

-Q/Q1 (Japão)	Não Afetado	Não Afetado	Não Afetado	Não Afetado	Não Afetado	VID 04 ou posterior	VID 02 ou posterior
Todos Os Outros Domínios Reg	VID 07 ou posterior	VID 07 ou posterior	Não Afetado	VID 03 ou posterior	VID 03 ou posterior	VID 04 ou posterior	VID 02 ou posterior

Os APs afetados requerem estas versões de software de controlador:

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

Nota: Somente usuários registrados da Cisco podem acessar ferramentas internas e informações de bug.

Disponibilidade de software atualizado

Treinamento de software	Primeira versão suportada do Cisco.com	Data de lançamento esperada do Cisco.com	Notas de versão	Links de software
8.10	8.10.181.0*	Setembro de 2022		Download de software da Cisco
17.3	17.3.6*	16-set-2022		Download de software da Cisco
17.6	17.6.4	19-ago-2022		Download de software da Cisco
17.9	17.9.2	3-nov-2022		Download de software da Cisco

*Se você tiver 2800/3800/4800/1562/6300 Series APs e tiver um MTU de caminho IPv4 menor que 1500 bytes, entre o WLC e os APs, os APs poderão ser afetados por uma regressão séria em 8.10.181.0 e 17.3.6. Com o AireOS, você precisa executar 8.10.182.0 (ou uma versão subsequente); com 17.3.6, você precisa carregar o APSP ou atualizar para 17.3.7 (ou uma versão subsequente). Consulte o bug da Cisco ID [CSCwd37092](#).

Ferramenta

Se você tiver um número de série do ponto de acesso (SN) (ou) identificador de produto (PID) e informações do identificador de país/versão (VID), use a [ferramenta Bug Assistant](#) para validar a aplicabilidade do [Field Notice 72424](#) .

Observação: somente usuários registrados da Cisco podem acessar ferramentas e informações internas.

Informações Relacionadas

- ID de bug da Cisco [CSCwc47544](#)
- [72424 de notificação de campo](#)
- [Matriz de compatibilidade de software das soluções sem fio da Cisco](#)
- [Suporte técnico e downloads da Cisco](#)

Sobre esta tradução

A Cisco traduziu este documento com a ajuda de tecnologias de tradução automática e humana para oferecer conteúdo de suporte aos seus usuários no seu próprio idioma, independentemente da localização.

Observe que mesmo a melhor tradução automática não será tão precisa quanto as realizadas por um tradutor profissional.

A Cisco Systems, Inc. não se responsabiliza pela precisão destas traduções e recomenda que o documento original em inglês ([link fornecido](#)) seja sempre consultado.