

Solucionando problemas de replicación en Historian: cómo gestionar eficazmente un gran volumen de elementos en la cola de sincronización total con AVEVA.

En el mundo del manejo de datos industriales, la replicación de historiales es crucial para garantizar la integridad y disponibilidad de la información. Recientemente, nos hemos encontrado con un desafío común: un gran número de elementos en la cola de sincronización total. Este problema puede impactar significativamente en el rendimiento de los sistemas, afectando la operación y la toma de decisiones. AVEVA ha proporcionado soluciones efectivas para abordar esta situación. Es fundamental monitorear y gestionar activamente la cola de sincronización para evitar atrasos. Entre los pasos recomendados se incluye la revisión de las configuraciones de replicación y la optimización de los procesos de sincronización. A través de la implementación de técnicas de ajuste y mantenimiento proactivo, se puede reducir eficazmente el número de elementos en la cola. Para más detalles sobre cómo resolver este problema específico, visita la guía completa en el soporte de AVEVA. Esto te permitirá maximizar la efectividad de tu sistema y asegurar una operación fluida en tus procesos industriales.

Link to Original article: <https://www.levexsa.com/blog/solucionando-problemas-de-replicacion-en-historian-como-gestionar-eficazmente-un-gran-volumen-de-elementos-en-la-cola-de-sincronizacion-total-con-aveva?elem=710594>