

## Levex - Blog

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

# Descubre cómo el dispositivo OFSOPC en modo de espera activa elementos clave, optimizando la eficiencia y disponibilidad en tus operaciones con tecnologías AVEVA.

En el mundo de la automatización y el control, la eficiencia y la disponibilidad son fundamentales. En este sentido, el dispositivo OFSOPC Standby de AVEVA se presenta como una solución innovadora que permite la activación de elementos mientras se encuentra en modo de espera. Esta funcionalidad garantiza que los sistemas se mantengan operativos y listos para responder ante cualquier eventualidad, minimizando el tiempo de inactividad. La activación de items en este modo es esencial para operaciones continuas y críticas, donde cada segundo cuenta. OFSOPC Standby se integra fácilmente en las infraestructuras existentes, proporcionando una capa adicional de resiliencia y optimización. Para obtener más información sobre cómo maximizar el rendimiento de sus sistemas con OFSOPC Standby, le invitamos a visitar el siguiente enlace: [AVEVA Software Support]([https://softwaresupportsp.aveva.com/#/okmimarticle/docid/000031127?lang=en\\_US](https://softwaresupportsp.aveva.com/#/okmimarticle/docid/000031127?lang=en_US)). Descubra cómo esta tecnología puede mejorar la eficiencia operativa de su empresa.

**Link to Original article:** <https://www.levexsa.com/blog/descubre-como-el-dispositivo-ofsopc-en-modo-de-espera-activa-elementos-clave-optimizando-la-eficiencia-y-disponibilidad-en-tus-operaciones-con-tecnologias-aveva?elem=712391>