

Soluciones para Alarma Anómala: Cómo Manejar Eventos Incorrectos Tras una Interrupción de Comunicación en Sistemas AVEVA

****Título: Solucionando Alarmas Anormales Tras Caídas de Comunicación en Sistemas AVEVA**** En el entorno industrial actual, las interrupciones en la comunicación pueden generar alarmas anormales, lo que afecta la operación y puede llevar a decisiones incorrectas. En AVEVA, entendemos la complejidad que esto representa para nuestros usuarios, y queremos ofrecer algunas recomendaciones para abordar este problema. Cuando se produce una caída en la comunicación, es habitual que ciertos eventos anormales se registren erróneamente. Esto se debe a que el sistema no recibe actualizaciones en tiempo real, lo que puede ocasionar que se generen alarmas que no reflejan la situación actual del proceso. Para mitigar este riesgo, sugerimos revisar con regularidad los registros de alarmas y asegurarse de que los sistemas de comunicación estén correctamente configurados. Además, recomendamos implementar protocolos de validación para filtrar alarmas anómalas después de restablecer la comunicación. Contar con un equipo de soporte técnico especializado de AVEVA puede facilitar la identificación y solución de estos problemas, asegurando que su operación se mantenga eficiente y segura. Visite nuestro artículo en el portal de soporte de AVEVA para más información y recursos sobre este tema.

Link to Original article:

<https://www.levexsa.com//w/estudiolevex/176482/blog?elem=710583>