

INSTITUTO FEDERAL DO CEARÁ – IFCE

Davison Lennon de Lima Sousa

ATIVIDADE 07

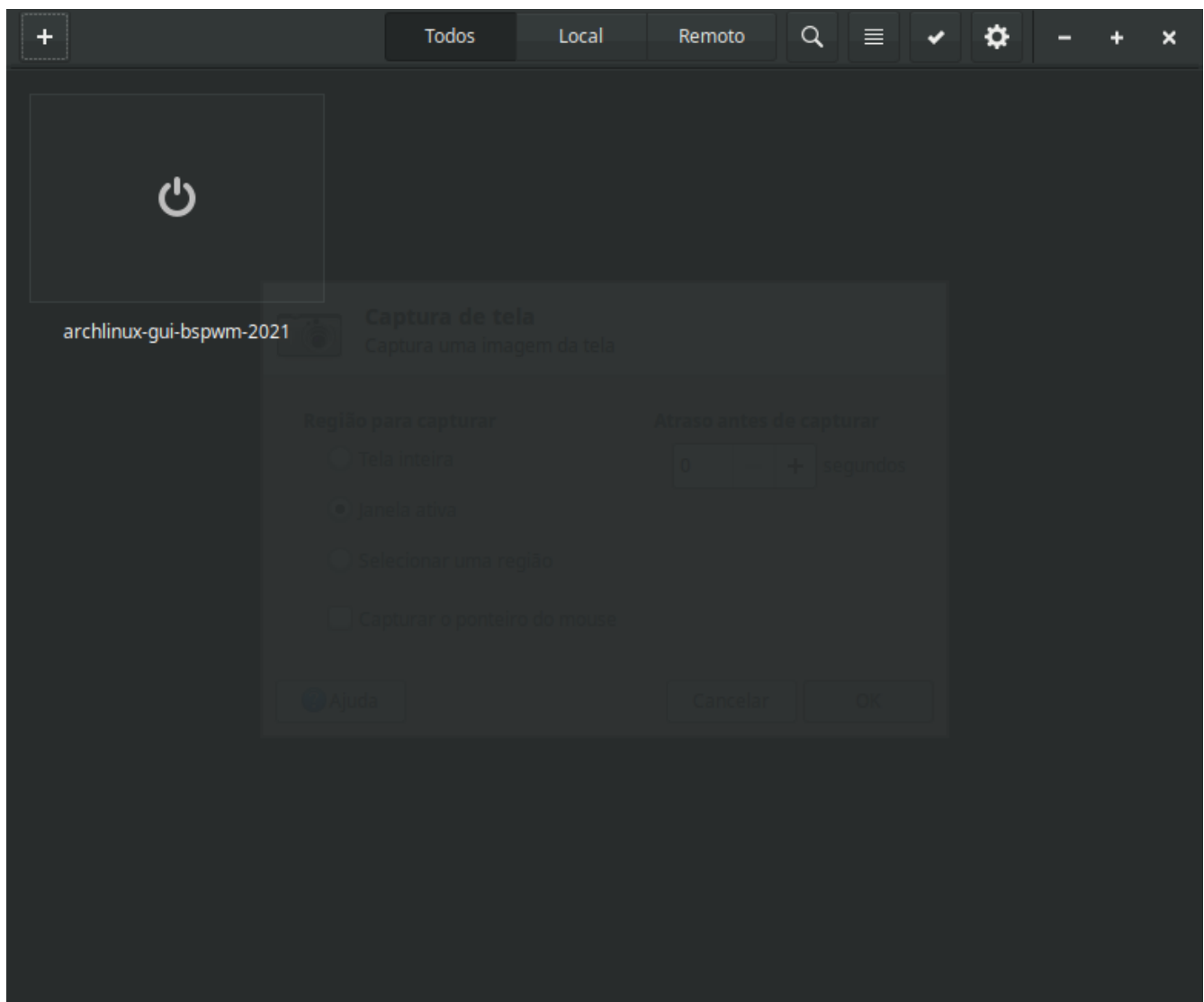
Instalação do Linux

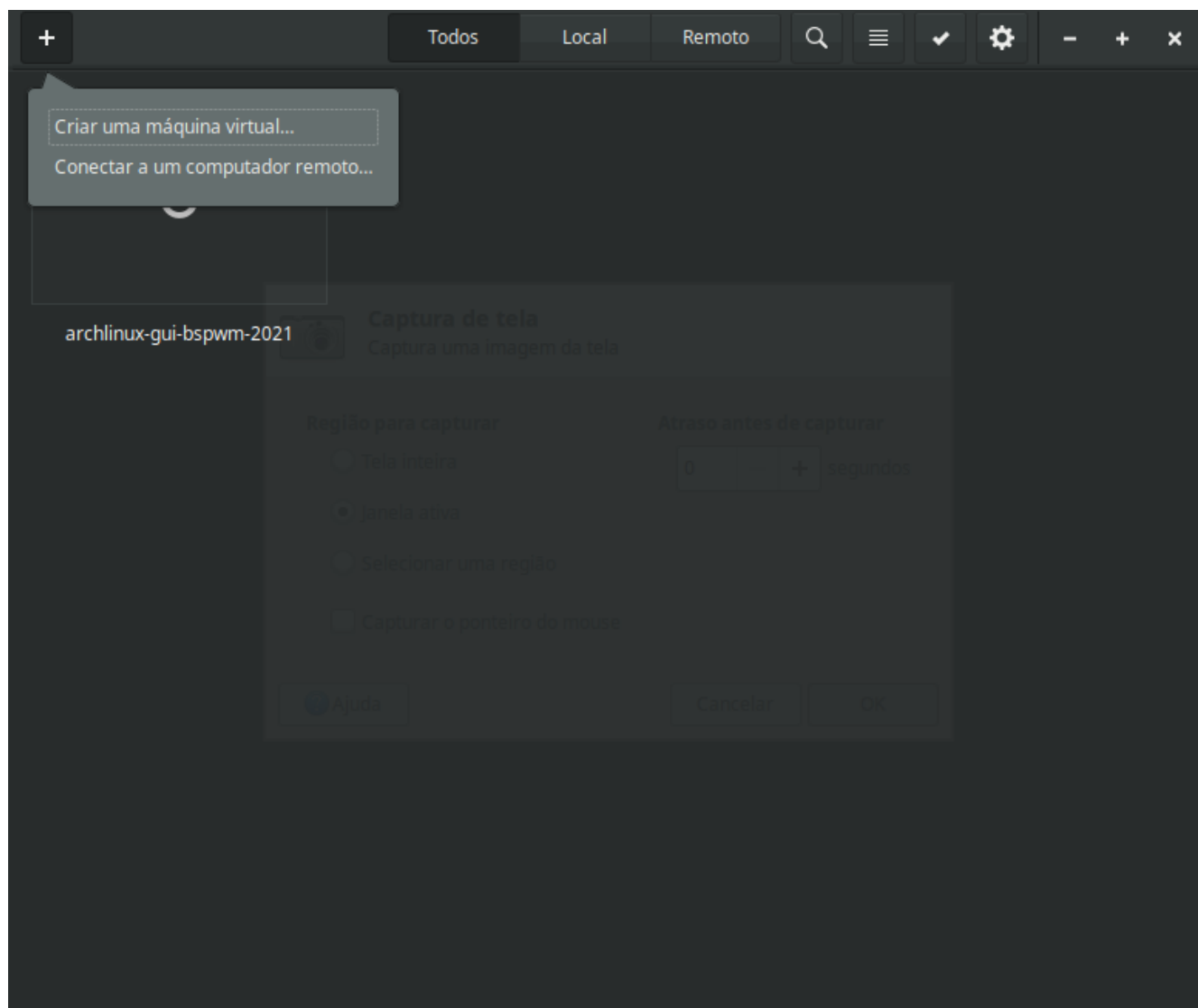
Forma de instalação: Virtualização com Gnome Boxes

Motivação: Simplicidade de utilização e praticidade em fazer capturas de tela

Sistema operacional: Xubuntu 20.04

Capturas de Tela





Cancelar

Criar uma máquina virtual

Uma nova máquina virtual será criada e um sistema operacional será instalado nela. Selecione uma fonte do sistema operacional para começar.

Fontes detectadas



Void Linux (Live)

Sistema x86 32 bits da Void Linux



xubuntu-20

Mídia desconhecida



openSUSE-Tumbleweed-GNOME-Live-x86_64-Snapshot20211130-Media

Mídia desconhecida



archlinux-gui-bspwm-2021

Mídia desconhecida

Downloads em destaque

Uma notificação será mostrada quando o download tiver concluído.



Red Hat Enterprise Linux 8.2 x86_64

Red Hat, Inc.

[Anterior](#)**Revisar e criar**[Criar](#)

Boxes está pronto para instalar uma nova máquina com as seguintes propriedades:

Alocação de recursos[Personalizar](#)

Sistema xubuntu-20

Memória 2,0 GiB

Disco 21,5 GB máximo

