Arquitectura y Diseño de Sistemas Web y C/S

Logotipo, nombre de la empresa

Descripción generada automáticamente

**Práctica 3**:

HTML 5 y CSS3. JavaScript y jQuery

Grupo 9

Contenido

[Introducción 3](#_Toc149230980)

[HTML 5 3](#_Toc149230981)

[Aplicación de CSS en una web 3](#_Toc149230982)

[Comprobación de funcionalidades HTML 5 en navegadores 3](#_Toc149230983)

[Creación de página con elementos multimedia 3](#_Toc149230984)

[Creación de página con formulario para su auto-validación 3](#_Toc149230985)

[Ejercicio práctico de creación de páginas con otras funcionalidades 3](#_Toc149230986)

[Conclusión 3](#_Toc149230987)

# Introducción

# HTML 5

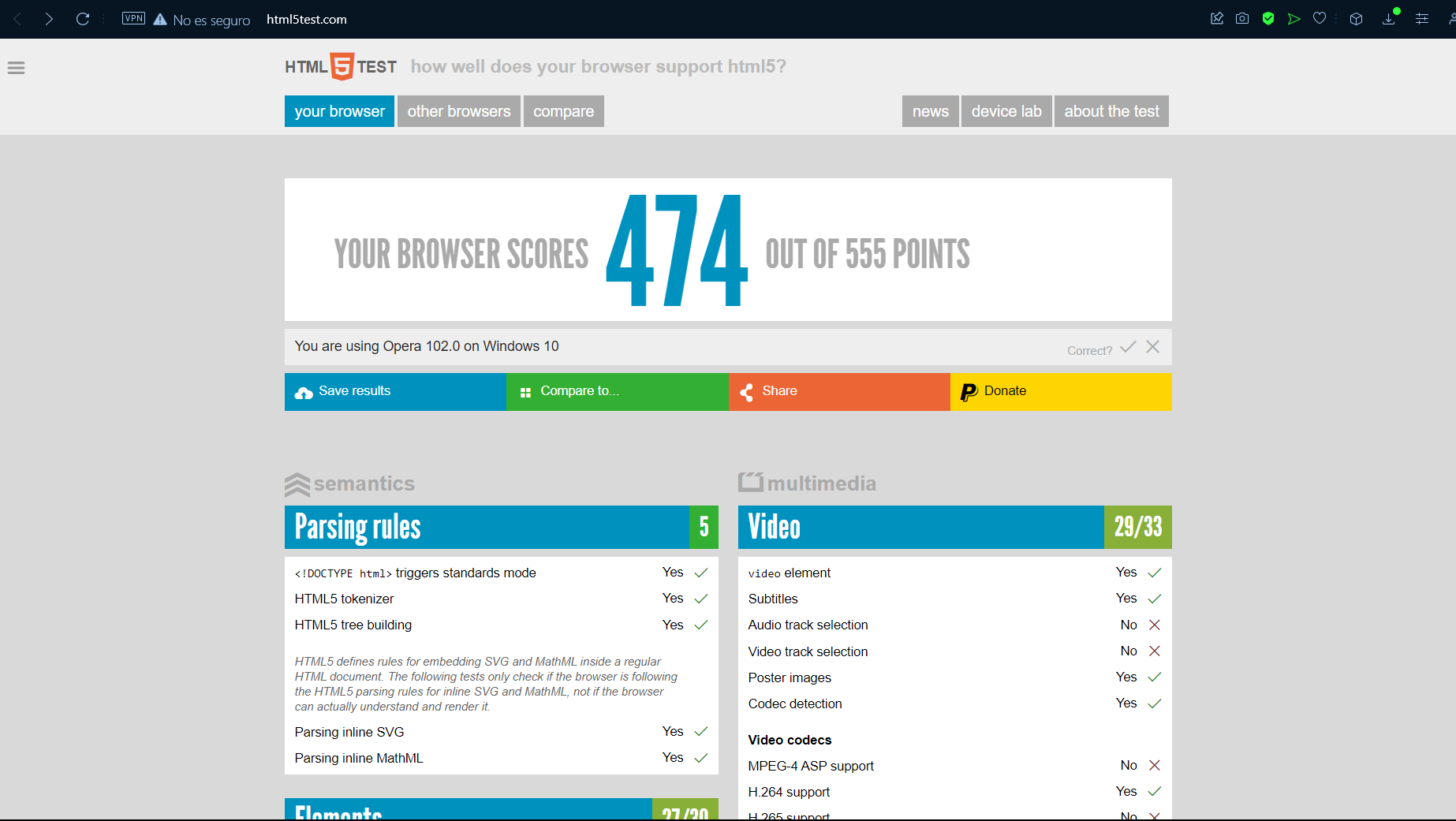
## Aplicación de CSS en una web

## Comprobación de funcionalidades HTML 5 en navegadores

En este apartado expondremos si los navegadores más usados cumplen con todas las funcionalidades HTML 5. Para ello examinaremos 3 navegadores que, creemos, son los más usados: Firefox, Opera, Microsoft Edge y Google Chrome.

Para ver el navegador que estamos ejecutando basta con dirigirnos a la página web: <http://html5test.com>

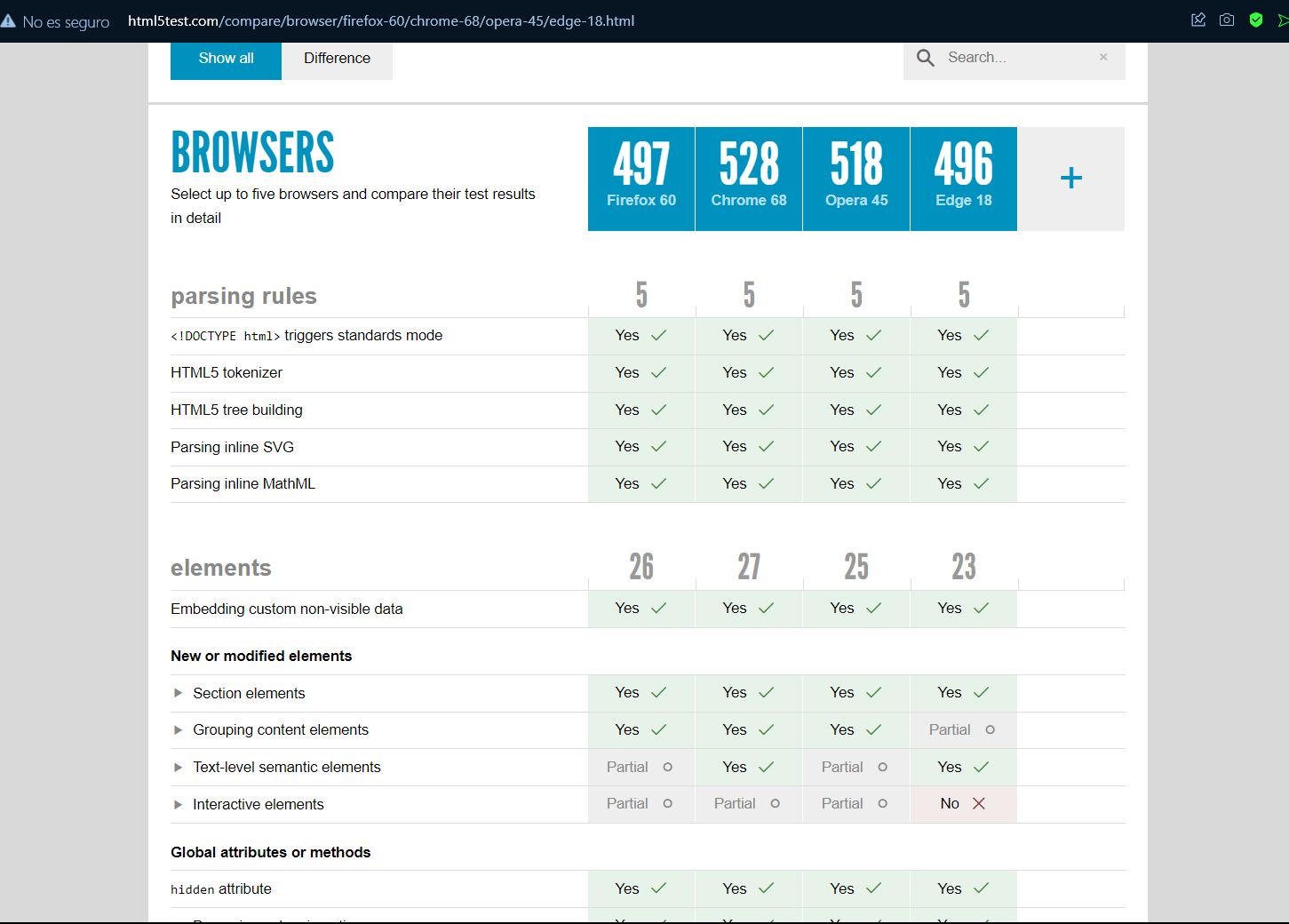
Aquí nos saldrá la puntuación de nuestro navegador respecto a las funcionalidades totales de HTML5. Por ejemplo:



Como podemos observar cumple con la mayoría de ellas.

Esta página web tiene algo interesante y es que puedes comparar las diferentes versiones de navegadores que no tienes instalados para que puedas escoger uno que cumpla con todas las funcionalidades. Para ello nos dirigimos a: <http://html5test.com/compare/browser/index.html>

Una menor nota de validación quiere decir que esas funcionalidades no van a poder ser usadas por el navegador. Aunque esto no significa que la web no pueda ser cargada.



En este caso preferiríamos escoger Google Chrome, pues su puntuación es mayor.

## Creación de página con elementos multimedia

## Creación de página con formulario para su autovalidación

## Ejercicio práctico de creación de páginas con otras funcionalidades

# Conclusión