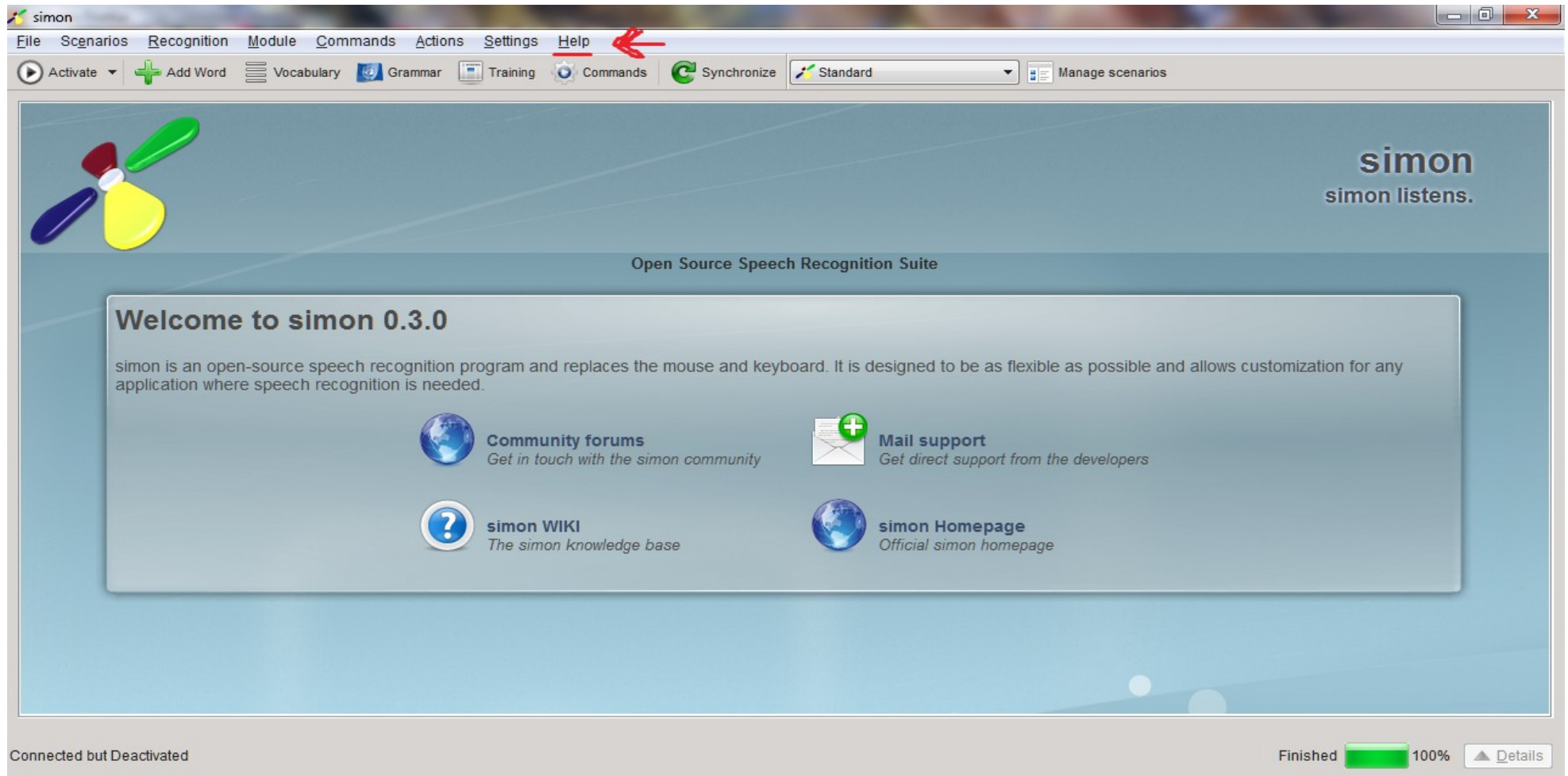


Configuração do programa

Tradução do programa.....	pg 02
Instalando dicionário sombra.....	pg 04
Acrescentando cenários.....	pg 09
Instalação de modelos.....	pg 12
Instalação de addon no firefox.....	pg 14
Configuração do microfone.....	pg 18

Tradução do programa

Clique no menu **Help**



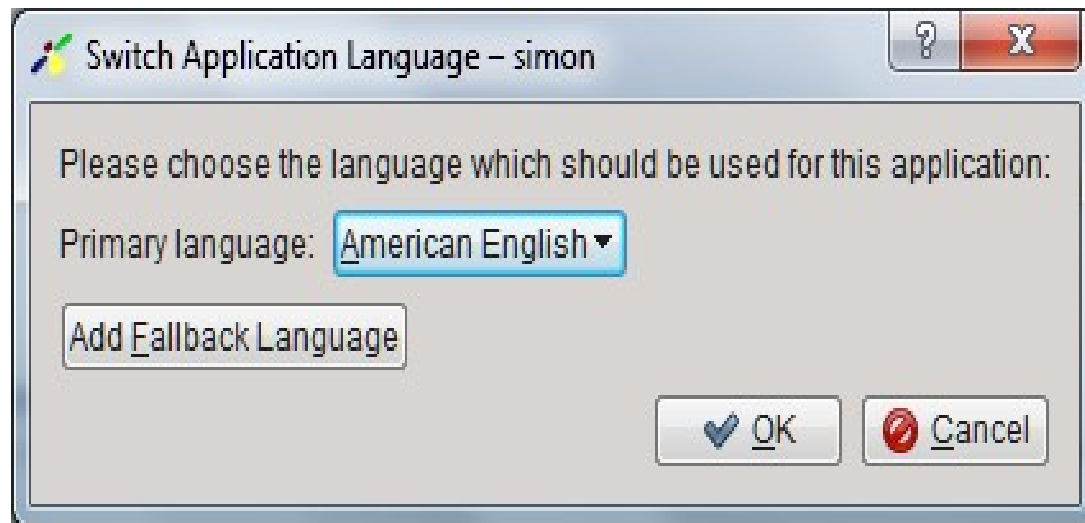
Passo 1

Clique em **Switch Application Language**

Selecione **Brazilian Portuguese**

Clique em **OK**

Feche e abra o Simon e tudo estará traduzido



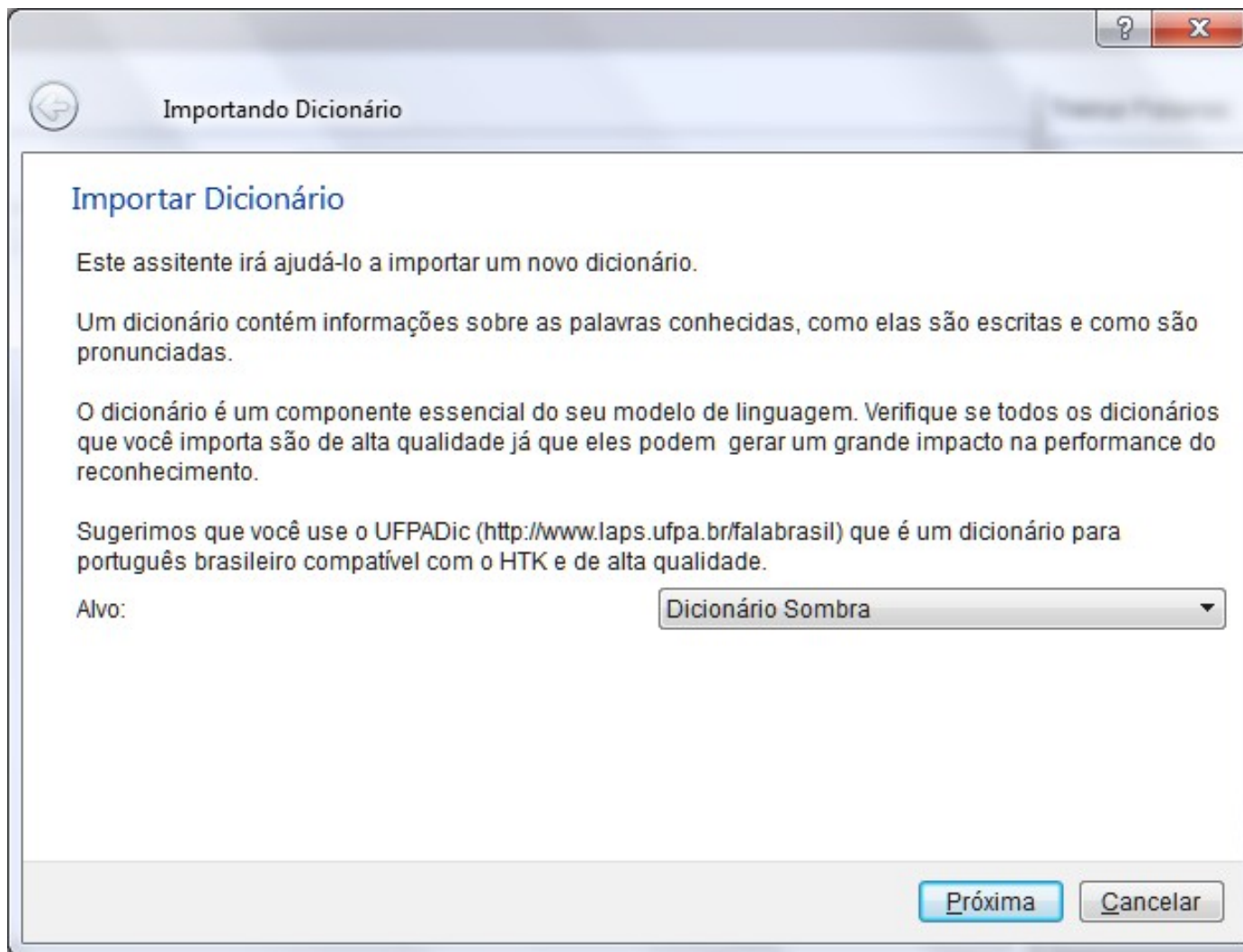
Instalando dicionário sombra

Abra o programa e clique em **Vocabulário**
Depois em **Importar dicionário**

The screenshot shows the 'simon' application window. The menu bar includes 'Arquivo', 'Cenários', 'Reconhecedor', 'Módulo', 'Comandos', 'Ações', 'Configurações', and 'Ajuda'. The toolbar contains 'Ativar', 'Adicionar Palavras', 'Vocabulário', 'Gramática', 'Treino', 'Comandos', 'Sincronizar', 'Standard', and 'Gerenciar Cenários'. The main window has two tabs: 'Bem vindo' and 'Lista de Palavras'. The 'Vocabulário Sombra' tab is active, showing a 'Vocabulário Ativo' section with a 'Filtro' input field and a table with columns 'Palavra', 'Pronúncia', 'Categoria', and 'de Reconhecim'. Below the table are buttons for 'Importar Dicionário' (highlighted with a red underline), 'Limpar', 'Editar Palavra', and 'Remover Palavra'. On the right, the 'Treinar Palavras' section includes a checkbox for 'Construir sentenças', a '+ Adicionar ao Treino' button, a '- Remover palavra do Treino' button, and a 'Treinar Palavras selecionadas' button. The status bar at the bottom shows 'Conectado mas Desativado' on the left, a green progress bar at 100% labeled 'Terminado' in the middle, and a 'Detalhes' button on the right.

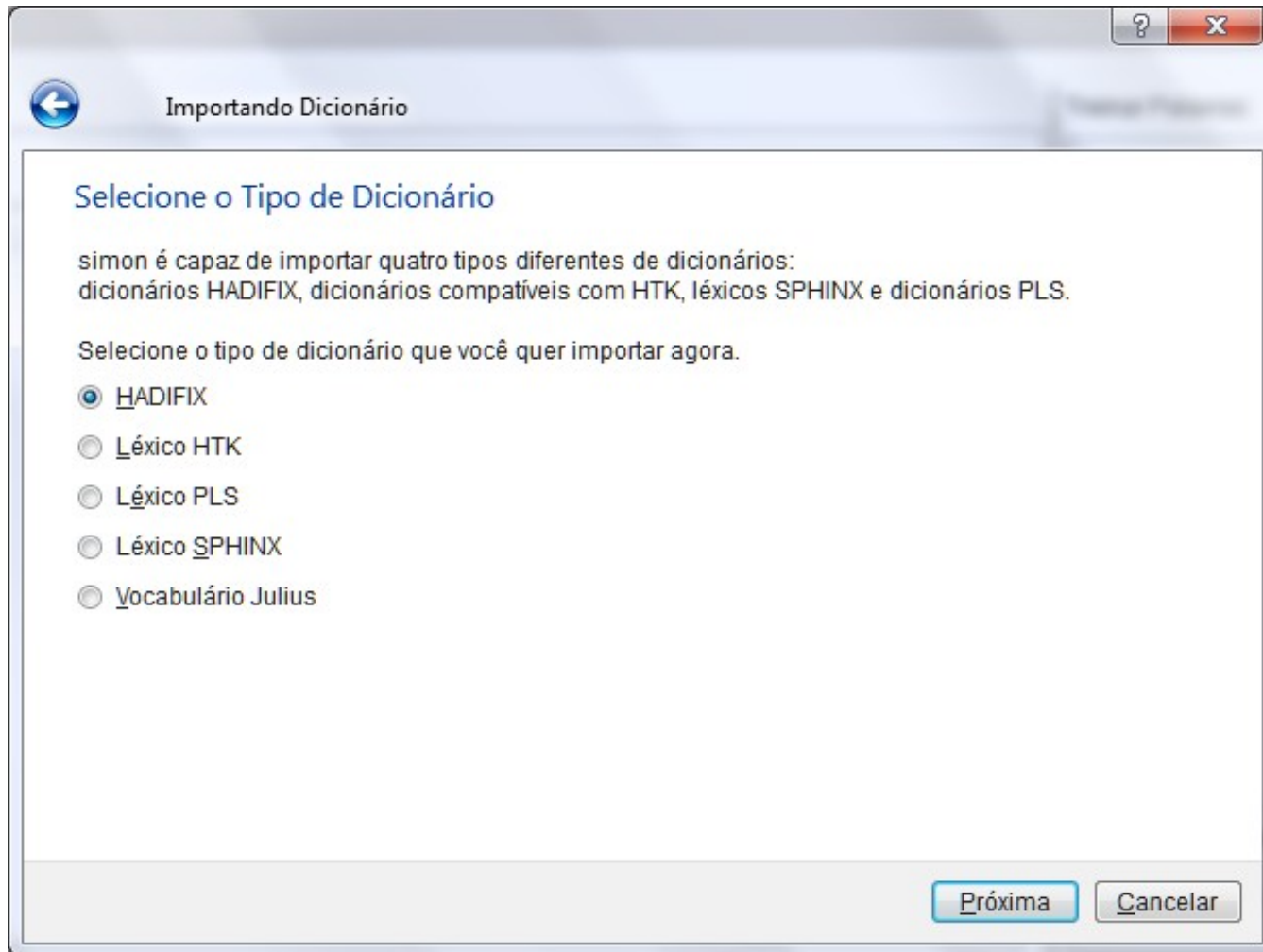
Passo 1

Clique em **Próxima**



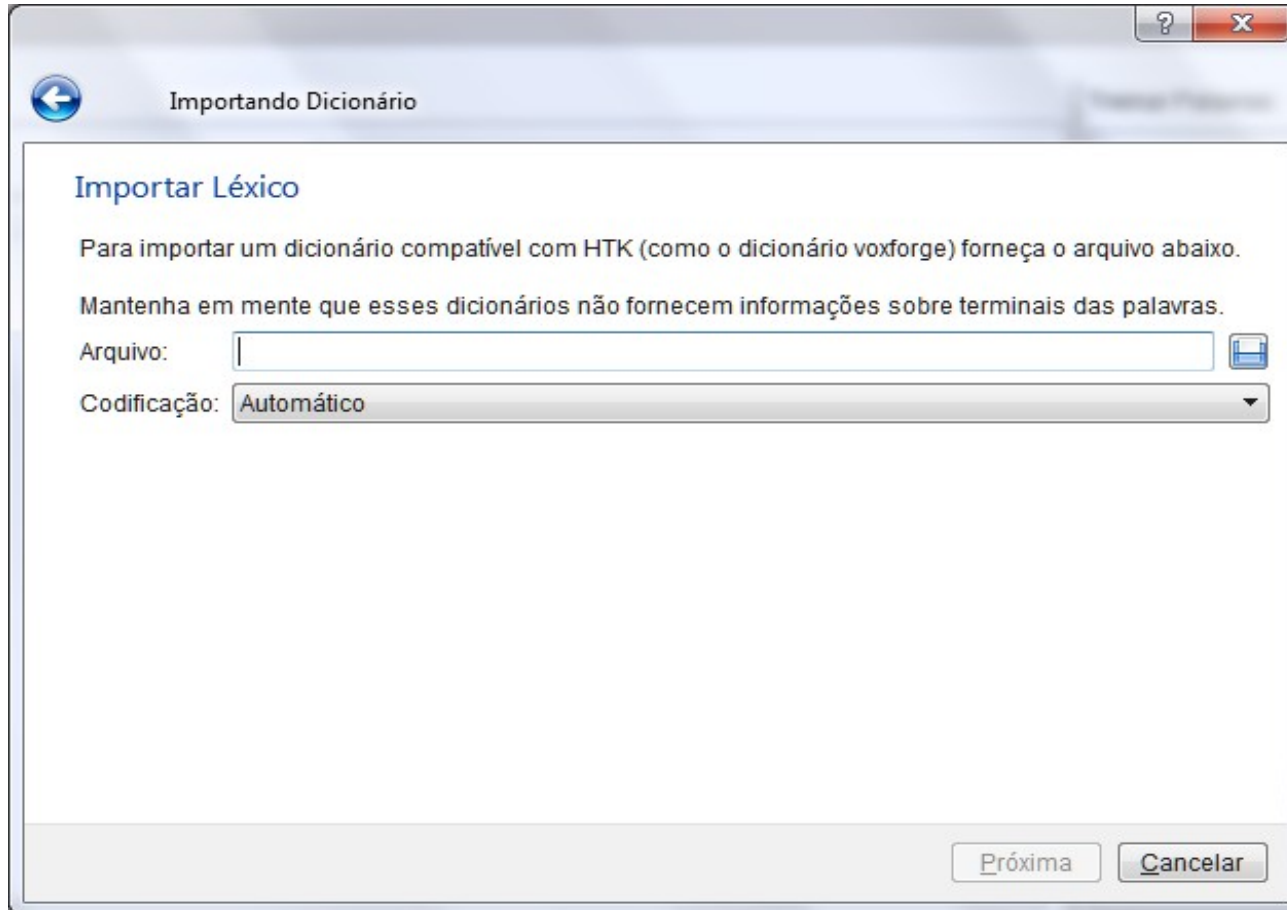
Passo 2

Marque a opção **Léxico HTK**
Clique em **Próxima**



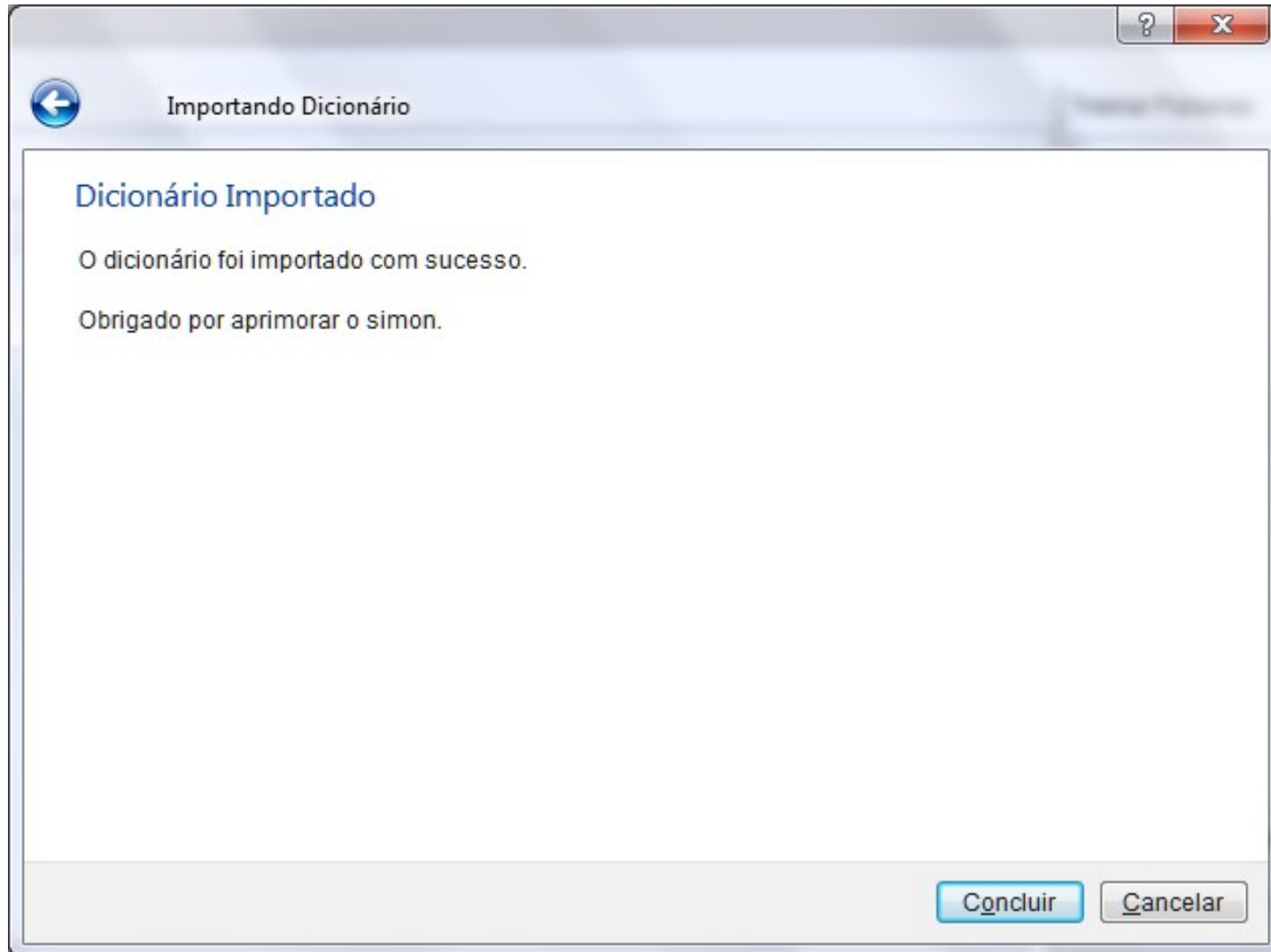
Passo 3

Clique no ícone azulado à extrema direita
Selecione o arquivo **dictionary**
Clique em **Próxima**



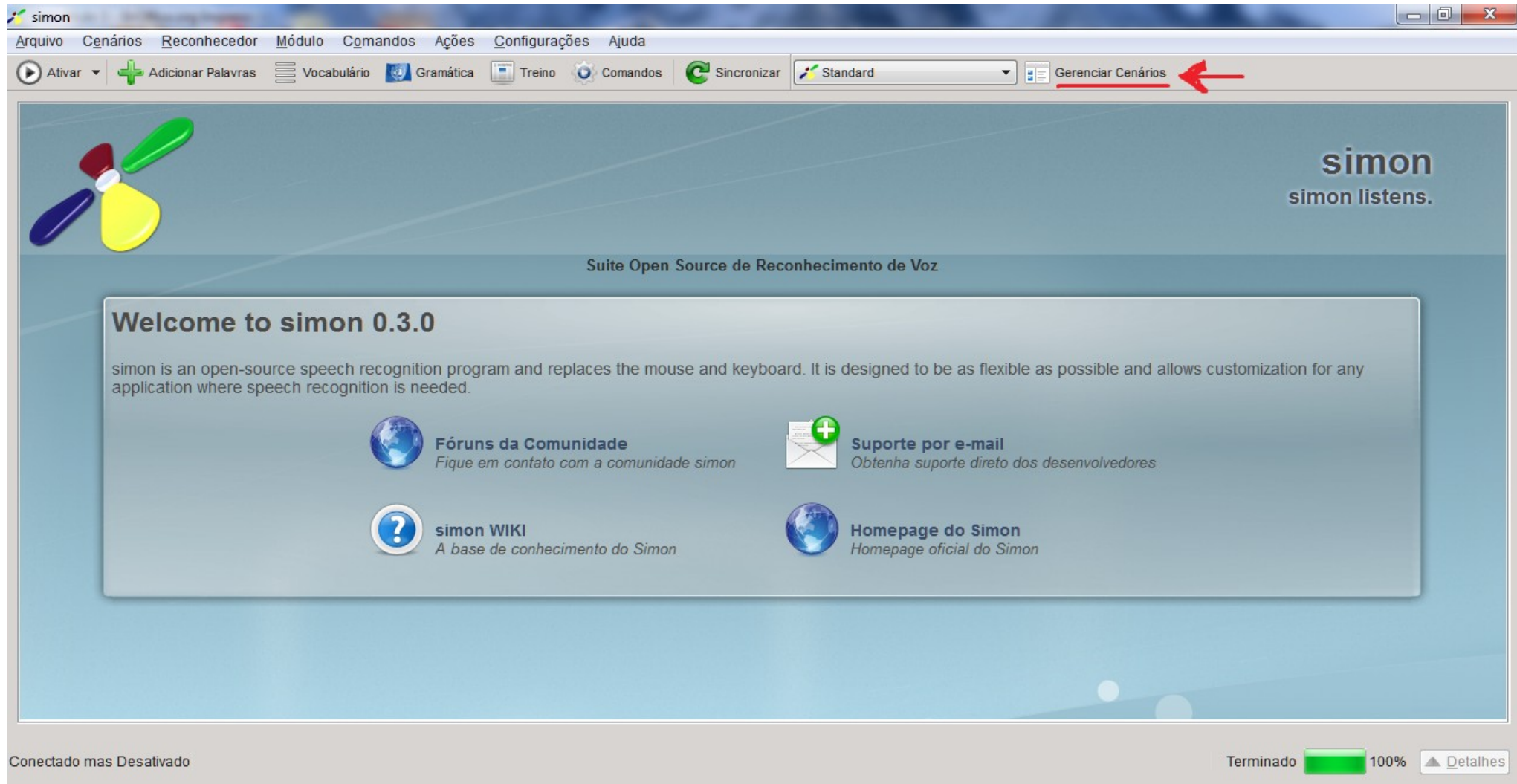
Passo 4

Clique em **Concluir**



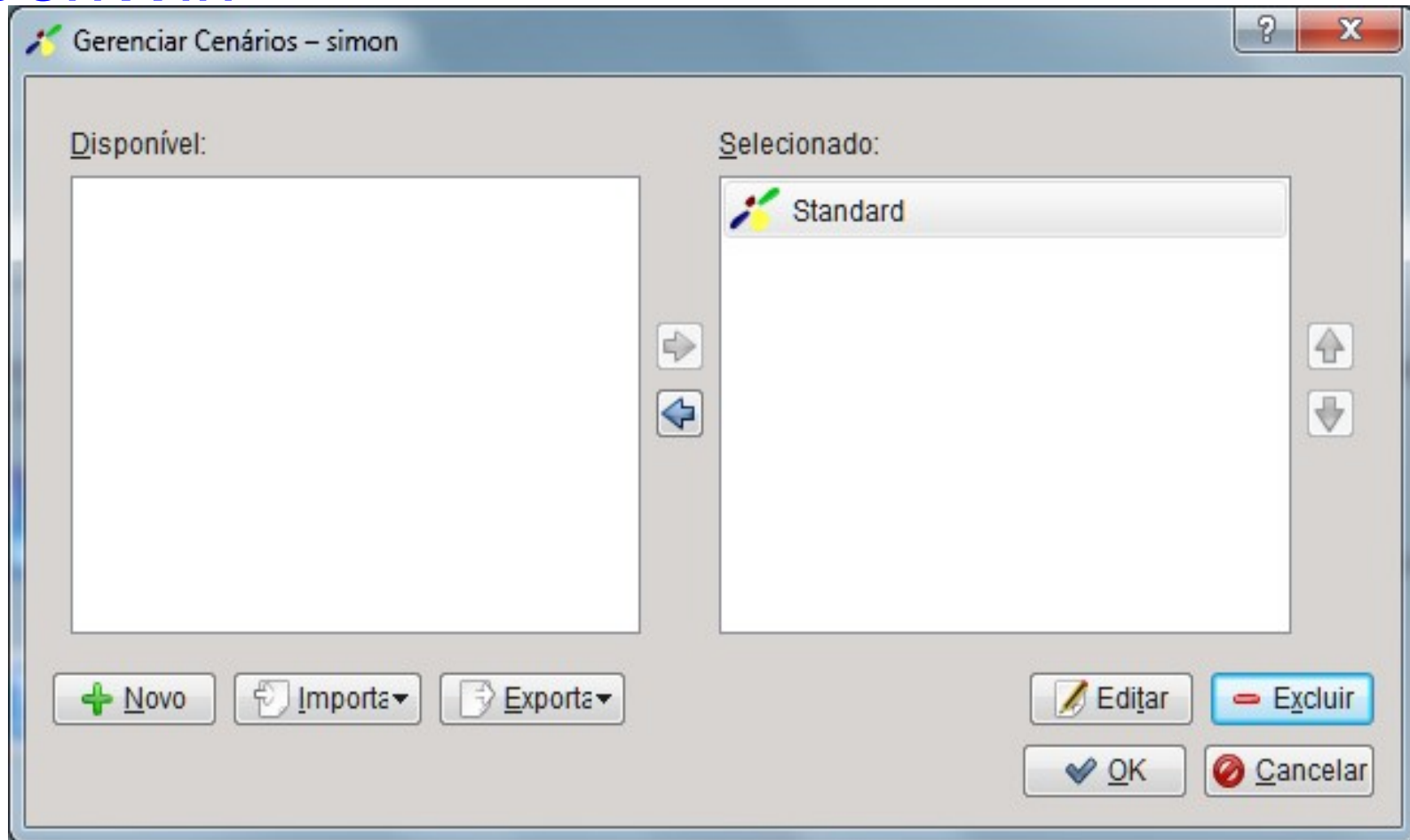
Acrescentando cenários

Abra o programa e clique em **Gerenciar cenários**



Passo 1

Clique em **Importar**, depois **Importar de arquivo**
Importe todos os arquivos da pasta **CenUbuntu**
ou **CenWin**



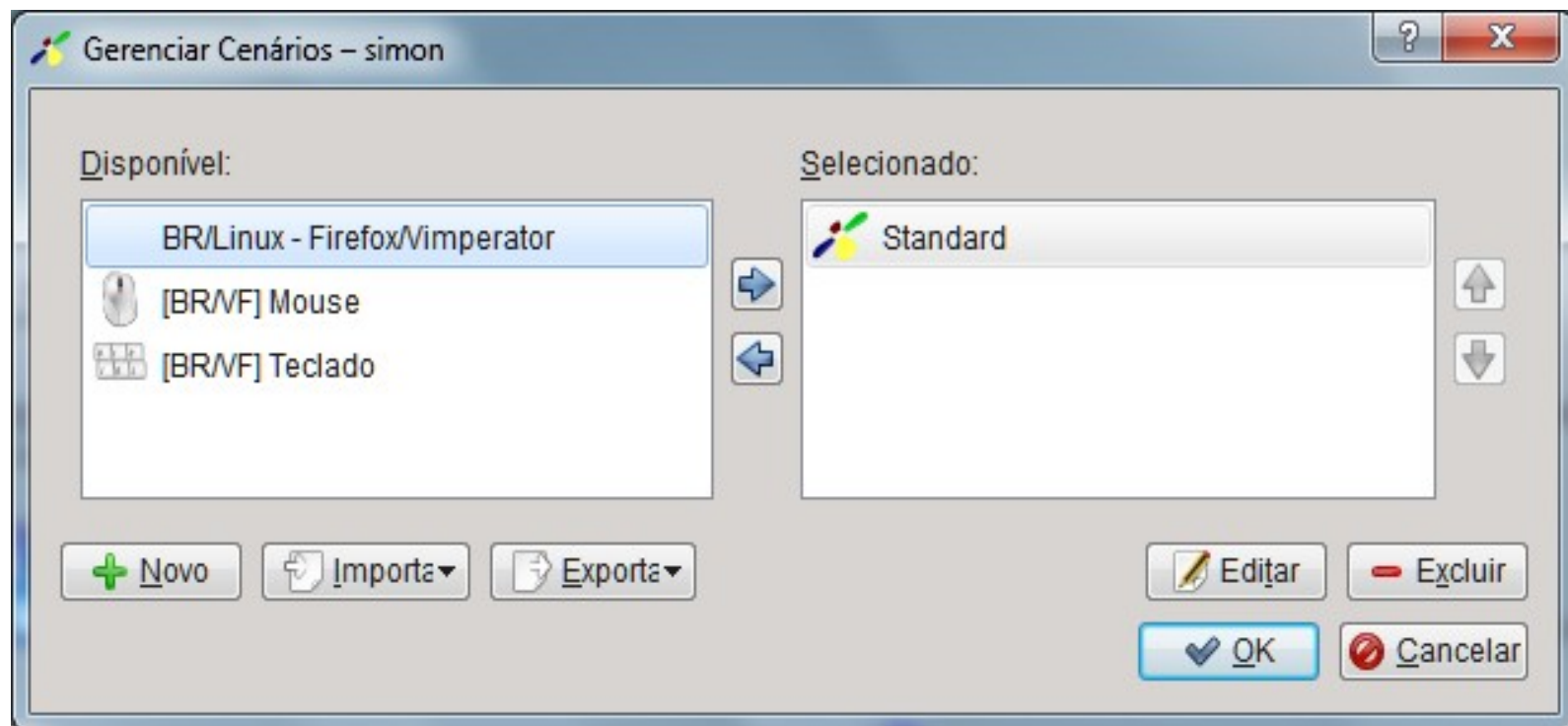
Passo 2

Clique sobre os cenários adicionados

Depois na seta que aponta para a **direita**

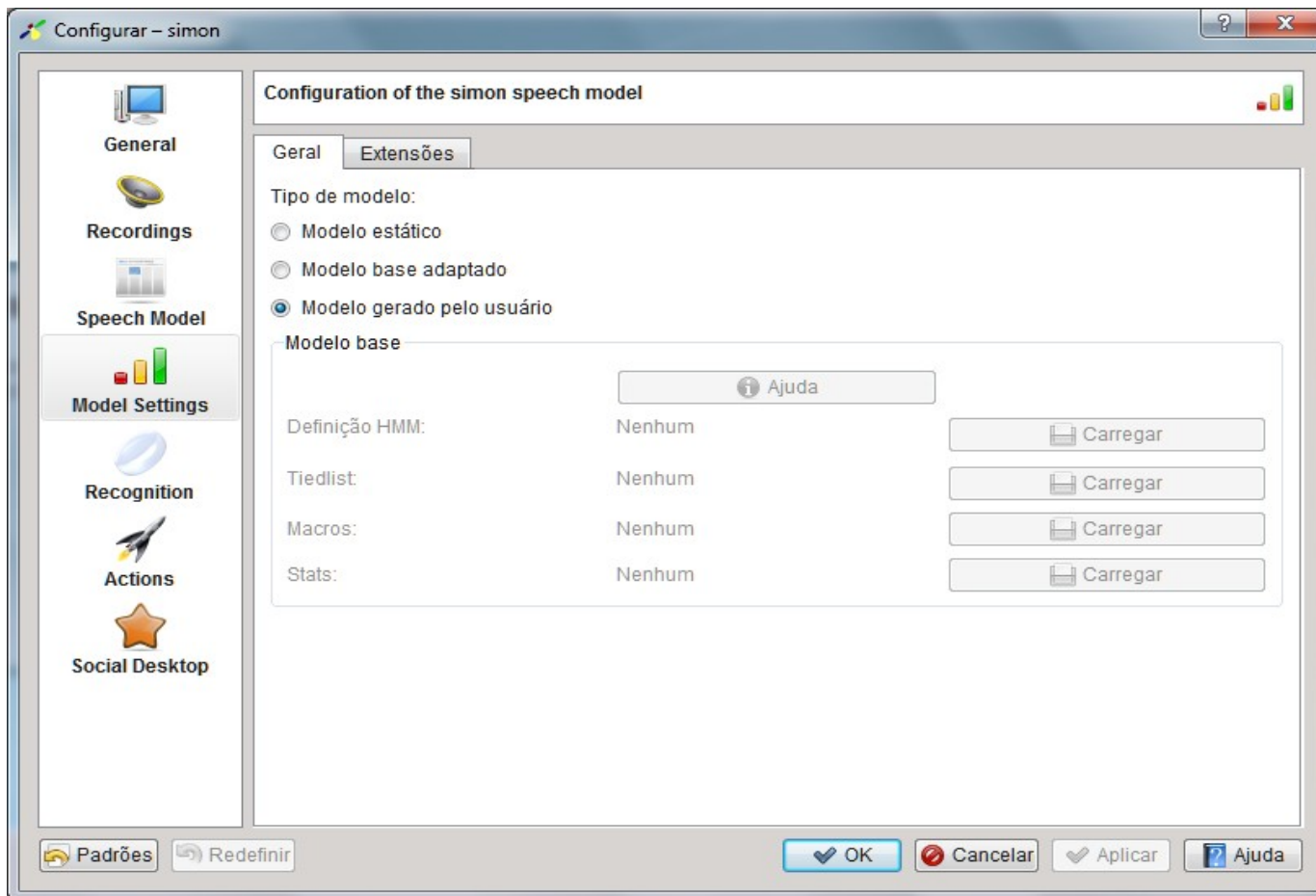
Passes todos eles para o lado direito e aperte **OK**

Deixe o cenário **[BR/VF]Controle de reconhecimento** no **primeiro** na lista da direita



Instalação de modelos

Clique em **Configurações** e **Configurar Simon...**
Selecione a aba **Model Settings**
Marque **Modelo estático**



Passo 1

Clique em Carregar para cada item abaixo e procure os arquivos na pasta [LapsAM-1.5](#)

Definição HMM - [hmmdefs32bits.bin](#)

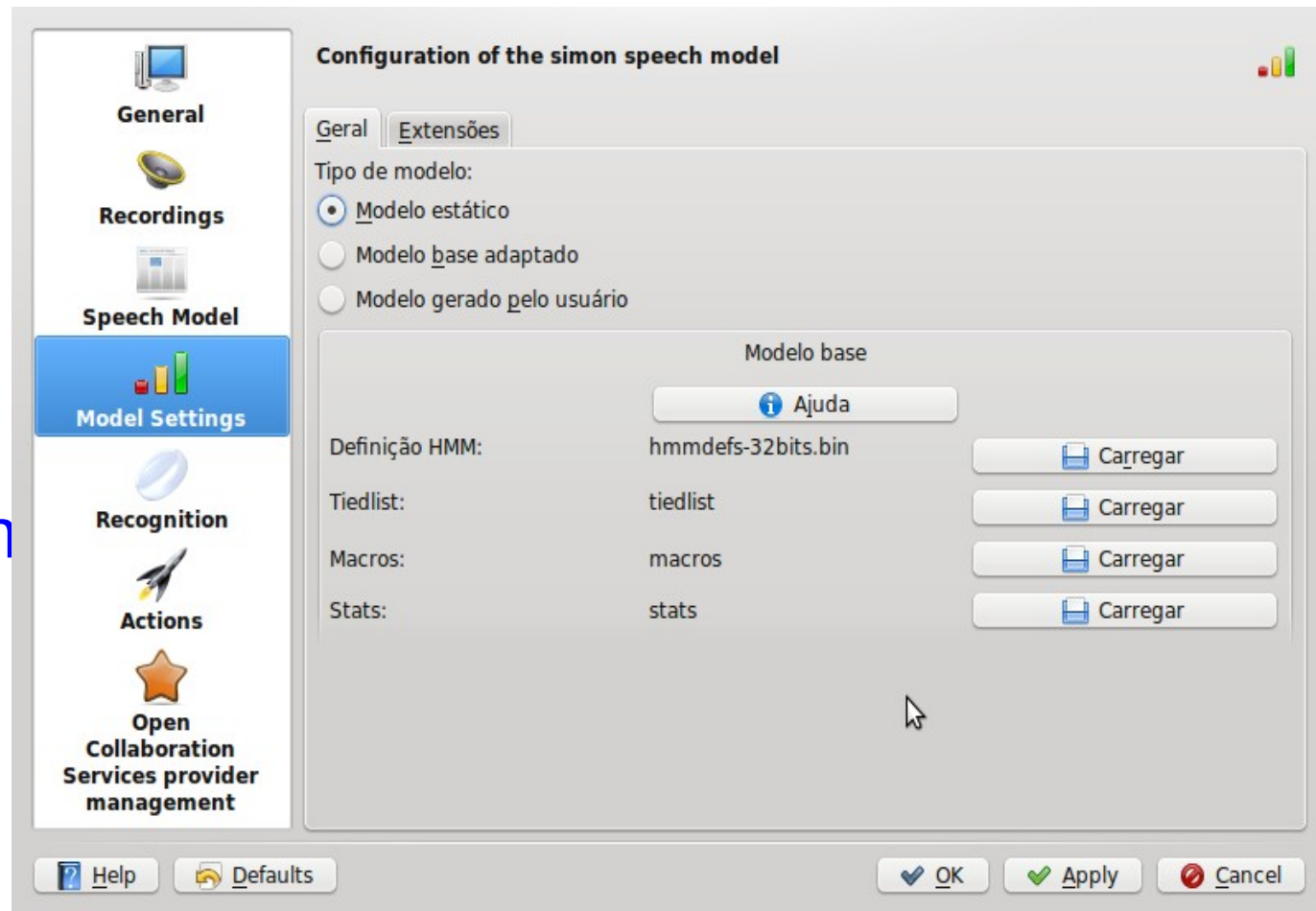
Tiedlist - [tiedlist](#)

Macros - [macros](#)

Stats - [stats](#)

Clique em **OK**

Obs.: Não use a [hmmdefs64bits.bin](#)



Instalação de addon no firefox

Clique em [Add to firefox](#)



The screenshot shows the Mozilla Firefox Add-ons page for the 'Mouseless Browsing' extension. The page has a blue header with the Mozilla Firefox logo and navigation links for FEATURES, MOBILE, ADD-ONS, SUPPORT, and ABOUT. Below the header is the 'ADD-ONS' section with a search bar. The main content area shows the 'Mouseless Browsing' extension by Rudolf Noe, version 0.5.3.1. A description explains that the extension enables web browsing using only the keyboard by adding unique IDs to links and form elements. A green 'Add to Firefox' button is prominently displayed. Below the button, there are links to 'Add to collection' and 'Share this Add-on'. A metadata table provides details about the extension's update date, website, compatibility, and user rating.

mozilla
Firefox

FEATURES MOBILE ADD-ONS SUPPORT ABOUT

 **ADD-ONS**

Add-ons for Firefox > Extensions > Mouseless Browsing

 **Mouseless Browsing** 0.5.3.1Build201101051500
by Rudolf Noe

 **mozilla update** beta
Firefox:
[Extensions](#) [Themes](#) [Plugins](#)

Mouseless Browsing (MLB) enables you to browse the web entirely with the keyboard. The basic principle is to add small boxes with unique ids behind every link and/or form element. You just have to type in the id to trigger the corresponding action i.e. following a link, pressing a button or selecting a textfield...

+ Add to Firefox

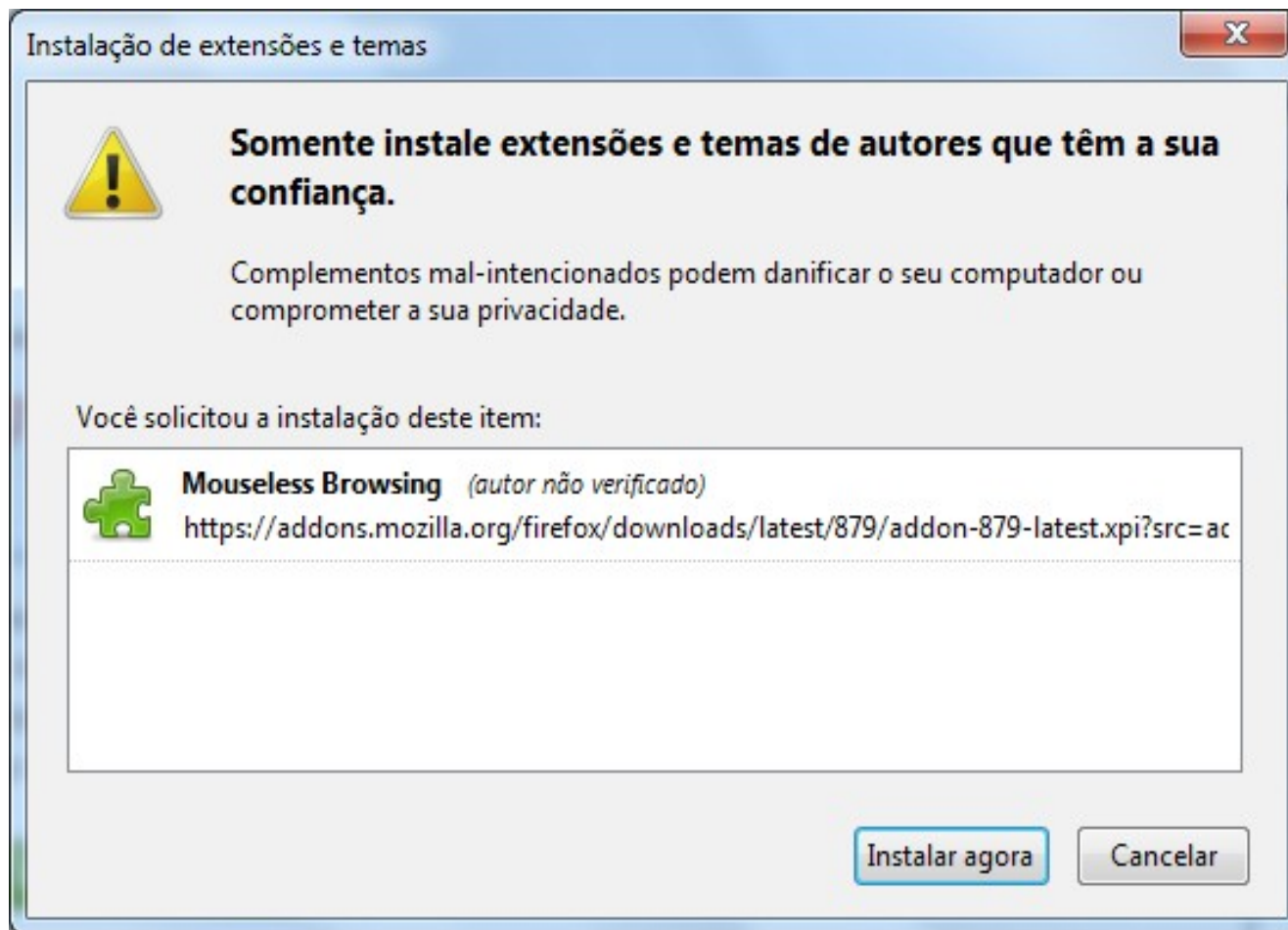
 Add to collection

 Share this Add-on

Updated	January 6, 2011
Website	http://www.mouseless.de
Works with	Firefox 3.0 - 4.0b8
Rating	★★★★☆ 87 reviews

Passo 1

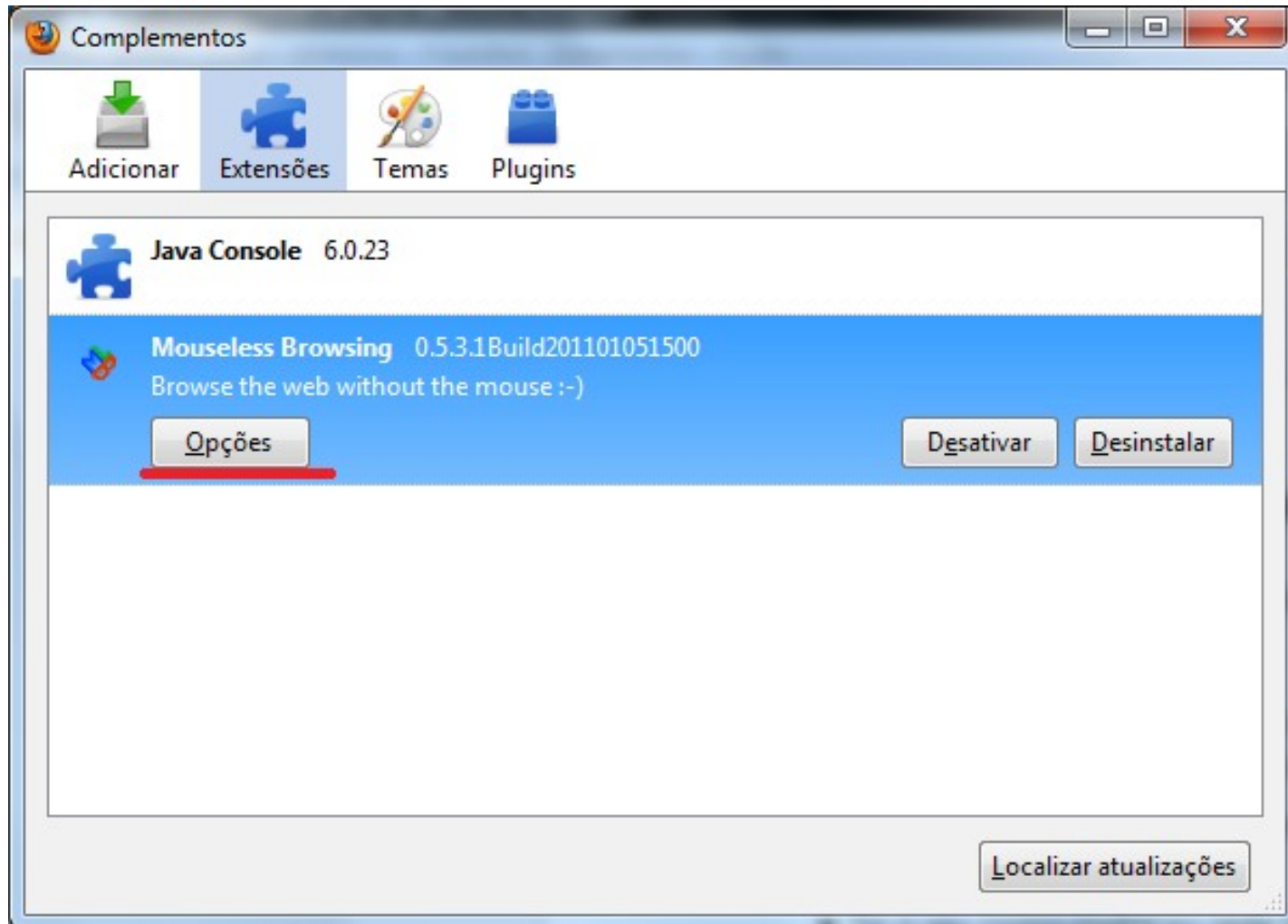
Clique em **Instalar agora**
Depois reinicie o **firefox**



Passo 2

Menu Ferramentas > Complementos

Selecione **Opções** do **Mouseless Browsing**



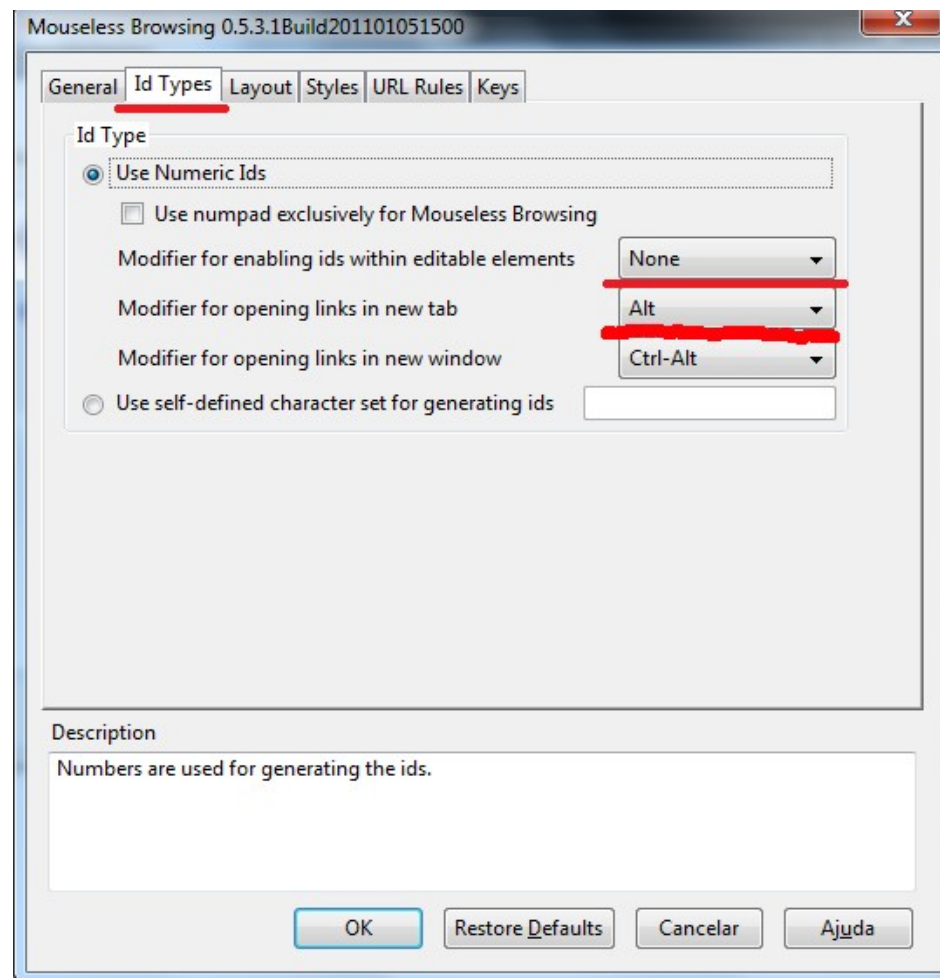
Passo 03

Clique na aba **Id Types**

Modifier for enabling ids within editable elements e

Modifier for opening links in new tab mude para None

Dê OK



Configuração de microfone

É necessário um microfone ligado ao seu computador e algumas configurações são necessárias para o bom funcionamento do aplicativo. Regule o volume do microfone em algo em torno de 60% a 80% do valor máximo. Caso ainda não funcione, existe uma opção de reforço de microfone nas opções avançadas. Configure o volume do microfone de um jeito que você fale normalmente, sem gritar ou ter que puxar o microfone para perto da boca.