

# Cómo conectarse a Internet

---

*Esta guía describe cómo 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: ELEGIR UN PROVEEDOR DE SERVICIOS DE INTERNET](#)

[Comcast](#)

[AT&T](#)

[Verizon](#)

[Sprint](#)

[T-Mobile](#)

### [OPCIÓN B: UTILIZAR UN TELÉFONO MÓVIL PARA CONECTAR](#)

[Apple iPhone](#)

[Teléfono Android](#)

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

Un proveedor de servicios de Internet (ISP) es una empresa que Proporciona a los clientes acceso a Internet. Los datos pueden transmitirse usando varias tecnologías, incluyendo acceso telefónico, DSL, módem por cable, conexión inalámbrica o internet de alta velocidad dedicado.<sup>1</sup>

---

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



## Comcast



### Opciones de Internet de

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

---

#### Internet Essentials.

Dos meses gratis de Internet

Comcast ofrece a los nuevos clientes de Internet Essentials dos meses gratis de servicio de Internet.

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

Si no es cliente de Comcast y tiene preguntas sobre cómo solicitar Internet Essentials, llame al 1-855-8-INTERNET (1-855-846-8376).

---

#### Xfinity WiFi gratuito WiFi

gratuito para todos Los

puntos de acceso Xfinity WiFi en todo el país estarán disponibles para cualquier persona que los necesite de forma gratuita, incluidos los suscriptores de Internet que no sean Xfinity. Una vez en un punto de acceso, los consumidores deben seleccionar el nombre de red "xfinitywifi" en la lista de puntos de acceso disponibles y luego iniciar un navegador.

Encuentre un punto de acceso cercano cerca de usted en [wifi.xfinity.com](http://wifi.xfinity.com)

## AT&T



### Internet ilimitado para el hogar de AT&T

Dos meses gratis de Internet

Todos los clientes de telefonía fija para el hogar de AT&T, así como Internet inalámbrico fijo, pueden usar datos ilimitados de Internet. Además, continuaremos ofreciendo acceso a Internet para hogares con ingresos limitados que califiquen a \$ 10 por mes a través de nuestro programa **Access from AT&T** .

Para presentar una solicitud, vaya a [www.att.com/access](http://www.att.com/access)  
Número de teléfono: **866-861-6075**

## Más datos de puntos de acceso móvil

AT&T aumenta automáticamente los datos de puntos de acceso móviles en 15 GB al mes por cada línea en un plan ilimitado que actualmente incluye una asignación de conexión mensual. Eso significa que si estás en AT&T Unlimited Elite, obtendrás automáticamente 45GB al mes de conexión por línea.

## Verizon



## móvil adicionales depara clientes

Datos de punto de accesoVerizon agrega automáticamente 15 GB de datos en casi todos nuestros planes, para ser utilizados entre el 25/03/2020 y el 30/04/2020.

¡Vea más información en [www.verizon.com](http://www.verizon.com)

## Sprint



## Unlimited Everything Plan!

Kickstart ilimitado 35 dólares por mes.

Elija Kickstart y obtenga llamadas, mensajes de texto y datos ilimitados por \$ 35 / mes.

Vaya a [Sprint.com](http://Sprint.com) y haga clic en Planes, luego en Planes ilimitados para ver los detalles

Llame al **866-275-1411** para hacer un pedido por teléfono.

## T-Mobile



## T-MOBILE CONNECT DISPONIBLE AHORA

Ayudando a mantener a todos los estadounidenses conectados cuando más importa.

Presentamos nuestros planes de menor precio, desde solo \$ 15 / mes.

Vaya a [www.t-mobile.com](http://www.t-mobile.com)

## OPCIÓN B: USE UN TELÉFONO MÓVIL PARA CONECTAR

### Configure su teléfono celular como un "punto de acceso personal" de Internet.

Puede usar los datos móviles de su teléfono para conectar otro teléfono, tableta o computadora a Internet. Compartir una conexión de esta manera se llama conexión o uso de un punto de acceso. Algunos teléfonos móviles pueden compartir conexiones Wi-Fi mediante la conexión.<sup>2</sup>

- Cuando usa el punto de acceso personal, su teléfono puede compartir datos con otros dispositivos, transmitiendo y recibiendo datos para estos dispositivos. Si tiene los datos disponibles en su plan celular, es otra opción para conectar dispositivos a Internet.<sup>3</sup>
- Muchos teléfonos móviles Apple y Android se pueden configurar para compartir Internet.
- **Importante:** Algunos operadores de telefonía móvil limitan o cobran extra por la conexión. Recomendamos consultar con su operador de telefonía móvil.

### Apple iPhone



#### Cómo configurar un punto de acceso personal en su iPhone o iPad

Un punto de acceso personal le permite compartir la conexión de datos móviles de su iPhone o iPad (Wi-Fi + Celular) cuando no tiene acceso a una red Wi-Fi.

Para obtener instrucciones paso a paso de Apple, vaya a <https://support.apple.com/en-us/HT204023>

#### Use Instant Hotspot para conectarse a su Hotspot personal sin ingresar una contraseña

Con Instant Hotspot, el Hotspot personal en su iPhone o iPad (Wi-Fi + Celular) puede proporcionar acceso a Internet a Mac, iPhone, iPad o iPod touch sin necesidad de que ingrese la contraseña.

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

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

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

## Teléfono Android

android 

### Comparta una conexión móvil mediante conexión o punto de acceso en Android

Puede usar los datos móviles de su teléfono para conectar otro teléfono, tableta o computadora a la Internet. Compartir una conexión de esta manera se llama conexión o uso de un punto de acceso. Algunos teléfonos pueden compartir conexiones Wi-Fi mediante la conexión.

La mayoría de los teléfonos Android pueden compartir datos móviles por Wi-Fi, Bluetooth o USB.

Para obtener instrucciones de Google, vaya a [support.google.com/android/answer/9059108](https://support.google.com/android/answer/9059108)