

Tarea

14

Problema 1

ASIGNATURA: { clave small int (PK),  
nombre varchar (30),  
creditos small int }

GRUPO: { numero small int (PK),  
capacidad small int,  
Salón small int,  
horario date,  
clave (FK),  
Clave P (FK) }

ALUMNO: { clave (PK),  
nombre varchar (40),  
direccion varchar (150),  
Clave P (FK) }



PROFESOR: { claveP (varchar (10) (PK),  
nombre varchar (40),  
direccion varchar (150) }

EMAIL: { email varchar (100) (PK),  
claveP varchar (10) (FK) }

TUTORIA: { id smallint (PK),  
hora time,  
Duracion time,  
fecha date  
clave (FK) }

INSCRITO : { (num, clave) (PK, FK) }



### Problema 3

PROFESOR { clave P smallint (PK),  
nombre varchar (50),  
direccion varchar (150),  
telefono int ,  
email varchar (100),  
Clave Alu smallint (FK) }

ALUMNO { clave Alu smallint (PK),  
nombre varchar (50),  
direccion varchar (150) }



TUTORIA: { id smallint (PK),  
hora time,  
duracion time,  
fecha date,  
ClaveA (FK) }

ASIGNATURA: { claveAsi smallint (PK),  
nombre varchar (30),  
Creditos smallint }

GRUPO: { número smallint (PK),  
nombre varchar (40),  
Creditos smallint }

IMPARTE: { [claveP, número] (FK, PK) }

INSCRIBE: { [claveAlu, número] (FK, PK) }

TOMAR: { [id, claveAlu] (FK, PK) }