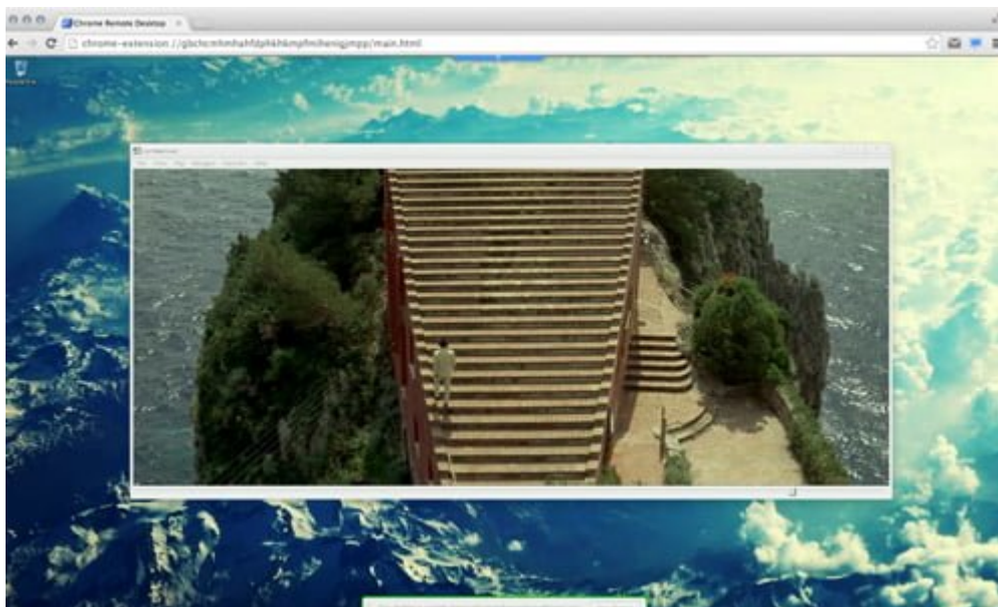


Acceder remotamente A Su Equipo Con Chrome Remote Desktop

Anteriormente habíamos hablado del lanzamiento de [Chrome Remote Desktop para Android](#), pero en esta oportunidad le enseñaremos a usarla desde el PC. **Chrome Remote Desktop**, es una aplicación útil para poder administrar nuestro PC de forma remota.

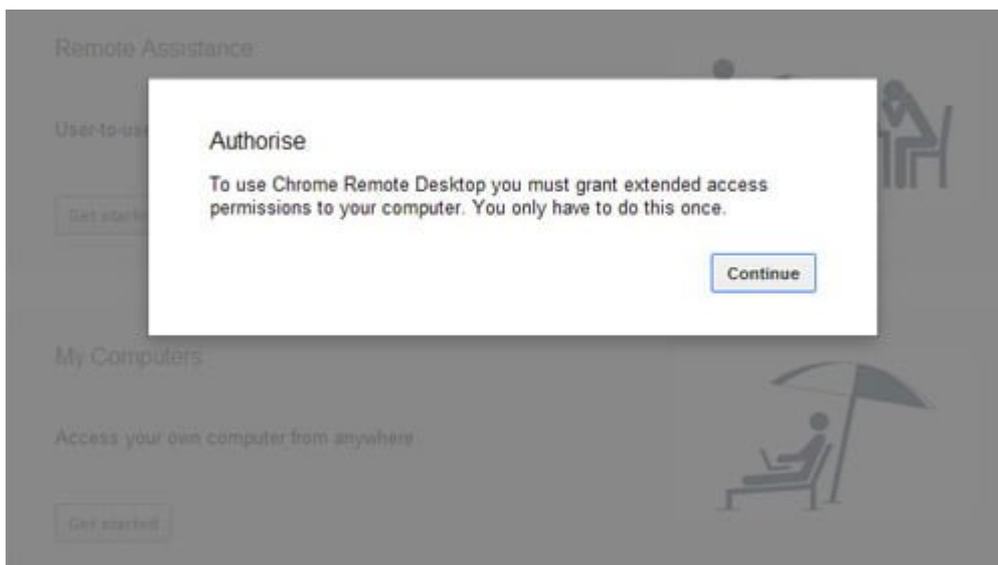


[Chrome Remote Desktop](#) es, como cualquier otra **aplicación de escritorio remoto**, una aplicación que te permite acceder de forma remota a un equipo determinado a partir de casi cualquier otro ordenador que esté conectado a [Internet](#). La funcionalidad no es nueva, pero con la integración de [Google](#), será sin duda una solución de mucha utilidad.

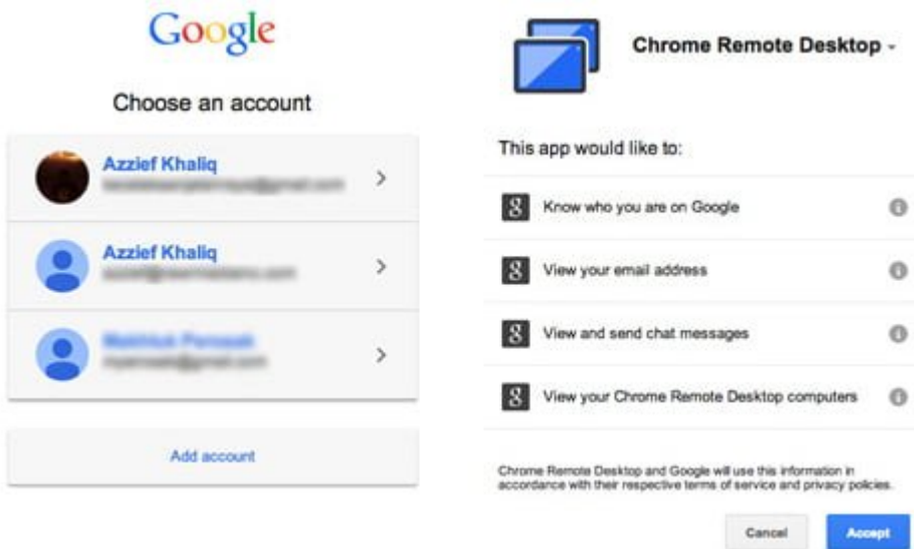
Comenzado Con El Escritorio Remoto

Como su nombre indica, [Chrome Remote Desktop](#) es una aplicación de [Chrome](#), por lo que necesita [Google Chrome](#). Una vez instalada la aplicación, se puede ejecutar desde cualquier ventana de aplicaciones de Chrome o el lanzador de aplicaciones de Chrome. También hay una [versión para Android](#), lo que le permite acceder a sus ordenadores desde su **SmartPhone**.

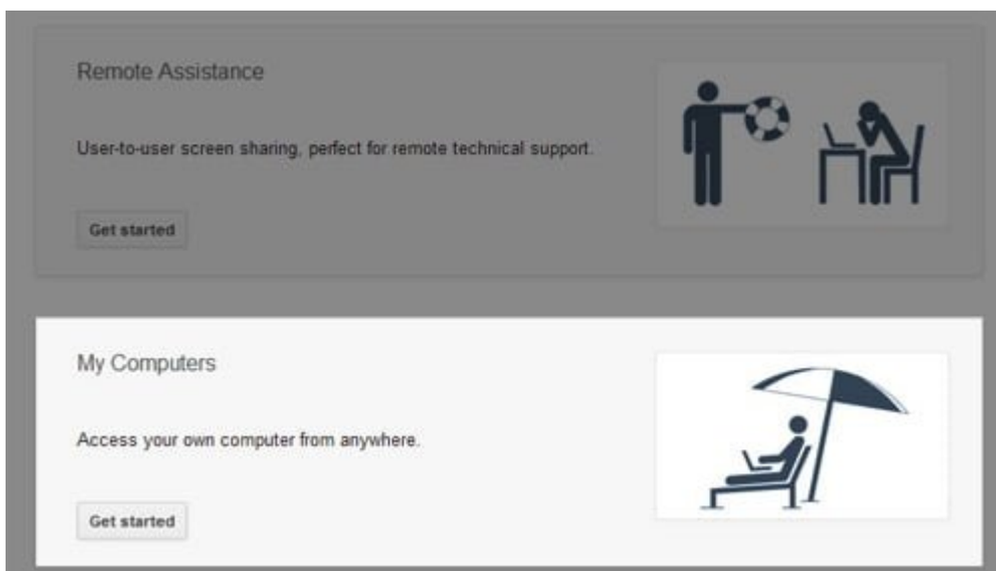
La aplicación se abrirá una nueva pestaña en **Google Chrome**. La primera vez que ejecute la aplicación, se le pedirá dar permisos de acceso extendido para el equipo que está utilizando.



Haga clic en **Continue**, y se le mostrará los permisos que **Chrome Remote Desktop** requiere. Si usted está conectado a varias cuentas de Google, también tendrás que elegir **cuál de las cuentas de Google** que desea utilizar para **Chrome Remote Desktop**.



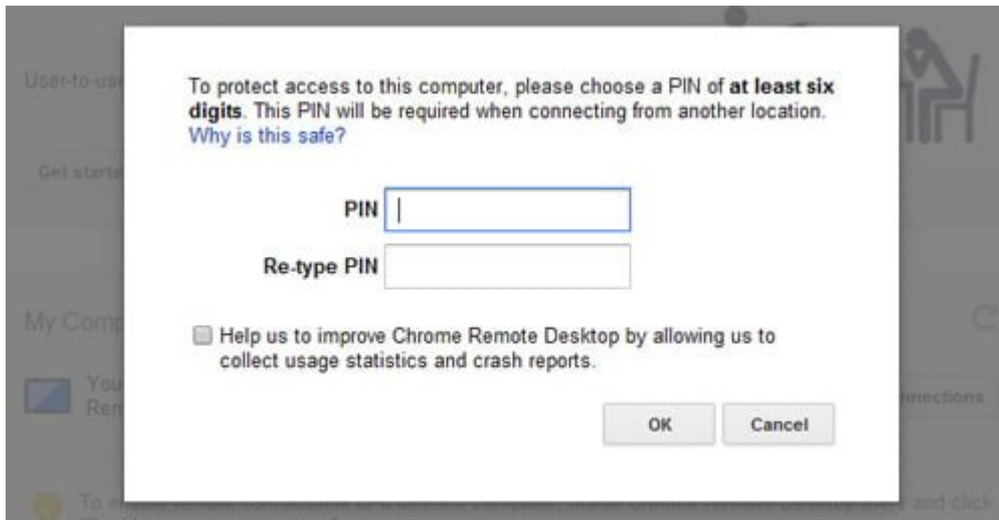
Haga clic en **Accept** después de realizar la selección, y será llevado a la pantalla principal de la aplicación.



Al hacer clic en **Get started** en **My Computers** le mostrará una opción para **habilitar las conexiones remotas**. En este caso, el programa de instalación para [PC](#) y [Mac](#) será distinto ligeramente.

Configuración En La PC

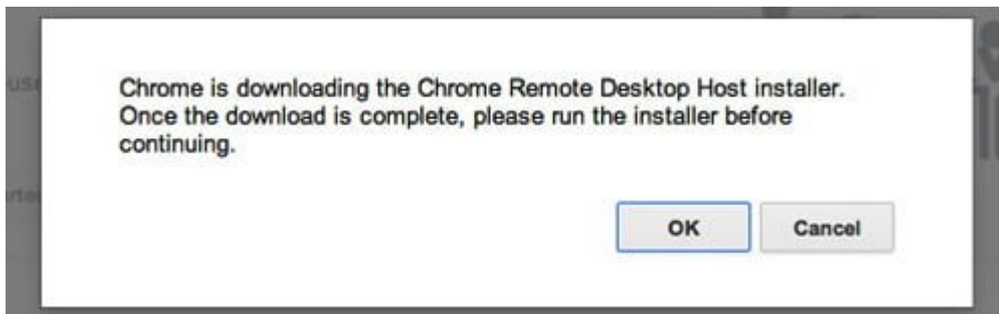
Haciendo clic en la anterior opción, se abre una ventana emergente la cual te pregunta por el **PIN** que se asociará con este equipo.



Una vez que ha introducido el PIN, se le pedirá que descargue e instale el Servicio de Host remoto Chrome. Esta se descargará e instalará automáticamente.

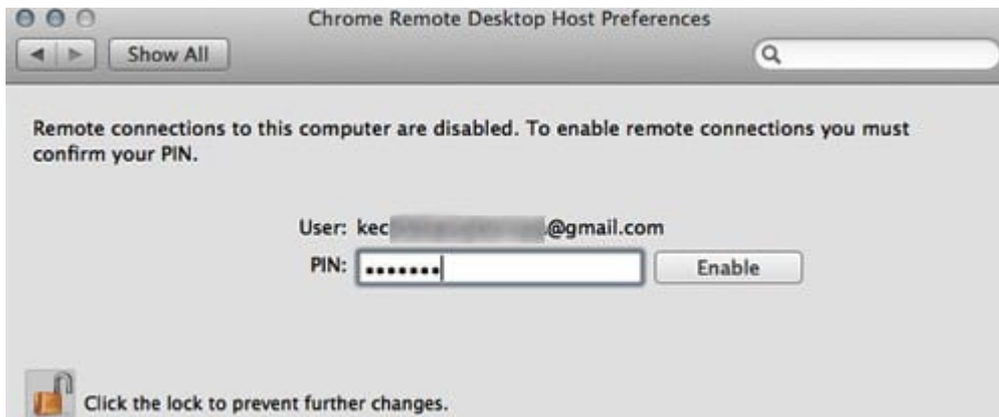
Configuración En Mac

Las cosas son un poco diferente si está usando un Mac. Chrome descargará un archivo [dmg](#). Que tendrá que instalar usted mismo.



La instalación no debería ser un problema: basta con montar el archivo dmg, ejecutar el archivo Chrome Remote Desktop.mpkg y seguir las instrucciones que aparecen en pantalla..

Una vez completada la instalación, haga clic en **Accept**. Se le pedirá que introduzca el **PIN para tu Mac**, al igual que en un PC. Después de hacer clic en **Accept**, un cuadro de diálogo del sistema aparecerá pidiéndole que vuelva a introducir su PIN.



Haga clic en el **candado en la parte inferior izquierda** para abrir el panel. A continuación, introduzca el **PIN de nuevo** y haga clic en **Enable**.

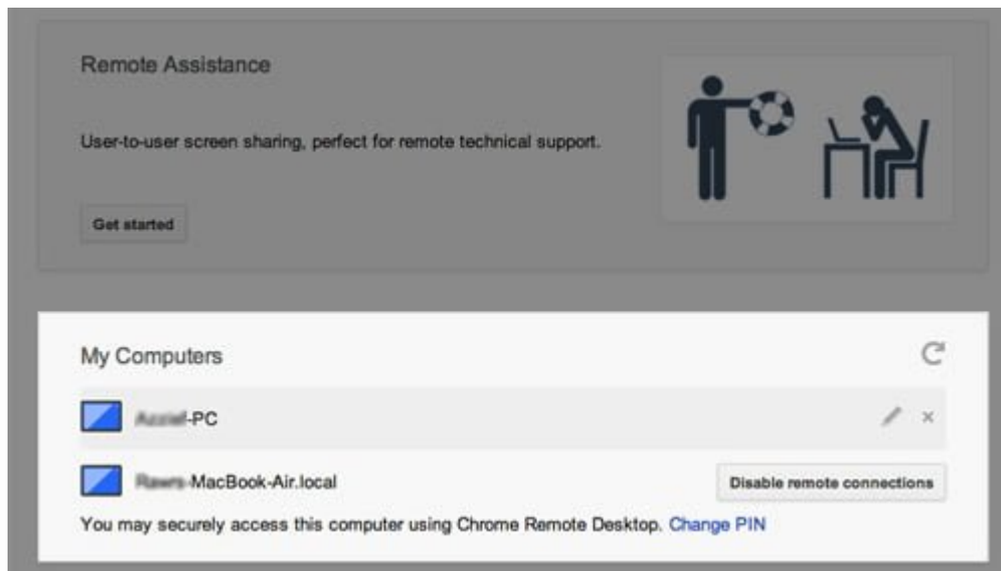
Usando Chrome Remote Desktop

Independientemente de la plataforma, una vez que haya configurado la extensión, un mensaje debe aparecer diciendo que las conexiones remotas se han habilitado.

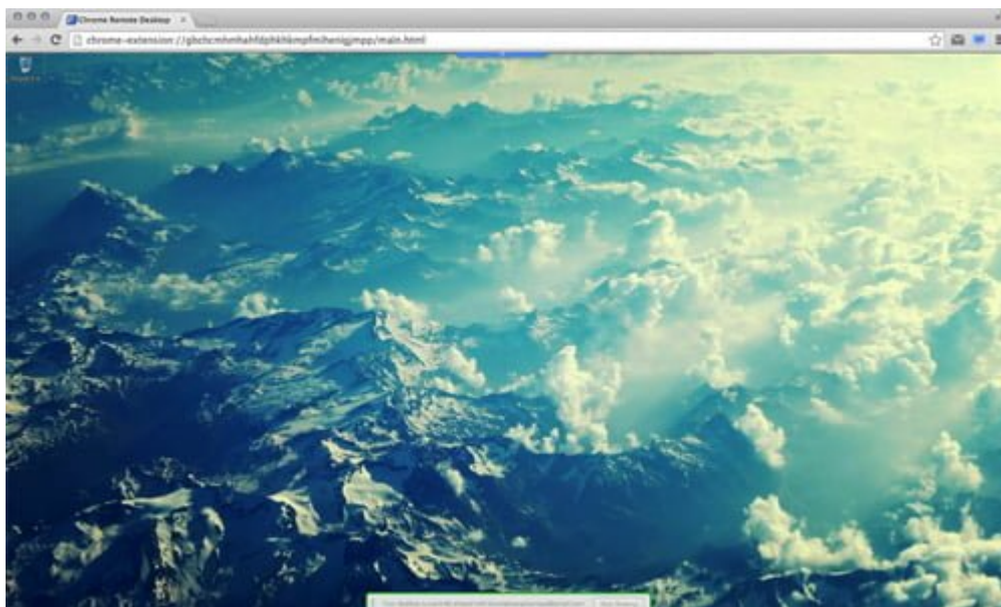


PC y Mac

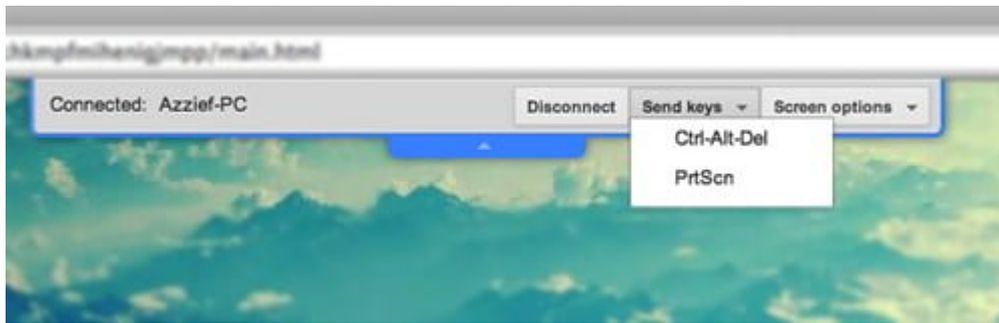
Ahora está listo para el **acceder remotamente** desde o hacia el equipo con la extensión instalada. Para tener acceso a una computadora, sólo tiene que ir de nuevo a la pantalla principal de la aplicación. En **My Computers** ahora debería ver todos los equipos que están configurados para **Chrome Remote Desktop**.



Para acceder remotamente a un ordenador, simplemente haga clic en el nombre del equipo, introduzca su PIN y ya está. La pestaña actual de **Chrome** entonces se cambiará a su **ordenador remoto**.



Hay un menú desplegable en la parte superior de la pantalla que muestra el nombre del equipo en el que estás conectado con un botón para desconectar «**Disconnect**» y dos menús desplegables adicionales para envío de ordenes especiales por el teclado y opciones de pantalla.

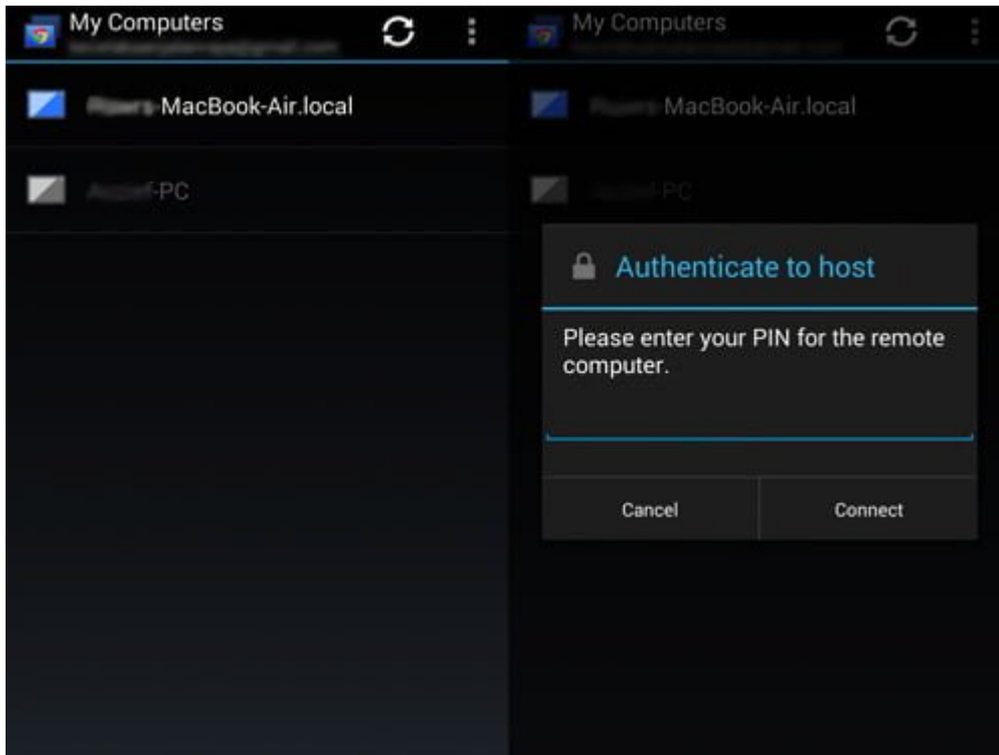


Las Send keys muestra un desplegable el cual le permite usar **Ctrl + Alt + Del** y la tecla **Print Screen** con el equipo remoto. El menú de opciones de la pantalla le permite activar o desactivar el cambio de tamaño del escritorio para adaptarse, reducir hasta ajustar o incluso usar la pantalla completa.

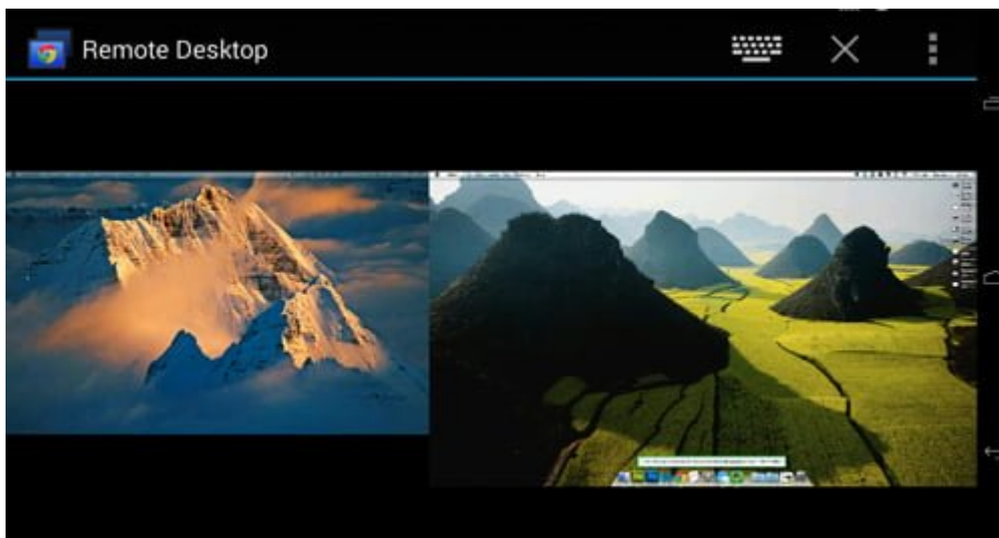
Usted puede utilizar el ordenador remoto como lo haría normalmente. Puede copiar texto entre el equipo remoto y local, **Chrome Remote Desktop** también reproduciría el audio desde el equipo remoto, para que puedas escuchar música o incluso ver una película de forma remota.

Conexión con Android

Conectar a una computadora usando la [aplicación para Android](#) no es tan diferente. Al abrir la aplicación, debe ver una lista de todos los ordenadores conectados a su **cuenta de Google**. Sólo tienes que pulsar en el ordenador al que desea acceder y escribir su PIN.



La interfaz remota es similar a la como se usaría en el escritorio, aunque con las adaptaciones apropiadas para una interfaz de pantalla táctil más pequeña. Hay una pantalla de ayuda accesible desde el **navicon** en la barra de menú superior, junto a **Disconnect** y acciones **Ctrl + Alt + Del**.



Finalmente

Chrome Remote Desktop no destaca precisamente en términos de características. El hecho de que se trata de una aplicación

que usa tu cuenta personal para realizar en cualquier momento una conexión remota a una de sus otras computadoras, la hace altamente llamativa.