

PADRON:
APELLIDO Y NOMBRE:

E-MAIL:

EJERCICIO 1:

Una importante empresa de catering para eventos quiere controlar su producción. Para esto nos pide crear un programa que permita ingresar la siguiente información:

Id_Plato

Nombre,

Valor

Por otro lado nos piden cargar los pedidos que van llegando de cada cliente, para esto nos piden cargar:

Id_Pedido,

CUIT Cliente,

y todos los platos que haya pedido ese cliente, al menos debe pedir 1 plato.

Se solicita:

- a. Agregar, Modificar, Eliminar un plato
- b. Agregar un pedido. Se deberá listar los platos disponibles.
- c. Listar un pedido por nro de CUIT
- d. Mostrar el pedido completo de mayor valor.
- e. Mostrar el cliente que más pedidos realizó hasta el momento, indicando el importe total gastado.
- f. Indicar el plato más solicitado y la cantidad de veces que se pidió.

Se debe validar que al momento de crear un pedido, exista al menos un plato para ser agregado.

EJERCICIO2:

Se nos pide crear una función que reciba un párrafo y realice.

- 1- Mostrar por pantalla
 - a- La cantidad de palabras que contiene
 - b- La palabra más frecuente
 - c- El porcentaje de vocales presentes
 - d- La palabra más corta y la palabra más larga.
- 2- Solicitar al usuario una palabra y mostrar el párrafo sin esa palabra.