

## RENOVACIÓN DE REDES DE ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO

E-7.1



| PG - 02 | P- 07 | E - 7.1 |

### 01 Descripción general del eje estructurante

Este eje establece las acciones de gestión y articulación institucional necesaria para satisfacer la demanda de servicio de acueducto de calidad, la dotación de alcantarillado pluvial y la renovación de alcantarillado de aguas servidas como necesidades principales a satisfacer; de igual forma, incluye elementos asociados al servicio de acueducto como la instalación de puntos de hidratación, así como el aprovechamiento de aguas lluvias y la protección de posibles hallazgos arqueológicos durante las obras de infraestructura requeridas, a ejecutar en el corto y mediano plazo.



### RESOLUCIÓN

Fecha:

### MINISTERIO DE CULTURA

Ministerio de Cultura

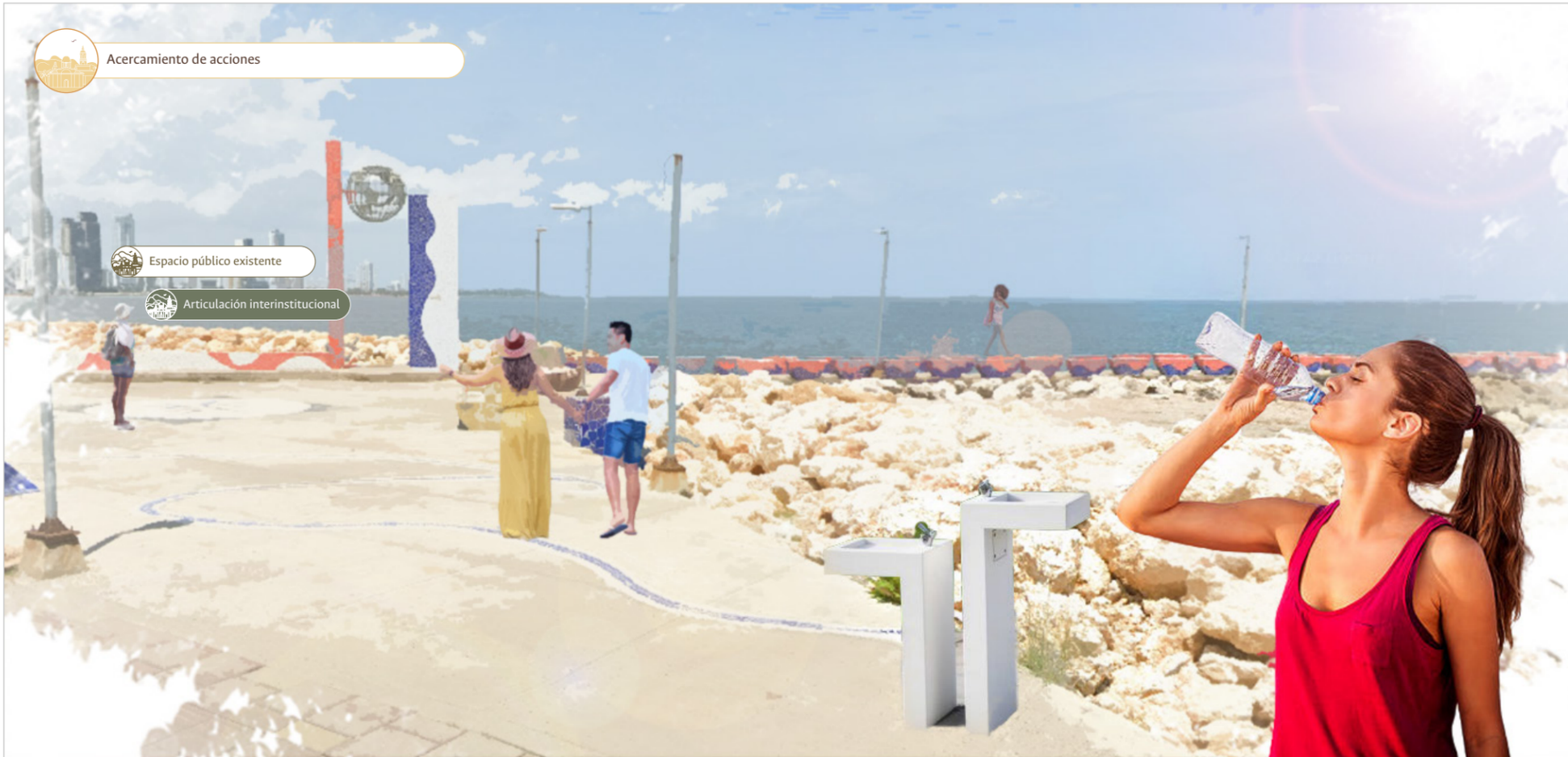
### 02 Resultado esperado del eje estructurante

| PG - 02 | P- 07 | E - 7.1 |

7.1. Renovación de redes de acueducto y alcantarillado



FICHA No.



Acercamiento de acciones



Espacio público existente



Articulación interinstitucional



Puntos de hidratación



| PG - 02 | P- 07 | E - 7.1 |



RESOLUCIÓN

Fecha:

MINISTERIO DE CULTURA

Ministerio de Cultura



FICHA No.

41 de 84

03 Acciones del eje										
Acciones	Producto	Indicador de producto	Justificación	Plazo de ejecución			Componentes a cargo	Entidad encargada	Entidad que acompaña	Valor estimado
				Corto	Mediano	Largo				
Actualizar los estudios técnicos de capacidad y demanda de servicio de acueducto.	Consultoría para estudios técnicos de capacidad y demanda de servicio de acueducto actualizados.		Actualizar los estudios técnicos de capacidad y demanda de servicio de acueducto  Consultoría técnica: 3 meses a 15 millones de COP/mes.	X			Redes	IPCC	Secretaría de Planeación	\$45.000.000
Diseñar e implementar los estudios y lineamientos técnicos para la localización de puntos públicos de hidratación.	Consultoría para estudios técnicos de capacidad y demanda de servicio de acueducto actualizados.		Diseñar e implementar los estudios y lineamientos técnicos para la localización de puntos públicos de hidratación  Consultoría: 30 millones de COP. Obras civiles: 100 millones de COP.	X			Redes		Secretaría de Planeación	\$130.000.000
Diseñar e implementar los estudios y lineamientos técnicos para la dotación de alcantarillado pluvial.	Consultoría para estudios y lineamientos técnicos para la localización de puntos públicos de hidratación.  Contratación de las obras civiles resultado de la consultoría.		Diseñar e implementar los estudios y lineamientos técnicos para la dotación de alcantarillado pluvial  Consultoría: 50 millones de COP. Obras civiles: 150 millones de COP.	X			Redes		Secretaría de Planeación	\$200.000.000
Diseñar e implementar los estudios y lineamientos técnicos para la renovación de alcantarillado de aguas servidas.	Consultoría para estudios y lineamientos técnicos para la renovación de alcantarillado de aguas servidas		Diseñar e implementar los estudios y lineamientos técnicos para la renovación de alcantarillado de aguas servidas  Consultoría: 40 millones de COP.		X		Redes		Secretaría de Planeación	\$40.000.000
Diseñar e implementar el Plan Maestro de Drenajes Pluviales.	Consultoría para el diseño del Plan Maestro de Drenajes Pluviales.  Contratación de las obras civiles resultado de la consultoría.		Diseñar e implementar el Plan Maestro de Drenajes Pluviales  Consultoría: 3 meses a 20 millones de COP/mes. Obras civiles: 300 millones de COP.	X			Redes		Secretaría de Planeación	\$360.000.000