

# Informacion inicial

## Punto de acceso (hotspot)





# Conectarse desde casa

Para conectar un Chromebook en casa, necesitará una red inalámbrica en casa o un *WiFi hotspot*

Como egresado de la Academia de Ciudadanía Digital, su escuela le proporcionará:

- ❖ Chromebook
- ❖ Ratón
- ❖ Sprint Netgear *WiFi Hotspot*



**Nota:** Su escuela puede ayudar a conectar su Chromebook con su *hotspot*.

# Veamos una red inalámbrica y/o WiFi

Una red inalámbrica usa ondas radiales para conectar laptops, teléfonos celulares y otros dispositivos a Internet.

Cuando conecta un dispositivo a *WiFi hotspot* en un café, biblioteca u otro lugar público, se está conectando a la red inalámbrica de ese negocio.

Los Chromebooks de SAUSD se conectan a Internet mediante conexiones de red inalámbrica.



# ¿Que es un punto de acceso (hotspot)?

Le permite conectarse de manera inalámbrica con Chromebooks y iPads de SAUSD.

El *hotspot* tiene un nombre y contraseña de red que necesitará escribir en el dispositivo para que el *WiFi hotspot* provea acceso a Internet.



[Vídeo paracómo conectar un Chromebook para Wi-Fi](#)



# Comenzar con NETGEAR Hotspot

## Lo que tiene la caja

- Dispositivo *hotspot*



- Guía para comenzar



- Cable USB



- Adaptador de carga



\*Para su comodidad la batería ya se ha instalado.

# Antes de comenzar

Cargue la batería del *hotspot*

1. Inserte el cable USB en el adaptador de carga.
2. Inserte el extremo pequeño del cable USB en el puerto de carga, debajo del *hotspot*.
3. Enchufe el adaptador de carga en un tomacorriente de corriente alterna estándar.





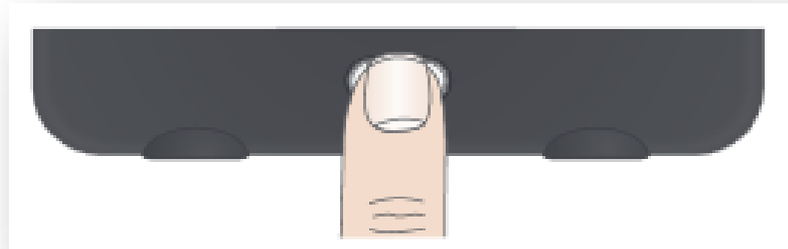
# Su dispositivo hotspot



# Conectese

## Encienda el dispositivo

Si no está encendido el dispositivo, presione y sostenga el botón de encendido enfrente del dispositivo por cuando menos dos segundos. El dispositivo se activará automáticamente.



**Nota:** Puede tomar varios minutos para que su dispositivo se conecte con la red de Sprint.



# Pantallas principales LCD

Puede ver ajustes básicos y alertas en la pantalla LCD. Presione el botón de Navegación para desplazarse por las pantallas siguientes:



| Home Screen | Wi-Fi Name and Password   | Wi-Fi Protected Setup (WPS)   | About Your Device   |
|-------------|---|---|---|
|             | <b>Main Network</b><br>WIFI: AC779Sa-3321EC<br>PWD: 95903915<br><b>Guest Network</b><br>WIFI: AC779Sb-3321EC<br>PWD: 47451274 | Press + hold  =<br><b>Wi-Fi Protected Setup</b><br>Use WPS to connect supported devices by pushing a button instead of entering the Wi-Fi password. | <b>DEVICE INFO</b><br>MEID:35673306000262<br>My #:(555) 555-5555<br>ICCID:89011200000362983016<br>FW:NTG9X15A_01.03.04.00<br>Activated:1/12/2015 12:20 PM<br><hr/> Admin: <a href="http://myhotspot">http://myhotspot</a><br>Password: <a href="#">password</a> |

# Conectar el Chromebook al hotspot

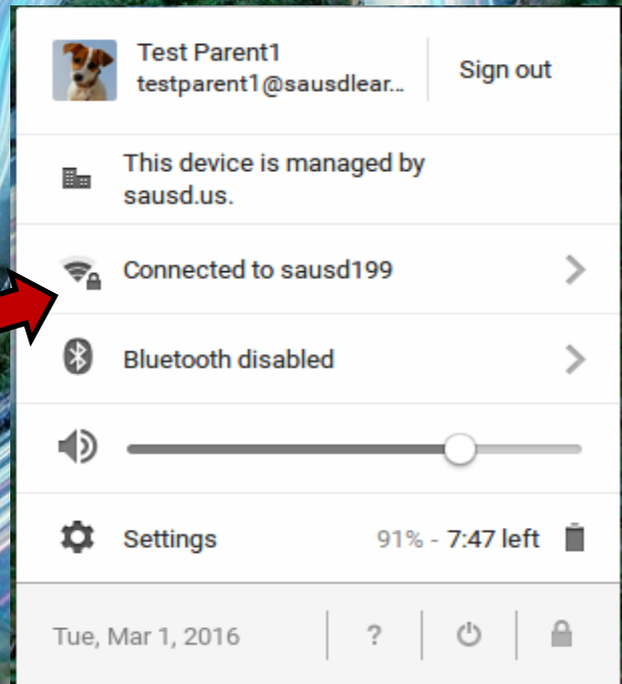
Vídeo: [Connecting Your Chromebook to WiFi](#)

1. Encienda su *hotspot* móvil y su Chromebook habilitado para *WiFi*.



2. Abra la aplicación de *WiFi* en su Chromebook para conectarse a su red de *WiFi* (**esquina inferior derecha**)

3. Pulse la flecha para encontrar la red inalámbrica a la que desea conectar el Chromebook.



# Conectar el Chromebook al hotspot

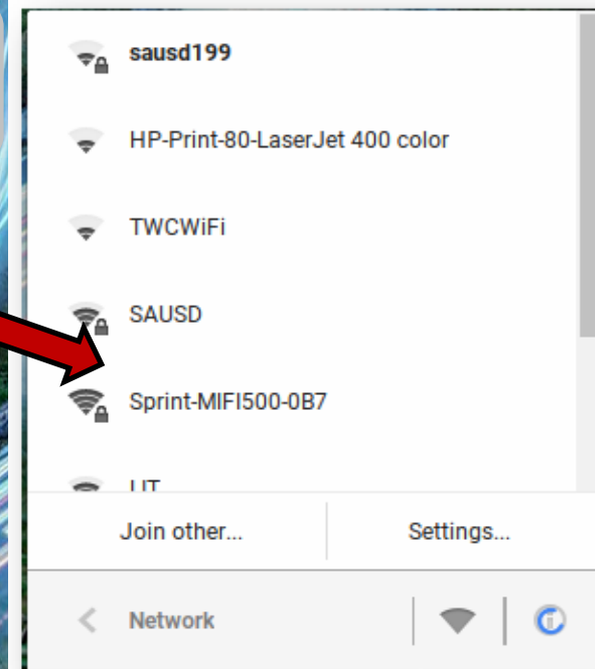
4. Encuentre el nombre y contraseña del *hotspot WiFi* en la pantalla *WiFi Name and Password*.



## Wi-Fi Name and Password

**Main Network**  
WiFi: AC779Sa-3321EC  
PWD: 95903915  
**Guest Network**  
WiFi: AC779Sb-3321EC  
PWD: 47451274

5. Seleccione el nombre de su red de *WiFi* en casa o el *hotspot* de SAUSD.



6. Escriba la contraseña de *WiFi* de su *hotspot* de SAUSD.

Join Wi-Fi network

SSID: Sprint-MIFI500-0B7

Password:

Share this network with other users

Connect Cancel

7. Pulse en *Connect*



# Preguntas

