

Solución al problema de visualización en Runtime tras actualizar a Citect SCADA 2018 R2: Ajustes para optimizar el tamaño de las páginas y mejorar la experiencia del usuario.

En el mundo de la automatización y el monitoreo industrial, es fundamental mantener nuestros sistemas actualizados para garantizar un rendimiento óptimo. Sin embargo, después de realizar la actualización a Citect SCADA 2018 R2, algunos usuarios han notado que las páginas de Runtime aparecen más pequeñas de lo habitual. Este problema puede afectar la visualización y la interacción con las interfaces de operación. Para abordar esta situación, es recomendable revisar la configuración de las propiedades de pantalla y las resoluciones en las que se están ejecutando las aplicaciones. Además, es crucial asegurarse de que todos los elementos de la interfaz estén correctamente alineados y escalados para adaptarse a las dimensiones de la pantalla utilizada. Si persisten los problemas, AVEVA proporciona recursos y guías en su portal de soporte técnico. Para más detalles, consulte el artículo completo en el siguiente enlace: [Soporte Técnico AVEVA](https://softwaresupportsp.aveva.com/#/okmimarticle/docid/000032587?lang=en_US). Mantenerse informado y ser proactivo en la solución de problemas es clave para maximizar la eficiencia de su sistema SCADA.

Link to Original article: <https://www.levexsa.com/blog/solucion-al-problema-de-visualizacion-en-runtime-tras-actualizar-a-citect-scada-2018-r2-ajustes-para-optimizar-el-tamano-de-las-paginas-y-mejorar-la-experiencia-del-usuario?elem=710809>