

👉 DB2 Interactivo / SQL-DML.*

(EMF-301)

📁 Objetivos:

- Conocer los objetos de un esquema de base de datos DB2.
- Conocer el lenguaje de definición de datos DDL.
- Ejecutar sentencias en la plataforma.

📁 Dirigido:

- Operadores, programadores de entorno MainFrame.

📁 Requisitos iniciales:

- Experiencia en entorno MainFrame.

📁 Contenidos:

- El modelo relacional.
- El gestor de Bases de Datos DB2.
- El lenguaje relacional: SQL-DML.
 - × Recuperación de datos. Condiciones de selección.
 - × Funciones predefinidas.
 - × Agrupamiento.
 - × Clasificación.
 - × Acceso a varios ficheros (JOIN).
 - × Subselects. Union.
 - × Modificación de datos (Insert, Update y Delete).
- SPUFI: opción de TSO/ISPF para ejecutar comandos SQL interactivamente.
- Conocimientos básicos de puntos de compromiso:
 - × Commit y Rollback.
- Introducción al SQLCODE en DB2.



[nuevo*]