



ALCALDÍA DE  
SANTIAGO DE CALI  
GESTIÓN TECNOLÓGICA Y DE LA  
INFORMACIÓN  
REGISTRACIÓN DE TECNOLOGÍAS DE LA  
INFORMACIÓN Y LAS COMUNICACIONES  
(TIC)

SISTEMAS DE GESTIÓN Y CONTROL INTEGRADOS  
(SISTEDA, SGC y MECI)

## FORMATO DE CASO DE PRUEBA

MAGT04.04.01.18.P03.F04

VERSIÓN

1

FECHA DE ENTRADA  
EN VIGENCIA

dd/mm/aa

### TÍTULO DE PRUEBA FUNCIONAL-FORMATO DE CASO DE PRUEBA

APROBADA

FALLIDA

#### DESCRIPCIÓN GLOBAL DEL CASO DE PRUEBA O ESCENARIO DE PRUEBA

ID	OBJETIVO	SIBICA 2019	MACRO PROCESO		PROCESO	NÚMERO DE PRUEBA
			VARIANTE			
CASO DE PRUEBA		C001	VERSIÓN DE EJECUCIÓN			1.0
			MÓDULO DEL SISTEMA			1.0
			MÓDULO O INTERFACES INVOLUCRADAS			1

PRUEBA

Mostrar mapa de Cali

Objetivo del caso de

Visualizar los predios por polígonos en el mapa de Cali en la aplicación web y móvil.

CASO DE PRUEBA

Condiciones

n la URL de la aplicación web.  
n la APP.  
n las coordenadas geográficas cargadas en base de datos.

**os de la prueba**

a la aplicación web en la URL definida.


a la APP.

a la aplicación web en la URL definida.

a la APP.

DATOS DE ENTRADA			RESPUESTA ESPERADA DE LA APLICACIÓN	COINCIDE		RESPUESTA DEL SISTEMA
O	VALOR	TIPO ESCENARIO		SI	NO	
		positivo	Verificar que el sistema visualice geográficamente todos los predios de uso público y Fiscal en el mapa de la ciudad de Santiago de Cali.	si		
			Verificar que el sistema visualice geográficamente todos los predios de uso público y Fiscal en el mapa de la ciudad de Santiago de Cali.	si		
			Verificar que el sistema muestre un mensaje advirtiendo que la información mostrada actualmente no corresponde a la totalidad de predios del Municipio ya que se está actualizando constantemente.	si		



			Verificar que el sistema muestre un mensaje advirtiéndole que la información mostrada actualmente no corresponde a la totalidad de predios del Municipio ya que se está actualizando constantemente.	si			
c. Post condiciones							
2. RESULTADOS DE LA PRUEBA							
Defectos y desviaciones				VEREDICTO			
				ACEPTABLE			
Observaciones				APROBADO POR			
FIRMA 				FIRMA		FIRMA	
Firma:				Nombre:		Nombre:	
Nombre:				Fecha:		Fecha:	
Fecha: 20/11/2019						APROBADA	
						TOLERABLE	
						ACEPTABLE	
						FALLIDA	
						ERROR	
Elaborado por: Leónidas Andrade Otálora				Cargo: Profesional Especializado		Fecha: Firma:	
Revisado por: Roger González Pérez				Cargo: Subdirector Tecnología Digital		Fecha: Firma:	
Aprobado por: Óscar Eduardo Escobar García				Cargo: Director		Fecha: Firma:	