



# Guia Prático

## Mapa de Aplicação

### Conversor de Shapefile

**SHP**



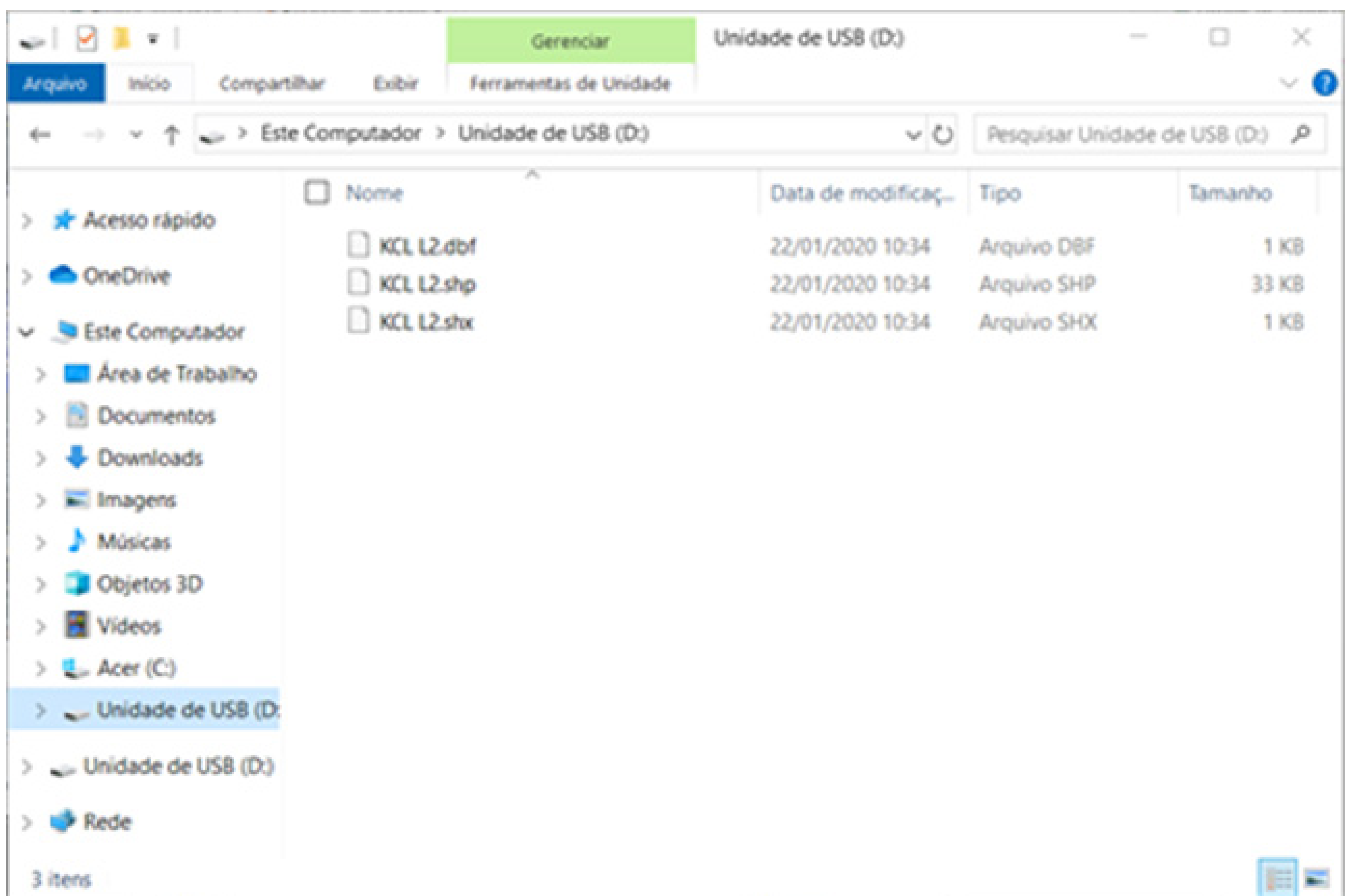
# Guia Prático

## Mapa de Aplicação

### Conversor de Shapefile

#### Passo 1:

Ao receber o arquivo de prescrição de seu agrônomo, salve-o em um dispositivo USB



# Guia Prático

## Mapa de Aplicação

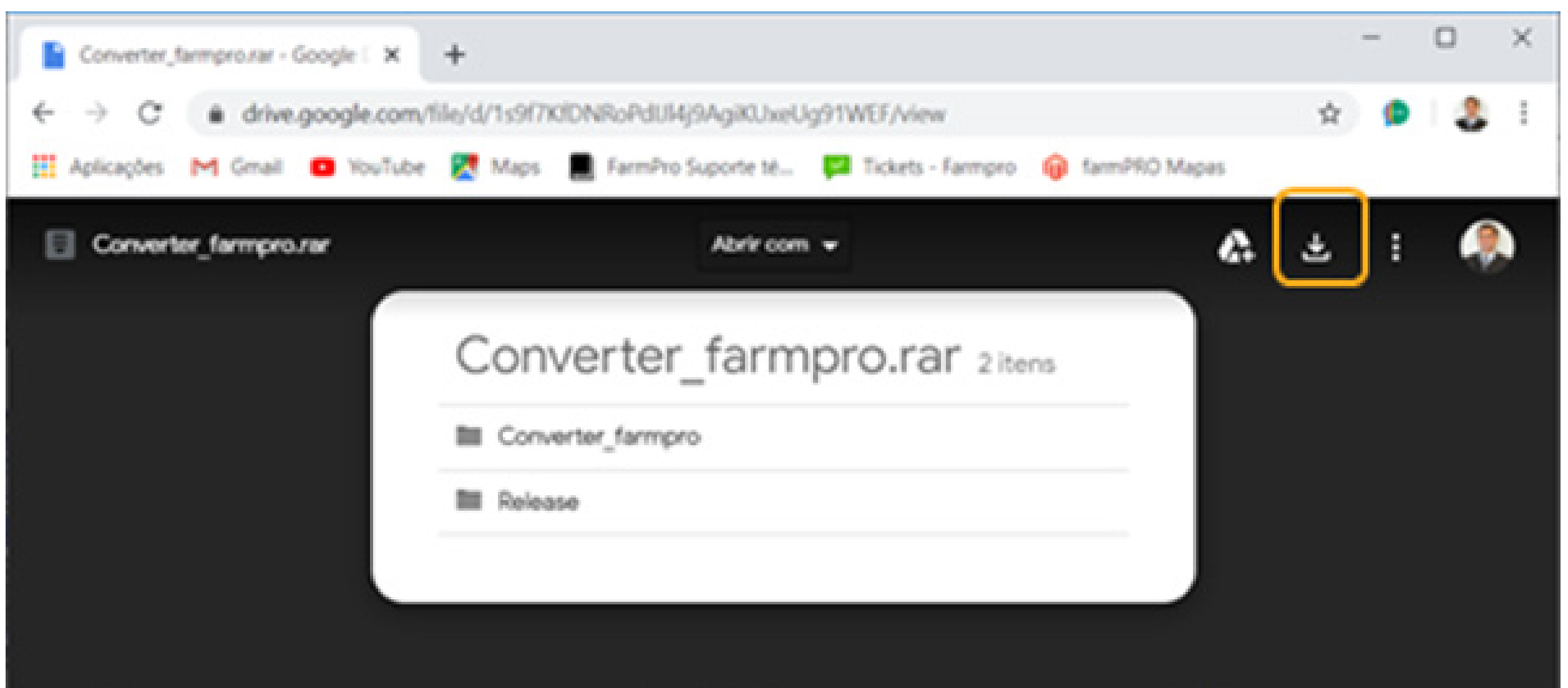
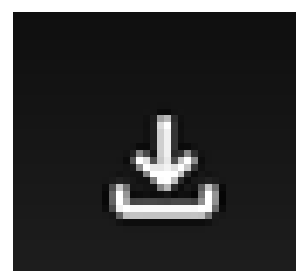
### Conversor de Shapefile

#### Passo 2:

No seu navegador, acesse o endereço:

<https://drive.google.com/file/d/1s9f7KfDNRoPdIJl4j9AgiKUxeUg91WEF/view?usp=sharing>

e descarregue o aplicativo de conversão, clicando em



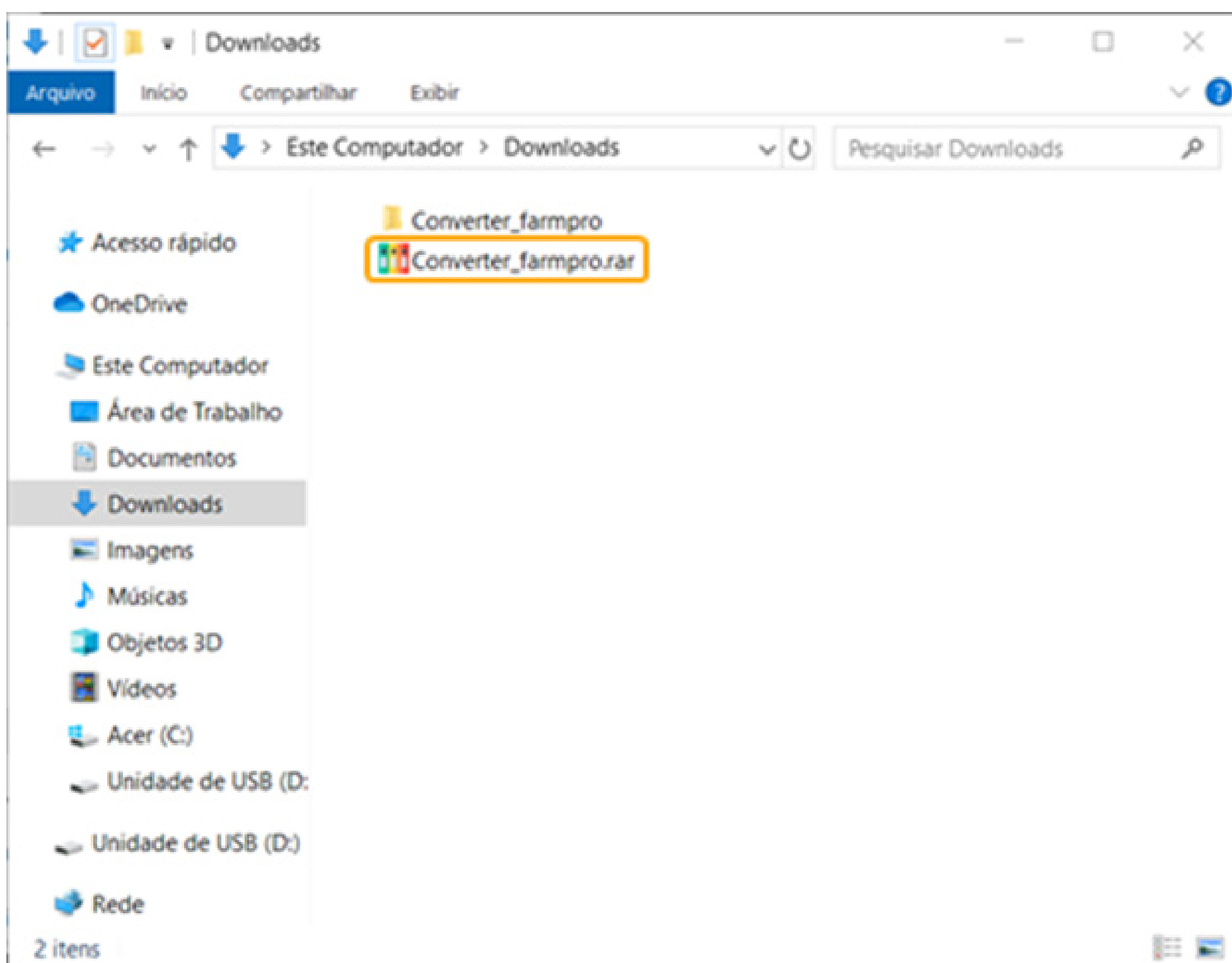
# Guia Prático

## Mapa de Aplicação

### Conversor de Shapefile

#### Passo 3:

Descompacte o arquivo baixado em seu computador



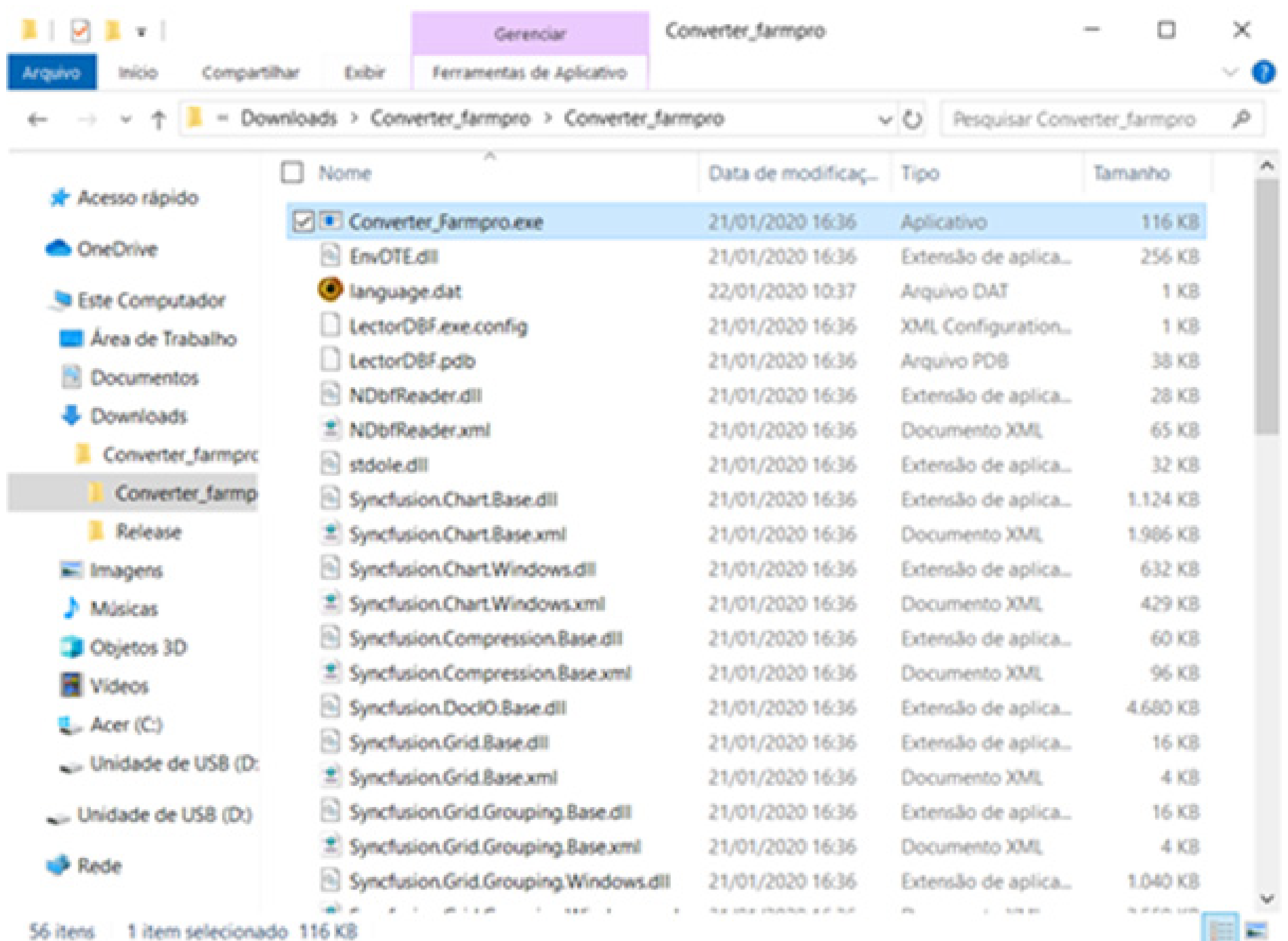
# Guia Prático

## Mapa de Aplicação

### Conversor de Shapefile

#### Passo 4:

Abra a pasta “Converter\_Farmpro” criada e execute o arquivo: “Converter\_Farmpro.exe”



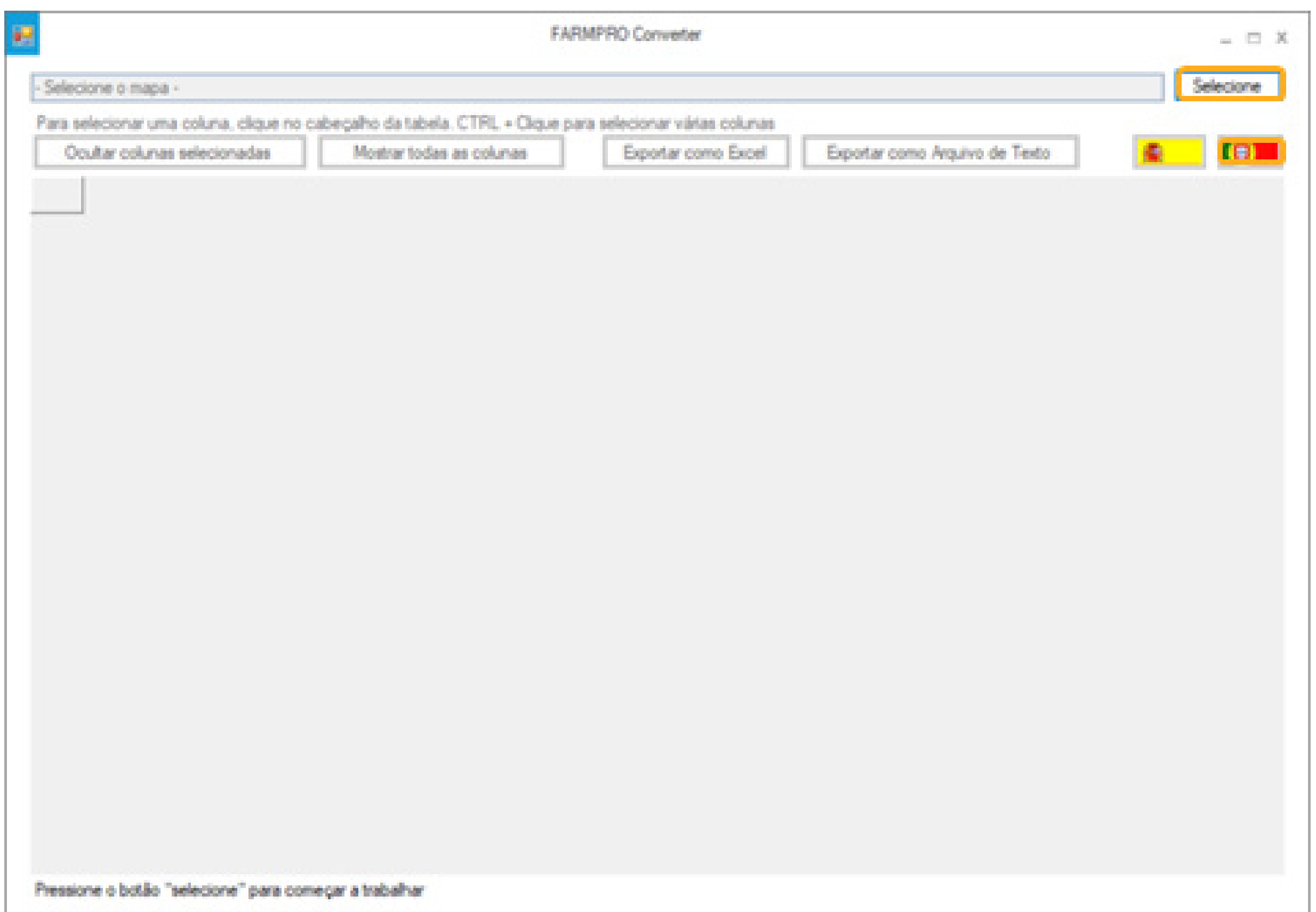
# Guia Prático

## Mapa de Aplicação

### Conversor de Shapefile

#### Passo 5:

Clique em  para mudar o idioma para português



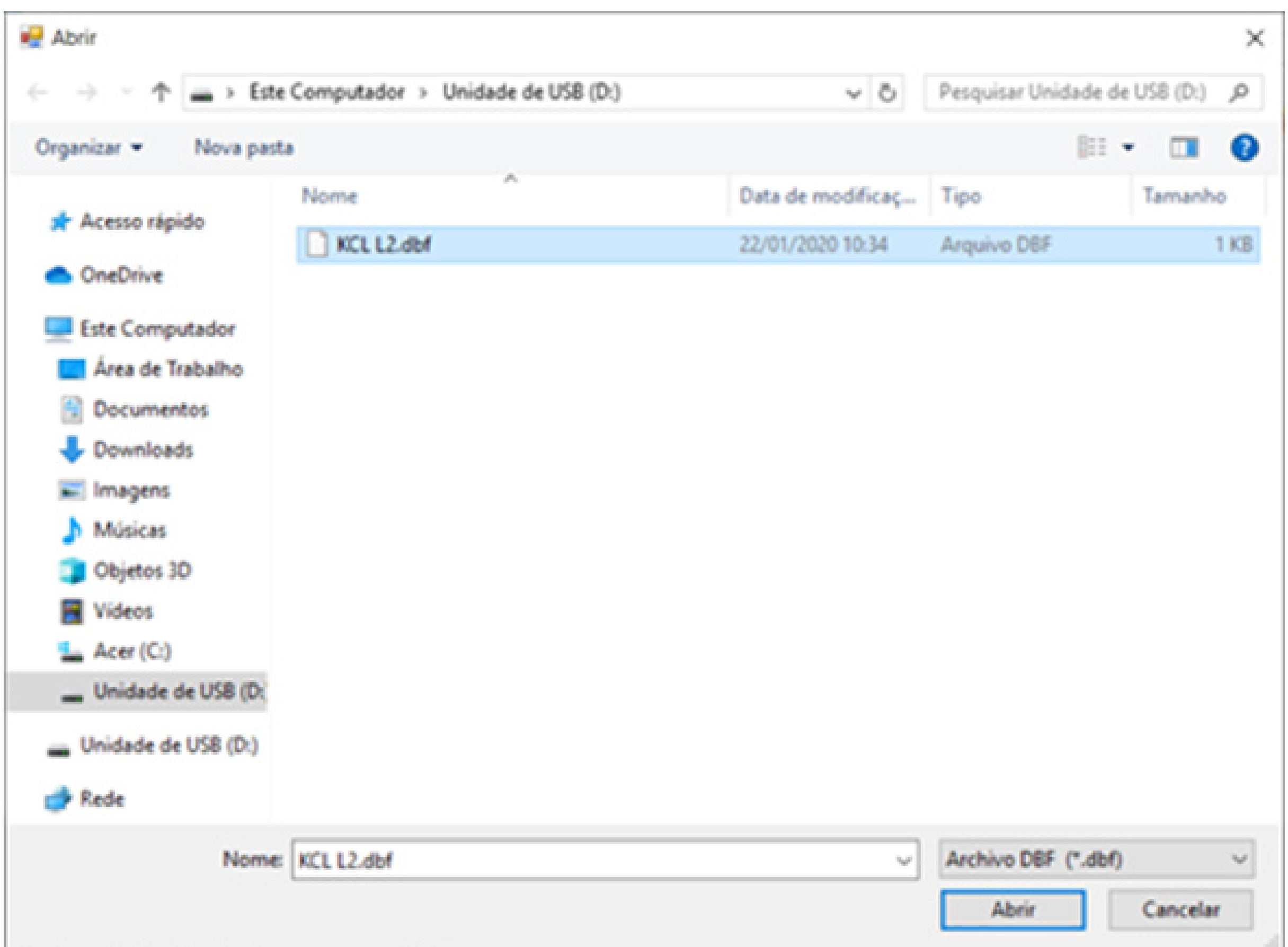
# Guia Prático

## Mapa de Aplicação

### Conversor de Shapefile

#### Passo 6:

Clique em “selecione” e abra o arquivo com extensão.dbf de seu dispositivo USB





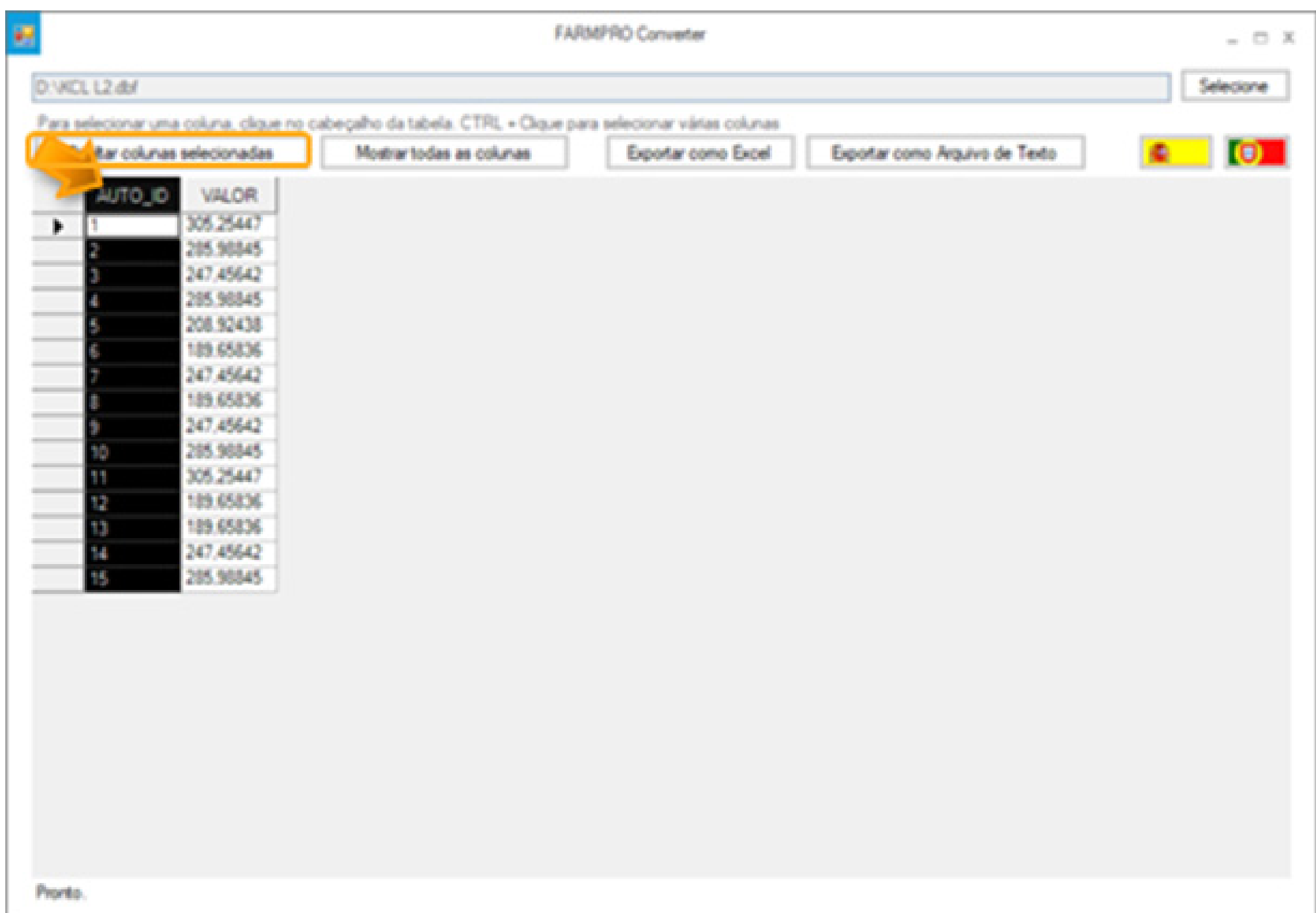
# Guia Prático

## Mapa de Aplicação

### Conversor de Shapefile

#### Passo 7:

Ao abrir o arquivo no conversor, selecione as colunas que não possuem valores de dosagem, clicando no cabeçalho das colunas e, em seguida, clique em “Ocultar colunas selecionadas”





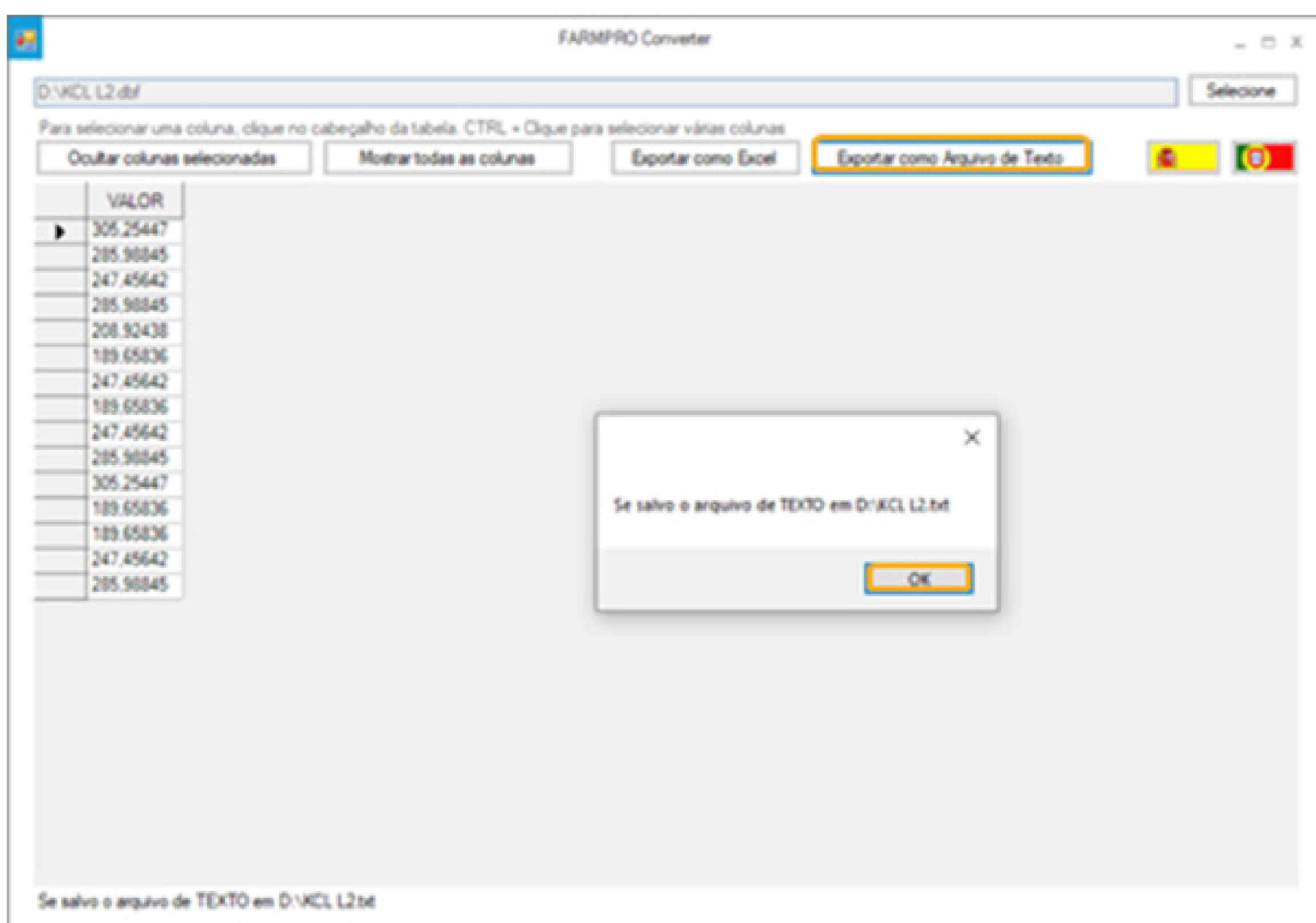
# Guia Prático

## Mapa de Aplicação

### Conversor de Shapefile

#### Passo 8:

Pressione “Exportar como Arquivo Texto” e “OK”



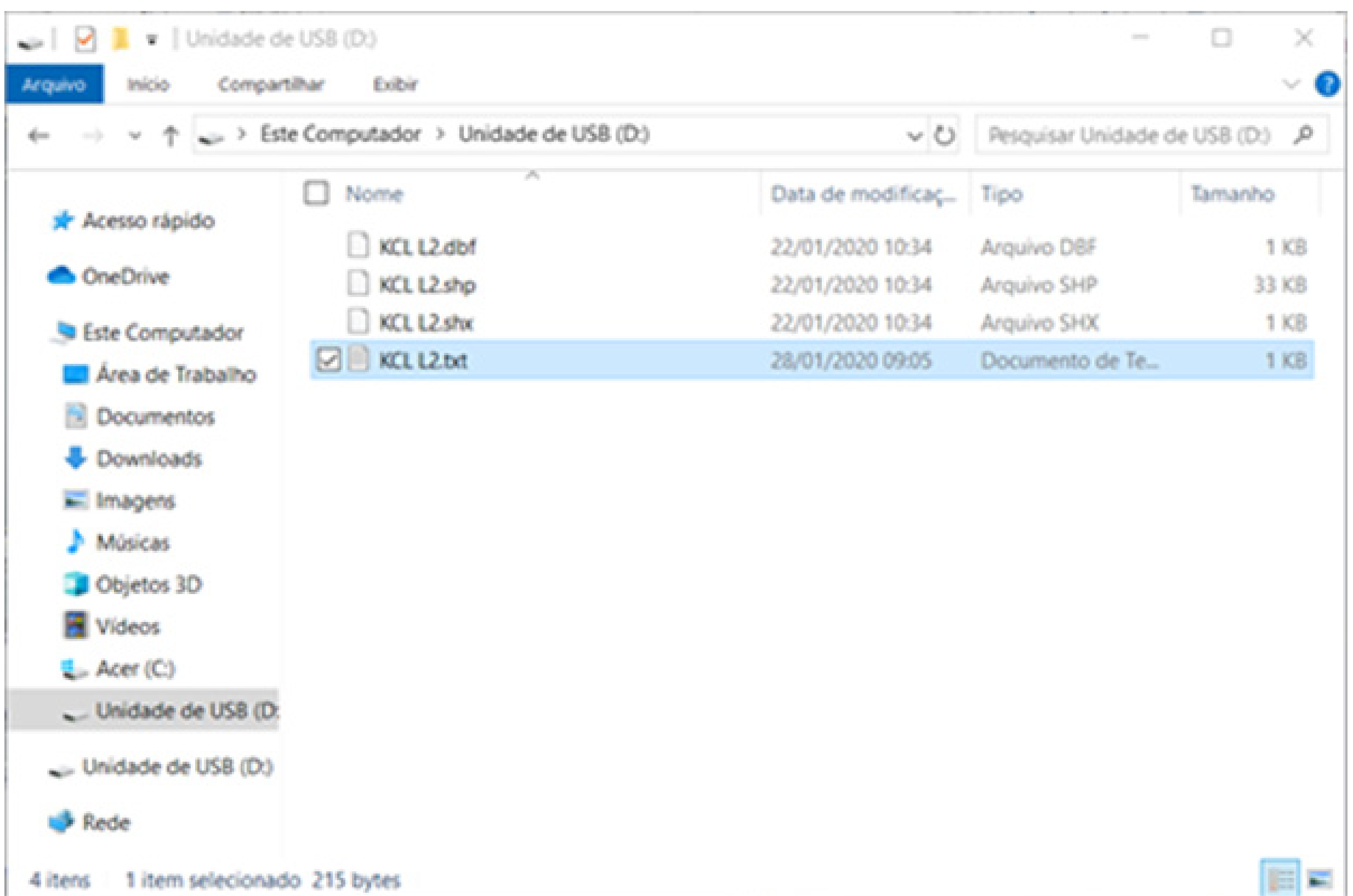
# Guia Prático

## Mapa de Aplicação

### Conversor de Shapefile

#### Passo 9:

Em seu dispositivo USB será gravado mais um arquivo com mesmo nome de seu mapa, agora com extensão .txt



# Guia Prático

## Mapa de Aplicação

### Conversor de Shapefile

#### Passo 10:

Agora seu mapa está pronto para ser importado ao monitor. Desconecte o dispositivo usb de seu computador e conecte-o na porta USB do monitor para executar o procedimento de importação.

