

Índice de Contenidos

1. Etiqueta <details>
2. Etiqueta <dialog>
3. Etiqueta <datalist>
4. Input tipo Color
5. Etiqueta <meter>

[Descargar](#)[Versión PDF \(PDF\)](#)

5 Etiquetas HTML Interesantes

1. La etiqueta <details> y <summary>

Caso de Uso:

Se utiliza para crear un widget interactivo que el usuario puede desplegar o contraer. Es ideal para secciones de preguntas frecuentes (FAQ) para ahorrar espacio.

Ejemplo de Código:

```
<details>
  <summary>¿Qué es Web4U? (Haz clic)</summary>
  <p>Web4U es un proyecto educativo para aprender lenguajes de marca con ejemplos prácticos.</p>
</details>
```

Resultado en el Navegador:

▼ ¿Qué es Web4U?
Web4U es un proyecto educativo para aprender lenguajes de marca.

Más información:

[W3C: Elemento details](#)

2. La etiqueta <dialog>

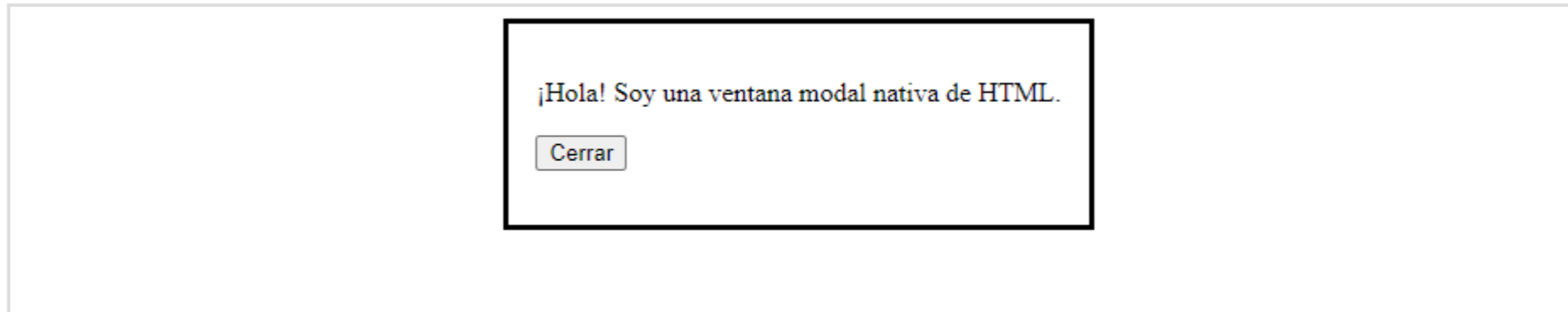
Caso de Uso:

Representa una parte de la aplicación con la que el usuario interactúa para realizar una tarea, como un cuadro de diálogo o una ventana modal nativa.

Ejemplo de Código:

```
<!-- Se suele usar JS para abrirlo con .showModal(), pero este es el HTML base -->
<dialog open>
  <p>¡Hola! Soy una ventana modal nativa de HTML.</p>
  <form method="dialog">
    <button>Cerrar</button>
  </form>
</dialog>
```

Resultado en el Navegador:



Más información:

[W3C: Elemento dialog](#)

3. La etiqueta <datalist> (Autocompletado)

Caso de Uso:

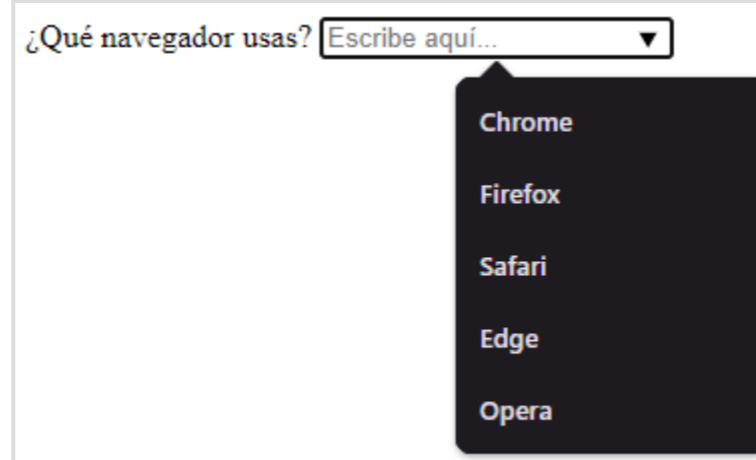
Proporciona una función de "autocompletado" en los elementos input. Los usuarios ven una lista desplegable de sugerencias pero pueden escribir libremente.

Ejemplo de Código:

```
<label for="navegador">¿Qué navegador usas?</label>
<input list="navegadores" name="navegador" id="navegador" placeholder="Escribe aquí...">

<datalist id="navegadores">
  <option value="Chrome">
  <option value="Firefox">
  <option value="Safari">
  <option value="Edge">
  <option value="Opera">
</datalist>
```

Resultado en el Navegador:



Más información:

[W3C: Elemento datalist](#)

4. El input tipo "color" (<input type="color">)

Caso de Uso:

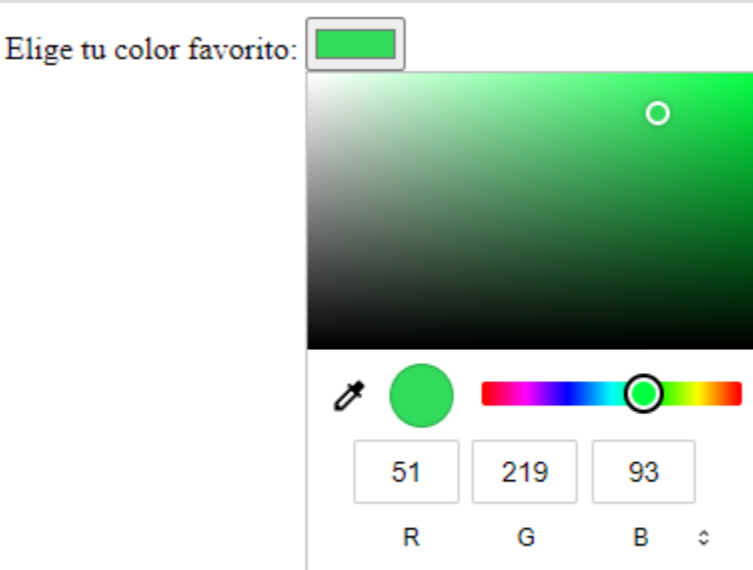
Proporciona una interfaz de usuario nativa (un selector de color o "color picker") para elegir un color hexadecimal en un formulario.

Ejemplo de Código:

```
<form>
```

```
<label for="color-favorito">Elige tu color favorito:</label>
<input type="color" id="color-favorito" name="color-favorito" value="#3498db">
</form>
```

Resultado en el Navegador:



Más información:

[W3C: Input type color](#)

5. La etiqueta <meter>

Caso de Uso:

Se usa para representar un valor numérico dentro de un rango conocido, como el uso del disco duro o estadísticas.

Ejemplo de Código:

```
<p>Uso del almacenamiento:</p>
<meter id="disco" value="0.7" min="0" max="1" low="0.2" high="0.8" optimum="0.1">70%</meter>
<label for="disco">70% ocupado</label>
```

Resultado en el Navegador:

Uso del almacenamiento:



Más información:

[W3C: Elemento meter](#)