

15 / abril / 2003

Foto: J. Waz

Foto: G. K. Moraes

Assessoria: A. G. Moraes

Atualizado às Terças-feiras

## Na Grande Vitória, 23% da população navegam

Lúcia Gonçalves

Segundo estudo realizado pelo instituto de pesquisas Futura, em meados de 2002, 75,5% da população da Grande Vitória não tinha acesso à rede mundial de computadores e 1,5% não sabiam nem mesmo o que significa Internet.

Já os cerca de 23% que acessam a Rede têm um perfil bem definido. São jovens de bom nível de escolaridade e renda elevada. A maioria acessa a Internet todas as noites de suas próprias casas, através de linha telefônica discada, navegando por uma hora em cada conexão. Segundo a pesquisa, 57% dos internautas acessam a Rede há pelo menos dois anos.

O estudo mostra que os moradores da Grande Vitória têm uma percepção clara da Internet e para quê ela serve. Para 24% deles, a Rede serve para se obter informações mais rápidas. Para 21% serve para se fazer pesquisas e 18% acham que a Internet é só um meio de comunicação.

A maioria dos entrevistados (83%) acredita que a Internet vai possibilitar uma mudança radical no mercado de trabalho, em que as pessoas passarão a trabalhar a partir de estações montadas em suas próprias casas.

Eles vêem o futuro da Internet alterando algumas práticas, mas mantendo outras. Por exemplo, 55% afirmam que a Internet não vai acabar com a televisão, rádio, jornais e revistas.

### Luz no fim do túnel

Em paralelo, a pesquisa que resultou no Mapa da Exclusão Digital, divulgado na semana passada pela Fundação Getúlio Vargas e Centro para Democratização da Informática (CDI), mostra que outros paradigmas tendem a cair, graças a peculiaridades da Tecnologia da Informação.

O computador e a Internet podem ajudar pessoas com renda mais baixa, com menos acesso à educação, a conseguir melhor formação profissional.

A explicação é a seguinte: segundo a Lei de Moore, a capacidade de processamento dos computadores dobra a cada 18 meses desde que a tecnologia foi inventada, em 1962. Por um lado, essa atualização tecnológica barateia os preços dos equipamentos e permite que parcela maior da população tenha acesso a eles. E por outro, obriga muitas empresas a substituir seus parques de máquinas, favorecendo a inclusão digital, a partir da doação dos computadores a escolas e instituições sociais, que promovem cursos gratuitos de formação para pessoas carentes.

## **Estado tem 34 centros**

*No Estado, somente o CDI já implantou 34 Escolas de Informática e Cidadania (EICs) em comunidades na Grande Vitória e no interior do Estado – nos municípios de Guarapari, Colatina, Guaçuí, Baixo Guandu, Fundão, Viana e João Neiva. Tudo graças a parcerias com empresas privadas e instituições sociais, como Fundação Vale do Rio Doce, Ação Comunitária do Espírito Santo, Fundação Telefônica e Fundação Otacílio Coser/Grupo Coimex. Em 2002, foram formados 2,5 mil alunos nesses centros, segundo Maria Cecília Pauleti Henriques, coordenadora regional do CDI no Estado.*

Mapa da Exclusão Digital

15/ abril 2003

**Radiografia**

Confira os principais dados levantados pelo Mapa da Exclusão Digital no país.

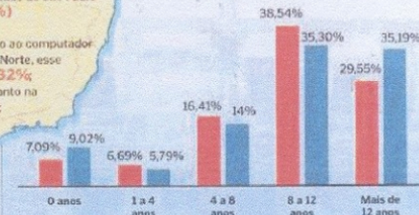
- A população brasileira com acesso doméstico à computador era de **16.209.223,00** em 2001
- Os incluídos têm renda mensal média de **R\$ 1.677,00** e os excluídos, apenas **R\$ 452,00**
- **12,42%** da população urbana têm acesso ao computador, enquanto nas áreas rurais, esse índice é de apenas **0,98%**
- O maior acesso da população aos computadores se dá no Distrito Federal (**25,3%**) e nos Estados de São Paulo (**21,8%**) e Rio de Janeiro (**17,9%**)
- No Nordeste, o índice de acesso ao computador em casa é de **4,14%**, na região Norte, esse número sobe um pouco, para **4,32%** no Centro-Oeste, **9,54%** enquanto na região Sul atinge **11,73%** e no Sudeste, **14,93%**

Participação por gênero

	 Homens	 Mulheres
Possui computador	47,89%	52,11%
Possui Internet	47,96%	52,04%

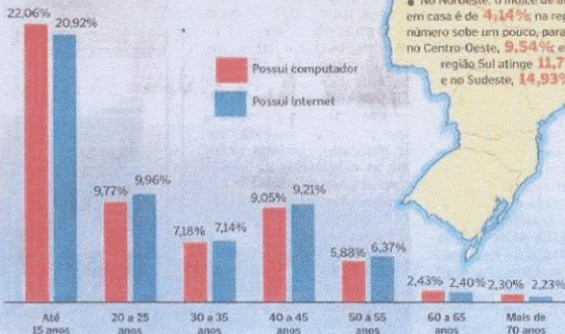
Participação por anos de estudo

 Possui computador  
 Possui Internet



Participação por idade

 Possui computador  
 Possui Internet



**Espírito Santo**

Apenas **1,87%** da população de 3.097.232 habitantes, segundo o Censo 2000, possui PC em casa e **1,70%** acessam regularmente a Internet em casa. Ao considerar o acesso a Internet em casa, o número de incluídos sobe para **11,36%** (usam PC) e **7,54%** (usam Internet).

