## PageSpeed Insights

#### Ordenador



# 85 / 100 Velocidad

Elementos que debes corregir:

# Eliminar el JavaScript que bloquea la visualización y el CSS del contenido de la mitad superior de la página

Tu página tiene 2 recursos de secuencias de comandos que provocan un bloqueo. Ello causa un retraso en el procesamiento de la página.

No se ha podido visualizar el contenido de la mitad superior de la página sin tener que esperar a que se cargara alguno de los recursos. Intenta aplazar o cargar de forma asíncrona los recursos que bloquean la visualización, o bien inserta porciones críticas de dichos recursos directamente en el HTML.

Quitar el JavaScript que bloquea la visualización de contenido:

- http://www.google.com/adsense/domains/caf.js
- http://ak2.imgaft.com/script/jquery-1.3.1.min.js
- Elementos que puedes plantearte corregir:

Especificar caché de navegador

#### Ordenador

Establecer una fecha de caducidad o una edad máxima en las cabeceras HTTP de los recursos estáticos indica al navegador que carque los recursos descargados previamente del disco local en lugar de hacerlo a través de la red.

Aprovechar el almacenamiento en caché del navegador de estos recursos almacenables en caché:

- http://survey.g.doubleclick.net/async survey?site=kv4ic6olrzkr6 (5 minutos)
- http://www.google.com/adsense/domains/caf.js (60 minutos)

## Optimizar imágenes

Formatear y comprimir correctamente las imágenes puede ahorrar una gran cantidad de bytes de datos.

Optimizar estas imágenes para reducir su tamaño en 46,2 KB (reducción del 67 %).

- Si se comprime http://pagead2.googlesyndication.com/pagead/imgad?id=CICAgKDT-Ij3VRCsAhj6ATIICIIHYx7MZak, supondría un ahorro de 42,9 KB (reducción del 70 %).
- Si se comprime http://ak2.imgaft.com/images/NoOrdSearch2.jpg, supondría un ahorro de 2,2 KB (reducción del 44 %).
- Si se comprime http://ak2.imgaft.com/images/hr shade.jpg, supondría un ahorro de 1 KB (reducción del 50 %).



## 7 reglas aprobadas

## Evita los redireccionamientos a páginas de destino

Tu página no tiene redireccionamientos. Más información sobre cómo evitar redireccionamientos de páginas de destino

## Habilitar compresión

#### Ordenador

La compresión está habilitada. Más información sobre la habilitación de la compresión

## Reducir el tiempo de respuesta del servidor

Tu servidor respondió rápidamente. Más información sobre la <u>optimización del tiempo de respuesta</u> <u>del servidor</u>

#### Minificar CSS

El CSS está reducido. Más información sobre la reducción del CSS

#### Minificar HTML

El HTML está reducido. Más información sobre la reducción del HTML

## Minificar JavaScript

El contenido de JavaScript está reducido. Más información sobre la <u>reducción del contenido de</u> <u>JavaScript</u>

#### Prioriza el contenido visible

El contenido de la mitad superior de la página está correctamente priorizado. Más información sobre la priorización de contenido visible