Universidad Tecnológica Nacional Facultad Regional Avellaneda



Materia: Laboratorio de computación IV					
Apellido:			Fecha:		
Nombre:			Docente ⁽²⁾	Rampi-Villegas-Mirotta	
			:		
División:			Nota ⁽²⁾ :		
Legajo:			Firma ⁽²⁾ :		
Instancia ⁽¹⁾ :	PP	RPP	SP	RSP	FIN

Laboratorio IV ejercitación INPUT -OUTPUT

Importante:

La aplicación debe funcionar con Angular y TypeScript.

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.

RECURSOS:

https://mocki.io/

https://www.mockaroo.com/

https://restcountries.eu/

Se debe crear una clase por cada entidad

Parte 1-INPUT y OUTPUT

Rutas: (1pts) Se deben hacer las siguientes rutas:

- a. /bienvenido
- b. /entidad/listado "componente: controlEntidad"
- 1- (1pts)Debemos tener los datos de https://api.mocki.io/v1/570c5e5c
- 2- (1pts)Hacer el componente "**listadoEntidad**" que reciba por input un array , en el Recorrer los elementos que traen <u>desde</u> la fuente de datos con *<u>ngFor</u> mostrarlas con el ([src] o src) en formato de LISTADO con un botón que nos permita seleccionar cada entidad.
- 3- Hacer el componente "controlEntidad" en este componente colocar el componente "listadoEntidad" pasándole por input el listado de países

Parte 2-INPUT y OUTPUT

- 4- (2pts)Componente "detalleEntidad" (se utiliza en el componente "controlEntidad") .
 - a. muestra todos los atributos de la entidad que tiene como input.
 - b. incluyendo la imagen
- 5- En el componente "controlEntidad" en este componente colocar el componente "listadoEntidad" pasándole por input UN ARRAY y el componente "detalleEntidad" que recibe el por INPUT el objeto seleccionado en el listado