

<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div> Universidad Tecnológica Nacional Facultad Regional Avellaneda </div> <div>  </div> </div>									
Materia: PROGRAMACIÓN III									
Apellido:						Fecha:			
Nombre:						Docente⁽²⁾:	Villegas		
División:						Nota⁽²⁾:			
Legajo:						Firma⁽²⁾:			
Instancia⁽¹⁾:	PP	x	RPP		SP		RSP		FIN

Se debe realizar una aplicación para dar de ingreso con **imagen del ítem**.

Se deben respetar los nombres de los archivos y de las clases.

Se debe crear **una clase en PHP** por cada entidad y los archivos PHP solo deben llamar a métodos de las clases.

1era parte

1-

A- (1 pt.) **index.php**: Recibe todas las peticiones que realiza el postman, y administra a que archivo se debe incluir.

B- (1 pt.) **PizzaCarga.php**: (por GET) se ingresa Sabor, precio, Tipo ("molde" o "piedra"), cantidad(de unidades). Se guardan los datos en el archivo de texto **Pizza.json**, tomando un id autoincremental como identificador(emulado) .Si el sabor y tipo ya existen , se actualiza el precio y se suma al stock existente.

2-

(1pt.) **PizzaConsultar.php**: (por POST) Se ingresa Sabor, Tipo, si coincide con algún registro del archivo **Pizza.json**, retornar "Si Hay". De lo contrario informar si no existe el tipo o el sabor.

2da parte PDO

3-

a- (1 pts.) **AltaVenta.php**: (por POST) se recibe el email del usuario y el sabor, tipo y cantidad ,si el ítem existe en **Pizza.json**, y hay stock guardar en la base de datos(con la fecha, número de pedido y id autoincremental) y se debe descontar la cantidad vendida del stock .

b- (1 pt) completar el alta con imagen de la venta , guardando la imagen con el tipo+sabor+mail(solo usuario hasta el @) y fecha de la venta en la carpeta **/ImagenesDeLaVenta**.

Código Obsoleto, copiado y pegado que no tenga utilidad (-1 punto). *Se pueden bajar plantillas de internet o traer código hecho, pero en ningún caso se debe incluir código obsoleto o que no cumpla ninguna función dentro del parcial.*

Se tiene que sumar 8 puntos para lograr un cuatro (4).

Nueve puntos equivalen a un cinco (5),

Diez puntos equivalen a seis (6),

Once puntos: siete (7),

Doce puntos a un ocho (8),

Trece puntos equivale a un nueve (9)

Y si se suman los catorce puntos la nota será de diez (10).