

Problemas en la configuración del Server Management de AVEVA: fallas al habilitar TLS 1.2 y deshabilitar TLS 1.0 y 1.1. Descubre cómo solucionar este desafío técnico.

En el ámbito de la gestión de sistemas con AVEVA, es crucial comprender las implicaciones de las configuraciones de seguridad, especialmente relacionadas con el protocolo TLS (Transport Layer Security). Recientemente, se ha observado que la configuración del Server Management Server puede presentar fallos cuando TLS 1.2 está habilitado, y las versiones TLS 1.1 y 1.0 han sido desactivadas. Este escenario puede generar errores que afectan la comunicación y, por ende, la operatividad de los sistemas. Para evitar estos problemas, es recomendable revisar las configuraciones de seguridad y garantizar que se estén utilizando las versiones de TLS compatibles. La documentación oficial de AVEVA ofrece orientación y recursos adicionales para resolver estas configuraciones. Para más información detallada, puedes consultar el artículo correspondiente en la plataforma de soporte de software de AVEVA. Mantente actualizado y optimiza tu gestión de sistemas con las mejores prácticas en seguridad.

Link to Original article: <https://www.levexsa.com/blog/problemas-en-la-configuracion-del-server-management-de-aveva-fallas-al-habilitar-tls-12-y-deshabilitar-tls-10-y-11-descubre-como-solucionar-este-desafio-tecnico?elem=710193>