

**Universidad Tecnológica Nacional
Facultad Regional Avellaneda**



Técnico Superior en Programación - Técnico Superior en Sistemas Informáticos

Materia: Laboratorio de computación IV

Apellido:		Fecha:	
Nombre:		Docente ⁽²⁾ :	Rampi-Villegas
División:		Nota ⁽²⁾ :	
Legajo:		Firma ⁽²⁾ :	
Instancia ⁽¹⁾ :	PP	RPP	SP
			RSP
			FIN

Laboratorio IV –Primer Parcial

Importante:

La aplicación debe funcionar con angular. programado en

No se debe incluir código obsoleto o que no cumpla ninguna función dentro del parcial. Se pueden bajar templates de internet o traer código ya hecho .

Se debe sumar 8-9 pts. para un 4(cuatro), 14 pts. para un 10(diez).

Se debe crear una clase por cada entidad

- 1- A la tabla Helado, crear el campo sabor, tipo (crema o agua), kilos. (cargarlos todos los campos con valores literales).
- 2- Utilizar el HTTP para traer todos los helados con sus fotos.
- 3- Recorrer los helados que traen desde la base con *ngFor mostrarlas con el ([src] o src).
- 4- Hacer un componente que sea un botón y que tome por @input un id del helado seleccionado.
- 5- (2pts) Hacer el formulario de alta que guarde un nuevo helado (sin foto).
- 6- (2pts).Hacer el componente para la búsqueda de un helado, se ingresa un sabor , de no existir o de no haber stock dispara un evento @output
- 7- (1pt)Hacer el componente que utilice el anterior y cuando dispara el evento mostrar el sabor y si se quedó sin stock o no existe.
- 8- (2pts)En el listado del punto *ngFor agregar un botón “borrar” (del punto 4) y que borre el helado de la base.