

Documentación

Analizar y elegir un framework:

Esta documentación ha sido realizada por Rafael Jiménez Cobos, José Miguel Escribano Ruíz y Daniel Blanco Aranda.

Hemos buscado información sobre los framework más conocidos de CSS:

Nombre	Página web	Pros	Contras
Bootstrap	https://getbootstrap.com/	<ul style="list-style-type: none">- Fácil de usar- Gran ecosistema	<ul style="list-style-type: none">- Problemas de estilo- Monotonía UX
Kube	https://kube7.imperavi.com/	<ul style="list-style-type: none">-estilos para casi todos los elementos HTML-Se enfoca en el desarrollo de sitios web al proporcionar herramientas importantes	<ul style="list-style-type: none">-No hay comunidad de desarrollo Kube para CSS actualmente.-La adopción masiva todavía no existe para este marco de desarrollo CSS
Bulma	https://bulma.io/	<ul style="list-style-type: none">-El CSS es muy fácil de personalizar.-Bulma CSS proporciona Flexbox integrado que permite a los usuarios crear diseños flexible	<ul style="list-style-type: none">-El marco de desarrollo de CSS todavía está en fase de desarrollo- El CSS funciona muy lentamente en Internet Explorer

Ulkit	https://getuikit.com/	<p>-Diseños super limpios y bien optimizados y elegantes.</p> <p>-gran cantidad de recursos que podemos incorporar.</p>	<p>-gran inconveniente trabaja con su JavaScript propio.</p> <p>-sistema autónomo con lo cual para modificarlo se necesitan grandes conocimientos.</p>
Susy	https://www.oddbird.net/susy/	<p>-Elimina toda la ideas de cuadrículas, cajas flotantes, tablas etc y le permite componer cualquier diseño ojo al dato "componer". Susy está destinada a crear diseños asombrosos y altamente modulares con necesidades ultra complejas, inusuales y precisas.</p> <p>- Es lo más top en manos de desarrolladores expertos porque no tiene límites solo los tuyos.</p>	<p>-No muy conocido pero con un diseño rompedor y muy prometedor.</p> <p>- Otra de sus grandes desventajas es que necesita un gran conocimiento en programación, análisis e implementación del código con lo cual para programadores novatos o pocos expertos puede resultar un mundo al principio.</p>

Hemos escogido Bootstrap debido a que es código abierto, nos permite trabajar con css, html, JS de una forma cómoda y nos da un gran rendimiento y resultados a la hora de crear y administrar nuestra página web.