

Identificación de elementos del universo del discurso usando el modelo de datos entidad asociación

1 . 1

cliente	
Atributos	Dominios de valores
curp (PrimaryKey) nombre apellidos teléfono email	VARCHAR(18) VARCHAR(20) VARCHAR(50) INT(10) VARCHAR(40)

vuelos	
Atributos	Dominios de valores
idVuelo (PrimaryKey) salida llegada origen destino numLugares tipoClase	INT(10) TIMESTAMP TIMESTAMP VARCHAR(30) VARCHAR(30) INT VARCHAR(20)

hotel	
Atributos	Dominios de valores
idHotel (PrimaryKey) nombre dirección ciudad provincia teléfono númEstrellas salida llegada	INT(10) VARCHAR (35) VARCHAR(40) VARCHAR(40) VARCHAR(20) INT(10) FLOAT(5) TIMESTAMP TIMESTAMP

sucursal	
Atributos	Dominios de valores
idSucursal (PrimaryKey) dirección ciudad provincia teléfono idUnion(ForeignKey)	INT(10) VARCHAR(40) VARCHAR(40) VARCHAR(20) INT(10) INT(10)

unionClienteSucursal	
Atributos	Dominios de valores
idUnion (PrimaryKey) idHotel (ForeignKey) idSucursal (ForeignKey) idVuelo (ForeignKey) curp(ForeignKey)	INT(10) INT(10) INT(10) INT(10) VARCHAR(18)

1.2

alumno	
Atributos	Dominios de valores
id (PrimaryKey) nombre apellidos grupo	INT(10) VARCHAR(15) VARCHAR(35) CHAR

examenTeorico	
Atributos	Dominios de valores
idEt (PrimaryKey) titulo numPreguntas idProfesor(ForeignKey)	INT(10) VARCHAR(15) INT INT(10)

practicas	
Atributos	Dominios de valores
idPracticas (PrimaryKey) titulo dificultad	INT(10) VARCHAR(15) VARCHAR(15) INT

profesores	
Atributos	Dominios de valores
idProfesor (PrimaryKey) numEmpleado nombre apellidos	INT(10) INT VARCHAR(15) VARCHAR(45)

unionAlumnoExamen	
Atributos	Dominios de valores
idExamen (ForeignKey) id(ForeignKey) calificacion fechaRealizacion	INT(10) INT(10) INT DATE

unionProfesorPractica	
Atributos	Dominios de valores
idProfesor (ForeignKey) idPracticas (ForeignKey) id(ForeignKey) fecha	INT(10) INT(10) INT(10) DATE