

DEMASdb



categoría: Aguas subterráneas , Aguas superficiales , Calidad del agua , Meteorología , Aguas residuales

- ▮ software de gestión de datos (Windows) para gestionar y archivar grandes cantidades de datos
- ▮ base de datos Paradox (por defecto), Oracel, MySQL, SAP (opcional)
- ▮ importación automática (logger) de series temporales
- ▮ disponible como versión de un estación de trabajo única y múltipe
- ▮ cálculos automáticos basados en fórmulas matemáticas o tablas ilustradas
- ▮ Gestión de usuarios para proteger contra el acceso no autorizado
- ▮ Exportación de series de tiempo en diferentes formatos de archivo (por ejemplo, ASCII, CSV, TXT, ZRXP)
- ▮ Visualización de series temporales de gráficos y tablas [DEMASvis](#)

BENEFICIOS:

DEMASdb es una interfaz gráfica de base de datos que fue diseñada específicamente para la recogida, almacenamiento y gestión de datos. Su aplicación es adecuada para redes de monitoreo grandes y pequeñas. DEMASdb canaliza e importa manual o automáticamente los datos de entrada, los lee en la base de datos Paradox y proporcionar un orden de este modo. Alternativamente, DEMASdb también se puede conectar a bases de datos SQL existentes (por ejemplo Oracel, MySQL). DEMASdb es también multi-usuario, para que varios usuarios puedan acceder simultáneamente a los datos. De este modo se garantiza la consistencia de todos los datos. Mediante derechos configurables por el usuario, se imponen (opcional) limitaciones parciales o a usuarios no autorizados. Con la función de exportación de series de tiempo de DEMASdb, éstas se pueden convertir a diferentes formatos de archivo y así compartir con terceros. Con la evaluación que figura en el DEMASdb [DEMASvis](#) se pueden visualizar las series de tiempo archivadas gráficamente y en forma de tabla de manera clara con un clic del ratón en el explorador de puntos de medición.

DEMASdb