



HTML ejercicios

Ejercicio 1: Estructura básica de un documento HTML

Ejercicio: Crea un documento HTML básico que contenga un encabezado de nivel 1 con el texto "Bienvenidos a mi página web", un párrafo con el texto "Esta es una página de ejemplo" y una lista desordenada con tres elementos: "Elemento 1", "Elemento 2" y "Elemento 3".

Ejercicio 2: Etiquetas y Atributos

Ejercicio: Crea un documento HTML que contenga un formulario con los siguientes campos: un campo de texto para el nombre, un campo de correo electrónico, un campo de contraseña y un botón de envío. Asegúrate de que cada campo tenga una etiqueta apropiada y atributos correctos.

Ejercicio 3: Imágenes y Enlaces

Ejercicio: Crea un documento HTML que contenga una imagen y un enlace. La imagen debe tener un atributo `alt` descriptivo y debe ser un enlace a una página externa (por ejemplo, "<https://www.example.com>"). También, incluye un párrafo que contenga un enlace a una sección de la misma página (anclaje).

Ejercicio 4: Tablas

Ejercicio: Crea un documento HTML que contenga una tabla con un encabezado y tres filas de datos. El encabezado debe tener tres columnas: "Nombre", "Edad" y "Ciudad". Las filas de datos deben contener información ficticia.

Ejercicio 5: Formularios con Select y Textarea

Ejercicio: Crea un documento HTML que contenga un formulario con los siguientes campos: un campo de texto para el nombre, un campo de correo electrónico, un campo de selección con tres opciones (opción 1, opción 2 y opción 3), una área de texto para comentarios y un botón de envío.

Ejercicio 6: Divisiones y Estilos Inline

Ejercicio: Crea un documento HTML que contenga tres divisiones (`div`) con diferentes colores de fondo (rojo, verde y azul) usando estilos inline. Cada `div` debe tener un tamaño de 200px por 200px y un texto en su interior.

Ejercicio 7: Metadatos y Favicons

Ejercicio: Crea un documento HTML que incluya metadatos en la sección `<head>`, como la descripción de la página, palabras clave y el autor. Además, añade un favicon a la página.