

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 predefinidas en el archivo 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 creamos 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`