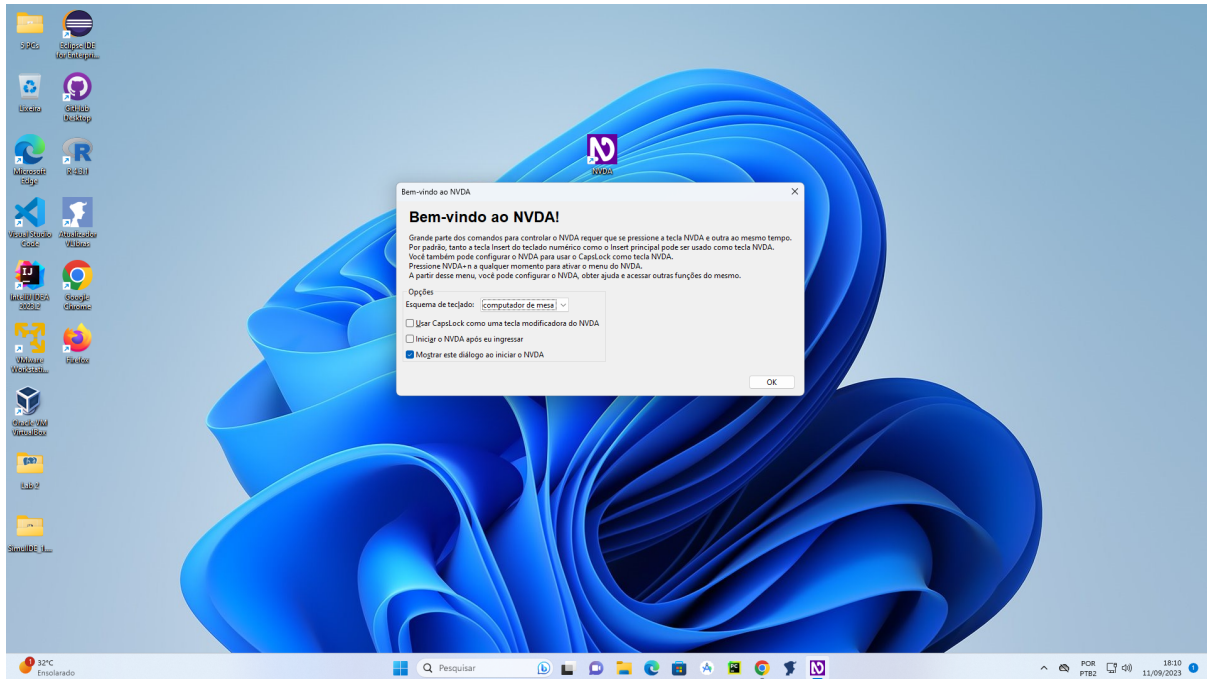


FERRAMENTAS DE ACESSIBILIDADES - LABORATÓRIOS - JARDINS DE ANITA

NVDA



O NVDA (NonVisual Desktop Access) é um software de código aberto e gratuito projetado para tornar computadores com Windows acessíveis para pessoas cegas ou com deficiência visual. Ele fornece um leitor de tela que converte o conteúdo exibido na tela em síntese de voz ou em Braille, permitindo que os usuários com deficiência visual interajam com o computador e seus aplicativos.

Aqui estão três passos básicos para começar a usar o NVDA:

1. Instalação do NVDA:

- Faça o download do instalador do NVDA no site oficial (<https://www.nvaccess.org/>).
- Execute o instalador e siga as instruções para instalar o NVDA em seu computador com Windows.

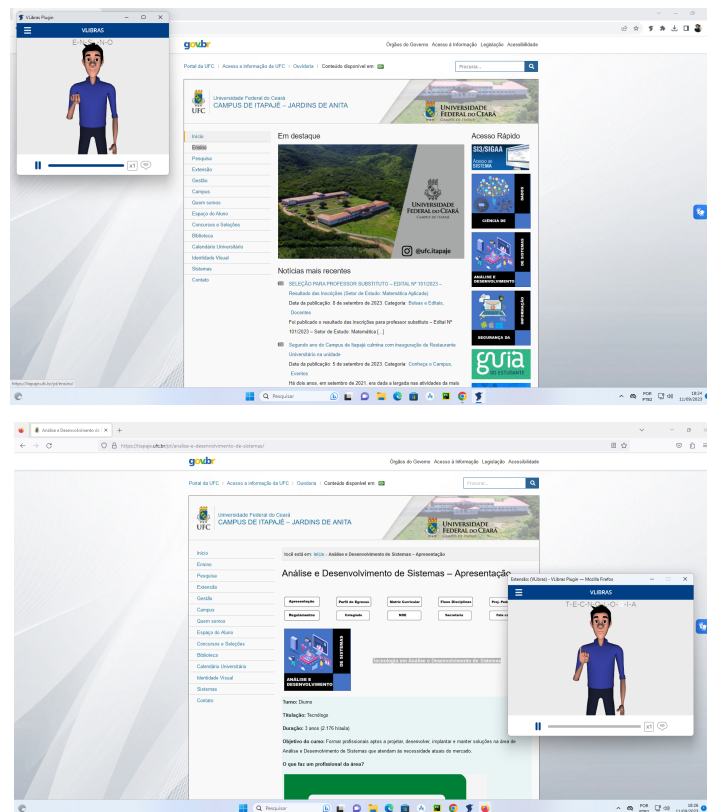
2. Iniciar o NVDA:

- Após a instalação, inicie o NVDA pressionando as teclas `Ctrl + Alt + N` ou procurando pelo programa no menu Iniciar.
- O NVDA iniciará e começará a ler o conteúdo na tela usando a síntese de voz.

3. Navegação Básica:

- Use as teclas de seta para cima e para baixo para navegar por elementos na tela, como texto, botões e links.
- Para ler o conteúdo atual, pressione a tecla `Insert` no teclado (geralmente a tecla 'Insert' é usada como a tecla NVDA).

Extensões do VLibras Chrome e Firefox



O VLibras é uma plataforma desenvolvida para tornar a internet acessível a pessoas surdas ou com deficiência auditiva. Ela oferece um conjunto de ferramentas e recursos que auxiliam na tradução de conteúdo textual para a Língua Brasileira de Sinais (Libras) e na interpretação de Libras para texto.

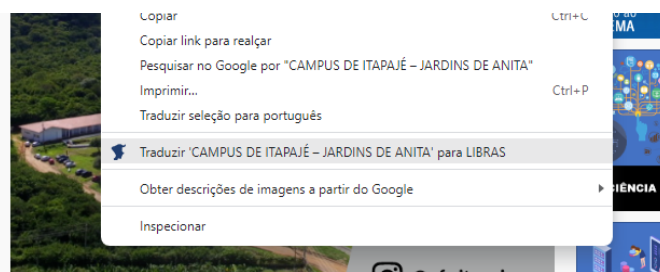
Aqui estão três passos básicos para começar a usar o VLibras:

1. Acesso à Plataforma:

- Você pode acessar a plataforma VLibras diretamente pelo site oficial (<https://www.vlibras.gov.br/>).
- A plataforma oferece diversas ferramentas, incluindo um tradutor de texto para Libras, um dicionário de Libras, e uma extensão para navegadores que traduz o conteúdo textual de sites para Libras.

2. Utilizando o Tradutor de Texto para Libras:

- Para traduzir texto para Libras, insira o texto desejado na caixa de texto na página principal.
- Clique no botão "Traduzir para Libras".

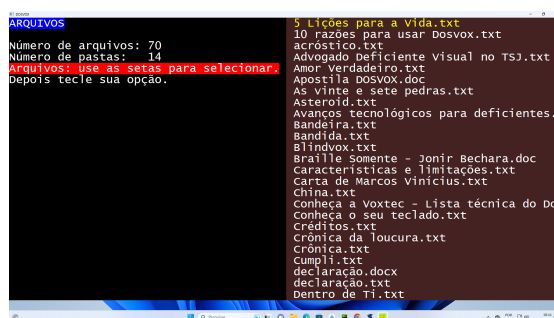
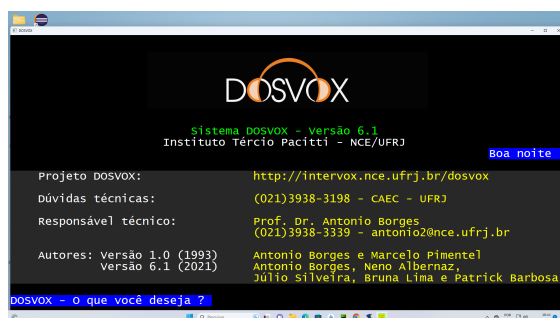
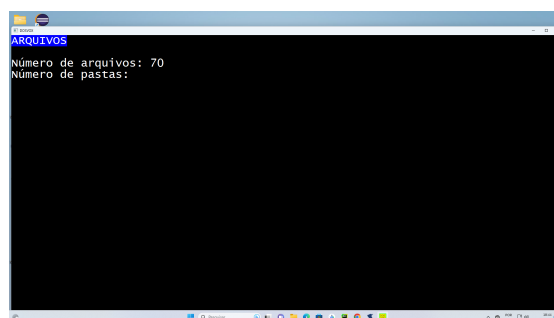


- O VLibras exibirá um vídeo com um intérprete de Libras traduzindo o texto inserido em sinais de Libras.

3. Explorando o Dicionário de Libras:

- O VLibras possui um dicionário de Libras que permite pesquisar sinais específicos em Libras.
- Digite a palavra que deseja procurar na caixa de pesquisa do dicionário.
- O VLibras exibirá vídeos demonstrando como fazer o sinal correspondente em Libras.

DOSVOX



O DOSVOX é um sistema de código aberto desenvolvido para tornar computadores acessíveis a pessoas cegas ou com deficiência visual. Ele fornece um ambiente de software completo que inclui um sintetizador de voz e diversas ferramentas para interação e produtividade. Aqui estão três passos básicos para começar a usar o DOSVOX:

1. Iniciar o DOSVOX:

- Após a instalação, inicie o DOSVOX pressionando as teclas Ctrl + Alt + D ou procure pelo programa no menu Iniciar. O DOSVOX iniciará e começará a fornecer feedback por meio de síntese de voz, tornando o conteúdo na tela acessível a pessoas com deficiência visual.

2. Navegação e Uso Básico:

- O DOSVOX oferece uma série de comandos e atalhos de teclado para navegar e interagir com o computador. Utilize os comandos de voz ou o teclado para abrir aplicativos, navegar em pastas e arquivos, ler e-mails e realizar outras tarefas comuns.