## Diseño de Base de Datos

## Práctica 2

Modelo físico Ejercicio 4

TIENDA = (RAZON\_SOCIAL, TELÉFONO, INSTAGRAM?, FACEBOOK?, DIRECCION)

SECTOR = (<u>RAZÓN\_SOCIAL(fk)</u>, <u>CÓDIGO\_SECTOR</u>, NOMBRE, DESCRIPCION)

EMPLEADO = (<u>DNI</u>, CUIL, NOMBRE, APELLIDO, DIRECCION, DNI\_SUPERVISOR?(fk), DNI\_SUPERVISA?(fk), FECHA\_NACIMIENTO, FECHA\_INGRESO, CANTIDAD\_HIJOS, ESTADO\_CIVIL, RAZÓN\_SOCIAL(fk))

SECTOR\_EMPLEADO = (<u>DNI(fk)</u>, <u>RAZON\_SOCIAL(fk)</u>, <u>CODIGO\_SECTOR</u>, FECHA\_DESDE, FECHA\_HASTA?)

EMPLEADO\_TELEFONO = (NUMERO, DNI(fk))

PRODUCTO = (CODIGO\_PRODUCTO, MARCA, MODELO, TALLE, TIPO, COLOR, DESCRIPCION)

TIENDA\_PRODUCTO = (<u>RAZON\_SOCIAL(fk)</u>, <u>CODIGO\_PRODUCTO(fk)</u>, <u>PRECIO\_VENTA</u>, STOCK)

VENTA = (<u>NUMERO\_TICKET</u>, FECHA, TOTAL, DNI\_EMPLEADO(fk))

VENTA\_PRODUCTO = (NUMERO\_TICKET(fk), CODIGO\_PRODUCTO(fk))