

REQUERIMIENTOS FUNCIONALES

Nombre:	R1. Mostrar mapa en pantalla
Descripcion;	Muestra un mapa dependiendo de una determinada localidad
Entradas:	
Salidas:	Mapa en pantalla

Nombre:	R2. Mostrar los C.A.L.i en mapa
Descripcion;	Muestra cada uno de los centros de adminitracion local en mapas
Entradas:	
Salidas:	Centros de administración en mapa

Nombre:	R3. Buscar una comuna de la ciudad
Descripcion;	Busca una comuna de la ciudad dependiendo de barrio donde se encuentre
Entradas:	Una cadena de string que representa el nombre de del barrio actual
Salidas:	nombre de la comuna a la cual pertenece el barrio

Nombre:	R4. Buscar un servicio especifico de los C.A.L.I
Descripcion;	Busca un determinado servicio que brinda los centros de administración local integrada
Entradas:	Una cadena de string que indica el nombre del servicio a solicitar
Salidas:	un booleano que indicasi encontró o no el servicio solicitado

Nombre:	R5. Verificar existencia de servicio en C.A.L.I
---------	---

Descripcion;	Verifica si un determiando C.A.L.I tiene o no un servicio
Entradas:	Una cadena de string que representa el nombre del servicio a solicitar
Salidas:	Un booleano que indica si el C.A.L.I tiene o no el servicio solicitado

Nombre:	R6. Adañir marcas al mapa
Descripcion;	Añade marcas al mapa para representar sitios de importancia
Entradas:	
Salidas:	Marcas sobre un mapa

Nombre:	R7. Mostrar mapa en pantalla
Descripcion;	Muestra un mapa dependiendo de una determinada localidad
Entradas:	
Salidas:	Mapa en pantalla

Nombre:	R8. Seleccionar barrio
Descripcion;	Selecciona un barrio en especifico
Entradas:	
Salidas:	Un string que representa le nombre del barrio

Nombre:	R9. Mostrar información general C.A.L.I
Descripción;	Muestra información general de un determinado C.A.L.I
Entradas:	
Salidas:	Información en pantalla