

Levex - Blog

<https://www.levexsa.com/>

Advertencia de compilación en Citect 2018R2: "TLS exchange no puede realizarse usando una dirección IP (W1041)". Descubre cómo resolver este problema para optimizar tu proyecto con AVEVA.

Al compilar tu proyecto en Citect 2018R2 (8.2), es posible que te encuentres con una advertencia del compilador que indica: "TLS exchange, if enabled, cannot succeed using an IP address" (W1041). Este mensaje de advertencia resalta un aspecto crítico en la configuración de las comunicaciones de tus aplicaciones. El Protocolo de Seguridad de Transporte (TLS) se utiliza para asegurar la integridad y confidencialidad de los datos en las aplicaciones industriales. Sin embargo, cuando intentas establecer una conexión utilizando una dirección IP, TLS no puede llevar a cabo el intercambio de claves, lo que podría comprometer la seguridad de la conexión. Para solucionar este problema, se recomienda especificar un nombre de host en lugar de una dirección IP. Esto permitirá que el intercambio TLS se realice correctamente, garantizando así una conexión segura y fiable. Para obtener más información sobre esta advertencia y sus implicaciones, consulta el artículo completo en el portal de soporte de AVEVA.

Link to Original article:

<https://www.levexsa.com//w/estudiolevex/176482/blog?elem=710992>