

Optimiza tus operaciones con la configuración de soporte para multiprocesos en Citect SCADA 6.10: una guía esencial para aprovechar al máximo las funcionalidades de AVEVA.

En el ámbito de la automatización industrial, la correcta configuración del soporte multi-procesos en Citect SCADA 6.10 es fundamental para optimizar el rendimiento de sus sistemas. Este proceso permite que múltiples instancias de Citect SCADA operen de manera simultánea, mejorando la eficiencia y la capacidad de respuesta ante situaciones críticas. Para comenzar, es esencial acceder a la guía de configuración proporcionada por AVEVA, donde se detallan los pasos necesarios para habilitar esta funcionalidad. Desde la instalación de los módulos requeridos hasta la configuración de la red, cada etapa es crucial para asegurar un entorno operativo robusto. Una correcta implementación del soporte multi-procesos no solo mejora la escalabilidad de su sistema, sino que también facilita la gestión de datos en tiempo real, permitiendo a los operadores tomar decisiones más informadas. Con la solución adecuada, Citect SCADA 6.10 puede llevar su monitorización y control industrial al siguiente nivel. Para más detalles, consulte la guía completa [\[aquí\]\(https://softwaresupportsp.aveva.com/#/okmimarticle/docid/000028703?lang=en_US\)](https://softwaresupportsp.aveva.com/#/okmimarticle/docid/000028703?lang=en_US).

Link to Original article: <https://www.levexsa.com/blog/optimiza-tus-operaciones-con-la-configuracion-de-soporte-para-multiprocesos-en-citect-scada-610-una-guia-esencial-para-aprovechar-al-maximo-las-funcionalidades-de-aveva?elem=711254>