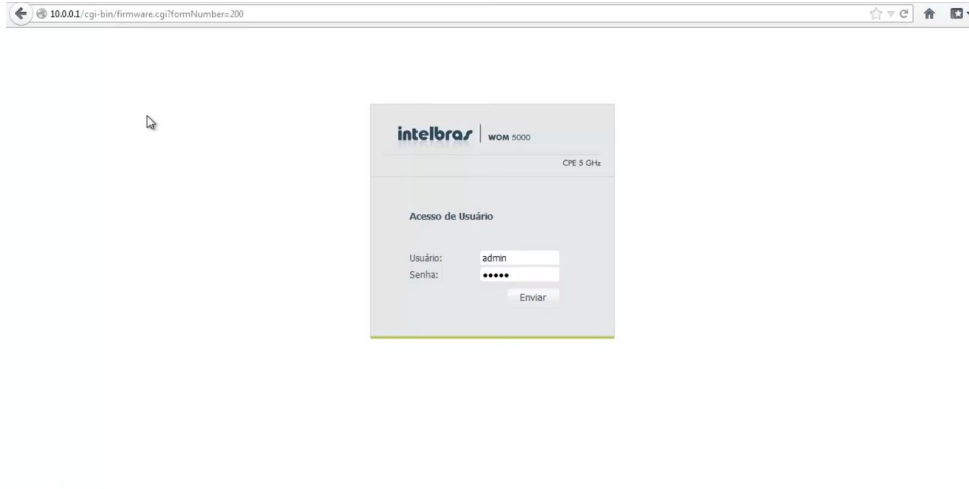


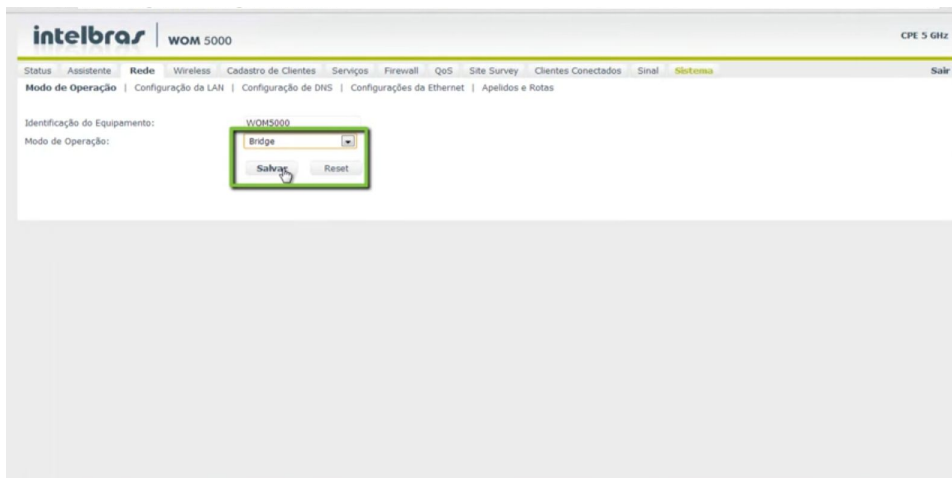
Configuração em modo bridge, do IFSC até a torre no meio do caminho.

- O AP (localizado no IFSC)

Acesso:



CFG Básica:



intelbras | WOM 5000 CPE 5 GHz

Status Assistente **Rede** Wireless Cadastro de Clientes Serviços Firewall QoS Site Survey Clientes Conectados Sinal **Sistema** Sair

Modo de Operação | **Configuração da LAN** | Configuração de DNS | Configurações da Ethernet | Apelidos e Rotas

Endereço IP:   
Máscara de Sub-rede:   
Gateway Padrão:   
802.1d Spanning Tree:   
Servidor DHCP:  ▼

SSID:   
País:  ▼  
Canal:  ▼  
Antena:  ▼  
Regulamentação Automática:  Ativo  
Potência de TX:  8 dBm  
Distância do Enlace:  300 Metros.

intelbras | WOM 5000 CPE 5 GHz

Status Assistente Rede **Wireless** Cadastro de Clientes Serviços Firewall QoS Site Survey Clientes Conectados Sinal **Sistema** Sair

Básico | **Avançado** | Segurança | Controle de Acesso

Limiar para Fragmentação:  2346 Bytes  
Limiar para RTS/CTS:  2346 Bytes  
Intervalo Beacon:  100 ms  
BA Window Size:   
Data Rate:  ▼  
Preamble:  ▼  
Intervalo de Guarda (GI):  ▼  
Agregação (A-MSDU):  Ativo  
DFS:  Ativo  
WMM:  Ativo  
Extra Reporting:  Ativo  
Broadcast SSID:  Ativo  
Isolação Entre Clientes:  Ativo  
Limite Máximo de Clientes:

**Controle do Piso de Ruído**  
Modo de Controle:  ▼  
Manter piso de ruído em:  20 dB abaixo do sinal

Tipo de Autenticação: WPA2-PSK  
Criptografia: AES  
Senha: 12345678 (No mínimo 8 caracteres)  
 Mostrar caracteres  
Salvar Reset

## - O Cliente

intelbras | WOM 5000 CPE 5 GHz

Status Assistente **Rede** Wireless Cadastro de Clientes Serviços Firewall QoS Site Survey Clientes Conectados Sinal Sistema **Salir**

Modo de Operação | Configuração da LAN | Configuração de DNS | Configurações da Ethernet | Apelidos e Rotas

Identificação do Equipamento: WOM5000  
Modo de Operação: Bridge  
Salvar Reset

intelbras | WOM 5000

Status Assistente **Rede** Wireless Cadastro de Clientes Serviços Firewall QoS Site Survey Clientes Conectados Sinal **Sistema**

Modo de Operação | **Configuração da LAN** | Configuração de DNS | Configurações da Ethernet | Apelidos e Rotas

Endereço IP: 10.0.0.2  
Máscara de Sub-rede: 255.255.255.0  
Gateway Padrão: 10.0.0.254  
802.1d Spanning Tree:   
Servidor DHCP: Desativado  
Salvar Reset

intelbras WOM 5000 CPE 5 GHz

Status Assistente Rede **Wireless** Cadastro de Clientes Serviços Firewall QoS Site Survey Clientes Conectados Sinal Sistema Sair

Básico | Avançado | Segurança

Modo de Operação: Cliente

Modo Cliente WDS:  Ativo

Modo IEEE: 11an

Largura de Banda: 20/40 MHz

Tipo de Rede: Infraestrutura

SSID: WOM5000

País: Brasil

Canal: -

Antena: Vertical

Clonar Endereço MAC

Regulamentação Automática:  Ativo

Potência de TX: 12 dBm (Ajustado de acordo com os limites regulatórios)

Distância do Enlace: 300 Metros.

Salvar Reset

Tipo de Autenticação: WPA2-PSK

Criptografia: AES

Senha: 12345678 (No mínimo 8 caracteres)

Mostrar caracteres

Salvar Reset

intelbras WOM 5000 CPE 5 GHz

Status Assistente Rede Wireless Cadastro de Clientes Serviços Firewall QoS **Site Survey** Clientes Conectados Sinal Sistema Sair

Modo	Canal	SSID	BSSID	Criptografia	Sinal	Selecionar
AP	5780	WOM5000-AP	00:1a:3f:98:77:fd	WPA2PSK/AES	-84 dBm	•
AP	5805	labtest	00:0c:42:65:19:f8	NONE	-79 dBm	○

Procurar Conectar