**Entrega Fecha: 28/09/2022**

**Proyecto: Red de Profesionales Confiables**

**Alumno: Claudio Barberis**

**Aplicando SASS - SEO**

**SEO**

Se incorporan criterios – técnicas de SEO al proyecto.

Detalle:

* Incorporé al 100% de las img los atributos de alt””. Detallando los mismos.
* Validé calidad de h1.
* Modifiqué en <head>:
  + Amplié detalle del <title>.
  + Incorporé etiquetas de <meta name=>
    - keywords
    - description
    - languaje
    - distribution
    - author
    - twitter:title
    - fav-icon

Ejemplos:

<div class="profesionales\_int">

      <img src="../assets/img/abogados/Abogado1.png" alt="Dr. Jimenez Alejo Especialista en temas de Familia y Niñez"/>

<meta property="keywords" content="Red de Profesionales Confiables, RPC, Red, Profesionales, Confiables, Abogados, Contadores, Psicólogos, Médicos, Asistencia, Recomendar, Asistencia, Especialidades, Calidad, Capacitados"/>

<meta name="description" content="Red de Profesionales Confiables, Encuentre profesionales altamente capacitados y con referencias concretas de capacidades y conocimientos. Referentes en sus especialidades"/>

<meta name="twitter:title" content="Red de Profesionales Confiables">

<meta name="language" content="es\_ES">

<meta name="distribution" content="global">

<meta name="author" content="Claudio Barberis">

**SASS**

1) Se implementó SCSS / SASS, aplicando las oportunidades que brindan la nueva herramienta.

2) Creación de carpetas de:

variables.scss

mapas.scss

listas.scss

extends.scss

3) Variables.

3-1) Creadas (colores de background y padding para texto):

$bg-body: white;

$bg-imageb1: #f5f7fa;

$bg-imageb2: #83a7e0;

$bg-header: #4158D0;

$bg-imageh1: #8f9cdf;

$bg-imageh2: #ceceee;

$bg-footer: #4158D0;

$bg-imagef1: #8f9cdf;

$bg-imagef2: #ceceee;

$bg-transf1: rgb(152, 158, 158);

$pad-text: 10px;

3-2) Aplicación de Variables:

body{

    background-color: $bg-body;

    background-image: linear-gradient(135deg, $bg-imageb1 0%,$bg-imageb2 100%);}

.pie\_pagina a:hover{

    background-color: $bg-transf1;

    border-color: $bg-footer;}

.profesionales\_int{

    padding:$pad-text;}

4) Se genera listas.scss y se aplican en:

\* body.scss

\* footer.scss

\* secciones (Presentación)

4-1) Listas creadas:

$colores:

blue,

black,

red,

white,

#4158D0,

rgb(47, 50, 255),

pink,

rgb(201, 248, 203),

rgb(236, 252, 191),

rgb(241, 219, 245);

$tamaños:

5px,

10px,

15px,

20px,

25px,

30px,

35px,

40px,

45px,

50px,

4-2) Ejemplos de Aplicación:

.flecha\_arriba{

    height: nth($list: $tamaños, $n: 10);

    width: nth($list: $tamaños, $n: 10);

    margin: nth($list: $tamaños, $n: 3)}

.pie\_pagina a{

    color: nth($colores, 1 );}

5) Se genera mapas.scss y se aplica en:

\* secciones.scss (video)

5-1) Lista creada:

$palabras:(

    bg-colors: blue,

    contorno: (5px solid red),

    opacidad: 5%,)

5-2) Ejemplos de Aplicación:

.video{

    border: map-get($map:$palabras , $key:contorno);}

6) Se genera extend.scss y se aplica en 2 clases (.pie\_pagina y .barra-page).

6-1) aplicación:

%disposicion{

    display: flex;

    flex-direction: row;}

.pie\_pagina{

    @extend %disposicion;}

.barra-page{

    @extend %disposicion;}

**Tabla de uso**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | variables.scss | listas.scss | mapas.scss | extends.scss |
| body.scss | X | X |  |  |
| header.scss | X |  |  |  |
| secciones.scss | X | X | X |  |
| footers.scss | X | X |  |  |
| index.css |  |  |  | X |