

# ¿Cómo puedo crear un perfil de controlador alojado del cliente en el portal Plug and Play (PnP)?

## Contenido

---

---

Solo para uso de partners y clientes externos: Estas instrucciones se proporcionan para ayudar a los clientes o partners a realizar la acción por sí mismos para resolver el problema. Si el cliente o partner tiene problemas con las instrucciones, pídale que abra un caso con el servicio de asistencia para licencias (<https://www.cisco.com/go/scm>) para resolver el problema.

Antes de empezar, asegúrese de que dispone de:

- Cuenta Cisco.com activa
- Cuenta inteligente y cuenta virtual
- Se necesita acceso explícito de administrador de cuenta inteligente o de administrador de cuenta virtual.

Paso 1: Vaya a [Cisco Software Central](#) e inicie sesión con sus credenciales de Cisco.com

Paso 2: Seleccione una cuenta inteligente

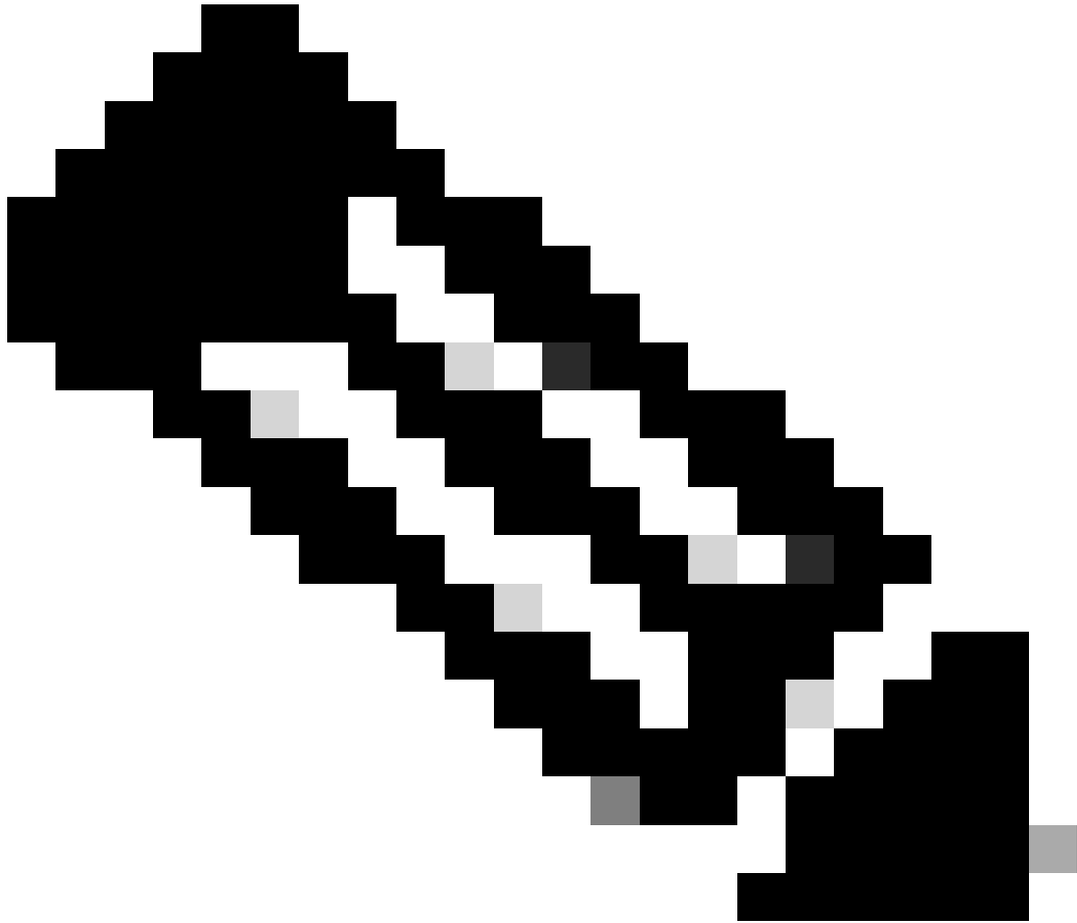
Paso 3: Haga clic en Administrar dispositivos en Red Plug and Play

Paso 4: Seleccione la cuenta virtual en el selector de cuenta virtual

Paso 5: Vaya a la pestaña Perfiles de controlador y haga clic en +Agregar perfil

Paso 6: En la ventana emergente Agregar perfil de controlador, seleccione un tipo de controlador: "PNP SERVER" o "VBOND" o "WLC" y haga clic en Next (Siguiendo)

Paso 7: Introduzca los detalles necesarios y haga clic en Next (Siguiendo)



Nota: El certificado SSL es obligatorio sólo si se selecciona "HTTPS"

---

Paso 8: Revise la información introducida y haga clic en Enviar



Nota: Compatibilidad de los controladores Perfiles con tipos de producto

- VBOND - Routers con imágenes SD-WAN.
- SERVIDOR PNP: routers, switches y NFVIS
- WLC - Puntos de acceso

---

Resolución de problemas:

Si experimenta un problema con este proceso que no puede resolver, abra un caso en el [Administrador de casos de soporte \(SCM\)](#) mediante la opción de licencia de software.

Para obtener comentarios sobre el contenido de este documento, envíelo [aquí](#).

## Acerca de esta traducción

Cisco ha traducido este documento combinando la traducción automática y los recursos humanos a fin de ofrecer a nuestros usuarios en todo el mundo contenido en su propio idioma.

Tenga en cuenta que incluso la mejor traducción automática podría no ser tan precisa como la proporcionada por un traductor profesional.

Cisco Systems, Inc. no asume ninguna responsabilidad por la precisión de estas traducciones y recomienda remitirse siempre al documento original escrito en inglés (insertar vínculo URL).