



# Proyección Inalámbrica Chromecast Sala Reuniones



# ¿Cómo proyectar en salas de reuniones inalámbricamente desde dispositivos android, notebook , chromebook o macbook?

Para proyectar inalámbricamente en salas de reuniones utilizaremos un dispositivo llamado Chromecast, el que nos permitirá conectarnos a la tv de la sala de reuniones, con esto evitaremos utilizar el cable HDMI o VGA y cualquiera podrá proyectar independiente del dispositivo o sistema operativo que utilice, sin embargo debe tener instalado Google Chrome.

**Importante: Deben conectarse a la señal Wifi Funcionarios.**





# Proyección Chromecast + TV

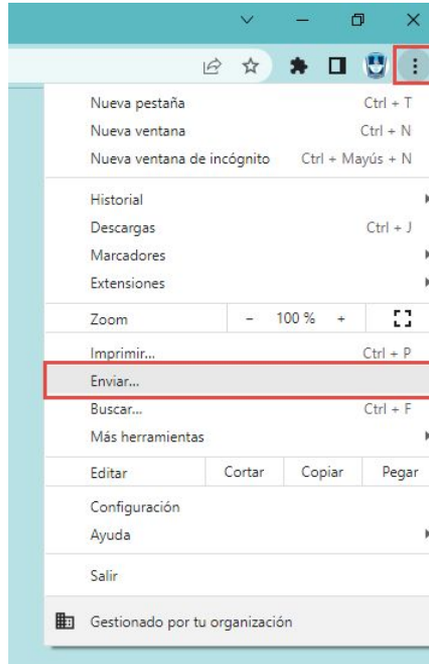
Importante: Para poder proyectar a través de chromecast lo primero es encender el televisor y seleccionar el HDMI en donde está instalado el dispositivo, una vez que en pantalla vean imágenes de paisajes, hora, temperatura y nombre del dispositivo, todo indica que ya pueden iniciar la proyección, a través del paso a paso de las siguiente láminas.



# Proyección Notebook - Chromebook - Macbook

Paso 1: Debes estar conectado a la señal Wifi Funcionarios

Paso 2: Abre tu navegador Google Chrome y selecciona los tres puntos verticales ubicados en el costado superior derecho, luego presiona la opción Enviar o Transmitir.

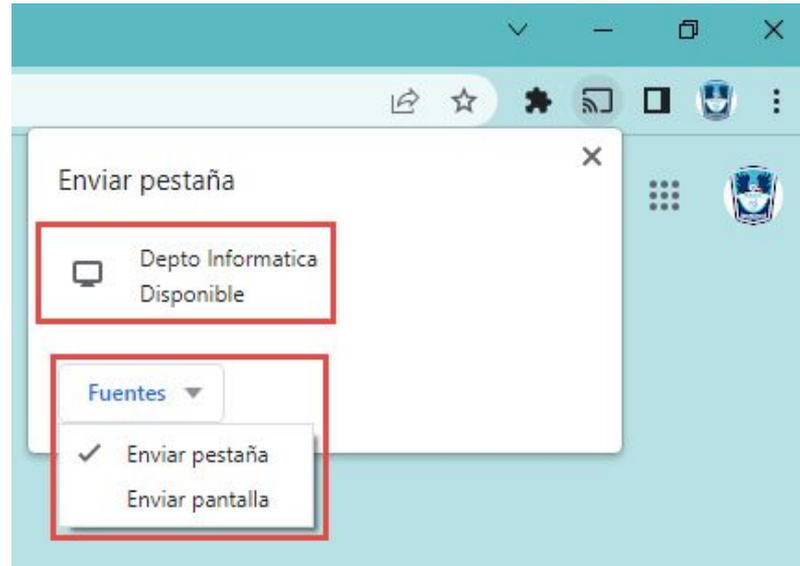




# Proyección Notebook - Chromebook - Macbook

Paso 3: Ahora selecciona el dispositivo Chromecast según donde estés, lo identificarás fácilmente, ya que tendrán el nombre de la sala de reuniones

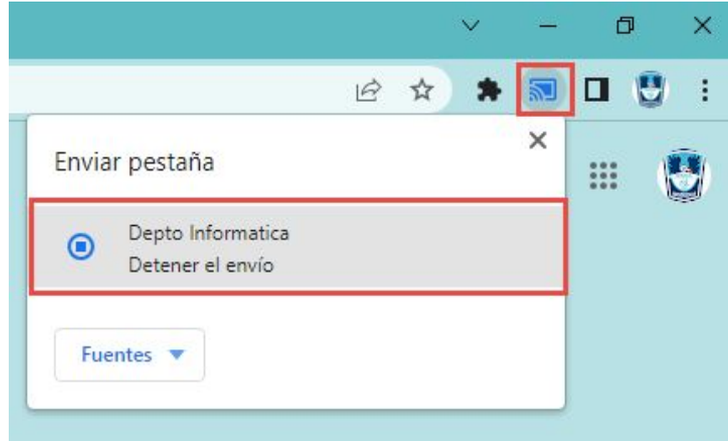
Paso 4: En la opción Fuentes puedes escoger entre compartir una pestaña o toda la pantalla





# Proyección Notebook - Chromebook - Macbook

Paso 5: Para detener la proyección presiona el símbolo de pantalla ( ) luego haz click en el dispositivo.

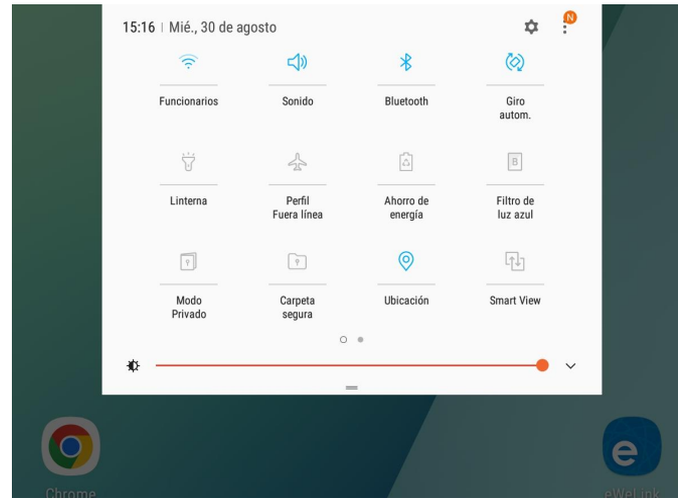




# Proyección Tablet Android

Paso 1: Debes estar conectado a la señal Wifi Funcionarios

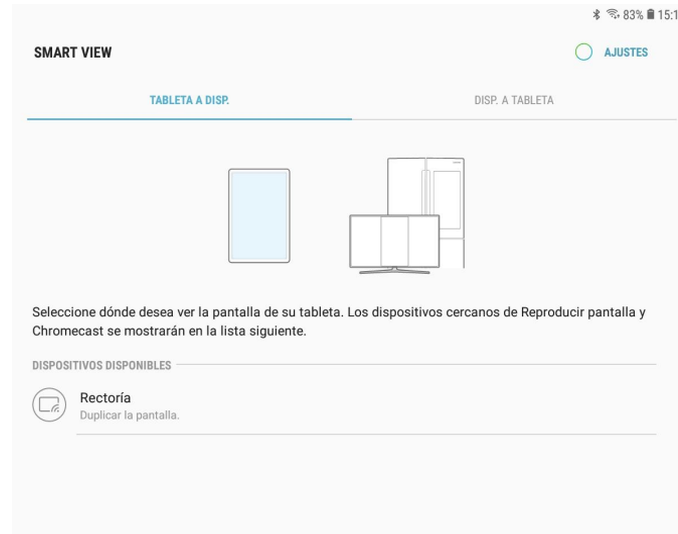
Paso 2: En tu tablet Samsung debes deslizar hacia abajo las opciones y luego presionar en Smart View





# Proyección Tablet Android

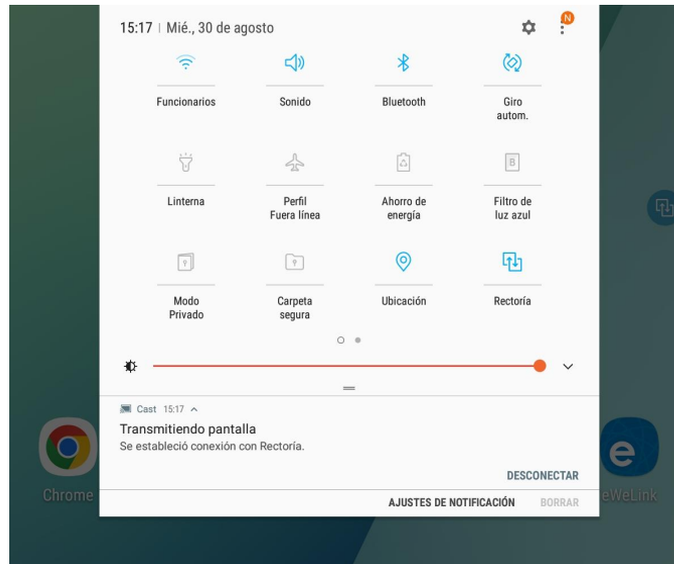
Paso 3: Ahora debes seleccionar el dispositivo y esperar que se replique en la pantalla del televisor.





# Proyección Tablet Android

Paso 4: Finalmente para desconectarlo debes desplegar las opciones hacia abajo y luego desactivar Smart View.





# ¿Cómo saber si están Proyectando?

Para saber si alguien está proyectando en el chromecast, desde ahora en adelante manejaremos dos conceptos “Transmitiendo Pantalla o Pestaña” y “Chrome Mirroring”

**Transmitiendo Pantalla:** Quiere decir que yo estoy transmitiendo mi pantalla en el Chromecast.

**Transmitiendo Pestaña:** Quiere decir que yo estoy transmitiendo mi pestaña en el Chromecast.

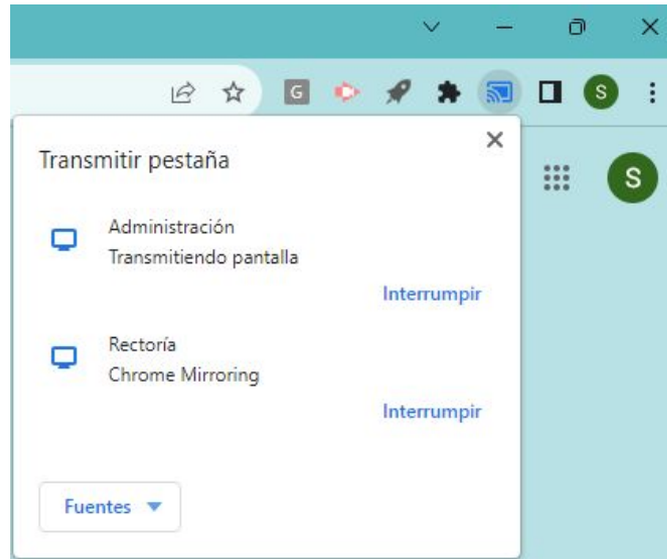
**Chrome Mirroring:** Quiere decir que otra persona esta utilizando el Chromecast.

**Interrumpir o Detener:** Con esta opción pueden desconectar a alguien que esté proyectando, para iniciar ustedes su proyección



# Caso 1: Proyección Chromecast Administración

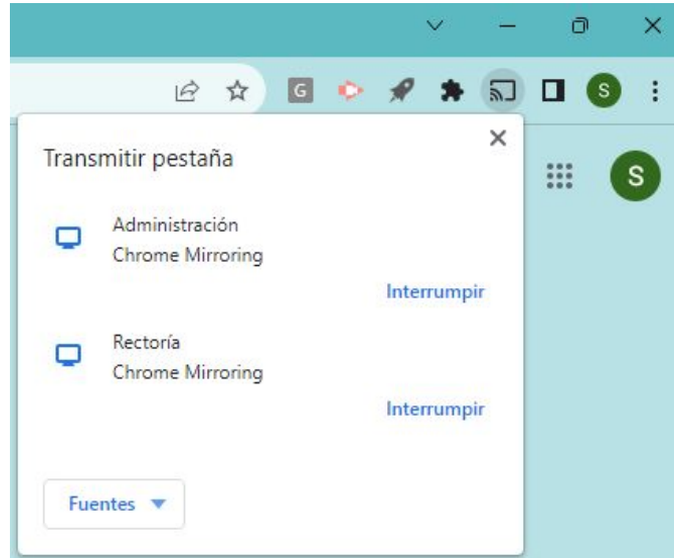
En la siguiente imagen se puede observar que estamos transmitiendo en el Chromecast de Administración y además otra persona está utilizando el Chromecast de Rectoría, esto no quiere decir que estemos transmitiendo en ambos lugares.





## Caso 2: Chromecast Utilizados

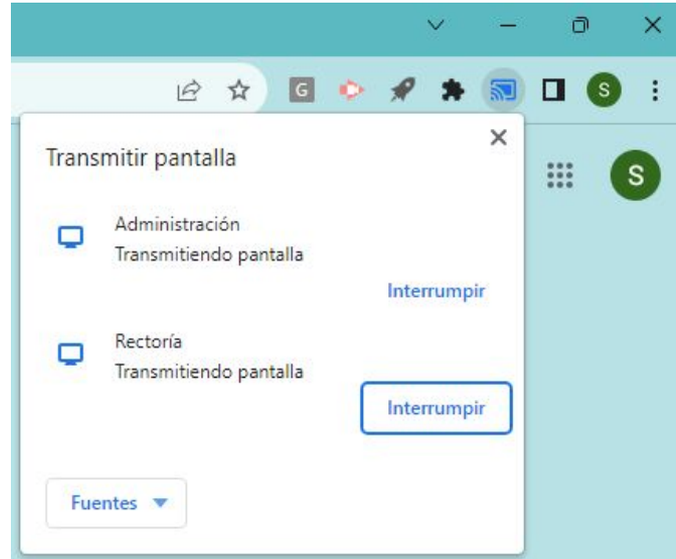
En la siguiente imagen se puede observar que los Chromecast están siendo utilizados, ya que dicen “Chrome Mirroring”, es importante mencionar que si alguien está transmitiendo por error y necesito utilizar el espacio puedo desconectarlo con la opción interrumpir.





# Caso 3: Proyección Simultánea Chromecast

En la siguiente imagen se puede observar que estamos proyectando simultáneamente en los Chromecast, ya que ambos dicen “Transmitiendo Pantalla”, si bien esto es posible, la verdad es que no tiene mucho sentido.





# Proyección Inalámbrica Chromecast Sala Reuniones