





Proyecto Cupi2	ISIS-1205 Algorítmica y Programación Requerimientos Funcionales
Ejercicio:	N7-FincaRaiz
Autor:	
Fecha:	

Listado de Requerimientos

Nombre	R1. Mostrar la lista de los inmuebles registrados
Resumen	Muestra la lista de inmuebles registrados
Entradas	
Ninguna	
Resultados	
Se muestra la lista de inmueble registrados	

Nombre	R2. Registrar un inmueble
Resumen	Se registra un inmueble con toda su información
Entradas	
Ciudad	
Barrio	
Dirección	
Teléfono	
Tipo de oferta	
Tamaño en metros cuadrados	
Lista de imágenes	
El precio	
Resultados	
Se agrega el inmueble a la lista de inmuebles registrados	

Nombre	R3. Eliminar inmueble
Resumen	Eliminar un inmueble dado su identificador







Entradas

El identificador del inmueble

Resultados

El inmueble se elimina de la lista de inmueble registrados

Nombre	R4. Mostrar la información de un inmueble
Resumen	Muestra la información detallada de un inmueble
Entradas	
El inmueble seleccionado	
Resultados	
Se muestra la información detallada del inmueble seleccionado	

Nombre	R5. Buscar inmueble
Resumen	Busca un inmueble dado su identificador

Entradas

El identificador del inmueble

Resultados

Se muestra la información del inmueble que corresponde al identificador o se informa al usuario en caso de no exista

Nombre	R6. Ordenar la lista de inmuebles
Resumen	Ordena la lista de inmueble ya sea por ciudad, precio o tamaño
Entradas	
El criterio de ordenamiento ciudad, precio o tamaño	
Resultados	

Se muestra la lista de inmuebles ordenados por el criterio seleccionado	oles ordenados por el criterio seleccionado

Nombre	R7. Buscar inmueble más económico
Resumen	Busca el inmueble más económico que se encuentra disponible para arrendar
Entradas	







Ninguna

Resultados

Se muestra seleccionado en la lista el inmueble más económico para arrendar

Nombre	R8. Buscar inmueble más costos
Resumen	Busca el inmueble más costoso que se encuentra disponible para la venta
Entradas	
Ninguna	
Resultados	
Se muestra seleccionado en la lista el inmueble más costoso para la venta	