Pokedex

Descripción

Este año, Nintendo está apuntando fuertemente a sus juegos para la consola de nintendo Switch. Uno de los juegos más esperados es Pokemon Espada y Pokemon Escudo.

Nintendo le solicita a usted, que construya una página web estática que permita a los usuarios conocer información acerca de pokemones antiguos, de esta forma estar preparados para las futuras estrategias de los nuevos juegos.

Instrucciones

- 1. Crear una página web con algún formulario (mínimo 1 por alumno en el grupo) el cual deberá confeccionar a gusto personal consultando directamente a la api de pokemon abierta Pokeapi.
- 2. Dar estilos a la página web utilizando CSS. Se permite al alumno que utilice cualquier framework de estilos (por ejemplo, bootstrap) para mejorar el aspecto visual de su página.
- 3. Utilizar jQuery para dar dinamismo a la página. Deberá cumplir con las siguientes condiciones:
- Utilizar AJAX para consultar a la api en los endpoints que desee el programador, se exige un mínimo de 2 consultas asíncronas por la alumno en el grupo.
- Renderizar la información desplegada de forma dinámica utilizando jQuery para crear los objetos dinámicos.
- Implementar ciclos para recorrer al menos una de las dos consultas asíncronas (por alumno en el grupo) y de esa forma renderizar la información utilizando jQuery.
- Integrar el plugin de Canvas JS para realizar al menos un gráfico que otorgue valor a la persona que consulta sobre alguna información entregada por la api.
- Desplegar el gráfico de forma dinámica al realizar la consulta.

Recursos

- · Leer documentación oficial de jQuery.
- Leer documentación de Canvas JS para el proyecto.
 - CanvasJS
 - CDN
- Leer la documentación de la Api de Pokemon (Pokeapi).
 - Pokeapi