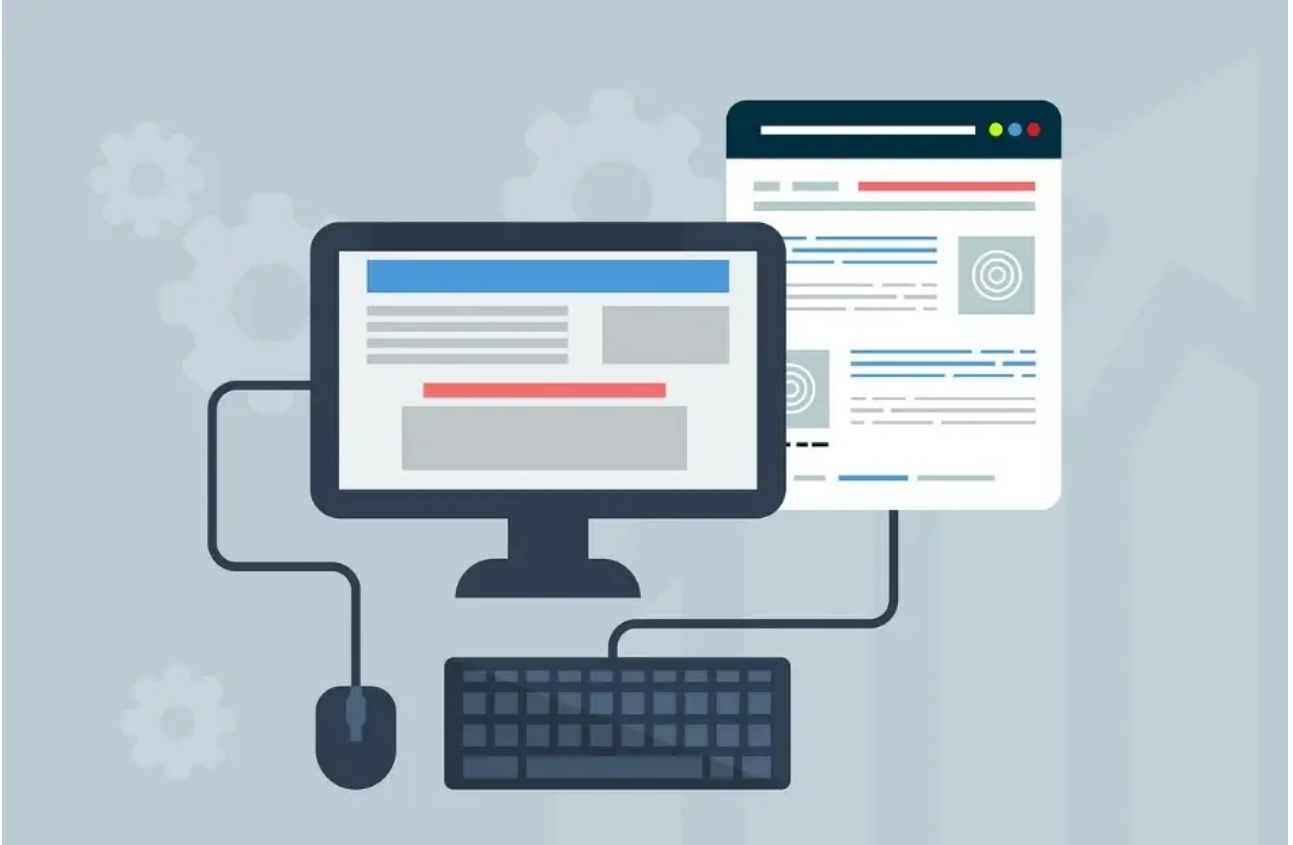


Mi proyecto página web



José Maximiliano Boada Martín

1ºDAM

Índice

1. Análisis de HTML
2. Análisis de CSS
3. Conclusión

3. Análisis de HTML

1. Doctype y estructura básica

- La declaración `<!DOCTYPE html>` especifica que el documento es HTML5.
- La estructura básica incluye las etiquetas `<html>`, `<head>`, y `<body>`.

2. Encabezado (`<head>`)

- Incluye metadatos como el conjunto de caracteres (`<meta charset="UTF-8">`), la configuración de la vista (`<meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">`) y el título (`<title>`).
- Se enlaza la hoja de estilos CSS (`<link rel="stylesheet" href="styles/styles.css">`).

3. Cuerpo del documento (`<body>`)

- **Encabezado (`<header>`):** Contiene un título con un enlace a un video de YouTube y un logo, y una barra de navegación (`<nav>`) con enlaces a diferentes secciones del sitio.
- **Principal (`<main>`):** Contiene dos secciones (`<section>`), una con texto de bienvenida y otra con una imagen.
- **Pie de página (`<footer>`):** Incluye un mensaje de copyright.

4. Análisis de CSS

1. Estilos globales

- Elimina márgenes y rellenos predeterminados, y establece una fuente global y un color de fondo.

2. Encabezado

- Estiliza el encabezado con color de fondo, relleno y animación de deslizamiento desde la parte superior.

3. Navegación

- Elimina el estilo de lista, alinea los elementos en línea, y aplica estilos de enlace y efectos de hover.

4. Principal

- Establece relleno, ancho máximo, margen y sombra de caja para el contenedor principal.

5. Sección

- Aplica márgenes de desplazamiento, estilos de borde, opacidad y animaciones de desvanecimiento y deslizamiento para las secciones y sus elementos.

6. Pie de página

- Estiliza el pie de página con color de fondo, alineación del texto, relleno y animación de deslizamiento desde la parte inferior.

7. Animaciones

- Define varias animaciones clave (`@keyframes`) para efectos de desvanecimiento y deslizamiento.

5. Conclusión

El código HTML y CSS proporciona una estructura limpia y estilizada para una página web de base de datos sobre Monster Hunter. La página incluye un encabezado con navegación, una sección principal con contenido textual y visual, y un pie de página fijo. Los estilos CSS mejoran la presentación visual y la experiencia del usuario mediante animaciones y transiciones suaves.