



PRACTICA 3

Ejercicio 1



1 DE DICIEMBRE DE 2021

DIEGO MARTÍNEZ MENÉNDEZ
UO270457 - 71965503K

1. Validación para HTML5

Nu Html Checker

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

Showing results for uploaded file Ejercicio1.html

Checker Input

Show

☐ source

☐ outline

☐ image report

Options...

Check by

file upload

Seleccionar archivo

Ningún archivo seleccionado

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

Check

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

Message Filtering

1. Warning Empty heading.

From line 17, column 2; to line 17, column 5

<body><h1></h1></body>

2. Warning Empty heading.

From line 21, column 5; to line 21, column 8

<h1><h2></h2></h1></div>

3. Warning Empty heading.

From line 25, column 2; to line 25, column 5

</h2><h3></h3></div>

4. Warning Empty heading.

From line 29, column 2; to line 29, column 5

</h3><h4></h4></div>

Si no tuviésemos por ejemplo h1, se vería como la foto de la derecha, en vez de como se espera, como muestra la foto de abajo.

Software y estándares en la Web

Grado en Ingeniería Informática del Software

Escuela de Ingeniería Informática

Universidad de Oviedo

Datos completos de la asignatura:

- Nombre de la asignatura: Software y estándares en la Web
- Titulación: Grado en Ingeniería Informática del Software
- Centro: Escuela de Ingeniería Informática
- Universidad: Universidad de Oviedo
- Curso actual: 2020-2021
- Profesor: Juan Manuel Cueva Lovelle
- e-mail: cueva@uniovi.es

Se producen estos Warnings porque no esperan que se lean los Títulos de archivos JS. Si eliminamos esos títulos la vista del sitio web no tendría el aspecto necesario, por lo que esos Warnings no son problemáticos, pues están controlados.

Software y estándares en la Web

Grado en Ingeniería Informática del Software

Escuela de Ingeniería Informática

Universidad de Oviedo


Datos completos de la asignatura:

- Nombre de la asignatura: Software y estándares en la Web
- Titulación: Grado en Ingeniería Informática del Software
- Centro: Escuela de Ingeniería Informática
- Universidad: Universidad de Oviedo
- Curso actual: 2020-2021
- Profesor: Juan Manuel Cueva Lovelle
- e-mail: cueva@uniovi.es

2. Validación de CSS

A la hora de validar el CSS, encontramos que todo se encuentra bien, y las únicas advertencias que tenemos es sobre el color de fondo o de los textos, los cuales están controlados perfectamente porque no hay fallos en ellos y se puede leer el texto a la perfección.


(Esto mismo me pasa en la gran mayoría de los ejercicios, por lo que dejo constancia en este documento de este tipo de advertencias para no repetirme).

 El Servicio de Validación de CSS del W3C
Resultados del Validador CSS del W3C para Ejercicio1.css (CSS versión 3 + SVG)


Resultados del Validador CSS del W3C para Ejercicio1.css (CSS v

¡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 h




```
<?xml?="http://jigsaw.w3.org/css-validator/check/referer"?
  <img alt="W3C CSS icon" data-bbox="695 188 725 200"
  alt="CSS Valid" />
</pre>
```



```
<?xml?="http://jigsaw.w3.org/css-validator/check/referer"?
  <img alt="W3C CSS icon" data-bbox="695 225 725 237"
  alt="CSS Valid" />
</pre>
```

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



Si lo desea, puede descargar una copia de la imagen para guardarla en su directorio web local
Si desea crear un enlace con esta página (es decir, con los resultados de la validación) para h

```
http://jigsaw.w3.org/css-validator/validator?link
or
http://jigsaw.w3.org/css-validator/check/referer (para documentos HTML/XML únicamente)
```

(O, simplemente, puede añadir la página actual a su lista de marcadores o favoritos.)

Las Advertencias (8)

URI : Ejercicio1.css	
5	Hay un color de fondo establecido y no hay color de primer plano
10	Hay un color de primer plano establecido y no hay color de fondo
16	Hay un color de primer plano establecido y no hay color de fondo
16	Hay un color de primer plano establecido y no hay color de fondo
16	Hay un color de primer plano establecido y no hay color de fondo
22	Hay un color de primer plano establecido y no hay color de fondo
28	Hay un color de primer plano establecido y no hay color de fondo
34	Hay un color de primer plano establecido y no hay color de fondo