

Página principal (index.html).

Se trata de una página web sobre Bob Dylan, su Premio Nobel de Literatura y su impacto en la música y la poesía. Aquí explico la estructuración de la página web:

Consta de 3 estructuras diferenciadas, <head>, <body> y <footer>

Lo primero que tenemos antes de todo es la etiqueta <!DOCTYPE html>, para indicar que la página sigue el estándar HTML5, seguida de la etiqueta <html lang="es">, donde indicamos el idioma principal de la web.

En la parte <head> tenemos las etiquetas meta (no se muestra en la página, pero contiene información importante para los motores de búsqueda y navegadores); en este caso tenemos charset (codificación), viewport (configuración de la ventana de visualización), etiqueta autor con mi nombre, el enlace al archivo CSS y el title, que define el título de la página que se mostrará en el navegador.

La parte <body> la podemos dividir en tres subpartes:

Por un lado primero tenemos el <header>; esta sección representa la cabecera de la página.

Contiene un título <h1>, que enlaza a la página principal "index.html", y un menú de navegación dentro de la etiqueta <nav> con una lista de enlaces que redirigen a otros html y a la propia página.

Después tenemos un <div> (<div class="container">), que engloba el main (el contenido principal de la página y aplicar estilos a ese contenedor como el ancho al 95%).

En el main se encuentran varios <article> que representan secciones individuales de contenido.

Cada uno de estos elementos <article> representa una sección de contenido separada. Contienen encabezados <h2> o <h3>, párrafos <p>, citas <blockquote>, imágenes , vídeos <iframe>, y enlaces <a>.

Los elementos se utilizan para estructurar y presentar información de manera organizada. También he utilizado varios <div> para agregar información adicional al final de un artículo o <blockquote>. Contienen pies de foto, videos, firmas de autores y otros datos relacionados. También he utilizado varios <div> para agregar información adicional al final de un artículo o <blockquote>.

Contienen pies de foto, videos, firmas de autores y otros datos relacionados.

La tercera subparte corresponde al <div> (<div> del main), usado para la cita al final del <body>.

Dentro de este main también se ha usado otras etiquetas, como por ejemplo:

<figure>: Utilizado para agrupar contenido relacionado, como imágenes o videos (iframe) y sus descripciones (<figcaption>).

Enlaces <a>: Utilizados para enlazar a otras páginas web o recursos externos. También se utilizan atributos href para especificar la URL de destino.

 y : Estas etiquetas se utilizan para aplicar énfasis y significado semántico al texto.

 se utiliza para dar un énfasis fuerte al contenido, mientras que se usa para destacar texto que debe leerse con énfasis.

<iframe>: Se utiliza para incrustar contenido externo, como un video de YouTube. Se incluye el atributo allowfullscreen para permitir que el video se vea a pantalla completa.

Por último tenemos el <div>, utilizado como pie de página, para incluir información adicional, como la firma del alumno y el módulo al que pertenece la actividad.

Estas etiquetas y estructura se utilizan para organizar y presentar el contenido de la página de manera clara y semántica. Además, se aplican estilos a través de un archivo CSS externo ("estilos.css") en su correspondiente carpeta, para dar formato y apariencia a la página web.

Página listado premios nobel.

Página web que muestra información sobre los Premios Nobel de Literatura, organizados por el idioma de producción literaria.

Sigue la estructura anteriormente seguida en la página principal, con tres cuerpos bien definidos, el <head> y el <footer> son idénticos a los de la página principal.

En cuanto a la estructura <main>, seguimos con una configuración similar a la ya realizada en la página principal, con un contenedor <div> que engloba todo el main, que , asu vez contien una estructura <article>, donde se contiene un <h2> para título,y una lista desordenada () ; al final se incluye un pie de página (<footer>) dentro del main.

La página también enlaza con la carpeta CSS y con el css externo, con el fin de dar estilos a la página.

Página motivación premios.

Este código HTML (motivacion-premios.html) crea una página web que muestra detalles sobre los premios Nobel de Literatura y sus motivaciones.

La página sigue la estructura anteriormente seguida en la página principal y en la página de listado premios nobel, incluyendo un encabezado con un menú de navegación, una sección principal con un artículo y un footer, y un pie de página que proporciona información sobre el autor de la actividad.

La página también enlaza con la carpeta CSS y con el css externo, con el fin de dar estilos a la página.

El main está englobado en un div contenedor , y a su vez contiene un <article> con etiquetas <h2> y <p> y una estructura de listas de descripciones (<dl>) , y un pie de página (<footer>) para el main.

Validación.

He utilizado el W3C Markup Validation Service para validar el código de mis ficheros HTML y el Servicio de Validación de CSS de W3C:

The screenshot shows the W3C Markup Validation Service interface. The browser address bar displays 'validator.w3.org/nu/#file'. The page title is 'Nu Html Checker'. A message states: 'This tool is an ongoing experiment in better HTML checking, and its behavior remains subject to change'. Below this, it says 'Showing results for uploaded file index.html'. The 'Checker Input' section shows 'Show' options (source, outline, image report, Options...), 'Check by' set to 'file upload', and a 'Check' button. A message below the input section says: 'Use the Message Filtering button below to hide/show particular messages, and to see total counts of errors and warnings.' The 'Message Filtering' section shows a single message: '1. Info Trailing slash on void elements has no effect and interacts badly with unquoted attribute values. From line 6, column 5; to line 6, column 54. 1.0"><meta name="author" content="José Soler Molina" />'. At the bottom, a green banner states: 'Document checking completed. No errors or warnings to show.' Below this, it says 'Used the HTML parser. Total execution time 10 milliseconds.' The footer contains links 'About this checker' and 'Report an issue', and the version 'Version: 24.10.24'.

Showing results for listado-nobel: x +

validator.w3.org/nu/#file

YouTube Software Library: M... Ver Anime Online ~... HDFull - Tu lugar pa... Venta al por mayor L... Ejercicios propuesto... Archivos de Arkham... Área personal Perfect English Gra... Java Tutorial » Todos los marcadores

Nu Html Checker

This tool is an ongoing experiment in better HTML checking, and its behavior remains subject to change

Showing results for listado-nobel-literatura.html

Checker Input

Show ☐ source ☐ outline ☐ image report

Check by

file upload

Seleccionar archivo

 Ningún archivo seleccionado

Uploaded files with .xhtml or .xht extensions are parsed using the XML parser.

Use the Message Filtering button below to hide/show particular messages, and to see total counts of errors and warnings.

Message Filtering

1. **Info** Trailing slash on void elements **has no effect and interacts badly with unquoted attribute values.**

From line 6, column 5; to line 6, column 54

1.0">↵ `<meta name="author" content="José Soler Molina" />` ↵

Document checking completed. No errors or warnings to show.

Used the HTML parser.

Total execution time 4 milliseconds.

[About this checker](#) • [Report an issue](#) • Version: 24.10.17

Showing results for motivacion: x +

validator.w3.org/nu/#file

YouTube Software Library: M... Ver Anime Online ~... HDFull - Tu lugar pa... Venta al por mayor L... Ejercicios propuesto... Archivos de Arkham... Área personal Perfect

Nu Html Checker

This tool is an ongoing experiment in better HTML checking, and its behavior remains subject to change

Showing results for motivacion-premios.html

Checker Input

Show ☐ source ☐ outline ☐ image report

Check by

file upload

Seleccionar archivo

 Ningún archivo seleccionado

Uploaded files with .xhtml or .xht extensions are parsed using the XML parser.

Use the Message Filtering button below to hide/show particular messages, and to see total counts of errors and warnings.

Message Filtering

1. **Info** Trailing slash on void elements **has no effect and interacts badly with unquoted attribute values.**

From line 6, column 5; to line 6, column 54

1.0">↵ `<meta name="author" content="José Soler Molina" />` ↵

Document checking completed. No errors or warnings to show.

Used the HTML parser.

Total execution time 3 milliseconds.

[About this checker](#) • [Report an issue](#) • Version: 24.10.24