



MF0950 - CONSTRUCCIÓN DE PÁGINAS WEB

Expediente 29/2024/JC/0033

Entidad beneficiaria INICIATIVAS EUROPEAS DE FORMACIÓN S.L.

Curso: 29-0006

Denominación: MF0950 - CONSTRUCCIÓN DE PÁGINAS WEB

Evaluación final MF0950 - CONSTRUCCIÓN DE PÁGINAS WEB

Apellidos, Nombre:	
DNI:	
Fecha:	
Calificación de la prueba	Apto No apto
Calificación:	

Firmado por la/el participante





Examen Final MF0950 - CONSTRUCCIÓN DE PÁGINAS WEB

Planteamiento del portafolio personal

Los alumnos deberán diseñar y desarrollar un sitio web personal que incluya información relevante sobre ellos, mostrando sus habilidades y conocimientos adquiridos en el curso.

Requisitos del portafolio:

- 1. Estructura y contenido (HTML) UF1302
 - El portafolio debe estar estructurado en múltiples páginas (mínimo 3), como:
 - o Inicio: Presentación general del alumno.
 - Sobre mí: Biografía, intereses y habilidades.
 - o Proyectos: Muestra de trabajos realizados con descripciones.
 - Contacto: Formulario para recibir mensajes de los visitantes.
 - Uso correcto de etiquetas semánticas (header, nav, section, article, aside, footer).
 - Incluir enlaces internos (navegación entre páginas) y enlaces externos.
 - Uso adecuado de listas (,), tablas (), e imágenes (con alt).

2. Diseño visual (CSS) - UF1303

- El diseño debe ser atractivo y coherente, aplicando:
 - o Colores, fuentes y márgenes adecuados mediante CSS.
 - Diseño responsive con media queries para adaptarse a dispositivos móviles.
 - Uso de flexbox o grid para estructurar el contenido correctamente.
 - Estilos personalizados para botones, enlaces y formularios.
 - o Implementación de efectos visuales como transiciones o hover.

3. Formularios y plantillas reutilizables - UF1304

- Creación de un formulario de contacto con:
 - Campos para nombre, correo, mensaje y botón de envío.
 - Uso de label, input, textarea y button.
 - Validaciones HTML (required, pattern, type="email", etc.).
- Uso de plantillas reutilizables para la estructura de las páginas (ejemplo: encabezado y pie de página común en todas las páginas).





Nombre y apellidos del examinante

4. Requisitos técnicos adicionales

- El código debe estar bien organizado y comentado.
- Uso de buenas prácticas de accesibilidad (etiquetas alt, aria-label).

Entrega final

Los alumnos deberán entregar:

- 1. El código fuente comprimido en un archivo .zip.
- 2. El enlace al portafolio publicado (si lo suben a GitHub Pages o similar).
- 3. Un breve informe explicando las decisiones de diseño y desarrollo (máx. 1 página).