

Programa presupuestario: Equipamiento							Clave presupuestaria: PY05				Importe: \$ 95,000.00						
Eje del Plan Municipal de Desarrollo al cual contribuye el programa: Economía Sustentable para San Ciró de Acosta					Vertiente al cual contribuye el programa: Recuperación Hídrica con Enfoque de Cuencas					Línea de acción o estrategia al cual contribuye el programa: Equipamiento							
Resumen narrativo / objetivo		Indicadores								Medios de Verificación	% Avance trimestral acumulado				Cumplimiento final (todo el año)	Supuesto	
		Nombre	Descripción	Fórmula	Variables	Unidad de medida	Línea base	Meta (anual)	Tipo de indicador		Dimensión	1o	2o	3o	4o		Año 2023
<b>Fin</b> (se deberá determinar uno por cada programa)	Coadyuvar en el bienestar social del municipio de San Ciró de Acosta a través del servicio de suministro de agua potable y el servicio de drenaje con calidad y cantidad a través de un buen equipamiento.	Economía Sustentable para San Ciró de Acosta	Ofrecer el servicio de suministro de agua potable y el servicio de drenaje con calidad y en cantidad a la población total.	Total de quejas de usuarios por el servicio/ Total del padrón	Variable 1:	Porcentaje	75%	80%	Estratégico	Eficiencia	Censos y Recursos administrativos	Programado				Programado	Verificación de incremento de ingresos por mejoramiento de servicio
												1%	1.5%	1.5%	1%	5%	
					Variable 2:							Realizado				Realizado	
<b>Propósito</b> (se deberá determinar uno por cada programa)	Los habitantes del municipio de San Ciró de Acosta cuentan con suministro y distribución de manera suficiente para realizar sus actividades cotidianas con el objetivo de mejorar las redes de distribución	Economía Sustentable para San Ciró de Acosta	Contar con fuentes de abastecimiento y de prestación del servicio de drenaje que permitan ofrecer trabajos de calidad en tiempo de ejecución.	Número de órdenes de trabajo diarias/Total de órdenes de trabajo mensual	Variable 1:	Personas	80%	90%	Estratégico	Eficiencia y eficacia	Solicitud de nuevas redes de drenaje	Programado				Programado	Verificación de solicitudes de conexión nueva de drenaje
												3%	2.5%	2%	2.5%	10%	
					Variable 2:							Realizado				Realizado	
<b>Componentes</b> (preferentemente entre dos y cinco por cada programa presupuestario)	Equipamiento de mejora de red de agua potable	Economía Sustentable para San Ciró de Acosta	Rehabilitar redes de agua potable a través de un equipamiento especializado	Kilómetros de Red con mantenimiento/ kilómetros de red total.	Variable 1:	Kilómetros	75%	80%	Estratégico	Eficiencia y calidad	Recursos administrativos Encuestas	Programado				Programado	Verificación de mejoramiento de red de agua por disminución de fugas
												2%	1%	1%	1%	5%	
					Variable 2:							Realizado				Realizado	
<b>Actividades</b> (preferentemente entre dos y cinco por cada componente)	Adquisición de equipamiento para cloración de agua extraída	Economía Sustentable para San Ciró de Acosta	Contar con equipamiento adecuado para la cloración de agua	M3 del título de concesión/M3 extraídos	Variable 1:	Usuarios	75%	85%	Estratégico	Eficiencia y Calidad	Recursos Administrativos	Programado				Programado	Verificación de calidad de agua extraída y clorada
												2%	3%	2%	3%	10%	
					Variable 2:							Realizado				Realizado	
											Programado				Programado		