



Atualização de Firmware

**DIR-822**

# DIR-822

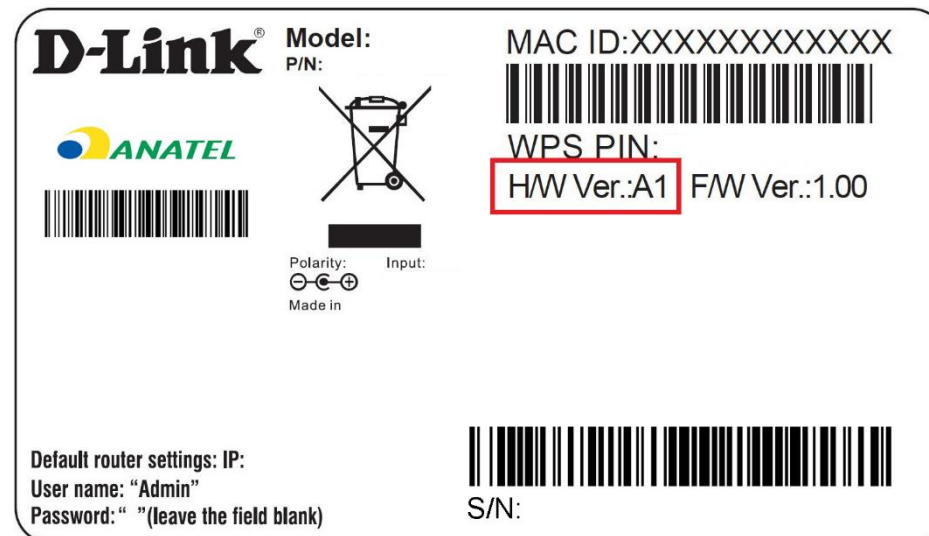


## Procedimentos para atualização de firmware

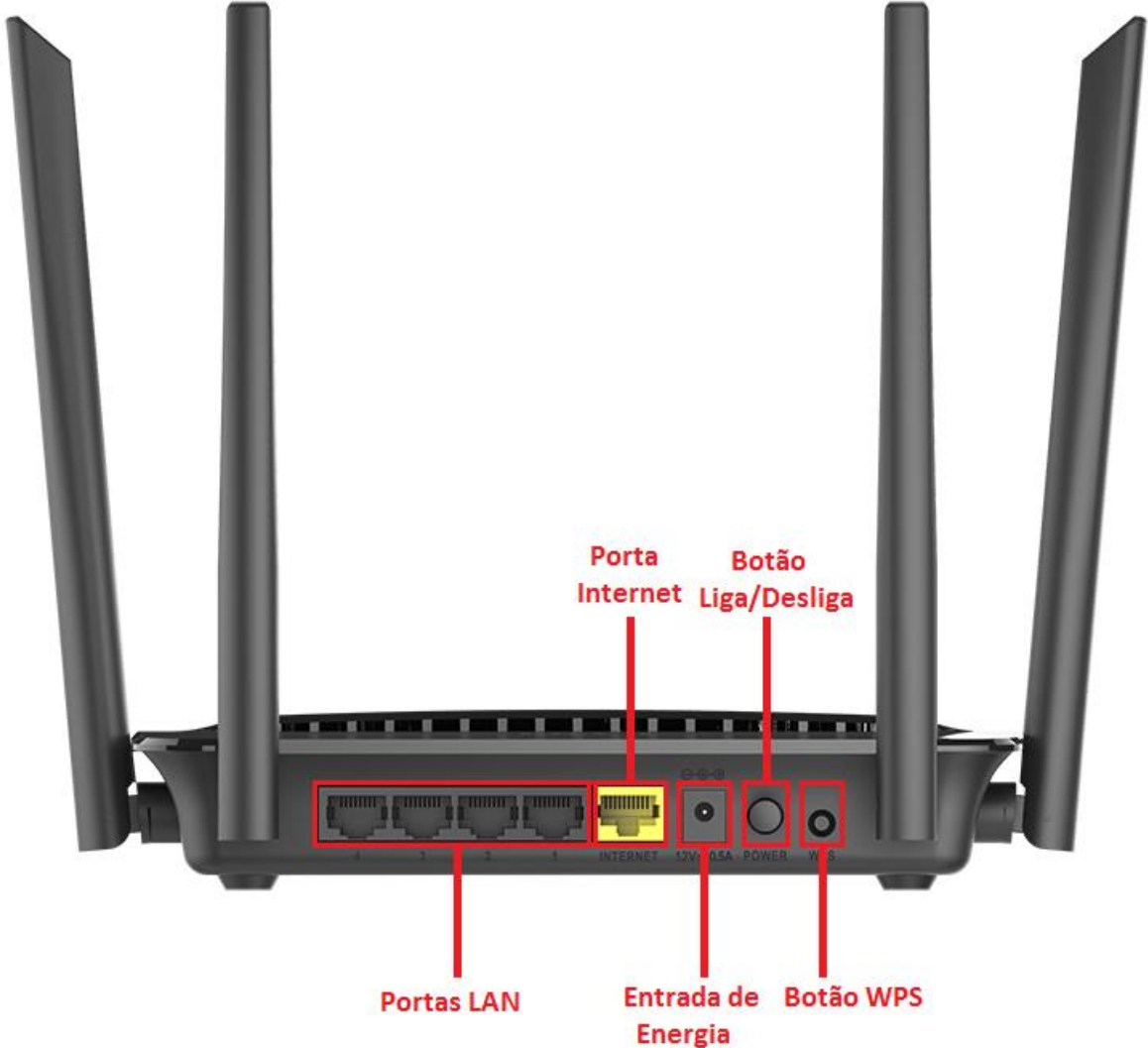
**Sempre mantenha seu equipamento atualizado com a última versão de firmware, isto garante que o seu equipamento tenha todos os patches de segurança, todas as correções de problemas e desempenho otimizado.**

**Para evitar danos ao equipamento, à atualização de firmware deve ser realizada via cabo Ethernet, e nunca via conexão sem fio.**

Antes que seja iniciada a atualização de firmware, verifique se a versão de firmware disponível corresponde com a versão de hardware do seu equipamento. A versão de hardware está localizada na etiqueta embaixo do roteador e é identificada como “**H/W Ver.:** ”. A atualização deve ser realizada para a mesma versão de hardware (**H/W Ver.:**), mudando somente a versão de firmware.



1-Para realizar esta configuração o computador deve estar conectado via cabo Ethernet em uma das portas LAN do roteador, e o seu modem ADSL / Cable Modem conectado na porta WAN do roteador.



2-Para acessar a página de configuração abra o navegador de internet, digite na barra de endereços <http://192.168.0.1> e tecele **Enter**.



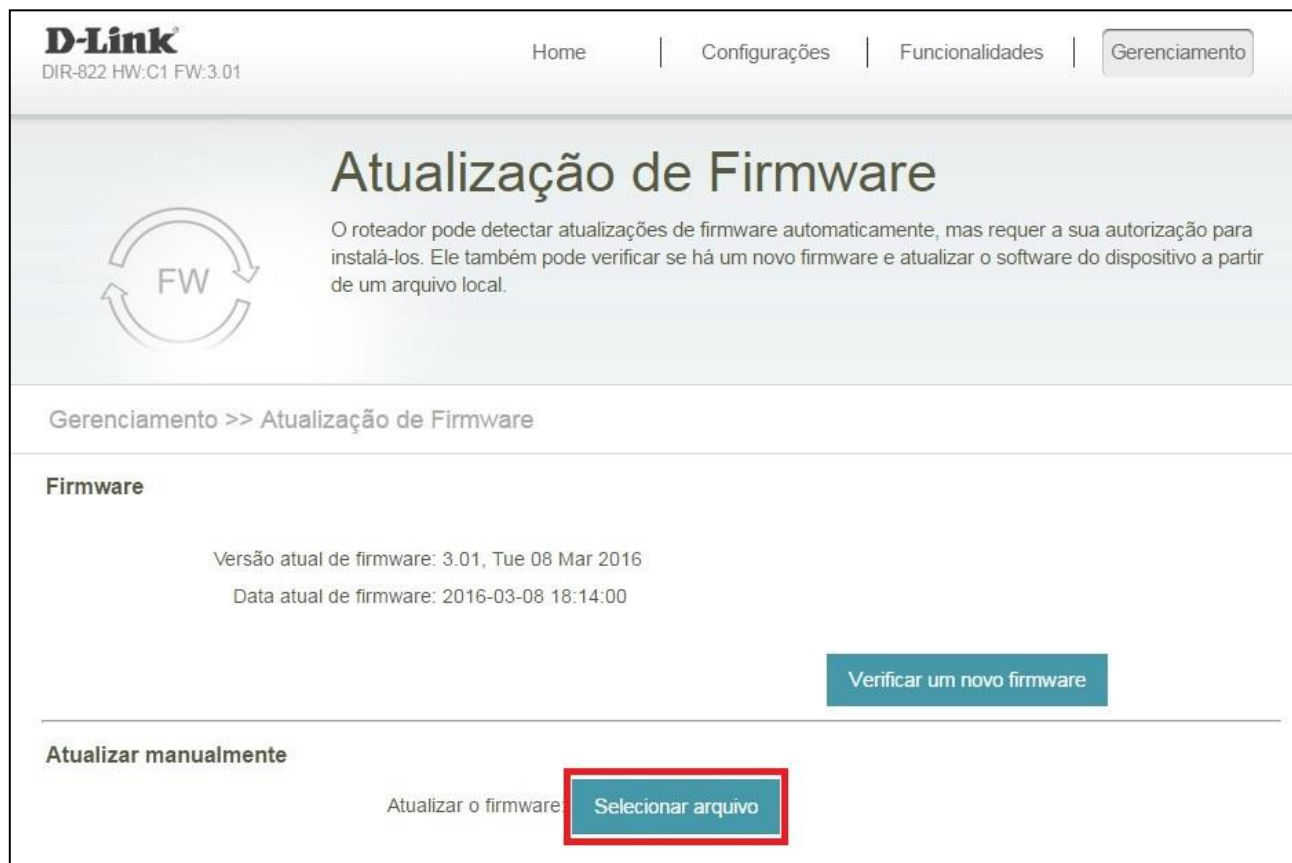
Será apresentada a tela de autenticação para acesso a página de configuração. Por padrão o equipamento não possui uma senha de administrador, mas caso tenha criado uma senha, digite no campo **Senha do administrador** e clique em **Conectar**.



3- Clique nas abas **Gerenciamento > Atualização de Firmware**.

The screenshot displays the D-Link web interface for a DIR-822 router. At the top left, the D-Link logo and model information 'DIR-822 HW:C1 FW:3.01' are visible. The navigation bar includes 'Home', 'Configurações', 'Funcionalidades', and 'Gerenciamento', with 'Gerenciamento' highlighted by a red box. Below the navigation bar, a green circle and the text 'Internet conectada' are shown, along with the instruction 'Clique em qualquer item no diagrama para mais informações.' A network diagram shows 'Internet (WAN)' connected to 'DIR-822' (indicated by a green checkmark), which is then connected to 'Clientes conectados'. On the right, a dropdown menu is open, listing 'Relógio e Programação', 'Registros do Roteador', 'Administração e Sistema', 'Atualização de Firmware' (highlighted with a red box), and 'Estatísticas'.

4- Clique no botão **Selecionar arquivo** e selecione o arquivo de firmware.



**D-Link**  
DIR-822 HW:C1 FW:3.01

Home | Configurações | Funcionalidades | Gerenciamento

## Atualização de Firmware

O roteador pode detectar atualizações de firmware automaticamente, mas requer a sua autorização para instalá-los. Ele também pode verificar se há um novo firmware e atualizar o software do dispositivo a partir de um arquivo local.

Gerenciamento >> Atualização de Firmware

### Firmware

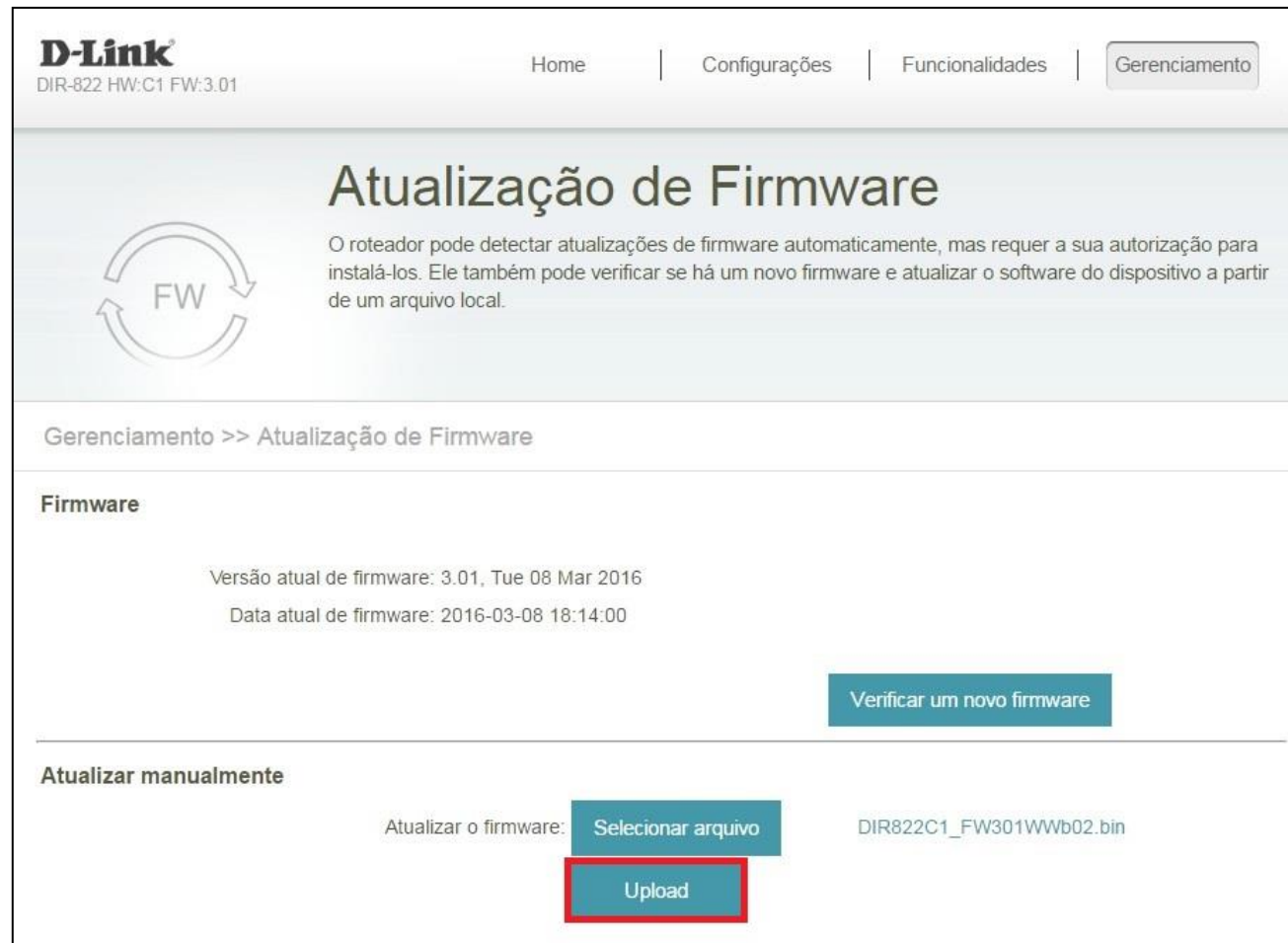
Versão atual de firmware: 3.01, Tue 08 Mar 2016  
Data atual de firmware: 2016-03-08 18:14:00

Verificar um novo firmware

**Atualizar manualmente**

Atualizar o firmware **Selecionar arquivo**

5- Após selecioná-lo, clique em **Upload** para o novo firmware ser instalado. Aguarde a finalização do processo de atualização.



The screenshot shows the D-Link web interface for firmware management. At the top left, the D-Link logo and model information 'DIR-822 HW:C1 FW:3.01' are displayed. The navigation menu includes 'Home', 'Configurações', 'Funcionalidades', and 'Gerenciamento'. The main heading is 'Atualização de Firmware'. Below this, a circular icon with 'FW' and arrows is shown. A text block explains that the router can detect updates automatically but requires authorization for installation. Below the heading, the breadcrumb 'Gerenciamento >> Atualização de Firmware' is visible. The 'Firmware' section shows the current version '3.01' and date 'Tue 08 Mar 2016'. A 'Verificar um novo firmware' button is present. The 'Atualizar manualmente' section shows a file selection process with a 'Selecionar arquivo' button and the filename 'DIR822C1\_FW301WWb02.bin'. The 'Upload' button is highlighted with a red box.

**Durante o processo de atualização não desligue o equipamento ou desconecte os cabos.**

**Atualização foi realizada com sucesso.**



