Práctica1_Tema3_SQL

- 1. Crea una nueva Base de Datos (BBDD) llamada "tema3_practica1".
- 2. Crea cada una de estas tablas **sin restricciones (CONSTRAINTS)** en la BBDD "tema3_practica1". Almacenan la información necesaria para una empresa de comidas rápidas.

CLIENTES 1

ID_CLIENTE alfanumérico de 10 caracteres NOM_CLI alfanumérico de 30 caracteres DIRECCION alfanumérico de 30 caracteres LOCALIDAD alfanumérico de 30 caracteres TELEFONO numérica de 9 posiciones

PEDIDOS_1

ID_PEDIDO alfanumérico de 10 caracteres ID_CLIENTE alfanumérico de 10 caracteres

FECHA fecha

IMPORTE numérico 10 posiciones con 2 decimales

PLATOS 1

ID_PLATO alfanumérico de 10 caracteres DESC_PLATO alfanumérico de 100 caracteres INGREDIENTES alfanumérico de 100 caracteres PRECIO numérico 10 posiciones con 2 decimales

DETALLE_PEDIDO_1

ID_PEDIDO alfanumérico de 10 caracteres ID_PLATO alfanumérico de 10 caracteres NUM_PLATOS numérico de 2 posiciones

GESTIÓN DE BASES DE DATOS TEMA 3: CREACIÓN DE TABLAS

3. Crea cada una de estas tablas **con restricciones (CONSTRAINTS)** en la BBDD "tema3_practica1". Almacenan la información necesaria para una empresa de comidas rápidas.

CLIENTES 2

ID CLIENTE alfanumérico de 10 caracteres, clave primaria

NOM_CLI alfanumérico de 30 caracteres DIRECCION alfanumérico de 30 caracteres LOCALIDAD alfanumérico de 30 caracteres

TELEFONO numérica de 9 posiciones, no nulo, valor único

$\overline{PEDIDOS} \ \overline{2}$

ID_PEDIDO alfanumérico de 10 caracteres, clave primaria

ID CLIENTE alfanumérico de 10 caracteres, clave ajena a la tabla CLIENTES

FECHA fecha

IMPORTE numérico 10 posiciones con 2 decimales, no nulo

PLATOS 2

ID_PLATO alfanumérico de 10 caracteres, clave primaria

DESC PLATO alfanumérico de 100 caracteres

INGREDIENTES alfanumérico de 100 caracteres

PRECIO numérico 10 posiciones con 2 decimales, no nulo, entre 0 y 100

DETALLE PEDIDO 2

ID_PEDIDO alfanumérico de 10 caracteres, clave primaria, clave ajena a la tabla PEDIDOS_2 ID_PLATO alfanumérico de 10 caracteres, clave primaria, clave ajena a la tabla PLATOS_2

NUM_PLATOS numérico de 2 posiciones, no nulo, valor por defecto 1