

 <b>ALCALDÍA DE SAN JOSÉ DE CÚCUTA</b>	SISTEMA DE GESTION DE LA CALIDAD Y SISTEMA DE CONTROL INTERNO	VERSION 3
	<b>CERTIFICADO DE NECESIDAD</b>	
Gestión Estratégica	Gestión de Direccionamiento Estratégico	Gestión de Planeación
Macroproceso:	Proceso	Subproceso:

<b>Certificado</b>	<b>00015375 del 01-marzo-2023</b>	
<b>NORMATIVA</b>	EL DEPARTAMENTO ADMINISTRATIVO DE PLANEACIÓN MUNICIPAL EN CUMPLIMIENTO DEL ARTICULO 2.2.1.1.2.1.1 DEL DECRETO 1082 DE 2015	
<b>DEPENDENCIA SOLICITANTE</b>	SECRETARIA DE GESTION DEL RIESGO DE DESASTRES	
<b>PROYECTO</b>	<b>2020540010157</b>	DESARROLLO DE ACCIONES PARA LA ADAPTABILIDAD Y REDUCCIÓN DE LOS ESCENARIOS DE RIESGO IDENTIFICADOS EN EL MUNICIPIO DE SAN JOSÉ DE CÚCUTA
<b>PRODUCTO</b>	<b>3205018</b>	OBRAS PARA LA PREVENCIÓN Y CONTROL DE MOVIMIENTOS EN MASA

### Definición de la Necesidad

El registro histórico del Municipio permite tener una visión general de los diferentes escenarios de susceptibilidad y amenaza para éste. De manera general y analizando la información recopilada, los fenómenos de incendios forestales son muy frecuentes, con un porcentaje de 35% de ocurrencia en el municipio; seguido por las inundaciones, las cuales reportan 97 eventos; finalmente, no se encontraron registros históricos de ocurrencia de avenidas torrenciales. Asimismo, hay otros escenarios de emergencia como vendavales y la aglomeración masiva de migrantes ilegales provenientes de Venezuela. En Cúcuta se presenta una amplia distribución de los diferentes fenómenos amenazante son una ocurrencia mayor de las inundaciones hacia el sector norte de éste, debido a las bajas pendientes que presenta el sector y a la influencia de las fuentes hídricas; los movimientos en masa, por otra parte, se concentran en el sector central del municipio, posiblemente por la confluencia de diferentes factores tanto estructurales, morfométricos, litológicos y de coberturas de tierra, que permiten que haya una mayor incidencia de movimientos en masa, específicamente en el sector de San Faustino; por último la ocurrencia de incendios se da de manera uniforme en la parte central y norte de los municipios, en las cuales se encuentran las coberturas más susceptibles a presentar incendios y las más altas temperaturas. Los indicadores de índices de riesgos expresan que la ciudad de Cúcuta es un área urbana propensa a escenarios de riesgo hidrometeorológicos, especialmente los asociados a inundaciones, remoción en masa y avenidas torrenciales; su configuración geológica, y el aumento de asentamientos informales durante los últimos años potencian los escenarios de riesgo existentes en la ciudad

### Listado de Actividades

**2 - FORTALECER LAS ACTIVIDADES TECNICAS, OPERATIVAS Y DE FUNCIONAMIENTO DE LA SECRETARIA MUNICIPAL PARA LA GESTION DEL RIESGO DE DESASTRES EN LA PLANIFICACION DE OBRAS PARA LA PREVENCION Y CONTROL DE MOVIMIENTOS EN MASA DEL PROCESO DEREDUCCION DEL RIESGO**

Fuente de recursos: ICDE - FONDO DEL RIESGO

2023

180,000,000.00

	SISTEMA DE GESTIÓN DE LA CALIDAD Y SISTEMA DE CONTROL INTERNO		VERSION 3
	<b>CERTIFICADO DE NECESIDAD</b>		FECHA Julio 2017
Gestión Estratégica	Gestión de Dirección Estratégico		Gestión de Planeación
Macroproceso:	Proceso		Subproceso:
Continuación certificado:	00015375 del 01-marzo-2023		
CÓDIGO DEL PROYECTO	Código interno: 2020540010157	Código SUIFP: 2020540010157	

Atentamente,



**RAUL FERNANDO CLARO TOLOZA**  
Subdirector Desarrollo Socioeconómico

Elaborado por: Giomara A

Archivado en: 10430.51.05

*Autorizado*