

Descubre cómo migrar InSQL 9.0 y versiones posteriores a Historian 2014 R2 SP1 en una nueva máquina, optimizando el rendimiento de tus datos con las soluciones de AVEVA.

Migrar desde InSQL 9.0 y versiones posteriores a Historian 2014 R2 SP1 en una nueva máquina es un proceso que puede parecer desafiante, pero siguiendo las pautas adecuadas, se puede llevar a cabo con éxito. En esta transición, es fundamental asegurar que los datos recopilados y analizados se transfieran de manera eficiente para mantener la integridad del sistema. Primero, es importante realizar un respaldo completo de la base de datos InSQL y verificar que todos los sistemas estén operativos. Una vez configurada la nueva máquina, se recomienda instalar Historian 2014 R2 SP1 y seguir las instrucciones de configuración. Al migrar, se debe tener en cuenta la compatibilidad entre versiones y los diferentes componentes de software involucrados. Para obtener una guía detallada sobre este proceso, visita el siguiente enlace: [Migración InSQL a Historian](https://softwaresupportsp.aveva.com/#/okmimarticle/docid/000025119?lang=en_US). Recuerda que contar con un apoyo técnico adecuado facilitará la transición y garantizará resultados óptimos.

Link to Original article: <https://www.levexsa.com/blog/descubre-como-migrar-insql-90-y-versiones-posteriores-a-historian-2014-r2-sp1-en-una-nueva-maquina-optimizando-el-rendimiento-de-tus-datos-con-las-soluciones-de-aveva?elem=711116>