



CURSO: BASE DE DATOS

OFIMÁTICA AVANZADA

CÓDIGO: CGOABD

DURACIÓN: 40 HORAS

NÚMERO DE ALUMNOS/AS:

MÍNIMO: 10 MÁXIMO: 15 (+ 5 reservas)

OBXECTIVO XERAL:

Adquirir coñecementos de nivel avanzado da creación e xestión de bases de datos c^o OpenOffice.org Base.

REQUISITOS DO/A ALUMNO/A:

Coñecementos de informática a nivel usuario/a.

RELACIÓN DOS CONTIDOS:

CONTIDOS TEÓRICOS:

1. Conceptos de bases de datos relacionais: táboas, campos, rexistros, relacións, consultas, claves, índices, Vantaxes da utilización do sistema relacional
2. Descrición, uso e funcionamento de cada un dos obxectos dunha base de datos relacional: táboas, consultas, formularios, informes
3. Conceptos de SQL

CONTIDOS PRÁCTICOS:

1. Creación da base de datos. Creación de táboas na vista deseño
 1. Tipos de datos
 2. Propiedades dos tipos de datos
 3. Clave principal
 4. Vistas das táboas e introdución de datos
2. Consultas. Crear consultas na vista deseño. Criterios e funcións
3. Formularios e informes. Creación de formularios e informes c^o asistente
4. Formularios e informes. Creación de formularios e informes na vista deseño.
5. Controis. Propiedades dos controis. Macros

PROXECTO: Creación dunha aplicación de base de datos para o manexo da empresa, incluíndo os formularios e informes necesarios para documentar o traballo que se realiza