PRÁCTICA 3 EJERCICIO 7

HÉCTOR LAVANDEIRA FERNÁNDEZ SOFTWARE Y ESTÁNDARES PARA LA WEB UO277303@uniovi.es

Tabla de contenidos

Validación de los documentos HTML	2
Validación de las hojas de estilo	3
Comprobación de la adaptabilidad	:
Comprobación de la accesibilidad	2

Validación de los documentos HTML

```
1. Info Trailing slash on void elements has no effect and interacts badly with unquoted attribute values.
       From line 5, column 5; to line 5, column 28
       head>← <meta charset="UTF-8" />←
 2. 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 64
                      <meta name="author" content="Héctor Lavandeira Fernández" />← 
       8" />~
 3. Info Trailing slash on void elements has no effect and interacts badly with unquoted attribute values.
       From line 7, column 5: to line 7, column 76
       4. Info Trailing slash on void elements has no effect and interacts badly with unquoted attribute values.
       From line 14, column 5: to line 14, column 67

← ← Clink rel="stylesheet" type="text/css" href="Ejercicio7.css" />
← ← Clink rel="stylesheet" type="text/css" href="text/css" href=
 5. Info Trailing slash on void elements has no effect and interacts badly with unquoted attribute values.
       From line 15, column 5; to line 15, column 69
       6. Info Trailing slash on void elements has no effect and interacts badly with unquoted attribute values.
       From line 20, column 9; to line 20, column 61
                         <img src="multimedia/icono.png" alt="Icono de Node"/>₽
 7. Info Trailing slash on void elements has no effect and interacts badly with unquoted attribute values.
       From line 106, column 13; to line 106, column 88
                        <img src="multimedia/logoNodeFoundation.png" alt="Logo de Node Foundation"/>←
 8. Into Trailing slash on void elements has no effect and interacts badly with unquoted attribute values.
       From line 114, column 13; to line 114, column 74
                        <input type="button" value="Ocultar" onclick="ej.ocultar()" />←
      Info Trailing slash on void elements has no effect and interacts badly with unquoted attribute values.
       From line 115, column 13; to line 115, column 74
                        <input type="button" value="Mostrar" onclick="ej.mostrar()" />↩
10. Info Trailing slash on void elements has no effect and interacts badly with unquoted attribute values.
       From line 116, column 13; to line 116, column 78
                        <input type="button" value="Modificar" onclick="ej.modificar()" />€
11. Into Trailing slash on void elements has no effect and interacts badly with unquoted attribute values.
       From line 117, column 13; to line 117, column 72
                        <input type="button" value="Añadir" onclick="ej.añadir()" />←
12. Info Trailing slash on void elements has no effect and interacts badly with unquoted attribute values.
       From line 118, column 13; to line 118, column 76
                        <input type="button" value="Eliminar" onclick="ej.eliminar()" />
13. Info Trailing slash on void elements has no effect and interacts badly with unquoted attribute values.
                        <input type="button" value="Recorrer arbol" onclick="ei.recorrerFlementos()" />
14. Info Trailing slash on void elements has no effect and interacts badly with unquoted attribute values.
       From line 120, column 13; to line 120, column 92
                         kinput type="button" value="Recorrer tabla" onclick="ej.sumarFilasColumnas()" />
```

Validación de las hojas de estilo

Ir a: Su Hoja de Estilo validada

Resultados del Validador CSS del W3C para Ejercicio7.css (CSS versión 3 + SVG)

Enhorabuena! No error encontrado

Ir a: Su Hoja de Estilo validada

Resultados del Validador CSS del W3C para Ejercicio7-B.css (CSS versión 3 + SVG)

:Enhorabuena! No error encontrado

Comprobación de la adaptabilidad



Entorno Node.js

Versiones

Estas son algunas de las versione más importantes de Node.js:

Versión	Nombre	Fecha de liberación
v0.10.x	-	11/3/2013
v0.12.x	-	6/2/2015
4.x	Argon	8/9/2015
6.x	Boron	26/4/2016
8.x	Carbon	30/5/2017



Entorno Node.js

Versiones

Estas son algunas de las versiones más importantes de Node.js:

Versión	Nombre	Fecha de liberación
v0.10.x	-	11/3/2013
v0.12.x	-	6/2/2015
4.x	Argon	8/9/2015
6.x	Boron	26/4/2016
8.x	Carbon	30/5/2017
10.x	Dubnium	24/4/2018
12.x	Erbium	23/4/2019
14.x	Fermium	21/4/2020
15.x	-	22/10/2020
19.x	-	18/10/2022
20.x	-	18/6/2023

Como se puede observar, la última versión está prevista para salir a la luz en unos meses.

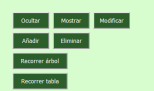
Puedes encontrar <u>aquí</u> más versiones de



Logo de Node Foundation.



Logo de Joyent, empresa que compró Node.js



https://www.77202.github.is/sayu/Fiszaisis.07/Fiszaisis7.htm

Resultados de prueba

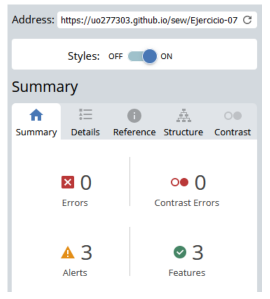


La página tiene usabilidad en móviles

Resulta sencillo navegar por esta página en dispositivos móviles. <u>Más información</u>

VER PÁGINA PROBADA

Comprobación de la accesibilidad





Comprobación tras añadir, modificar y recorrer elementos.

