## Ejercicios unidad 1

- 1. Instala Sass en tu equipo ya sea o bien con npm o bien dependiendo del sistema operativo que tengas con choco, brew o añadiendo el directorio de Sass al PATH.
- 2. Crea un proyecto llamado unidad1 con los directorios de: sass/ y de css/
- 3. Dado el código html index.html (*recursos*), modifica el estilo con Sass, de forma que el resultado se asemeje al siguiente:

## Lorem Ipsum

"Neque porro quisquam est qui dolorem ipsum quia dolor sit amet, consectetur, adipisci velit..." Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Duis semper mauris nisl, ac euismod erat dictum vel. Nunc lobortis, lectus vitae pulvinar pellentesque, eros sapien posuere lacus, et eleifend risus nisi vel arcu. Sed porttitor eros lorem, ac pulvinar turpis scelerisque at. Praesent finibus nulla sit amet tortor varius, non elementum purus viverra. Suspendisse quis ipsum orci. Praesent gravida turpis felis, eu blandit magna egestas nec. Duis vulputate ornare nisi eu ultricies. Aliquam blandit luctus enim eget pharetra. Sed eleifend, tellus sed auctor condimentum, justo urna mollis enim, ut consectetur tortor orci et leo. In vitae magna in velit dapibus sollicitudin. Nam vitae dui convallis, tempor lacus et, placerat nibh. Vivamus vehicula, nunc lacinia venenatis tempor, purus magna euismod diam, a volutpat lacus ligula nec ante. Cras eget ultrices urna. Nullam at massa rhoncus, malesuada massa eu, vulputate quam. Ut vel rutrum justo. Donec quis lorem quam.

## Lorem Ipsum

"No hay nadie que ame el dolor mismo, que lo busque, lo encuentre y lo quiera, simplemente porque es el dolor."

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Etiam vitae arcu turpis. Ut vel sem a enim gravida pellentesque vitae sed justo. Duis eu massa vel mauris efficitur maximus nec eu ex. Proin ornare vel metus sit amet malesuada. Sed vulputate, massa eu vulputate vehicula, felis elit dignissim mi, non convallis orci ipsum eget lectus. Aenean egestas nunc sed metus porta, convallis ultrices sem faucibus. Nullam vel metus tristique, suscipit odio vel, scelerisque ipsum. In accumsan lorem ut neque eleifend, sed facilisis tortor imperdiet. Donec tempor arcu eu nulla eleifend malesuada sit amet sit amet enim. Nullam nunc risus, egestas id porttitor a, finibus a lacus. Nulla facilisi.

In placerat lobortis leo sed dictum. Praesent nisi augue, varius vitae ultricies elementum, condimentum sed sapien. Donec rhoncus non sapien sed placerat. Nullam iaculis mollis posuere. Integer sapien velit, dictum sit amet lacinia ut, porttitor ut felis. Pellentesque consequat mauris non dui egestas, at mattis purus hendrerit. Praesent purus magna, mattis ac consectetur at, mattis sed dui. Cras efficitur sapien at ipsum pulvinar pulvinar. Donec neque felis, eleifend tempor rhoncus vitae, placerat a massa. Curabitur nulla felis, malesuada vitae

Para ello, has de diferenciar entre los dos divs que tiene (primero y segundo) y la clase destacado de los párrafos.

Debes crearte dos variables que sean de tipo color, la primera de ella tendrá el color naranja (#FF8000) que será el que se use en el primer destacado, y la segunda (#2E5F64) que se usará para el segundo destacado.

El primer destacado debe tener además del color naranja, un tamaño de letra de 1.6 rem, alineado al centro y un padding de 6px.

El segundo destacado tendrá el color verdoso mencionado previamente, un tamaño de letra de 1.4 rem, subrayado y un padding de 5px. Además, se ha puesto el tipo de letra cursiva a las primeras líneas cuyo párrafo no sea destacado. (Pista:

http://www.w3schools.com/cssref/sel\_not.asp\_y

http://www.w3schools.com/cssref/sel\_firstline.asp)

Por último, decir que el div debe tener un padding de 20px para que no quede el texto pegado al borde de la página.

Además, el div que contiene los dos párrafos últimos deberá tener una alineación a la derecha.

Entrega un zip con el proyecto solucionado.