

DEZ ANOS PRODUZINDO DADOS SOBRE A INTERNET NO BRASIL

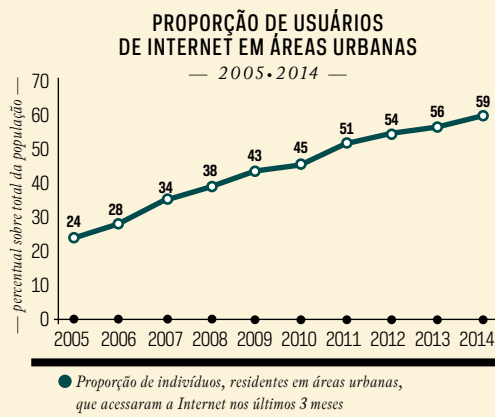
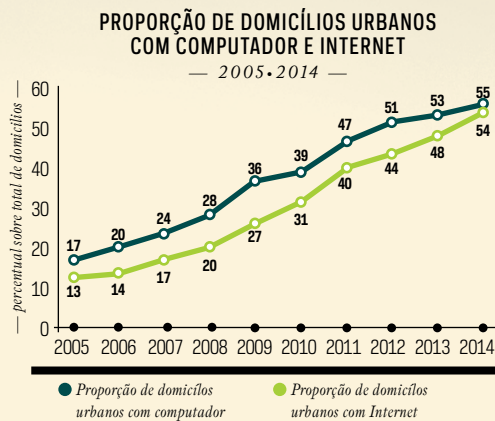
O Centro Regional de Estudos para o Desenvolvimento da Sociedade da Informação (Cetic.br) monitora, desde 2005, o acesso às tecnologias de informação e comunicação (TIC) pela sociedade brasileira. Conheça um pouco da história que o Cetic.br está ajudando a contar.

Quem somos

Criado em 2005, o Centro Regional de Estudos para o Desenvolvimento da Sociedade da Informação (Cetic.br), departamento do Núcleo de Informação e Coordenação do Ponto BR (NIC.br), ligado ao Comitê Gestor da Internet no Brasil (CGI.br), tem como missão a produção de indicadores e estatísticas sobre o acesso às tecnologias de informação e comunicação (TIC) e sobre o seu uso pela sociedade brasileira, bem como a divulgação de análises sobre o desenvolvimento da Internet no Brasil. Em 2012, por meio de um acordo de cooperação com a Unesco, o escopo de atuação do Cetic.br foi ampliado, incorporando atividades de capacitação em metodologias de medição das TIC com países da América Latina e de língua portuguesa na África. Mais informações em <http://www.cetic.br>.

Em dez anos muita coisa mudou. Ainda bem que temos registro dessa história

Acompanhe as transformações da Internet no Brasil através das estatísticas do Cetic.br



DADOS, FATOS DA INTERNET E POLÍTICAS PÚBLICAS

Legenda: ○ Pesquisas TIC ● Políticas públicas

68% dos brasileiros residentes em áreas urbanas nunca haviam acessado a Internet

1 MILHÃO DE DOMÍNIOS **.br**

Metade dos internautas de áreas urbanas acessavam a Internet em lanhouses

81% das escolas públicas com computador, tem os equipamentos instalados no laboratório de informática

1.934 provedores de serviços de Internet atuavam no Brasil

56% das prefeituras estavam presentes em redes sociais

3,7 MILHÕES DE REGISTROS **.br**

2005

TIC DOMICÍLIOS

SURGE O YOUTUBE

2006

TIC EMPRESAS

LANÇADO O TWITTER

2007

TIC MICROEMPRESAS

LANÇADO O PRIMEIRO IPHONE

2008

PROGRAMA BANDA LARGA NAS ESCOLAS

PROINFO INTEGRADO: FOCO NA CAPACITAÇÃO DE PROFESSORES

LANÇADO PRIMEIRO CELULAR COM SISTEMA ANDROID

2009

INCLUSÃO DIGITAL: INÍCIO DO PROGRAMA Telecentros.br

90% das empresas de grande porte utilizavam celulares corporativos

TIC CRIANÇAS

LANÇADO O WHATSAPP

2010

2 MILHÕES DE REGISTROS **.br**

PLANO NACIONAL DE BANDA LARGA

TIC EDUCAÇÃO

TIC LANHOUSES

2011

NETFLIX CHEGA AO BRASIL E IMPULSIONA O MERCADO DE VÍDEO SOB DEMANDA

87% das empresas possuíam websites com domínio .com.br

FACEBOOK SUPERA O ORKUT EM NÚMERO DE USUÁRIOS NO BRASIL

TIC PROVEDORES

2012

LEI DE ACESSO À INFORMAÇÃO

Organizações sem fins lucrativos já utilizavam redes sociais em suas atividades

TIC KIDS ONLINE BRASIL

TIC ORGANIZAÇÕES SEM FINS LUCRATIVOS

2013

POLÍTICA DE DESONERAÇÃO DE SMARTPHONES

FIM DO MSN

23% dos estabelecimentos de saúde com acesso à Internet utilizavam prontuários totalmente eletrônicos

TIC GOVERNO ELETRÔNICO

TIC SAÚDE

2014

APLICATIVOS COLABORATIVOS COMO AIRBNB E UBER IMPULSIONAM A ECONOMIA COMPARTILHADA

Marco Civil da Internet

55% da população é usuária de Internet

SMARTPHONE SUPEROU O COMPUTADOR COMO PRINCIPAL DISPOSITIVO DE ACESSO À INTERNET POR JOVENS USUÁRIOS

Portal de visualização dados

TIC CENTROS PÚBLICOS DE ACESSO

2015

WHATSPAPP ATINGE OS 700 MILHÕES DE USUÁRIOS POR MÊS EM TODO O MUNDO

TIC CULTURA

