

Objetivo Estratégico	Eje Estratégico	Línea Estratégica	Programa	Meta Resultado Plan de Desarrollo	Indicador de Resultado	Línea Base Resultado	Meta Resultado Cuatrenio 2019	Subprograma	Meta Producto Plan de Desarrollo	META PRODUCTO EJECUTADA A 31 DE MARZO DE 2017	META PRODUCTO EJECUTADA A 30 DE JUNIO DE 2017	META PRODUCTO EJECUTADA A 30 DE SEPTIEMBRE DE 2017	META PRODUCTO EJECUTADA A 31 DE DICIEMBRE DE 2017	AVANCE SEGÚN PLANCEACION	PROYECTO
ADAPTAR EL TERRITORIO PARA LA GENTE	MEDIO AMBIENTE Y GESTION DEL RIESGO	GESTION DEL RIESGO	GESTION DEL RIESGO	30 % del Distrito de Cartagena fortalecido en la gestión del riesgo, logrando un crecimiento resiliente y comunidad menos vulnerables	Distrito de Cartagena fortalecido en la gestión del riesgo	0	30%	TODOS Y TODAS CONOCEDORES DE LA SITUACIÓN DE NUESTRO TERRITORIO (CONOCIMIENTO DEL RIESGO)	Actualizar y ajustar el Plan Distrital de gestión de riesgo	0					Fortalecimiento Institucional de la Gestión del Riesgo para el desarrollo sustentable en el distrito de Cartagena
								Inventariar el 100% de los asentamientos en zona de alto riesgo			33%	20%	53%		
								Creación de 1 comité de riesgos tecnológicos	0	0	0	0	0%		
								COMUNIDADES MENOS VULNERABLES (REDUCCIÓN DEL RIESGO)	Formular 1 documento base conceptual del POT y sus derivados		0%	0	0	NA	
								Construir 1000 Metros lineales de muros de contención	487,50 metros	0	90	0	100%		
								Capacitar a 3000 personas en gestión de riesgo de desastres	484	669	822	505	100%		

	Realizar Jornadas de atención Psicosocial a las familias damnificadas en el Distrito	10	19	822	1537	100%
	Capacitar 1000 miembros de la comunidad en riesgos tecnológico	30	0	259	300	100%
BARRIOS MÁS RESILIENTES (MANEJO DE DESASTRE)	Actualizar 1 estrategia de Respuesta a las Emergencias del Distrito	0	0	0	0	0%
	Realizar 5 simulacros relacionados con Desastres naturales	0	0	0	5	100%
	Reforzar 80 redes de apoyo comunitario	0	0	0	40	100%

											Capacitar 25 entidades dependencias en prácticas, simulaciones y simulacros en gestión de riesgo de desastres	0	0	0	8	100%
											Cancelar 2023 subsidios de arriendos	0	1569	1650	1440	100%
											Elaborar 1 manual de respuesta ante riesgos tecnológicos	0	0	0	0	0%
											Atender el 100% de las emergencias de riesgo tecnológico	14	0	19	10	100%

Avance ejecución promedio metas	67%
Avance ejecución promedio recursos	90%

2017 CORTE DICIEMBRE 31

N DEL RIESGO DE DESASTRES

(8) META PROYECTO	META PROYECTO EJECUTADA A 31 DE MARZO DE 2017	META PROYECTO EJECUTADA A 30 DE JUNIO DE 2017	META PROYECTO EJECUTADA A 30 DE SEPTIEMBRE DE 2017	META PROYECTO EJECUTADA A 31 DE DICIEMBRE DE 2017	Avance de ejecución según planeación	(9) INDICADOR			(10) RESPONSABLE	(11) CRONOGRAMA PROGRAMADO	(A) RUBRO PRESUPUESTAL	(B) FUENTE	(C) MONTO	MONTO ASIGNADO SEGÚN PREDIS
						(A) NOMBRE	(B) VALOR A DIC 2016	(C) VALOR ESPERADO A DICIEMBRE 31 DE 2017						
Actualizar y ajustar el Plan distrital de Gestión de Riesgo	0				0%	Estudio ajustado y actualizado	0	1	LAURA MENDOZA Jefe Oficina Asesora para la Gestión del Riesgo de Desastres	Enero a Diciembre				
Inventariar el 100% de los asentamientos en zona de alto riesgo	0	0	33%	20%	33%	Inventario de asentamientos elaborados	0	Todos los asentamiento en alto riesgo inventariados		Enero a Diciembre	Conocimiento del riesgo	ICLD SGP - Proposito General		
Creación de 1 comité de riesgos tecnológicos	0	0	0	0	0%	Comité de riesgo tecnológico	0	1		Enero a Diciembre				
Formular 1 documento base conceptual del POT y sus derivados				0	NA	Documento formulado	0	1		Enero a Diciembre			\$ 1.741.211.147,00	\$ 1.741.211.147,20
Construir 500 mts lineales de muros de contención en las zonas de mitigación priorizadas por Sentencia Judicial y en el Plan Distrital de Gestión del Riesgo.	487,50 metros	0	90	0	100%	metros lineales de muros de contencion construidos	0	500 metros		Enero a Diciembre	imiento institucional para la gestión del riesgo de desastres - Recuperación			
Capacitar a 1451 personas en gestión del riesgo de desastres gestión ambiental del riesgo, cambio climático, preparación y manejo de desastres	484	669	822	505	100%	personas capacitadas	1450	1451		Enero a Diciembre		ICLD SGP - Proposito General		

Realizar Jornadas de atención Psicosocial a las familias damnificadas en el Distrito	10	19	14	1537	100%	jornadas de atencion Psicosocial realizadas	64	80
Capacitar 500 miembros de la comunidad en riesgos tecnológico	30	0	259	300	100%	miembros comuniddes de riesgos tecnologicos capacitados	0	500
Actualizar una estrategia de respuesta a las emergencias del Distrito	0	0	0	0	0%	Estrategia actualizada	0	1
Realizar 5 simulacros relacionados con Desastres naturales	0	0	0	5	100%	simulacros realizados	5	5
Reforzar 20 COMBAS de redes de apoyo comunitario del Distrito de Cartagena	0	0	11	29	100%	COMBAS fortalecidos	8	20

Enero a Diciembre	Reducción del Riesgo - Fortalecim			
Enero a Diciembre				
Enero a Diciembre			\$ 2.330.722.395,00	\$ 2.330.722.395,00
Enero a Diciembre				
Enero a Diciembre				

stres

Capacitar a 8 entidades dependencias en prácticas, simulaciones y simulacros en gestión del riesgo de desastres	0	0	0	8	100%	entidades - dependencias capacitadas	0	8	Enero a Diciembre	Manejo de desastres	ICLD		
Entregar 1715 subsidios de arriendos por flia para la población damnificada de la ola invernal.	0	1569	1650	1440	100%	subsidios de arriendo cancelados	1715	2023	Enero a Diciembre				
Elaborar un manual de respuesta ante riesgos tecnológicos	0	0	0	0	0%	Manual de riesgo tecnológico elaborado	0	1	Enero a Diciembre				
Atender la totalidad de las emergencias en el Distrito de Cartagena	14		19	10	100%	emergencias atendidas	117	por eventos	Enero a Diciembre				

67%

\$ 5.698.885.453 \$ 5.698.885.453

12) RECURSOS

MONTO EJECUTADO SEGÚN PREDIS	MONTO ASIGNADO SEGÚN PREDIS	MONTO EJECUTADO SEGÚN PREDIS	EJECUCION DE RECURSOS SEGÚN PLANEACION	OBSERVACIONES 31 DE DICIEMBRE DE 2017
				Se iniciaran los trámites en el segundo trimestre de la presente vigencia
\$ 141.048.943,00	\$ 1.175.842.515,00	\$ 1.168.242.514,00	99%	<p>se inventariaron 1.000 viviendas o asentamientos en zonas de alto riesgo de la localidad histórica y del Caribe Norte en compañía de funcionarios de la defenza civil; se realizaron visitas a los siguientes barrios - Asentamiento Bendición de DIOS, Loma Fresca , Torices, lo amador, la quinta, daniel lemetre, la maria; CORRESPONDIENTE A LA PRIMERA FASE DEL PROYECTO</p> <p>se realizo primera reunion EL DIA 30 DE NOVIEMBRE en las instalaciones de la cruz roja en la cual se presento el borrador del decreto para la conformacion oficial del comité de riesgos tecnologicos; se anexa acta y asistencia</p>
\$ 64.736.000,00	\$ 595.206.977,00	\$ 520.939.000,00	88%	<p>La elaboracion de este documento esta a cargo de la Sria de Planeacion ya que hace parte de los insumos para la actualizacion del POT.</p>
\$ 1.043.274.342,50				<p>Se realizaron capacitaciones sobre la ley 1523 de 2012 por la cual se crea la GESTIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES, dirigidas a la comunidad, grupos comunitarios, entidades privadas y públicas. Así mismos se realizaron sensibilización de plan de contingencia, y talleres de "ASEGURA TU TECHO". adicionalmente - Capacitación de 200 personas de establecimientos de comercios, centros comerciales y grandes superficies, en diseño de planes de emergencia y Contingencia. esto segun el contrato MC-OAGRD-008-2017 y MC-OAGRD-009-2017</p>

<p>se realizaron jornadas de atención psicosocial en la cual se hicieron actividades puerta a puerta para sensibilizar en tema de plan de contingencia familiar, medidas preventivas para prevenir afectaciones ante las olas invernales. y se utilizaron la herramientas como El Censos y caracterización implementaron como estrategias para reducir riesgo e identificar a las familias afectadas y en zonas de riesgo.</p>
<p>Se realizaron taller de riesgos tecnológicos en la localidad 3 a grupos focales que habitan en zonas aledañas a empresas de zona industrial. Esto según contrato MC-OAGRD-010-2017</p>
<p>se realizo la elaboracion del protocolo de huracanes el cual se encuentra actualmente para aprobacion por parte del concejo distrital de gestion de riesgo de desastres y firma del sr alcalde para ser incluida en la estrategia de respuesta a emergencia (EDRE); el cual ya fue socializado, revisado y corregido por las comiciones de reduccion, conocimiento y manejo.y dentro del monto ejecutado se toman el valor de las OPS del personal que particiópo en cada una de las actividades sobre este tema</p>
<p>se realizo el • 6° simulacro nacional de evacuación el día 25 de octubre, que se serializo en la ciudad de Cartagena con el planteamiento de escenario de inundación, remoción en masa, sismo y riesgo tecnológico. El cual tuvo como resultado la participacion de 28 Entidades públicas, 53 Entidades privadas, 4 Organizaciones comunitarias y 5Instituciones educativas para un total de personas evacuadas: 11559. - SIMULACRO DE SEGUIMIENTO DE LA OPERACION MARITIMA PORTUARIA REALIZADO EN LAS INSTALACIONES DE PUERTO BAHIA. - SIMULACRO PRACTICO DE GESTION DE CRISIS EN PROTECCION MARITIMA REALIZADO CON LA DIMAR. - SIMULACRO DE OPERACION NIVEL 2 CON ARTICULACION LOCAL REALIZADO EN ÑAS INSTALACIONES DE ECOPETROL. - SIMULACRO DE SEGUIMIENTO DE GEOFORMAS SUBMARNAS EN CARTAGENA REALIZADOS CON EL CIOH</p>
<p>se dictaron talleres de refuerzo y actualización sobre plan de contingencia, medidas preventivas contra incendio, primeros auxilios y riesgo tecnológico.</p>

<p>\$ 267.093.585,00</p>	<p>\$ 4.230.862.999,00</p>	<p>\$ 3.686.906.584,00</p>
--------------------------	----------------------------	----------------------------

87%

				Se capacitaron 8 entidades del Sistema Local de Gestión del Riesgo en Sistema Comando de Incidentes Básico, Intermedio y Primer Respondiente con Materiales Peligrosos, los cuales contienen capacitación y práctica de simulaciones esto bajo el contrato MC-OAGRD-008-2017
\$ 785.400.000,00				Se realizó la cancelación de 1440 subsidios de arriendo correspondiente al tercer trimestre que fueron cancelados a partir de el mes de noviembre lo cual representa en recursos la suma de \$785.400.000
				se encuentra en proceso de aprobación del decreto para formar un comité de riesgos tecnológicos el cual se encargara de realizar el manual de respuesta ; se anexa copia del acta y asistencia a la reunion en la cual participaron empresas como puerto bahia y ecopetrol.
				Dentro del proceso de atención a emergencias la Oficina de Gestión de Riesgo, censa y caracteriza las familias que se ven afectadas por eventos naturales por lo cual se hace necesaria la intervención del distrito de Cartagena a través de la Oficina Asesora de Gestión de Riesgo. Cabe resaltar que las ayudas humanitarias ofrecida por la Oficina se encuentra contemplada en la ley 1523 de 2012 de igual manera La Oficina de Gestión de Riesgo de Desastre atendió a más de 290 familias afectadas , por diferentes eventos naturales en los distintos sectores del distrito de Cartagena; estan incluidos el valor de las OPS correspondientes al personal al Area de Manejo;

\$ 2.912.952.871 \$ 6.001.912.491,00 \$ 5.376.088.098,00 **90%**