Parcial 1 – Programación 3

Profesor: Luciano Chiroli

Entrega: 23 y 24 de septiembre

Consigna General

El objetivo del primer parcial es **presentar el diseño inicial de un portfolio personal** mediante una maqueta estática.

La entrega será en formato **Google Doc**, que luego deberán cargar en el Excel de entregas.

Este parcial busca que los estudiantes:

- Investiguen ejemplos de portfolios en internet.
- Seleccionen referencias y expliquen sus elecciones.
- Propongan un diseño propio.
- Dejen planteadas las tecnologías que usarán en el Parcial 2 (implementación en código).

Requisitos del Google Doc

El documento debe contener:

1. Link a la maqueta

- o Diseñada en Figma, Excalidraw, Canva u otra herramienta.
- o También pueden incluir capturas exportadas.

2. Inspiración / referencias

- Capturas de pantalla de los portfolios o páginas que les sirvieron como modelo.
- o Links a esas páginas.
- Breve explicación de qué tomaron de cada una (colores, secciones, tipografías, estructura, etc.).

3. Contenido mínimo de la maqueta

- Home / presentación personal.
- o Sección "Sobre mí".
- Sección de proyectos/trabajos.
- Sección de contacto.
- o Opcional: navegación, footer, paleta de colores, tipografía.

4. Tecnologías a utilizar en el Parcial 2

- o Deben indicar en el documento con qué tecnologías piensan implementarlo:
 - HTML, CSS y JavaScript (recomendado).
 - **Estilos** css, scss, tailwind, bootstrap.
 - Astro como alternativa.
- o **Prohibido**: frameworks como React, Angular, Vue u otros externos.
- 5. Breve descripción del proyecto
 - 3 a 5 oraciones explicando qué buscan transmitir con su portfolio.
- 6. El diseño debe ser responsivo

Modalidad de trabajo

- Individual (recomendado).
- Se permiten grupos de máximo 2 personas (no más).
 - o En ese caso:
 - La magueta debe estar más detallada.
 - El Parcial 2 exigirá una implementación más completa.

Entrega

- 1. **Documento en Google Docs** con todos los puntos anteriores.
- 2. Cargar el link del documento en el siguiente Excel de entregas:

 Planilla de entregas
- 3. **Fechas:** 23 y 24 de septiembre.

Importante: Este parcial no evalúa código, sino investigación, creatividad y claridad en el diseño. El desarrollo técnico será evaluado en el Parcial 2.