

Internet



Rede

Quem perguntou?

				
X	X	8, 10, 20, 21	1, 3	24, 29
				
X				

1. Rede

O que são ?

Internet

“É o maior conglomerado de redes de comunicações em escala mundial, ou seja, vários computadores e dispositivos conectados em uma rede mundial^[1] e dispõe milhões de dispositivos interligados pelo protocolo de comunicação TCP/IP que permite o acesso a informações e todo tipo de transferência de dados.”

Fonte [Wikipedia](#)

Intranet

“É uma rede de computadores privada que assenta sobre a suite de protocolos da Internet, porém, de uso exclusivo de um determinado local, como, por exemplo, a rede de uma empresa, que só pode ser acessada por seus usuários ou colaboradores internos, tanto internamente como externamente ao local físico da empresa”

Fonte [Wikipedia](#)

1. Rede

Protocolo TCP/IP

*“O **TCP/IP** é um conjunto de protocolos de comunicação entre computadores em rede (também chamado de pilha de protocolos TCP/IP). Seu nome vem de dois protocolos: o TCP (Transmission Control Protocol - Protocolo de Controle de Transmissão) e o IP (Internet Protocol - Protocolo de Interconexão).”*

Fonte [Wikipedia](#)

1. Rede

IP

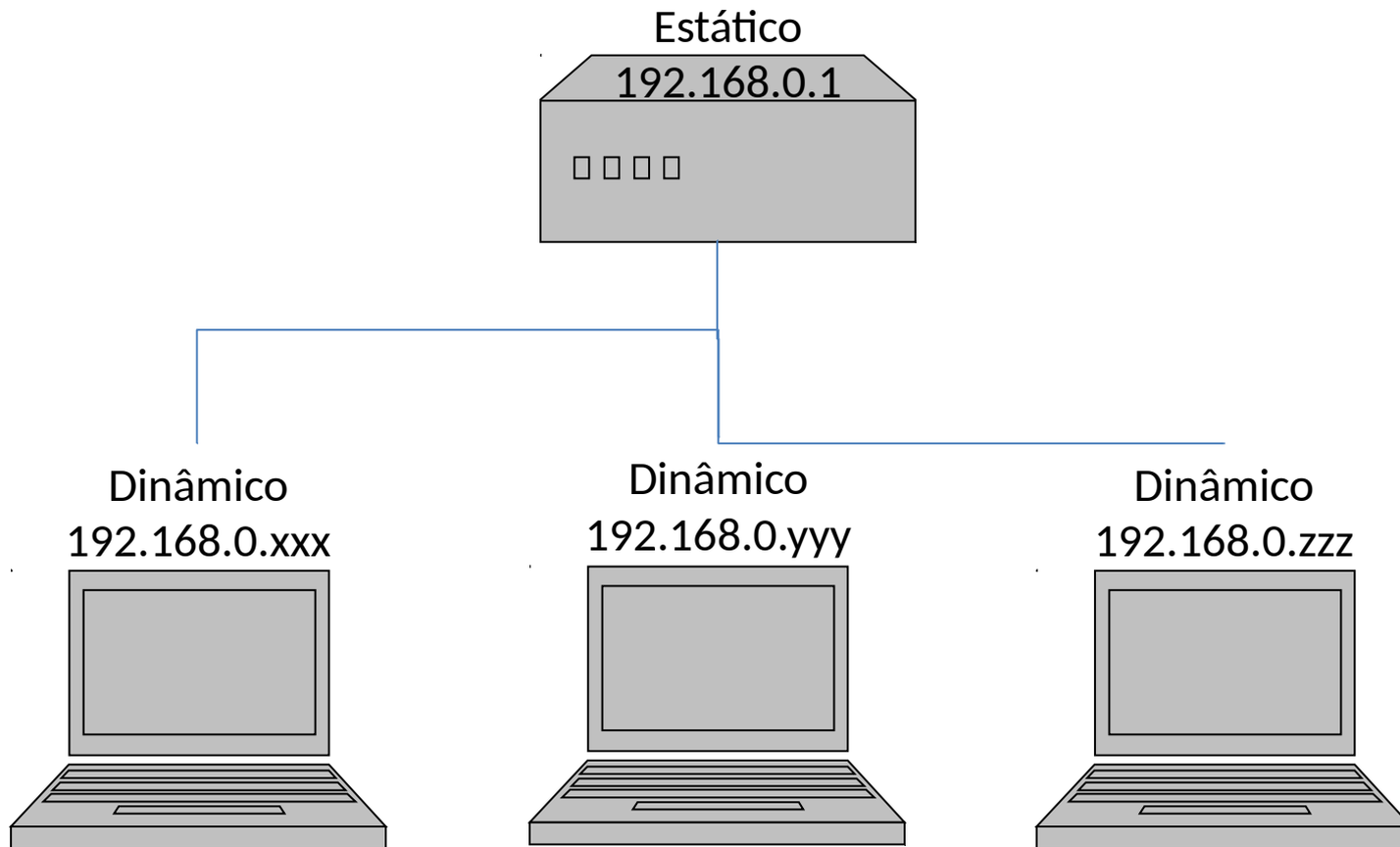
*“O **endereço IP**, de forma genérica, é uma identificação de um dispositivo (computador, impressora, etc) em uma rede local ou pública. Cada computador na internet possui um IP (Internet Protocol ou Protocolo de internet) único, que é o meio em que as máquinas usam para se comunicarem na Internet.”*

Fonte [Wikipedia](#)

IPv4	IPv6
32 bits	128 bits
0-255	0-FFFF
192.168.0.1	2001:0db8:85a3:0000:0000:0000:7344

1. Rede

DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol)



1. Rede

Portas

“Uma porta de software é uma conexão virtual que pode ser usada na transmissão de dados. As mais comuns são as portas TCP e UDP, que são usadas para conexão entre os computadores e a Internet. Já uma porta de hardware serve como elemento de ligação entre um computador e outro, ou entre um computador e um periférico.”

Fonte [Wikipedia](#)

Exemplos: 21 (FTP), 25 (SMTP), 80 (HTTP), 443 (HTTPS), 25 (SMTP), 110 (POP) etc.

1. Rede

URL (Uniform Resource Locator)

De acordo com a norma RFC 1738 uma URL deve seguir o esquema abaixo:

```
//<user>:<password>@<host>:<port>/<url-path>
```

Onde: <user> usuário, <password> senha, <host> recurso (servidor), <port> porta de acesso e <url-path> caminho (arquivo)

```
//professor:12345678@191.252.51.15
```

```
//191.252.51.15:443
```

```
//191.252.51.15/concurso/apostilas.php
```

1. Rede

Domínio

“é um nome que serve para localizar e identificar conjuntos de computadores na Internet. O nome de domínio foi concebido com o objetivo de facilitar a memorização dos endereços de computadores na Internet. Sem ele, teríamos que memorizar uma sequência grande de números.”

Fonte [Wikipedia](#)

DNS (Domain Name System) é o sistema que traduz os nomes para endereço IP.

1. Rede

Domínio (regras)

O nome escolhido deve respeitar as seguintes regras sintáticas:

- *Tamanho mínimo de 2 e máximo de 26 caracteres, não incluindo a categoria. Por exemplo: no domínio xxxx.com.br, esta limitação se refere ao xxxx;*
- *Caracteres válidos são letras de "a" a "z", números de "0" a "9", o hífen, e os seguintes caracteres acentuados: à, á, â, ã, é, ê, í, ó, ô, õ, ú, ü, ç*
- *Não conter somente números*
- *Não iniciar ou terminar por hífen*

Fonte Registro.br

1. Rede

URL (Para navegadores)

<protocolo>://<serviço>.<domínio>/<caminho>

<protocolo> http://, https://, ftp://

<serviço> www, ftp, mail

<domínio> google.com.br

<caminho> /noticias/index.php

Exemplo

<http://www.google.com.br/index.php/noticias/>

1. Rede

HTTP (Hypertext Transfer Protocol)

Protocolo de transferência de Hipertexto, é o protocolo utilizado para transferência de páginas web.



1. Rede

HTTPS (Hypertext Transfer Protocol Safe)

Protocolo de transferência de Hipertexto, é o protocolo utilizado para transferência de páginas web COM CRIPTOGRAFIA.



1. Rede

Criptografia

“Estudo dos princípios e técnicas pelas quais a informação pode ser transformada da sua forma original para outra ilegível, de forma que possa ser conhecida apenas por seu destinatário (detentor da "chave secreta"), o que a torna difícil de ser lida por alguém não autorizado.”

Fonte [Wikipedia](#)

Certificado SSL (Secure Sockets Layer) contém informações referentes a uma entidade, utilizado para garantir a veracidade dos dados.

1. Rede

Criptografia: Hash

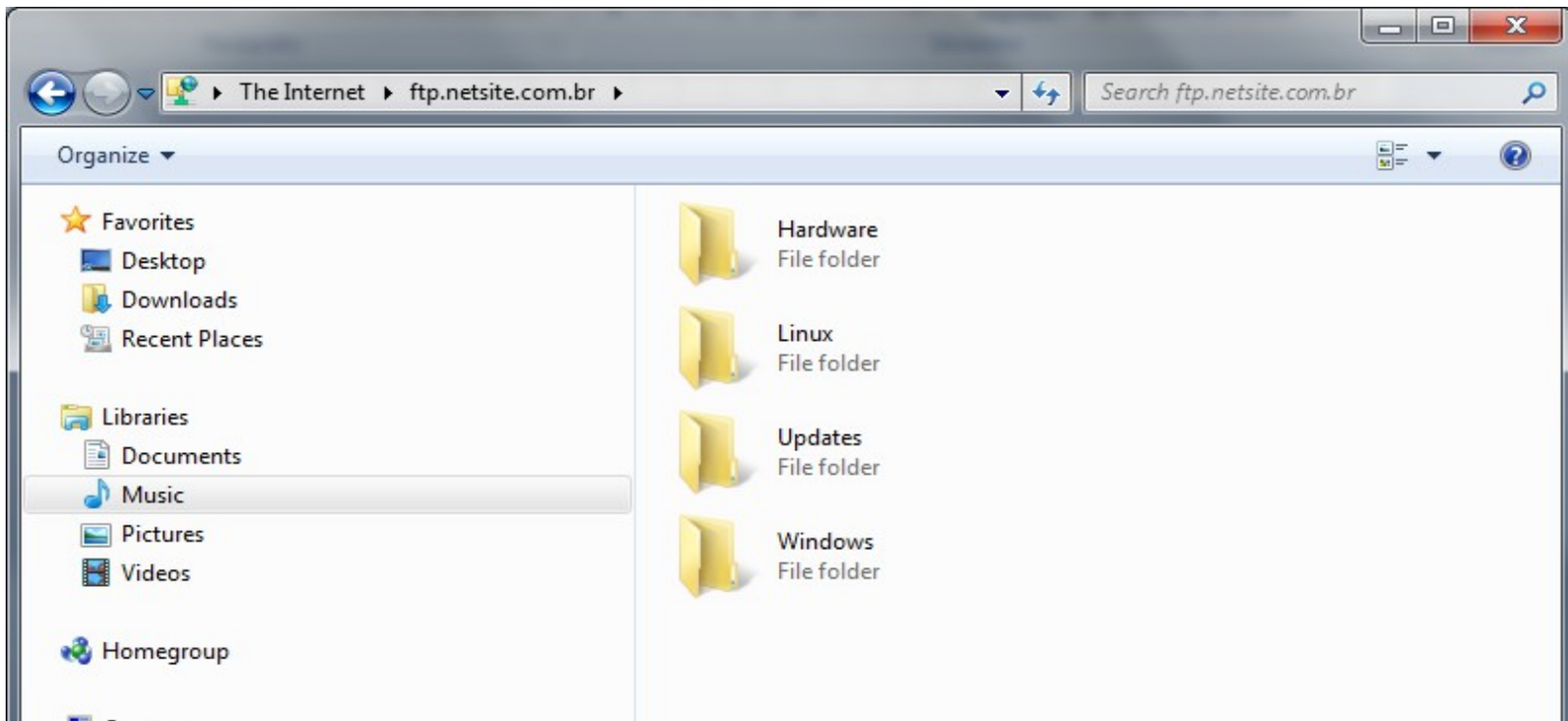
Uma sequencia de bits, representada em base hexadecimal onde uma informação é transformada em outra, não sendo possível reverter o processo.

Algoritmo	Tamanho
MD4	16 bytes
MD5	16 bytes
SHA-1	20 bytes

1. Rede

FTP (File Transfer Protocol)

Transferência de arquivos pelas estações da rede local ou remota.



1. Rede

FTP (comandos)

Através de um shell é possível dar comandos para manipular arquivos e diretórios/pastas.

Comando	Função
put	Envia UM arquivo ao servidor
get	Receber UM arquivo do servidor
mput	Envia VARIOS arquivos ao servidor
mget	Recebe VARIOS arquivos ao servidor

Navegador

Quem perguntou?

				
X	X	6, 11, 13, 15, 18, 22	4, 5	25, 28, 30
				
X				

2. Navegador

Browsers

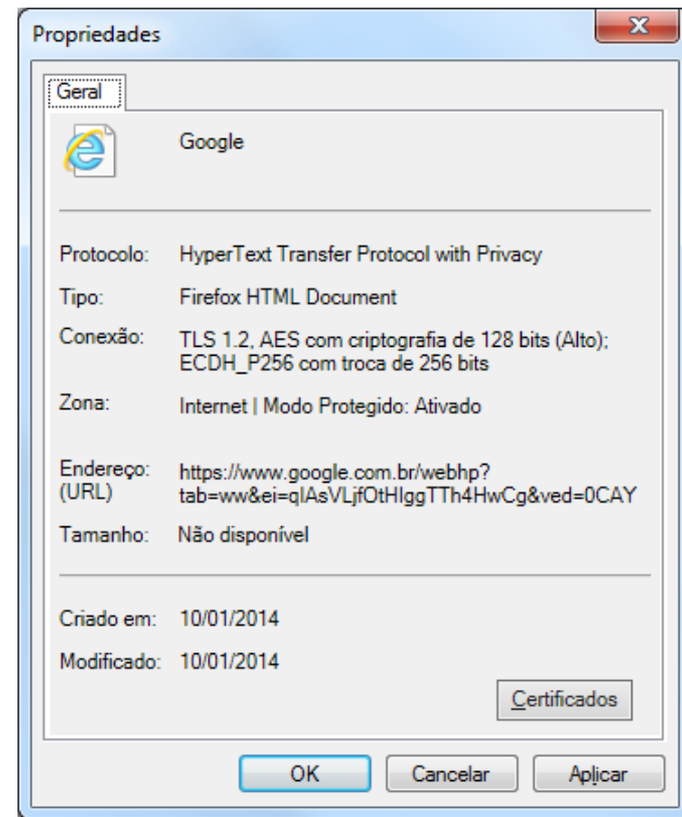
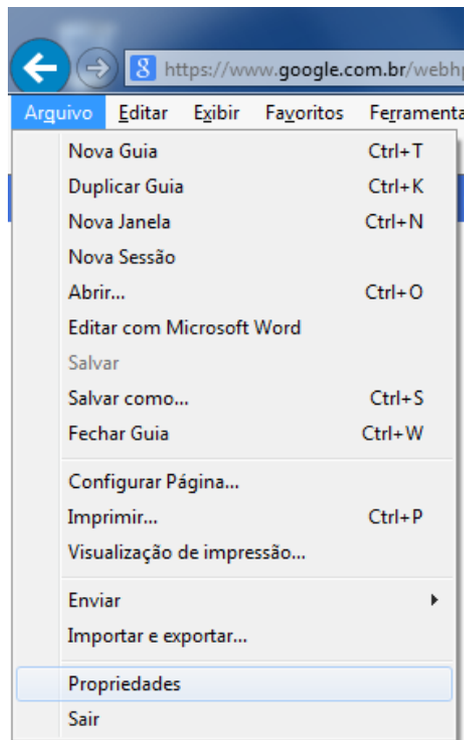
Software utilizado para acessar serviços na internet.

Produto	Desenvolvedor
Internet Explorer	Microsoft
Chrome	Google
Firefox	Mozilla
Safari	Apple
Navigator	Netscape
Opera	Opera

2. Navegador

Internet Explorer

É possível obter detalhes da conexão acessando as propriedades do site.



2. Navegador

Recursos

	IE8	IE9	Firefox	Chrome
Voltar	ALT + seta esquerda			
Avançar	ALT + seta direita			
Atualizar	F5			
Cancelar	ESC			
Compatibilidade	Somente ícone	Não possui		
Tela cheia	F11			
Janela	CTRL+N			

		IE	Firefox	Chrome
Guia	Nova	CTRL+T		
	Alterar	CTRL+TAB		
	Fechar	CTRL+W		



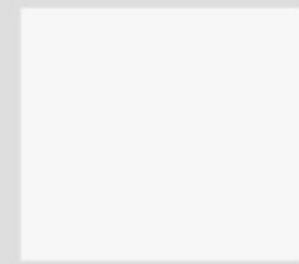
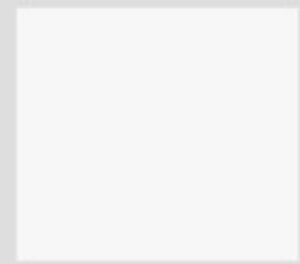
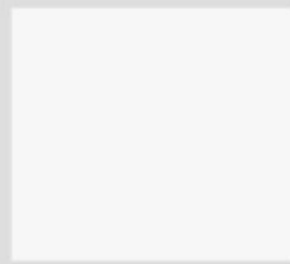
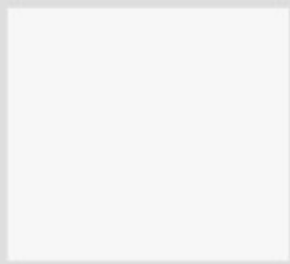
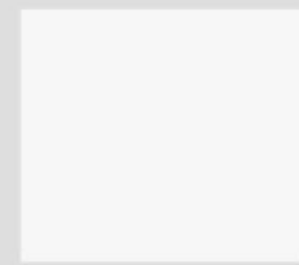
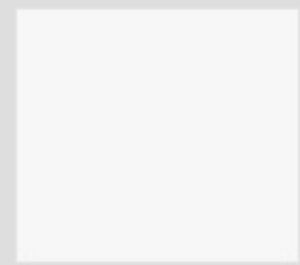
Frequentes



http://br.msn.c...



Bing



[Descobrir outros sites dos quais você pode gostar](#)

[Ocultar sites](#)

[Reabrir guias fechadas](#) ▾

[Reabrir última sessão](#)

[Iniciar Navegação InPrivate](#)

2. Navegador

Internet Explorer (histórico)

“Durante a navegação na Web, o Internet Explorer armazena informações sobre os sites visitados, bem como as informações que você é solicitado a fornecer freqüentemente aos sites da Web (como, por exemplo, nome e endereço)”

Fonte [Microsoft](#)

O IE8 possui duas teclas de atalho para exibir os históricos: CTRL+H abre janela e CTRL+Shift+H fixa barra os demais browser somente CTRL+H.

Adicionar a favoritos

Favoritos Feeds Histórico

- Exibir por Data
- Exibir por Site
- Exibir por Mais Visitados
- Exibir pela Ordem de Visita Hoje
- Histórico de Pesquisa

Ativar Sites Sugeridos...

Frequentes



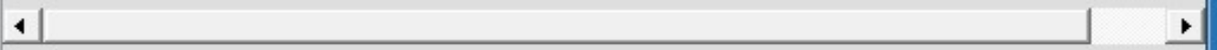
http://br.msn.c...



Bing

Descobrir outros sites dos quais você pode gostar Ocultar

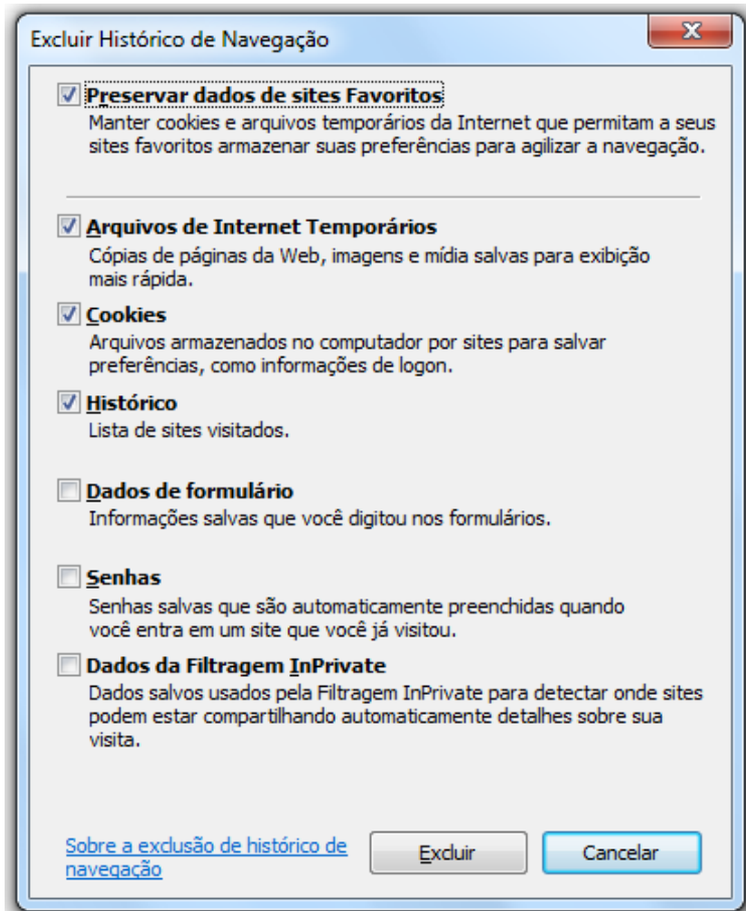
Reabrir guias fechadas | Reabrir última sessão | Iniciar Navegação InPrivate



2. Navegador

Excluir Histórico

É possível excluir todos os dados armazenados sobre a navegação com a tecla de atalho CTRL + Shift + Delete.



2. Navegador

Internet Explorer (favoritos)

“Se você estiver em um site que deseja marcar como favorito, clique no botão Favoritos e clique em Adicionar a Favoritos. Você pode renomear o favorito, escolher uma pasta na qual salvá-lo e clicar em Adicionar.”

Fonte [Microsoft](#)

O IE8 possui três teclas de atalho para trabalhar com favoritos: CTRL+I abre janela, CTRL+Shift+I fixa barra e CTRL+D adiciona.

2. Navegador

Internet Explorer (feed/rss)



“Os feeds, também chamados de feeds RSS, feeds XML, conteúdo agregado ou feeds da Web, contêm conteúdo atualizado com frequência e publicado por um site. Em geral, são usados por sites de notícias e blogs...”

Fonte [Microsoft](#)

O IE8 possui duas teclas de atalho para exibir os feeds assinados: CTRL+J abre janela e CTRL+Shift+J fixa barra.

2. Navegador

Navegação privada

”Há ocasiões em que você não quer deixar rastros de sua atividade de navegação no computador. Quer você esteja comprando um presente em um computador compartilhado ou verificando uma conta bancária em um cibercafé...”

Fonte [Microsoft](#)

Para iniciar uma navegação privada utiliza-se o atalho:
CTRL + Shift + P (uma nova janela será aberta), no Chrome
CTRL + Shift + N.

2. Navegador

Bloqueador de Pop-ups

*“O **pop-up** é uma janela extra que abre no navegador ao visitar uma página web ou acessar uma hiperligação específica. O pop-up é utilizada pelos criadores do site (sítio) para abrir alguma informação extra ou como meio de propaganda.”*

Fonte [Wikipedia](#)

Por padrão os pop-ups são bloqueados, sendo possível desbloqueá-los ou dar permissão temporária para site específico.

Copie o script abaixo, cole em **Bloco de Notas** e salve-o como *popup-button.htm*.

```
<button onclick="window.open ('http://www.novidades100.com.br/dicas/ htm/bloco_468x60.htm', 'popup','width=468,height=530,left=300,top=20');" >Botão de Pop'Up</button>
```

Para editar com Texto

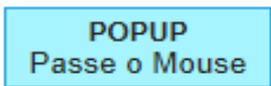
[Isto é um exemplo de popup...](#)

PARA EDITAR (COM TEXTO)

Copie o script abaixo, cole em **Bloco de Notas** e salve-o como *popup-texto.htm*.

```
<p><a href="#" onclick="window.open('http://www.novidades100.com.br/dicas/htm/150x350-submar.htm','popup', 'width=180,height=400,left=700,top=300');"> Isto é um exemplo de popup... </a></p>
```

Para Abrir sem Clicar, Apenas Passando o Mouse sobre a Imagem, Botão ou Texto



PARA EDITAR (COM BOTÃO, ABRINDO QUANDO O MOUSE PASSA SOBRE ELE)

Copie o script abaixo, cole em **Bloco de Notas** e salve-o como *popup-button2.htm*.

```
<button onmouseover=" window.open('http://www.novidades100.com.br/ dicas/htm/160x600-submar.htm','popup', 'width=180,height=640,left=700,top=0'); " > <h1>button</h1> </button>
```

Abrir Pá...

Para abrir u...

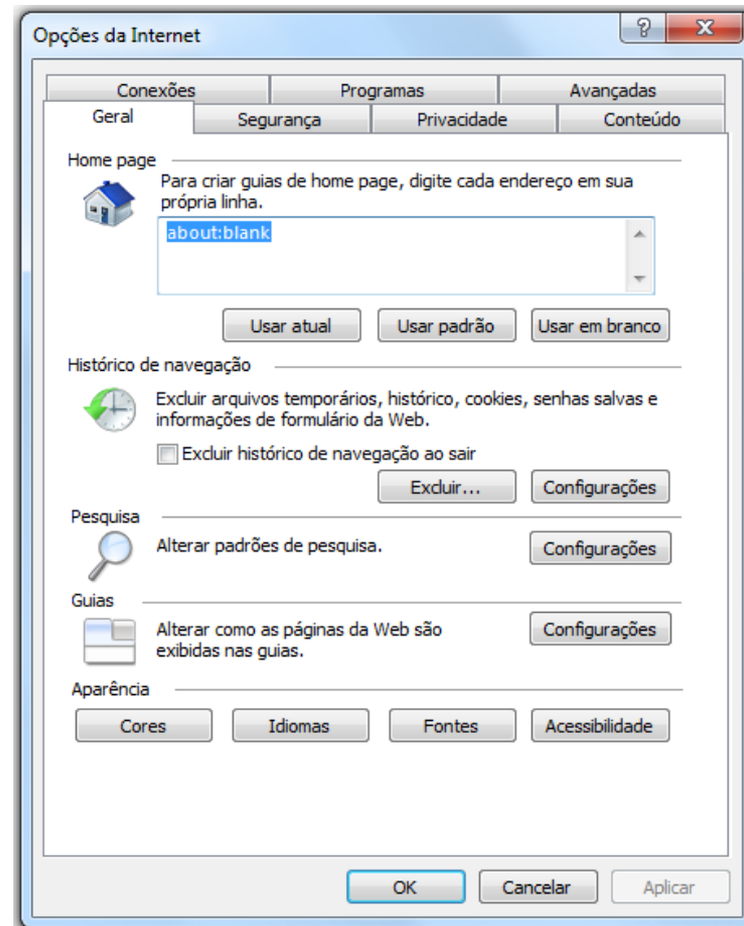
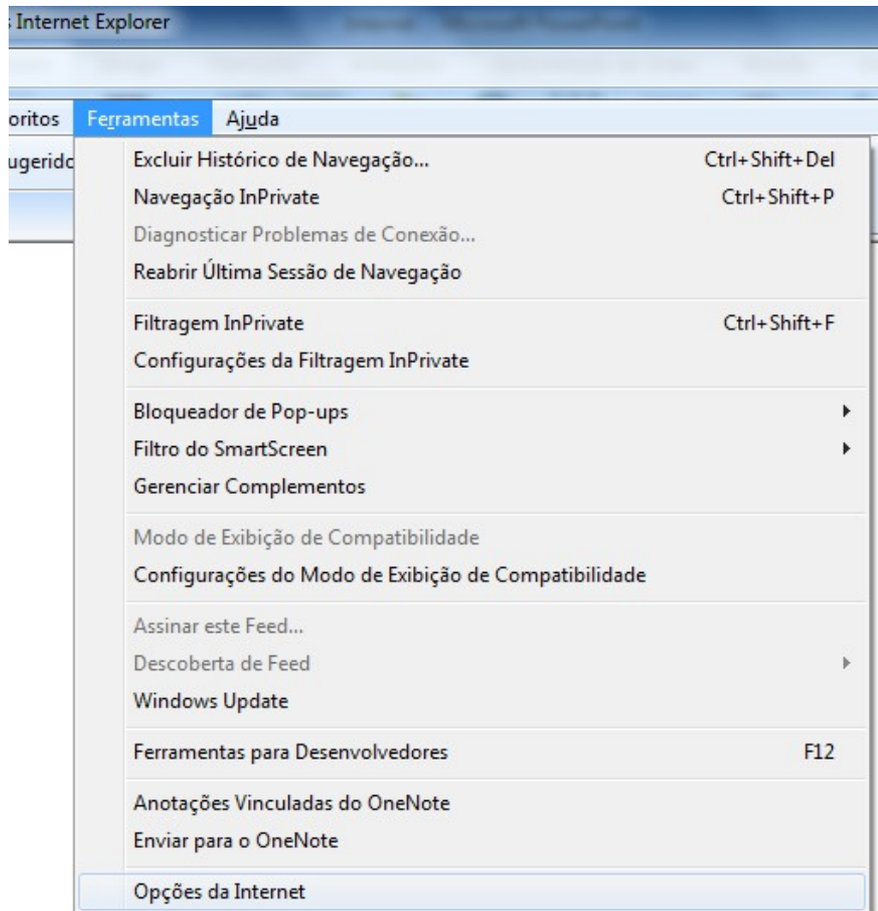
O Internet Explorer bloqueou um pop-up de *.novidades100.com.br.

Permitir uma vez Opções deste site ▾

link a

2. Navegador

Internet Explorer (Opções >> guia Geral)



2. Navegador

Filtro SmartScreen

”O Internet Explorer 9 foi projetado para ajudar a proteger você contra as ameaças da Web e de engenharia social, em constante evolução. Pode ser na forma de um link no email que parece ser do seu banco, notificações falsas de sites de rede social, resultados de pesquisa de conteúdo popular ou anúncios mal-intencionados, seja o que for, alguém está fazendo a tentativa.”

Fonte [Microsoft](#)

2. Navegador

Internet Explorer (proteção contra rastreamento)

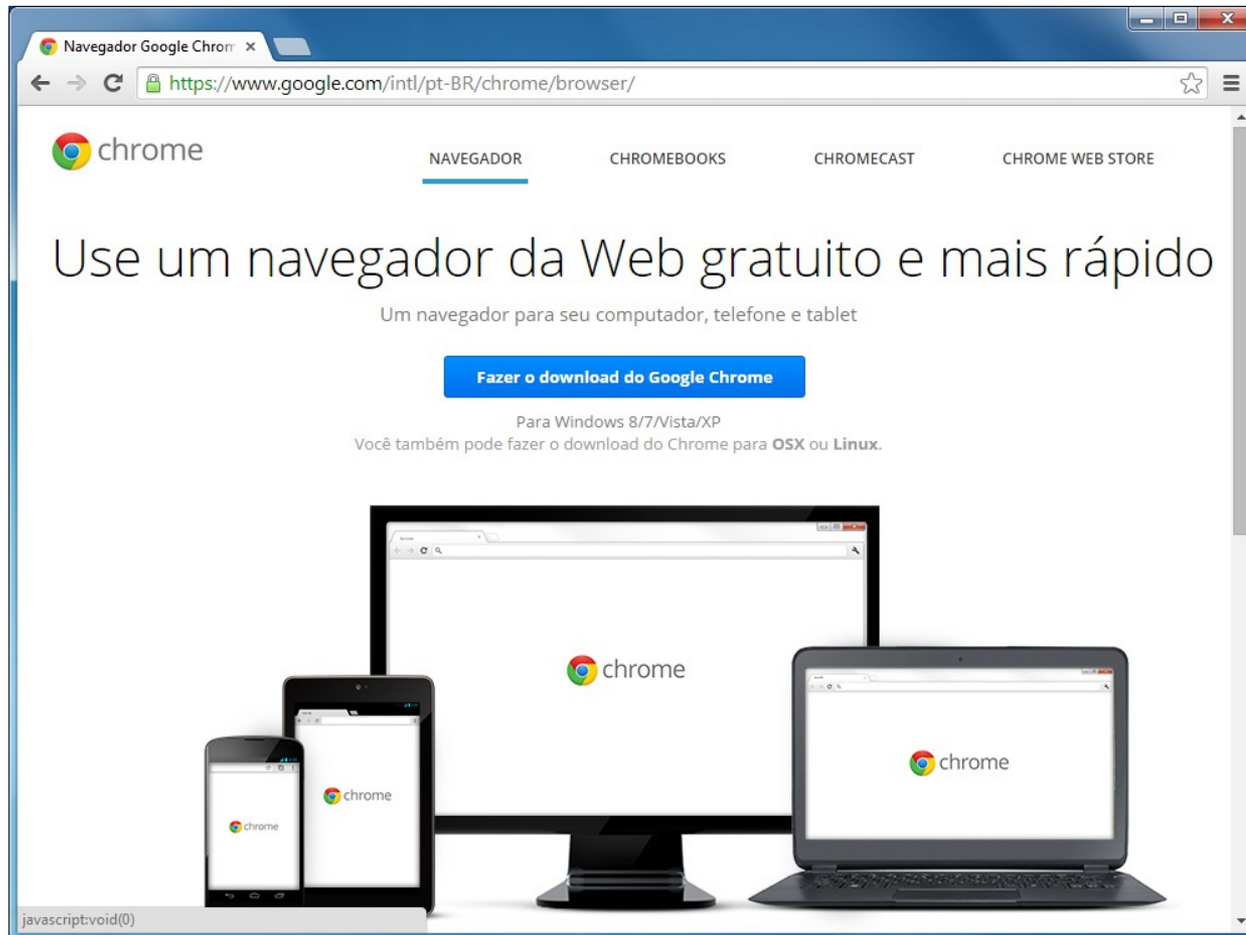
” A Proteção contra Rastreamento fornece a você um nível extra de controle e opções em relação às informações que os sites de terceiros podem usar para rastrear sua atividade de navegação... é possível escolher quais sites de terceiros podem receber suas informações e rastreá-lo online.”

Fonte [Microsoft](#)

Ferramentas >> Habilitar Proteção contra Rastreamento

2. Navegador

Google Chrome



2. Navegador

Chrome (recursos)

Nome	Descrição
Sandbox	Camada de segurança que impede que plug-ins tenham acesso a recursos do seu computador sem a permissão do usuário.

Pesquisa

Quem perguntou?

				
X	X	7, 9, 14	X	X

				
X				

3. Pesquisa

Algoritmo utilizado para localizar informações em um sistema computacional a partir de uma PALAVRA CHAVE.

Os motores de busca mais utilizados são: Google, Yahoo e Bing.

3. Pesquisa

Google (serviços)

Serviço	Endereço
Pesquisa	google.com.br
Mapas	google.com.br/mapas
E-mail	gmail.com.br
Rede social	google.com/+
Vídeo	youtube.com.br
Agenda	google.com/calendar
Office	docs.google.com

3. Pesquisa

Google (motor de busca)

Ocorre sempre quando o usuário digita uma ou mais palavras chaves, o resultado é baseado na relevância das palavras e outros sites com links para esse.



Pesquisa do Google

Sinto-me com sorte



Search bar containing the text: **bastao grafite**

Web Imagens Vídeos Shopping Notícias Mais ▾ Ferramentas de pesquisa

Aproximadamente 63.000 resultados (0,26 segundos)

Imagens de **bastao grafite**

[Denunciar imagens](#)



[Mais imagens para **bastao grafite**](#)

Lapistex **Bastão De Grafite Original** - MercadoLivre Brasil

<lista.mercadolivre.com.br/lapistex-bastão-de-grafite-original> ▾

Ofertas incríveis de Lapistex Bastão De Grafite Original. Mais de 100 produtos com ótimos preços no MercadoLivre Brasil: **grafite em barra**, **lapis para decalque** ...

BASTÃO DE GRAFITE | ELETRODO DE GRAFITE ...

<www.ultraseal.com.br> > [Produtos](#) > [GRAFITE e CARVÃO](#) ▾

Fabricamos Bastão de Grafite, Barra de Grafite, Barra Redonda e Quadrada de Grafite, Bastões de Carvão, Barras de Grafite, Barras Redondas e Quadradas de ...

[Bastão de grafite - Alibaba.com](#)

Adoráveis homens novos - Guia Têxtil - Guia de Indústrias ...

www.guiatextil.com/site/noticias/moda/adoraveis_homens_novos ▾

02/12/2009 - Basta o quê? Saber que a roupa é importante. E que um ... Lava de vulcão e grafite no Inverno 2010 · Novidade no Fashion Rio: 6 novas ...

PAPELARIA - Paraná Utilidades

www.paranautilidades.com.br/departamento/14/papelaria/1241677218+2 ▾

765; Grafite 12 Peças - 0,5 - 0,7 - 0,9 2B - Pilot: Por: R\$ 2,98. Papel A4 Sulfite ... Bastão Refil de Cola Quente Grosso 01 Kg - Rendicola: 020; Bastão Refil de ...

Papelaria - Paraná Utilidades

www.paranautilidades.com.br/departamento/14/papelaria/1987526134+8 ▾

Bastão Refil de Cola Quente Grosso 01 Kg - Rendicola: 020; Bastão Refil de Cola ... BK K11; Grafite 12 Peças - 0,5 - 0,7 - 0,9: Por: R\$ 0,81. Fita Crepe Branca ...

PAPELARIA - Paraná Utilidades

www.paranautilidades.com.br/departamento/14/papelaria/816789763+2 ▾

Cola Bastão 21 Gramas - Caixa 12 Peças - BRW: CO1221; Cola Bastão 21 ... BK K11; Grafite 12 Peças - 0,5 - 0,7 - 0,9: Por: R\$ 0,81. Caneta Hidrográfica ...

Ofertas e Descontos - Netshoes

www.netshoes.com.br/.../TONIS%20MASCULINO%20SCHIO%20ADV... ▾

R\$19,90 a R\$299,90

grafite · incolor · laranja · laranja claro · laranja escuro · lilás · limão · marinho ... Halter 0 (13) · Barra Pulley 0 (1) · Barra Pulley 1 (1) · Barra W (3) · Bastão (1) ...

Grafite Descontaminante - CNG Soluções Protéticas

cng.com.br/catalogo/linha-consumo/.../grafite-descontaminante.html ▾

Para obter os benefícios da descontaminação basta colocar o bastão de grafite

3. Pesquisa

Google (caracteres e operadores)

São palavras ou caracteres reservados utilizados para refinar o resultado da pesquisa, são eles:

Filtro	Caractere	Operador
Ou	sistema estudo	
E	sistema + estudo	
Não	sistema -estudo	
Exatamente	“sistema estudo”	
Ignorar	concurso*	
Similar	~correr	
Domínio		concurso site:youtube.com.br
Arquivo		concurso filetype:pdf
Endereço		concurso inurl:vunesp
Título		concurso intitle:concurso

E-mail

Quem perguntou?

				
X	X	12, 16, 19	2	23, 26, 27

				
X				

4. E-mail

Correio eletrônico

“O correio eletrônico é mais antigo que a internet... é um método que permite compor, enviar e receber mensagens através de sistemas eletrônicos de comunicação...que permitem a troca de mensagens dentro de uma empresa ou organização...”

Fonte [Wikipedia](#)

Os endereços de e-mail seguem a seguinte estrutura:
<usuário>@<servidor>

Onde <servidor> é o computador onde os e-mail são enviados/recebidos, exemplo: contato@google.com.br

4. E-mail

Destinatários

The image shows a screenshot of an email client's composition window. It features several input fields: 'Para' (To), 'Cópia' (Cc), 'Cópia Oculta' (Bcc), 'Responder para' (Reply to), and 'Assunto' (Subject). Below these fields is a rich text editor toolbar with icons for bold, italic, underline, bulleted list, numbered list, link, unlink, text color, background color, font type, and font size. The main text area is currently empty.

PARA: destinatário principal da mensagem.

COM COPIA (cc): destinatário que irá receber uma cópia da mensagem.

COM COPIA OCULTA (cco): destinatário que irá receber uma cópia da mensagem mas não será visto pelos demais.

RESPONDER PARA: e-mail que será encaminhada as respostas quando um destinatário responder ao remetente.

4. E-mail

Spam

“É o termo usado para referir-se aos e-mails não solicitados, que geralmente são enviados para um grande número de pessoas.”

Fonte AntiSpam.br

4. E-mail

Webmail

É um recurso acessado pelo serviço www que possibilita ao usuário receber e enviar e-mails utilizando um browser, eliminando a necessidade de um software específico.

Vantagem

- Acesso de qualquer computador na internet

Desvantagem

- Espaço limitado

4. E-mail

Cliente de e-mail

Software que possibilita ao usuário receber e enviar e-mails

Vantagens

- Ler e escrever e-mail offline
- Espaço ilimitado (armazenado no disco rígido)
- Utilizar múltiplas contas ao mesmo tempo
- Enviar e receber mensagens encriptadas
- Mensagens no formato texto

Desvantagem

- Acesso local

4. E-mail

Cliente de e-mail (software)

Produto	Desenvolvedor
Thunderbird	Mozilla
Microsoft Outlook	Microsoft
Outlook Express	Microsoft

Requisitos

- Informar servidor de mensagens recebidas: POP3 ou IMAP
- Informar servidor de mensagens enviadas: SMTP

4. E-mail

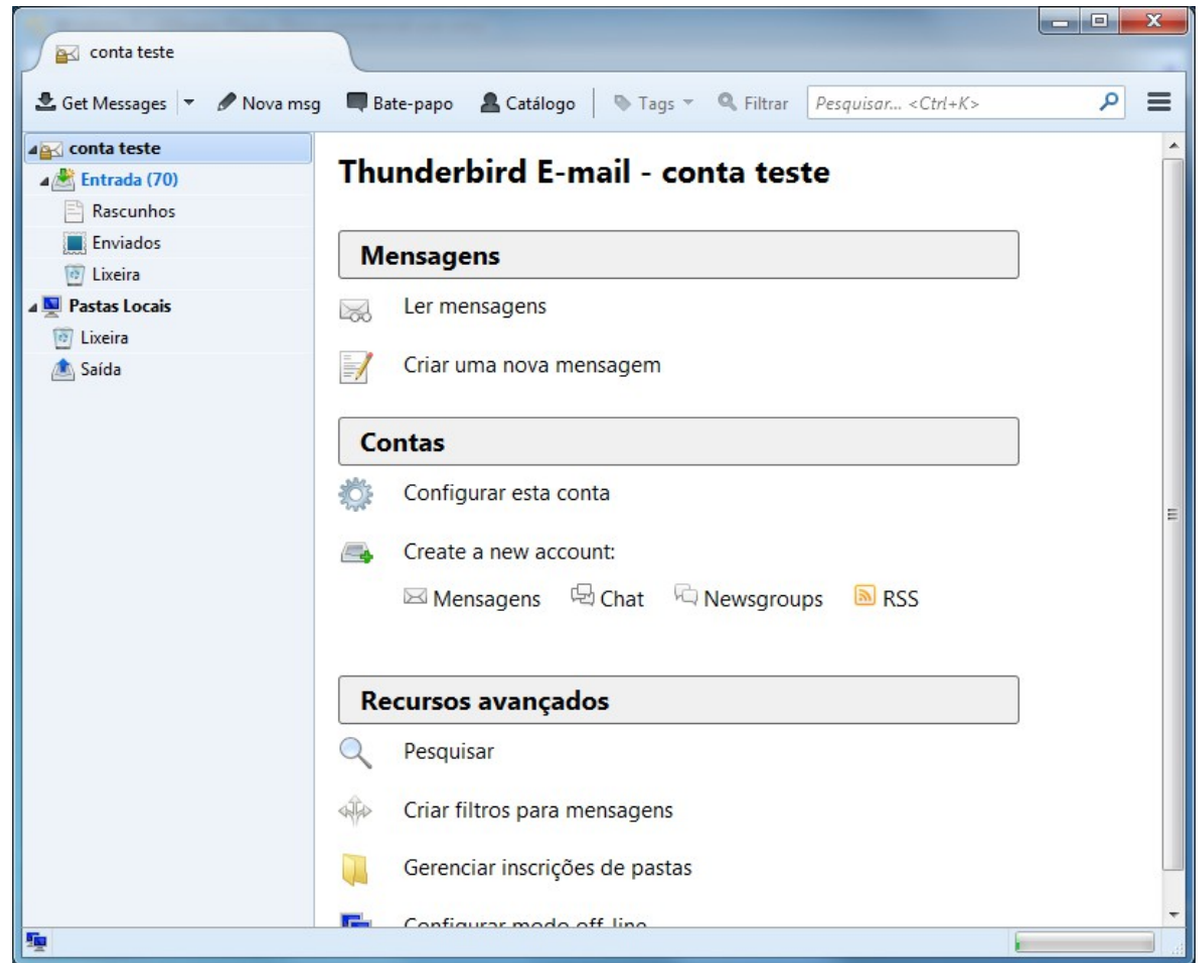
Mozilla Thunderbird

“...é um cliente de e-mails e notícias ... acessa também arquivos XML, Feeds, bloqueia imagens, tem filtro anti-spam embutido e um mecanismo que previne golpes por meio das mensagens...”

Fonte [Wikipedia](#)

4. E-mail

Mozilla Thunderbird



4. E-mail

Mozilla Thunderbird (personalizar)

Nome	Tipo
Antivírus	Integração
Agenda	Complemento
Assistente de Migração (Ajuda >> Assistente de Migração)	Recurso versão 2

4. E-mail

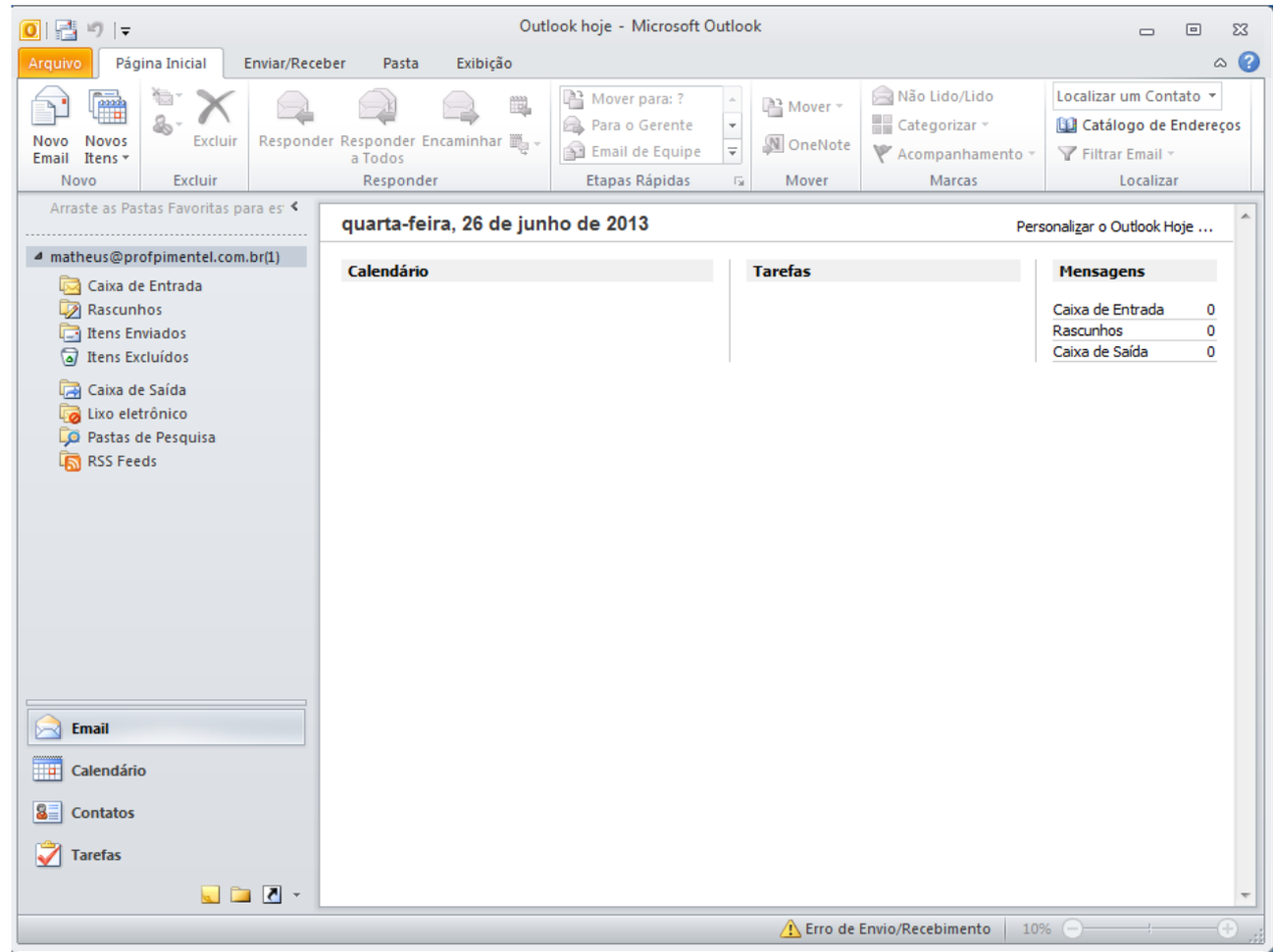
Microsoft Outlook

“...organiza seus emails, calendários, contatos, tarefas e listas de tarefas pendentes em um único lugar. Tudo começa com sua conta de email. A partir daí, você pode começar a trabalhar com emails, transformá-los em tarefas ou compromissos e armazenar as pessoas com quem você interage em seus contatos, para que nunca precise lembrar de um endereço de email ou um número de telefone.”

Fonte [Microsoft](#)

4. E-mail

Microsoft Outlook

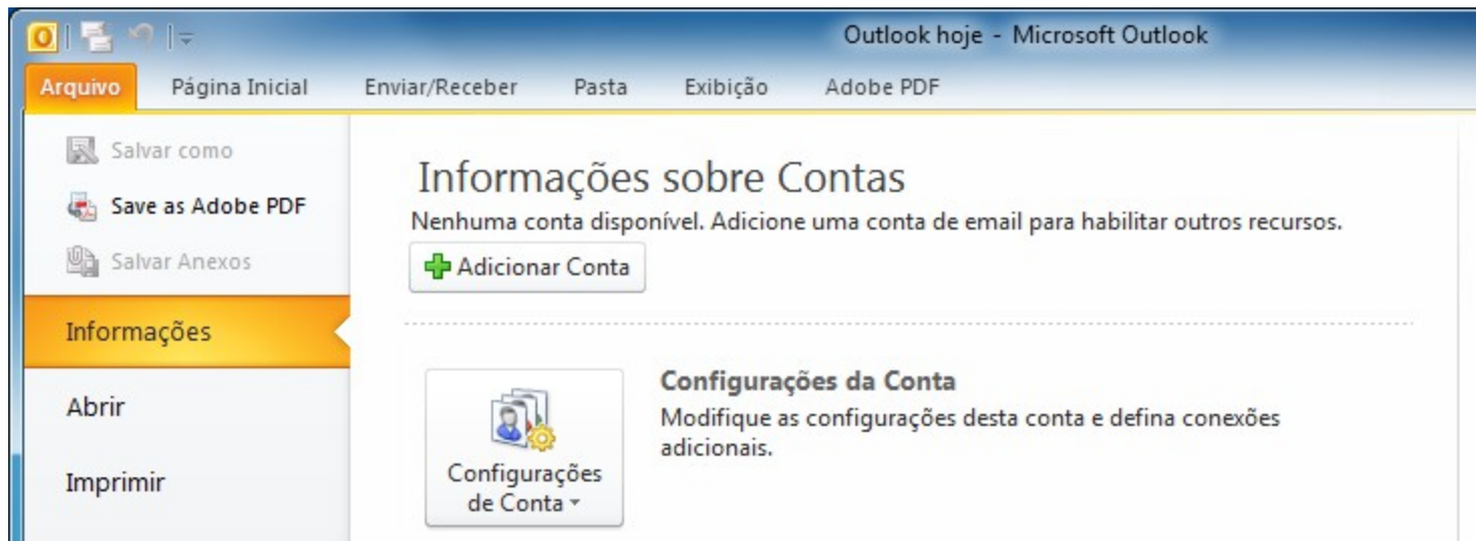


4. E-mail

Microsoft Outlook (conta)

A primeira etapa é configurar sua conta para receber e enviar e-mails, usar o calendário, criar contatos e trabalhar com tarefas, para isso deve ser informado seu nome, endereço de e-mail e uma senha.

Outlook 2010: Arquivo, opção Informações em seguida Adicionar Conta
O assistente já identifica os servidores POP3/IMAP e SMTP.



4. E-mail

Microsoft Outlook (conta)

Adicionar Nova Conta

Configuração Automática de Conta
Clique em Avançar para se conectar ao servidor de email e configurar a conta automaticamente.

Conta de Email

Nome:
Exemplo: Susana Oliveira

Endereço de Email:
Exemplo: susana@contoso.com

Senha:

Confirmar Senha:
Digite a senha fornecida pelo provedor de serviços de Internet.

Mensagens de Texto (SMS)

Definir manualmente as configurações do servidor ou tipos de servidor adicionais

< Voltar Avançar > Cancelar

4. E-mail

Microsoft Outlook (caixas)

Após criar uma conta de e-mail, por padrão o Outlook cria 8 caixas para organizar seus e-mails, as que merecem maior atenção são elas:

- Pasta de Pesquisa
Exibem os resultados de consultas de pesquisas definidas anteriormente.
- RSS Feeds
Disponibiliza atualização de serviços de notícias em blogs ou portais.



4. E-mail

Microsoft Outlook (novo e-mail)

Para criar um novo e-mail basta clicar no botão Novo e-mail na guia Pagina Inicial.

Criar um novo e-mail no Outlook não difere de qualquer outro cliente de e-mail ou webmail, exceto pelos botões:

- Anexar Arquivo para selecionar um arquivo existente no computador.
- Anexar Item para adicionar um Calendário, Cartão de visita ou outro e-mail (Item do Outlook).

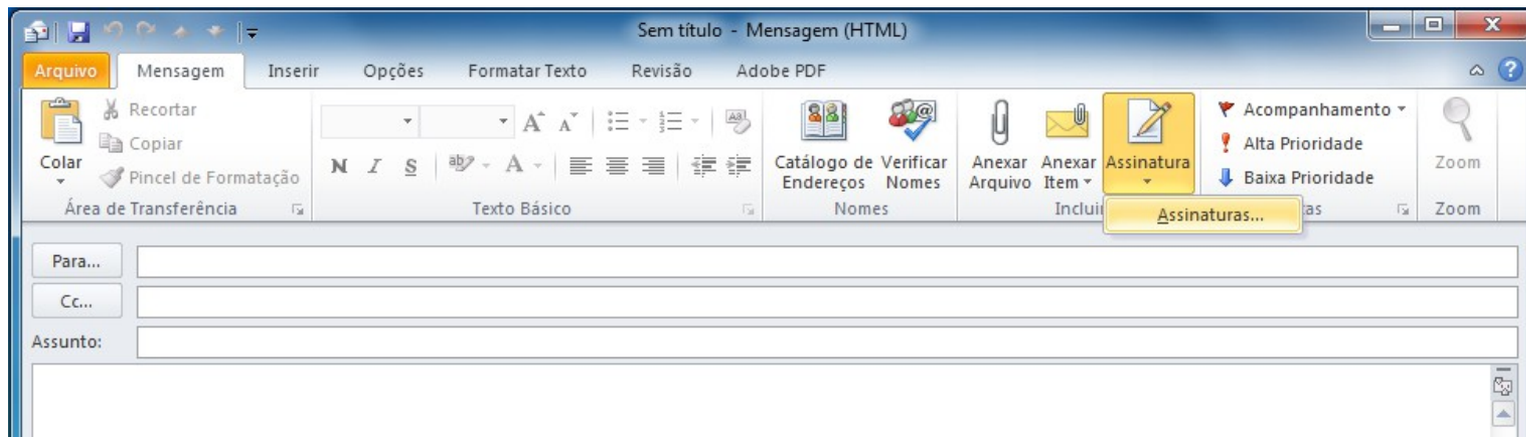


4. E-mail

Microsoft Outlook (cartão de visita)

Quando envia um e-mail é possível incluir uma assinatura para compartilhar suas informações de contato com seu destinatário, nessa assinatura pode ser incluído o recurso de cartão de visita eletrônico do Microsoft Outlook, afim de que suas informações de contato possam ser salvas com maior facilidade.

Curso, como [usar cartões de visita eletrônicos no Outlook 2010](#).



Serviços

Quem perguntou?

				
X	X	17	X	---

				
X				

5. Serviços

Blog

“Contração do termo inglês Web log, diário da Web é um site cuja estrutura permite a atualização rápida a partir de acréscimos dos chamados artigos, ou posts. Estes são, em geral, organizados de forma cronológica inversa, tendo como foco a temática proposta do blog, podendo ser escritos por um número variável de pessoas...”

Fonte [Wikipedia](#)

Um blog **não tem limite** de tamanho para os posts, assim como **seu conteúdo** pode mesclas: **texto, imagem, som, vídeo** e qualquer outro tipo de recurso multimídia.

5. Serviços

Redes Sociais

Cada vez mais presentes em nossas vidas, seja por motivos pessoais ou profissionais a maioria dos usuários da internet esta inscrito em alguma, as principais são:

- Facebook (Mark Zuckerberg)
- Twitter
- LinkedIn
- Google+

5. Serviços

Grupo ou Forum de discussão

Lista ou grupo de discussão é um serviço pela Internet que permite a um grupo de pessoas a troca de mensagens **via e-mail** entre todos os membros do grupo, os mais conhecidos são: Yahoo! Grupos e Google Groups.

Fórum de discussão é uma site destinado a promover debates através de mensagens abordando uma mesma questão.

phpBB yourdomain.com
creating communities A little text to describe your forum

Wyszukiwanie zaawansowane

Strona główna forum

Twoje konto (0 nowych wiadomości) • Zobacz swoje posty

FAQ Użytkownicy Wyloguj [LEW21]

[Panel moderacji]

Ostatnia wizyta: dzisiaj, o 15:59

Zobacz posty bez odpowiedzi • Zobacz nowe posty • Pokaż aktywne tematy

Oznacz fora jako przeczytane

MY FIRST CATEGORY	TEMATY	POSTY	OSTATNI POST
Test Forum 1 This is just a test forum.	1	1	przez LEW21 dzisiaj, o 15:59

KTO PRZEGLĄDA FORUM

Na forum jest 1 użytkownik :: 1 zarejestrowany, 0 ukrytych i 0 gości (Dane z ostatnich 5 minut)
Najwięcej użytkowników online (2) było dzisiaj, o 16:00

Zarejestrowani użytkownicy: **LEW21**
Legenda: *Administratorzy*, *Moderatorzy globalni*

STATYSTYKI

Liczba postów: 1 • Liczba tematów: 1 • Liczba użytkowników: 1 • Najnowszy użytkownik: **LEW21**

Strona główna forum

Ekipa • Usun wszystkie Cookies • Wszystkie czasy w strefie UTC

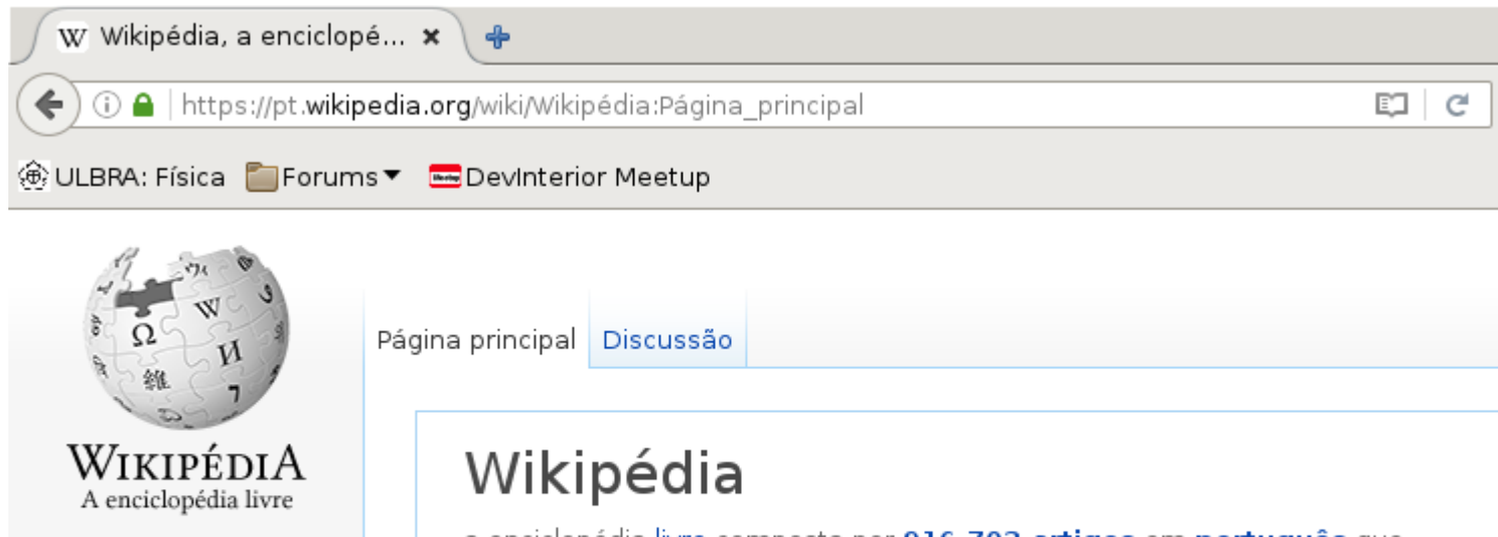
Powered by phpBB © 2002-2006 phpBB Group
Polski support phpBB3 - Projekt phpBB3PL
Time : 0.157s | 9 Queries | GZIP : Off
Panel administracyjny

5. Serviços

Wikipedia

“...é um projeto de enciclopédia multilíngue de licença livre, baseado na web, escrito de maneira colaborativa e que se encontra atualmente sob administração da Fundação Wikimedia, uma organização sem fins lucrativos cuja missão é...”

"Empoderar e engajar pessoas pelo mundo para coletar e desenvolver conteúdo educacional sob uma licença livre ou no domínio público, e para disseminá-lo efetivamente e globalmente."



Segurança

Quem perguntou?

				
X	X	---	---	---

				
X				

6. Segurança

Cloud (...na nuvem)

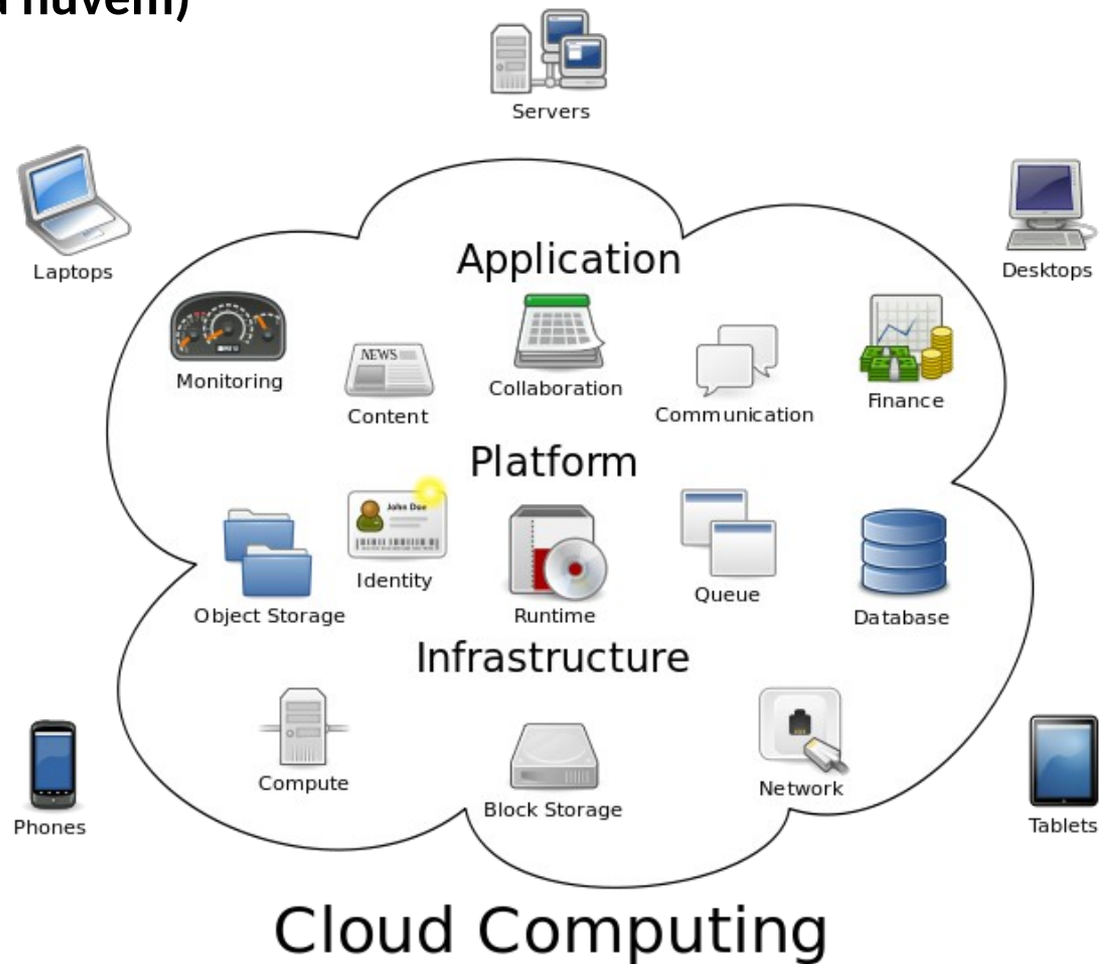
*“O conceito de **computação em nuvem** ... refere-se à utilização da memória e das capacidades de armazenamento e cálculo de computadores e servidores compartilhados e interligados por meio da Internet...”*

“O requisito mínimo ... Internet. O PC torna-se apenas um chip ligado à Internet...sendo necessários somente os dispositivos de entrada (teclado, mouse) e saída (monitor).”

Fonte [Wikipedia](#)

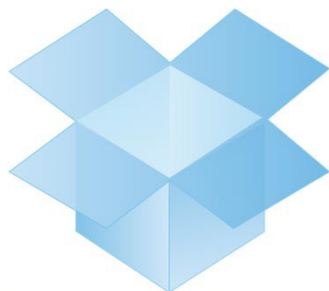
6. Segurança

Cloud (...na nuvem)



6. Segurança

Cloud Storage



Dropbox



iCloud



OneDrive



Google Drive

6. Segurança

Cloud (segurança)

Conhecendo as ameaças são definidas as defesas que devem ser aplicadas, são baseada nas normas ISO 20001/20002.

A CIDA vai te proteger !!!

Princípio	Recurso
Confiabilidade	Criptografia
Integridade	HASH
Disponibilidade	Agente de segurança (hardware e/ou software)
Autenticidade	Assinatura digital

Resumo

Sigla	Descrição
TCP	Protocolo com garantia
UDP	Protocolo sem garantia
IP	Endereço computador
HTTP	Transfere conteúdo HTML
HTTPS	Transfere HTML criptografado
FTP	Transferência de arquivos
WWW	World Wide Web
POP3	Servidor e-mail recebido
IMAP	
SMTP	Servidor e-mail enviado
SSL	Certificado digital
DNS	Converte domínio em IP