ANÁLISIS DE DESCARGA DE LAS IMÁGENES

El documento HTML con el que estamos trabajando contiene dos imágenes de diferentes tamaños, una de 800px, que será la imagen que se cargue de forma predeterminada cuando abramos el archivo y no sea capaz de reconocer todos los elementos de la etiqueta “img”.

Los dos elementos que llegan a cargar son la imagen de 800px y la imagen de 480px.

Tabla

Descripción generada automáticamente

Podemos comprobar que los elementos como el documento HTML tardan en cargar solo 2ms, hemos cargado la página con unas dimensiones de 278 X 662, en este caso se cumple la media query y se cargan las dos imágenes, a pesar de que solo se va a visualizar la más pequeña.

La diferencia entre ambas son los de un milisegundo y en ocasiones, cuando refrescamos la página, ambas tardan en cargar 10ms.

Cuando cambiamos el tamaño del responsive solo se carga la imagen más grande, pero tarda en cargar 3 milisegundos más.