

CREACIÓN BASES DE DATOS CURSOS:

El siguiente esquema corresponde a una base de datos que mantiene información acerca de los alumnos de una academia de preparación para oposiciones donde se imparten cursos de diferentes áreas:

ALUMNOS (nombre, apellido1, apellido2, dni, dirección, sexo, fechaNac)

CURSOS (nombreCurso, codigoCurso, profesor, maxAlumnos, fechaIni, fechaFin, numhoras)

PROFESORES (nombre, apellido1, apellido2, dni, direccion, titulo, sueldo)

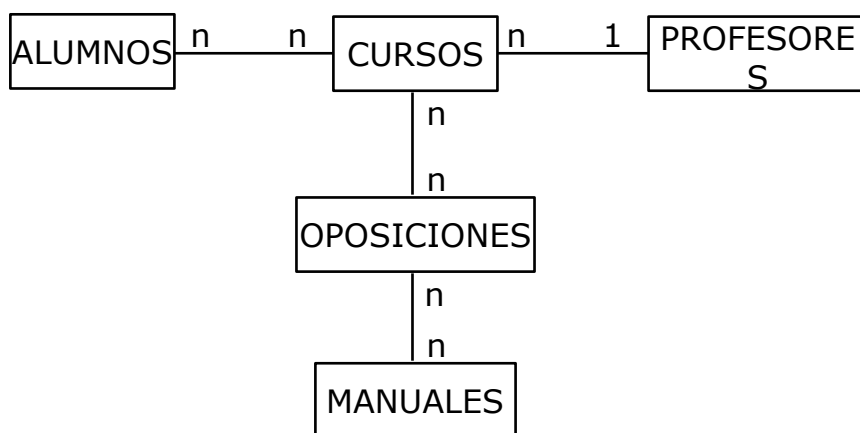
MANUALES (referencia, titulo, autor, fechaPub, precio)

OPOSICIONES (nombre, código, fecExam, organismo, plazas, categoria)

MATRICULAS (dniAlumno, codCurso, pruebaA, pruebaB, tipo, inscripcion)

CURSO_OPOSICION (codCurso, codOposicion)

CURSO_MANUAL (codCurso, referencia)



1.- Crea las tablas considerando que las claves primarias son los campos que se encuentran subrayados y, además, tenemos las siguientes condiciones:

En la tabla OPOSICION la categoría será un carácter entre la 'A' y la 'E'.

En los campos prueba1 y prueba2 de la tabla MATRICULAS se guardan calificaciones numéricas que estarán entre 0 y 50. El tipo de matricula puede ser 'Oficial' o 'Libre'. El campo inscripcion es de tipo Fecha.

Introduce una buena cantidad de registros de prueba.