

Trabajo Práctico – Sitio web con HTML y CSS (Flexbox + Navegación)

Objetivo

Desarrollar un **sitio web multipágina** con tres archivos HTML conectados entre sí mediante un **navbar con enlaces** (`<a>`), y diseñados con **CSS usando Flexbox**.

/proyecto-flexbox/

— index.html	→ Página de Inicio
— servicios.html	→ Página de Servicios
— contacto.html	→ Página de Contacto
— style.css	→ Archivo de estilos
— img/	→ Carpeta con al menos 3 imágenes decorativas

Contenido requerido en cada página

Común a las 3 páginas:

- Navbar superior con `<nav>` y `<a>` apuntando a:

```
<a href="index.html">Inicio</a>
```

```
<a href="servicios.html">Servicios</a>
```

```
<a href="contacto.html">Contacto</a>
```

- Footer con datos de contacto o frase final.
- Uso de Flexbox para organizar al menos un bloque de contenido.

index.html – Página de Inicio

- Título principal (`<h1>`) y subtítulo (`<h2>`).
 - Imagen ilustrativa (``).
 - Tabla de ejemplo con al menos 3 filas y 3 columnas (por ejemplo: horarios, precios, cursos).
 - Usar Flexbox para distribuir la imagen y la tabla horizontalmente (`flex-direction: row`).
-

♦ **servicios.html** – Página de Servicios

- Lista de servicios (`` o ``).
 - Imagen decorativa.
 - Dos cajas de texto (con `<div>`) alineadas horizontalmente con `justify-content: space-between`.
 - Aplicar `flex-wrap: wrap` para simular diseño responsive.
-

♦ **contacto.html** – Página de Contacto

- Formulario con al menos 4 campos:
 - Nombre (input)
 - Apellido (input)
 - Email (input)
 - Mensaje (textarea)
 - Botón de envío
 - Diseño con Flexbox en columna (`flex-direction: column`) y alineación centrada.
 - Estilo visual diferenciado con bordes y hover en el botón.(opcional)
-

Requisitos mínimos de CSS

- Usar `display: flex` en al menos:
 - Contenedor del navbar
 - Contenedor de secciones
 - Contenedor del formulario

- Aplicar al menos **tres propiedades** de Flexbox: `justify-content`, `align-items`, `flex-direction`
 - Bordes visibles en tabla y campos de formulario.
 - Colores y márgenes diferenciados para cada sección.
-

Entrega esperada

Subir los archivos en un github(publico) y compartir el link con:

- Los 3 archivos HTML
- El archivo `style.css`
- La carpeta `img` con las imágenes usadas