

## Levex - Blog

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

# Solucionando el Problema de Unidades de Ingeniería en AVEVA: ¿Por qué las Instancias no Reflejan la Conversión de Atributos de Campo?

Título: Resolución a la Conversión de Atributos de Campo en AVEVA: Actualización de Unidades de Medida Como especialistas en tecnología AVEVA, es fundamental garantizar que nuestras herramientas funcionen de manera óptima. Recientemente, hemos identificado un problema común tras realizar una Conversión de Atributos de Campo: las instancias no muestran las unidades de medida (EngUnits) actualizadas, apareciendo en su lugar como vacías o en blanco. Este inconveniente puede generar confusiones y afectar el proceso operativo. Para abordar esta situación, recomendamos seguir las directrices proporcionadas en la documentación oficial de AVEVA. Puedes acceder a información detallada y pasos para solucionar este problema en el siguiente enlace: [Resolución de problemas de EngUnits]([https://softwaresupportsp.aveva.com/#/okmimarticle/docid/000032753?lang=en\\_US](https://softwaresupportsp.aveva.com/#/okmimarticle/docid/000032753?lang=en_US)). Es crucial estar al tanto de estas cuestiones para optimizar el rendimiento de nuestras soluciones y asegurar que toda la información presentada sea precisa y accesible. No dudes en consultar los recursos disponibles para maximizar el potencial de AVEVA en tus operaciones.

**Link to Original article:** <https://www.levexsa.com/blog/solucionando-el-problema-de-unidades-de-ingenieria-en-aveva-por-que-las-instancias-no-reflejan-la-conversion-de-atributos-de-campo?elem=710488>