

de tu Proyecto final

Formato: Link al repositorio en GitHub donde está hosteado el proyecto. Debe tener el nombre "PreEntrega2+Apellido"

Sugerencias: Activar comentarios en el archivo

#### Consigna

- Hacer entrega del proyecto (dos páginas a elección) adaptado a la vista mobile y la vista desktop, agregando animaciones. Para generar un diseño responsive utilizar el Grid system de Bootstrap.
- La entrega se deberá cargar a un repositorio de GitHub público.

### Objetivos

- Realizar una estructura avanzada de la web.
- Efectuar el estilo avanzado de la web.
- Generar la carga en un repositorio en GitHub.



### Estructura avanzada de la web

Formato: Archivo HTML

### Consigna

Realizar una estructura del HTML prolija, limpia, fácil de leer. Agregar elementos HTML según la necesidad de armar contenedores o elementos web determinados, basándose en el framework elegido y la documentación del mismo.

### Se debe entregar

- Maquetado de la web: Maquetar dos páginas de tu sitio web. Para esto se puede usar bootstrap o Grids + Flexbox. Las estructuras deberán maquetar a la web en base al framework elegido, haciendo usos de clases utilitarias para armar grillas, elementos web y estilos propios del framework, además del HTML de contenido.
- Páginas: todas las páginas deben tener el contenido estructurado y el estilo linkeado. Agregar las diferentes librerías de JavaScript y CSS pertinentes al framework.



### Estilo avanzado de la web

Formato: Archivo CSS

### Consigna

Crear archivos de CSS para darle estilo a la web. Agregar todas las propiedades CSS necesarias (transformaciones, animaciones y/o transiciones para otorgarle dinamismo a la web en elementos que tengan interacción con el usuario). Hacer uso de selectores de CSS para poder darle estilo propio a los elementos que ya vienen con su propia identidad del framework.

#### Se debe entregar

- Estilo avanzado: se le mejorarán los elementos interactivos con variaciones en sus diferentes estados, ya sea de la mano de transformaciones, transiciones y/o animaciones.
- Estilo del Framework: no todos los elementos del framework van a tener una estética que condice con el sitio en el que son implementados, por lo que se usará CSS para darles un estilo acorde.
- Estructura de la web: uso de etiquetas no solo para armar contenido, sino para armar los elementos que van a conformar el layout de la web, los contenedores, etc.

### Repositorio en GitHub

Formato: Link al repositorio en GitHub donde está hosteado el proyecto.

### Consigna

 Utilizar Git de forma correcta para versionar el proyecto. Hacer uso de GitHub para brindar acceso al proyecto versionado.

### Se debe entregar

- Todos los archivos necesarios para visualizar correctamente la web.
- Mostrar los commit usados para actualizar/versionar el código.

