1. En el archivo config\_base.scss cambié en la sección de FORMULARIO DE CONTACTO los siguientes estilos:

.contact-form\_\_name {

grid-area: name;

width: 70%;

}

.contact-form\_\_last-name {

grid-area: last-name;

width: 70%;

}

.contact-form\_\_mail {

grid-area: mail;

width: 70%;

}

.contact-form\_\_phone {

grid-area: phone;

width: 70%;

}

.contact-form\_\_message {

grid-area: message;

width: 70%;

}

.contact-form\_\_submit {

grid-area: submit;

width: 20%;

color: #8B00BC;

}

Por dos mapas y una estructura each con condicional y map-get:

$nombres-contact-form: (

name: name,

last-name: last-name,

mail: mail,

phone: phone,

message: message,

submit: submit

);

$estilos-contact-form: (

70: 70%,

20: 20%,

col: #8B00BC

);

@each $area, $name in $nombres-contact-form {

@if $area != submit {

.contact-form\_\_#{$area} {

grid-area: $name;

width: map-get($estilos-contact-form, 70);

}

} @else {

.contact-form\_\_#{$area} {

grid-area: $name;

width: map-get($estilos-contact-form, 20);

color: map-get($estilos-contact-form, col);

}

}

}

1. Uso extenend para crear los estilos de la sección de TERMINOS Y CONDICIONES a partir de los estilos de la sección de FORMULARIO DE CONTACTO (config\_base.scss)
2. Utilicé un mixin llamado mar-pad sin parámetros en config\_base.scss
3. Agregado de meta etiquetas de palabras clave, descripción, autor, copyright y robots. El título ya estaba, los encabezados, la jerarquía de archivos y la planificación del flujo de navegación ya estaban bien

NOTA: Aclaro que los cambios de SASS los apliqué a esta copia del proyecto que tiene SASS. El proyecto final no va a tener aplicado SASS. Ese proyecto final está más avanzado que este. Agregué contenido a más páginas como pediste en la anterior corrección.

Hago esto de no aplicar SASS al proyecto fina porque el profe dijo que se podía, y la verdad es que no me da el tiempo como para aplicarlo a todo el proyecto de buena manera. Sin embargo, traté de que se viera que entiendo el funcionamiento de SASS, su sintaxis y estructuras lógicas. Por eso utilicé dos maps en un mismo each (uno usando map-get) y además apliqué una estructura condicional.

Saludos y perdón por las molestias!