



OFFICE Y PROGRAMACIÓN

MODELAMIENTO DE BASES DE DATOS, CONSULTAS CON SQL Y PROBLEM SOLVING

A través de este programa serás capaz de modelar bases de datos, crear tablas relacionadas lógicamente, realizar consultas con distintos métodos para extraer datos específicos, condicionados y/o calculados, utilizar funciones y generar consultas multitabla que faciliten el cruce de información.

Además, podrás aplicar metodología Problem Solving siendo capaz de estructurar planes de acción y sintetizar la resolución de problemas de forma eficiente.

CONTENIDOS:

- Modelos de datos y sus características.
- Diseño de una base de datos.
- SQL para creación y administración de base de datos.
- Extracción de información con consultas.
- ¿Qué es un problema?
- Descripción de síntomas vs objetivos SMART.
- Árboles lógicos y estructuración de ideas.
- Técnicas y criterios de priorización.
- Análisis de causa raíz de los 5 porqués.
- Planes de acción.
- Sintetización de resultados.
- Técnicas de presentación Top Down de recomendaciones.

CURSOS

Herramientas para el modelamiento de bases de datos y consultas con SQL

(Curso impartido por Pontificia Universidad Católica de Chile / Teleduc)

Problem solving

(Curso impartido por BCN Executive)

BENEFICIO DE
FRANQUICIA
TRIBUTARIA

senc@

PRECIO:

\$290.000. CLP



PONTIFICIA
UNIVERSIDAD
CATÓLICA
DE CHILE

TELEDUC
Educación a Distancia

