

¿QUÉ ES CSS?

CSS es utilizado para diseñar y dar estilo a las páginas web, por ejemplo, alterando la fuente, color, tamaño y espaciado del contenido, dividirlo en múltiples columnas o agregar animaciones y otras características decorativas.

CSS son hojas de estilo en cascada o (Cascading Style Sheets, o sus siglas CSS) se crearon para separar el contenido de la forma, es decir, el aspecto y formato de un documento de la información que contiene.

Estilos más importantes de Css

- **Selectores**, mediante los cuales podemos especificar qué elementos de la página nos estamos refiriendo
- **Atributos** de estilo para definir qué cosas queremos estilizar sobre los selectores indicados
- Una serie de **valores**, que indican qué estilo se debe aplicar a cada atributo sobre cada selector. Los valores se expresan con unidades CSS, que sirven para cuantificar los valores (píxeles, puntos...)

Ventajas de CSS

El lenguaje CSS ofrece una amplia gama de herramientas de composición más potentes que HTML.

- Con CSS se evita tener que recurrir a “trucos” para conseguir algunos efectos.
- Las Hojas de Estilo pueden usarse con otros lenguajes de programación (por ejemplo JavaScript) para conseguir efectos dinámicos en las páginas.

iglesias, C. (03 de febrero de 2005). Obtenido de <https://es.slideshare.net/CarlosIglesias3/introduccion-css>