



Softland ERP Solución Gestión//



Módulo Generador de Reportes

El módulo Generador de Reportes de Softland es una herramienta diseñada para integrarse con los demás módulos del ERP, permitiendo la creación, modificación e impresión de reportes personalizados y basados en la información almacenada en la base de datos de Softland ERP.

A diferencia de otros similares en el mercado, este módulo proporciona a los usuarios finales un ayudante que reconoce las entidades y lógica de negocio de Softland ERP, permitiéndoles generar sus propios reportes de forma sencilla, sin requerir de un alto conocimiento técnico. Para el usuario más técnico, el módulo ofrece opciones avanzadas que podrá aprovechar según sus necesidades.

Características:

- Permite la creación, modificación e impresión de reportes con ayuda de un asistente, lo que facilita entre otras cosas:
 - a) Generar listados de valores de forma intuitiva, sin requerir conocimientos técnicos de bases de datos
 - b) Agrupar y/o filtrar según las variables de una manera flexible y configurable
 - c) Agregar cálculos en los sumarios de cada agrupación
 - d) Aprovechar formatos con combinaciones de colores y estilos preestablecidos
 - e) Crear las opciones de los reportes automáticamente dentro del menú
- Tiene compatibilidad con Microsoft Excel para el traslado de datos.
- Permite configurar el acceso a los reportes desde los mantenimientos y opciones de menú que se deseen.
- Los reportes se integran en el árbol de seguridad del ERP, ofreciendo seguridad en el acceso de usuarios para cada opción.
- Posibilidad de modificar reportes mediante un diseñador de reportes avanzado, con múltiples opciones de gráficos, filtros avanzados, imágenes e incluso códigos de barras.
- Manejo de seguridad en los reportes a nivel de impresión para los usuarios.
- Reconoce decenas de modelos de datos preestablecidos, de forma que facilita la extracción de datos.
- Permite elaborar reportes a partir de consultas SQL, en caso de que la combinación de registros no esté disponible en los modelos de datos preestablecidos.