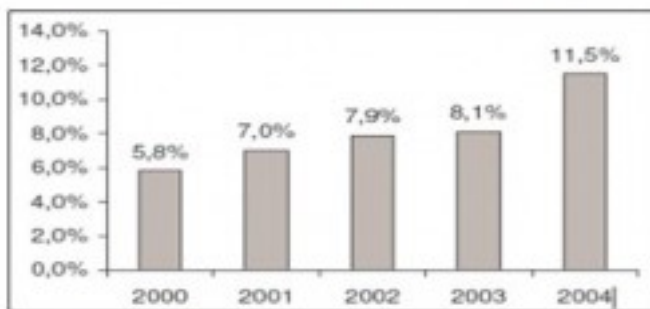


INCLUSÃO DIGITAL NO ESTADO
DE RORAIMA:
Uma visão geral.

Assim ganharam força os projetos que objetivaram levar a inclusão digital às redes públicas de ensino e verificou-se a importância de iniciativas que colaborassem na introdução contextualizada de recursos tecnológicos. Também a cada ano vemos várias iniciativas para mudar a perspectiva de acesso as TIC's no Brasil. Muitas instituições governamentais e não-governamentais se mobilizam para viabilizar a propagação de conhecimento das mídias através da inclusão digital. Isso pôde ser comprovado por meio de pesquisas de dados do Mapa de Exclusão Digital divulgado pela Fundação Getúlio Vargas em 2003 e da PNAD/IBGE 2003-2005, onde se verificou que 11,5% dos brasileiros tinham computador em suas residências e pouco mais de 8% encontravam-se conectados à Internet:

1) Gráfico da exclusão/inclusão digital no Brasil:



Fonte a: Mapa da Exclusão Digital. FGV, abr., 2003 e 2004.

Fonte b: Elaboração própria a partir dos microdados da PNAD (Pesquisa Nacional por Amostra de Domicílios) – ano 2005.

Projeções realizadas com base nos seguintes dados:

*Base 2005: 49,2 milhões de domicílios, 143 milhões habitantes com mais de 10 anos de idade (PNAD 2003)

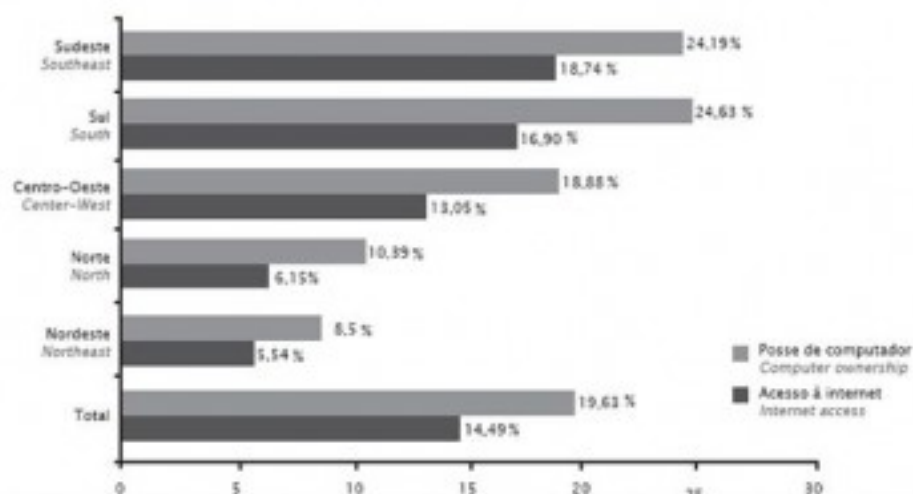
**Base 2006: 53,1 milhões de domicílios, 153 milhões de habitantes com mais de 10 anos de idade (PNAD 2005)

Em 2006 uma pesquisa encomendada pelo Comitê Gestor da Internet no Brasil atualizava esses números, apontando que 19,63% da população brasileira possuía computador em casa, e cerca de 14,49% dos brasileiros tinham acesso à Internet em seus domicílios. Veja a seguir:

Projeção da população brasileira

POSSE	2005		2006	
	%	Projeção Domicílios	%	Projeção Domicílios
Possui computador	16,91	8.314.800	19,63	10.407.600
Possui acesso a Internet	12,93	6.297.600	14,49	7.705.600

Gráfico 2 - Proporção de domicílios com computador e internet por região
 » Percentage of households with computer and Internet access, by region



Fonte: Comitê Gestor da Internet no Brasil - Pesquisa sobre o uso das Tecnologias da Informação e da Comunicação no Brasil 2005 e 2006.

Já nos dados mais recentes divulgados pelo PNAD/IBGE 2008, dos 57.557 domicílios brasileiros pesquisados, cerca de 17.945 (31,2%) deles possuía computador, sendo 13.716 (23,8%) com acesso à Internet.

