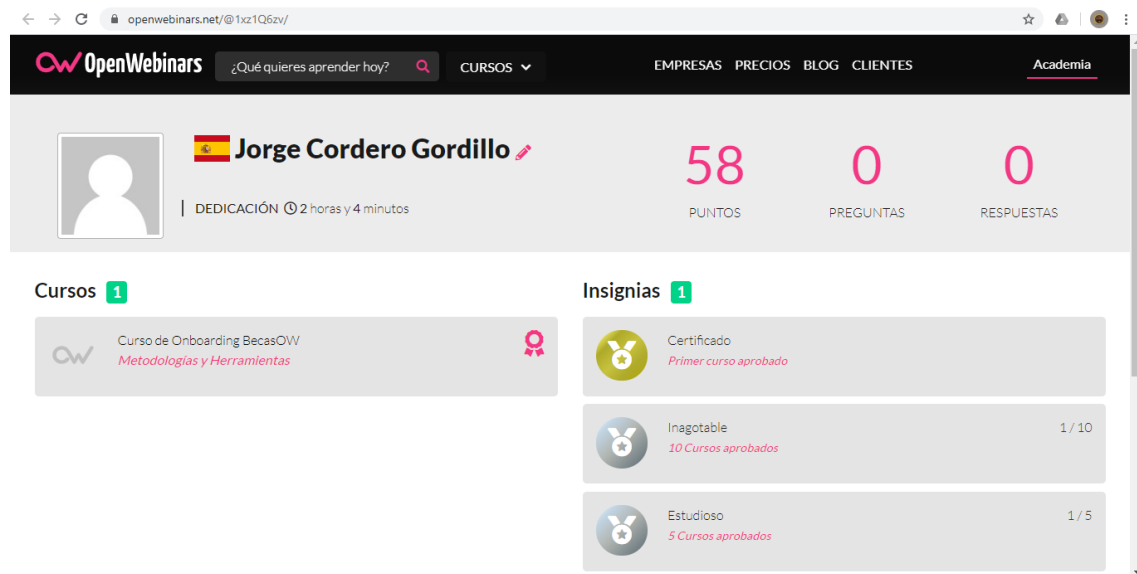
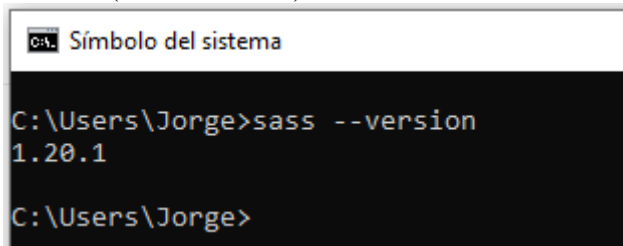


-> Una captura de pantalla donde se pueda ver que estáis inscritos en OpenWebinars

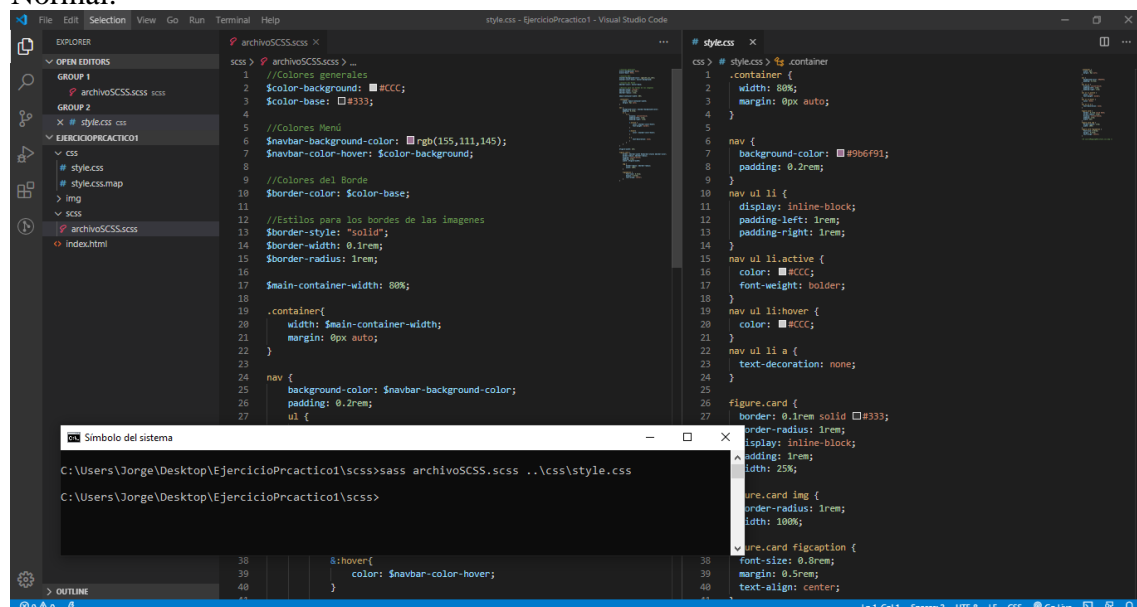


-> Una captura de pantalla donde se pueda ver que tenéis Sass instalado en vuestro sistema (sass --version)

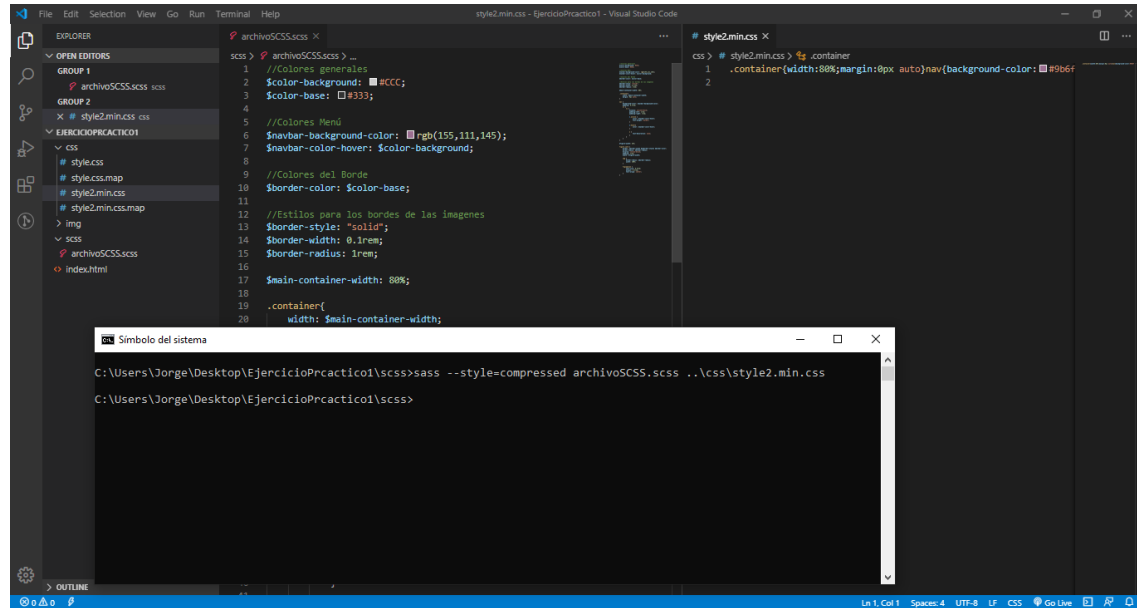


-> Hacer dos compilaciones de Sass una normal y otra minimizada. Mandar un pantallazo de cada una (da igual la complejidad del fichero .scss)

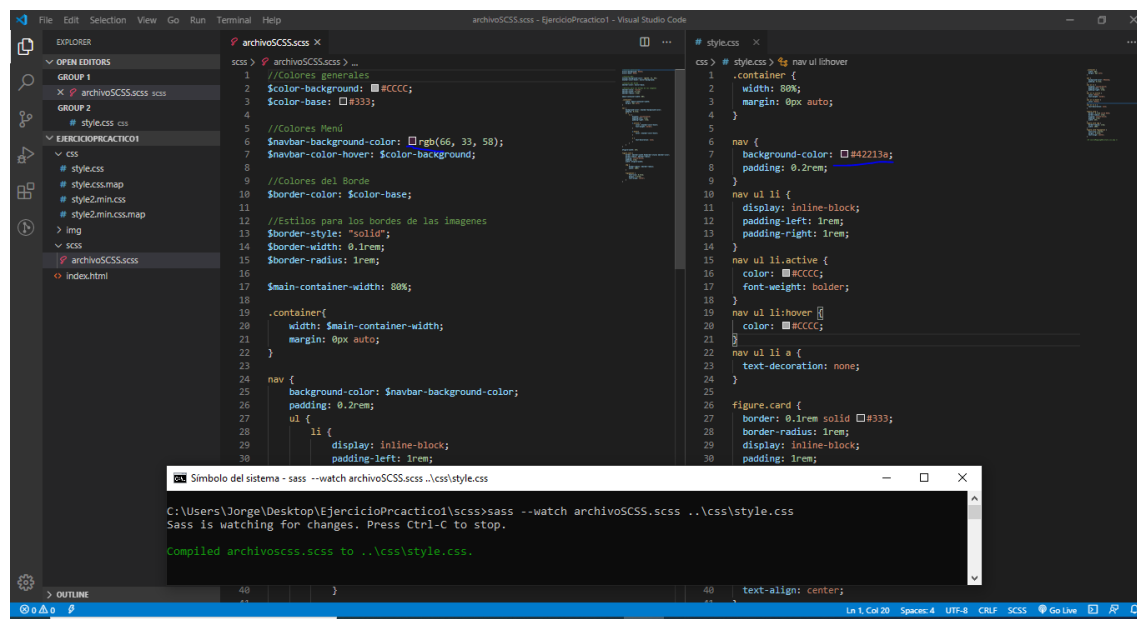
Normal:



Minimizada:



-> Utilizar la opción `--watch` para ver cómo se compila la hoja de estilos automáticamente al cambiar el CSS .Mandar un pantallazo



-> Escribir un documento con los motivos por los que tú crees que utilizar Sass ayuda a un desarrollo FrontEnd más rápido.

Pienso que utilizar Sass ayuda a que sea más rápido ya que la cantidad de código que hay que escribir es menor y al ir desarrollándolo es más organizado ya que tiene un ligero parecido al árbol del html.

También al crear variables comunes y poder asignárselas a varios campos es mejor ya que al compilar en el css te sale todo mejor organizado y con mejores resultados y menos código.

- > Elaborar una página web responsiva con vuestro CV cuyos estilos estén hechos en Sass y que contenga:
 - > Variables Sass para todos los colores y las dimensiones del contenedor principal
 - > Al menos una estructura de anidamiento.

Te adjunto los archivos