

Informática Extraprogramática Prof. Marynellis Zambrano V.

Trabajo Práctico CSS

Curso: 3° H-C-E

Fecha: 31/10 y 1/11

Conformación de equipos: máximo 2 personas

Objetivo de la evaluación: Aplicar estilos de CSS a un sitio web con estructura HTML semántica, considerando principios básicos del diseño web.

Habilidades del pensamiento a desarrollar:

- ✓ Atender: Interpretar la estructura HTML y determinar qué elementos necesitan estilización para mejorar la experiencia de usuario.
- ✓ Inferir: Revisar y ajustar el diseño para asegurar claridad y uniformidad en todo el sitio web.
- ✓ Aplicar: Implementar selectores y propiedades de CSS de manera efectiva para lograr el diseño esperado en cada página.

Instrucciones:

1. Preparación:

o Crear una carpeta en el escritorio con la nomenclatura:

TP-CSS-3<sección>-E<número de equipo>.

Donde **<sección>** es la letra correspondiente a la orientación (H-C-E) y **<número de equipo>** es el número asignado por la docente (1-2-3-4...).

- Descargar los tres archivos HTML disponibles en el siguiente link, y colocarlos en la carpeta creada anteriormente:
 - https://github.com/calasanz2024/informatica/tree/main/3A%C3%B1o/TP-CSS
- o Abrir la carpeta en Visual Studio Code.
- 2. **Enriquecer el sitio web:** Agregar información al sitio web, texto, imágenes, enlaces externos, etc., respetando la estructura semántica de HTML.
- 3. Crear y enlazar un archivo CSS: Aplicar estilos acordes al tema.
- 4. **Entrega:** Subir la carpeta al repositorio de GitHub (informática) y completar el siguiente formulario: https://forms.gle/2jqsNLDh2C7CBaCf6

Criterios de Evaluación:

- Estructura HTML (3 puntos)
- Estilos CSS (5 puntos)
- Organización de archivos (2 puntos)