Universidad Tecnológica Nacional Facultad Regional Avellaneda



Técnico Superior en Programación - Técnico Superior en Sistemas Informáticos

Materia: Laboratorio IV											
Apellido:					echa	:					
Nombre:					Docen	te:		Rampi			
División:					Nota:						
Legajo:					-irma:						
Instancia:	PP	Х	RPP	•	SP		RSP		FIN		

Se debe utilizar la api https://pokeapi.co/api/v2/pokemon/ para leer los datos.

- Se deben dividir los componentes en lógicos y de presentación.
- Las peticiones http se deben hacer en servicios..
- Se debe usar alguna librería o framework de estilos (material, bootstrap, etc).
- EL parcial se debe entregar en un repositorio de github.
- Al finalizar el parcial completar el formulario con sus datos.
- 1. Crear la ruta "listado" donde se muestran los pokemones, debe estar paginado.
- 2. Cada fila del listado deberá tener un botón que diga "detalle" y nos dirija a la ruta "detalle/:pokemon".
- 3. En la ruta detalle se debe mostrar el nombre, una galeria de imagenes, las habilidades con sus detalles y el rango.
- 4. Utilizar un spinner (u otro elemento) para indicar que la aplicación está cargando.
- 5. La aplicación deberá redirigir a la ruta "not-found" cualquiera ruta distinta a "listado", "dealle/:pokemon" y "/".
- 6. Agregar al punto 1 un campo select donde se pueda elegir la cantidad de ítems a ver por página (10, 20 o 30).