

Levex - Blog

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

Solucionando el Registro de SCADA OPC A&E: ¿Por qué el servidor OPC A&E =SE= no aparece en la lista de servidores para el cliente OPC? Consejos de expertos en tecnología AVEVA.

En el mundo de la automatización industrial, la integración efectiva de sistemas es fundamental. En ocasiones, podemos encontrarnos con escenarios en los que, tras completar el registro de SCADA OPC A&E, el servidor OPC A&E, como el de =SE=, no aparece en la lista de servidores OPC disponibles para que el cliente OPC se conecte. Este inconveniente puede ser frustrante, pero es abordable. Para resolver este problema, verifica que el servidor esté correctamente instalado y que no existan conflictos de conexión. Asegúrate también de que los permisos necesarios están configurados adecuadamente para permitir la comunicación entre el cliente y el servidor. Para una guía más detallada sobre este proceso, puedes consultar el artículo en la base de conocimientos de AVEVA aquí: [Soporte AVEVA](https://softwaresupportsp.aveva.com/#/okmimarticle/docid/000031077?lang=en_US). Mantente al tanto de las actualizaciones y optimizaciones para garantizar que tu sistema funcione sin contratiempos.

Link to Original article: <https://www.levexsa.com/blog/solucionando-el-registro-de-scada-opc-ae-por-que-el-servidor-opc-ae-se-no-aparece-en-la-lista-de-servidores-para-el-cliente-opc-consejos-de-expertos-en-tecnologia-aveva?elem=712421>