Título del proyecto:

"Mi Portafolio Web Interactivo"

Objetivo del proyecto:

Desarrollar un sitio web personal que presente la información del estudiante, sus habilidades, proyectos y formas de contacto, utilizando tecnologías web modernas y publicándolo en un servidor en la nube.

Requisitos técnicos:

1. Frontend:

- HTML5: estructura del sitio (páginas principales y secciones).
- o CSS3: estilos personalizados y adaptativos.
- Bootstrap: diseño responsive y componentes predefinidos (navbar, cards, botones, modales, etc.).
- JavaScript: interactividad (por ejemplo, efectos dinámicos, validación de formularios, animaciones).

2. Publicación en la nube:

 Subir el sitio a un servidor web en la nube (por ejemplo: 000webhost, InfinityFree, Render, Netlify, Vercel o AWS S3).

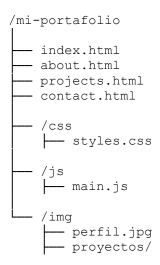
3. Gestión de versiones:

- o Crear un repositorio en **GitHub** con todo el código fuente.
- Subir los cambios mediante commits organizados.

4. Transferencia:

o Subir los archivos mediante **FTP** al servidor web (usando FileZilla o similar).

Estructura sugerida del sitio:



Contenido mínimo:

- 1. Página de inicio (index.html):
 - o Presentación breve con tu nombre, foto y una frase motivadora.
 - Navbar (Bootstrap).
 - Efecto dinámico en JavaScript (por ejemplo, animar el texto o mostrar la hora actual).
- 2. Página "Sobre mí" (about.html):
 - Breve biografía.
 - Habilidades técnicas con barras de progreso (Bootstrap Progress Bars).
- 3. Página de proyectos (projects.html):
 - o Muestra al menos 3 proyectos o ejercicios con tarjetas (Bootstrap Cards).
- 4. Página de contacto (contact.html):
 - o Formulario de contacto con validación en JavaScript.
 - Enlace a tus redes sociales o correo electrónico.

Entrega final:

- 1. URL del sitio web en la nube.
- 2. Enlace al repositorio GitHub.
- 3. Breve informe explicando:
 - Tecnologías utilizadas.
 - 1. Bootstrap
 - 2. Url del sitio (Servidor en la nube)
 - 3. Enlace del repositorio
 - Estructura del proyecto.
 - Pasos seguidos para publicar el sitio.