García Cruz Stefany Bases de Datos(1644) Grupo 1 03/octubre/2022

Tarea 10. Modelo intermedio y relacional a partir de un modelo entidad-relación del Ej(4)

| EMPLEADO{ rfc VARCHAR(13) [PK], nombre VARCHAR(50), apPat VARCHAR(50), apMat VARCHAR(50) NULL, sexo CHAR(1) NULL, fecha_nac DATE, sueldo FLOAT, jefe BOOLEAN, id_depto INT [FK] | |
|---|---|
| PROYECTO{ id_proyecto INT [PK], nombre VARCHAR(120), ubicacion VARCHAR(50) } | TRABAJA{ (rfc_empleado VARCHAR(13) [FK], id_proyecto INT [FK]) [PK], horas INT } |
| DEPARTAMENTO{id_depto INT [PK], nombre_depto VARCHAR(100) U, fecha_inicio DATE } | CONTROLA{ (id_depto INT [FK], id_proyecto INT [FK]) [PK] } |
| UBICACION_DEPTO{ id_artificial INT [PK], ubicacion VARCHAR(50), id_depto INT [FK] } | |
| DEPENDIENTE{ id_dependiente INT [PK], nombre VARCHAR(50), apPat VARCHAR(50), apMat VARCHAR(50) NULL, sexo CHAR(1) NULL, fecha_nac DATE, rfc_empleado VARCHAR(13) [FK] } | |

