

Asignación de una tecla programada en los teléfonos multiplataforma Cisco IP Phone serie 8800

Objetivo

La función Programmable Softkey (PSK) permite personalizar las teclas programadas que se muestran en los teléfonos multiplataforma Cisco IP Phone serie 8800. Se pueden agregar, mover y quitar, en función del estado del dispositivo. La función se puede activar o desactivar en la utilidad basada en Web del teléfono.

En este artículo se explica cómo asignar una tecla programada a los teléfonos multiplataforma Cisco IP Phone serie 8800.

Dispositivos aplicables | Versión del firmware

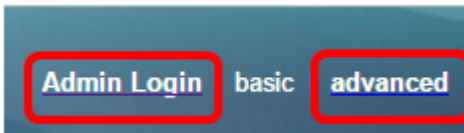
- Teléfonos multiplataforma IP Phone serie 8800| 11.0 ([Descargar última](#))

Asignar una tecla programada

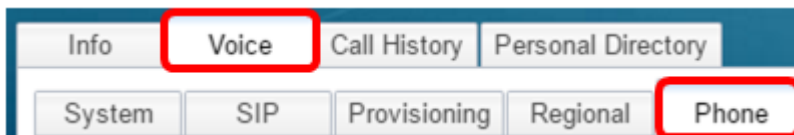
Activar tecla programada Programmable

Paso 1. Inicie sesión en la utilidad basada en Web del teléfono IP.

Paso 2. Haga clic en **Admin Login > Advanced**.



Paso 3. Haga clic en **Voz > Teléfono**.



Paso 4. Desplácese hacia abajo hasta el área Teclas programables.

Paso 5. En el menú desplegable Programmable Softkey Enable , elija **Yes**.

Info	Voice	Call History	Personal Directory	
System	SIP	Provisioning	Regional	Phone
Programmable Softkeys				
Programmable Softkey Enable:				No
Idle Key List:				Yes in 1;a
Dialing Input Key List:				No elchar

Paso 6. Elija un campo de número de tecla programada programable en el que configurar una función del teléfono.

Nota: En este ejemplo, se editará PSK1.

On Hook Dial Key List:	cancel 1;call 2;delchar 3;
PSK 1:	fnc=sd;ext=6006@\$PROXY;nme=6006
PSK 2:	

Paso 7. En el campo *PSK1*, introduzca la cadena de la tecla programada programable con el siguiente formato:

fnc=sd;ext=extensionname/starcode@\$PROXY;name=name

Nota: En este ejemplo, el formato utilizado es para la marcación rápida.

Where:

- fnc= función de la clave
- extensionname=extensión que se está marcando o acción de código con asterisco para realizar
- name=nombre de la marcación rápida que se está configurando

Nota: En este ejemplo, fnc=sd;ext=6006@\$PROXY;nme=6006 es el valor introducido.

On Hook Dial Key List:	cancel 1;call 2;delchar 3;
PSK 1:	fnc=sd;ext=6006@\$PROXY;nme=6006
PSK 2:	

Paso 8. Edite el campo *Lista de claves inactivas* para que coincida con la nueva lista PSK.

Nota: En este ejemplo, psk1;psk2;psk3;psk4;psk5;psk6 es el valor introducido.

Programmable Softkey Enable:	Yes
Idle Key List:	psk1;psk2;psk3;psk4;psk5;psk6

Paso 9. Haga clic en **Enviar todos los cambios**.

Undo All Changes	Submit All Changes
------------------	--------------------

Ahora debería haber asignado correctamente una tecla programada a los teléfonos

multiplataforma Cisco IP Phone serie 8800.

Ver un vídeo relacionado con este artículo...

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