

TABLAS NECESARIAS PARA EL MÓDULO DE TUTORÍA

PROFESOR (idea(PK), nombre, apellidos)

ALUMNO (id_alumno(PK), nombre, apellidos, id_grupo(FK))

ASIGNATURA (id_asignatura(PK), nombre)

UNIDAD (id_unidad(PK), nombre, idea(FK))

#Este id_profesor indica el tutor de ese grupo

ESTUDIA (id_asignatura (PK - FK) , id_alumno (PK - FK))

DA_CLASES_A (id_asignatura (PK - FK) , idea(PK - FK), id_grupo(PK - FK))

INFOMES(id_alumno (PK - FK) , idea (PK - FK) fecha(PK))

DETALLES(id_detalles(PK), id_alumno (FK) , idea (FK) fecha(FK),
id_asignatura(FK), fecha_alta, leído, bloqueado, observacion)

leído es un tipo BOOLEAN, valor por defecto 0, 0 NO LEIDO, 1 LEIDO

bloqueado es un tipo BOOLEAN, valor por defecto 0, 0 NO BLOQUEADO, 1 BLOQUEADO

#fecha es tipo DATE , es la fecha en la que se realizará la visita

#fecha_alta es tipo DATE

#Falta la relación entre PROFESOR y UNIDAD, esta seguramente sea un N:M llamado ES_TUTOR, pero aun no está claro

Entidad / Relación

