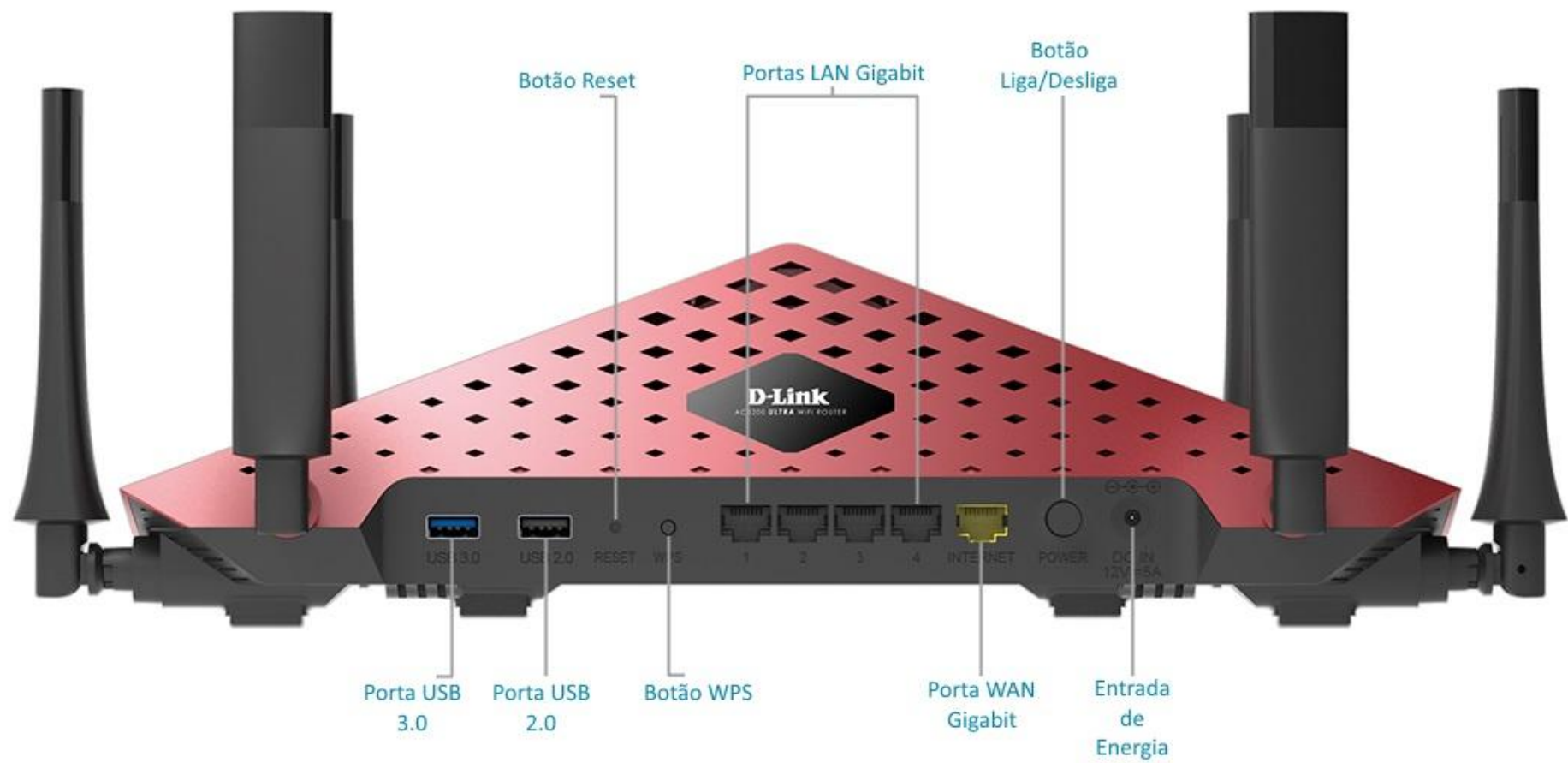




Redireccionar Portas (Port Forwarding)

Visão traseira



Passo 1

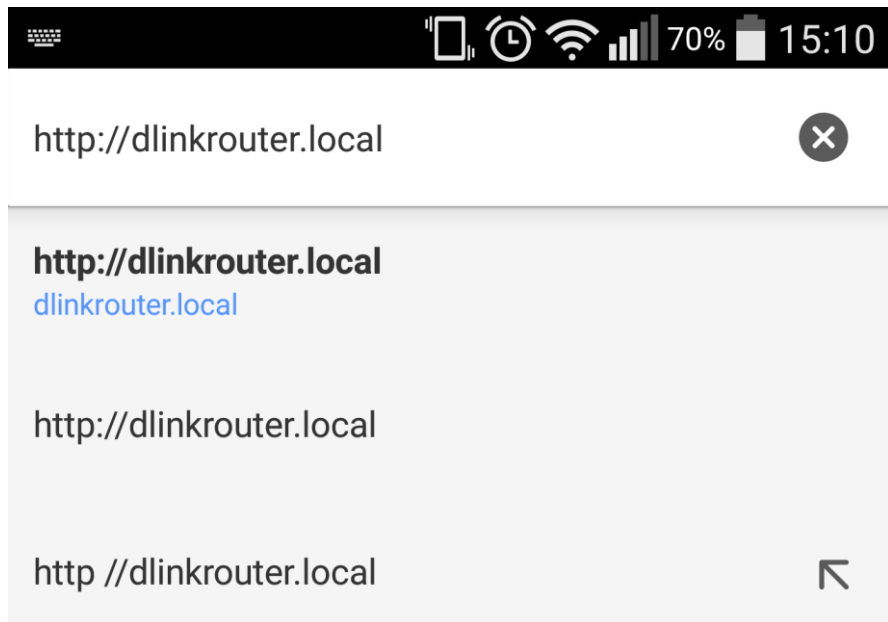
Conecte seu smartphone ou tablet na rede Wi-Fi do DIR-890L.



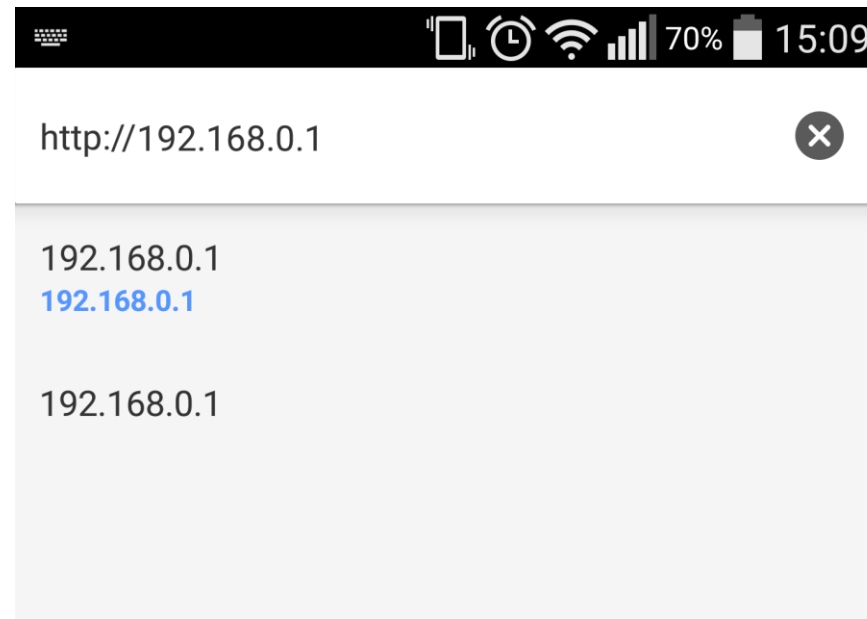
Passo 2

Digite na barra de endereços do navegador o endereço

<http://dlinkrouter.local> ou <http://192.168.0.1>

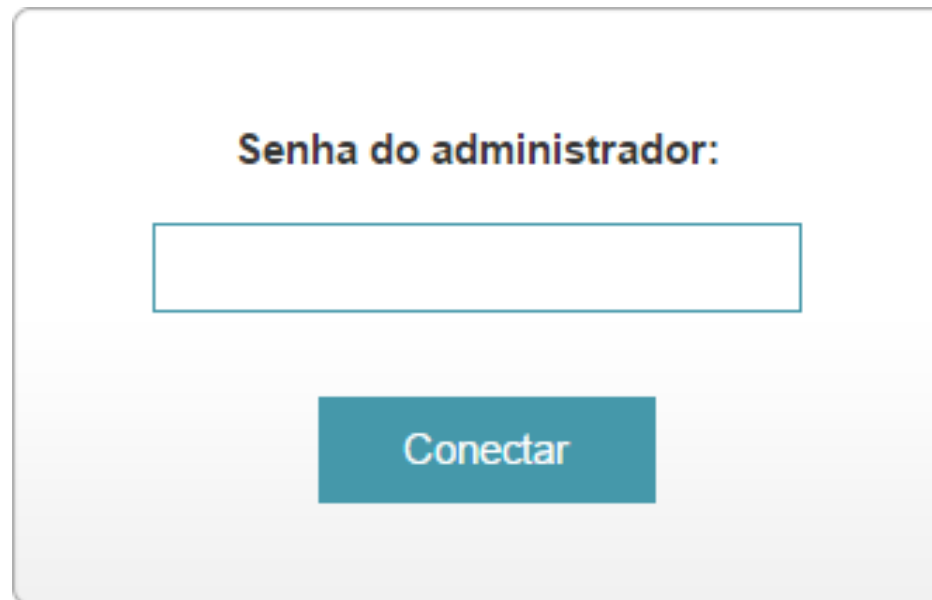


ou



Passo 3

Por padrão a senha do administrador é em branco, clique [Conectar](#).



The image shows a login interface for an administrator. It features a light gray background with rounded corners. At the top, the text "Senha do administrador:" is displayed in a bold, black font. Below this text is a rectangular input field with a thin blue border, which is currently empty. Centered below the input field is a teal-colored button with the word "Conectar" written in white text.

Antes de liberar as portas você deve realizar uma Reserva de DHCP. [Clique aqui.](#)

Passo 4

Clique na aba [Recursos Avançados](#) e [Redirecionamento de portas](#).

The screenshot displays the D-Link web management interface for a DIR-890L router. At the top left, the D-Link logo is shown with the model and firmware information: "DIR-890L HW:A1 FW:1.01beta". The navigation bar includes tabs for "Principal", "Configurações", "Recursos Avançados", and "Gerenciamento". Below the navigation bar, a green status indicator and the text "Internet conectada" are visible, along with the instruction "Clique em qualquer item no diagrama para mais informações." A network diagram shows a connection between "Internet (WAN)" and "DIR-890L", marked with a green checkmark. A dropdown menu is open over the "DIR-890L" node, listing various configuration options: "Prioridades (QoS)", "Firewall e Segurança", "Redirecionamento de portas" (highlighted in blue), "Filtro de Páginas", "Rotas Estáticas", "DNS Dinâmico", and "VPN".

D-Link
DIR-890L HW:A1 FW:1.01beta

Principal | Configurações | Recursos Avançados | Gerenciamento

Internet conectada
Clique em qualquer item no diagrama para mais informações.

Internet (WAN) DIR-890L

Prioridades (QoS)
Firewall e Segurança
Redirecionamento de portas
Filtro de Páginas
Rotas Estáticas
DNS Dinâmico
VPN

Internet (WAN)

Passo 5

Clique em [Adicionar regra](#).

Avançado >> Redirecionamento de portas [Servidor virtual](#) **Salvar**

Status	Nome	IP Local	Porta TCP	Porta UDP	Relógio e Programação	Editar	Excluir
Adicionar regra	Remanescente: 15						

COPYRIGHT © 2014 D-Link

Passo 6

Criar nova regra ✕

Nome:

IP Local: ▼

Porta TCP:

Porta UDP:



Relógio e Programação: ▼

- **Nome:** Digite um nome para a regra.
- **IP Local:** Selecione o dispositivo no menu ou digite o IP.
- **Porta TCP:** Digite as portas TCP que deseja abrir. Você pode inserir uma única porta ou um intervalo de portas, separando-as com vírgula. (Por exemplo: 24,1009,3000-4000).
- **Porta UDP:** Digite as portas UDP que deseja abrir. Você pode inserir uma única porta ou um intervalo de portas, separando-as com vírgula. (Por exemplo: 24,1009,3000-4000).
- **Relógio e Programação:** Selecione no menu o horário que a regra será ativada. Pode ser definida como **Sempre** ou você pode criar seus próprios horários na seção de Relógio e Programação.

Passo 7

Clique em [Salvar](#).

Avançado >> Redirecionamento de portas [Servidor virtual](#) **Salvar**

Status	Nome	IP Local	Porta TCP	Porta UDP	Relógio e Programação	Editar	Excluir
<input checked="" type="checkbox"/>	Servidor	192.168.0.145	24,1009,3000-4000	24,1009,3000-4000	Sempre		

Adicionar regra

Remanescente: 14

