

# FACTORES QUE INFLUYEN

## OPTIMIZACIÓN CSS

# ÍNDICE

- Factores que influyen
- El uso del CSS.
- Cómo escribo CSS.
- El tamaño de mi CSS.
- Rendering vs Loading



# FACTORES QUE INFLUYEN

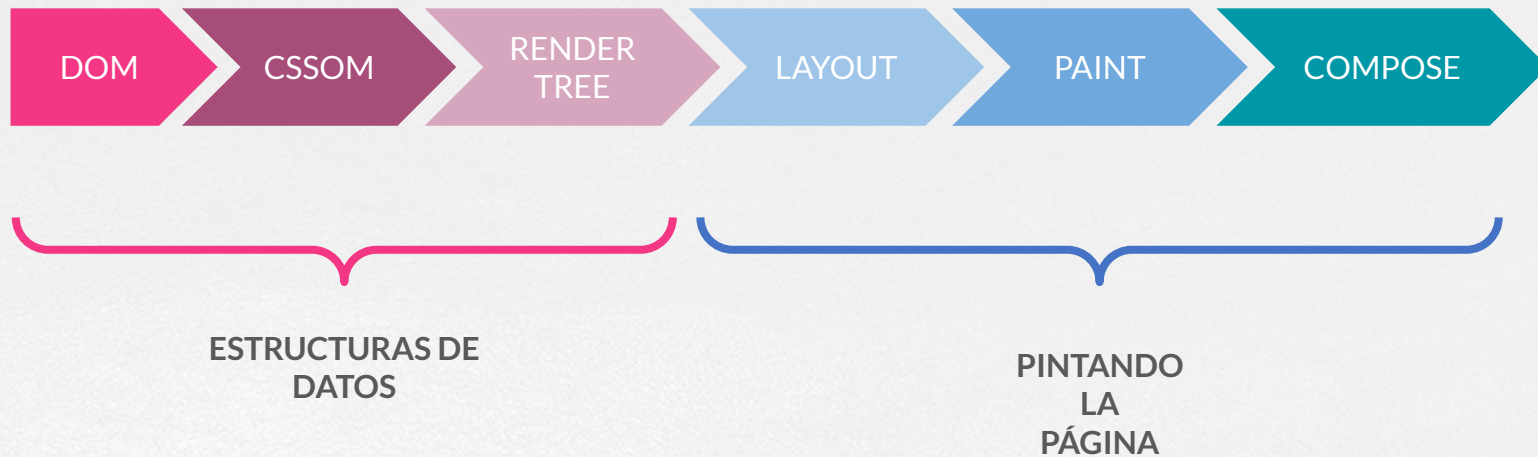
Cuando estoy construyendo mis CSS hay **FACTORES** que influyen posteriormente en el **RENDIMIENTO**, en la **VELOCIDAD** en que recibo y **PROCESO** el fichero para visualizar mi aplicación/web en el navegador del usuario.

# FACTORES QUE INFLUYEN



Tengo que realizar una **PETICIÓN** por cada **CSS** que vaya a utilizar.

# FACTORES QUE INFLUYEN





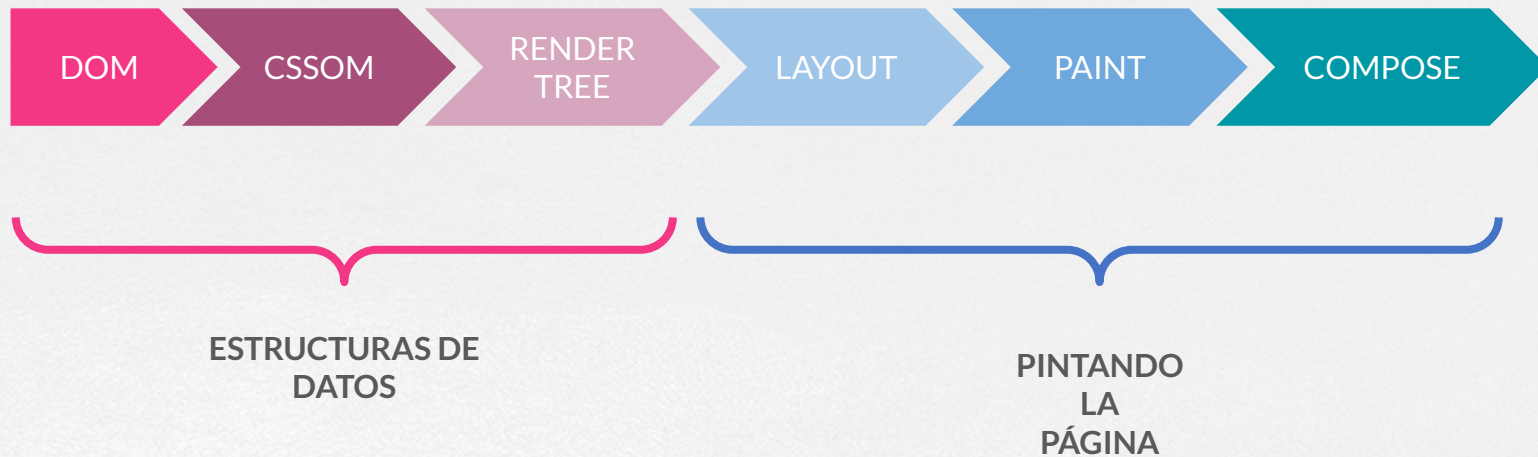
# FACTORES QUE INFLUYEN

- El uso del CSS.
- Como escribo CSS.
- El tamaño de mi CSS.

# USO DEL CSS

- ¿Voy a usar TODAS las REGLAS del CSS?
- ¿Construyo mi PROPIO CSS?
- ¿Uso FRAMEWORKS CSS?

# CÓMO ESCRIBO EL CSS





# CÓMO ESCRIBO EL CSS

- ¿Importan los **SELECTORES** en el rendimiento?
- ¿Debo usar **INLINE CSS** para mejorar el rendimiento?
- ¿Da igual donde incluya el CSS dentro del **HTML**?

# EL TAMAÑO DEL CSS

Al final siempre debo de tener en cuenta que cuanto más **PEQUEÑO** es mi **CSS**:

- Más **RÁPIDO** se va a **TRANSMITIR** a través de Internet.
- Más **RÁPIDO** se va a **PROCESAR** en nuestro navegador.

# RENDERING vs LOADING

No obstante, a día de hoy podemos afirmar que:

- Los **MOTORES** de los navegadores están muy **OPTIMIZADOS** a la hora de usar el CSS para representar la página.
- Tiene **MÁS EFECTO** optimizar el proceso de **CARGA** que el proceso de renderizado (representación).

**GRACIAS!**  
¿PREGUNTAS?

 @pekechis

 /pekechis