Ejercicio 3

La tienda de informática

Diagrama

Descripción generada automáticamente

**Fabricantes** (Código, Nombre)

**Artículos** (Código, Nombre, Precio, Fabricante (FK Fabricantes (Código)))

Ejercicio 4

Empleados

Diagrama

Descripción generada automáticamente

**Departamentos** (Código, Nombre, Presupuesto)

**Empleados** (DNI, Nombre, Apellidos, Departamento (FK departamentos (Código)

Ejercicio 5

Los almacenes

Imagen que contiene Gráfico

Descripción generada automáticamente

**Almacenes** (Código, Lugar, Capacidad)

**Cajas** (NumReferencia, Contenido, Valor, Almacén)

Ejercicio 6

Películas y salas

Imagen que contiene Gráfico

Descripción generada automáticamente

**Películas** (Código, Nombre, CalificacionEdad)

**Salas** (Código, Nombre, Película (FK Películas (Código)

Ejercicio 7

Los directores

Diagrama

Descripción generada automáticamente

**Despachos** (Número, Capacidad)

**Directores** (DNI, NomApels, DNIJefe, Despacho)

**Ser\_jefe** (DNI, DNI)

Ejercicio 8

Interfaz de usuario gráfica, Tabla

Descripción generada automáticamentePiezas y proveedores

**Piezas** (Código, Nombre)

**Proveedores** (ID, Nombre)

**Suministra** (CódigoPieza FK Piezas (Código), IDProveedor FK Proveedores (ID), Precio)

Ejercicio 9

Los científicos

Tabla

Descripción generada automáticamente

**Científicos** (DNI, NomApels)

**Proyecto** (ID, Nombre, Horas)

**Asignado\_a** (Científico, Proyecto)

Ejercicio 10

Los grandes almacenes

Ejercicio 11

Los investigadores

Ejercicio 12

La academia de idiomas