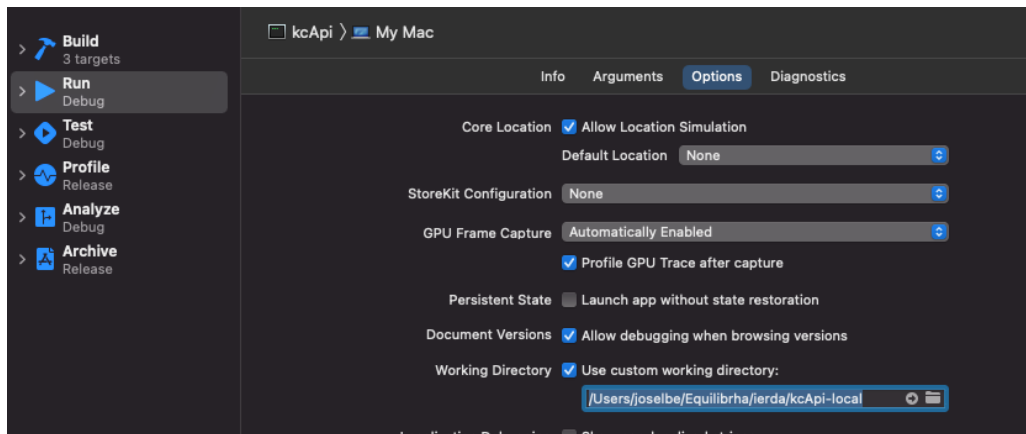
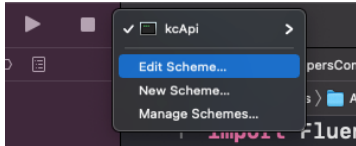


Pasos para que funcione el servidor Vapor4:

1. Copiar la carpeta en un directorio fuera del Escritorio del MAC
2. Entrar dentro y hacer click sobre "Package.swift"
3. Abrirá Xcode y empezará a cargar paquetes (tarda un rato). Vapor es un proyecto librería y por lo tanto descarga dichas librerías.
4. Cambiamos el directorio de Run

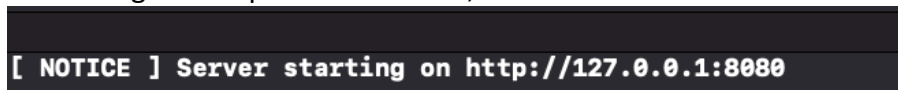


En working directory, poner la carpeta donde esté el proyecto.

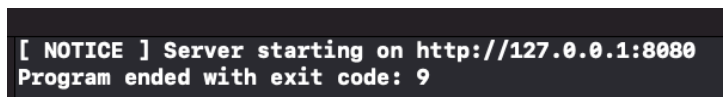
5. Pulsar sobre el botón Play para que compile y arranque el servidor.
6. Una vez termine de compilar os saldrá:



Y en el Log saldrá que ha arrancado, indicando la URL al servidor



7. Para parar el servidor solo hay que pulsar el botón Stop. Debe salir el mensaje con código 9:



Sino es así dando por ejemplo el código -1, el proceso se habrá quedado colgado en memoria, y habrá que matar el Proceso Run

A screenshot of the Mac OS Activity Monitor. The 'Run' process is highlighted in blue. The table shows various metrics for the 'Run' process and other background processes.

Nombre del proceso	% CPU	Memoria	Subpro...	Activaciones tr...	% GPU	Tiempo de...	PID
runningboardd	0,1	34,55	6	1	0,0	0,00	179
Run	0,0	0,35	14	0	0,0	0,00	16824