A evolução da Internet no mundo.

**1950** – Os primeiros conceitos de internet começam a ser discutidos na área militar.

**1968** – Nasce a versão mais básica da internet, sendo usada apenas por militares.

**1974** – A internet pela primeira vez é chamada por esse nome, ao mesmo tempo ganhando um modo operacional mais sofisticado.

**1989** – A internet sofre um BOOM de popularidade após os EUA liberarem sua comercialização.

**1991** – A criação do WWW (world wide web) proporcionou outra explosão no uso da internet, na mesma década o HTPP foi criado para garantir a segurança da interação entre os computadores.

**2000--** - A internet apenas aumenta sua popularidade, sendo usada nos mais diversos dispositivos, desde celulares e computadores até em lâmpadas e eletrodomésticos inteligentes.

Fontes: https://www.linkdesignbrasil.com/a-evolucao-da-internet-ate-os-dias-atuais/  
<https://www.iebschool.com/pt-br/blog/software-de-gestao/conheca-a-historia-da-internet-desde-sua-primeira-conexao-ate-hoje/>

A evolução da internet no Brasil.

**1980** – A internet chega ao brasil na década de oitenta com o intuito de conectar redes de ensino.

**1992** – A internet já estava no pais todo, unindo diversas capitais de estados com sua rede.

**1995** – A internet passou por um período de estagnação em nosso pais, sem sofrer muitos avanços.

**2004** – Com o advento das redes sócias, como o Orkut, Facebook e twitter a internet volta a crescer no país mesmo ainda ser de maioria discada.

**2005** – Foi criada a rede Ipê, uma rede de internet conectada para instituições de ensino superior públicas, uma das primeiras implementações de fibra óptica no Brasil.

**2011** – A rede Ipê sofre uma atualização enorme, deixando-a com cerca de 200gb/s de download.

Fontes: <https://www.rnp.br/noticias/evolucao-da-internet-no-brasil>

<https://www.iebschool.com/pt-br/blog/software-de-gestao/conheca-a-historia-da-internet-desde-sua-primeira-conexao-ate-hoje/>

**Ferramenta utilizada para acessar o WWW**

A ferramenta utilizada para acessar o *WWW(World Wide Web)* é o navegador de internet que usamos no dia a dia, de exemplo temos o Google chrome, Mozila Firefox e o Opera.  
 Ele funciona usando uma URL, um link que podemos nos lembrar e memorizar facilmente, essa URL se separa e é transformada em um endereço IP, no qual serve para acessarmos uma conexão com o servidor do site que desejamos, desse modo, as informações programadas nesse servidor são mostradas para quem acessou a URL.

**Os aplicativos nativos já instalados usam o WWW?**

Depende do tipo de programa estamos citando, de exemplo temos programas simples como calculadora que funcionam perfeitamente sem o uso da internet, porém, existem programas diretamente integrados com a internet, como exemplo o Youtube e as redes sociais.

Desse modo, os programas diretamente dependentes da internet usam o WWW para realizar sua conexão com seus servidores.  
  
  
  
  
  
Fonte: <https://www.tecmundo.com.br/web/759-o-que-e-world-wide-web-.htm>

<https://pt.wikipedia.org/wiki/World_Wide_Web>