

Telefonica

Documentação Normativa

**Alteração de usuário e senha do modem Huawei MT880**  
**Instrução**

## ÍNDICE

1. OBJETIVO.....	3
2. CONCEITOS .....	3
3. NORMAS GERAIS .....	3
4. PROCEDIMENTOS .....	3

---

## 1 - OBJETIVO

O objetivo deste documento é definir e padronizar o procedimento de alteração de usuário e senha do modem ADSL Huawei MT880.

## 2 - CONCEITO

**ADSL** – Abreviatura de “Assimetric Digital Subscriber Line”

## 3 - NORMAS GERAIS

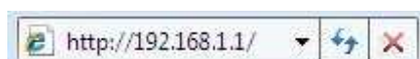
Para realizar o compartilhamento do acesso a Internet em mais de um computador é necessário a utilização de um router.

## 4 - PROCEDIMENTOS

### 4.1 Alteração de usuário e senha do modem Huawei MT880

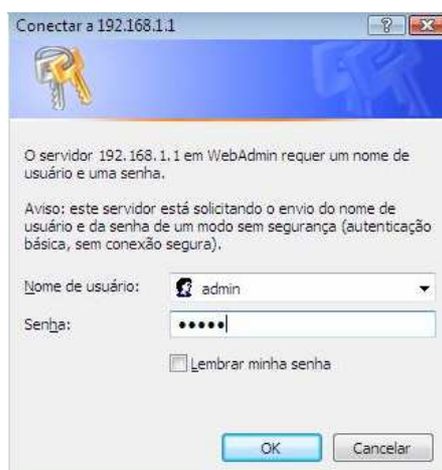
Abra o prompt de comando (**Iniciar > Executar > cmd <Enter>**) e digite os comandos **ipconfig /release** e **ipconfig /renew**.

Digite **192.168.1.1** no navegador de Internet.



No campo **Nome de usuário** digite: **admin**

No campo **Senha** digite: **admin**





No menu do lado esquerdo da tela selecione a opção **Basic** e em seguida clique em **WAN Settings**.



Na tela seguinte selecione o  localizado na linha do **PVC-0**.

PVC	VPI/VCI	IP Address	Submask	Gateway	Mode	Encapsulation	Action
PVC-1	7/35	0.0.0.0	0.0.0.0	0.0.0.0	PPPoE	LLC	 
PVC-0	8/35	0.0.0.0	0.0.0.0	0.0.0.0	Bridge	LLC	 

Click 'New' to create a new entry.

Em seguida preencha os campos:

**Username:** Nome de usuário de acesso à internet (No exemplo: [usuário@provedor.com](mailto:usuário@provedor.com))

**Password:** Senha de acesso à Internet

E clique em **Apply**

<b>ATM</b>	
PVC	PVC-0
VPI/VCI	8 / 35
Service Category	UBR Without PCR
pcr / scr / mbs	0 / 0 / 0
<b>Protocol</b>	
Type	PPPoE
Encapsulation	LLC/SNAP
The Access Configurator(optional)	Speedy
Username	usuario@provedor.com
Password	••••••
Session established by	<input checked="" type="radio"/> Always On <input type="radio"/> Dial on Demand, disconnect timer 0 minutes <input type="radio"/> Manually
Default Route	<input checked="" type="checkbox"/>
NAT	<input checked="" type="checkbox"/>
IGMP	<input checked="" type="checkbox"/>
MTU	1492
<input type="button" value="Apply"/>	

A seguir selecione a opção **Tools** e em seguida clique em **Save & Reboot**.

<b>SmartAX MT880</b>	
<input type="checkbox"/> <b>Status</b>	
<input type="checkbox"/> <b>Basic</b>	
<input type="checkbox"/> <b>Advanced</b>	
<input checked="" type="checkbox"/> <b>Tools</b>	
▪ System Management	
▪ Diagnostics	
▪ Firmware Upgrade	
▪ Log	
▪ Backup & Restore	
▪ <b>Save &amp; Reboot</b>	
<input type="button" value="Save All"/>	

No tela seguinte selecione a opção **Save** e clique em **Apply**.

<b>Action</b>		
<input checked="" type="radio"/> Save	<input type="radio"/> Reboot	<input type="radio"/> Factory Setting Reboot
<input type="button" value="Apply"/>		