

Universidad Tecnológica Nacional  
Facultad Regional Avellaneda



Técnico Superior en Programación - Técnico Superior en Sistemas Informáticos

**Materia: Laboratorio IV**

Apellido:		Fecha:	
Nombre:		Docente:	Rampi
División:		Nota:	
Legajo:		Firma:	
Instancia:	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div>PP</div> <div>X</div> <div>RPP</div> <div></div> <div>SP</div> <div></div> <div>RSP</div> <div></div> <div>FIN</div> <div></div> </div>		

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).