



Relaciones entre Objetos

¿A QUIÉN VA DIRIGIDO?

El curso de **Relaciones entre objetos** está dirigido a usuarios con perfil técnico o con conocimientos en el sistema, que brinden servicios de soporte interno a las distintas áreas de la empresa.

Al finalizar este curso, adquirirás las competencias y habilidades para llevar a cabo distintos tipos de relaciones entre objetos, reportes, procesos y registraciones en tu ERP, permitiéndote optimizar de forma rápida y eficiente, las tareas y funciones de tus usuarios.

REQUISITOS RECOMENDADOS

- Conocimiento técnico en aplicaciones utilitarias (Microsoft Access o similares).
- Conocimientos de lenguaje SQL Server.
- Amplia predisposición para dar soporte técnico y funcional a usuarios.
- Experiencia mínima de tres (3) meses en el uso de las soluciones Softland Logic / Softland ERP.

PROGRAMA

Introducción a los tipos de relaciones

- ¿Qué es una relación entre objetos?
- Tipos de relaciones: definiciones y diferencias.
 - Campo Lupa.
 - Consulta integrada.
 - Relación entre reportes.



Relación Reporte a Reporte

- Definición y alcance funcional.
- Creación de relaciones.
- Aplicaciones prácticas.

Campos Browse

- Definición y alcance funcional.
- Creación de relaciones.
- Parámetros y retornos de datos.
- Aplicaciones prácticas.

Consultas integradas

- Definición y alcance funcional.
- Consultas estándar.
- Consultas integradas y personalizadas.
- Creación de consultas integradas.
- Parámetros y retornos de datos.
- Aplicaciones prácticas.

Otros tipos de relaciones

- Relaciones reportes a registración.
- Relaciones de reportes a procesos.
- Relaciones entre registraciones.
- Aplicaciones prácticas.