

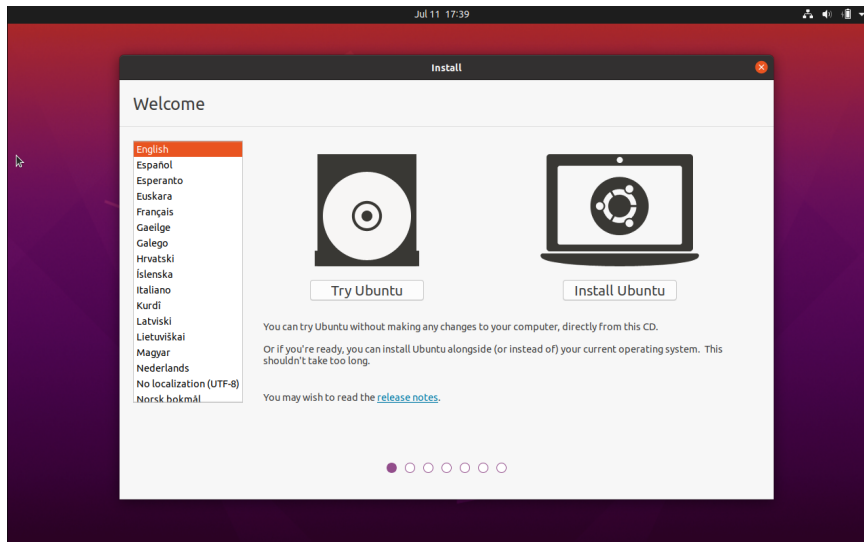
[20221.1.BRT012.1E.FIC.00298 (BRTLINUX) 297974] Comandos Básicos do Linux com Ubuntu

[Página inicial](#) > [Meus cursos](#) > [\[20221.1.BRT012.1E.FIC.00298 \(BRTLINUX\) 297974\]](#) > [Semana 1](#) > [Inicializando com Live-CD](#)

Inicializando com Live-CD

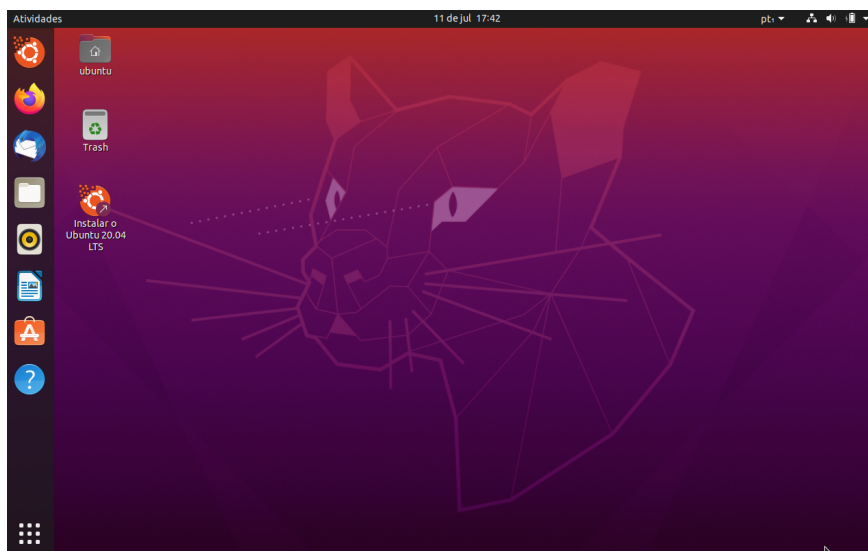
Inicializando pelo DVD ou pendrive

Quando inicializarmos corretamente o PC pelo DVD/Pendrive ou pelo VirtualBox, vamos ver a tela de boas vindas do Ubuntu:



Escolha a língua "Português do Brasil" e clique em "Experimentar o Ubuntu". O Ubuntu será carregado em um disco virtual na sua memória RAM, por isso, seu desempenho não será o melhor possível. Ao final do curso, sugiro a você instalar o Ubuntu no seu computador para poder contemplar toda sua velocidade e desempenho. Vai parecer que você comprou um computador novo ;).

Se tudo deu certo, você poderá ver a tela inicial do Ubuntu:

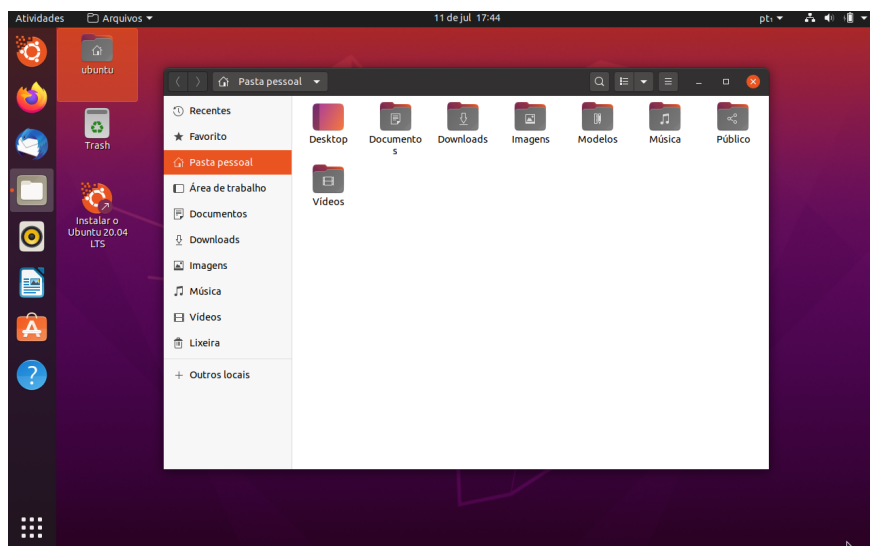


Esta é a tela inicial da versão 20.04, por isso, dependendo da versão que você baixou, a tela inicial (Desktop) poderá ser diferente desta.

Esta tela inicial apresentada, na verdade é a interface gráfica Gnome. No mundo Linux, podemos instalar diversas interfaces gráficas em nosso computador, podendo utilizar uma de cada vez. As interfaces gráficas mais populares hoje em dia são: Gnome, KDE, Unity, Mate, Cinamon, Fluxbox, XFCE, entre outras.

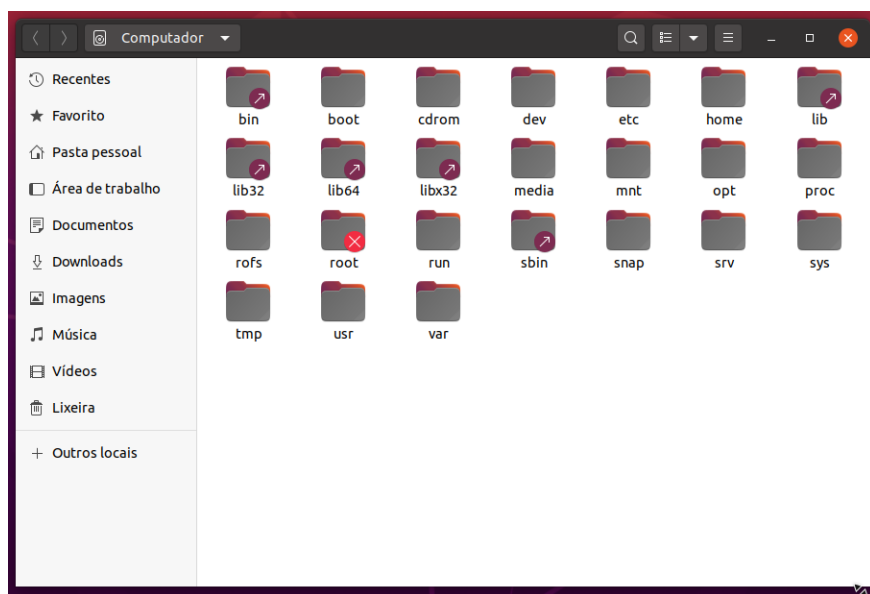
Veja que há o ícone do Firefox, para poder acessar a internet. No canto inferior esquerdo há um botão (9 pontinhos formando um quadrado), onde temos o menu com as aplicações disponíveis.

Abaixo do botão do Firefox, temos o botão da pasta pessoal, seria como o Windows Explorer, para podermos visualizar os arquivos, criar pastas, etc. Abra esse aplicativo e clique com o botão direito, escolhendo a opção "Criar Pasta". Crie uma pasta com seu nome, como no exemplo abaixo:



As pastas (também chamadas de diretórios) exibidos nessa janela são as pastas padrão do usuário atual. Quando utilizamos o live-cd estamos 'logados' no sistema como 'ubuntu', ou seja, o usuário atual é o usuário ubuntu. Esse usuário tem sua própria pasta Desktop (área de trabalho), Documentos, Downloads, etc.

Veremos que, no Linux, a questão da segurança é levada muito a sério. Assim, você não conseguirá criar pastas em um diretório fora da sua pasta pessoal (essa da janela). Podemos comprovar isso tentando criar uma pasta na raiz do sistema: Clique em 'Outros locais / computador':



Clicando com o botão direito na área branca, vemos que a opção de criar pasta não está habilitada. Isso acontece porque, por padrão, não temos permissão de escrita nesse diretório. Falaremos mais sobre permissões e segurança nas próximas aulas.

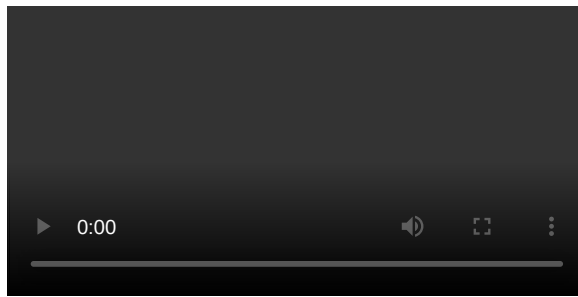
Você sabia que, com o Linux, é possível fazer quase 100% das tarefas que você faz no Windows? Dê uma chance para o Ubuntu e vamos ver se ele consegue te conquistar. Ah, tem jogos também.

Outro detalhe importante é que, estando utilizando o live-cd, podemos fazer qualquer alteração no sistema, pois essas alterações não serão salvas. Assim, caso você queira salvar alguma coisa, utilize um pendrive.

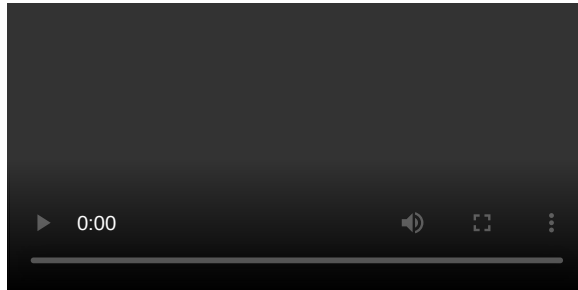
Agora é hora de você dar uma bisbilhotada pelo Ubuntu. Pode fazer sem medo ;)

Sugestão: pesquise no menu pelos termos Writer, Calc e Impress, eles são aplicativos do pacote LibreOffice, uma alternativa OpenSource para o Microsoft Office.

Veja nessa videoaula quais os recursos disponíveis no live-cd:



Veja que é possível também utilizar o Ubuntu online:



Última atualização: sábado, 11 Jul 2020, 16:35

[◀ Prefere o VirtualBox?](#)

Seguir para...



[Fórum de discussões iniciais sobre o curso ▶](#)