



| Data | Tema | Acontecimento |
|-------|------------------------|--|
| 24/11 | Comércio Internacional | GEE divulgou Boletim mensal do comércio internacional – Novembro 2006 Informação disponível em: http://www.gee.min-economia.pt/resources/docsestatisticas/Comercio%20internacional/BMCI-2006-NOV_B.pdf |
| 01/12 | Emprego | Eurostat divulgou <i>Euro area unemployment UE 25</i> – Outubro 2006 Informação disponível em: http://epp.eurostat.ec.europa.eu/pls/portal/docs/PAGE/PGP_PRD_CAT_PREREL/PGE_CAT_PREREL_YEAR_2006/PGE_CAT_PREREL_YEAR_2006_MONTH_12/3-01122006-EN-AP.PDF |
| 05/12 | Inflação | OCDE divulgou <i>Consumer price index in the OECD area</i> – Outubro 2006 Informação disponível em: http://www.oecd.org/dataoecd/48/59/37783398.pdf |
| 05/12 | Cultura | INE divulgou Estatísticas da cultura, desporto e recreio – 2005 Informação disponível em: http://www.ine.pt/prodserv/destaque/2006/d061205/d061205.pdf |
| 05/12 | Economia | BCE divulgou Relatório de convergência – Dezembro 2006 Informação disponível em: http://www.ecb.int/pub/pdf/conrep/cr200612pt.pdf |
| 06/12 | Agricultura | INE divulgou Inquérito à estrutura das explorações agrícolas – 2005 Informação disponível em: http://www.ine.pt/prodserv/destaque/2006/d061206/d061206.pdf |

O Instituto Nacional de Estatística (INE) realizou recentemente o Inquérito à utilização de **Tecnologias da Informação e Comunicação** (TIC's) pelas famílias para 2006, com o objectivo de analisar os hábitos dos portugueses relativamente ao uso do computador e da Internet, assim como a evolução dos principais indicadores nos últimos anos no que respeita à utilização das Tecnologias da Informação e Comunicação.

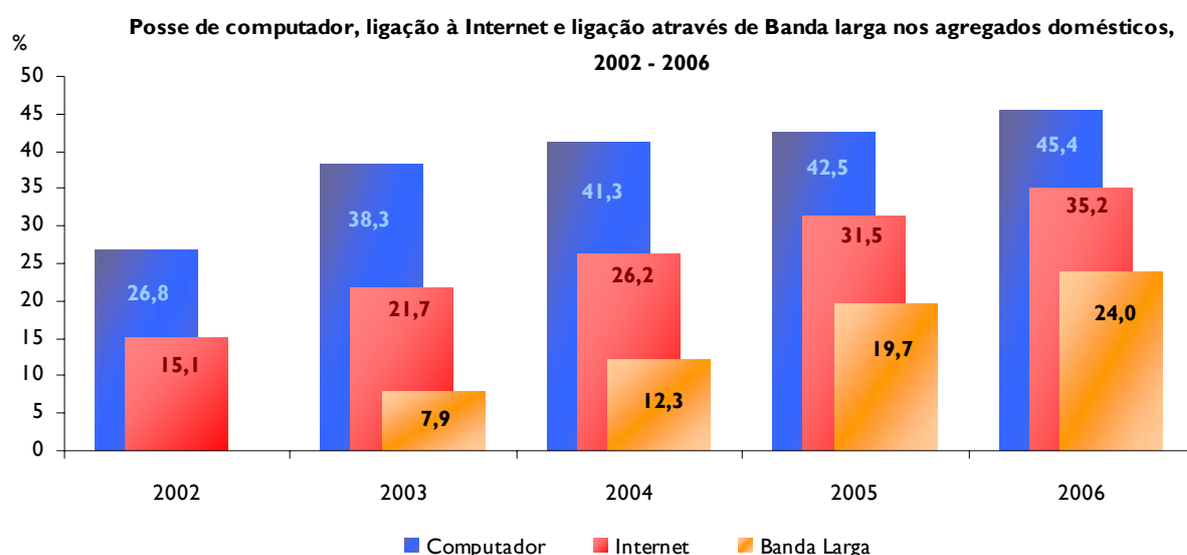
De acordo com o referido inquérito, no primeiro trimestre de 2006, 45,4% dos agregados familiares possuíam computador, 35,2% dispunham de ligação à Internet em casa e para 24% esta ligação efectuava-se através de banda larga. A proporção de agregados com computador e Internet tem vindo a aumentar nos últimos cinco anos, observando-se um crescimento anual médio de 25,2% na existência de ligação à Internet a partir de casa e de 15,7% na posse de computador.

A ligação à Internet através de banda larga apresenta, no período de 2003 a 2006, um crescimento significativo, em termos médios anuais, que atingiu os 47,4%. A progressiva massificação das TIC's em

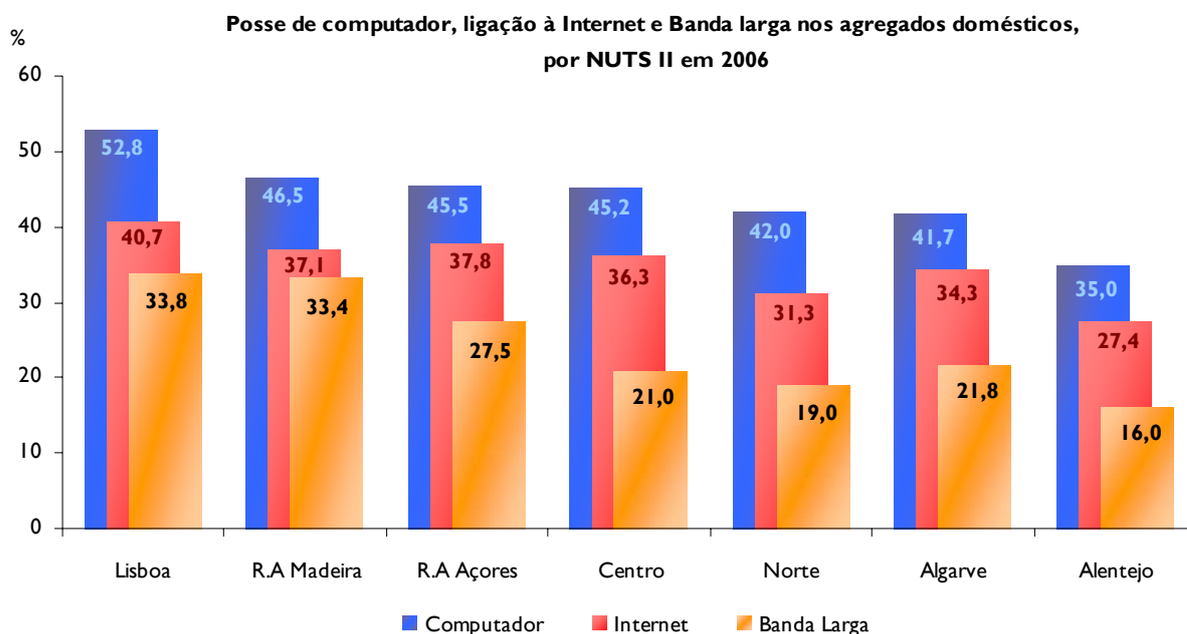


Portugal é comprovada também pela informação relativa ao tipo de acesso à Internet, uma vez que a percentagem de agregados que dispõem de ligação por banda larga triplicou face a 2003, situando-se actualmente em 24%, o que corresponde a 68,3% do total de agregados com acesso à Internet.

O gráfico seguinte ilustra a evolução da posse das Tecnologias da Informação e Comunicação pelos agregados domésticos em Portugal nos últimos anos.



A análise regional da penetração das Tecnologias da Informação e Comunicação permite constatar que a Região Autónoma da Madeira (RAM) apresenta resultados superiores à média nacional para os três indicadores considerados. Efectivamente, a RAM é, depois de Lisboa, a região com maior percentagem de agregados domésticos com posse de computador (46,5%) e a terceira no que respeita à ligação à Internet. Refira-se ainda que na RAM a quase totalidade da ligação à Internet é feita através de banda larga (90%), apresentando níveis expressivos quando comparados com as restantes regiões portuguesas. Com efeito, em Lisboa, apenas 83% dos agregados que dispõem de ligação à Internet têm banda larga, nos Açores essa percentagem cai para os 72,8% e as restantes regiões portuguesas ficam abaixo dos 65%.



Fonte: INE

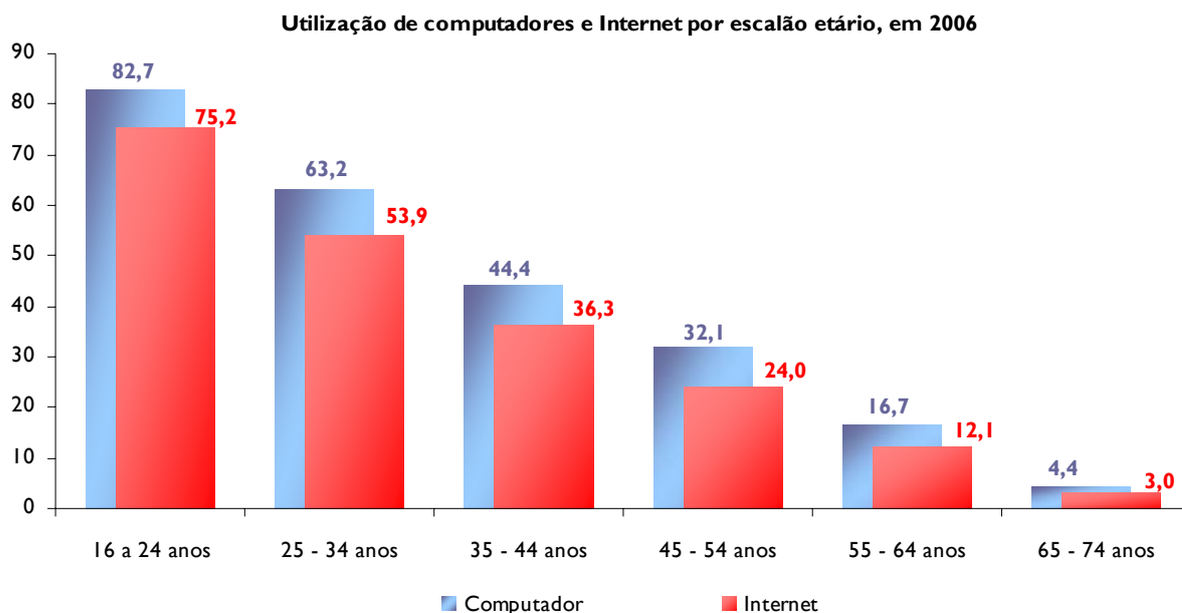
No que respeita à utilização das TIC's pela população portuguesa, a informação resultante do Inquérito realizado pelo INE dá conta de um progressivo aumento da utilização de computador. De facto, 42,5% dos indivíduos com idades compreendidas entre os 16 e os 74 anos utilizaram computador, o que significa um crescimento médio anual de 12,2% desde 2002, altura em que apenas 27,4% da população utilizava este tipo de equipamento.

No que respeita à utilização de Internet, os resultados obtidos apontam igualmente para uma evolução positiva, uma vez que 35,6% dos indivíduos no escalão etário considerado (entre os 16 e os 74 anos) utilizaram a Internet, o que significa um acréscimo médio anual de 17%, nos últimos cinco anos.

A análise do perfil dos utilizadores das TIC's permite constatar que a utilização de computador e de Internet varia na razão inversa da idade, sendo maioritária na faixa etária dos 16 aos 24 anos: respectivamente 82,7% e 75,2% utilizam estas tecnologias. A partir dos 45 anos, os níveis de utilização apresentam-se abaixo da média nacional, salientando-se a fraca utilização por parte dos indivíduos pertencentes aos escalões etários mais elevados (com mais de 65 anos) tanto ao nível da utilização de computador (4,4%) como da Internet (3,0%).



O gráfico seguinte mostra o perfil dos utilizadores de computadores e Internet, em 2006, tendo em conta os escalões etários considerados.



Fonte: INE

Ainda no que respeita ao perfil dos utilizadores das Tecnologias da Informação e Comunicação, os resultados demonstram que a utilização das TIC é directamente proporcional ao nível de escolaridade. Com efeito, a proporção de utilizadores de computador e de Internet é de, respectivamente, 91% e 86,9% entre os indivíduos que possuem ensino superior e de 86,9% e 80,3% nos que têm escolaridade ao nível do ensino secundário.

A análise por condição perante o trabalho destaca os estudantes como o grupo onde é mais difundida a utilização, quer de computador (99,4%), quer de Internet (96,3%), enquanto que entre os empregados apenas 50,9% afirma utilizar o computador regularmente e 41,7% a Internet.

Este Folheto Informativo também pode ser consultado em: <http://srpf.madinfo.pt/drpf/documentosInformativos.htm>

Sugestões e comentários: planeamento.drpf.srpf@gov-madeira.pt

Fonte: INE – Inquérito à Utilização de Tecnologias da Informação e da Comunicação pelas Famílias