

Curso

Modelamiento de Datos para Base de Datos Relacionales

Este curso ha sido diseñado para mostrar el proceso que implica trasladar ideas abstractas, a un modelo utilizable por una computadora para lograr un modelo relacional de base de datos Transaccional.

INCLUYE

Material de apoyo y certificado digital por aprobación

MODALIDAD

En Línea

DURACIÓN

24 horas-Distribuidas en Tres (3) días

Objetivo General:

Aplicar la metodología para el diseño de bases de datos relacionales.

CONSULTA

Conoce todos nuestros cursos a través de nuestro sitio web:

<https://sistemaformacion.conatel.gob.ve>

Para cualquier consulta adicional puede comunicarse a través de los siguientes medios:

☎ (0212)-9090432 / 9090420 / 9090347
📍 (0416)-6261146 / @conatelformacion

Dirigido: Personas con interés en conocer la metodología de Base de Datos Relacionales y los principios básicos de la Ingeniería de Sistemas.

Contenido Programático

Tema 1: Introducción a las entidades, atributos y relaciones.

Tema 2: Procesos, entidades y atributos.

Tema 3: Relaciones o asociaciones.

Tema 4: Restricciones.

Tema 5: Modelando cambios.

Tema 6: Normalización.

Tema 7: Mapeando el modelo de entidad relacional.