

# LANSA / Client

## Consultas, informes y gráficos

LANSA/Client permite a los usuarios finales de GUI acceder a los datos de AS/400. Podrá realizar informes, gráficos y consultas a partir de una herramienta sencilla con una facilidad de uso incomparable. Podrá copiar datos a hojas de cálculo u otras herramientas de su PC para analizarlos. Sus datos de AS/400 están protegidos por una seguridad a nivel archivo. Se reducen considerablemente las demoras de programación de aplicaciones, ya que los usuarios finales pueden crear sus propios informes. Puede incluso publicar informes en los sites de internet.

### Fácil de usar

Puede crear un icono en el escritorio que contenga informes y gráficos para uso rápido. Los usuarios pueden hacer clic y elegir las opciones necesarias del día y a continuación tendrá el informe hecho. Puede imprimirlo, mandarlo por correo electrónico o pegarlo en los productos de Office. No hay nada más fácil.

Los usuarios avanzados pueden crear sus propias consultas en forma rápida con tan sólo arrastrar y pegar. No es necesario aprender SQL para definir filtros de registro flexibles.

LANSA/Client integra datos AS/400 con Crystal Reports, el generador de informes más conocido en todo el mundo Windows, con más de dos millones de copias vendidas.

Los asistentes de preparación de informes le ayudan a crear informes rápidamente. Existen más de 100 informes predefinidos. Puede elegir entre informes de contabilidad, ventas, inventario, fabricación y otros muchos temas. Es el mejor método para realizar informes rápidos y aprender las nuevas características del producto.



“ Los usuarios finales tienen ahora una herramienta para realizar análisis e informes de datos gráficos para una aplicación RPG existente “  
Sidim s.p.a., Italia.

### Control AS/400

Con LANSAClient, puede centralizar la definición y el control de acceso a consultas en AS/400. Así evita perder tiempo y cometer errores en LAN, como la duplicación de archivos y definiciones. Defina archivos simplificados en AS/400. Los campos reciben nombres de negocio, más fáciles de entender para los usuarios. Se definen las reglas de navegación por los archivos, facilitando así la búsqueda de datos.

Puede volver a utilizar las definiciones del Object Repository de LANSAClient en otro cliente/servidor 5250 aplicaciones AS/400 basadas en terminales 5250, ahorrando así tiempo y agilizando el mantenimiento de la aplicación.

### Publicación de informes en la red

LANSA/Client puede guardar informes nuevos o ya existentes en formato HTML para publicarlos en la red. No es necesaria la edición manual en HTML.

**LANSA**

UN SOFTWARE AVANZADO  
SIMPLIFICA LAS TAREAS

## Arquitectura del DataWarehouse

Por regla general, cerca de un 60% del trabajo pendiente de modificación de aplicaciones son informes del usuario final. Pero si se les ofrece una herramienta de consulta se pueden ocasionar más problemas de soporte y empeorar la situación. Pero esto no ocurre con LANSA. LANSA simplifica las complejidades de los sistemas reales en dimensiones de negocio. Puede utilizar LANSA para AS/400 y sus conocimientos sobre este entorno para simplificar archivos y crear un almacén de datos comprensible para los usuarios. Los usuarios pueden acceder internamente a los campos descriptos, los archivos

multimiembro y los archivos de formato multiregistro. Un potente motor " Online Analytical Processing 2 (OLAP) en LANSA/Client permite agrupar y resumir datos en forma dinámica. Las tablas de Crystal Reports para LANSA permiten arrastrar y soltar por filas y columnas.

La aplicación de señalar con el puntero y hacer clic permite almacenar múltiples consultas potenciadas e informes en un icono simple. Lo más práctico y sencillo para cualquier usuario final.



Publicación inmediata de sus informes en la red

## Características:

### CONSULTA

- Nombres de negocios para campos y archivos. Archivos múltiples autonavegables
- Facilidad de consultar archivos relacionados
- Motor OLAP para grupo dinámico, resumen
- Condiciones lógicas multi boolean
  - AND, OR, NOT
  - Filtro de comodines (LIKE)
- Consulta de entradas variables

### INFORMES

- Subinformes
- Informes de múltiple sección
- Informes sofisticados
- Informes condicionales
- Documentos Mail Merge
- Informes Enhanced Cross-tab
- Cartas formales
- Etiquetas de correo
- Informes Top N
- Resúmenes desplegados
- Más de 15 asistentes de informes (wizards)
- Más de 100 informes predefinidos
- Distribución de informes en LAN, Intranet, Internet o correo electrónico
- Integración de datos de bases de datos PC
- Guarda datos en formatos estándar

- dbase, Paradox, Excel
- texto ASCII, delimitado por comas o tabuladores
- Cálculos de datos extensivos
  - Aritmética sencilla Estadística compleja
  - Complejo financiero Complejo científico
- Manejo de datos
  - Clasificaciones en totales de grupo
  - Lenguaje de fórmulas con más de 160 funciones
  - Informes múltiples, grupos ilimitados de clasificación de clientes
- Incluye gráficos en informes
  - Más de 80 estilos, más personalización
- ActiveX (OLE) con edición in situ
- Combinación de texto, campos, imágenes, etc. en objetos editables flexibles

### DESARROLLO RÁPIDO DE APLICACIONES

- Indique con el puntero y haga clic para crear una aplicación iconizada. Múltiple paquete, consultas utilizables en una aplicación individual
- Barra de menú personalizada
- Texto de ayuda centralizado en AS/400

### FORMACIÓN

- Más de 10 demostraciones en un Tutorial Privado
- Curso de formación disponible