

Página web Amazon -Emiliano Gil

Durante la actividad hice una página web empresarial usando HTML y CSS, con el objetivo de representar a una empresa del sector terciario la cual fue amazon. Lo hice utilizando visual studio.

Desarrollo de la estructura HTML

Encabezado

Se utilizó la etiqueta <header> para incluir:

- El nombre de la empresa (Amazon).
- Una breve descripción de la empresa.
- La misión y visión de la organización.

Sección de proyectos

Se creó una sección con la etiqueta <section> y la clase projects, donde se presentan tres proyectos destacados de la empresa:

- Amazon Marketplace
- Amazon Web Services (AWS)
- Prime Video

Cada proyecto incluye:

- Un título (<h3>).
- Una breve descripción (<p>).
- Una imagen representativa ().

Sección de contacto

Se desarrolló un formulario utilizando la etiqueta <form>, el cual incluye:

- Campo de nombre.
- Campo de correo electrónico.

- Campo de mensaje.
- Botón de envío.

Pie de página

Se agregó un <footer> que incluye:

- Un texto de copyright con los derechos reservados.

CSS

El archivo styles.css se utilizó para aplicar estilos visuales a la página.

Se aplicaron los siguientes conceptos:

- Uso de selectores de tipo, clase y pseudo-clases.
- Aplicación de colores, márgenes y espaciados.
- Uso de flex-direction: column para organizar formularios.
- Estilos para botones y efectos hover.

Accesibilidad y experiencia de usuario

Para asegurar una buena accesibilidad y usabilidad se implementaron las siguientes prácticas:

- Uso de etiquetas <label> en los formularios.
- Uso del atributo alt en las imágenes.
- Contraste adecuado de colores.
- Navegación clara y sencilla.
- Formularios con validación mínima.

Conclusión

En conclusión, se logró desarrollar una página web empresarial funcional utilizando únicamente HTML y CSS . El proyecto cumple con los requisitos de diseño responsivo, accesibilidad y organización del código, proporcionando una buena experiencia de usuario y cumpliendo con los objetivos planteados en la actividad.