[[1]](#footnote-1)

**LENGUAJE DE PROGRAMACIÓN CSS**

Javier Ariza Rodríguez

{121013} aa121013ingenier.sanmartin.edu.co

Fundación universitaria San Martin

*CSS es un lenguaje de programación basado en hojas de estilo de cascada, este su usa con el fin de maquillar y hacer más llamativa una página web, este lenguaje se usa a la par con HTML y su vinculación se hace por medio de* **CSS dentro del documento HTML, CSS dentro de la etiqueta HTML *y* CSS desde un archivo externo*.***

# INTRODUCCIÓN

Este documento quiere dar a conocer el lenguaje de programación de CSS por medio de etiquetas y estilos, se desea dar a conoces que este lenguaje se usa para dar un estilo y embellecer las páginas web, por medio de unas diferentes vinculación con HTML.

# implementación de css y unidades de medidas

Este enlace se puede realizar de tres maneras:

1. **Incluir CSS dentro del documento HTML: para esto debemos hacer uso de la etiqueta style, el inconveniente es que si se desea cambiar el estilo se debe hacer en todos los documentos de HTML**
2. **Incluir CSS dentro de la etiqueta HTML: Se** puede incluir CSS dentro de la misma etiqueta HTML mediante el atributo **style.**
3. **Incluir CSS desde un archivo externo: Aquí creamos uno o más archivos con la extendidos CSS y creamos el estilo y luego lo enlazamos a la página HTML por medio de la etiqueta link**

**UNIDADES DE MEDIDA:**

Las unidades de medida son utilizadas para definir la altura y el ancho de los bordes de alguna tabla o para dar el tamaño de la letra a un texto. Existen dos tipos de medidas las relativas y las absolutas.

Las medida absolutas son aquellas que definen un valor exacto, es decir no se necesita hacer alguna operación para su valor, entre estas medidas están los cm, mm, pulgadas y pixeles.

Las medidas relativas son aquellas que se caracterizan porque su valor varía según la necesidad de programación del diseñador, entre estas están em, ex y px

# Conclusiones

Podemos concluir que CSS se usa de la mano con HTML con el fin de la realización de páginas web de manera fácil, rápida, eficiente, fácil y poderles dar una imagen agradable y bonita al usuario.

referencias

1. <http://www.desarrolloweb.com/articulos/26.php>
2. <http://expresionweb.wordpress.com/2008/03/20/incluir-css-en-un-documento-html/>
3. http://librosweb.es/css/capitulo\_3/unidades\_de\_medida.html

1. [↑](#footnote-ref-1)