



## Hexa - Reports

Editor de reportes y estadísticas que permite obtener listados y datos personalizados para las necesidades de cada cliente.

### Características / Funcionalidades:

Independientemente de los listados y estadísticas que poseen los sistemas de gestión Hexa-LIS y Hexa-Bank, los usuarios con frecuencia tienen requerimientos específicos de información, sea por necesidad propia, para responder a solicitudes de datos por parte de otras organizaciones o para satisfacer pedidos de otras áreas de la propia institución. Muchas veces esa especificidad de los pedidos vuelve imposible atender cada requerimiento. Para resolver este problema existe Hexa-Reports, que permite que cada usuario genere los reportes que necesita, consultando las bases de datos de los productos Tharsis.



## HEXA-RP

Ningún sistema de gestión puede venir con todos los listados y estadísticas que una institución puede requerir. Porque no todas las organizaciones necesitan de la misma información, o porque la manejan a diferentes niveles de detalle. Hexa-Reports es una respuesta a esa problemática, ya que permite que los usuarios de los sistemas de gestión que ofrece Tharsis obtengan los datos según sus necesidades, elaborando sus propios reportes impresos o por archivo plano.

- Implementación de consultas vía sentencias SQL básicas
- Implementación de consultas SQL complejas mediante ejecución de procedimientos almacenados (storedprocedures).
- Diseño de los filtros de información.
- Diseño de las plantillas de impresión de los reportes.
- Impresión de los listados en base a los filtros, los datos obtenidos y los diseños de plantillas.
- Opción de salida por archivo plano, separado por coma o punto y coma, para exportar los datos a planillas de cálculo u otros programas.
- Usuarios con contraseña y dos perfiles de uso:
  - Administrador: para crear las consultas.
  - Usuario: para emitir los reportes.
- Plus: incluye una herramienta para backup automático en caliente.
- Plus: incluye una herramienta de conexión para mantenimiento y revisión de la base de datos.