

## **1. Revisión del Producto**

- **Funcionalidades implementadas con éxito:**
  - Página principal (index.html) con estructura clara y responsive.
  - Integración de estilos desde public/css/style.css.
  - Scripts básicos funcionando desde public/js/script.js.
  - Enlace a archivos adicionales (ej. PDF) mediante botones.
  - Publicación exitosa en GitHub Pages: [https://exemunoza.github.io/portafolio\\_EM/](https://exemunoza.github.io/portafolio_EM/).
- **Partes que podrían mejorarse:**
  - Optimización de rutas y organización de carpetas (views vs public).
  - Diseño visual (colores, tipografía, consistencia de estilos).
  - Documentación más detallada en README.md.
- **Errores o fallos identificados:**
  - Inicialmente, error 404 en GitHub Pages por ubicación incorrecta de index.html.
  - Advertencias de Git sobre CRLF/LF en package.json (no afectan funcionalidad, pero se pueden normalizar).
  - Algunos enlaces internos no cargaban correctamente hasta ajustar rutas.

## **2. Depuración y Mejora**

- **Correcciones realizadas:**
  - Reubicación de index.html en la raíz del repositorio.
  - Ajuste de rutas a CSS/JS para que funcionen en GitHub Pages.
  - Eliminación de dependencias innecesarias en package.json para la versión estática.
- **Refactorización:**
  - Separación clara de archivos estáticos en public/.
  - Uso de comentarios en el código para mayor legibilidad.
- **Documentación:**
  - Actualización de README.md con instrucciones de uso, dependencias y enlace a GitHub Pages.

## **3. Feedback y Retroalimentación**

- **Sugerencias recibidas:**
  1. Mejorar la paleta de colores y tipografía para un look más profesional.

2. Agregar sección de proyectos destacados con capturas y enlaces.
  3. Incluir un formulario de contacto funcional.
- **Cambios a implementar:**
    - Ajustar CSS con Bootstrap o una paleta más moderna.
    - Crear una sección “Proyectos” en index.html.
    - Añadir un formulario básico con validación en public/js/script.js.

#### 4. Ajustes Finales y Cierre

- **Cambios finales realizados:**
  - Sección de proyectos añadida.
  - Estilos refinados con Bootstrap.
  - Formulario de contacto básico implementado.
- **Pruebas:**
  - Verificación de enlaces y botones.
  - Test en GitHub Pages para confirmar despliegue correcto.
  - Revisión en distintos navegadores (Chrome, Edge, Firefox).
- **Entregable final:**
  - Código limpio y estructurado.
  - Documentación completa (README.md).
  - Evidencias: capturas de pantalla, enlace al repositorio y despliegue en GitHub Pages.

#### 5. Entrega del Proyecto

- **Descripción final del producto:** Portafolio personal online, con secciones de presentación, proyectos, contacto y documentación clara.
- **Mejoras aplicadas tras la revisión:** Reubicación de archivos, corrección de rutas, optimización visual y adición de nuevas secciones.
- **Reflexión personal:** El proceso me permitió comprender mejor la importancia de la organización del proyecto, la documentación y la publicación en GitHub Pages. Aprendí a depurar errores, a estructurar el código de forma más clara y a pensar en la experiencia del usuario final.