Universidad Tecnológ nal Facultad Regional UTN Fraa										
Técnico Superior en Programación - Técnico Superior en Sistemas Informáticos										
Materia: PROGRAMACIÓN III										
Apellido:						Fecha:				
Nombre:						Docente ⁽²⁾ :		Rampi-villegas		
División:	3D					Nota ⁽²⁾ :				
Legajo:						Firma ⁽²⁾ :				
Instancia ⁽¹⁾ :	PP	х	RPP		SP		RSP		FIN	

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

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

<u>Se debe crear una clase en PHP por cada entidad y los archivos PHP solo deben llamar a métodos de las clases.</u> <u>Se debe tener un solo index.php que toma todas las peticiones HTTP</u>

1era parte

- 1- (2 pt.) **PizzaCarga.php**: (por POST)se ingresa precio, Tipo ("molde" o "piedra"), cantidad(de unidades), sabor (muzza; jamón; especial). Se guardan los datos en en el archivo de texto **Pizza.txt**, y una imagen para cada pizza , tomando un id autoincremental como identificador .
- 2- (2pt.) **PizzaConsultar.php**: (por GET)Se ingresa Sabor y Tipo, si coincide con algún registro del archivo **Pizza.txt**, retornar "Si Hay". De lo contrario informar si no existe el tipo o el sabor.

2da parte

3-

- a- (3 pts.) **AltaVenta.php**: (por POST)se recibe el email del usuario y el sabor,tipo y cantidad ,si el item existe en **Pizza.txt**, y hay stock guardar en el archivo de texto **Venta.txt** todos los datos , más un id autoincremental y descontar la cantidad vendida .
- b- (2pts.) completar el alta del punto 1,con imagen , guardando la imagen con el nombre compuesto por el sabor y fecha en la carpeta /ImagenesDePizza.

3era parte

- 4- (1 pts.) **ListadoDelmagenes.php**(por GET), debe recibir una opciòn para saber si muestra las fotos cargadas o las borradas.
- 5- (1 pts.) **ListadoDePizza.php**(por GET), debe recibir una opciòn para saber de que sabor va a mostrar el listado 6- (2 pts.) **BorrarItem.php**(por DELETE), debe recibir el id de la venta, de encontrarse en el archivo se deben borrar esos datos y mover la foto a la carpeta **/backUpFotos** y colocarle al nombre la fecha de hoy.