

Documentación del proceso de creación de la Práctica 2

1. HTML

1.1 index.html

Este archivo representa la página de inicio del proyecto.

Estructura:

- `<header>`: Contiene la barra de navegación principal con enlaces a las secciones clave.
 - `<nav>`: Lista no ordenada (``) con enlaces (`<a>`) a otras páginas del sitio.
- `<main>`: Contiene el contenido principal:
 - `<figure>`: Muestra el logotipo del taller como imagen.
 - `<h1>`: Encabezado principal con el título del taller.
 - `<h4>`: Subtítulo que complementa el título principal.
- `<footer>`: Incluye enlaces legales y créditos de imágenes.

1.2 cursos.html

Estructura:

- `<header>`: Similar al de index.html, con enlaces de navegación.
- `<main>`: Contiene la información principal:
 - `<h2>`: Títulos principales de la sección de cursos.
 - `<figure>`: Imagen ilustrativa con créditos en un `<figcaption>`.
 - `<div>`: Contiene la descripción general de los cursos.
 - `<table>`: Estructura tabular para presentar detalles de los cursos (nombre, precio, duración, horario).
 - `<thead>`, `<tbody>`, `<tfoot>`: Dividen los encabezados, contenido y notas de la tabla.
- `<footer>`: Similar al de index.html.

1.3 inscripcion-cursos.html

Estructura:

- <header>: Similar al resto de páginas.
- <main>:
 - <form>: Formulario dividido en varios <fieldset>:
 - <legend>: Títulos que explican el propósito de cada sección.
 - : Listas para organizar campos de texto (<input>), selección (<select>) y opciones de radio (<input type="radio">).
 - <textarea>: Área para comentarios opcionales.
 - <input type="checkbox">: Requiere aceptar la política de privacidad.
 - <input type="submit">: Botón para enviar el formulario.
- <footer>: Enlaces legales y créditos.

1.4 que-es-la-ceramica.html

Estructura:

- <header>: Similar al resto de páginas.
- <main>:
 - <article>: Contiene la información principal.
 - <h2>, <h3>: Títulos jerárquicos que organizan el contenido.
 - <figure>: Video embebido acompañado de un <figcaption>.
 - <section>: Subsecciones con listas () y descripciones detalladas (<dl> con <dt> y <dd>).
- <footer>: Enlaces legales y créditos.

2. CSS - estilos.css

2.1 Estilos Generales

- body: Define tipografía, márgenes y asegura que no haya desbordamiento horizontal.
- html: Evita desbordamientos no deseados.

2.2 Estilos para index.html

- **#index:**
 - Fondo con una imagen (background-image).
 - Altura de la ventana visible (height: 100vh).
- **Títulos (<h1>, <h4>):**
 - Se utiliza font-size y letter-spacing para definir tamaños y espaciados únicos.
- **footer:**
 - Centrado y color blanco para enlaces legales y créditos.

2.3 Estilos para el resto de páginas

- **Cabecera (.cap):**
 - Navegación horizontal con lista ().
 - Enlaces (<a>) estilizados con un efecto hover.
- **Pie de página (.pie):**
 - Alineación izquierda, color negro de fondo, y espaciado uniforme entre elementos.

2.4 Estilos Específicos

- **Tablas (<table>):**
 - Espaciado uniforme, bordes colapsados y alternancia de color en las filas.
- **Formulario (#formulario):**
 - Distribución con flexbox.
 - Campos de entrada estilizados con bordes y espaciado uniforme (padding).

Validación:

Todos los archivos deberían validar correctamente, en el .css hay algún aviso pero también valida.

GitHub Pages:

https://cfval.github.io/Interfaces/P_Evaluable2_CFV/