Framework CSS

Un framework css es una biblioteca de estilos que puede ser usada para implementar diseños web y aportar una serie de utilidades que pueden ser usadas en los distintos sitios web permitiendo agilizar los procesos de desarrollo evitando tener que escribir código de manera repetitiva.

Tenemos diferentes tipos de framework css, pero los mas usados son:Bootstrap, bulma y foundation



Bootstrap: es una biblioteca multiplataforma o conjunto de herramientas de código abierto para diseño de sitios y aplicaciones web. Contiene plantillas de diseño con tipografía, formularios, botones, cuadros, menús de navegación y otros elementos de diseño basado en HTML y CSS, así como extensiones de JavaScript adicionales. A diferencia de muchos frameworks web, solo se ocupa del desarrollo front-end.



Bulma: es un marco de trabajo de código abierto gratuito que proporciona componentes frontend listos para usar que puede combinar fácilmente para crear interfaces web receptivas.



Foundation: es un framework de interfaz de usuario responsive. Foundation proporciona una cuadrícula responsive e incluye componentes de interfaz de usuario HTML y CSS, plantillas, y fragmentos de código, incluyendo tipografía, formularios, botones, barras de navegación y otros componentes de interfaz usuario, así como extensiones de JavaScript opcionales. Foundation está mantenida por zurb.com y es un proyecto de código abierto.

Referencias

Avila Pérez, M. (19,11,2020). O.V.I. Aplicando Hojas de Estilo en Cascada CSS. [Archivo de Video]. Recuperado de https://repository.unad.edu.co/handle/10596/37679

https://es.wikipedia.org/wiki/Foundation (framework)

https://bulma.io/

https://es.wikipedia.org/wiki/Bootstrap (framework)