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.

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 (<u1> o <o1>).
- 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)
 - o 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:
 - o 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