

INSTALACIÓN DE SISTEMAS OPERATIVOS Y GESTORES DE DATOS EN SISTEMAS ERP-CRM

Modalidad: curso e-Learning Duración: 30 horas

Categorías: Ofimática, informática y comunicaciones

OBJETIVOS

Identificar los procedimientos e instalar el sistema operativo sobre el que se va a implementar el gestor de datos y el sistema ERP-CRM, identificando los parámetros necesarios y utilizando herramientas software, según modelos de implementación y utilizando manuales de instalación y configuración. Identificar los procedimientos e instalar el gestor de datos para implementar el sistema ERP-CRM, identificando los parámetros necesarios y utilizando herramientas software, según modelos de implementación y utilizando manuales de instalación y configuración.

CONTENIDOS

UD1. Sistemas operativos en sistemas ERP-CRM. 1.1. Tipos de sistemas operativos y diferencias. 1.2. Descripción y características. 1.3. Esquema hardware de un equipo que pueda albergar sistemas ERP y CRM. 1.4. Parámetros de configuración del sistema operativo: definición y tipos. 1.5. El sistema de almacenamiento: unidades y estructura. 1.6. Fórmulas y tablas para el dimensionamiento de equipos y sistemas operativos sobre los que instalar un ERP y CRM. 1.7. Procesos de instalación del sistema operativo para soportar sistemas ERP y CRM. UD2. Sistemas gestores de datos en sistemas ERP-CRM. 2.1. Gestores de datos, tipos y características. 2.2. Arquitectura y componentes de un sistema gestor de datos. 2.3. Procesos de instalación de un gestor de datos para albergar sistemas ERP y CRM. 2.4. Parámetros de configuración del gestor de datos.

