## **CLASE DE HOY**

- 1. Reto: Crea dos interacciones con iconos en la cabecera de tu proyecto Ionic, uno a la derecha y otro a la izquierda y aplicarles color utilizando las variables del color predeficinas en el archivos variables.scss
- --> Añade color a la cabecera utilizando una variable de color.
  - 1. Angular + Ionic
  - 2. Ejercicio Angular + Ionic : Desarrolla el home de una app de viajes, en el que se muestren diferentes cards, que incluyan una imagen del destino y los datos (nombre ruta, salida y destino, precio, categoria...) deben tener diferentes tipografías, colores, tamaños...

## **REUNIONES GRUPOS**

• Grupo 1

## **DUDAS**

- Pablo: porque usar el archivo variables.scss y no el archivo tab1.page.scss para aplicar estilos?
  Supongo que porque así las podremos reutilizar en otras vistas o componentes; cuando creemos estilos que sólo se vayan a representar en una vista, seguramente usaremos la hoja de estilos de cada componente en cuestión
- Comandos para volver a la versión 6:
  - Primero se desinstala ionic: npm uninstall -g @ionic/cli
  - Se instala la versión 6 de IONIC: npm i -g @ionic/cli@6
  - Para visualizar el proyecto: ionic serve --lab

## **SOLUCIONES**

>Actualizar las dependencia: npm i