

## MODIFICANDO UNA BBDD

**TRIMESTRE:2º**

**Fecha: 23/3/2022**

**CICLO::1º**

**MÓDULO:**

**Turno:MAÑANA**

**CALIFICACIÓN:**

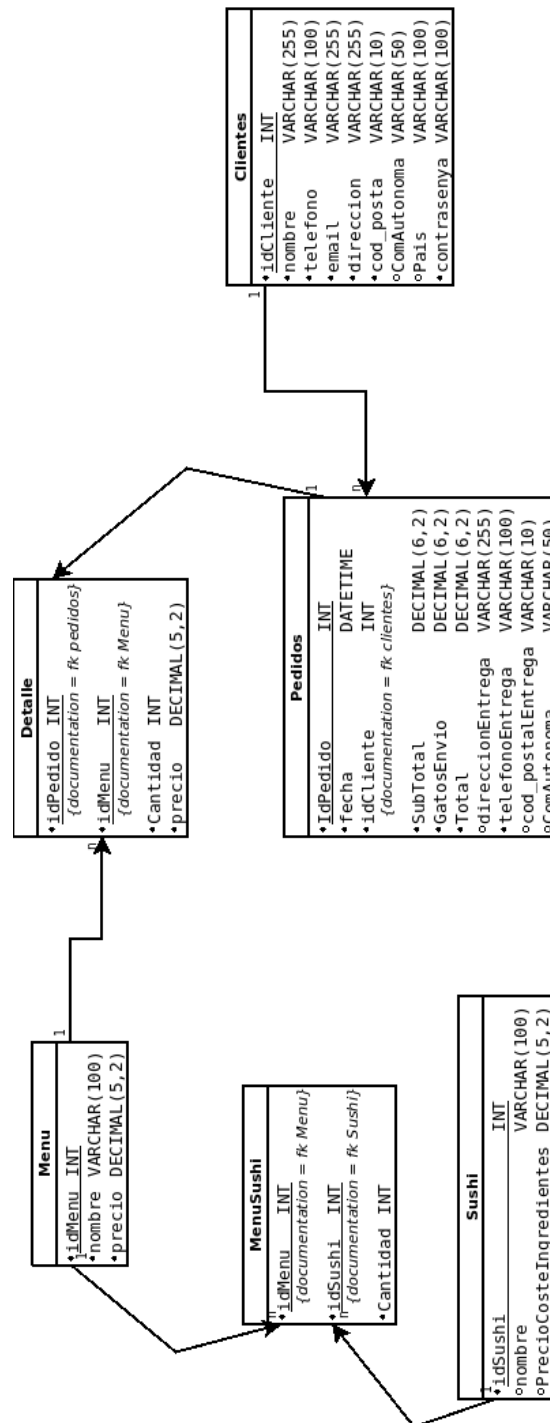
**Nombre:**

**Apellidos:**

Nos ha contratado un restaurante japonés, MutenroshiSushi. En la bbdd tenemos los menus de sushi, los tipos de sushi y una relación NN que nos indica que incluye ese menu. Además tenemos clientes y los pedidos. Restaura el backup y familiarízate con la bbdd.

ENTREGAR SOLAMENTE UN FICHERO .sql con vuestro nombre. (apellidosNombre.sql)

1. Añádate como cliente del restaurante japonés.
2. Añade un menú Cesur a 14.99€. Ese menú contendrá 10 uramakis y 10 makis.
3. El sashimi no parece triunfar entre los clientes. Cambia el sashimi por uramakis.
4. Borra todos los sushis de la bbdd que no se usan en ningún menú.
5. Hemos borrado por error el contenido del campo subtotal de la tabla pedidos. reconstrúyelo sin tirar del backup.
6. Añade un pedido de 2 "Menu 3" y 1 "Menu 1" al cliente creado en el punto 1 (si no lo has conseguido, del cliente id 74).
7. Los pedidos a canarias deben tener un incremento de 3€ en los gastos de envío. Actualiza la bbdd para todo pedido que vaya a las Canarias aumentando los gastos de envío y el total.
8. El cliente con email [christineferrer8010@yahoo.org](mailto:christineferrer8010@yahoo.org) quiere que borremos sus datos y todos los pedidos que ha realizado de nuestra BBDD. Borra TODA la información de ese cliente. (Borra sus pedidos y TODO lo que sea necesario).
9. ¿Hay algún cliente con la contraseña repetida? modifica esas contraseñas repetidas poniéndola a 12345Ab## + el cod\_postal del cliente.
10. En cada menú queremos ganarle mínimo 0.75€. En la tabla sushi, tenemos el precio de coste. Calcula el precio de coste de cada menú y compáralo con el precio del menú. Si la diferencia es menor a 0.75€, incrementa el precio de aquellos menús en los que el beneficio es menor al esperado (mínimo 0.75€).



#### Aclaración:

- Todos los precios incluyen IVA
- Todas las tablas tienen id autoincremental.
- La cantidad en la tabla MenuShushi, indica cuantas piezas entran en dicho menú.