

## Pasos para encriptar el Cabledemódem: eMTA ARRIS TG862G

- 1 Para realizar la configuración hay que conectarse por medio del cable de red o Ethernet.

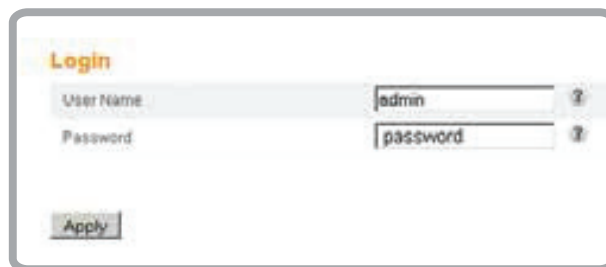


- 2 En tu navegador de Internet, introduce sin espacios la siguiente dirección: **192.168.0.1**



- 3 Ingresa a la configuración como sigue, escribiendo el usuario y contraseña en minúsculas:

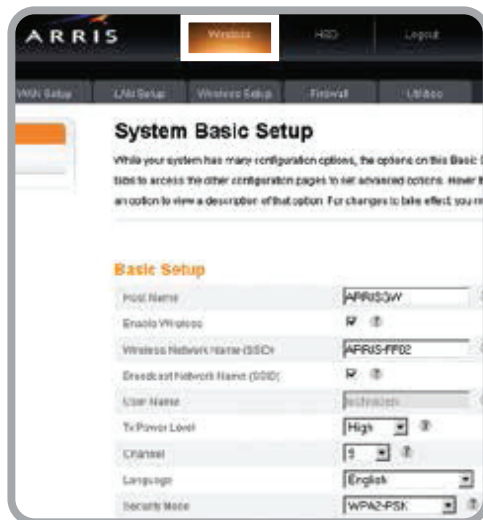
- En **usuario** colocar la palabra **admin**.
- En **contraseña** coloca la palabra **password**.
- Por último da clic al botón **Apply**.



- 4 Se mostrará la siguiente pantalla, en la que debes dar clic en el submenú **Wireless**.



## Pasos para encriptar el Cablemódem: eMTA ARRIS TG862G



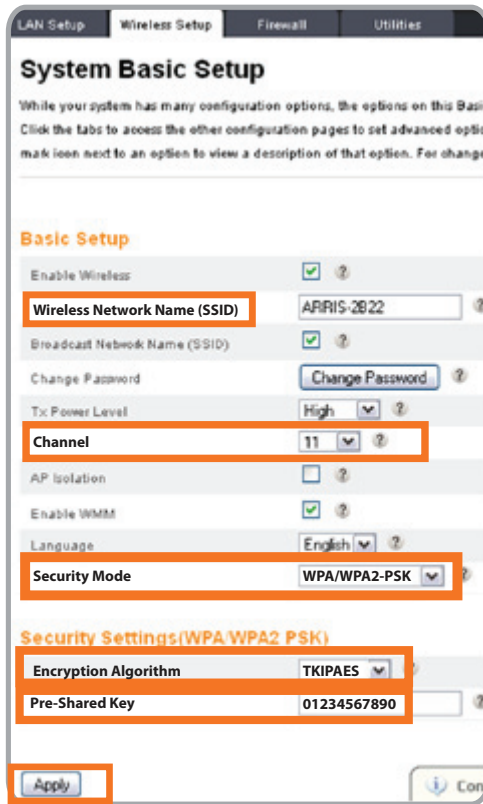
5 Da clic en el submenú **Basic**.



- 6
- En **Network Name (SSID)** escribe CABLEVISION y 4 dígitos, quedando el nombre de tu red CABLEVISIONXXXX.
  - **Channel**: selecciona el canal número 11.
  - **Security Mode**: WPA/WPA2-PSK.
  - **Encryption Algorithm**: selecciona TKIP/AES.
  - **Pre-Shared Key**: Asigna una contraseña de 8 a 63 caracteres.
  - Da clic en **Apply** para aplicar cambios.



## Pasos para encriptar el Cablemódem: eMTA ARRIS TG862G



- 7 Desconecta el cable de red para probar tu servicio inalámbrico.
- 8 Cierra tu navegador y conéctate a la red inalámbrica ingresando la contraseña que asignaste.

¡Listo! Ahora nadie se podrá “colgar” de tu servicio de Internet de CABLEVISION®.

