

<div style="text-align: center;"> <b>Universidad Tecnológica Nacional</b>  <b>Facultad Regional Avellaneda</b>  </div>									
Técnico Superior en Programación - Técnico Superior en Sistemas Informáticos									
Materia: PROGRAMACIÓN III									
Apellido:					Fecha:				
Nombre:					Docente <sup>(2)</sup> :	Rampi-villegas			
División:	3C				Nota <sup>(2)</sup> :				
Legajo:					Firma <sup>(2)</sup> :				
Instancia <sup>(1)</sup> :	PP	x	RPP		SP		RSP		FIN

Se debe realizar una aplicación para dar de ingreso **a helados** con **imagen de producto**.

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.

1- (1 pt.) **HeladoCarga.php**: (por GET)se ingresa Sabor, precio, Tipo (“crema” o “agua”), cantidad( de kilos). Se guardan los datos en el archivo de texto **Helados.txt**, tomando el sabor y tipo como identificador .

2- (1pt.) **ConsultarHelado.php**: (por POST)Se ingresa Sabor,Tipo, si coincide con algún registro del archivo **Helados.txt**, retornar “Si Hay”. De lo contrario informar si no existe el tipo o el sabor.

3- (2 pts.) **AltaVenta.php**: (por POST)se recibe el email del usuario y el sabor,tipo y cantidad ,si el helado existe en **Helados.txt**, y hay stock guardar en el archivo de texto **Venta.txt** todos los datos y descontar la cantidad vendida .

4- (2pts.) **AltaVentaConImagen.php**: con imagen , guardando la imagen con el sabor y fecha de la venta en la carpeta **/ImagenesDeLaVenta**.

#### IMPORTANTE:

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).*