

Facultad de Ingeniería y Tecnologías

Tópicos avanzados en ingeniería de software

Análisis de Rendimiento

Contenido

Introducción	3
Análisis de rendimiento del Login	
Valores obtenidas	3
Análisis de rendimiento de Sign Up	4
Valores obtenidos	4
Análisis de rendimiento del Home	5
Valores obtenidos	5
Análisis de rendimiento de Crear Producto	6
Valores obtenidos	e

Introducción

Para el análisis de la rendimiento se ha utilizado la herramienta PageSpeed Insights, el cual, nos dejado unos resultados realmente buenos.

Análisis de rendimiento del Login



Valores obtenidas

MÉTRICAS



Análisis de rendimiento de Sign Up



Rendimiento

Los valores son estimaciones y pueden variar. La puntuación del rendimiento se calcula directamente a partir de estas métricas. Ver calculadora.

0-49

50-89

90-100

Valores obtenidos

MÉTRICAS

- First Contentful Paint
 - 0,8 s
- Speed Index
 - 0.8 s
- Renderizado del mayor elemento con contenido
 - 0.8 s

- Time to Interactive
 - 0,9 s
- Total Blocking Time
 - 60 ms
- Cumulative Layout Shift

0

Análisis de rendimiento del Home



Rendimiento

Los valores son estimaciones y pueden variar. La puntuación del rendimiento se calcula directamente a partir de estas métricas. Ver calculadora.

0-49

50-89

90-100

Valores obtenidos

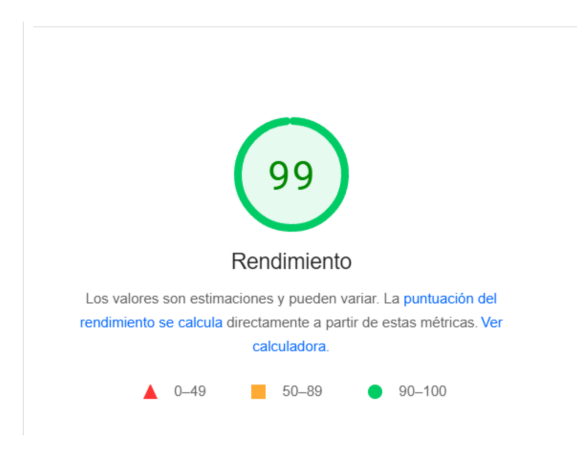
MÉTRICAS

- First Contentful Paint
 - 0,8 s
- Speed Index
 - 0.8 s
- Renderizado del mayor elemento con contenido
 - 0,9 s

- Time to Interactive
 - 1,0 s
- Total Blocking Time
 - 80 ms
- Cumulative Layout Shift

0

Análisis de rendimiento de Crear Producto



Valores obtenidos

