

ARQUITECTURA Y CARACTERÍSTICAS DE UN SISTEMA ERP



SKU: CT2359

Horas: 15

DIRIGIDO A

COMPETENCIAS

CONTENIDO

1. Organización de una empresa.
 - 1.1. Realización del diagrama de la organización de una empresa.
 - 1.2. Modelo relacional: entidades, relaciones y propiedades.
2. Definición de las necesidades de una empresa y adaptabilidad dentro del ERP.
 - 2.1. Definición de departamentos de la empresa y funcionalidades de cada departamento.
 - 2.2. Definición de los módulos del sistema ERP y conexión entre ellos.
3. El módulo básico, funcionalidades operacionales.
 - 3.1. Establecimiento de parámetros de configuración y tablas maestras comunes a los diferentes módulos del ERP, dentro del sector al que pertenezca la empresa.
4. Arquitectura cliente/servidor
 - 4.1. Requisitos mínimos de la máquina cliente.
 - 4.2. Requisitos mínimos de la máquina servidor.
 - 4.3. Definición de las conexiones entre cliente y servidor en un sistema ERP.
 - 4.4. Establecimiento de la comunicación entre cliente y servidor.