



Ejercicio: MapKit MapView



MapKit y MapView

Vamos a poner en práctica lo aprendido en relación a MapKit y MapView.

Con el conocimiento adquirido se debe crear una Single View Application de tipo Universal, llamada CitiesList.

Instrucciones

1. Crear una tabla con un alto del 30% de la escena.
2. Poner el datasource de la tabla así:

Bogotá

latitud: 4.624335

longitud: -74.063644

Medellín

latitud: 6.253041

longitud: -75.564574

Miami

latitud: 25.761680

longitud: -80.191790

Caracas

latitud: 10.480594

longitud: -66.903606

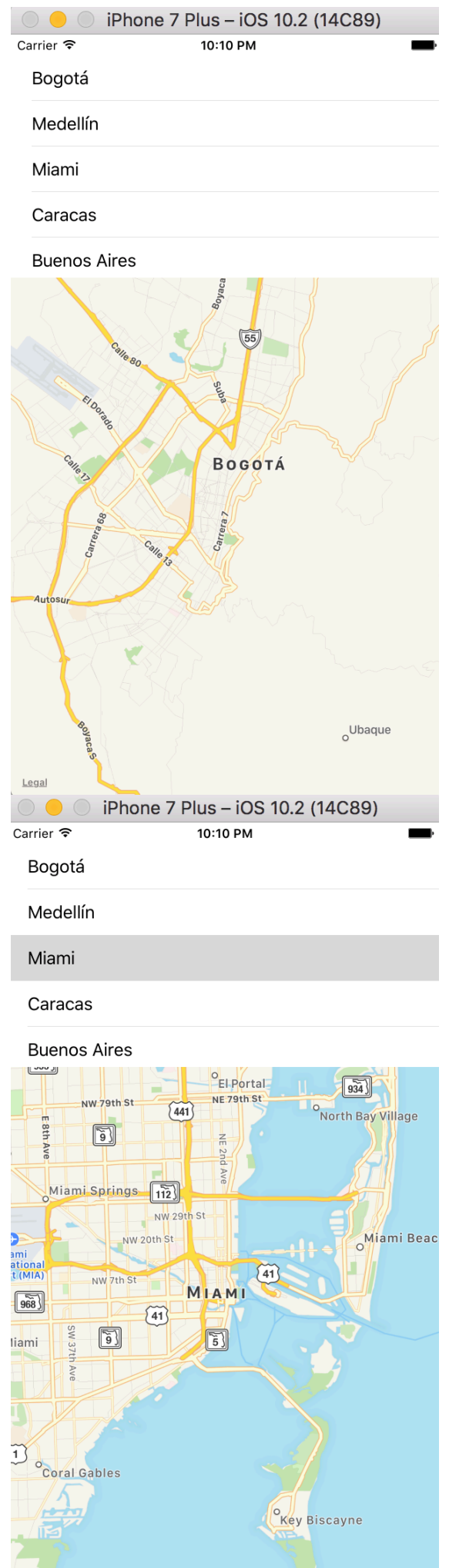
Buenos Aires

latitud: -34.603684

longitud: -58.381559

- 3. Tener un mapa con un alto del 70% de la escena debajo de la tabla.
- 4. Mostrar en el mapa la ciudad que se tenga seleccionada en la tabla.
- 5. Mostrar por defecto, cuando arranca la app, el mapa a Bogotá.
- 6. Poner un span del mapa de 20000 metros.

La salida esperada es la siguiente:



¡Happy coding!

SOLUCIÓN

Asegúrate de realizar la actividad y hallar tu propia solución.

También encontrarás una propuesta que te ofrecemos como guía para reforzar tus conocimientos. Ejercitándote podrás mejorar tus habilidades para resolver este tipo de problemas.

Si se te dificulta algún paso de la actividad recuerda que **tu tutor en línea** se encuentra disponible para ayudarte y resolver cualquier duda o inquietud que tengas. Es importante que aprendas estos conceptos para tu formación. Así que utiliza el archivo de solución únicamente para verificar tu trabajo y asegurarte de que vas por el camino correcto. ¡Éxitos!

[Descargar solución](#)

