

# MineSight® y Microsoft® SQL Server®

**M**intec se esfuerza constantemente por expandir la eficiencia y eficacia de MineSight manteniéndose al día con las últimas mejoras en tecnología. Por esta razón, todos nuestros nuevos productos, incluso MineSight Schedule Optimizer, MineSight Haulage, MineSight Axis y MineSight Torque, además de las nuevas funciones en MineSight Interactive Planner, están basadas en Microsoft SQL en lugar de emplear Microsoft Access. Con esta tecnología, podemos brindar un acceso más rápido a los datos, una mayor seguridad y una mejor gestión de datos y además utilizar herramientas de base de datos comprobadas en MineSight.

En el CD de actualización de MineSight está incluido Microsoft SQL Express 2005 para aquellos clientes que desean utilizar una versión gratis, aunque limitada, de Microsoft SQL Server. Esta versión acepta pequeñas bases de datos locales y es lo suficientemente poderosa como para manejar muchas de las tareas que enfrentan los usuarios de MineSight. Aquellos clientes que tienen conjuntos de datos más grandes y que desean correr MineSight a través de una red, necesitarán la versión estándar de Microsoft SQL Server 2005 o 2008. Esta versión se debe adquirir en Microsoft o en otros proveedores.

Queremos que su operación se beneficie de las ventajas de la tecnología MineSight. Los clientes que utilizan MineSight Interactive Planner y desean aprovechar las nuevas herramientas de planificación, tendrán que pasar su base de datos de planificación MineSight Planning Database de Microsoft Access a SQL Server. Si tiene previsto utilizar MineSight Torque, nuestro nuevo sistema de gestión de sondajes, deberá utilizar SQL Server. Comuníquese con nuestros especialistas de soporte técnico quienes estarán complacidos de responder a sus dudas o ayudarlo con la conversión de su base de datos de Access a SQL.



[www.minesight.com](http://www.minesight.com)

MINE SIGHT®  
MONITOR