

EJERCICIOS DE NORMALIZACIÓN 1

1.- R (Numhabit, telhabit, descriphabit, ocupada, codreserva, tiporeserva)

Claves principales: Numhabit y codreserva

2.- R (Dnihuesped, nombhuesped, apehuesped, dirhuesped, telhuesped, numhabit, preciohabit)

Un huésped puede haber reservado varias habitaciones.

Clave principal: Dnihuesped

3.- R (Codcli, nombrecli, apellcli, codpeli, titulopeli, precioalquiler)

Un cliente puede alquilar más de una película.

No hay dos películas con el mismo título.

Clave principal: Codcli

4.- R (Codalum, nombrealum, diralum, ciudalum, codasignatura, nombreasignatura, curso, profesor)

Un alumno puede estar matriculado en más de una asignatura que corresponde a un curso concreto y es impartida por un solo profesor.

Clave principal: Codalum

5.- R (Codalum, nombrealum, diralum, ciudadalum, idioma, codprof, nombreprof, nacionalidad, dirprof, telefprof)

Un alumno puede estar estudiando varios idiomas impartidos por un profesor.

Un profesor puede impartir varios idiomas.

Un idioma es impartido por un solo profesor.

Clave principal: Codalum

Hacer este mismo ejercicio considerando que un idioma puede ser impartido por más de un profesor.

6.- R (Codalum, nombrealum, telefalum, codasig, nombreasig, horasig, faltasasig, notamedasig)

Un alumno puede estar cursando varias asignaturas.

Suponemos que no hay asignaturas con el mismo nombre

Clave principal: Codalum

7.- R (Codsocio, nombresocio, dirsocio, telef socio, ciudad socio, codrevista, nombre revista, fechasuscrip, pagospend)

Un socio puede estar suscrito a más de una revista.

Clave principal: Codsocio