



SISTEMA		SISTEMA DE GESTIÓN DE CALIDAD				FORMATO PLAN OPERATIVO ANUAL DE INVERSIONES	
		PROCEDIMIENTO: PLANEACIÓN ORGANIZACIONAL Y MEJORA CONTINUA				CÓDIGO: F-PMIC-04	VERSIÓN: 5
						FECHA: 05-10-2021	PÁG. 1 DE 1
SISTEMA	SUBSISTEMA	PROYECCIÓN P.O.I.R	PROYECCIÓN PRESUPUESTO	COMPONENTE	PROYECTOS ACTIVIDADES	PRESUPUESTO ASIGNADO	INVERSIÓN AÑO 2023
							ACTIVIDADES DE EJECUCIÓN
ACUEDUCTO	PRODUCCIÓN DE AGUA POTABLE	CAPTACIÓN	Reposición sistemas de captación		Rehabilitación de muro de rebose en la bocaneta del Río Surba.	\$ 120,000,000	No Aplica
					Construcción caja de excesos de caudales en la captación Boyacajiga	\$ 400,000,000	No Aplica
					Construcción Fase 2 y puesta en marcha del pozo profundo Simón Bolívar	\$ 400,000,000	No Aplica
		ADUCCIÓN / CONDUCCIÓN	Reposición sistemas de aducción / conducción	Protección (dávones/muros) tubería de aducción en el Río Surba	Protección paso elevado sobre el río Surba	\$ 45,500,000	No Aplica
					Protección de estructuras de purgas de las líneas de conducción en la planta de Surba		
	PRETRATAMIENTO / TRATAMIENTO	Reposición sistemas de aducción / conducción	Reposición sistemas de pre y tratamiento	Mantenimiento locativo en la Planta Surba	Expansión sistemas de pre y tratamiento	\$ 200,000,000	No Aplica
					Mantenimiento de los macromedidores.		
					Macro medición- Medición y control		
					Subsistemas- Tanques		
	DISTRIBUCIÓN	Optimización de Acueducto	Ampliación de Acueducto	Reposición de 2000 metros lineales de tubería de acueducto	Reposición de 500 metros lineales de acueducto	\$ 815,083,691	No Aplica
Instalación de 500 metros lineales de acueducto							
TRANSPORTE Y DISTRIBUCIÓN	Otros gastos sistemas de acueducto	Otros gastos sistemas de acueducto	Formulación de estudios y diseños	Caracterización de la quebrada Sraiz.	\$ 25,000,000.00	No Aplica	
				Fases del plan maestro de acueducto/formulación implementación			
				Formulación/ Actualización planes de contingencia			
				Cuencas hidrográficas- reforestaciones- adquisición predios de interés hídrico.			
ALCANTARILLADO	RECOLECCIÓN Y TRANSPORTE	RECOLECCIÓN Y TRANSPORTE	Expansión sistema de recolección y transporte	Rehabilitación sistema de recolección y transporte	\$ 1,303,870,400.00	No Aplica	
				Reposición de 750 metros lineales de alcantarillado - Alcantarillado optimizado			
				Reposición de estructuras del sistema de alcantarillado			
OTROS GASTOS SISTEMAS DE ALCANTARILLADO	OTROS GASTOS SISTEMAS DE ALCANTARILLADO	OTROS GASTOS SISTEMAS DE ALCANTARILLADO	Formulación de estudios y diseños	Reposición de tapas y rejillas	\$ 80,000,000.00	No Aplica	
				Actualizar el proyecto de la STAR, para gestionar la financiación y el desarrollo del sistema de tratamiento de aguas residuales.			

TOTAL INVERSIONES PROYECTADAS ACUEDUCTO	\$ 1,790,702,775.99
TOTAL INVERSIONES PROYECTADAS ALCANTARILLADO	\$ 1,465,870,400.00
SUBTOTAL	\$ 3,256,573,175.99

PROYECTO	REVISOR	REVISOR APROBADO
ING. ANGE VANESSA VEGA RECORRAL	ING. VIVIAN ROJAS TORRES SUAREZ	ING. ANGELO DEL PILAR RAMIREZ JUÁREZ
JEFE OFICINA ASISTORIA DE PLANEACIÓN	SUBGERENTE GENERAL TÉCNICO OPERATIVO	PROFESIONAL ESPECIALIZADO PROYECTOS