

**Universidad Tecnológica Nacional  
Facultad Regional Avellaneda**



Técnico Superior en Programación - Técnico Superior en Sistemas Informáticos

**Materia: Laboratorio de computación IV**

Apellido:		Fecha:	
Nombre:		Docente <sup>(2)</sup> :	Rampi-Villegas
División:		Nota <sup>(2)</sup> :	
Legajo:		Firma <sup>(2)</sup> :	
Instancia <sup>(1)</sup> :	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- Hacer el formulario de alta que guarde un nuevo helado (sin foto).
- 6- 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- 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- En el listado del punto \*ngFor agregar un botón “borrar” (del punto 4) y que borre el helado de la base.