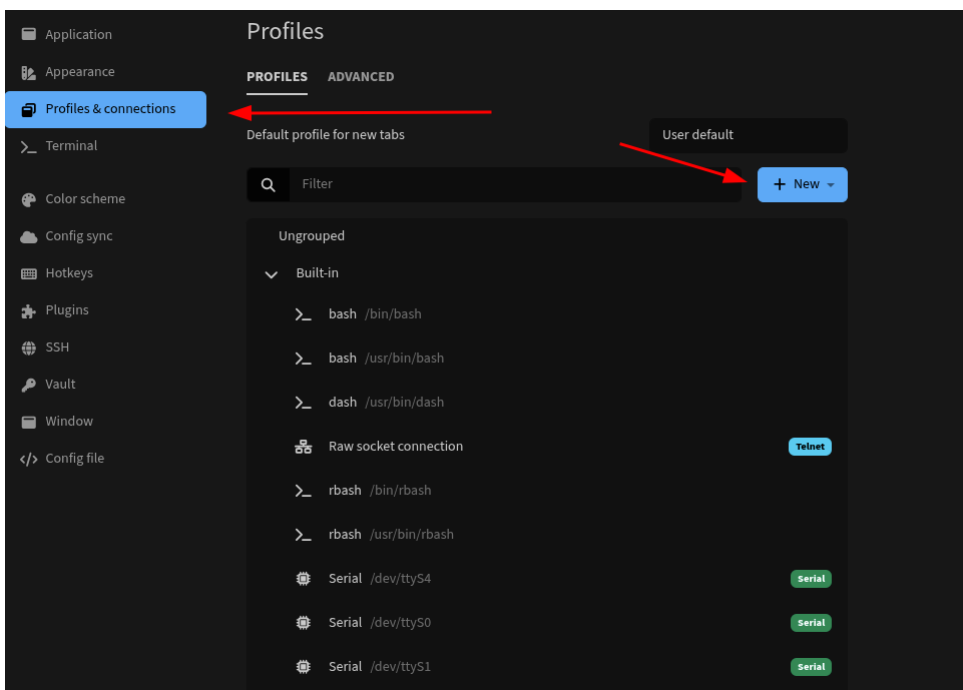


khomp e goip contil

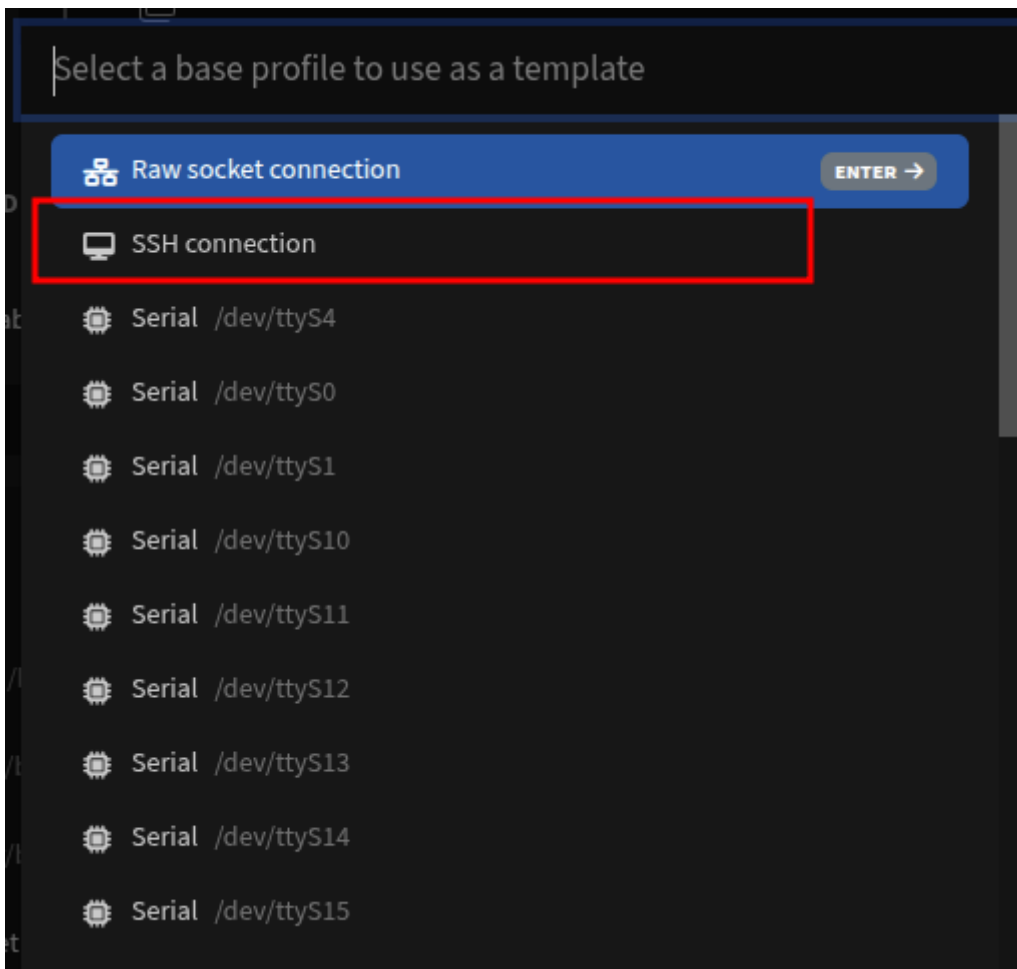
Quando não estiver funcionando o número móvel na Contil, você deve validar a configuração do goip no servidor

Para isso, você deve seguir os seguintes passos

1º passo: entrar no Tabby e criar um novo perfil de ssh

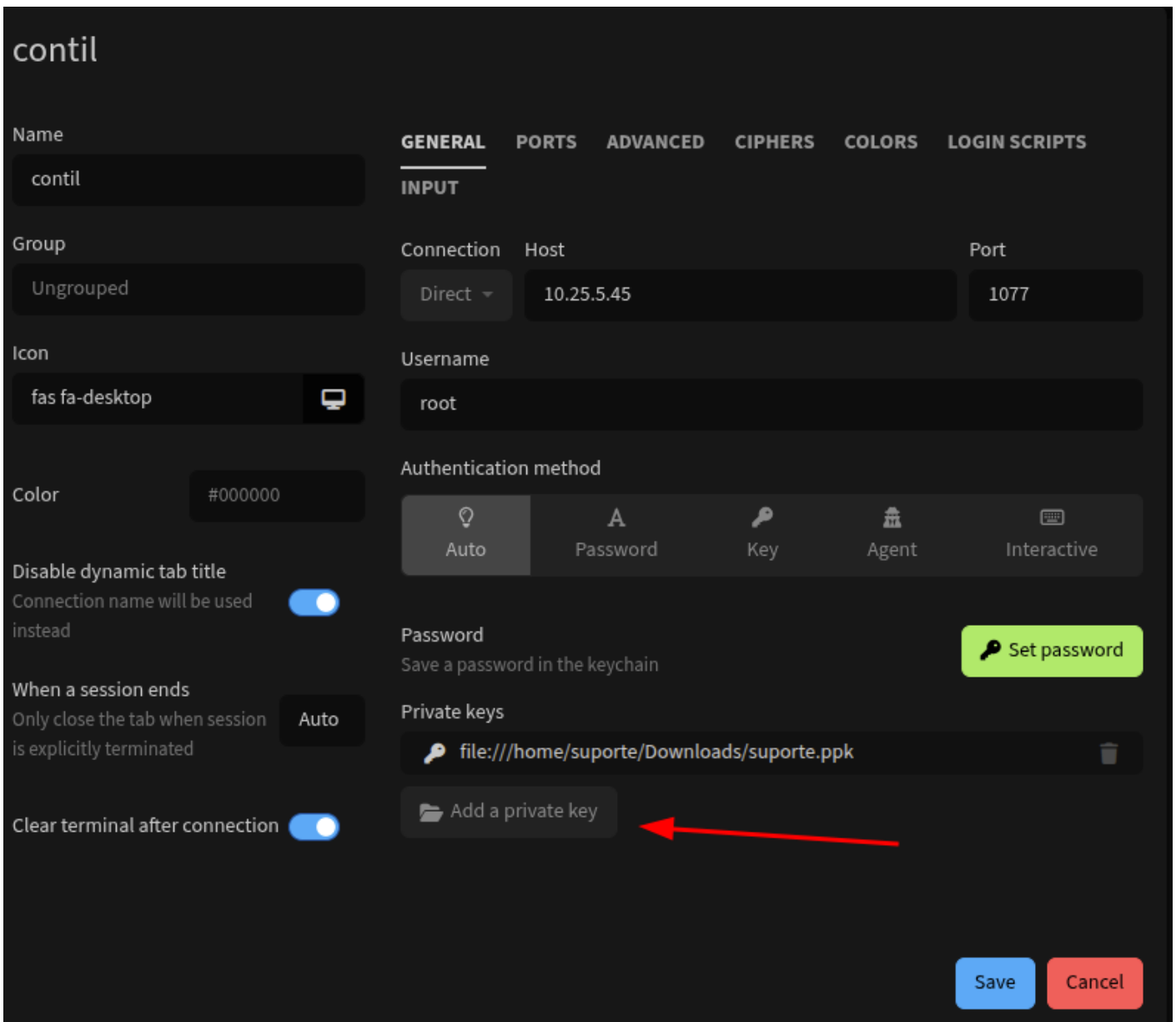


2º passo: selecionar "SSH connection"



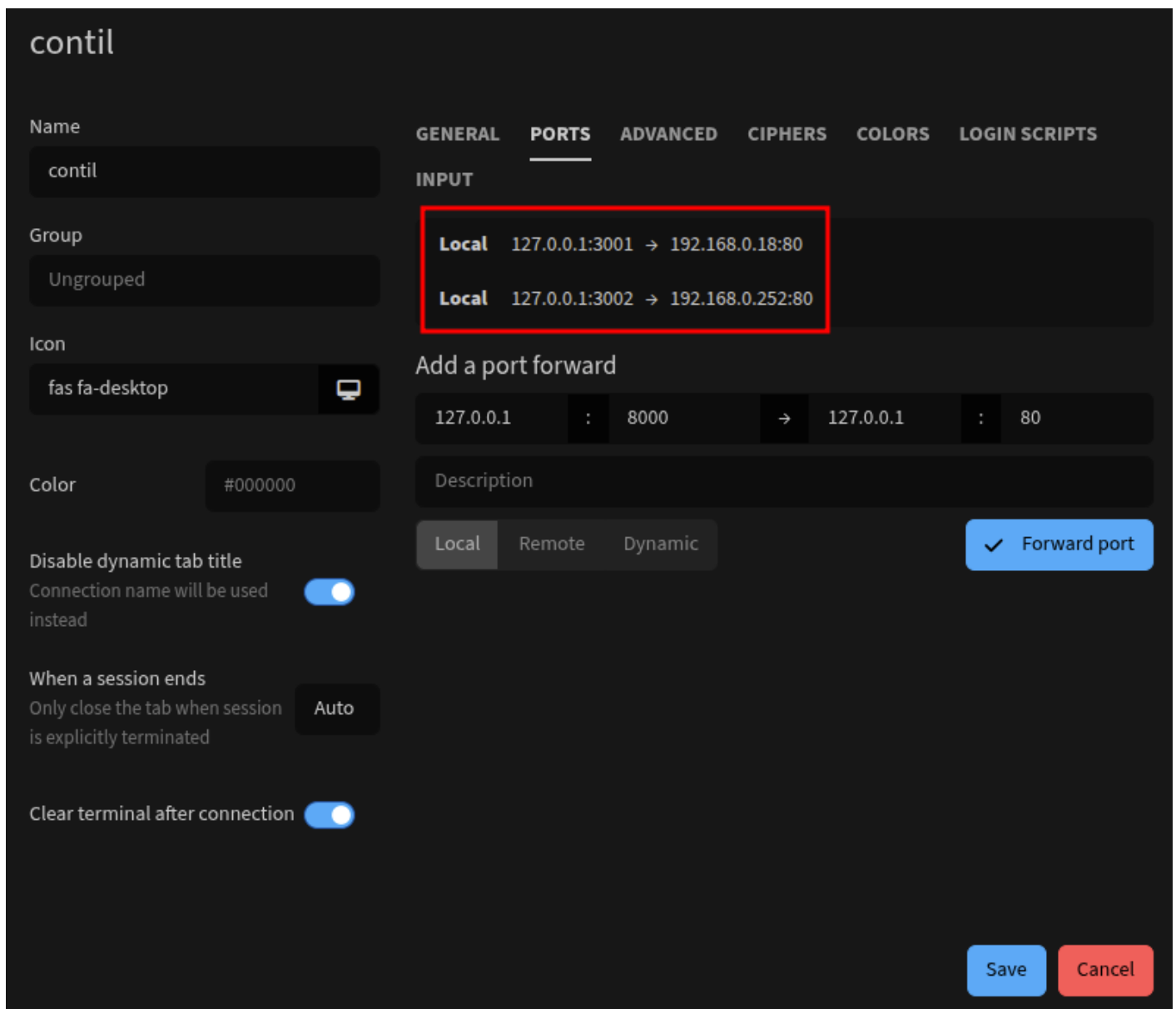
3° passo: fazer a conexão ssh para o servidor 10.25.5.45 na porta 1077

Você deve adicionar a key do suporte **suporte.ppk** para fazer a autenticação. Não esqueça de usar a vpn para fazer o túnel com o servidor.



4° passo: Fazer o redirecionamento de portas do goip e da khomp. Dessa forma, irá redirecionar para rodar localmente na sua máquina.

Obs: No linux, não fazer o redirecionamento para as portas 1000, de preferência escolha as de porta 3000



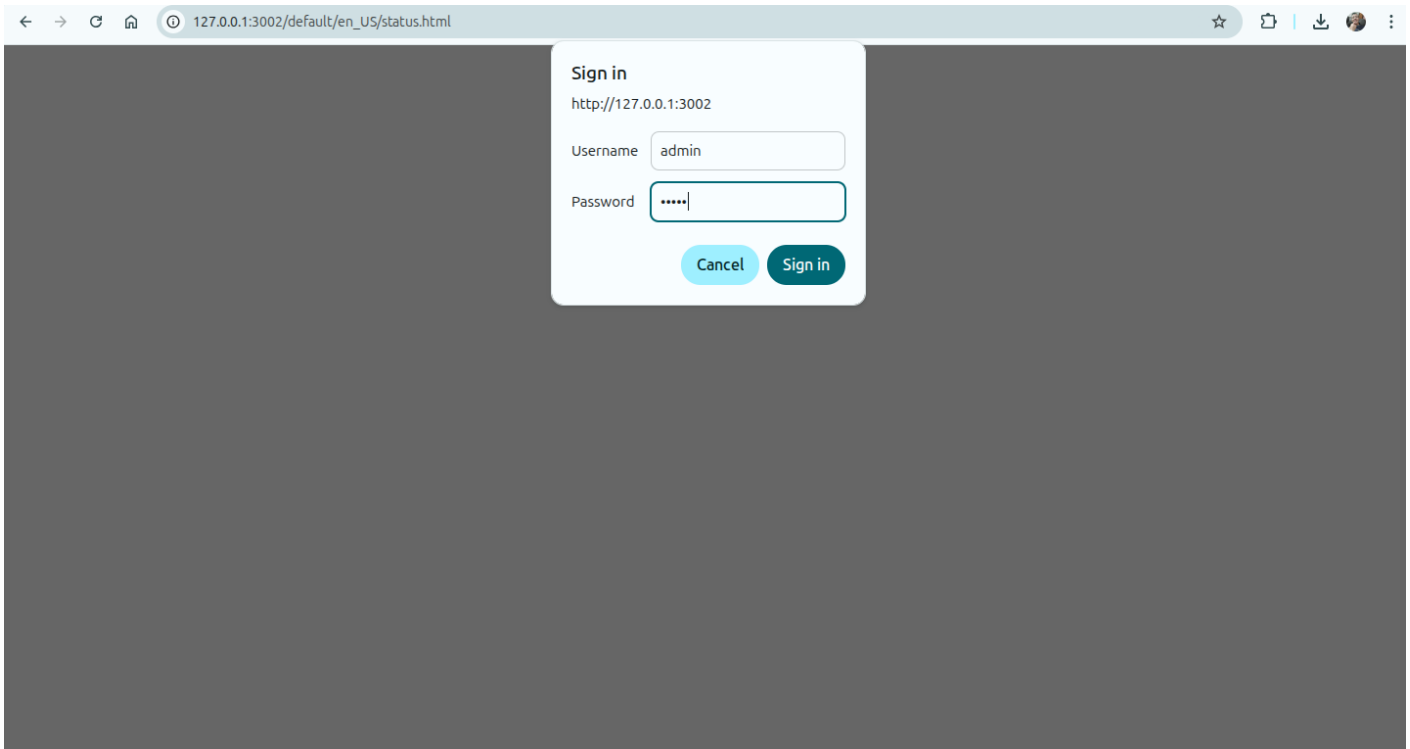
5° passo: entre no goip usando o seguinte caminho: 127.0.0.1:3002

O serviço está rodando no servidor externo redirecionado no servidor local da máquina, usando no caso, a porta 3002.

Você terá que usar um login e senha para desbloquear a página do goip. É padrão:

login: admin

senha: admin



6° passo: na página do goip, entre em "Configurations"

CH	Line	M	SIM	GSM	VOIP	Status	SMS	ACD(S)	ASR(%)	Duration	Count	CDR Start	RSSI	Carrier	BCCH	Idle	Remain	Count Remain	SMS Remain	Reset	
<input type="checkbox"/>	1	Y	Y	Y	Y	IDLE		548	67	397m	269/434	2025-11-24 04:00:24	18	TIM BRASIL		104	NO LIMIT	NO LIMIT	NO LIMIT	Remain SMS ACD&ASR	
<input type="checkbox"/>	2	Y	N	N	N	IDLE					0/0	2026-02-05 04:00:23	23			1136	NO LIMIT	NO LIMIT	NO LIMIT	Remain SMS ACD&ASR	
<input type="checkbox"/>	3	Y	N	N	N	IDLE					0/0	2026-02-05 04:00:23	24			1136	NO LIMIT	NO LIMIT	NO LIMIT	Remain SMS ACD&ASR	
<input type="checkbox"/>	4	Y	N	N	N	IDLE					0/0	2026-02-05 04:00:23	28			1136	NO LIMIT	NO LIMIT	NO LIMIT	Remain SMS ACD&ASR	
<input type="checkbox"/>	All																				Remain SMS ACD&ASR

7° passo: Depois em "Basic VoIP"

简体中文
Logout

SN(Serial Number): 4M2RMVS18110960
Firmware Version: GST1610-1.01-64
Module Version: M26FBR03A01_RSIM
Uptime: 18:59:41
Last Login Time: 2026-01-22 22:23:35
Current Time: 2026-02-05 22:59:47

EasyPhone GoIP4

Status

Configurations

- Preferences
- Network
- Basic VoIP**
- Advance VoIP
- Media
- Call Out
- Call Out Auth
- Call In
- Call In Auth
- SIM
- SIM Forward
- IMEI
- SMS
- GSM Carrier
- GSM Base Station
- Event Triggers

SIP

Config Mode: Single Server Mode

Authentication ID: troncogoip

Password:

SIP Proxy: 192.168.0.14

SIP Registrar Server: 192.168.0.14

Re-register Period (s): 60

Phone Number:

Display Name:

Outbound Proxy:

Home Domain:

Backup Server: Enable Disable

Prefix Match Mode: Match Caller Match Callee


Delete Callee Prefix while Dialing: Enable Disable

Routing Prefix: Line 1 Line 2 Line 3 Line 4

Line 1 Routing Prefix:

*Auto Config Other lines

Save Changes



8º passo: validar os parâmetros da conta

Revision #4

Created 5 February 2026 14:46:34 by Matheus Lima

Updated 9 February 2026 11:47:57 by Matheus Lima