

- 1- Se muestran las consolas iniciales del cliente y servidor en:
 - a. Cliente_consola_inicial
 - b. Servidor_consola_inicial
- 2- Se muestran los móviles cargados actualmente en:
 - a. Cliente_mostrar_moviles
 - b. Servidor_mostrar_moviles
- 3- Se crea el móvil con el id 4 y tipo moto en:
 - a. Cliente_creacion_movil
 - b. Servidor_creacion_movil
- 4- Se muestra los móviles actuales con el móvil cargado anteriormente:
 - a. Cliente_mostrar_moviles2
 - b. Servidor_mostrar_moviles2
- 5- Se registra una latitud de 150 y longitud de 150 para el móvil con id 4:
 - a. Cliente_registro
 - b. Servidor_registro
- 6- Se muestran los móviles cercanos a 2000000 con latitud y longitud de 150 y 140:
 - a. Cliente_mostrar_por_ubicacion
 - b. Servidor_mostrar_por_ubicacion
- 7- Se muestran los móviles cercanos a 23234234 con latitud y longitud de 234 y 234
 - a. Cliente_mostrar_por_ubicacion2
 - b. Servidor_mostrar_por_ubicacion2

OBS: Se utiliza la fórmula de Haversine para calcular la distancia entre 2 puntos en la tierra (latitud y longitud)