¡Buenos días, curso!

Como conversamos durante la cursada, esta primera entrega consistirá en la creación individual de un portfolio personal. A lo largo del módulo vimos diversos conceptos que los ayudarán a llevarlo a cabo con éxito.

El diseño es completamente libre, por lo que podrán elegir la tipografía, los colores, las imágenes, el contenido y la paleta visual que prefieran.

## Pautas obligatorias:

- El portfolio debe ser una One Page Website, es decir, todo el contenido debe estar contenido en un único archivo HTML.
- Debe incluir al menos cuatro secciones. (Pueden agregar más si lo desean o lo necesitan).
- El menú de navegación debe ser:
  - o Desplegable tipo hamburguesa en Mobile
  - Visible y horizontal en Desktop
- Utilizar etiquetas semánticas de HTML correctamente.
- El sitio debe ser Responsive, adaptándose a distintos tamaños de pantalla.

## Entrega:

Deberán entregar el link público al repositorio de GitHub donde se encuentra el proyecto.

Requisito fundamental: para poder evaluar el trabajo, se tendrá en cuenta especialmente el historial de commits.

En tiempos donde la inteligencia artificial puede generar código completo de forma automática, es fundamental poder observar el proceso de desarrollo personal a través de los commits realizados.

No se pondrá el foco principal en los errores del código, sino en el esfuerzo y la independencia al resolver la consigna.

## Sugerencias de secciones comunes:

Si no sabés por dónde empezar, estas son algunas secciones que suelen estar presentes en un portfolio personal:

- Inicio / Presentación: breve introducción personal.
- Sobre mí: quién sos, qué hacés, intereses o formación.
- Proyectos: trabajos realizados, prácticas o ejercicios destacados.
- Habilidades: tecnologías o herramientas que manejás.
- Contacto: formulario o datos para que puedan comunicarse con vos.

Esta entrega es opcional, pero representa una excelente oportunidad para poner en práctica lo aprendido sobre HTML y CSS durante este primer módulo.

¡Muchos éxitos y a crear! Saludos.