Prueba Teórica

https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=6ujd_eiefUOocRXSqtmvP-mdseimFrVLgK7PrH3iTWpUNFdaTktXMkRCNzFaN0Y0Q0ZJQUI5RjA2Sy4u

Prueba Técnica.

Objetivo

Crear una aplicación web (en C# .NET Core), donde se obtenga un catálogo de Pokémon.

Desarrollo.

El usuario debe realizar la consulta al siguiente api: https://pokeapi.co/api/v2/pokemon/, el resultado se debe mostrar en una tabla paginada tipo catálogo, todas las URLs debe estar habilitadas, adicional la tabla debe tener una columna con checkbox en cada fila para poder marcar o desmarcar la selección de uno o varios Pokemons, al dar clic en el botón guardar las filas marcadas se guardarán en la base de datos, si se desmarca se eliminará ese registro de la base de datos, al actualiza la página debe mostrar los pokemons guardados anteriormente.

Consideraciones:

- Realizar con MVC
- Utiliza estilos css y javascript en lo que más puedas.
- Comentar el código.

Parámetros de evaluación:

Actividad	Peso
Desarrollo en .NET Core (C#)	10%
Consumo del api	20%
Ingresar los datos a la base	15%
Eliminar los datos de la base	15%
URLs habilitados	5%
Presentación tabla paginada	5%
Utilización de javascript	10%
Desarrollo estructura MVC	10%
Prueba teórica	5%
Código comentado	5%