

Levex - Blog

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

Descubre cómo los archivos de registro históricos (.LGH y .IDX) han crecido en tamaño en InTouch 2023 y InTouch 2023 R2, mejorando la gestión de datos y optimizando tus operaciones.

En la última actualización de InTouch 2023 y su versión R2, los archivos de registro histórico (.LGH y .IDX) han experimentado un aumento significativo en su tamaño. Esto es importante para los especialistas en tecnología y gestión de datos, ya que implica una mayor capacidad de almacenamiento y un manejo más eficiente de la información generada por las aplicaciones de automatización y supervisión. Este incremento permite a las empresas obtener un análisis más detallado y extenso de los datos operativos, facilitando la toma de decisiones informadas. Sin embargo, es crucial que los usuarios consideren las implicaciones en cuanto a gestión de espacio y rendimiento del sistema. Para más detalles sobre cómo optimizar el uso de estos archivos y asegurar un rendimiento eficaz de InTouch, recomendamos revisar la documentación oficial de AVEVA. Mantenerse al tanto de estas actualizaciones es esencial para aprovechar al máximo las capacidades de la plataforma y mejorar la eficiencia operativa.

Link to Original article: <https://www.levexsa.com/blog/descubre-como-los-archivos-de-registro-historicos-lgh-y-idx-han-crecido-en-tamano-en-intouch-2023-y-intouch-2023-r2-mejorando-la-gestion-de-datos-y-optimizando-tus-operaciones?elem=709607>