	65,6	21,3	44,3	207,6
Braga	HM	829 446	157 946	131 980	439 646	99 874	45,1	27,6	17,5	63,2
	H	403 602	81 136	66 672	214 262	41 532	43,7	28,9	14,8	51,2
	M	425 844	76 810	65 308	225 384	58 342	46,5	26,4	20,1	76,0
Bragança	HM	146 973	18 961	20 107	72 965	34 940	57,9	20,4	37,5	184,3
	H	71 354	9 519	10 286	36 080	15 469	53,9	20,5	33,4	162,5
	M	75 619	9 442	9 821	36 885	19 471	61,9	20,2	41,7	206,2
Castelo Branco	HM	205 315	26 199	25 132	102 222	51 762	61,2	20,6	40,6	197,6
	H	98 740	13 443	12 855	50 483	21 959	55,9	21,2	34,7	163,3
	M	106 575	12 756	12 277	51 739	29 803	66,5	19,9	46,6	233,6
Coimbra	HM	436 954	61 040	56 604	232 565	86 745	51,1	21,1	30,0	142,1
	H	208 067	31 154	28 586	112 301	36 026	47,7	22,1	25,6	115,6
	M	228 887	29 886	28 018	120 264	50 719	54,4	20,2	34,2	169,7
Évora	HM	170 345	23 365	21 372	86 279	39 329	58,2	21,7	36,5	168,3
	H	82 791	11 963	11 040	42 361	17 427	55,0	22,4	32,6	145,7
	M	87 554	11 402	10 332	43 918	21 902	61,4	21,0	40,4	192,1
Faro	HM	390 999	56 661	49 663	211 846	72 829	49,5	21,7	27,8	128,5
	H	193 858	28 951	25 364	107 045	32 498	46,4	21,9	24,5	112,3
	M	197 141	27 710	24 299	104 801	40 331	52,7	21,5	31,2	145,5
Guarda	HM	177 637	23 448	23 132	86 658	44 399	61,8	21,4	40,4	189,4
	H	84 752	11 999	11 671	42 345	18 737	56,9	22,2	34,7	156,2
	M	92 885	11 449	11 461	44 313	25 662	66,5	20,5	46,0	224,1
Leiria	HM	459 758	71 841	62 061	244 530	81 326	50,0	23,4	26,5	113,2
	H	223 839	36 790	31 595	120 027	35 427	47,6	24,3	23,4	96,3
	M	235 919	35 051	30 466	124 503	45 899	52,2	22,6	29,6	130,9
Lisboa	HM	2 153 804	321 596	277 550	1 203 608	351 050	45,4	21,7	23,7	109,2
	H	1 029 443	164 420	140 469	583 089	141 465	42,3	22,7	19,6	86,0
	M	1 124 361	157 176	137 081	620 519	209 585	48,4	20,7	27,7	133,3
Portalegre	HM	123 908	16 263	14 818	60 610	32 217	64,3	21,6	42,7	198,1
	H	59 891	8 290	7 575	29 832	14 194	60,1	22,2	37,9	171,2
	M	64 017	7 973	7 243	30 778	18 023	68,4	21,0	47,4	226,1
Porto	HM	1 773 682	311 384	252 638	984 175	225 485	43,4	25,2	18,2	72,4
	H	856 764	159 387	127 884	477 950	91 543	41,4	26,3	15,1	57,4
	M	916 918	151 997	124 754	506 225	133 942	45,3	24,1	21,2	88,1
Santarém	HM	457 129	64 243	58 875	239 025	94 986	53,5	21,6	31,9	147,9
	H	220 595	32 939	30 208	117 583	39 865	49,3	22,3	27,0	121,0
	M	236 534	31 304	28 667	121 442	55 121	57,6	20,9	36,7	176,1
Setúbal	HM	796 653	120 652	107 819	448 809	119 373	43,1	21,7	21,4	98,9
	H	388 937	61 818	54 754	220 582	51 783	41,3	22,5	18,8	83,8
	M	407 716	58 834	53 065	228 227	67 590	44,9	20,9	24,0	114,9
Viana do Castelo	HM	248 397	36 634	35 656	126 305	49 802	53,4	22,6	30,7	135,9
	H	116 109	18 826	18 083	59 273	19 927	50,1	24,3	25,8	105,8
	M	132 288	17 808	17 573	67 032	29 875	56,4	21,0	35,3	167,8
Vila Real	HM	221 296	32 495	32 687	112 231	43 883	52,7	22,4	30,3	135,0
	H	107 500	16 668	16 786	55 293	18 753	49,1	23,1	26,0	112,5
	M	113 796	15 827	15 901	56 938	25 130	56,2	21,7	34,5	158,8
Viseu	HM	391 371	61 718	58 029	195 250	76 374	54,5	24,4	30,2	123,7
	H	188 769	31 710	29 701	94 992	32 366	51,4	25,4	26,0	102,1
	M	202 602	30 008	28 328	100 258	44 008	57,6	23,3	34,2	146,7
Região Autónoma dos Açores	HM	237 575	49 907	40 007	116 984	30 676	51,3	31,8	19,5	61,5
	H	117 482	25 586	20 582	58 682	12 632	48,2	32,3	15,9	49,4
	M	120 093	24 321	19 425	58 302	18 044	54,5	31,3	23,2	74,2
Região Autónoma da Madeira	HM	240 341	45 369	39 026	123 647	32 298	47,7	27,9	19,9	71,2
	H	113 144	23 280	19 944	58 017	11 899	45,1	29,9	15,3	51,1
	M	127 197	22 089	19 082	65 628	20 398	50,2	26,1	24,1	92,3

- Quadro 6 - Estimativas de População Residente, Distritos, por Grandes Grupos Etários e Índices em 31/XII/2002

Distritos		Grupos etários					Índices de Dependência			Índice de Envelhecimento
		Total	0-14	15-24	25-64	65 +	Total	Jovens	Idosos	
Portugal	HM	10 407 465	1 645 753	1 390 999	5 635 171	1 735 542	48,1	23,4	24,7	105,5
	H	5 030 247	842 950	707 398	2 754 493	725 406	45,3	24,3	21,0	86,1
	M	5 377 218	802 803	683 601	2 880 678	1 010 136	50,9	22,5	28,3	125,8
Continente	HM	9 927 441	1 551 386	1 312 964	5 390 392	1 672 663	48,1	23,1	25,0	107,8
	H	4 798 523	794 561	667 290	2 635 602	701 059	45,3	24,1	21,2	88,2
	M	5 128 918	756 825	645 674	2 754 790	971 604	50,8	22,3	28,6	128,4
Aveiro	HM	716 949	119 291	98 482	392 906	106 270	45,9	24,3	21,6	89,1
	H	348 706	60 916	49 990	192 592	45 208	43,7	25,1	18,6	74,2
	M	368 243	58 375	48 492	200 314	61 062	48,0	23,5	24,5	104,6
Beja	HM	157 386	20 941	19 263	78 839	38 343	60,4	21,3	39,1	183,1
	H	78 191	10 832	9 903	40 454	17 002	55,3	21,5	33,8	157,0
	M	79 195	10 109	9 360	38 385	21 341	65,9	21,2	44,7	211,1
Braga	HM	837 850	157 345	129 426	448 951	102 128	44,9	27,2	17,7	64,9
	H	407 930	80 937	65 440	219 120	42 433	43,4	28,4	14,9	52,4
	M	429 920	76 408	63 986	229 831	59 695	46,3	26,0	20,3	78,1
Bragança	HM	146 595	18 487	19 640	73 135	35 333	58,0	19,9	38,1	191,1
	H	71 172	9 273	10 014	36 278	15 607	53,7	20,0	33,7	168,3
	M	75 423	9 214	9 626	36 857	19 726	62,3	19,8	42,4	214,1
Castelo Branco	HM	204 846	25 903	24 575	102 570	51 798	61,1	20,4	40,7	200,0
	H	98 570	13 303	12 570	50 803	21 894	55,5	21,0	34,5	164,6
	M	106 276	12 600	12 005	51 767	29 904	66,6	19,8	46,9	237,3
Coimbra	HM	437 672	60 965	54 685	234 635	87 387	51,3	21,1	30,2	143,3
	H	208 639	31 113	27 722	113 461	36 343	47,8	22,0	25,7	116,8
	M	229 033	29 852	26 963	121 174	51 044	54,6	20,2	34,5	171,0
Évora	HM	170 921	23 254	20 730	87 206	39 731	58,4	21,5	36,8	170,9
	H	83 219	11 930	10 711	43 084	17 494	54,7	22,2	32,5	146,6
	M	87 702	11 324	10 019	44 122	22 237	62,0	20,9	41,1	196,4
Faro	HM	398 412	57 835	48 762	217 604	74 211	49,6	21,7	27,9	128,3
	H	198 031	29 619	25 000	110 321	33 091	46,3	21,9	24,5	111,7
	M	200 381	28 216	23 762	107 283	41 120	52,9	21,5	31,4	145,7
Guarda	HM	177 381	22 933	22 858	87 189	44 401	61,2	20,8	40,3	193,6
	H	84 640	11 692	11 567	42 674	18 707	56,0	21,6	34,5	160,0
	M	92 741	11 241	11 291	44 515	25 694	66,2	20,1	46,0	228,6
Leiria	HM	464 713	72 199	61 122	248 461	82 931	50,1	23,3	26,8	114,9
	H	226 432	36 988	31 123	122 163	36 158	47,7	24,1	23,6	97,8
	M	238 281	35 211	29 999	126 298	46 773	52,5	22,5	29,9	132,8
Lisboa	HM	2 172 955	327 825	266 691	1 220 527	357 912	46,1	22,0	24,1	109,2
	H	1 039 636	167 730	135 176	591 992	144 738	43,0	23,1	19,9	86,3
	M	1 133 319	160 095	131 515	628 535	213 174	49,1	21,1	28,0	133,2
Portalegre	HM	123 317	16 115	14 409	60 693	32 100	64,2	21,5	42,7	199,2
	H	59 619	8 190	7 384	29 991	14 054	59,5	21,9	37,6	171,6
	M	63 698	7 925	7 025	30 702	18 046	68,8	21,0	47,8	227,7
Porto	HM	1 786 277	311 568	246 390	997 200	231 119	43,6	25,1	18,6	74,2
	H	862 827	159 578	124 746	484 598	93 905	41,6	26,2	15,4	58,8
	M	923 450	151 990	121 644	512 602	137 214	45,6	24,0	21,6	90,3
Santarém	HM	459 696	64 311	57 799	241 735	95 851	53,5	21,5	32,0	149,0
	H	222 090	32 957	29 693	119 256	40 184	49,1	22,1	27,0	121,9
	M	237 606	31 354	28 106	122 479	55 667	57,8	20,8	37,0	177,5
Setúbal	HM	808 353	123 198	103 974	458 611	122 570	43,7	21,9	21,8	99,5
	H	394 748	63 098	52 823	225 630	53 197	41,8	22,7	19,1	84,3
	M	413 605	60 100	51 151	232 981	69 373	45,6	21,2	24,4	115,4
Viana do Castelo	HM	249 851	36 250	35 064	127 932	50 605	53,3	22,2	31,0	139,6
	H	117 007	18 638	17 865	60 268	20 236	49,8	23,9	25,9	108,6
	M	132 844	17 612	17 199	67 664	30 369	56,5	20,8	35,8	172,4
Vila Real	HM	221 464	31 816	31 992	113 354	44 302	52,4	21,9	30,5	139,2
	H	107 541	16 338	16 386	55 985	18 832	48,6	22,6	26,0	115,3
	M	113 923	15 478	15 606	57 369	25 470	56,1	21,2	34,9	164,6
Viseu	HM	393 135	61 037	57 171	197 954	76 973	54,1	23,9	30,2	126,1
	H	189 784	31 385	29 325	96 517	32 557	50,8	24,9	25,9	103,7
	M	203 351	29 652	27 846	101 437	44 416	57,3	22,9	34,4	149,8
Região Autónoma dos Açores	HM	238 767	49 241	39 771	119 226	30 524	50,2	31,0	19,2	62,0
	H	118 121	25 253	20 531	59 821	12 516	47,0	31,4	15,6	49,6
	M	120 646	23 988	19 240	59 405	18 008	53,4	30,5	22,9	75,1
Região Autónoma da Madeira	HM	241 257	45 109	38 261	125 539	32 345	47,3	27,5	19,7	71,7
	H	113 603	23 127	19 577	59 071	11 831	44,4	29,4	15,0	51,2
	M	127 654	21 982	18 684	66 468	20 514	49,9	25,8	24,1	93,3

Instituto Nacional de Estatística

LISTA de

Publicações

**Algumas
Publicações
Editadas**

* Portes de correio

PORTUGAL

Assin. Avulso

1	€ 1,84	€ 0,46
2	€ 1,01	€ 1,01
3	€ 12,12	€ 1,01
4	€ 1,01	€ 1,01
5	€ 12,12	€ 1,01
6	€ 1,50	€ 1,50
7	€ 3,00	€ 1,50
8	€ 2,70	€ 2,70
9	€ 10,80	€ 2,70
10	€ 8,10	€ 2,70
11	€ 2,70	€ 2,70

ESPAÑHA

Assin. Avulso

1	€ 12,96	€ 1,08
2	€ 2,10	€ 2,10
3	€ 25,20	€ 2,10
4	€ 3,50	€ 3,50
5	€ 42,00	€ 3,50
6	€ 4,00	€ 4,00
7	€ 8,00	€ 4,00
8	€ 5,90	€ 5,90
9	€ 23,60	€ 5,90
10	€ 17,70	€ 5,90
11	€ 9,20	€ 9,20

EUROPA

Assin. Avulso

1	€ 12,96	€ 1,08
2	€ 2,10	€ 2,10
3	€ 25,20	€ 2,10
4	€ 3,50	€ 3,50
5	€ 42,00	€ 3,50
6	€ 4,00	€ 4,00
7	€ 8,00	€ 4,00
8	€ 5,90	€ 5,90
9	€ 23,60	€ 5,90
10	€ 17,70	€ 5,90
11	€ 9,20	€ 9,20

RESTO DO MUNDO

Assin. Avulso

1	€ 21,00	€ 1,75
2	€ 3,30	€ 3,30
3	€ 38,16	€ 3,18
4	€ 5,70	€ 5,70
5	€ 68,40	€ 5,70
6	€ 6,50	€ 6,50
7	€ 13,00	€ 6,50
8	€ 12,00	€ 12,00
9	€ 48,00	€ 12,00
10	€ 36,00	€ 12,00
11	€ 19,30	€ 19,30

ESTATÍSTICAS GERAIS

AVULSO

*

Anuário Estatístico de Portugal 2002	47,00 €	11
Boletim Mensal de Estatística 2003 (x 12)	8,40 €	5
Atlas das Cidades 2002	70,00 €	11
Revista Portuguesa de Estudos Regionais 2003 (Trimestral)	17,50 €	9
Anuário Estatístico da Região Lisboa e Vale do Tejo 2002	20,00 €	8
Anuário Estatístico da Região Algarve 2002	18,00 €	8
Anuário Estatístico da Região Alentejo 2002	20,00 €	8
Anuário Estatístico da Região Centro 2002	22,00 €	8
Anuário Estatístico da Região Norte 2002	24,00 €	8
Anuários Estatísticos Regionais - Um Retrato Territorial de Portugal 2002	15,00 €	8
Revista de Estatística 2002 (quadrimestral)	15,00 €	10

TERRITÓRIO E AMBIENTE

Estatísticas do Ambiente 2001	10,00 €	4
-------------------------------	---------	---

POPULAÇÃO E CONDIÇÕES SOCIAIS

Revista de Estudos Demográficos Nº 33	15,00 €	7
Estatísticas da Cultura, Desporto e Recreio 2002	14,00 €	6
Inquérito de Qualidade dos Censos 2001	18,00 €	8
Antecedentes, Metodologia, Conceitos dos Censos 2001	20,00 €	8
Censos 2001 - Resultados Definitivos - Portugal	65,00 €	11
Censos 2001 - Resultados Definitivos - Lisboa	29,00 €	8
Censos 2001 - Resultados Definitivos - Norte	42,00 €	11
Censos 2001 - Resultados Definitivos - Centro	40,00 €	11
Censos 2001 - Resultados Definitivos - Algarve	15,00 €	8
Censos 2001 - Resultados Definitivos - Alentejo	29,00 €	11
Censos 2001 - Resultados Definitivos - Madeira	15,00 €	8
Censos 2001 - Resultados Definitivos - Açores	23,00 €	8
Inquérito aos Orçamentos Familiares 2000 - Principais Resultados	10,00 €	4
Estimativas Definitivas de População Residente Intercensitárias 1991-2000	15,00 €	6
Projeções de População Residente, Portugal, 2000 a 2050	20,00 €	8
Portugal Social 1991-2001	30,00 €	8
Estatísticas da Saúde 2001	26,00 €	8
Estatísticas Demográficas 2002	20,00 €	8
Estatísticas do Emprego 2003 (Trimestral)	3,00 €	1

ECONOMIA E FINANÇAS

Estatísticas Monetárias e Financeiras 2002 (Cd-Rom)	5,00 €	1
Sistema de Contas Integradas das Empresas 1999-2000	17,50 €	8
Índice de Preços no Consumidor 2003 (x12)	3,70 €	3
Contas Nacionais 95/96/97/98 e 99 Base 1995 (contém dados preliminares até 2001)	27,50 €	1
C.A.E. - Índice Alfabético Rev. 2.1.	28,40 €	8
Classificação Portuguesa das Atividades Económicas (CAE-Rev.2.1)	28,40 €	8
Estatísticas das Empresas 2001	18,00 €	8

COMÉRCIO EXTERNO

Estatísticas do Comércio Internacional 2002	26,50 €	8
---	---------	---

AGRICULTURA, PRODUÇÃO ANIMAL, SILVICULTURA E PESCA

Estatísticas da Pesca 2002	9,00 €	4
Estatísticas Agrícolas 2002	16,50 €	6
Estatísticas Agro-Ambientais-Práticas Agrícolas em Pomares 2002	5,00 €	2
Inquérito à Floricultura 2002	4,50 €	2
Contas Económicas da Agricultura 2002	6,80 €	4
Estatísticas da Horticultura 1995-2001	5,00 €	4

INDÚSTRIA, CONSTRUÇÃO E ENERGIA

Estatísticas da Construção de Edifícios 2001	8,00 €	4
Estatísticas da Produção Industrial 2002	9,00 €	4
Estatísticas Agro-Industriais 1999-2001	10,00 €	4

COMÉRCIO INTERNO, TURISMO E OUTROS SERVIÇOS

Estatísticas do Turismo 2001	15,00 €	8
Estatísticas dos Transportes 2002	25,00 €	8
Estatísticas das Comunicações 2002	8,00 €	4
O Perfil das Grandes Unidades Comerciais em Portugal 1993-2001	29,90 €	8

