Los puntos de acceso C9105/C9120/C9130 fabricados a partir de septiembre de 2022 pueden requerir actualizaciones de código

Contenido

Introducción
Puntos de acceso afectados
Disponibilidad de software actualizado
Herramienta
Información Relacionada

Introducción

Desde septiembre de 2022, Cisco fabrica puntos de acceso (AP) que no podrán unirse a los controladores inalámbricos que ejecutan el software lanzado antes de agosto de 2022. Para que estos AP se unan, debe actualizar a software más reciente.

Consulte: Field Notice 72424

Puntos de acceso afectados

Estos modelos de AP (identificadores de producto o PID) y los identificadores de versión (VID) no pueden unirse a los controladores que ejecutan el software de Cisco lanzado antes de agosto de 2022:

- C9105AXI VID 04 o posterior
- C9105AXW VID 02 o posterior
- C9120AXI, C9120AX VID 07 o posterior
- C9130AXI, C9130AX VID 03 o posterior

No todos los dominios normativos se ven afectados; algunos PID de algunos dominios específicos se crean únicamente con los VID anteriores.

Unidades afectadas por FN72424							
País	C9120			C9130		C9105	
	AXI	НАСНА	AXP	AXI	НАСНА	AXI	AXW
	No afectado						
-R (Rusia)	No afectado	No afectado	H	No afectado	II	No afectado	No afectado

-'T'/TT (lanón)		- ' -	No afectado		VID 04 o posterior	1 11
El resto de dominios de registro		VID 07 o posterior			VID 04 o posterior	1 11

Los AP afectados requieren estas versiones de software del controlador:

- <u>8.10.181.0</u>* o posterior
- <u>17.3.6</u>* 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	<u>8.10.181.0*</u>	Septiembre de 2022		Descarga de software de Cisco
17.3	<u>17.3.6*</u>	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 <u>CSCwd37092</u>.

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 <u>herramienta Bug Assistant</u> para validar la aplicabilidad de <u>Field Notice 72424</u>.

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

Información Relacionada

- ID de bug de Cisco <u>CSCwc47544</u>
- 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).