



Front End I Práctica integradora

Clase 23: Preprocesador CSS: SASS

Objetivos

En esta clase estaremos repasando las particularidades de SASS, un preprocesador que nos permitirá generar hojas de estilo utilizando características propias de un lenguaje de programación tales como funciones, condicionales, variables, entre otras.

Una de las principales ventajas de utilizar SASS, es que podemos escribir códigos mucho más comprensibles que luego se convertirán en un CSS legible por los navegadores. También podremos modularizar nuestro código para facilitar tareas de mantenimiento.



Desafío

Tomando como guía el trabajo la siguiente screencapture, crearemos los estilos utilizando el preprocesador SASS.



MasterDev Testimonials About Us Contact Us Talent

Be Happy, choose quality.

Lorem ipsum dolor sit amet consectetur adipisicing elit. Qui suscipit consectetur, temporibus, officia voluptas rerum sed aut provident sint accusamus perspiciatis animi in est consequuntur impedit quisquam ullam culpa quae!









Lorem ipsum dolor, sit amet consectetur adipisicing elit. Fugiat fugit molestias eligendi, similique distinctio animi aut dolore saepe suscipit temporibus?



Message

Lorem ipsum dolor, sit amet consectetur adipisicing elit. Soluta ullam dolorem ex itaque sint odio?



Quidem eveniet explicabo iure fuga necessitatibus repudiandae dolores, reprehenderit ut. Placeat corporis distinctio culpa incidunt.

© 2021







Para facilitarte la tarea compartimos:

Una guía con los estilos más importantes:

Colores

bg-primary: #03faee;

bg-secondary: #f8f8f8;

color-primary: #8b8b8b;



shadow: #92f7f2;

- Body

Familia: Arial, Helvetica, sans-serif;

- H2

Familia: Impact, Haettenschweiler, 'Arial Narrow Bold', sans-serif;

Tamaño: 55px;

Alto de línea: 70px;

Espaciado entre letras: 10px;

Un <u>archivo zip</u> con la screencapture y las imágenes (svg) que necesitarás

Una vez completada la actividad, compartir el enlace de GITHUB pages en Discord en el canal general.

Conclusión

En esta instancia, ya tenemos resueltos los maquetados y solo podemos agregar nuevas herramientas que nos faciliten la tarea de desarrollo, pero es muy importante conocerlas en profundidad y seguir practicando.

¡Hasta la próxima!