

The logo consists of the letters 'ERJ' in a bold, blue, 3D sans-serif font. The letters are thick and have a slight shadow underneath, giving them a three-dimensional appearance.

Estamos conectados a todo y a todos.

This is a larger version of the 'ERJ' logo, identical in style to the one above. It features the letters 'ERJ' in a bold, blue, 3D sans-serif font with a shadow effect.

Estamos conectados a todo y a todos.



Estamos conectados a todo y a todos.

## RECOMENDACIONES PARA EL USO DE SU SEÑAL



- 1). Ubicar el router en una zona central de su casa (u oficina) para un cubrimiento más parejo del espacio. Evite los extremos o esquinas.
- 2). No poner el router en el suelo. La intensidad de la señal será mejor si el aparato está elevado. La altura de un escritorio es ideal. Si el dispositivo tiene antenas externas, estas deben mantenerse totalmente verticales.
- 3). Evitar transferencias. Aleje el dispositivo de hornos microondas, teléfonos y/o controles inalámbricos, otras redes wifi cercanas o monitores de bebés. Es recomendable alejar el router de objetos metálicos como archivadores o gabinetes.
- 4). Evitar los muros de carga; son los más impenetrables.
- 5). Ubicar el router en ventanas ocasionará que la señal se vaya hacia el exterior.





Estamos conectados a todo y a todos.

# **INFORMACIÓN DE EQUIPOS**

## **MODEMS**

### **SERVICIO DE INTERNET**

*Este listado corresponde a los equipos de comunicación inalámbrica (módem) que suministramos para que puedas acceder al servicio de Internet ERT. Al momento de la instalación de tus servicios, un técnico te informará cuál de estos equipos es el instalado, el cual se ajusta a lo requerido técnicamente de acuerdo con la velocidad de navegación contratada*

## ADSL 2+

**MARCA:** D-LINK



**MODELO:** DSL-2750U

[Descargar](#)

**ESTÁNDARES SOPORTADOS:**

IEEE 802.11 b/g/n

**VELOCIDAD MÁXIMA TEÓRICA (Mbps):**

300 Mbps

**BANDA DE FRECUENCIA:**

2,4 GHz



Estamos conectados a todo y a todos.

## ADSL 2+

**MARCA:** D-LINK



**MODELO:** DSL-124

**ESTÁNDARES SOPORTADOS:**

IEEE 802.11 b/g/n

**VELOCIDAD MÁXIMA TEÓRICA (Mbps):**

300 Mbps

**BANDA DE FRECUENCIA:**

2,4 GHz

---

## ADSL 2+

**MARCA:** D-LINK



**MODELO:** DSL-2730E

[Descarga](#)

**ESTÁNDARES SOPORTADOS:**

IEEE 802.11 b/g/n

**VELOCIDAD MÁXIMA TEÓRICA (Mbps):**

150 Mbps

**BANDA DE FRECUENCIA:**

2,4 GHz

---



Estamos conectados a todo y a todos.

## ADSL 2+

**MARCA:** D-LINK



**ESTÁNDARES SOPORTADOS:**

IEEE 802.11 b/g/n

**VELOCIDAD MÁXIMA TEÓRICA (Mbps):**

150 Mbps

**BANDA DE FRECUENCIA:**

2,4 GHz

**MODELO:** DSL-2730R

[Descargar](#)

---

## ADSL 2+

**MARCA:** ZTE



**ESTÁNDARES SOPORTADOS:**

IEEE 802.11 b/g/n

**VELOCIDAD MÁXIMA TEÓRICA (Mbps):**

300 Mbps

**BANDA DE FRECUENCIA:**

2,4 GHz

**MODELO:** ZXHN H108N

[Descarga](#)

---



Estamos conectados a todo y a todos.

## ADSL 2+

**MARCA:** D-LINK



**ESTÁNDARES SOPORTADOS**

IEEE 802.11 b/g/n

**VELOCIDAD MÁXIMA TEÓRICA (Mbps):**

300 Mbps

**BANDA DE FRECUENCIA:**

2,4 GHz to 2.4835 GHz

**MODELO:** DSL-124 N 300

[Descarga](#)

## ADSL 2+

**MARCA:** D-LINK



**ESTÁNDARES SOPORTADOS:**

IEEE 802.11 b/g/n

**VELOCIDAD MÁXIMA TEÓRICA (Mbps):**

150 Mbps

**BANDA DE FRECUENCIA:**

2,4 GHz

**MODELO:** DSL-2730B

[Descarga](#)



Estamos conectados a todo y a todos.

## AP WIFI

**MARCA:** MERCUSYS



**ESTÁNDARES SOPORTADOS:**  
IEEE 802.11 b/g/n

**VELOCIDAD MÁXIMA TEÓRICA (Mbps):**  
300 Mbps

**BANDA DE FRECUENCIA:**  
2.4 – 2.4835GHz

**MODELO:** DSL-2730B  
[Descargar](#)

---

## GPON

**MARCA:** HUAWEI



**ESTÁNDARES SOPORTADOS:**  
IEEE 802.11 b/g/n

**VELOCIDAD MÁXIMA TEÓRICA (Mbps):**  
300 Mbps

**BANDA DE FRECUENCIA:**  
2.4 – 2.4835GHz

**MODELO:** EG8141A5  
[Descargar](#)