

## Levex - Blog

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

# Solución a fallos en WinFile() y funciones CiCode: Evita especificar la unidad C:\ como destino para garantizar un rendimiento óptimo en AVEVA. ¡Optimiza tu experiencia tecnológica!

En el ámbito de la gestión de datos y la optimización de procesos industriales, es crucial comprender las funciones de AVEVA y su funcionamiento en diversas plataformas. Un aspecto técnico que merece atención es el comportamiento de la función WinFile() CiCode, que a veces presenta fallos cuando se especifica la unidad raíz C:\ como destino. Esta situación puede generar inconvenientes en la transferencia de archivos y la gestión de datos. Para asegurar un rendimiento óptimo y evitar posibles errores, es recomendable seleccionar rutas alternativas que no dependan del directorio raíz. Además, mantenerse informado sobre las actualizaciones y mejores prácticas a través de la plataforma de soporte de AVEVA es esencial para cualquier profesional del sector. Para más detalles sobre este tema, puedes consultar el artículo completo en la base de conocimientos de AVEVA [\[aquí\]\(https://softwaresupportsp.aveva.com/#/okmimarticle/docid/000033526?lang=en\\_US\)](https://softwaresupportsp.aveva.com/#/okmimarticle/docid/000033526?lang=en_US). La comprensión de estas herramientas es clave para maximizar la eficiencia operativa en nuestras instalaciones.

**Link to Original article:** <https://www.levexsa.com/blog/solucion-a-fallos-en-winfile-y-funciones-cicode-evita-especificar-la-unidad-c-como-destino-para-garantizar-un-rendimiento-optimo-en-aveva-optimiza-tu-experiencia-tecnologica?elem=710268>