

FRAMEWORKS CSS

Los Frameworks comprenden varias hojas de estilo CSS listas para usar por desarrolladores y diseñadores web. Las hojas de estilo están preparadas para su uso en funciones estándar de diseño web como configuración de colores, diseño, fuentes, barras de navegación, etc. En general, estas son compatibles y se amplían con otras tecnologías de secuencias de comandos como SASS y JavaScript. (Lawrence, 2019) Las ventajas más sobresalientes de estas herramientas son que los desarrolladores y diseñadores usan frameworks CSS para implementar varias funciones avanzadas y elementos visuales en un sitio web, estos son compatibles con múltiples navegadores y versiones de navegador, su uso permite un desarrollo web más rápido y conveniente y los desarrolladores pueden generar rápidamente una interfaz de usuario fácil de usar y visualmente atractiva. Las frameworks más utilizadas según (Bose, 2021) son: Bootstrap, Tailwind CSS, Foundation, Bulma y Skeleton.

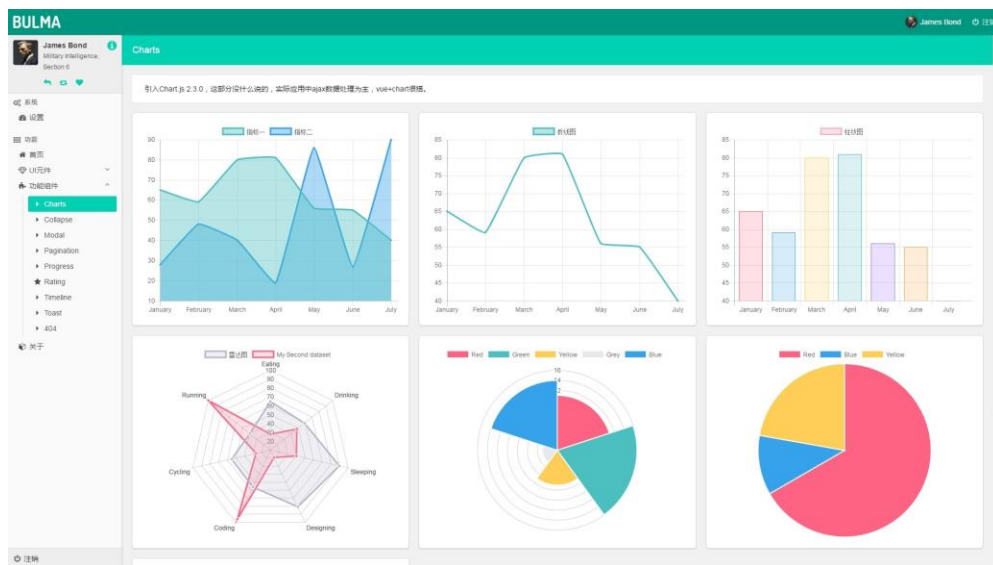


Imagen tomada de: <https://vuejsexamples.com/vue-bulma-lightweight-mvvm-admin-ui-framework/>

Referencias:

Bose, S. (2021). *Top 5 CSS Frameworks for Developers and Designers*. BrowserStack.

<https://browserstack.wpengine.com/guide/top-css-frameworks/>

Lawrence, M. (2019, mayo 3). What is a CSS Framework? *HTML All The Things*.

<https://medium.com/html-all-the-things/what-is-a-css-framework-f758ef0b1a11>