

INGENIERIA DE SISTEMAS

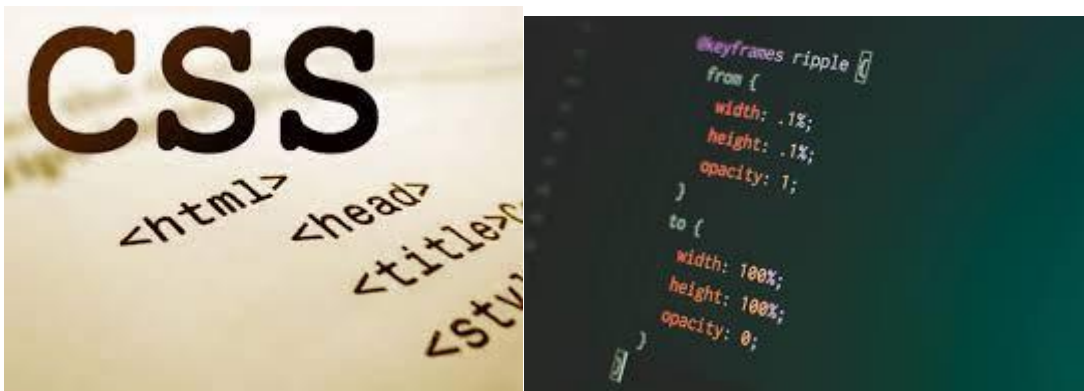
FRAMEWORKS CSS

Un **framework de CSS** es una biblioteca de estilos genéricos que puede ser usada para implementar diseños web. Aportan una serie de utilidades que pueden ser aprovechadas frecuentemente en los distintos diseños web.

Ventajas

Un framework de CSS, si está bien diseñado e implementado, proporciona las siguientes ventajas:

Proporcionar una forma fácil y por tanto rápida de implementar diseños web. Nos aseguran que el diseño va a funcionar en una amplia gama de navegadores. Nos aseguran que su código cumple ciertas normas estándar. Nos aseguran cierto grado de fiabilidad en la eficacia de las utilidades que nos aportan. El framework se supone que está bien probado para asegurarnos que no hay errores.



Igual que sus parientes orientados a lenguajes de servidor o cliente, el objetivo de un framework CSS será ahorrarnos realizar las tareas básicas al trabajar con hojas de estilo. Normalmente los frameworks CSS se componen de uno o varios archivos con declaraciones predefinidas que incluyen:

Reset (*reset.css*): Resetear los estilos al empezar a trabajar la maquetación de una página, nos permitirá homogeneizar, a priori, las posibles diferencias de visualización entre navegadores, unificando las propiedades básicas de los elementos: margin, padding, font, border, etc.

