

Optimiza la solución de problemas en el servidor de alarmas: Nuevos parámetros Citect.ini en SCADA v7.40 SPK 1 para mejorar la eficiencia y el rendimiento en proyectos AVEVA.

En la reciente actualización de SCADA v7.40 Spk 1 de AVEVA, se han introducido nuevos parámetros en el archivo Citect.ini para facilitar la solución de problemas relacionados con el servidor de alarmas. Estos cambios están diseñados para mejorar la eficiencia del diagnóstico, permitiendo a los ingenieros y técnicos identificar y resolver problemas más rápidamente. Los nuevos parámetros ofrecen una mayor flexibilidad en la configuración del manejo de alarmas, lo que permite un control más granular sobre el comportamiento de las mismas. Con una gestión optimizada, se busca minimizar el tiempo de inactividad y garantizar que las operaciones industriales se desarrollen sin contratiempos. Para obtener más detalles sobre la implementación de estos nuevos parámetros y cómo pueden mejorar la gestión de alarmas en su sistema SCADA, le invitamos a consultar el artículo completo en el portal de soporte de AVEVA. Esta actualización representa un paso significativo hacia la mejora continua de nuestras soluciones tecnológicas, reafirmando nuestro compromiso con la excelencia operativa.

Link to Original article: <https://www.levexsa.com/blog/optimiza-la-solucion-de-problemas-en-el-servidor-de-alarmas-nuevos-parametros-citectini-en-scada-v740-spk-1-para-mejorar-la-eficiencia-y-el-rendimiento-en-proyectos-aveva?elem=711244>