



Cambio de contraseña WIFI

Arris WTM552

Accedemos al navegador y entramos en la dirección **192.168.2.1**



Buscar con Google Voy a tener suerte

Google.es también en: català galego euskara



Un recordatorio de privacidad de Google

RECORDARME MÁS TARDE

LEER AHORA

Debemos ir a **Wireless Setup** el campo de **Password** lo debemos dejar en blanco y darle a **Submit**.



Home

Login

Internet Status: **Connected**

WAN Setup

LAN Setup

Wireless Setup

Firewall

Utilities

Restart Router

Restore Factory

Default

Save/Backup Settings

Restore Previous
Settings

System Settings

Special Applications

Logs

Login

To start or continue configuring the Telephony Modem, log in with a password. If you have not set up a password, leave this field blank and click "Submit."

Password

Default = leave blank

Submit

Clear



Atención al cliente

967 44 00 39 - 967 09 40 00



www.teleroda.es



Cambio de contraseña WIFI

Arris WTM552

Pulsamos en **Security**, en el campo de **Security Mode**, debemos seleccionar **WPA/WPA2-Personal (PSK)**, en el campo de **Password** debemos poner la contraseña que deseemos para nuestro acceso al modem y pulsamos en **Save**.

The screenshot shows the Arris WTM552 web interface. The top navigation bar includes 'Home', 'Logout', and 'Internet Status: Connected'. The left sidebar contains a menu with 'Security' highlighted. The main content area shows the 'Security' configuration page with the following settings:

- Security Mode: WPA/WPA2-Personal(PSK)
- Authentication: WPA-PSK
- Encryption Technique: TKIP
- Password (PSK): TELERODA
- Obscure PSK:

Buttons for 'Save' and 'Cancel' are visible at the bottom of the configuration area.

Les saldrá un mensaje como este pulsaremos **Aceptar** el modem se reiniciará en 30 segundos y los cambios se realizarán.

The screenshot shows a confirmation message box with the text: "Applying changes. Please allow up to 30 seconds for the Telephony Modem's router to restart." and a button labeled "Aceptar".

Ahora tendrá que volver a conectar todos los equipos con acceso inalámbrico con la contraseña nueva que hemos puesto.

