

Levex - Blog

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

Descubre cómo modificar las propiedades de los "Pens" en HistoricalTrendApp de InTouch OMI en tiempo de ejecución utilizando scripting, optimizando tu experiencia con AVEVA.

En el ámbito de la supervisión y control industrial, AVEVA se destaca por ofrecer soluciones innovadoras como InTouch OMI. Una de las funcionalidades más potentes de esta plataforma es la capacidad de personalizar las propiedades de los "pens" en la aplicación HistoricalTrendApp durante el tiempo de ejecución, lo que permite a los usuarios adaptar de manera dinámica la visualización de datos históricos. Para lograr este ajuste en runtime a través de scripting, los desarrolladores pueden emplear métodos específicos que facilitan la modificación de parámetros como el color, el tipo de línea y el estilo de presentación de los datos. Esta flexibilidad no solo mejora la experiencia del usuario, sino que también optimiza la interpretación de información crítica en ambientes industriales. Para profundizar en este tema y visualizar paso a paso cómo realizar estas modificaciones, visita el artículo completo en el soporte de AVEVA: [Cambio de propiedades de los "pens" en

HistoricalTrendApp](https://softwaresupportsp.aveva.com/#/okmimarticle/docid/000021544?lang=en_L)
Con esta guía, potencia tus aplicaciones y mejora el análisis de datos en tiempo real.

Link to Original article:

<https://www.levexsa.com//w/estudiolevex/176482/blog?elem=710684>