

# Establezca la contraseña en el teléfono IP de Cisco serie 7800 u 8800 Multiplatform Phone

## Objetivo

Los administradores pueden permitir que los usuarios protejan su teléfono Cisco IP Phone 7800 u 8800 Series Multiplatform Phone con una contraseña para mayor seguridad. Esto suele hacerse cuando el teléfono se arranca por primera vez o después de restablecerse los parámetros predeterminados de fábrica para evitar que se realicen cambios no autorizados en los parámetros del teléfono. Los administradores también pueden establecer la contraseña mediante la interfaz gráfica de usuario (GUI) del teléfono.

En este artículo se explica cómo establecer una contraseña en los teléfonos IP de Cisco series 7800 y 8800.

## Dispositivos aplicables | Versión del firmware

- Serie 7800 | V 11.0 ([Descarga más reciente](#))
- Serie 8800 | V 11.0 ([Descarga más reciente](#))

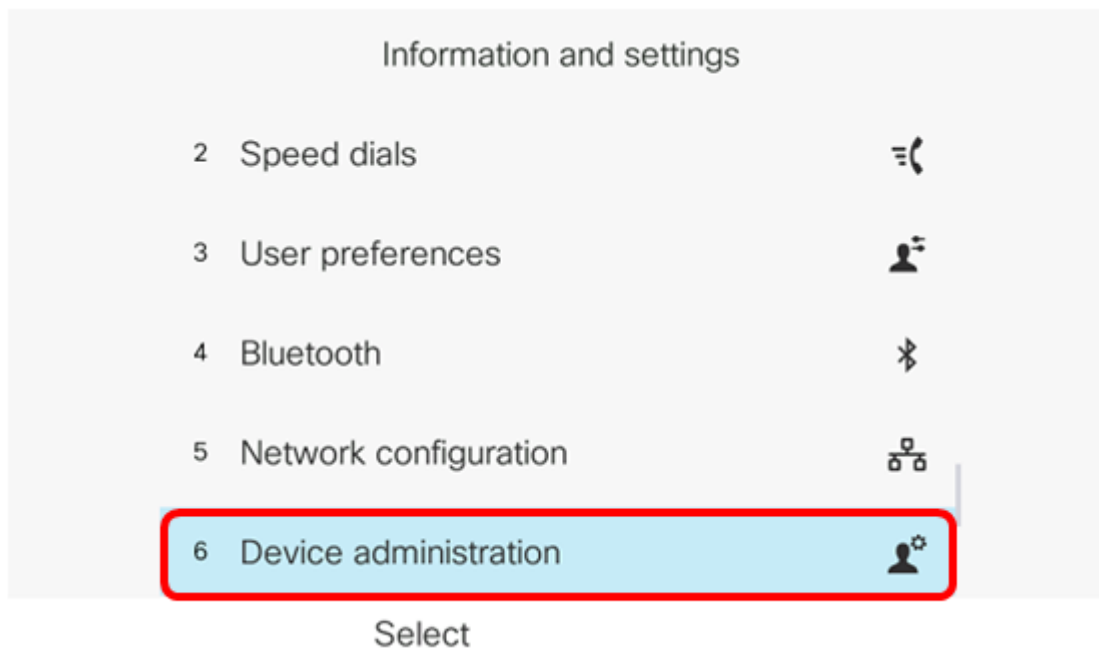
## Establezca la contraseña mediante la GUI del teléfono IP

**Nota:** Cuando inicie el teléfono IP de Cisco serie 7800 u 8800 por primera vez o después de reiniciar el teléfono, se le solicitará que configure una contraseña. Vaya a [los pasos 4 a 6](#).

Paso 1. Presione el botón **Settings** en el teléfono IP.

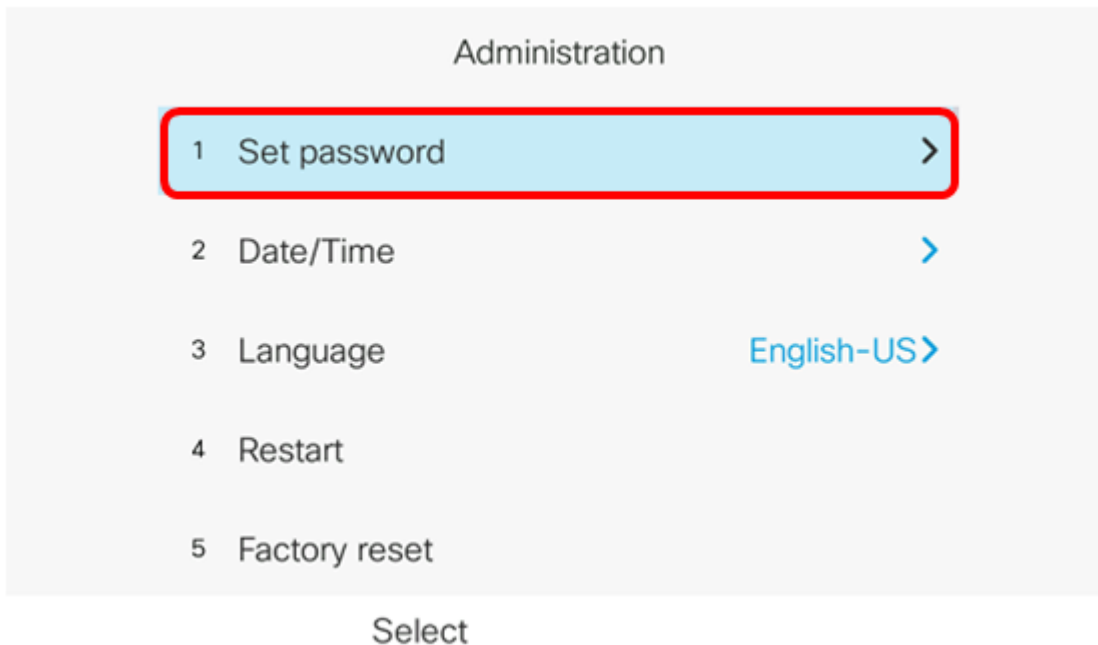


Paso 2. Elija **Device Administration** usando el botón de navegación.

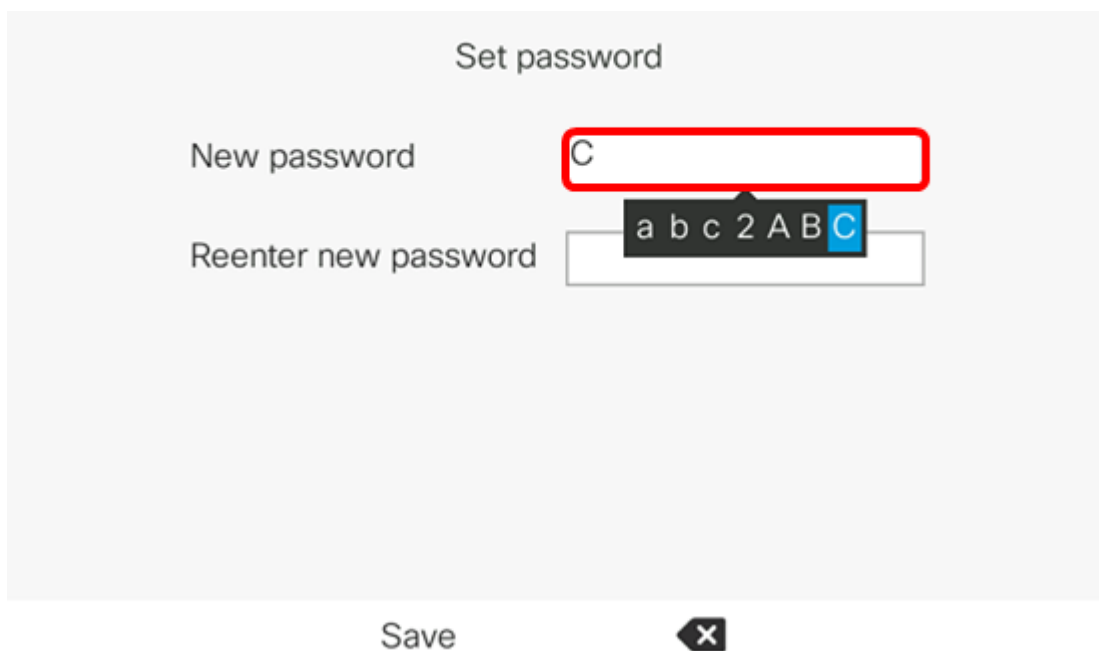


Paso 3. Elija **Set password** usando el





**Paso 4.** Introduzca la contraseña que desea utilizar en el campo *New password*. La contraseña puede ser una combinación de letras, números y caracteres especiales.




**Paso 5.** Vuelva a introducir la contraseña en el campo *Volver a introducir nueva contraseña*.

Set password

New password

Reenter new password


Save 

Paso 6. Pulse la tecla programada **Guardar** para confirmar.

Set password

New password

Reenter new password

**Save** 

Ahora debería haber establecido correctamente una contraseña en el teléfono IP a través de su GUI.

[Ver un vídeo relacionado con este artículo...](#)

[Haga clic aquí para ver otras charlas técnicas de Cisco](#)