

 	FICHA ACTUALIZADA DEL PROYECTO PLATAFORMA INTEGRADA DE INVERSIÓN PÚBLICA, PIIP		
	ID MGA:975784	CÓDIGO BPIN: 2024130010058	FECHA REPORTE: 09-01-2025 14:31:30
	NOMBRE DEL PROYECTO: Diseño y Recuperación del sistema de drenajes y canales pluviales del distrito de Cartagena de Indias		

INFORMACIÓN GENERAL DEL PROYECTO

Sector del proyecto:	Ambiente y desarrollo sostenible	Entidad Responsable:	CARTAGENA DE INDIAS
Programa:	3205 - Ordenamiento ambiental territorial	Subprograma:	0900 INTERSUBSECTORIAL AMBIENTE
Horizonte:	2024 - 2027	Estado actual:	En Ejecucion
Objetivo General:	Mejorar la capacidad hidráulica de los canales pluviales.		
Problema:	Ineficiente sistema de drenaje de aguas pluviales en el Distrito de Cartagena, Departamento de Bolívar.		
Descripción:	<p>El registro de inundaciones en épocas de alta pluviosidad nos demuestra la ineficiente y poca capacidad hidráulica que tiene el sistema de drenaje de nuestra ciudad, además de la sedimentación que presentan los mismos están generando estanqueidad de las de las aguas lluvias causando inundaciones de diversos sectores. en el mes de noviembre del año 2023 las fuertes lluvias que se registraron en el Distrito de Cartagena de indias y el Departamento de Bolívar, ocasionaron inundaciones en la Ciudad de Cartagena. Aunque esta situación es noticia, las inundaciones en la ciudad, no son nada nuevo, Alrededor de 24 barrios quedaron inundados, incluido el Centro Histórico de la Ciudad. En reporte preliminar de la Oficina Asesora para la Gestión del Riesgo de Desastres de Cartagena, OAGRD; detalló que más de 10.200 familias resultaron afectadas por las lluvias que se presentaron solo este día, Además, precisó que, luego de la lluvia, se reportaron inundaciones en Los Cerezos, Nuevo Milenio, Las Palmeras, Villa Rosita, Boston, La Boquilla Fredonia, Olaya Herrera, San Fernando, San Pedro, Medellín, El Socorro, San José de los Campanos, Los Ciruelos, Flor del Campo, Urbanización La India, Quindío, Villa Estrella, Los Ciruelos, Villa Corelca, Nuevo Paraíso, Portales de Bethel, Ceballos, y El Pozón.</p>		
Población Afectada:	1.043.185,00	Población Objetivo:	1.043.185,00

PROCESOS ASOCIADOS

Información del Ajuste					
Código del Proceso:	EJ-AJ-TER-13001-0317	Proceso:	Ajustes sin trámite presupuestal ET	Trámite:	No aplica
Información del Tramite					
Código del Proceso del Trámite:	No aplica	Proceso:	No aplica	Trámite:	No aplica

PLAN NACIONAL DE DESARROLLO

PND:	Colombia Potencia Mundial de la Vida				
Nivel1:	Transformación	Nombre nivel1:	1. Ordenamiento del territorio alrededor del agua y justicia ambiental		
Nivel2:	Pilar	Nombre nivel2:	01. Consolidar la base natural, cultural y arqueológica del territorio como los elementos primarios del ordenamiento territorial, bajo un enfoque de justicia ambiental orientado al desarrollo sostenible.		
Nivel3:	Catalizador	Nombre nivel3:	02. El agua, la biodiversidad y las personas, en el centro del ordenamiento territorial		

ID MGA:975784

CÓDIGO BPIN: 2024130010058

FECHA REPORTE: 09-01-2025 14:31:30

NOMBRE DEL PROYECTO: Diseño y Recuperación del sistema de drenajes y canales pluviales del distrito de Cartagena de Indias

PLAN NACIONAL DE DESARROLLO

Nivel4:	Componente	Nombre nivel4:	b. Implementación y jerarquización de las determinantes de ordenamiento
----------------	------------	-----------------------	---

CONPES

Número CONPES:	No aplica
Nombre CONPES:	No aplica

INDICADORES

OBJETIVO ESPECÍFICO

Estudios y diseños de 10 Km de canales pluviales, para recuperar las secciones transversales.

Producto	Indicador	Vigencia	Meta
Estudios de preinversión Unidad de medida de producto: Número de estudios de preinversión	320502400 Estudios de preinversión elaborados Tipo: Principal Unidad de medida: Número de estudios de preinversión Acumulativo: No Meta total: 10,0000	2024	4,0000
		2025	4,0000
		2026	2,0000
		2027	0,0000
Obras para la prevención y control de inundaciones Unidad de medida de producto: Kilómetros de obras de prevención y control hidráulico	320502700 Obras de prevención y control hidráulico intervenidas Tipo: Principal Unidad de medida: Kilómetros de obras de prevención y control hidráulico Acumulativo: No Meta total: 1,0000	2024	0,0000
		2025	0,6000
		2026	0,2000
		2027	0,2000
Servicio de dragado Unidad de medida de producto: Volumen de dragado	320500800 Dragado realizado Tipo: Principal Unidad de medida: Volumen de dragado Acumulativo: No Meta total: 100.000,0000	2024	0,0000
		2025	40.000,0000
		2026	35.000,0000
		2027	25.000,0000

ID MGA:975784

CÓDIGO BPIN: 2024130010058

FECHA REPORTE: 09-01-2025 14:31:30

NOMBRE DEL PROYECTO: Diseño y Recuperación del sistema de drenajes y canales pluviales del distrito de Cartagena de Indias

BENEFICIARIOS

OBJETIVO ESPECÍFICO

Estudios y diseños de 10 Km de canales pluviales, para recuperar las secciones transversales.

Producto	Indicador	Localización	Vigencia	Meta
Estudios de preinversión Etapa: Inversión Personas beneficiarias del producto: 1043185.0000 Acumulativo: No Rural: Si Rural disperso: Si Urbano: Si	320502400 Estudios de preinversión elaborados Tipo: Principal Unidad de medida: Número de estudios de preinversión Acumulativo: No Meta total: 10,0000	Bolívar Cartagena de Indias	2024	4,0000
		Bolívar Cartagena de Indias	2025	4,0000
		Bolívar Cartagena de Indias	2026	2,0000
Obras para la prevención y control de inundaciones Etapa: Inversión Personas beneficiarias del producto: 1043185.0000 Acumulativo: No Rural: Si Rural disperso: Si Urbano: Si	320502700 Obras de prevención y control hidráulico intervenidas Tipo: Principal Unidad de medida: Kilómetros de obras de prevención y control hidráulico Acumulativo: No Meta total: 1,0000	Bolívar Cartagena de Indias	2025	0,6000
		Bolívar Cartagena de Indias	2026	0,2000
		Bolívar Cartagena de Indias	2027	0,2000
Servicio de dragado Etapa: Inversión Personas beneficiarias del producto: 1043185.0000 Acumulativo: No Rural: Si Rural disperso: Si Urbano: Si	320500800 Dragado realizado Tipo: Principal Unidad de medida: Volumen de dragado Acumulativo: No Meta total: 100.000,0000	Bolívar Cartagena de Indias	2025	40.000,0000
		Bolívar Cartagena de Indias	2026	35.000,0000
		Bolívar Cartagena de Indias	2027	25.000,0000

LOCALIZACION

Región	Departamento	Municipio	Tipo de agrupación	Agrupación
Caribe	Bolívar	Cartagena de Indias		

FUENTES DE FINANCIACIÓN

TIPO ENTIDAD	Municipios	ENTIDAD	CARTAGENA DE INDIAS
TIPO RECURSO	Propios	ETAPA	Inversión

ID MGA:975784

CÓDIGO BPIN: 2024130010058

FECHA REPORTE: 09-01-2025 14:31:30

NOMBRE DEL PROYECTO: Diseño y Recuperación del sistema de drenajes y canales pluviales del distrito de Cartagena de Indias

FUENTES DE FINANCIACIÓN

Vigencia	Solicitado	Inicial	Vigente
2024	2.025.646.218,00	0,00	2.025.646.218,00
2025	4.245.386.835,00	0,00	0,00
2026	2.691.056.544,00	0,00	0,00
2027	1.949.999.999,00	0,00	0,00

CADENA DE VALOR

OBJETIVO ESPECÍFICO

Estudios y diseños de 10 Km de canales pluviales, para recuperar las secciones transversales.

Producto	Entregable / actividad	Vigencia	Valor
Estudios de preinversión Unidad de medida de producto: Número de estudios de preinversión Etapas: Inversión Costo total: 5.229.168.032,00	Actividad: Estudios y diseños de 10 km de canales para el control de inundaciones Costo total: 5.229.168.032,00	2024	2.025.646.218,00
		2025	1.962.465.270,00
		2026	1.241.056.544,00
Obras para la prevención y control de inundaciones Unidad de medida de producto: Kilómetros de obras de prevención y control hidráulico Etapas: Inversión Costo total: 3.982.921.565,00	Actividad: Construcción de canales para la mitigación y control de inundaciones Costo total: 3.982.921.565,00	2025	1.882.921.565,00
		2026	1.050.000.000,00
		2027	1.050.000.000,00
Servicio de dragado Unidad de medida de producto: Volumen de dragado Etapas: Inversión Costo total: 1.200.000.000,00	Actividad: Limpieza y mantenimiento de canales pluviales Costo total: 1.200.000.000,00	2025	400.000.000,00
		2026	400.000.000,00
		2027	400.000.000,00

REGIONALIZACIÓN

OBJETIVO ESPECÍFICO

Estudios y diseños de 10 Km de canales pluviales, para recuperar las secciones transversales.

TIPO ENTIDAD	Municipios
ENTIDAD	CARTAGENA DE INDIAS
TIPO RECURSO	Propios

ID MGA:975784

CÓDIGO BPIN: 2024130010058

FECHA REPORTE: 09-01-2025 14:31:30

NOMBRE DEL PROYECTO: Diseño y Recuperación del sistema de drenajes y canales pluviales del distrito de Cartagena de Indias

REGIONALIZACIÓN

ETAPA	Inversión		
Producto	Localización	Vigencia	Valor
Servicio de dragado Total regionalizado producto: 100000.0000	Bolívar Cartagena de Indias	2025	400.000.000,00
	Bolívar Cartagena de Indias	2026	400.000.000,00
	Bolívar Cartagena de Indias	2027	400.000.000,00
Estudios de preinversión Total regionalizado producto: 10.0000	Bolívar Cartagena de Indias	2024	2.025.646.218,00
	Bolívar Cartagena de Indias	2025	1.962.465.270,00
	Bolívar Cartagena de Indias	2026	1.241.056.544,00
Obras para la prevención y control de inundaciones Total regionalizado producto: 1.0000	Bolívar Cartagena de Indias	2025	1.882.921.565,00
	Bolívar Cartagena de Indias	2026	1.050.000.000,00
	Bolívar Cartagena de Indias	2027	1.050.000.000,00

FOCALIZACIÓN

FILTROS DE CALIDAD

PROCESO	Ejecución	CÓDIGO PROCESO	EJ-AJ-TER-13001-0317			
SUBPROCESO	Ajustes sin trámite presupuestal ET					
FECHA CREACIÓN PROCESO	26-12-2024 18:58:32		FECHA FIN PROCESO	26-12-2024 18:58:32		
Paso	Usuario paso	ID usuario	Rol	Entidad	Fecha observación	Observación
Ajuste proyecto	andres felipe:angulo melo	CC1140887611			26-12-2024 17:34:11	
Verificación de requisitos	andres felipe:angulo melo	CC1140887611			26-12-2024 18:12:27	
Viabilidad	fabrizio:castellon garcia	CC9101816			26-12-2024 18:40:07	
Firmas y emisión	fabrizio:castellon garcia	CC9101816			26-12-2024 18:58:22	