

# Desarrollo Web: Proyecto Final

Deberás entregar la versión final de tu sitio cargada al servidor con acceso desde la web, aplicando cada una de las características vistas en el transcurso del curso: HTML, CSS, aplicación de framework y SEO, correspondiente a la entrega final de tu proyecto. Esta versión deberá incluir diseño responsive.

La entrega se deberá cargar a un repositorio de GitHub público.

- Objetivo 1** Realizar la estructura final de la web.
- Objetivo 2** Efectuar el estilo final de la web.
- Objetivo 3** Realizar una correcta implementación de Node modules.
- Objetivo 4** Generar la carga en un repositorio en GitHub.

## Piezas sugeridas

### El proyecto tiene que contar con:

- Estructura final de la web: maquetado de la web y páginas en HTML.
- Estilo final de la web: estilos en SCSS y estructura de la web.
- Implementación de Node modules: metadatos del proyecto, scripts de npm y dependencias del proyecto.
- GitHub: repositorio donde está hosteado el proyecto.

## Requisitos base

### Los requisitos base serán parte de los criterios de evaluación para aprobar el proyecto.

- Código HTML y CSS prolijo y limpio
- Diseño responsive (grids, flexbox y box modeling) aplicado correctamente.
- Diseño responsive: framework (Bootstrap) aplicado correctamente.
- Contenido, diseño y estética: navegación intuitiva e interactiva; criterios estéticos respetados en todas las páginas; jerarquías claras.

## Requisitos Extra

### Los requisitos extra *pro-coders* no se incluyen en los criterios de evaluación.

- Utilizar SASS, dinamismo con JS o librerías no vistas en clase,
- Frameworks como material UI o Tailwind.

**Dont's**

**No es necesario ni recomendado:**

Entregar los archivos separados