## Práctica realizada por:

U2P03: Diseño lógico

Realiza el diseño lógico para todos los problemas que hemos estudiado hasta el momento. Puedes incluir también comentarios que quieras hacer sobre tu solución, o cosas que has supuesto.

## Ejercicio 1.1: Venta de productos

Modelo E/R: (se asume que ya está validado y corregido)

Modelo lógico:

## Ejercicio 1.2: Empresa de transportes

Modelo E/R: (se asume que ya está validado y corregido)

Modelo lógico:

## Ejercicio 1.3: Instituto

Modelo E/R: (se asume que ya está validado y corregido)

Modelo lógico:

## Ejercicio 2.1: Entidad Bancaria

Modelo E/R: (se asume que ya está validado y corregido)

Modelo lógico:

## Ejercicio 2.2: Dentista

Modelo E/R: (se asume que ya está validado y corregido)

Modelo lógico:

## Ejercicio 2.3: Multas

Modelo E/R: (se asume que ya está validado y corregido)

Modelo lógico:

## Ejercicio 2.4: Gimnasio

Modelo E/R: (se asume que ya está validado y corregido)

Modelo lógico:

## Ejercicio 2.5: Concesionario de coches

Modelo E/R: (se asume que ya está validado y corregido)

Modelo lógico:

## Ejercicio 2.6: Servicio militar

Modelo E/R: (se asume que ya está validado y corregido)

Modelo lógico:

## Ejercicio 3.1: Tienda de informática

Modelo E/R: (se asume que ya está validado y corregido)

Modelo lógico:

## Ejercicio 3.2: Caballeros medievales

Modelo E/R: (se asume que ya está validado y corregido)

Modelo lógico:

### Forma de entrega:

Guarda este archivo como PDF y entrega únicamente el archivo PDF