

Contenido Asíncrono 2

Comprobaciones Finales

Miguel Moreno Columé – Diseño Web HTML CEI Sevilla

En este contenido asíncrono se comprobarán los códigos tanto HTML como CSS del asíncrono anterior para comprobar que cumple unos estándares mínimos de calidad. Para ello utilizaré ciertas herramientas que me permitirán confirmar que el código posee dichos estándares.

Índice

Validator HTML	2
Validator CSS	2
Calidad de código CSS	2
projectwallace	2
yellowlab	3
jonassebastianohlsson	4
Optimización y velocidad	4
Accesibilidad	5
wave	5
dequeuniversit	6

Validator HTML

Nu Html Checker

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

Showing results for contents of text-input area

Checker Input

Show ☒ source ☐ outline ☐ image report

Options...

Check by

text input

css

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="es">

<head>
  <meta charset="UTF-8">
  <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
  <link rel="stylesheet" href="styles.css">
  <title>¡Hola mundo! | Miguel Romero Colomé</title>
</head>

<body>
  <!-- Encabezado de la página -->
  <header>
    <nav>
      <!-- Logo de la izquierda -->
    </nav>
  </header>

```

Check

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

Message Filtering

Document checking completed. No errors or warnings to show.

Validator CSS

Resultados del Validador CSS del W3C para TextArea (CSS versión 3 + SVG)

¡Enhorabuena! No error encontrado.

¡Este documento es CSS versión 3 + SVG válido!

Puede mostrar este icono en cualquier página que valide para que los usuarios vean que se ha preocupado por crear una página Web interoperable. A continuación se encuentra el XHTML que puede usar para añadir el icono a su página Web.

W3C CSS

<p>

</p>

W3C CSS

<p>

</p>

(cierra la etiqueta img con > en lugar de /> si utiliza HTML <= 4.01)

Calidad de código CSS

projectwallace

CSS CODE QUALITY

Analyze URL Analyze File Analyze CSS input

CSS to analyze

```
/* Reset CSS: Elimina los márgenes, padding y bordes predeterminados de todos los elementos */
* {
  margin: 0;
  padding: 0;
  border: 0;
  box-sizing: border-box;
}

/* Estilo para los párrafos idénticos a los de la página de referencia */
p {
  font-family: Open Sans, sans-serif;
  font-size: 18px;
}
```

Prettify CSS?

Prettifying makes inspecting the CSS easier, but very slightly changes the numbers.


ANALYZE CSS

MAINTAINABILITY


COMPLEXITY


PERFORMANCE


98 100 86

Yellow Lab  Tools

Tested url: <https://mimorenoccolumn.com>

New test


Test again

Dashboard

Global score

A






97/100



Score details

A

Page weight

	Total weight	394 KB
	Image optimization	75.4 KB
	Oversized images	0
	Gzip/Brotli compression	0 bytes
	File minification	1.1 KB

Global score

A

97/100



Global score

A

97/100



jonassebastianohlsson

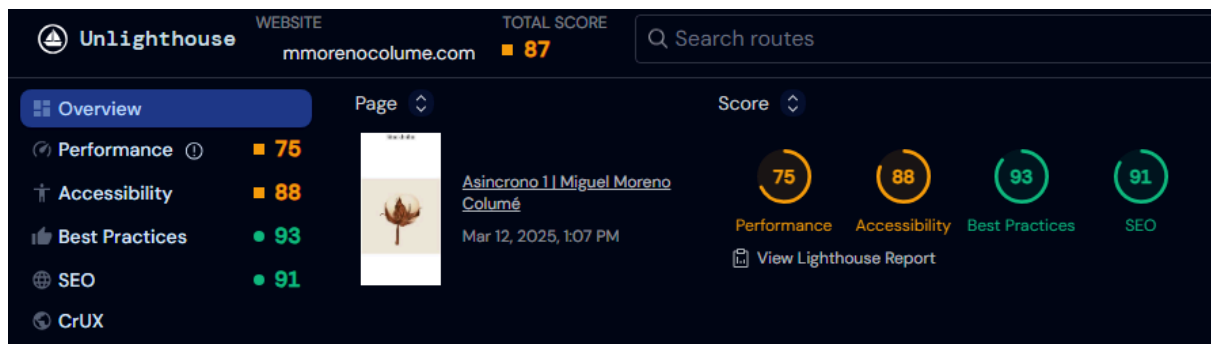
CSS Specificity Graph Generator

Spikes are bad, and the general trend should be towards higher specificity later in the stylesheet. [More info](#)



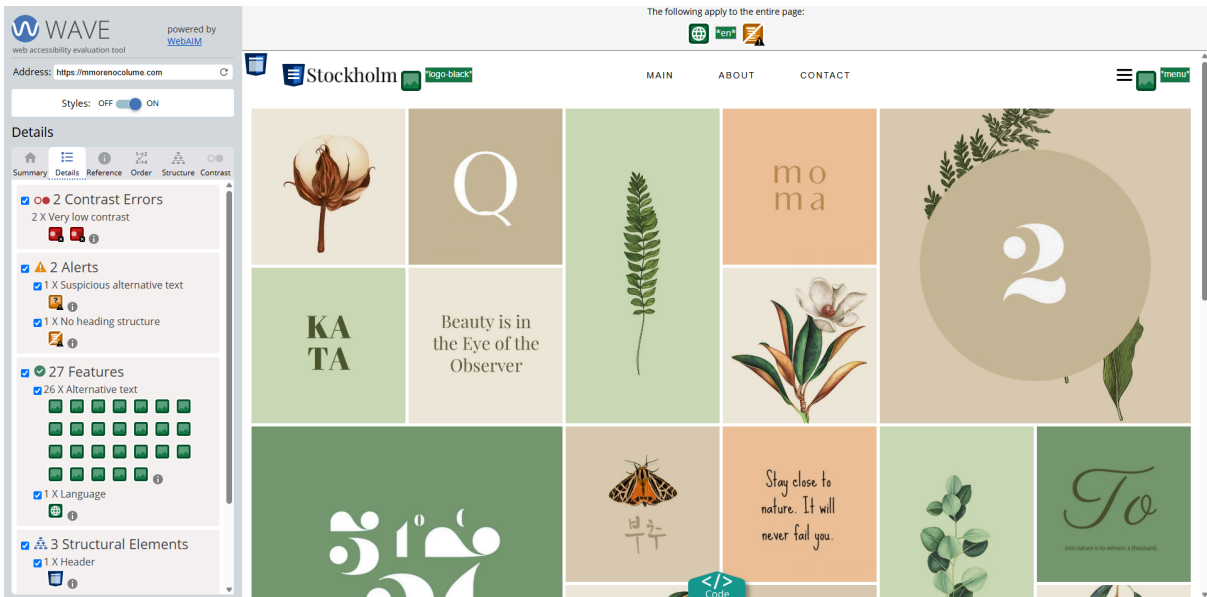
```
.box img {  
  width: 100%;  
  height: auto;  
  object-fit: contain;  
}
```

Optimización y velocidad



Accesibilidad

wave



Background Color

Hex:

#FFFFFF

RGB:

255, 255, 2

Color:



Name:

white



Adjust Lightness : 100%



Result

Small sample text.

Large sample text.

Contrast Ratio = 12.63:1

WCAG Standard	Small Text	Large Text, UI Components, & Graphical Objects
AA	Pass	Pass
AAA	Pass	Pass