

TUTORIAL TÉCNICO

Realizar a configuração SIP nos controladores de acesso SS 3530 MF FACE e SS 3530 MF FACE W



TUTORIAL TÉCNICO

Configuração realizada diretamente pela interface web do controlador



DISPONÍVEL A PARTIR DA VERSÃO

2.000.00IB005.0.R.20220819

Esta configuração é realizada diretamente pela interface web do controlador.

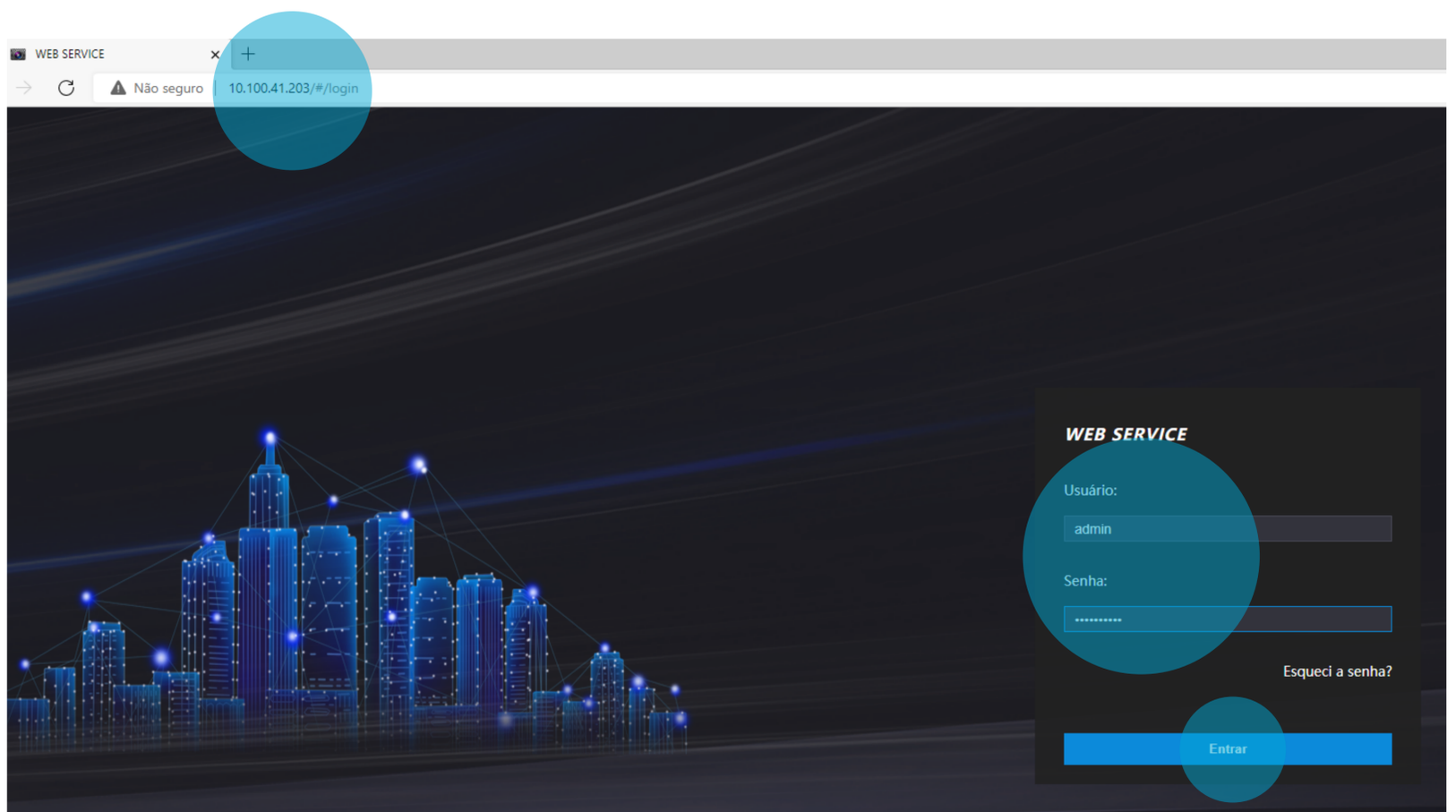
1

Para habilitar a função, acesse o seu navegador e utilize o endereço IP do controlador exemplo:

http: 10.100.41.203

2

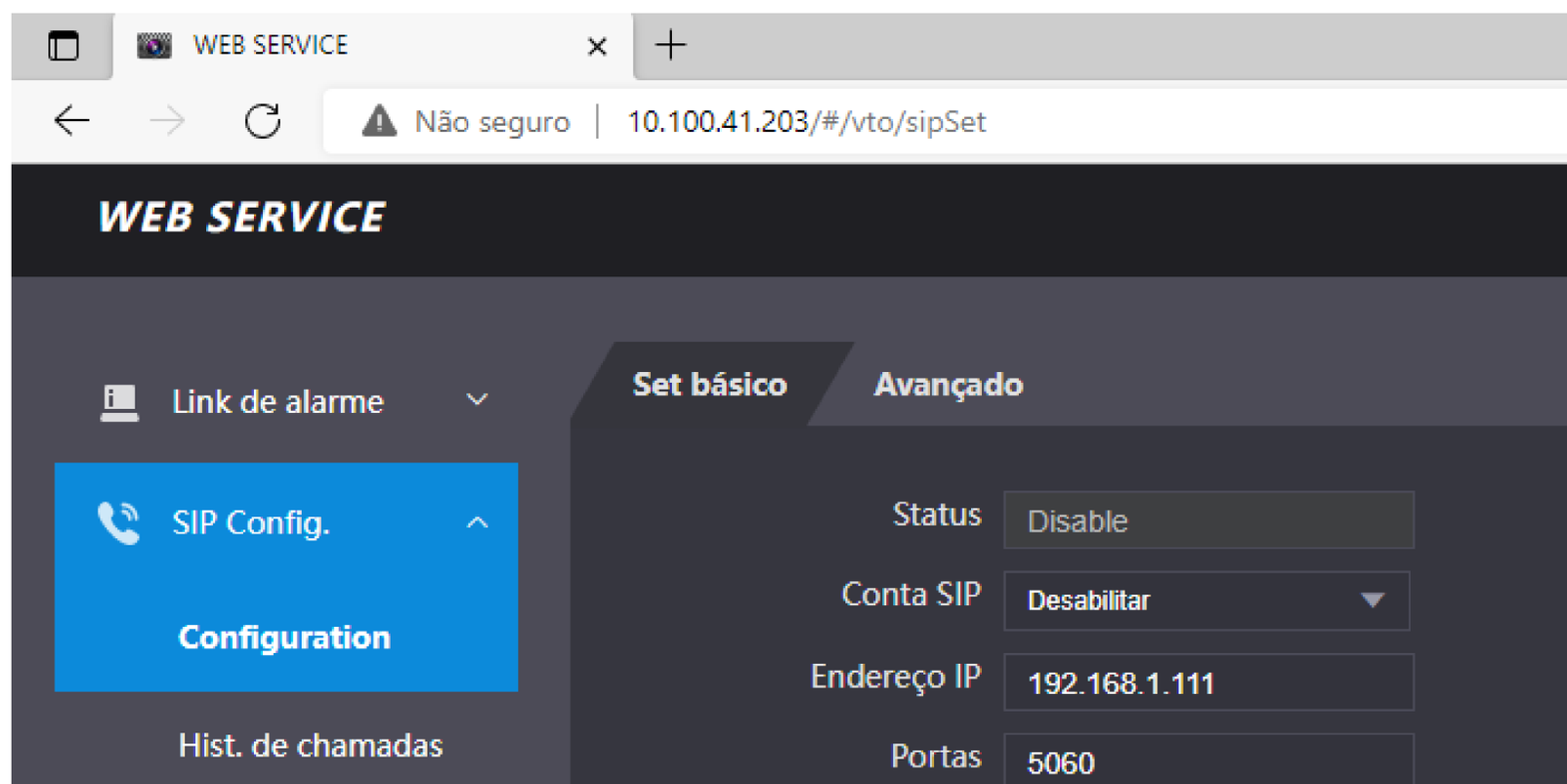
Em seguida digite seu login e senha previamente configurado e clique em entrar:



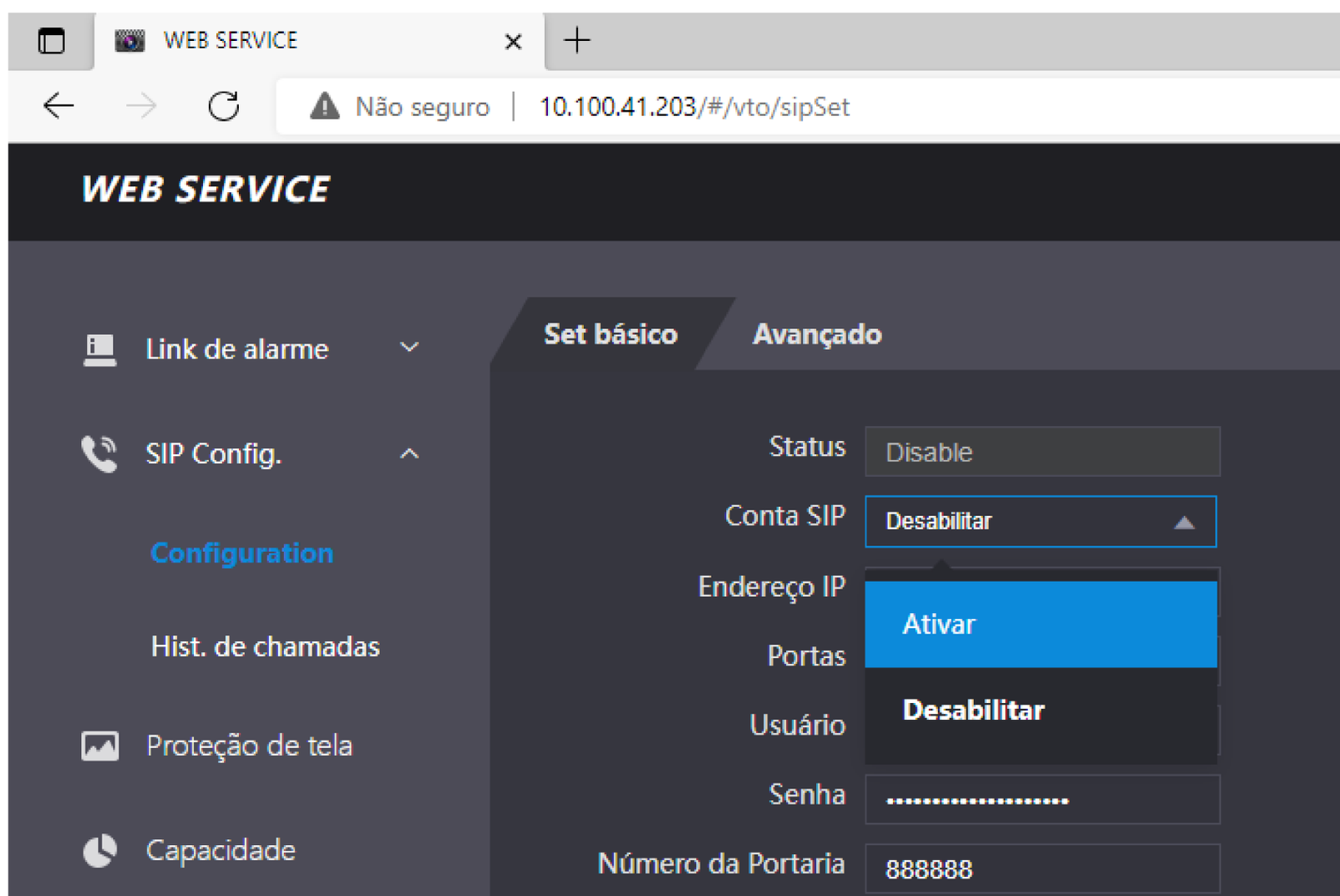
TUTORIAL TÉCNICO

Configuração realizada diretamente pela interface web do controlador

- ○ ○ ○
 - ○ ○ ○
 - ○ ○ ○
 - ○ ○ ○
- 3 Na tela seguinte após o login, selecione a aba **SIP Config** e selecione a opção **Configuration**.



- 4 Na aba **Set básico**, primeiramente em conta **SIP** habilite a função escolhendo a opção **Ativar**.

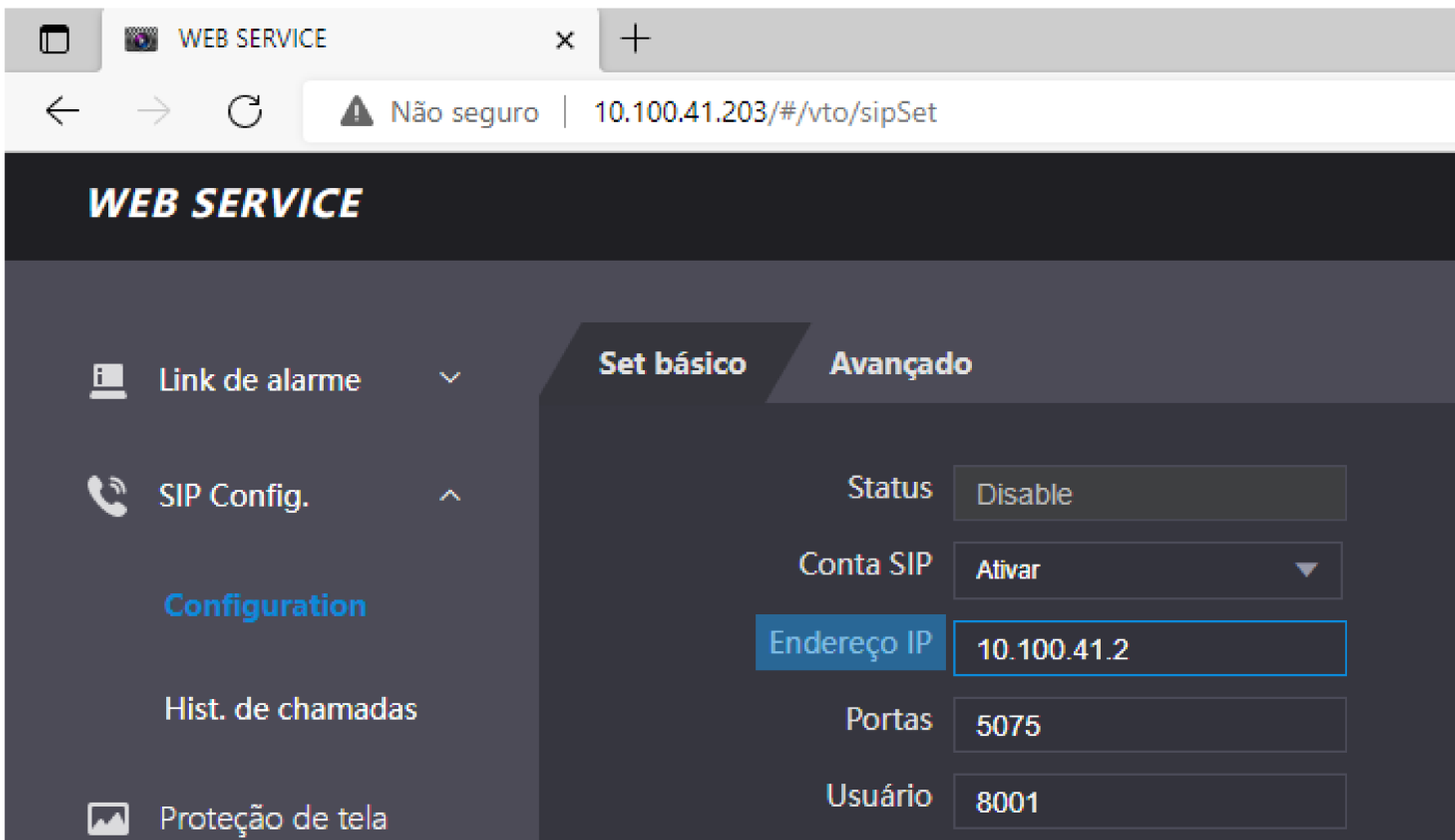


TUTORIAL TÉCNICO

Configuração realizada diretamente pela interface web do controlador

5 Em seguida **preencha as informações** conforme dados do servidor **SIP**:

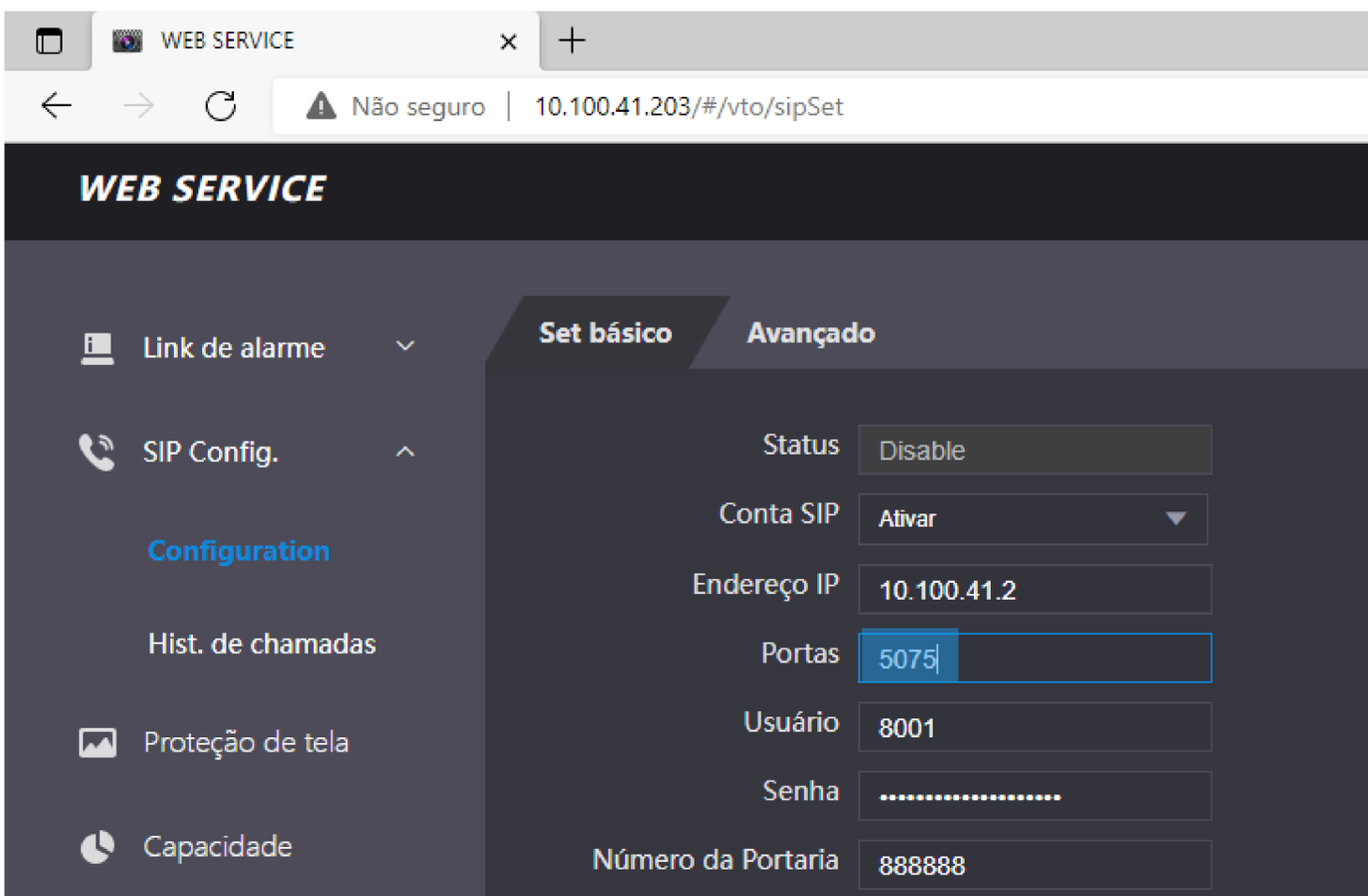
- **Endereço IP** > corresponde ao IP ou domínio do servidor SIP.



The screenshot shows a web browser window with the address bar displaying "10.100.41.203/#/vto/sipSet". The page title is "WEB SERVICE". On the left, there is a navigation menu with items: "Link de alarme", "SIP Config.", "Configuration", "Hist. de chamadas", and "Proteção de tela". The main content area is titled "Set básico" and "Avançado". The "Avançado" tab is active, showing the following configuration fields:

Status	Disable
Conta SIP	Ativar
Endereço IP	10.100.41.2
Portas	5075
Usuário	8001

- **Portas** > corresponde a porta SIP responsável pelo registro da conta no servidor SIP.



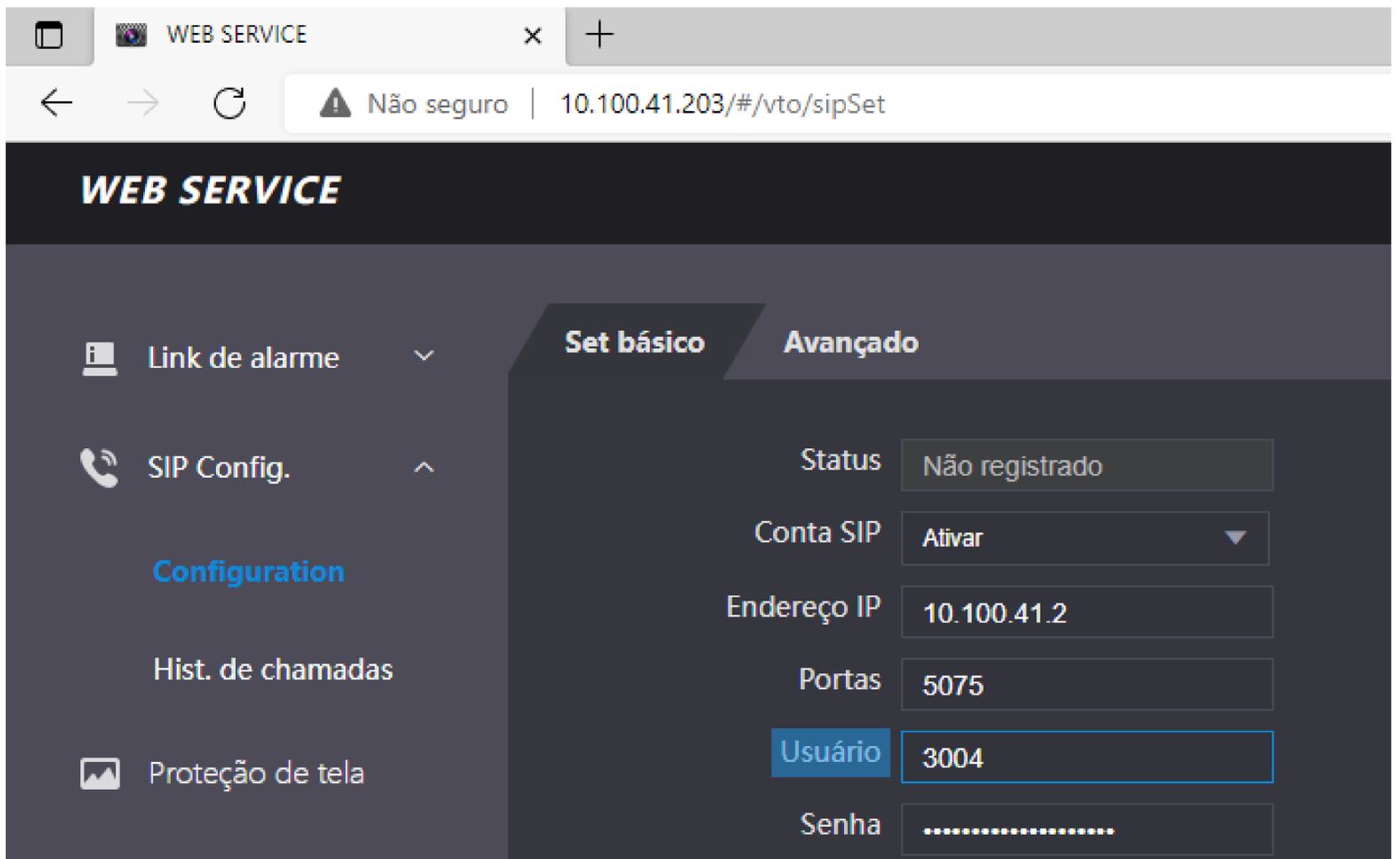
This screenshot is similar to the previous one, but the "Portas" field is highlighted with a blue border, indicating it is the focus of the current step. The configuration fields are:

Status	Disable
Conta SIP	Ativar
Endereço IP	10.100.41.2
Portas	5075
Usuário	8001
Senha
Número da Portaria	888888

TUTORIAL TÉCNICO

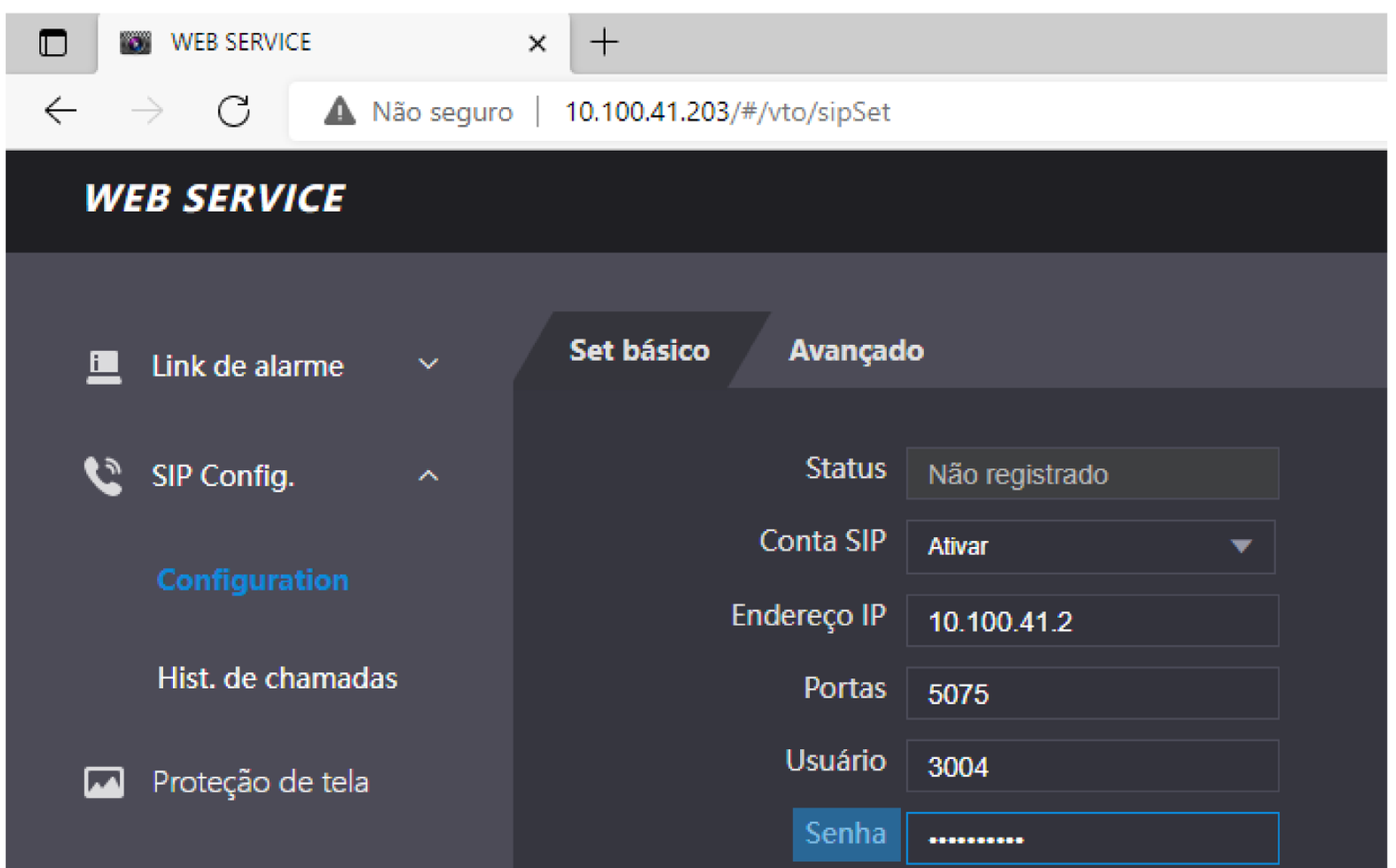
Preencha as informações conforme dados do servidor SIP

- **Usuário** > corresponde ao ramal de SIP fornecida pela empresa de portaria remota ou pela equipe de TI de uma organização.



The screenshot shows a web browser window with the address bar displaying "10.100.41.203/#/vto/sipSet". The page title is "WEB SERVICE". The interface is divided into a left sidebar and a main content area. The sidebar contains links for "Link de alarme", "SIP Config.", "Configuration", "Hist. de chamadas", and "Proteção de tela". The main content area has two tabs: "Set básico" (selected) and "Avançado". Under "Set básico", there are several fields: "Status" (dropdown menu with "Não registrado" selected), "Conta SIP" (dropdown menu with "Ativar" selected), "Endereço IP" (text input with "10.100.41.2"), "Portas" (text input with "5075"), "Usuário" (text input with "3004"), and "Senha" (password input field with masked characters).

- **Senha** > corresponde a senha de autenticação do ramal SIP.

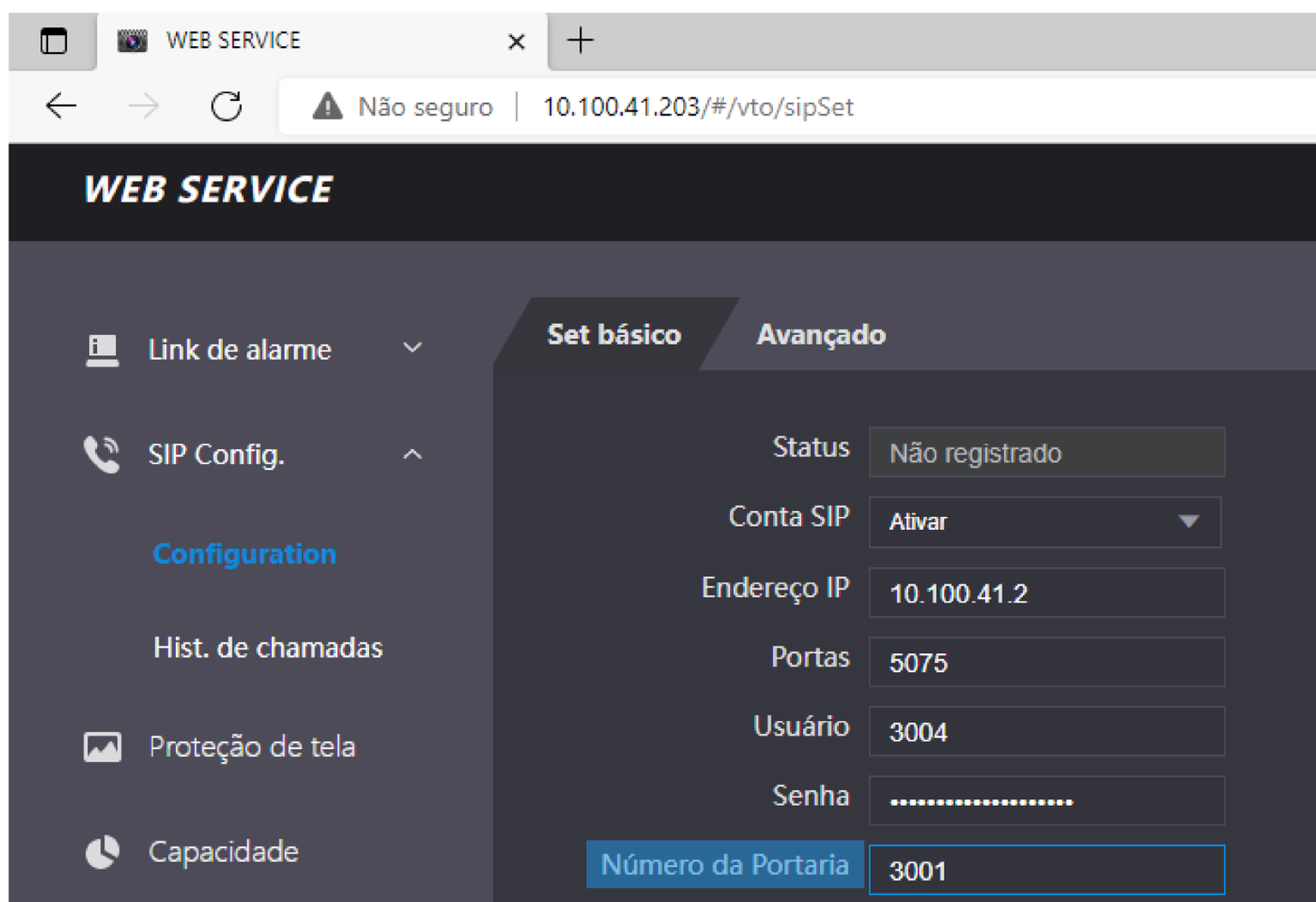


This screenshot is identical to the one above, showing the same "WEB SERVICE" interface. In this view, the "Usuário" field is highlighted with a blue border, and the "Senha" field is also highlighted with a blue border, indicating the focus of the current step in the tutorial.

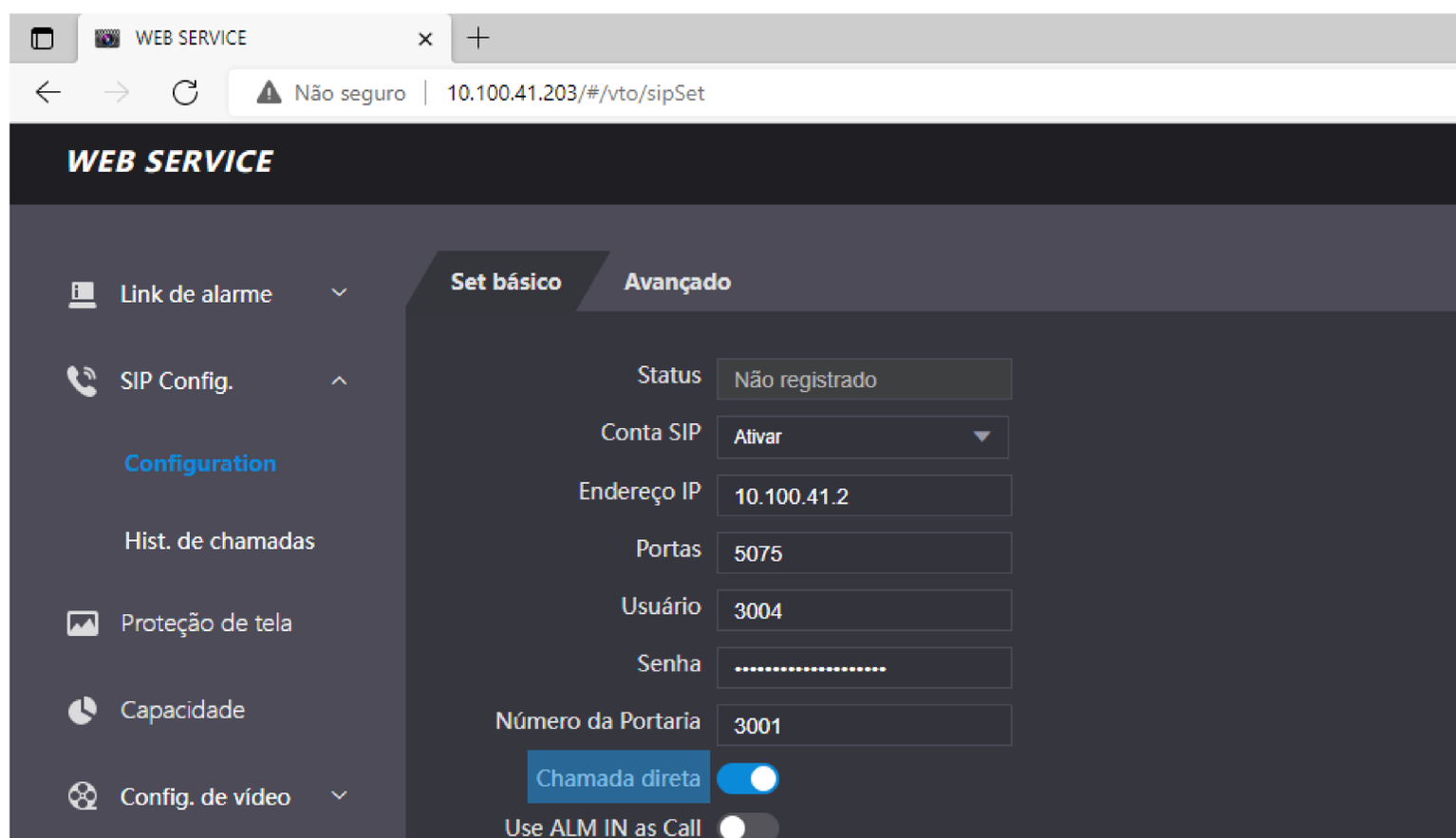
TUTORIAL TÉCNICO

Preencha as informações conforme dados do servidor SIP

- **Número da portaria** > corresponde ao numero para qual a tecla portaria quando pressionada irá realizar uma chamada.



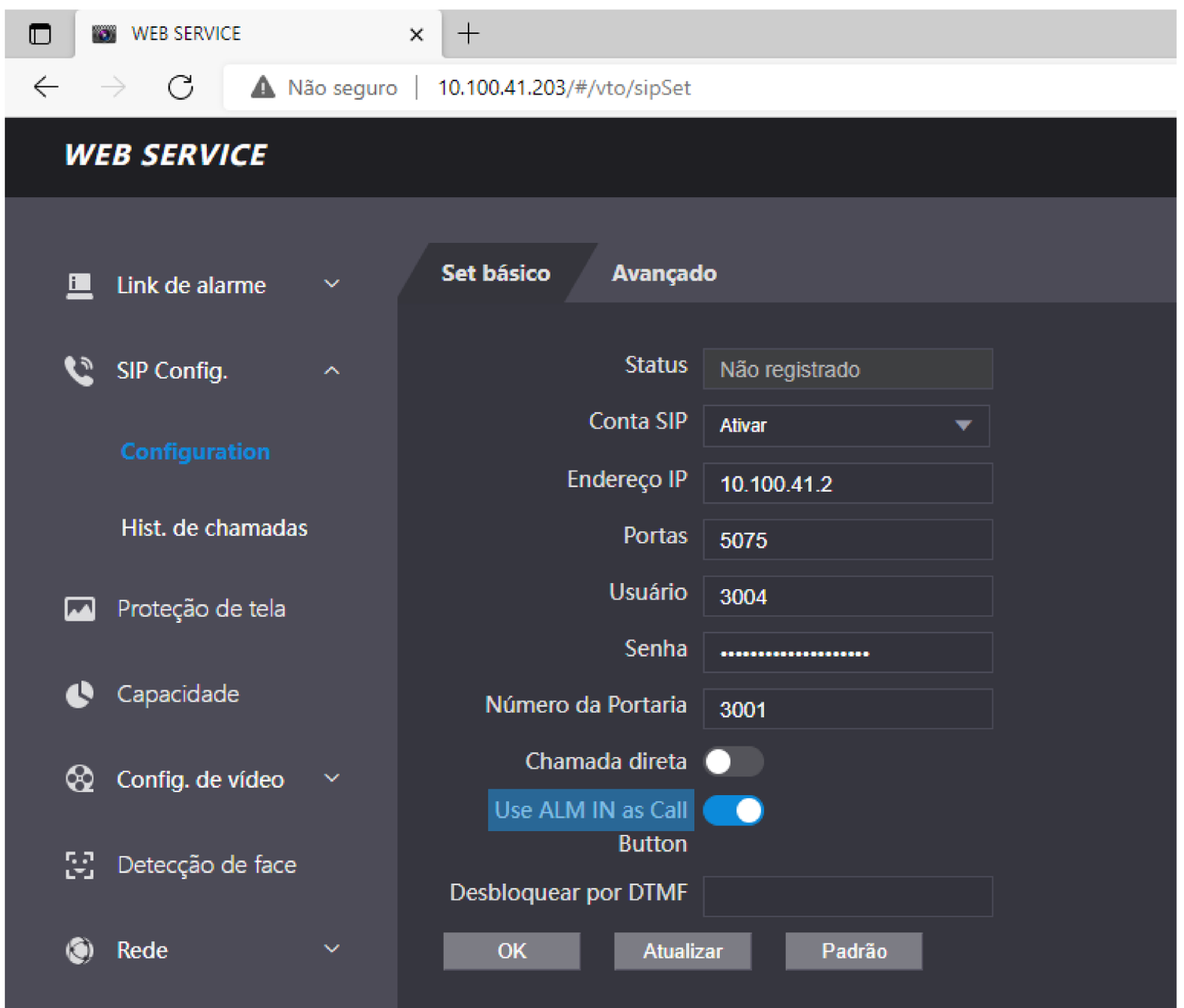
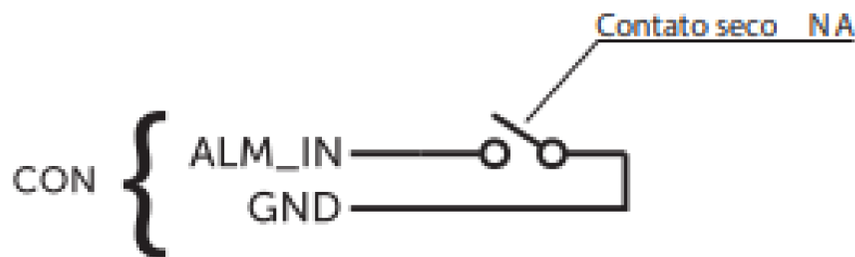
- **Chamada direta** > corresponde a função de quando pressionado o botão de discagem  faça a chamada direto para o ramal de portaria configurado.



TUTORIAL TÉCNICO

Preencha as informações conforme dados do servidor SIP

- Use **ALARM IN as CALL BUTTON** > corresponde a função de quando uma botoeira ligada ao conector de entrada de alarme do controlador irá realizar discagem direta para o ramal da portaria configurado.



TUTORIAL TÉCNICO

Preencha as informações conforme dados do servidor SIP

- **Desbloquear por DTMF** > corresponde a função para que um ramal atendedor do controlador possa liberar a fechadura conectada a ele.

The screenshot shows a web browser window with the address bar displaying "10.100.41.203/#/vto/sipSet". The page title is "WEB SERVICE". On the left, there is a navigation menu with the following items: "Link de alarme", "SIP Config.", "Configuration", "Hist. de chamadas", "Proteção de tela", "Capacidade", "Config. de vídeo", "Detecção de face", and "Rede". The main content area is titled "Set básico" and "Avançado". The "Avançado" tab is active, showing the following configuration fields:

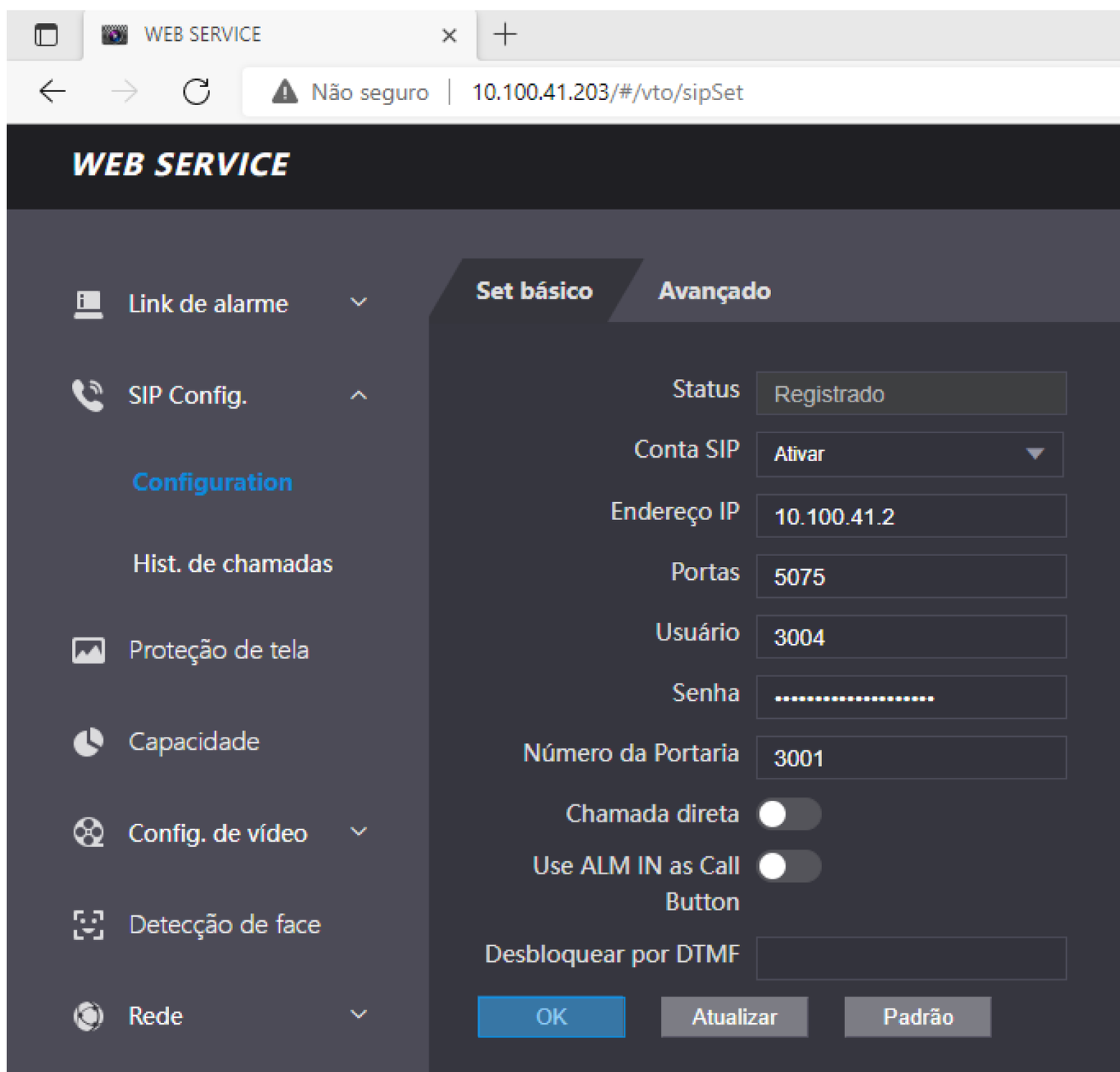
- Status: Não registrado
- Conta SIP: Ativar
- Endereço IP: 10.100.41.2
- Portas: 5075
- Usuário: 3004
- Senha:
- Número da Portaria: 3001
- Chamada direta:
- Use ALM IN as Call Button:
- Desbloquear por DTMF:

At the bottom, there are three buttons: "OK", "Atualizar", and "Padrão".

TUTORIAL TÉCNICO

Preencha as informações conforme dados do servidor SIP

- **Para finalizar a configuração clique em OK para salvar**, em seguida o status vai aparecer como registrado.



TUTORIAL TÉCNICO

Realizando chamada no controlador
digitando número do ramal

REALIZANDO CHAMADA NO CONTROLADOR

DIGITANDO NÚMERO DO RAMAL.

- Na tela inicial do controlador de acesso toque no ícone de chamada 



- Em seguida na próxima tela você vai digitar o número do ramal que deseja chamar.

Exemplo: 101

Em seguida toque no ícone  para realizar a discagem.



TUTORIAL TÉCNICO

Realizando chamada no controlador
digitando número do ramal

Quando o controlador estiver em **chamada** a seguinte tela
será apresentada:



TUTORIAL TÉCNICO

Realizar a configuração SIP nos controladores de acesso SS 3530 MF FACE e SS 3530 MF FACE W

Dúvidas ou sugestões entre em contato via WhatsApp.



Intelbras 

Ir para a conversa



Suporte a clientes: [intelbras.com/pt-br/contato/suporte-tecnico/](https://www.intelbras.com/pt-br/contato/suporte-tecnico/)

Vídeo tutorial: [youtube.com/IntelbrasBR](https://www.youtube.com/IntelbrasBR)

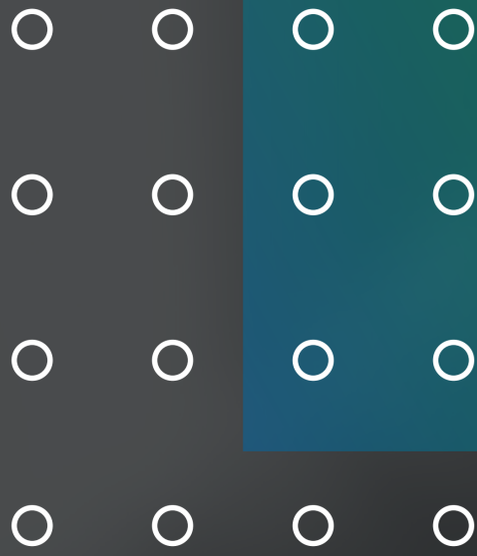
(48) 2106 0006 | Segunda a sexta: 8h às 20h | Sábado: 8h às 18h

TUTORIAL TÉCNICO

Realizar a configuração SIP nos controladores de acesso SS 3530 MF FACE e SS 3530 MF FACE W

Você terminou de visualizar o tutorial técnico de como realizar a configuração SIP nos controladores de acesso SS 3530 MF FACE e SS 3530 MF FACE W. Clique nos ícones abaixo para conhecer nossas redes sociais!





intelbras

intelbras.com/pt-br/contato/suporte-tecnico/