

# Conexión a Internet

Esta guía describe las maneras como las familias pueden tener acceso a Internet en casa. Estas opciones son proporcionadas por compañías externas y no están afiliadas a las Escuelas Públicas de Chicago.

## Índice

### [OPCIÓN A: ELIJA UN PROVEEDOR DE SERVICIOS DE INTERNET](#)

[Comcast](#)

[AT&T](#)

[Verizon](#)

[Sprint](#)

[T-Mobile](#)

### [OPCIÓN B: USE UN TELÉFONO MÓVIL PARA CONECTARSE](#)

[Apple iPhone](#)

[Teléfono celular Android](#)

## OPCIÓN A: ELIJA UN PROVEEDOR DE SERVICIOS DE INTERNET

Un proveedor de servicio de Internet (ISP, por sus siglas en inglés) es una compañía que provee a sus clientes servicios de acceso de Internet. Se pueden transmitir los datos de varias maneras, como por medio de la conexión *dial-up*, *DSL*, cable módem, conexión inalámbrica o Internet de alta velocidad.<sup>1</sup>

### Comcast



#### Opciones de Internet

Comcast ofrece muchos paquetes de Internet por diferentes precios. Para ver todas las opciones de los planes, visite [xfinity.com/learn/internet-service](http://xfinity.com/learn/internet-service).

#### Plan de *Internet Essentials*

Dos meses de Internet gratuito

Comcast actualmente está ofreciendo a nuevos clientes de este plan dos meses de servicios de Internet gratuito.

Solicite ya en [www.internetessentials.com](http://www.internetessentials.com).

Si usted no es un cliente de *Comcast* y tiene preguntas sobre

<sup>1</sup> [Fuente: *Techopedia* - <https://www.techopedia.com/definition/2510/internet-service-provider-isp>]

cómo solicitar este plan, llame al 1-855-8-INTERNET (1-855-846-8376).

### **Wifi gratuito de Xfinity**

*Wifi* gratuito para todos

El programa *Xfinity WiFi* ofrecerá acceso a Internet inalámbrico gratuito para todas las personas en el país— incluyendo a las que no son clientes de *Xfinity*. Una vez que se encuentre en una zona *wifi* (conocida en inglés como *hotspot*), los consumidores deben seleccionar el nombre de la red "xfinitywifi" en la lista de *hotspots* disponibles, y luego abrir un navegador web.

Encuentre un *hotspot* cerca de usted en [wifi.xfinity.com](http://wifi.xfinity.com).

## **AT&T**



### **Internet en casa ilimitado de AT&T**

Dos meses de Internet gratuito

Todos los consumidores de AT&T que utilizan en sus casas Internet cableado y servicios de *Fixed Wireless Internet*, pueden utilizar datos de Internet ilimitados. Además, a los consumidores que califiquen y de ingresos limitados, les seguiremos ofreciendo acceso a Internet por \$10 al mes, a través de nuestro programa ***Access from AT&T***.

Para solicitar, visite [www.att.com/access](http://www.att.com/access).

Número de teléfono: **866-861-6075**

### **Más datos de *hotspot* móvil**




AT&T está aumentando automáticamente los datos de *hotspot* móvil al 15 GB por mes, para cada línea en un plan ilimitado que actualmente incluye una asignación mensual de anclaje a red (*tethering*). Esto significa que si tiene el plan de AT&T *Unlimited Elite*, obtendrá automáticamente al mes 45 GB de *tethering* para cada línea.

## **Verizon**

### **Más datos de *hotspot* móvil para los clientes**

Verizon está agregando automáticamente en casi todos nuestros planes 15 GB de datos, que se podrán usarse entre el 25 de marzo al 30 de abril de 2020.

Para obtener más información, visite [www.verizon.com](http://www.verizon.com).

	
<p><b>Sprint</b></p> 	<p><b>Plan <i>Unlimited Everything!</i></b></p> <p>Obtenga el Plan <i>Unlimited Kickstart</i> por \$35 al mes.</p> <p>Elija el plan <i>Kickstart</i> y obtenga llamadas, mensajes de texto y datos ilimitados por \$35 al mes.</p> <p>Visite <a href="http://Sprint.com">Sprint.com</a> y haga clic en <i>Plans</i>, luego en <i>Unlimited Plans</i> para ver los detalles.</p> <p>Llame al <b>866-275-1411</b> para adquirirlo por el teléfono.</p>
<p><b>T-Mobile</b></p> 	<p><b>Está disponible ahora el plan <i>T-MOBILE CONNECT</i></b></p> <p>Manteniendo a todos los estadounidenses conectados en los momentos más importantes.</p> <p>Obtenga nuestros planes más económicos, desde sólo \$15 al mes.</p> <p>Visite <a href="http://www.t-mobile.com">www.t-mobile.com</a>.</p>

## OPCIÓN B: USE UN TELÉFONO CELULAR PARA CONECTARSE

### Configure la conexión *Personal Hotspot* en su teléfono celular

Puede utilizar los datos móviles de su celular para conectarse al Internet con otro celular, tableta o computadora. Este método para compartir una conexión se llama *tethering* o el uso de un *hotspot*. Algunos teléfonos celulares pueden compartir conexiones *wifi* a través de *tethering*.<sup>2</sup>

- Cuando utiliza la conexión *Personal Hotspot*, su teléfono celular puede compartir datos con otros dispositivos, que les permite transmitir y recibir datos. Si tiene los datos disponibles en su plan móvil, esta es otra opción para que sus dispositivos se conecten a Internet.<sup>3</sup>

<sup>2</sup> [Fuente: Google - <https://support.google.com/android/answer/9059108?hl=en>]

- Muchos teléfonos celulares *Apple* y *Android* pueden configurarse para compartir conexión de Internet.
- **Nota importante:** Algunos proveedores móviles limitan el uso de *tethering* o cobran una tarifa adicional. Le recomendamos que consulte con su proveedor móvil.

## Apple iPhone



### Cómo configurar la conexión *Personal Hotspot* en su *iPhone* o tableta *iPad*

*Personal Hotspot* le permite compartir la conexión de datos celulares de su *iPhone* o *iPad* (Wifi + celular) cuando no tiene acceso a una red *wifi*.

Para obtener instrucciones paso a paso de *Apple*, visite:

<https://support.apple.com/en-us/HT204023>

### Use la conexión *Instant Hotspot* para conectarse a su *hotspot* personal sin necesidad de ingresar una contraseña

Con *Instant Hotspot*, el *hotspot* personal en su *iPhone* o *iPad* (wifi + celular) puede proporcionar acceso a Internet a los siguientes dispositivos: *Mac*, *iPhone*, *iPad* o *iPod Touch*. No necesitará ingresar ninguna contraseña.

Para obtener instrucciones de *Apple*, visite: <https://support.apple.com/en-us/HT209459>

## Android Phone

android 

### Compartir conexión móvil por medio de *tethering* o *hotspot* en un dispositivo *Android*

Puede compartir los datos de su teléfono celular a otro celular, tableta o computadora. Este método de conexión se llama *tethering* o el uso de un *hotspot*. Algunos celulares pueden compartir conexiones *wifi* a través de *tethering*.

La mayoría de los celulares *Android* pueden compartir datos móviles por medio de *wifi*, *Bluetooth* o *USB*.

<sup>3</sup> [Fuente: Lifewire - <https://www.lifewire.com/set-up-personal-hotspot-on-iphone-2000120>]

Para obtener instrucciones de *Google*, consulta

[support.google.com/android/answer/9059108](https://support.google.com/android/answer/9059108)