**Newshore**

Prueba Ingreso Frontend-UX 2022

**César A. Fernández**

Hola, la prueba la he realizado en un proyecto de React.js

Versión: 18.2

Dependencia utilizada: node-sass versión 7.0

**METODOLOGÍA**

* Modulos de React.
* SASS
* Metodología de CSS en BEM\*
* HTML 5 bajo el código semántico.

\*Se crearon estilos generales para el site.

**ESTRUCTURA**

**COMPONENTES**

Todos los componentes se encuentran dentro del folder “components”, cada uno acompañado de su respectivo de css (.scss).

|  |  |
| --- | --- |
| NOMBRE | DESCRIPCIÓN |
| Dropdown | Menú desplegable de los idiomas |
| Footer | Pie de la página |
| Heeader | Cabezote del sitio |
| Main | Área central del page |
| MenuLateral | Menu del costado derecho del cuerpo del site |
| MenuTop | Menu superior ubicador en el header de la página |

**ESTILOS**

Los estilos generales del site se encuentran dentro del folder “styles”.

|  |  |
| --- | --- |
| NOMBRE | DESCRIPCIÓN |
| fonts /\_fonts.scss | Configuración de la tipografía utilizada en el diseño, en este folder también se encuentran embedidas las fuentes. |
| \_colors.scss | Declaraciones con las variables de la tabla de colores. |
| \_generals.scss | Parámetros generales. |
| \_normalize.scss | Reset de los CSS para homogenizarlos para todos los navegadores. |
| \_resolutions.scss | Variables con las medidas de resoluciones (break points). |
| \_structure.scss | Parametrización global de las fuentes. |
| App.scss | Estilo general, nativo de React. |

Agradezco ser parte de este proceso, quedo atento a sus observaciones.

**César Augusto Fernández Barrera**

Diseñador UI, Front-end

[elwebcesar@gmail.com](mailto:elwebcesar@gmail.com)  
+57 321 474 1765