

Convierte fácilmente 'Time64' a formato 'SystemTime' con Orchestra Object Toolkit: guía especializada para optimizar tus proyectos con AVEVA y mejorar la gestión del tiempo.

En el ámbito del desarrollo y la optimización de sistemas industriales, manejar correctamente el formato de tiempo es esencial para garantizar la precisión en la recopilación y análisis de datos. En este contexto, AVEVA ofrece herramientas robustas como el Orchestra Object Toolkit, que permite a los usuarios convertir el formato 'Time64' a 'SystemTime' de manera eficiente. Para realizar esta conversión, es fundamental seguir una serie de pasos que aseguren la correcta interpretación de los datos temporales. Primero, es necesario familiarizarse con las estructuras de datos implicadas, ya que 'Time64' representa un valor de tiempo en nanosegundos desde la época, mientras que 'SystemTime' se basa en una representación más legible y utilizable por los sistemas operativos. En el artículo de soporte técnico de AVEVA, se detalla el procedimiento exacto para esta conversión, lo que permite a los desarrolladores integrar sin problemas las funciones de tiempo en sus aplicaciones. Puedes acceder a la guía completa en el siguiente enlace: [Convertir 'Time64' a 'SystemTime'](https://softwaresupportsp.aveva.com/#/okmimarticle/docid/000012233?lang=en_US). Este recurso es invaluable para optimizar tus proyectos y garantizar una comunicación efectiva entre los distintos componentes de tu sistema.

Link to Original article:

<https://www.levexsa.com//w/estudiolevex/176482/blog?elem=710314>