

Instalar Kubuntu 16.04

De Wiki

Tabela de conteúdo

- 1 IMPORTANTE
- 2 Pré-Requisito
- 3 Preparando o CD
- 4 Instalando

IMPORTANTE

Este manual está levando em consideração que o computador em que será instalado não precise fazer backup, pois este guia ensina a instalar o linux apagando todas as informações que por ventura estejam gravadas neste computador. Se este não for o seu caso, consulte um técnico para proceder com esta instalação.

Se você pretende fazer esta instalação e manter o Windows neste mesmo computador, você deve solicitar a um técnico para efetuar a instalação com DUAL BOOT, não recomendamos utilização de VM (máquina virtual) e nem o Wubi.

Pré-Requisito

- O computador não pode conter nenhuma informação importante, os dados serão perdidos
- O computador deve estar conectado a internet por um cabo de rede
- Um CD instalador do Kubuntu Desktop 16.04 64-Bit ou um CD virgem

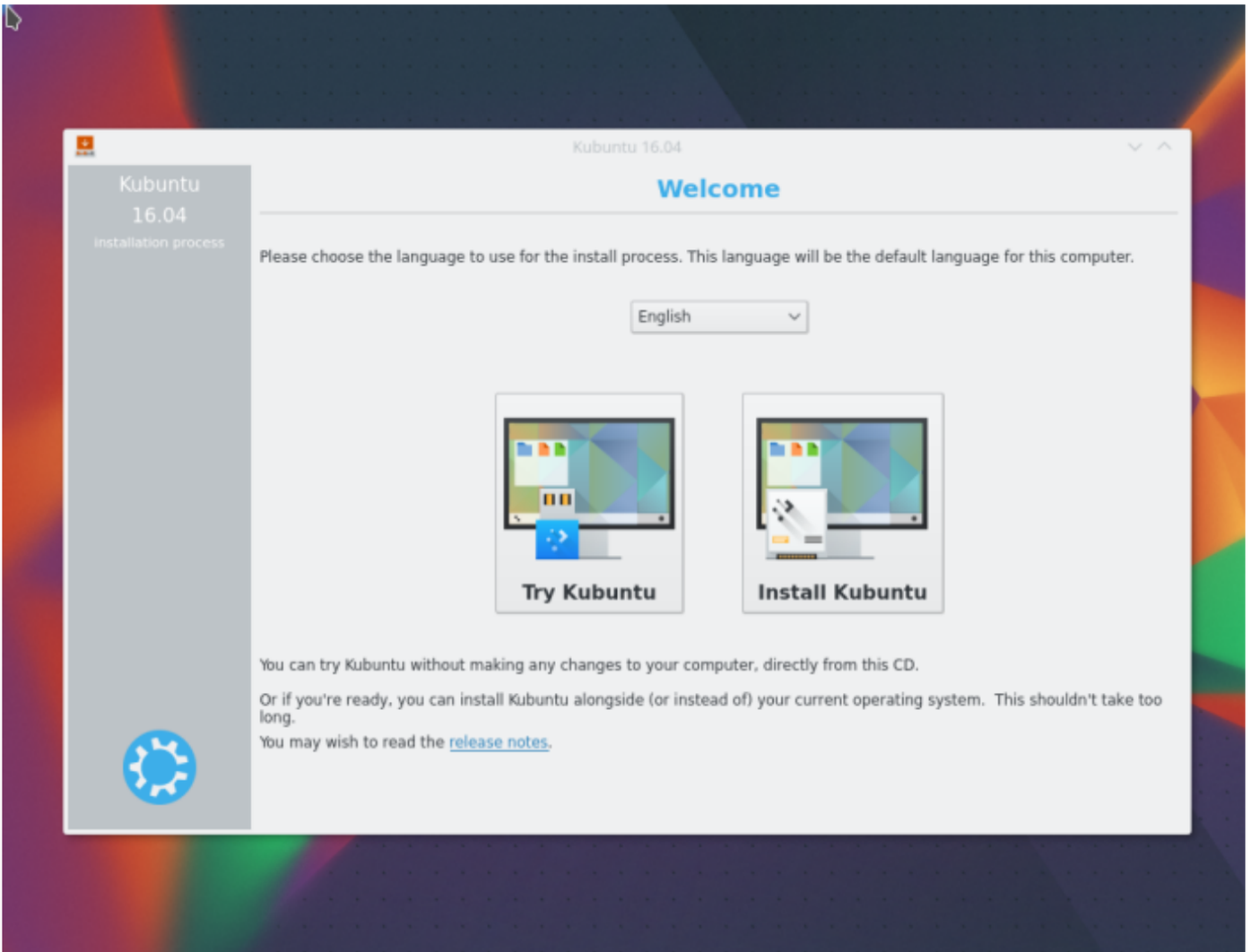
Preparando o CD

- Acessar o site <http://www.kubuntu.org/getkubuntu/>
- Fazer download da versão "Kubuntu 16.04 LTS 64-Bit (Newer PCs)"
- Gravar a imagem (.iso) em um CD (Ver manual do seu aplicativo gravador de CD como deve proceder para gravar como IMAGEM para que o computador consiga inicializar por ele)

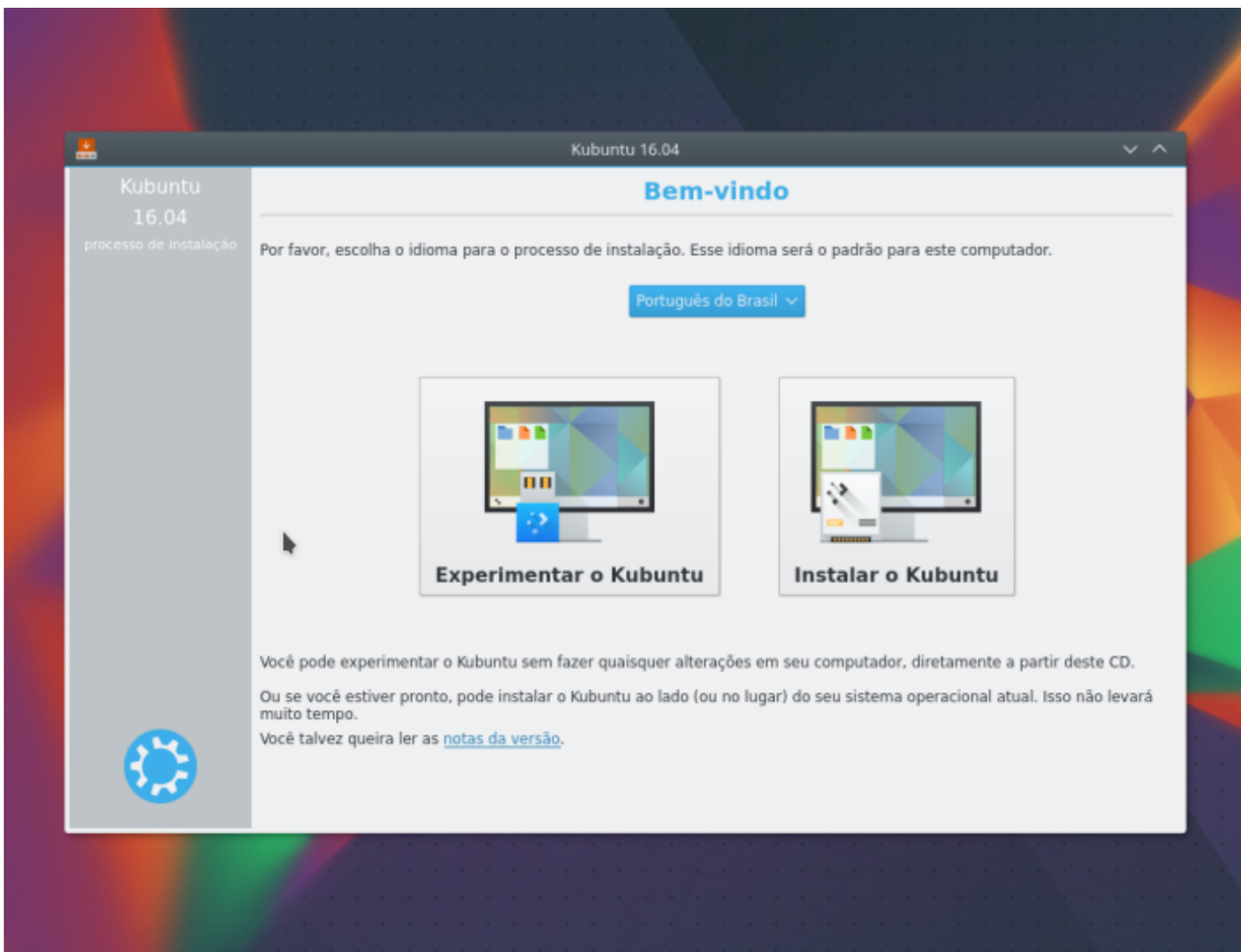
Instalando

- Iniciar o computador pelo CD (alguns computadores no momento que liga

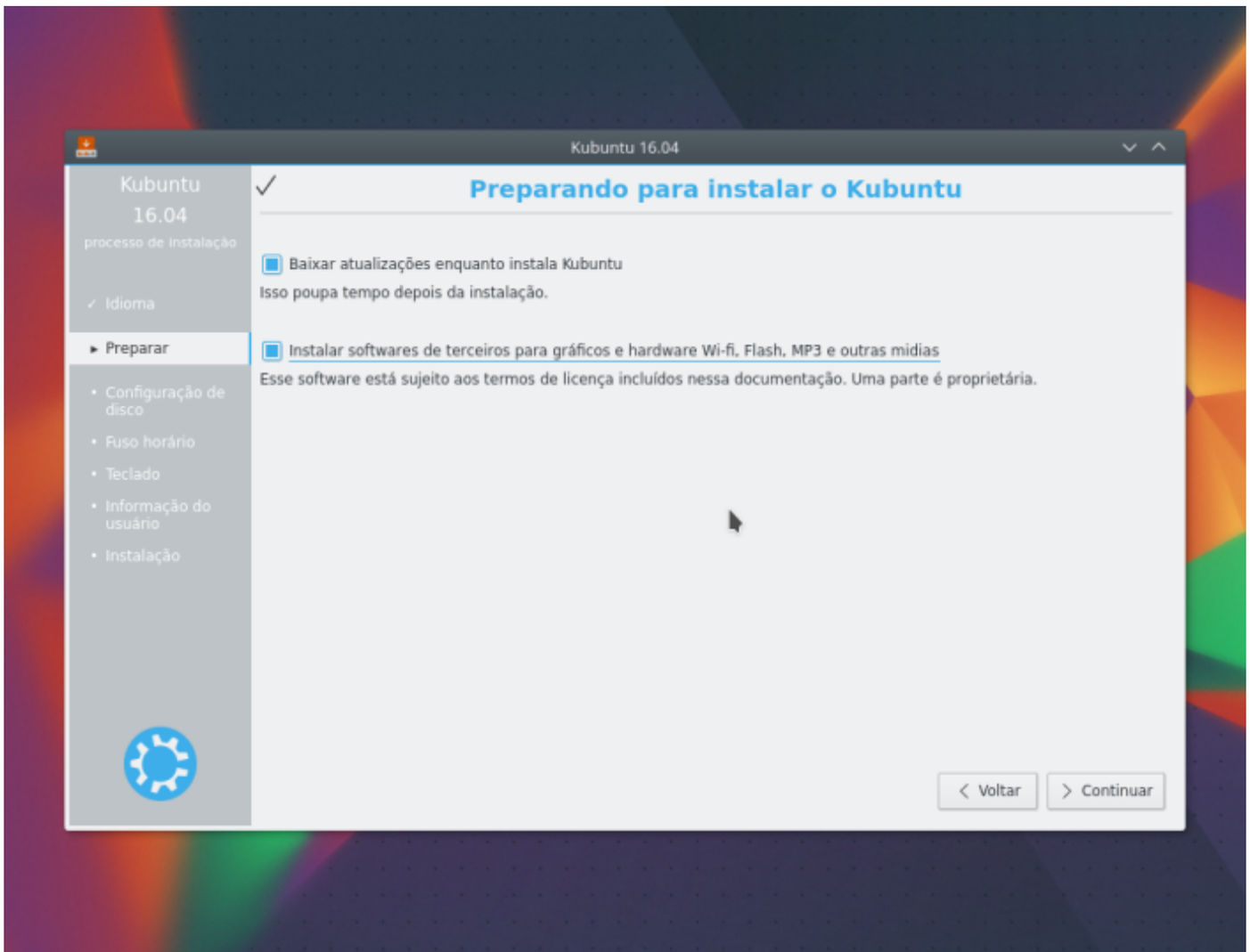
automaticamente inicia pelo CD, outros computadores quando estiver ligando você deve manter a tecla F12 pressionada e aparecerá a opção para iniciar pelo CD, se nenhum destes for o seu caso, então consulte o manual do seu computador ou um técnico)



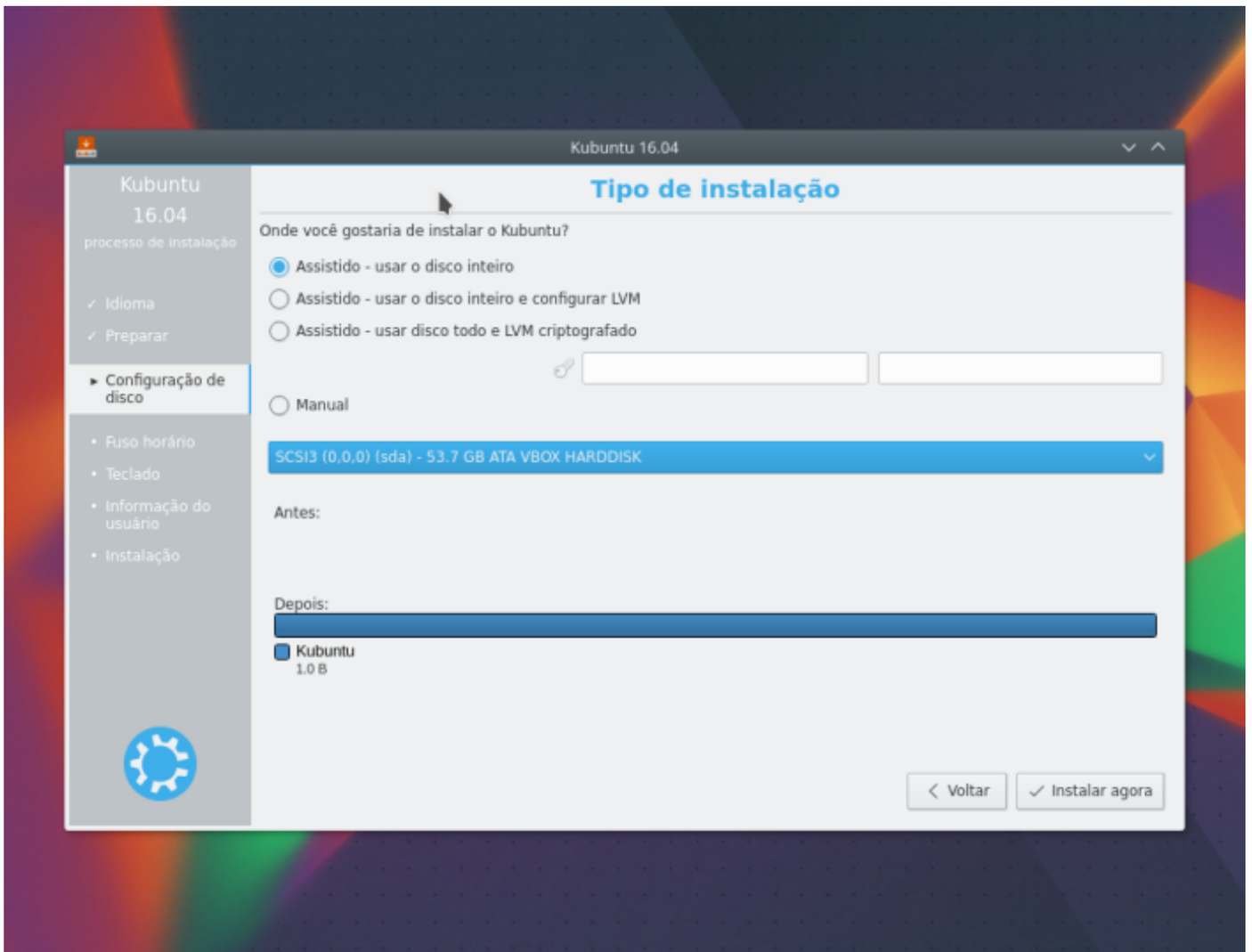
- Selecione "Português do Brasil"



- Clique em "Instalar o Kubuntu"

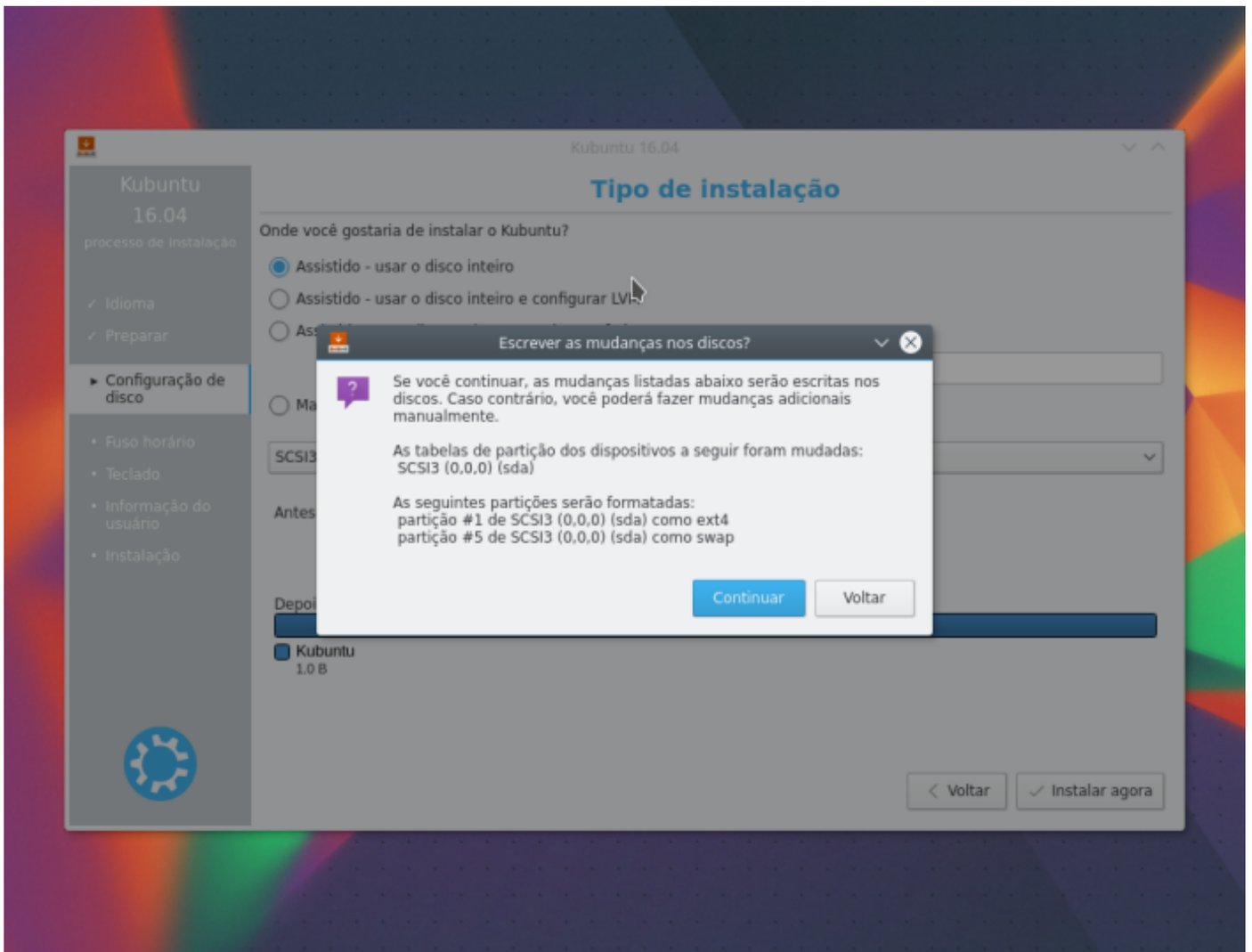


- Selecione as opções "Baixar atualizações enquanto instala Kubuntu" e "Instalar softwares de terceiros para gráficos e hardware Wi-fi, Flash, MP3 e outras mídias" e clique em Continuar



- Selecione a opção "Assistido - usar o disco inteiro" e clique em Instalar agora

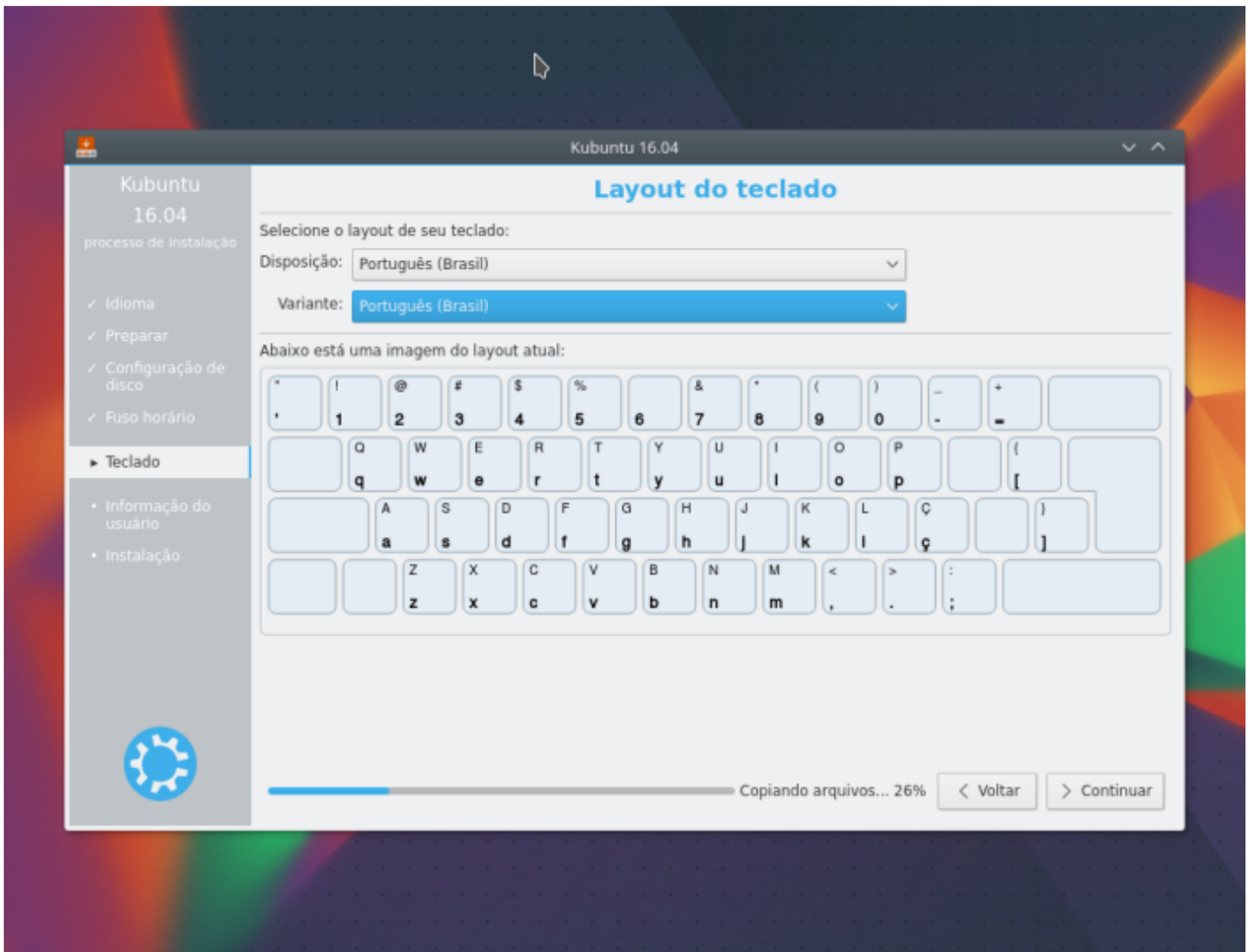
OBS: Cuidado ao utilizar esta opção, tenha certeza que realmente poderá apagar todo o conteúdo deste HD, em caso de dúvidas consulte um técnico.



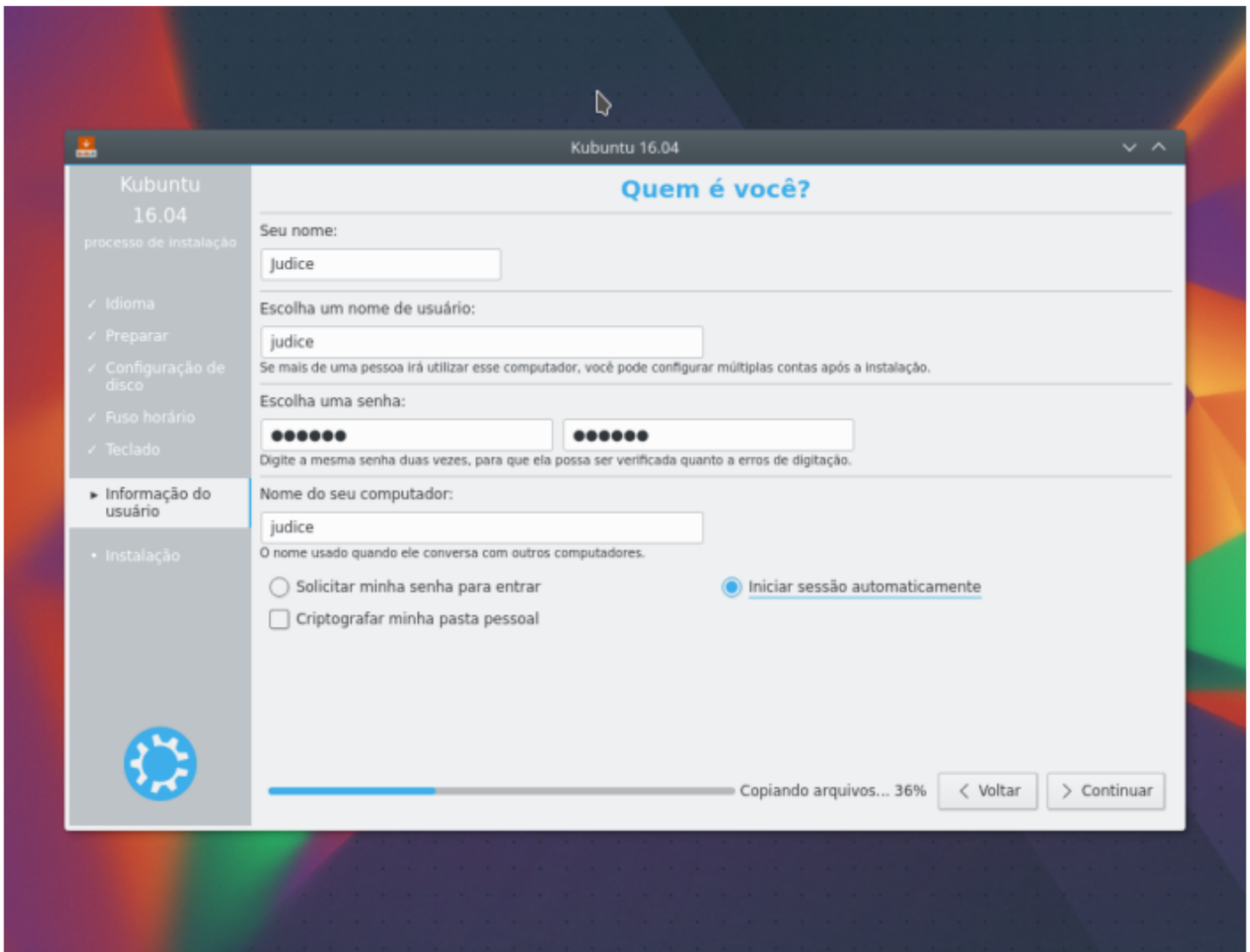
- Está confirmando a operação que apagará todo o disco para ser instalado o sistema, clique em Continuar
- Neste momento o sistema está sendo instalado, ao mesmo tempo você deverá preencher os dados conforme telas abaixo.



- Seleção:
 - Região = Brasil
 - Fuso horário = Horário São Paulo
- Clique em Continuar

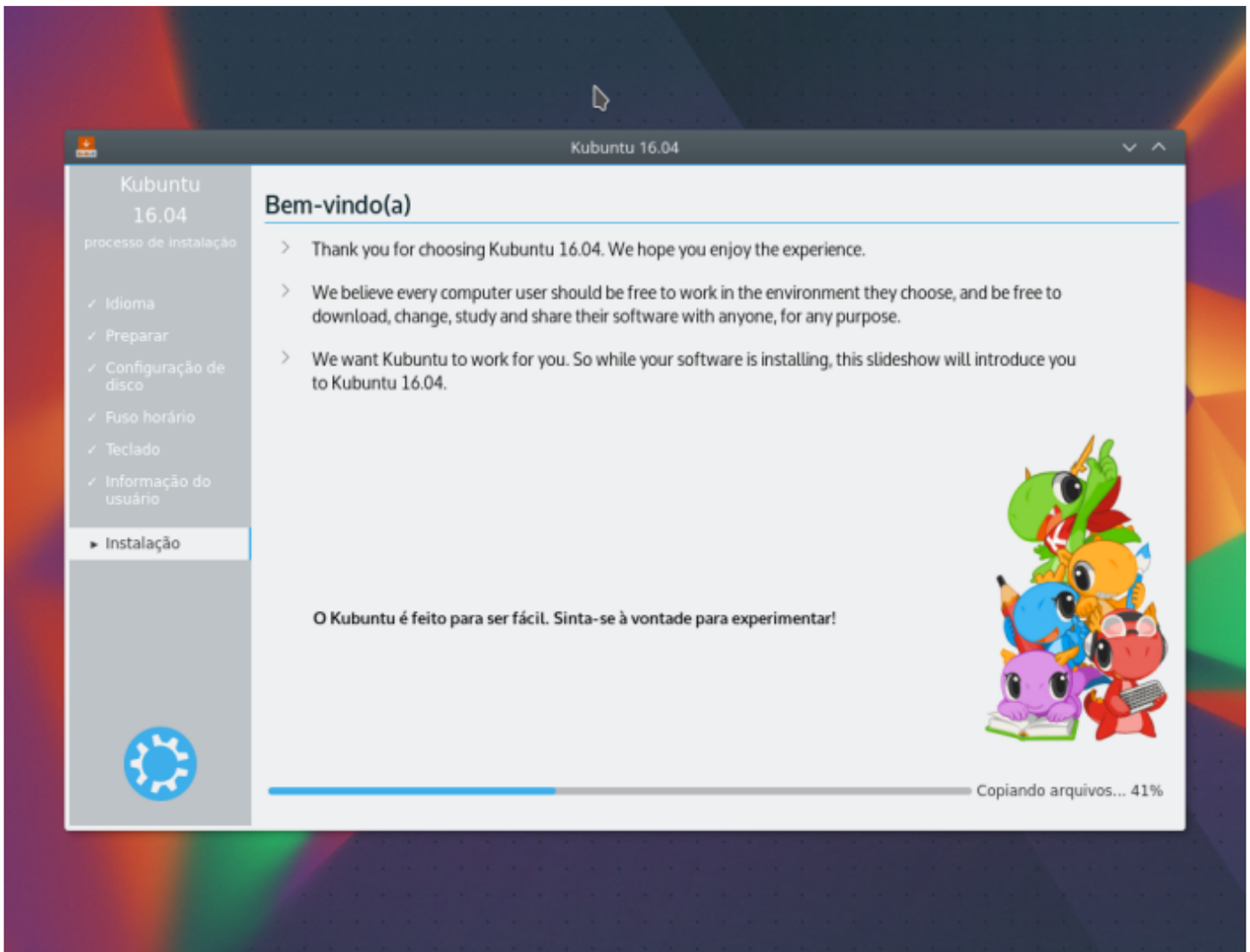


- Normalmente os teclados no Brasil tem a tecla "Ç", neste caso selecione ambas opções como "Português (Brasil)". Se o seu teclado for diferente, você pode alterar a opção Variante e verificar se o leiaute apresentado abaixo é o mesmo do seu teclado.
- Clique em Continuar

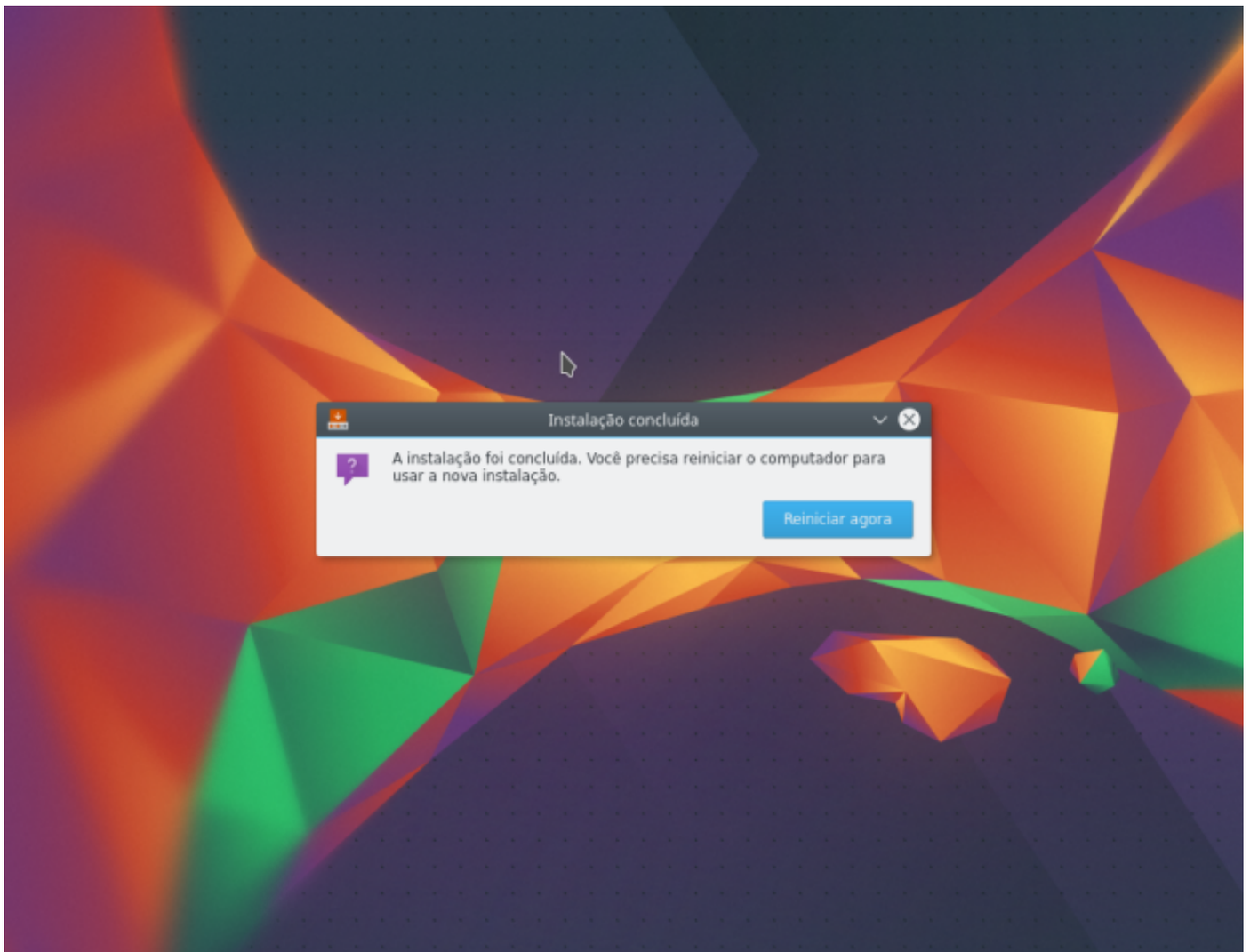


- Preencha os campos com as informações que achar melhor, em caso de dúvida preencha conforme exemplo abaixo:
 - Seu nome: **Judice**
 - Escolha um nome de usuário: **judice**
 - Escolha uma senha: **judice**
 - Escolha uma senha: (repita a senha no segundo campo) **judice**
 - Nome do seu computador: **judice**
 - Selecione a opção "Iniciar sessão automaticamente"
- Clique em Continuar

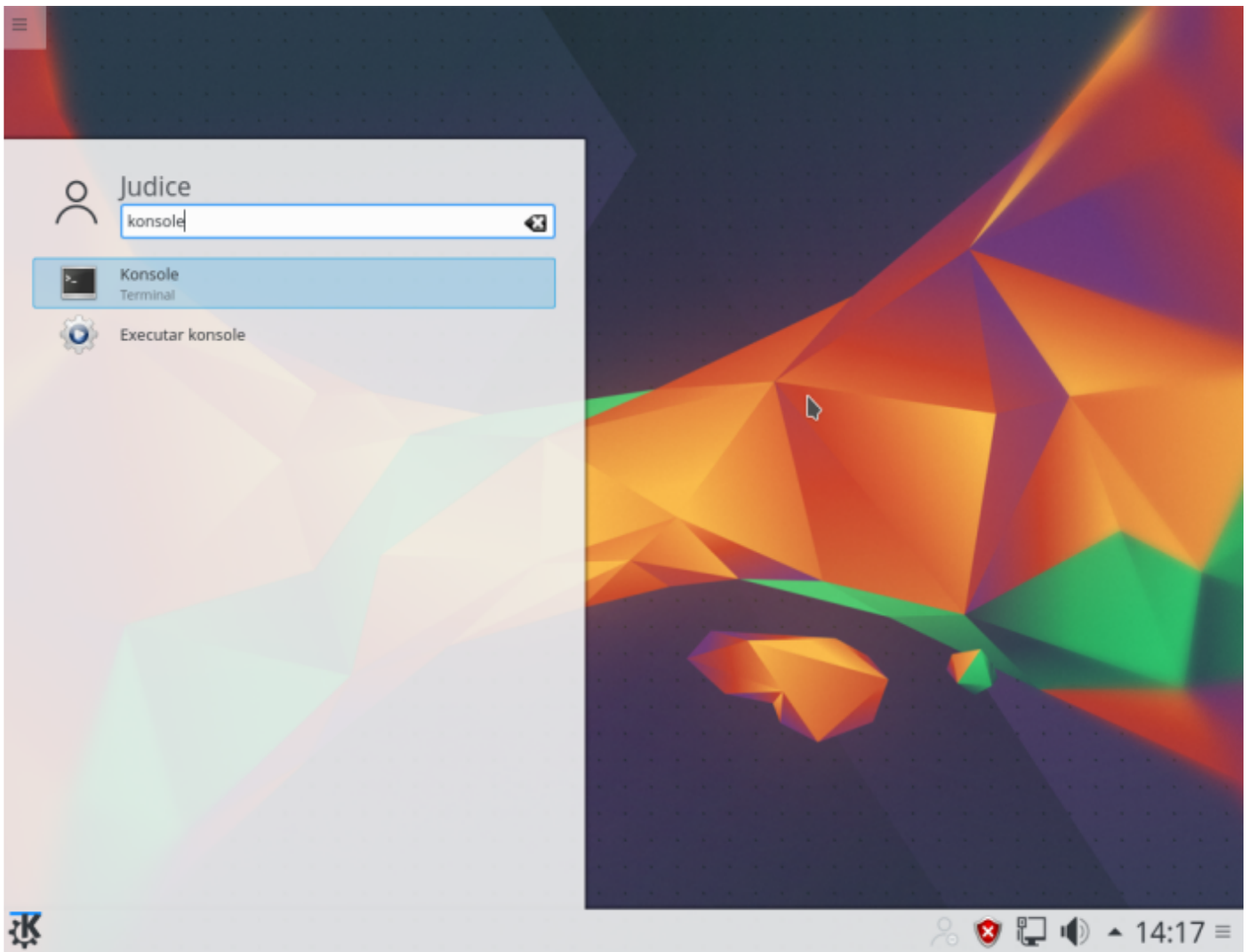
OBS: Não esqueça seu usuário e senha, anote em algum local, pois isso será necessário para qualquer manutenção futura em seu computador.



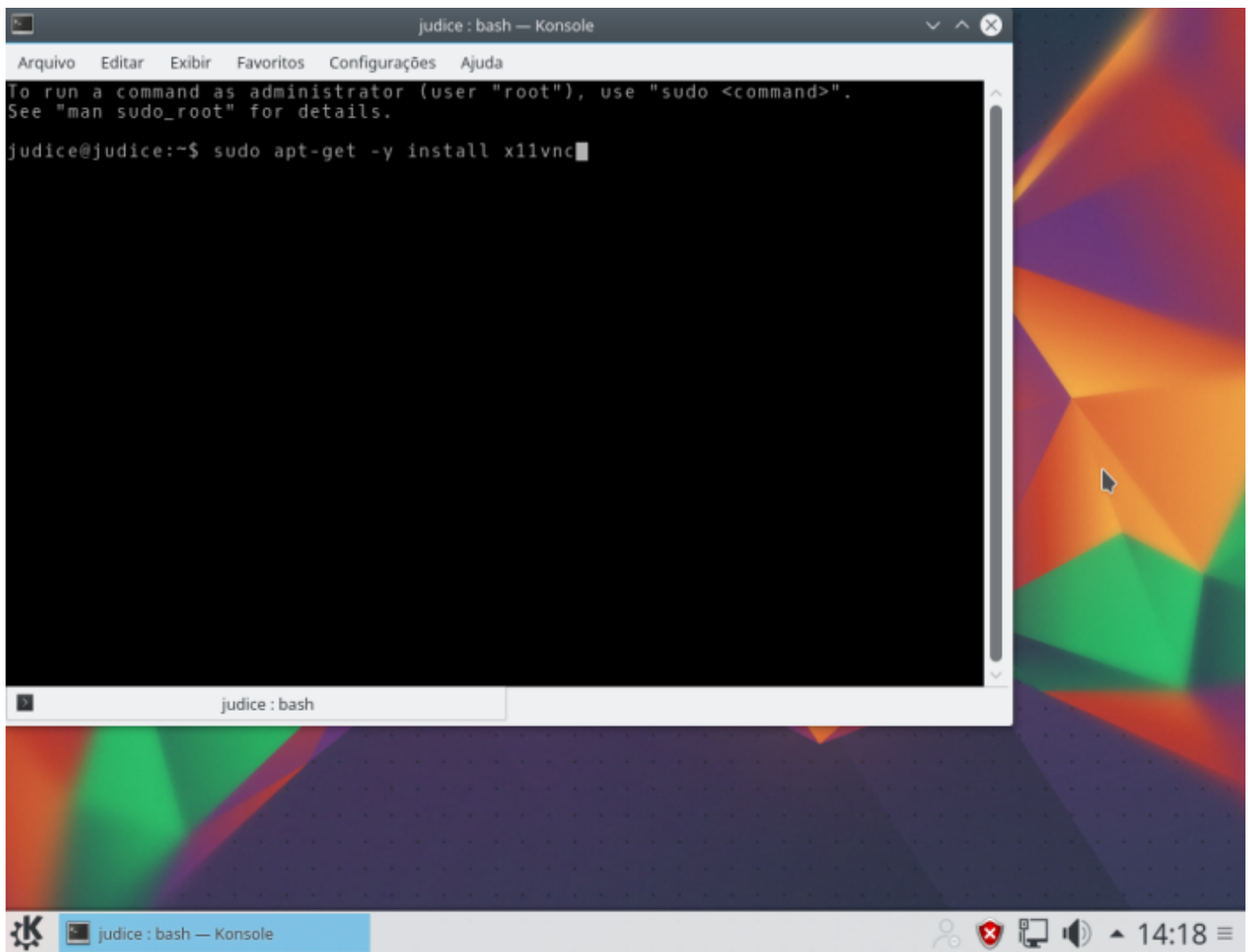
- Neste momento o sistema está sendo instalado, aguarde até aparecer a tela abaixo. Este processo pode demorar.



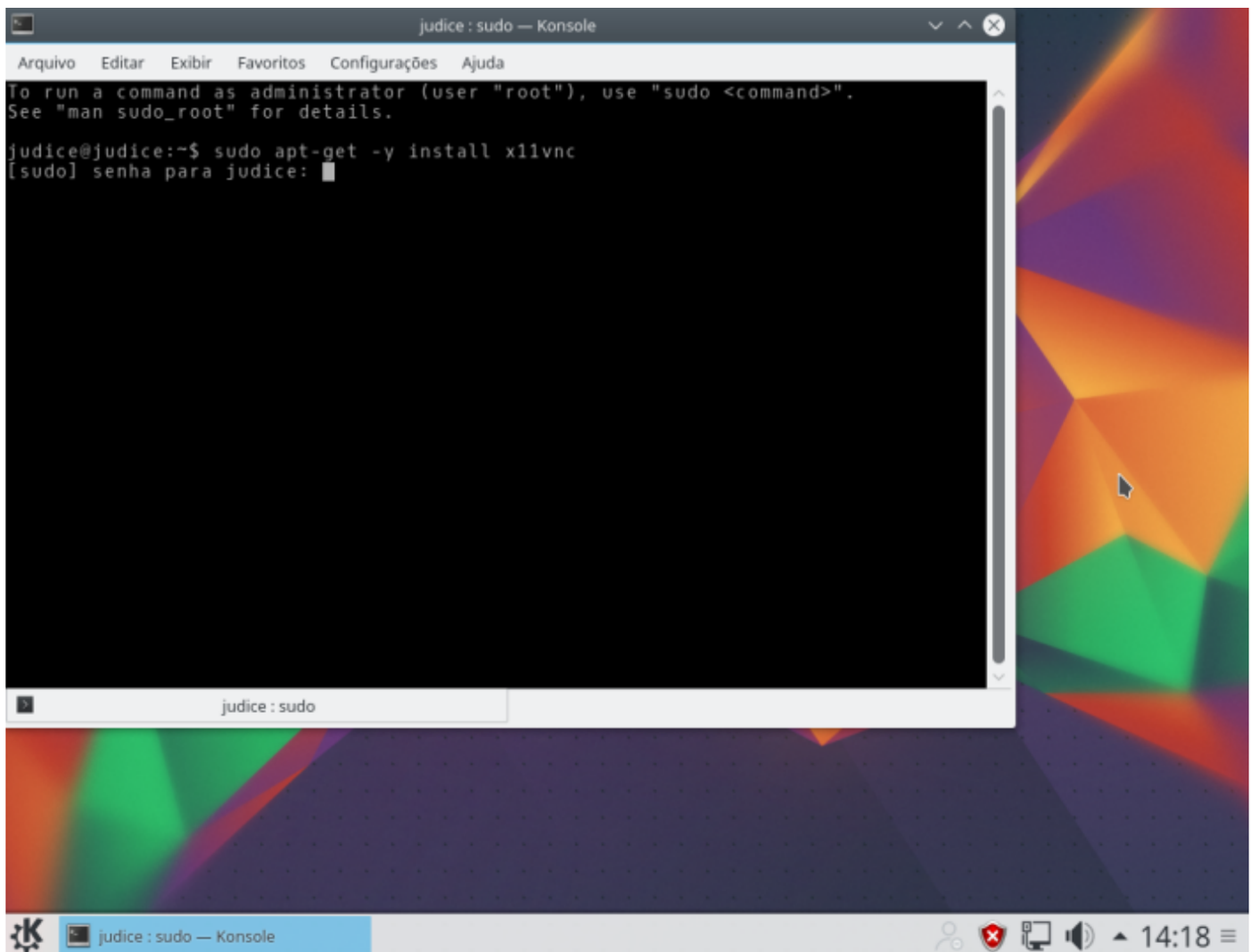
- Clique em Reiniciar agora e retire o CD



- Clique no menu **K**, digite **konsole** no campo Pesquisar e clique no ícone **Konsole**



- Digite **sudo apt-get -y install x11vnc** e pressione ENTER

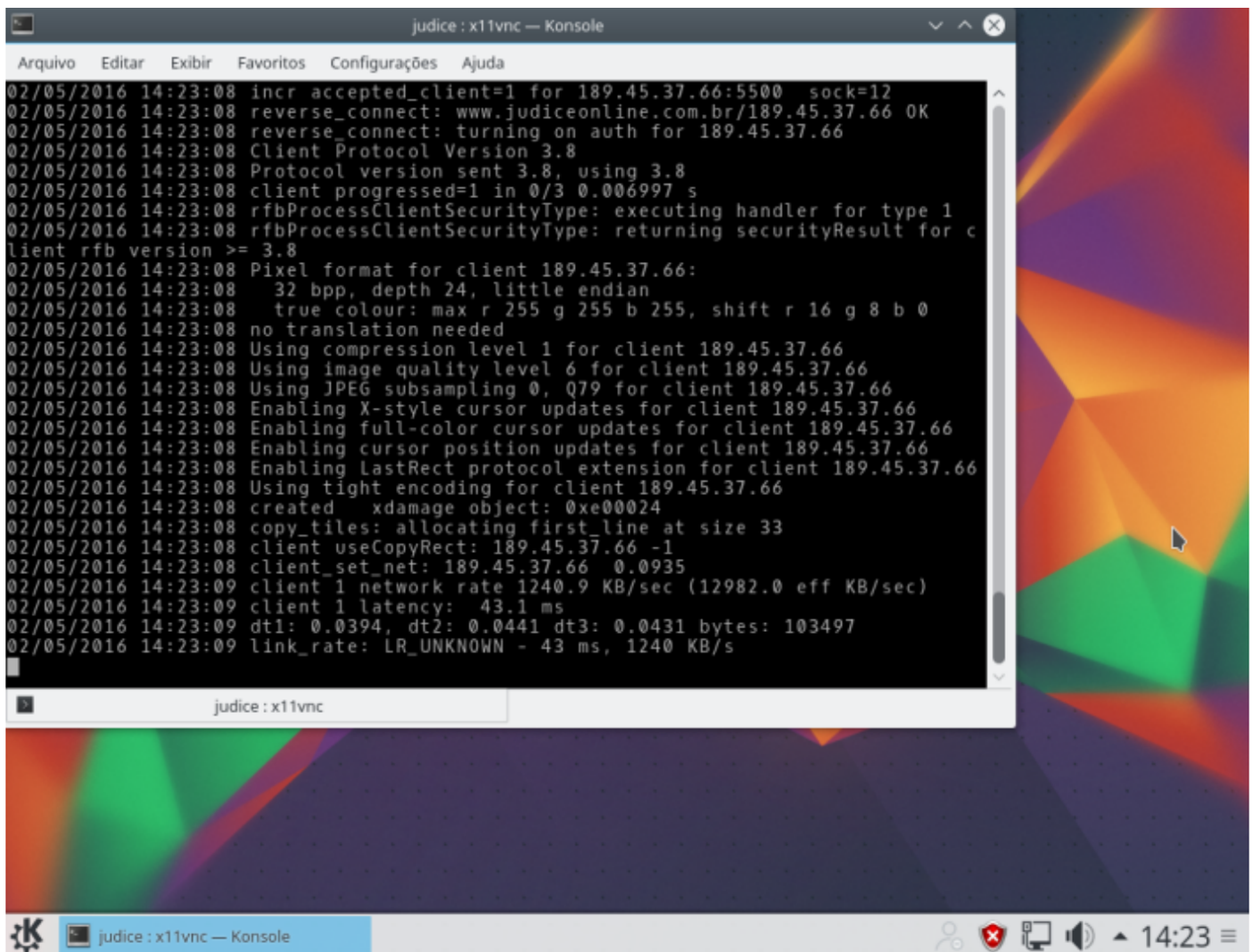


- Quando aparecer **[sudo] senha para justice:** , escreva sua senha (possivelmente **justice**) e pressione ENTER

OBS: Note que não aparecerá nada quando estiver escrevendo por ser uma senha, nem os * irão aparecer.

```
judice : bash — Konsole
Arquivo Editar Exibir Favoritos Configurações Ajuda
0 pacotes atualizados, 3 pacotes novos instalados, 0 a serem removidos e 24 não
atualizados.
E preciso baixar 1.269 kB de arquivos.
Depois desta operação, 3.085 kB adicionais de espaço em disco serão usados.
Obter:1 http://br.archive.ubuntu.com/ubuntu xenial/main amd64 libvncserver1 amd6
4 0.9.10+dfsg-3build1 [121 kB]
Obter:2 http://br.archive.ubuntu.com/ubuntu xenial/universe amd64 x11vnc-data al
l 0.9.13-1.2build1 [203 kB]
Obter:3 http://br.archive.ubuntu.com/ubuntu xenial/universe amd64 x11vnc amd64 0
.9.13-1.2build1 [944 kB]
Baixados 1.269 kB em 1s (962 kB/s)
A seleccionar pacote anteriormente não seleccionado libvncserver1:amd64.
(Lendo banco de dados ... 163179 ficheiros e directórios actualmente instalados.
)
A preparar para descompactar ../libvncserver1_0.9.10+dfsg-3build1_amd64.deb ...
A descompactar libvncserver1:amd64 (0.9.10+dfsg-3build1) ...
A seleccionar pacote anteriormente não seleccionado x11vnc-data.
A preparar para descompactar ../x11vnc-data_0.9.13-1.2build1_all.deb ...
A descompactar x11vnc-data (0.9.13-1.2build1) ...
A seleccionar pacote anteriormente não seleccionado x11vnc.
A preparar para descompactar ../x11vnc_0.9.13-1.2build1_amd64.deb ...
A descompactar x11vnc (0.9.13-1.2build1) ...
A processar 'triggers' para libc-bin (2.23-0ubuntu3) ...
A processar 'triggers' para man-db (2.7.5-1) ...
A processar 'triggers' para mime-support (3.59ubuntu1) ...
Configurando libvncserver1:amd64 (0.9.10+dfsg-3build1) ...
Configurando x11vnc-data (0.9.13-1.2build1) ...
Configurando x11vnc (0.9.13-1.2build1) ...
A processar 'triggers' para libc-bin (2.23-0ubuntu3) ...
judice@judice:~$
```

- Irá aparecer uma tela similar a esta informando que o x11vnc foi instalado e configurado



```
judice : x11vnc - Konsole
Arquivo  Editar  Exibir  Favoritos  Configurações  Ajuda
02/05/2016 14:23:08 incr accepted_client=1 for 189.45.37.66:5500 sock=12
02/05/2016 14:23:08 reverse_connect: www.judiceonline.com.br/189.45.37.66 OK
02/05/2016 14:23:08 reverse_connect: turning on auth for 189.45.37.66
02/05/2016 14:23:08 Client Protocol Version 3.8
02/05/2016 14:23:08 Protocol version sent 3.8, using 3.8
02/05/2016 14:23:08 client progressed=1 in 0/3 0.006997 s
02/05/2016 14:23:08 rfbProcessClientSecurityType: executing handler for type 1
02/05/2016 14:23:08 rfbProcessClientSecurityType: returning securityResult for c
lient rfb version >= 3.8
02/05/2016 14:23:08 Pixel format for client 189.45.37.66:
02/05/2016 14:23:08   32 bpp, depth 24, little endian
02/05/2016 14:23:08   true colour: max r 255 g 255 b 255, shift r 16 g 8 b 0
02/05/2016 14:23:08 no translation needed
02/05/2016 14:23:08 Using compression level 1 for client 189.45.37.66
02/05/2016 14:23:08 Using image quality level 6 for client 189.45.37.66
02/05/2016 14:23:08 Using JPEG subsampling 0, Q79 for client 189.45.37.66
02/05/2016 14:23:08 Enabling X-style cursor updates for client 189.45.37.66
02/05/2016 14:23:08 Enabling full-color cursor updates for client 189.45.37.66
02/05/2016 14:23:08 Enabling cursor position updates for client 189.45.37.66
02/05/2016 14:23:08 Enabling lastRect protocol extension for client 189.45.37.66
02/05/2016 14:23:08 Using tight encoding for client 189.45.37.66
02/05/2016 14:23:08 created xdamage object: 0xe00024
02/05/2016 14:23:08 copy_tiles: allocating first_line at size 33
02/05/2016 14:23:08 client useCopyRect: 189.45.37.66 -1
02/05/2016 14:23:08 client_set_net: 189.45.37.66 0.0935
02/05/2016 14:23:09 client 1 network rate 1240.9 KB/sec (12982.0 eff KB/sec)
02/05/2016 14:23:09 client 1 latency: 43.1 ms
02/05/2016 14:23:09 dt1: 0.0394, dt2: 0.0441 dt3: 0.0431 bytes: 103497
02/05/2016 14:23:09 link_rate: LR_UNKNOWN - 43 ms, 1240 KB/s
```

- Após pressionar ENTER deverá aparecer uma tela similar a esta e o suporte da Judice terá acesso ao seu computador para poder efetuar os procedimentos de instalação dos softwares para o uso, como: JudiceCF, navegadores Firefox e Chrome, programa de mensagens instantâneas (Gtalk, MSN, ...) Pidgin, além de outros que possam ser útil.

Obtida de "[http://wiki/mediawiki/index.php/Instalar Kubuntu 16.04](http://wiki/mediawiki/index.php/Instalar_Kubuntu_16.04)"

- Esta página foi modificada pela última vez às 21h13min de 2 de maio de 2016.