

Optimiza tus operaciones industriales con Memory PLCs en servidores I/O redundantes: la solución de AVEVA para asegurar alta disponibilidad y rendimiento en procesamiento de datos.

En el entorno industrial actual, la fiabilidad y la disponibilidad de los sistemas de control son fundamentales. AVEVA se posiciona a la vanguardia de esta necesidad con su innovadora solución de **Memory PLCs** en servidores de E/S redundantes. Esta estrategia garantiza la continuidad operativa al permitir la copia automática de datos entre sistemas en caso de una falla. Los **Memory PLCs** distribuyen la lógica de control a través de servidores de E/S redundantes, mejorando la resiliencia y reduciendo el riesgo de interrupciones en la producción. En situaciones críticas, la capacidad de recuperación es crucial, y AVEVA facilita esta transición sin necesidad de intervención manual. Al implementar esta solución, las empresas no solo optimizan sus operaciones, sino que también aseguran un panorama más seguro y eficiente. La integración con la plataforma de gestión de datos de AVEVA permite un monitoreo constante, proporcionando a los usuarios la información necesaria para tomar decisiones informadas y rápidas. Sin duda, la adopción de **Memory PLCs** en servidores de E/S redundantes representa un avance significativo en la automatización industrial.

Link to Original article: <https://www.levexsa.com/blog/optimiza-tus-operaciones-industriales-con-memory-plcs-en-servidores-io-redundantes-la-solucion-de-aveva-para-asegurar-alta-disponibilidad-y-rendimiento-en-procesamiento-de-datos?elem=711232>