

-T/T1 (Japón)	No afectado	No afectado	No afectado	No afectado	No afectado	VID 04 o posterior	VID 02 o posterior
El resto de dominios de registro	VID 07 o posterior	VID 07 o posterior	No afectado	VID 03 o posterior	VID 03 o posterior	VID 04 o posterior	VID 02 o posterior

Los AP afectados requieren estas versiones de software del controlador:

- [8.10.181.0*](#) o posterior
- [17.3.6*](#) o posterior
- 17.6.4 o posterior
- 17.9.2 o posterior

Nota: Solo los usuarios registrados de Cisco pueden acceder a las herramientas internas y a la información de errores.

Disponibilidad de software actualizado

Formación de software	Primera versión admitida de Cisco.com	Fecha de lanzamiento Cisco.com esperada	Release Notes	Enlaces de software
8.10	8.10.181.0*	Septiembre de 2022		Descarga de software de Cisco
17.3	17.3.6*	16 de septiembre de 2022		Descarga de software de Cisco
17.6	17.6.4	19 de agosto de 2022		Descarga de software de Cisco
17.9	17.9.2	3 de noviembre de 2022		Descarga de software de Cisco

*Si tiene AP de la serie 2800/3800/4800/1562/6300 y tiene una MTU de trayectoria IPv4 que es menos de 1500 bytes, entre el WLC y los AP, los AP pueden verse afectados por una regresión seria en 8.10.181.0 y 17.3.6. Con AireOS, debe ejecutar 8.10.182.0 (o una versión posterior); con 17.3.6, debe cargar el APSP, o actualizar a 17.3.7 (o una versión posterior). Consulte Cisco bug ID [CSCwd37092](#).

Herramienta

Si tiene un número de serie (SN) (o) identificador de producto (PID) del punto de acceso e información de identificador de país/versión (VID), utilice la [herramienta Bug Assistant](#) para validar la aplicabilidad de [Field Notice 72424](#).

Nota: solo los usuarios registrados de Cisco pueden acceder a la información y las herramientas internas.

Información Relacionada

- ID de bug de Cisco [CSCwc47544](#)
- [Aviso de campo 72424](#)
- [Matriz de compatibilidad de software de soluciones inalámbricas de Cisco](#)
- [Asistencia técnica y descargas de Cisco](#)

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).