

Ver certificados en CBW

Objetivo

El objetivo de este artículo es mostrarle cómo ver los certificados instalados en los puntos de acceso (AP) Cisco Business Wireless (CBW).

Dispositivos aplicables | Versión de software

â—CBW140AC | 10.8.1.0 ([Descargar la última versión](#))

â—CBW141ACM | 10.8.1.0 ([Descargar la última versión](#))

â—CBW142ACM | 10.8.1.0 ([Descargar la última versión](#))

â—CBW143ACM | 10.8.1.0 ([Descargar la última versión](#))

â—CBW145AC | 10.8.1.0 ([Descargar la última versión](#))

â—CBW240AC | 10.8.1.0 ([Descargar la última versión](#))

Introducción

En la versión 10.8.1.0 del firmware de CBW, ahora puede ver los certificados que están instalados actualmente en el AP.

Para conocer los pasos para actualizar el firmware de su AP, consulte [Update Software of a Cisco Business Wireless Access Point](#).

Para cargar un certificado personalizado en su AP, siga los pasos de [Cargar certificado personalizado en Cisco Business Wireless Access Point](#).

Ver certificados

Paso 1

Inicie sesión en el punto de acceso CBW principal.

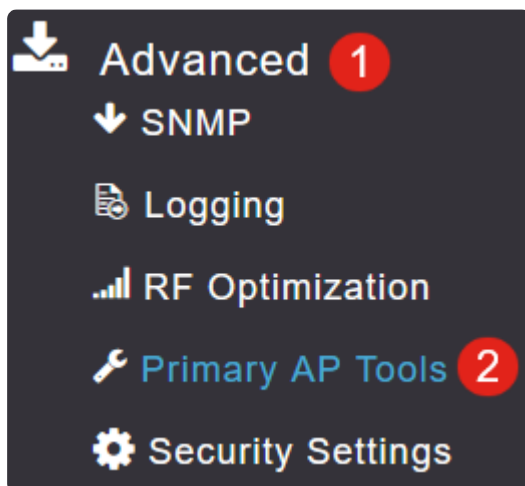
Cisco Business Wireless Access Point

Welcome! Please click the login button to enter your user name and password



Paso 2

Vaya a **Avanzado > Herramientas de AP Primario**.



Paso 3

Seleccione la pestaña **Certificados**.

Primary AP Tools



[Restart Primary AP](#)

[Configuration Management](#)

[Troubleshooting File](#)

Se puede ver la lista de certificados instalados en el AP CBW. El cuadro presenta la siguiente información sobre los certificados:

â— Nombre

â— Nombre común

â— Fecha de inicio

â— Fecha de finalización

â— Estado

Primary AP Tools



[Restart Primary AP](#)

[Configuration Management](#)

[Troubleshooting File](#)

Name	Common Name
ACT2 EC CA cert	Cisco ECC Root CA
ACT2 EC ROOT CA cert	Cisco ECC Root CA
ACT2 RSA CA cert	ACT2 SUDI CA
Cisco Manufacturing CA SHA2 cert	Cisco Manufacturing CA SHA2
Cisco Root CA SHA2 cert	Cisco Root CA M2
SUDI99 Basic Assurance CMCA3 Root CA cert	Cisco Basic Assurance Root CA 2099
SUDI99 Basic Assurance CMCA3 CA cert	Cisco Manufacturing CA III
SUDI99 High Assurance Root CA cert	Cisco Root CA 2099
SUDI99 High Assurance CA cert	High Assurance SUDI CA

Note:

Esto es sólo para ver los certificados y no para agregar o instalar certificados adicionales.

Conclusión

¡Ahí tienes! Ahora puede ver fácilmente la lista completa de certificados instalados en su AP CBW en la versión de firmware 10.8.1.0 y posterior.

Si está buscando más artículos sobre CBW, haga clic en cualquiera de las etiquetas a continuación!

[Preguntas Frecuentes](#) [Radius](#) [Actualización del firmware](#) [RLAN](#) [Perfiles de aplicación](#)

[Perfiles de clientes](#) [Herramientas de AP principal](#) [Umbrella](#) [Usuarios de WLAN](#) [Registro](#)
[Modelado de tráfico](#) [Pícaros Interferentes](#) [Administración de la Configuración](#) [Modo de](#)
[mallado de configuración de puerto](#) [Bienvenido a CBW Mesh Networking](#) [Red de invitados](#)
[mediante autenticación de correo electrónico y cuentas RADIUS](#) [Resolución de problemas](#)
[Uso de un router Draytek con CBW](#)

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).