

# Trabajo Práctico #1

## Portfolio de desarrollador

### Objetivo

El objetivo de este trabajo práctico es desarrollar una página web HTML que sirva como portfolio personal. Este portfolio debe reflejar tus habilidades, experiencia y proyectos como desarrollador.

### Descripción

Tu portfolio debe incluir los siguientes elementos:

- Nombre y título/puesto de la persona.
- Breve descripción.
- Foto.
- Habilidades que poseo / herramientas que manejo.
- Experiencia (lista de al menos 2 experiencias laborales anteriores, si no tiene invente algo lindo).
- Proyectos realizados (lista de al menos 2 proyectos realizados, si no tiene invente algo lindo).
- Enlace a redes sociales (LinkedIn, GitHub, etc).
- Formulario de contacto.

### Requisitos técnicos

**IMPORTANTE:** TODOS los siguiente puntos deben cumplirse para que el trabajo tenga una nota de aprobación de 6 (seis).

1. El documento tiene todas las secciones de la descripción.
2. El documento tiene correcta estructura HTML (head, body, etc, y todos los elementos tienen su correcta apertura y cierre). Puede utilizar la siguiente herramienta para comprobar la correcta estructura: <https://html-eslint.org/playground#>.
3. Se utilizan correctamente **al menos 5 etiquetas semánticas de HTML5**.
4. Utiliza una estructura correcta y ordenada de archivos:
  - todas las imágenes van en una carpeta.
  - todas las hojas de estilo en otra carpeta.
  - si se utilizan bibliotecas externas, todas van en una carpeta.
  - todos los archivos .html pueden ir en el directorio raíz.
  - el archivo .html principal se llama `index.html`.
5. Aplicar un layout responsive en columnas usando bootstrap o flexbox.
6. El trabajo debe estar almacenado en un repositorio en GitHub.
7. El repositorio de git debe contra con **al menos 3 commits** (agrego algo significativo, hago un commit, no esperen a subir todo al final).
8. No se puede utilizazr plantillas prediseñadas.
9. No le pida a una IA que escriba su portfolio por usted, es SU porfolio profesional. En caso de duda, debe poder justificar/explicar el código entregado.

### PowerUps

Siempre y cuando todos los requisitos técnicos se encuentren cumplidos, **la implementación de cada uno de los siguientes puntos proporciona un punto extra (+1) sobre la nota de aprobación.**

- +1. el portfolio se encuentra implementado en varios archivos .html y cuenta con una barra de navegación para visitar las distintas secciones.
- +1. el formulario de contacto funciona y se puede obtener una planilla con los datos completados por distintos visitantes (averigue y utilice algún servicio existente para esto)
- +1. El portfolio se encuentra subido a algún hosting estático y se puede acceder desde internet. La URL de la página debe estar en el README del repositorio para poder accederla.
- +1. El portfolio tiene un botón para cambiar los colores entre estilo claro y oscuro (dark/light mode).
- +1. El portfolio utiliza una fuente de GoogleFonts.

### **Formato de entrega**

- URL del repositorio de GitHub (debe ser público) en el buzón de entrega del aula virtual.
- Modalidad: individual.
- Fecha de entrega: ver en el buzón de entrega del aula virtual.