

Ejercicio 9 Informe

Diego Villa García – U0277188

A continuación, se muestra con capturas de pantalla la comprobación del sitio web con los validadores de la asignatura.

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 ☐ CSS

```
<!DOCTYPE HTML>
<html lang="es"><head>
  <!-- Datos que describen el documento -->
  <meta charset="UTF-8">

  <!--Metadatos de los documentos HTML5-->
  <meta name="author" content="Diego Villa García">
  <meta name="description" content="Ejercicio 9 de Javascript: Consumo de servicios web en XML">
  <meta name="keywords" content="ejercicio, javascript, consumo de servicios web, xml">

  <!--Definición de la ventana gráfica-->
  <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">

  <title>Ejercicio 9 de Javascript: Consumo de servicios web en XML</title>
  <script src="https://code.jquery.com/jquery-3.6.1.js" integrity="sha256-3zl852uwoUzrXK3BT7AX3FyvojsraNFxccc2vC/7pN1=" crossorigin="anonymous"></script>
  <link rel="stylesheet" type="text/css" href="Ejercicio9.css">
  <script src="Ejercicio9.js"></script>
</html>
```

[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.

Source

```
1. <!DOCTYPE HTML>↵
2. <html lang="es"><head>
```

Este código HTML está copiado del inspector de elementos del navegador tras pulsar todos los botones para generar elementos.

CSS



El Servicio de Validación de CSS del W3C

Resultados del Validador CSS del W3C para https://uo277188.github.io/SEW2022_JS/PRACTICA-3/Ejercicio-09/Ejercicio9.html (CSS versión 3 + SVG)

Ir a: [Las Advertencias \(2\)](#) [Su Hoja de Estilo validada](#)

Resultados del Validador CSS del W3C para https://uo277188.github.io/SEW2022_JS/PRACTICA-3/Ejercicio-09/Ejercicio9.html (

¡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



```
<p>
  <a href="https://jigsaw.w3.org/css-validator/check/referer">
    
  </a>
</p>
```



```
<p>
  <a href="https://jigsaw.w3.org/css-validator/check/referer">
    
  </a>
</p>
```

Las Advertencias (2)



URI : https://uo277188.github.io/SEW2022_JS/PRACTICA-3/Ejercicio-08/Ejercicio8.css

29	Hay un color de fondo establecido y no hay color de primer plano
29	Hay un color de fondo establecido y no hay color de primer plano


Aparecen estas advertencias porque no se indica explícitamente el color de primer plano en los elementos donde se indica el color de fondo. Sucede en todos los encabezados.

Sin embargo, tal y como está comentado en el propio fichero css, esta propiedad se está heredando del primer elemento que los contiene en el que sí está especificada dicha propiedad. En mi caso se trata del elemento *body*. Desde el inspector de elementos del navegador se puede comprobar que la herencia es correcta:

```
elemento {  en línea
}

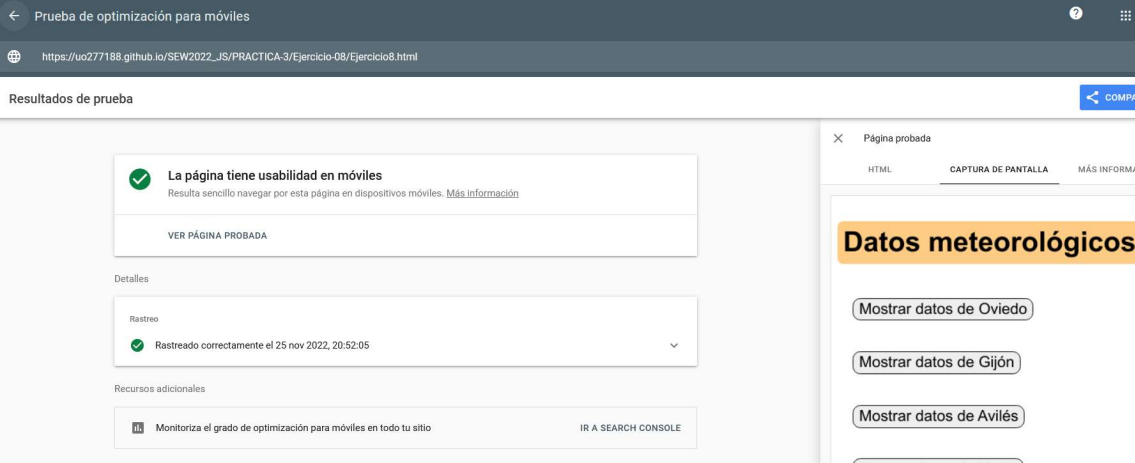
h1, h2  { Ejercicio8.css:27
  background-color:  #ffcc85;
  border-radius: ▶ 0.2em;
  padding: ▶ 0.2em;
}

Heredado de body

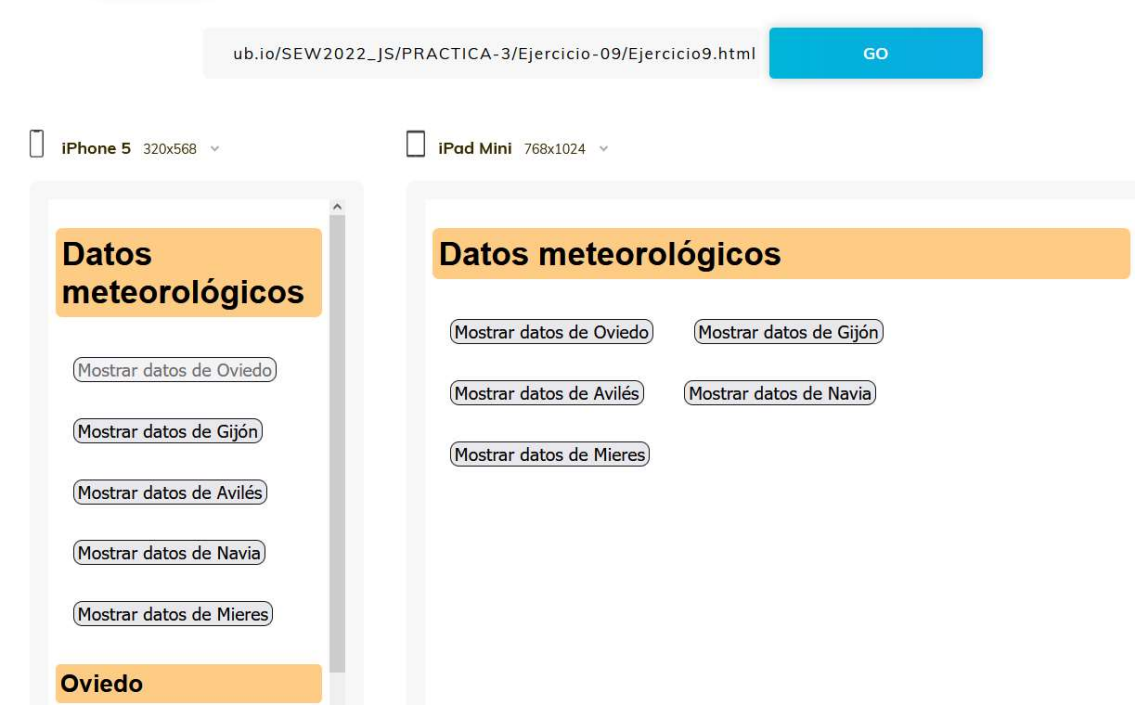
body  { Ejercicio8.css:7
  color:  black;
  font-size: 1.1em;
  font-family: Helvetica, Verdana, sans-serif;
}
```

Herramientas de adaptabilidad

Google Mobile-friendly



Screenfly



Herramientas de accesibilidad

Wave



powered by WebAIM

web accessibility evaluation tool

Address: https://uo277188.github.io/SEW2022_JS/F

Styles: OFF ☐ ON ☒

Summary

Summary

Details

Reference

Structure

Contrast


 0
Errors

 0
Contrast Errors

 0
Alerts

 1
Features

 2
Structural Elements

 0
ARIA

[View details](#)

Congratulations! No errors were detected! Manual testing is still necessary to ensure compliance and optimal accessibility.


Datos meteorológicos

[Mostrar datos de Oviedo](#)[Mostrar datos de Gijón](#)[Mostrar datos de Avilés](#)

Gijón

- Latitud: 43.5357 grados
- Longitud: -5.6615 grados
- Temperatura: 11.92 grados Celsius
- Temperatura máxima: 14.03 grados Celsius
- Temperatura mínima: 11.67 grados Celsius
- Presión: 1026 hPa
- Humedad: 74%
- Amanece a las: 8:30:05
- Oscurece a las: 17:50:06
- Dirección del viento: 234 grados
- Velocidad del viento: 0.89 metros/segundo
- Hora de la medida: 20:19:30
- Fecha de la medida: 26/11/2022
- Descripción: nubes

AChecker



AChecker » URL (https://uo277188.github.io/SEW2022_JS/PRACTICA-3/Ejercicio-09/Ejercicio9.html)

Sign up for occasional emails about accessibility/product information.



Name

Email

NO ERRORS

WARNINGS

Congratulations! No known problems.

-  Does your content change frequently?
-  Does your website have too many pages to keep up with?