

Optimiza la gestión de alarmas en AVEVA: actualiza los valores de umbral permanentemente con AlarmSetThresholdRec() y mejora la configuración con [Alarm]UseConfigLimits.

En el mundo de la gestión de alarmas, la personalización y la adaptabilidad son fundamentales para optimizar las operaciones industriales. En este contexto, la función AlarmSetThresholdRec() de AVEVA permite a los usuarios actualizar de manera permanente los valores de los umbrales de alarma, garantizando que las configuraciones se ajusten a las necesidades específicas de cada proceso. Además, la opción [Alarm]UseConfigLimits potencia esta funcionalidad, permitiendo que las alarmas respondan a los límites de configuración establecidos por el usuario. Esto no solo mejora la precisión en la detección de condiciones críticas, sino que también minimiza las alarmas innecesarias que pueden causar fatiga en los operadores. Implementar estos ajustes es esencial para mantener un entorno operativo eficiente y seguro. En LEVEX, te invitamos a explorar estas herramientas y a optimizar tus sistemas de alarma con AVEVA para un rendimiento superior y mayor control en tus procesos.

Link to Original article: <https://www.levexsa.com/blog/optimiza-la-gestion-de-alarmas-en-aveva-actualiza-los-valores-de-umbral-permanentemente-con-alarmsetthresholdrec-y-mejora-la-configuracion-con-alarmuseconfiglimits?elem=711249>