



Comisión de Agua Potable y Alcantarillado de Chilpancingo

Periodo: Del 01 de enero al 30 de septiembre del 2024

Indicadores de Resultados Estratégicos y de Gestión para cada uno de los Programas presupuestarios

Programa Presupuestario: Agua Potable

Presupuesto Autorizado del Programa: \$140,949,304.47

Presupuesto Modificado del Programa: \$140,949,304.47

Presupuesto Comprometido del Programa: \$88,918,599.54

Presupuesto Devengado del Programa: \$88,918,599.54

Área Administrativa Responsable	Nombre del Programa presupuestario	Resumen Narrativo	Nombre del indicador	Método de Cálculo	Tipo de Indicador	Frecuencia de Medición	Metas			Unidad de Medida	Parámetros de Semafización		
							Programadas	Realizadas	Resultado		Critico	Con riesgo	Aceptable
Dirección Subdirección de Comercialización	Agua Potable	Contribuir a la disminución de inconformidades presentadas por los usuarios mediante el mejoramiento de los servicios de suministro de agua potable, alcantarillado sanitario y saneamiento que presta la CAPACH	Razón de Inconformidades recibidas por cada mil tomas de agua registradas	$\text{Inconform} = (\text{RU}/\text{TREG}) * 1000$ RU: Número de inconformidades de usuarios recibidas en la Subdirección de Comercialización, Área de Atención Integral y en la Dirección, Unidad de Atención Ciudadana de la CAPACH TREG: Número total de tomas registradas	Estratégico	Anual	219.18	167.49	76.42	Inconformidades por cada mil tomas			X
Subdirección Técnica Operativa	Agua Potable	Los usuarios reciben mejoramiento de los servicios de suministro de agua potable, alcantarillado sanitario y saneamiento que presta la CAPACH	Porcentaje de colonias abastecidas	$\text{CA} = (\text{NCA}/\text{CP}) * 100$ NCA: Número de colonias abastecidas CP: Número total de colonias programadas para abastecimiento de agua potable	Estratégico	Anual	2,991	1,772	59.24	Colonias			X



Comisión de Agua Potable y Alcantarillado de Chilpancingo

Periodo: Del 01 de enero al 30 de septiembre del 2024

Indicadores de Resultados Estratégicos y de Gestión para cada uno de los Programas presupuestarios

Programa Presupuestario: Agua Potable

Presupuesto Autorizado del Programa: \$140,949,304.47

Presupuesto Modificado del Programa: \$140,949,304.47

Presupuesto Comprometido del Programa: \$88,918,599.54

Presupuesto Devengado del Programa: \$88,918,599.54

Área Administrativa Responsable	Nombre del Programa presupuestario	Resumen Narrativo	Nombre del Indicador	Método de Cálculo	Tipo de Indicador	Frecuencia de Medición	Metas			Unidad de Medida	Parámetros de Semaforización		
							Programadas	Realizadas	Resultado		Critico	Con riesgo	Aceptable
Subdirección Técnica Operativa	Agua Potable	Programa de suministro de agua cumplido	Promedio de días de tandeo de agua en la Ciudad de Chilpancingo	PDT= NDTC/NC NDTC: Número de días de tandeo de las colonias donde se suministró el servicio de agua potable en la Ciudad de Chilpancingo NC: Número de colonias donde se suministro el servicio de agua en la Ciudad de Chilpancingo	Gestión	Semestral Enero-Junio	38.72	46.28	83.66	Días			X
Subdirección Técnica Operativa	Agua Potable	Programa de suministro de agua cumplido	Promedio de días de tandeo de agua en la Ciudad de Chilpancingo	PDT= NDTC/NC NDTC: Número de días de tandeo de las colonias donde se suministró el servicio de agua potable en la Ciudad de Chilpancingo NC: Número de colonias donde se suministro el servicio de agua en la Ciudad de Chilpancingo	Gestión	Semestral Julio-Diciembre	30.60	44.03	69.50	Días			X



Comisión de Agua Potable y Alcantarillado de Chilpancingo

Periodo: Del 01 de enero al 30 de septiembre del 2024

Indicadores de Resultados Estratégicos y de Gestión para cada uno de los Programas presupuestarios

Programa Presupuestario: Agua Potable

Presupuesto Autorizado del Programa: \$140,949,304.47

Presupuesto Modificado del Programa: \$140,949,304.47

Presupuesto Comprometido del Programa: \$88,918,599.54

Presupuesto Devengado del Programa: \$88,918,599.54

Área Administrativa Responsable	Nombre del Programa presupuestario	Resumen Narrativo	Nombre del indicador	Método de Cálculo	Tipo de Indicador	Frecuencia de Medición	Metas			Unidad de Medida	Parámetros de Semafización		
							Programadas	Realizadas	Resultado		Crítico	Con riesgo	Aceptable
Subdirección Técnica Operativa	Agua Potable	Regularización del Consumo energético de los sistemas de agua	Razón de Consumo energético en los sistemas de agua potable	CE = kWh/VAPP kWh: Consumo energético facturado total en el sistema (kWh) VAPP: Volumen de agua potable producido (m3)	Gestión	Trimestral Enero-Marzo	5.02	5.130	97.89	kWh/m ³			X
Subdirección Técnica Operativa	Agua Potable	Regularización del Consumo energético de los sistemas de agua	Razón de Consumo energético en los sistemas de agua potable	CE = kWh/VAPP kWh: Consumo energético facturado total en el sistema (kWh) VAPP: Volumen de agua potable producido (m3)	Gestión	Trimestral Abril-Junio	6.06	6.294	96.28	kWh/m ³			X
Subdirección Técnica Operativa	Agua Potable	Regularización del Consumo energético de los sistemas de agua	Razón de Consumo energético en los sistemas de agua potable	CE = kWh/VAPP kWh: Consumo energético facturado total en el sistema (kWh) VAPP: Volumen de agua potable producido (m3)	Gestión	Trimestral Julio-Septiembre	5.26	4.163	126.40	kWh/m ³			X
Subdirección Técnica Operativa	Agua Potable	Regularización del Consumo energético de los sistemas de agua	Razón de Consumo energético en los sistemas de agua potable	CE = kWh/VAPP kWh: Consumo energético facturado total en el sistema (kWh) VAPP: Volumen de agua potable producido (m3)	Gestión	Trimestral Octubre-Diciembre	3.85			kWh/m ³			



Comisión de Agua Potable y Alcantarillado de Chilpancingo

Periodo: Del 01 de enero al 30 de septiembre del 2024

Indicadores de Resultados Estratégicos y de Gestión para cada uno de los Programas presupuestarios

Programa Presupuestario: Agua Potable

Presupuesto Autorizado del Programa: \$140,949,304.47

Presupuesto Modificado del Programa: \$140,949,304.47

Presupuesto Comprometido del Programa: \$88,918,599.54

Presupuesto Devengado del Programa: \$88,918,599.54

Área Administrativa Responsable	Nombre del Programa presupuestario	Resumen Narrativo	Nombre del indicador	Método de Cálculo	Tipo de Indicador	Frecuencia de Medición	Metas			Unidad de Medida	Parámetros de Semafización		
							Programadas	Realizadas	Resultado		Critico	Con riesgo	Aceptable
Subdirección Técnica Operativa	Agua Potable	Mantenimiento de estaciones de bombeo	Porcentaje de estaciones de bombeo revisadas	$ER = (NRER/NREP) * 100$ NRER: Número de estaciones de bombeo revisadas NREP: Número de estaciones de bombeo programadas para revisión	Gestión	Trimestral Enero-Marzo	24.00	6.00	25.00	Estaciones	X		
Subdirección Técnica Operativa	Agua Potable	Mantenimiento de estaciones de bombeo	Porcentaje de estaciones de bombeo revisadas	$ER = (NRER/NREP) * 100$ NRER: Número de revisiones de estaciones de bombeo realizadas NREP: Número de revisiones de estaciones de bombeo programadas	Gestión	Trimestral Abril-Junio	24.00	11.00	45.83	Estaciones			X
Subdirección Técnica Operativa	Agua Potable	Mantenimiento de estaciones de bombeo	Porcentaje de estaciones de bombeo revisadas	$ER = (NRER/NREP) * 100$ NRER: Número de revisiones de estaciones de bombeo realizadas NREP: Número de revisiones de estaciones de bombeo programadas	Gestión	Trimestral Julio-Septiembre	24.00	13.00	54.17	Estaciones			X
Subdirección Técnica Operativa	Agua Potable	Mantenimiento de estaciones de bombeo	Porcentaje de estaciones de bombeo revisadas	$ER = (NRER/NREP) * 100$ NRER: Número de revisiones de estaciones de bombeo realizadas NREP: Número de revisiones de estaciones de bombeo programadas	Gestión	Trimestral Octubre-Diciembre	24.00			Estaciones			



Comisión de Agua Potable y Alcantarillado de Chilpancingo

Periodo: Del 01 de enero al 30 de septiembre del 2024

Indicadores de Resultados Estratégicos y de Gestión para cada uno de los Programas presupuestarios

Programa Presupuestario: Agua Potable

Presupuesto Autorizado del Programa: \$140,949,304.47

Presupuesto Modificado del Programa: \$140,949,304.47

Presupuesto Comprometido del Programa: \$88,918,599.54

Presupuesto Devengado del Programa: \$88,918,599.54

Área Administrativa Responsable	Nombre del Programa presupuestario	Resumen Narrativo	Nombre del indicador	Método de Cálculo	Tipo de Indicador	Frecuencia de Medición	Metas			Unidad de Medida	Parámetros de Semaforización		
							Programadas	Realizadas	Resultado		Critico	Con riesgo	Aceptable
Subdirección Técnica Operativa	Agua Potable	Mejoramiento de la Infraestructura hidráulica	Porcentaje de fugas de agua atendidas	$FAOM=(FAOP/FPOM)*100$ FAOP: Fugas de agua atendidas en el Departamento de operación y mantenimiento FPOM: Fugas de agua programadas para atención en el Departamento de operación y mantenimiento	Gestión	Trimestral Enero-Marzo	180.00	142.00	78.89	Fugas			X
Subdirección Técnica Operativa	Agua Potable	Mejoramiento de la Infraestructura hidráulica	Porcentaje de fugas de agua atendidas	$FAOM=(FAOP/FPOM)*100$ FAOP: Fugas de agua atendidas en el Departamento de operación y mantenimiento FPOM: Fugas de agua programadas para atención en el Departamento de operación y mantenimiento	Gestión	Trimestral Abril-Junio	180.00	209.00	116.11	Fugas			X
Subdirección Técnica Operativa	Agua Potable	Mejoramiento de la Infraestructura hidráulica	Porcentaje de fugas de agua atendidas	$FAOM=(FAOP/FPOM)*100$ FAOP: Fugas de agua atendidas en el Departamento de operación y mantenimiento FPOM: Fugas de agua programadas para atención en el Departamento de operación y mantenimiento	Gestión	Trimestral Julio-Septiembre	180.00	172.00	95.56	Fugas			X
Subdirección Técnica Operativa	Agua Potable	Mejoramiento de la Infraestructura hidráulica	Porcentaje de fugas de agua atendidas	$FAOM=(FAOP/FPOM)*100$ FAOP: Fugas de agua atendidas en el Departamento de operación y mantenimiento FPOM: Fugas de agua programadas para atención en el Departamento de operación y mantenimiento	Gestión	Trimestral Octubre-Diciembre	180.00			Fugas			



Comisión de Agua Potable y Alcantarillado de Chilpancingo

Periodo: Del 01 de enero al 30 de septiembre del 2024

Indicadores de Resultados Estratégicos y de Gestión para cada uno de los Programas presupuestarios

Programa Presupuestario: Agua Potable

Presupuesto Autorizado del Programa: \$140,949,304.47

Presupuesto Modificado del Programa: \$140,949,304.47

Presupuesto Comprometido del Programa: \$88,918,599.54

Presupuesto Devengado del Programa: \$88,918,599.54

Área Administrativa Responsable	Nombre del Programa presupuestario	Resumen Narrativo	Nombre del indicador	Método de Cálculo	Tipo de Indicador	Frecuencia de Medición	Metas			Unidad de Medida	Parámetros de Semafización		
							Programadas	Realizadas	Resultado		Critico	Con riesgo	Aceptable
Subdirección de Comercialización	Agua Potable	Regularización de tomas de agua potable clandestinas	Porcentaje de contratos regularizados (ilícitos)	$CRI = (NCR/TCP) * 100$ NCR: Número de contratos por el servicio de agua potable regularizados (ilícitos) TCP: Número total de contratos por el servicio de agua potable programados para regularizar (ilícitos)	Gestión	Trimestral Enero-Marzo	45	13	28.89	Contratos	X		
Subdirección de Comercialización	Agua Potable	Regularización de tomas de agua potable clandestinas	Porcentaje de contratos regularizados (ilícitos)	$CRI = (NCR/TCP) * 100$ NCR: Número de contratos por el servicio de agua potable regularizados (ilícitos) TCP: Número total de contratos por el servicio de agua potable programados para regularizar (ilícitos)	Gestión	Trimestral Abril-Junio	48	12	25.00	Contratos	X		
Subdirección de Comercialización	Agua Potable	Regularización de tomas de agua potable clandestinas	Porcentaje de contratos regularizados (ilícitos)	$CRI = (NCR/TCP) * 100$ NCR: Número de contratos por el servicio de agua potable regularizados (ilícitos) TCP: Número total de contratos por el servicio de agua potable programados para regularizar (ilícitos)	Gestión	Trimestral Julio-Septiembre	48	45	93.75	Contratos			X
Subdirección de Comercialización	Agua Potable	Regularización de tomas de agua potable clandestinas	Porcentaje de contratos regularizados (ilícitos)	$CRI = (NCR/TCP) * 100$ NCR: Número de contratos por el servicio de agua potable regularizados (ilícitos) TCP: Número total de contratos por el servicio de agua potable programados para regularizar (ilícitos)	Gestión	Trimestral Octubre-Diciembre	48			Contratos			



Comisión de Agua Potable y Alcantarillado de Chilpancingo

Periodo: Del 01 de enero al 30 de septiembre del 2024

Indicadores de Resultados Estratégicos y de Gestión para cada uno de los Programas presupuestarios

Programa Presupuestario: Agua Potable

Presupuesto Autorizado del Programa: \$140,949,304.47

Presupuesto Modificado del Programa: \$140,949,304.47

Presupuesto Comprometido del Programa: \$88,918,599.54

Presupuesto Devengado del Programa: \$88,918,599.54

Área Administrativa Responsable	Nombre del Programa presupuestario	Resumen Narrativo	Nombre del indicador	Método de Cálculo	Tipo de Indicador	Frecuencia de Medición	Metas			Unidad de Medida	Parámetros de Semafización		
							Programadas	Realizadas	Resultado		Critico	Con riesgo	Aceptable
Dirección Subdirección de Administración y Finanzas	Agua Potable	Incremento del personal que recibe capacitación y sensibilización en el desarrollo de sus actividades	Porcentaje del personal que recibió capacitación por módulos	PPRC= (PRC/TPO)*100 PRC: Número de trabajadores que recibió capacitación por módulos TPO: Número total de trabajadores programados para capacitación	Gestión	Trimestral Enero-Marzo	18	20	111.11	Trabajadores			X
Dirección Subdirección de Administración y Finanzas	Agua Potable	Incremento del personal que recibe capacitación y sensibilización en el desarrollo de sus actividades	Porcentaje del personal que recibió capacitación por módulos	PPRC= (PRC/TPO)*100 PRC: Número de trabajadores que recibió capacitación por módulos TPO: Número total de trabajadores programados para capacitación	Gestión	Trimestral Abril-Junio	18	29	161.11	Trabajadores		X	
Dirección Subdirección de Administración y Finanzas	Agua Potable	Incremento del personal que recibe capacitación y sensibilización en el desarrollo de sus actividades	Porcentaje del personal que recibió capacitación por módulos	PPRC= (PRC/TPO)*100 PRC: Número de trabajadores que recibió capacitación por módulos TPO: Número total de trabajadores programados para capacitación	Gestión	Trimestral Julio-Septiembre	18	9	50.00	Trabajadores		X	
Dirección Subdirección de Administración y Finanzas	Agua Potable	Incremento del personal que recibe capacitación y sensibilización en el desarrollo de sus actividades	Porcentaje del personal que recibió capacitación por módulos	PPRC= (PRC/TPO)*100 PRC: Número de trabajadores que recibió capacitación por módulos TPO: Número total de trabajadores programados para capacitación	Gestión	Trimestral Octubre-Diciembre	18			Trabajadores			

Comisión de Agua Potable y Alcantarillado de Chilpancingo

Periodo: Del 01 de enero al 30 de septiembre del 2024

Indicadores de Resultados Estratégicos y de Gestión para cada uno de los Programas presupuestarios

Programa Presupuestario: Agua Potable

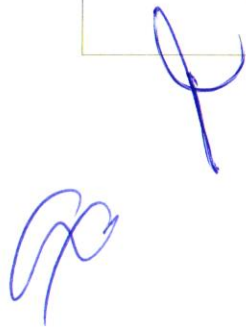
Presupuesto Autorizado del Programa: \$140,949,304.47

Presupuesto Modificado del Programa: \$140,949,304.47

Presupuesto Comprometido del Programa: \$88,918,599.54

Presupuesto Devengado del Programa: \$88,918,599.54

Área Administrativa Responsable	Nombre del Programa presupuestario	Resumen Narrativo	Nombre del indicador	Método de Cálculo	Tipo de Indicador	Frecuencia de Medición	Metas			Unidad de Medida	Parámetros de Semaforización		
							Programadas	Realizadas	Resultado		Critico	Con riesgo	Aceptable
Subdirección Técnica Operativa	Agua Potable	Servicio de alcantarillado sanitario mejorado	Porcentaje de reparaciones de la red de alcantarillado sanitario atendidas	$RASR=(NRSR/NRSP)*100$ NRSR: Número de reparaciones de la red de alcantarillado sanitario ocurridas y reparadas NRSP: Número de reparaciones de la red de alcantarillado sanitario programadas para atención en el Departamento de Operación y Mantenimiento	Gestión	Trimestral Enero-Marzo	240	257	107.08	Reparaciones			X
Subdirección Técnica Operativa	Agua Potable	Servicio de alcantarillado sanitario mejorado	Porcentaje de reparaciones de la red de alcantarillado sanitario atendidas	$RASR=(NRSR/NRSP)*100$ NRSR: Número de reparaciones de la red de alcantarillado sanitario ocurridas y reparadas NRSP: Número de reparaciones de la red de alcantarillado sanitario programadas para atención en el Departamento de Operación y Mantenimiento	Gestión	Trimestral Abril-Junio	240	269	112.08	Reparaciones			X
Subdirección Técnica Operativa	Agua Potable	Servicio de alcantarillado sanitario mejorado	Porcentaje de reparaciones de la red de alcantarillado sanitario atendidas	$RASR=(NRSR/NRSP)*100$ NRSR: Número de reparaciones de la red de alcantarillado sanitario ocurridas y reparadas NRSP: Número de reparaciones de la red de alcantarillado sanitario programadas para atención en el Departamento de Operación y Mantenimiento	Gestión	Trimestral Julio-Septiembre	240	311	129.58	Reparaciones			X






Comisión de Agua Potable y Alcantarillado de Chilpancingo

Periodo: Del 01 de enero al 30 de septiembre del 2024

Indicadores de Resultados Estratégicos y de Gestión para cada uno de los Programas presupuestarios

Programa Presupuestario: Agua Potable

Presupuesto Autorizado del Programa: \$140,949,304.47

Presupuesto Modificado del Programa: \$140,949,304.47

Presupuesto Comprometido del Programa: \$88,918,599.54

Presupuesto Devengado del Programa: \$88,918,599.54

Área Administrativa Responsable	Nombre del Programa presupuestario	Resumen Narrativo	Nombre del indicador	Método de Cálculo	Tipo de Indicador	Frecuencia de Medición	Metas			Unidad de Medida	Parámetros de Semafización		
							Programadas	Realizadas	Resultado		Crítico	Con riesgo	Aceptable
Subdirección Técnica Operativa	Agua Potable	Servicio de alcantarillado sanitario mejorado	Porcentaje de reparaciones de la red de alcantarillado sanitario atendidas	$RASR = (NRSR / NRSP) * 100$ NRSR: Número de reparaciones de la red de alcantarillado sanitario ocurridas y reparadas NRSP: Número de reparaciones de la red de alcantarillado sanitario programadas para atención en el Departamento de Operación y Mantenimiento	Gestión	Trimestral Octubre-Diciembre	240			Reparaciones			X
Subdirección Técnica Operativa	Agua Potable	Revisión de la red de alcantarillado sanitario	Porcentaje de revisiones de la red de alcantarillado sanitario realizadas	$REASR = (NRESR / NRESP) * 100$ NRESR: Número de revisiones de la red de alcantarillado sanitario ocurridas y reparadas NRESP: Número de revisiones de la red de alcantarillado sanitario programadas para atención en el Departamento de Operación y Mantenimiento	Gestión	Trimestral Enero-Marzo	6	5	83.33	Revisiones			X
Subdirección Técnica Operativa	Agua Potable	Revisión de la red de alcantarillado sanitario	Porcentaje de revisiones de la red de alcantarillado sanitario realizadas	$REASR = (NRESR / NRESP) * 100$ NRESR: Número de revisiones de la red de alcantarillado sanitario ocurridas y reparadas NRESP: Número de revisiones de la red de alcantarillado sanitario programadas para atención en el Departamento de Operación y Mantenimiento	Gestión	Trimestral Abril-Junio	6	7	116.67	Revisiones			X



Comisión de Agua Potable y Alcantarillado de Chilpancingo

Periodo: Del 01 de enero al 30 de septiembre del 2024

Indicadores de Resultados Estratégicos y de Gestión para cada uno de los Programas presupuestarios

Programa Presupuestario: Agua Potable

Presupuesto Autorizado del Programa: \$140,949,304.47

Presupuesto Modificado del Programa: \$140,949,304.47

Presupuesto Comprometido del Programa: \$88,918,599.54

Presupuesto Devengado del Programa: \$88,918,599.54

Área Administrativa Responsable	Nombre del Programa presupuestario	Resumen Narrativo	Nombre del indicador	Método de Cálculo	Tipo de Indicador	Frecuencia de Medición	Metas			Unidad de Medida	Parámetros de Semaforización		
							Programadas	Realizadas	Resultado		Critico	Con riesgo	Aceptable
Subdirección Técnica Operativa	Agua Potable	Revisión de la red de alcantarillado sanitario	Porcentaje de revisiones de la red de alcantarillado sanitario realizadas	$REASR = (NRESR / NRESP) * 100$ NRESR: Número de revisiones de la red de alcantarillado sanitario ocurridas y reparadas NRESP: Número de revisiones de la red de alcantarillado sanitario programadas para atención en el Departamento de Operación y Mantenimiento	Gestión	Trimestral Julio-Septiembre	6	5	83.33	Revisiones			X
Subdirección Técnica Operativa	Agua Potable	Revisión de la red de alcantarillado sanitario	Porcentaje de revisiones de la red de alcantarillado sanitario realizadas	$REASR = (NRESR / NRESP) * 100$ NRESR: Número de revisiones de la red de alcantarillado sanitario ocurridas y reparadas NRESP: Número de revisiones de la red de alcantarillado sanitario programadas para atención en el Departamento de Operación y Mantenimiento	Gestión	Trimestral Octubre-Diciembre	6			Revisiones			
Subdirección Técnica Operativa	Agua Potable	Normatividad en materia de saneamiento cumplida	Porcentaje de resultados de análisis del agua residual cumplidos	$RAARC = (NRAC / NRSP) * 100$ NRAC: Número de resultados de los análisis del agua residual cumplidos NRSP: Número de resultados de los análisis del agua residual programados	Gestión	Trimestral Enero-Marzo	1	1	100.00	Resultados			X



Comisión de Agua Potable y Alcantarillado de Chilpancingo

Periodo: Del 01 de enero al 30 de septiembre del 2024

Indicadores de Resultados Estratégicos y de Gestión para cada uno de los Programas presupuestarios

Programa Presupuestario: Agua Potable

Presupuesto Autorizado del Programa: \$140,949,304.47

Presupuesto Modificado del Programa: \$140,949,304.47

Presupuesto Comprometido del Programa: \$88,918,599.54

Presupuesto Devengado del Programa: \$88,918,599.54

Área Administrativa Responsable	Nombre del Programa presupuestario	Resumen Narrativo	Nombre del indicador	Método de Cálculo	Tipo de Indicador	Frecuencia de Medición	Metas			Unidad de Medida	Parámetros de Semafización		
							Programadas	Realizadas	Resultado		Crítico	Con riesgo	Aceptable
Subdirección Técnica Operativa	Agua Potable	Normatividad en materia de saneamiento cumplida	Porcentaje de resultados de análisis del agua residual cumplidos	$RAARC=(NRAC/NRSP)*100$ NRAC: Número de resultados de los análisis del agua residual cumplidos NRSP: Número de resultados de los análisis del agua residual programados	Gestión	Trimestral Abril-Junio	1	1	100.00	Resultados			X
Subdirección Técnica Operativa	Agua Potable	Normatividad en materia de saneamiento cumplida	Porcentaje de resultados de análisis del agua residual cumplidos	$RAARC=(NRAC/NRSP)*100$ NRAC: Número de resultados de los análisis del agua residual cumplidos NRSP: Número de resultados de los análisis del agua residual programados	Gestión	Trimestral Julio-Septiembre	1	1	100.00	Resultados			X
Subdirección Técnica Operativa	Agua Potable	Normatividad en materia de saneamiento cumplida	Porcentaje de resultados de análisis del agua residual cumplidos	$RAARC=(NRAC/NRSP)*100$ NRAC: Número de resultados de los análisis del agua residual cumplidos NRSP: Número de resultados de los análisis del agua residual programados	Gestión	Trimestral Octubre-Diciembre	1			Resultados			



Comisión de Agua Potable y Alcantarillado de Chilpancingo

Periodo: Del 01 de enero al 30 de septiembre del 2024

Indicadores de Resultados Estratégicos y de Gestión para cada uno de los Programas presupuestarios

Programa Presupuestario: Agua Potable

Presupuesto Autorizado del Programa: \$140,949,304.47

Presupuesto Modificado del Programa: \$140,949,304.47

Presupuesto Comprometido del Programa: \$88,918,599.54

Presupuesto Devengado del Programa: \$88,918,599.54

Área Administrativa Responsable	Nombre del Programa presupuestario	Resumen Narrativo	Nombre del indicador	Método de Cálculo	Tipo de Indicador	Frecuencia de Medición	Metas			Unidad de Medida	Parámetros de Semaforización		
							Programadas	Realizadas	Resultado		Critico	Con riesgo	Acceptable
Subdirección Técnica Operativa	Agua Potable	Tratamiento del agua residual	Porcentaje de muestreos del agua residual realizados	$MARR=(NMSRR/NMARP)*100$ NMSRR: Número de muestreos del agua residual realizados por el Laboratorio externo NMARP: Número de muestreos del agua residual programados para realizar el Laboratorio externo	Gestión	Trimestral Enero-Marzo	6	6	100.00	Muestreos			X
Subdirección Técnica Operativa	Agua Potable	Tratamiento del agua residual	Porcentaje de muestreos del agua residual realizados	$MARR=(NMSRR/NMARP)*100$ NMSRR: Número de muestreos del agua residual realizados por el Laboratorio externo NMARP: Número de muestreos del agua residual programados para realizar el Laboratorio externo	Gestión	Trimestral Abril-Junio	6	6	100.00	Muestreos			X
Subdirección Técnica Operativa	Agua Potable	Tratamiento del agua residual	Porcentaje de muestreos del agua residual realizados	$MARR=(NMSRR/NMARP)*100$ NMSRR: Número de muestreos del agua residual realizados por el Laboratorio externo NMARP: Número de muestreos del agua residual programados para realizar el Laboratorio externo	Gestión	Trimestral Julio-Septiembre	6	6	100.00	Muestreos			X



Comisión de Agua Potable y Alcantarillado de Chilpancingo

Periodo: Del 01 de enero al 30 de septiembre del 2024

Indicadores de Resultados Estratégicos y de Gestión para cada uno de los Programas presupuestarios

Programa Presupuestario: Agua Potable

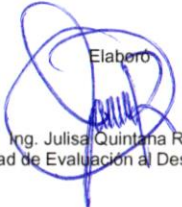
Presupuesto Autorizado del Programa: \$140,949,304.47

Presupuesto Modificado del Programa: \$140,949,304.47

Presupuesto Comprometido del Programa: \$88,918,599.54

Presupuesto Devengado del Programa: \$88,918,599.54

Área Administrativa Responsable	Nombre del Programa presupuestario	Resumen Narrativo	Nombre del indicador	Método de Cálculo	Tipo de Indicador	Frecuencia de Medición	Metas			Unidad de Medida	Parámetros de SemafORIZACIÓN			
							Programadas	Realizadas	Resultado		Critico	Con riesgo	Aceptable	
Subdirección Técnica Operativa	Agua Potable	Tratamiento del agua residual	Porcentaje de muestreos del agua residual realizados	$MARR = (NMSRR / NMARP) * 100$ NMSRR: Número de muestreos del agua residual realizados por el Laboratorio externo NMARP: Número de muestreos del agua residual programados para realizar el Laboratorio externo	Gestión	Trimestral Octubre-Diciembre	6							

Elaboró

 Ing. Julisa Quintana Ríos
 Unidad de Evaluación al Desempeño


 Revisó
 Lic. Elsa Físt García
 Encargada de la Subdirección de Administración y Finanzas


 Autorizó
 Ing. Francisco Javier Nájera Maldonado
 Director General