



COMISIÓN DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DEL ESTADO DE QUINTANA ROO
ESTADO ANALÍTICO DE AVANCE FINANCIERO DE PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
DEL 01 DE ENERO AL 31 DE OCTUBRE
(PESOS)

Programa	Programa Presupuestario/ Proyecto de Inversión	Enero-Octubre					
		Aprobado	Ampliaciones/ Reducciones	Disponible	Devengado	Pagado	Subejercicio
	K005.-Gestión Integral y Eficiente de Agua Potable, Drenaje y Saneamiento	20,949,120.00	233,132,891.12	254,082,011.12	201,153,005.59	201,153,005.59	52,929,005.53
	Construcción de la fase II de la red de distribución de agua potable del sector "La Veleta" de la ciudad de Tulum (PROAGUA 2021)	0.00	5,061,773.18	5,061,773.18	4,363,597.57	4,363,597.57	698,175.61
	Sustitución de acueducto de 14" de diámetro de asbesto cemento por tubería de 24 plg de diámetro de PEAD del sistema de abastecimiento	0.00	31,562,966.45	31,562,966.45	27,209,453.84	27,209,453.84	4,353,512.61
	Construcción de tanque de rebombeo de 500m3 "Ucum 1" del sistema de abastecimiento de agua potable de la ciudad de Chetumal. PRO	0.00	25,609,789.49	25,609,789.49	22,077,404.73	22,077,404.73	3,532,384.76
	Construcción de línea de conducción (línea madrina) de 4" de diámetro con tubería de PEAD en el tramo del cárcamo km 19 al poblado de	0.00	3,814,211.66	3,814,211.66	3,288,113.50	3,288,113.50	526,098.16
	Construcción de línea de conducción (línea madrina) de 4" de diámetro con tubería de PEAD en el tramo del puente prolongación Álvaro C	0.00	1,530,547.78	1,530,547.78	1,417,173.87	1,417,173.87	113,373.91
	Construcción del sistema de control y regulación para el sistema de abastecimiento de la ciudad de Chetumal. PRODDER 2021	0.00	1,142,831.70	1,142,831.70	985,199.74	985,199.74	157,631.96
	Obras de Construcción	19,949,120.00	0.00	19,949,120.00	0.00	0.00	19,949,120.00
	Construcción de Planta Desalinizadora de Agua Salobre con Capacidad de 50 LPS en la ciudad de Tulum (Primera Etapa)	0.00	10,686,959.93	10,686,959.93	9,212,896.49	9,212,896.49	1,474,063.44
	Construcción de planta desalinizadora de agua salobre con capacidad de 50 lps en la ciudad de Tulum (segunda Etapa)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Construcción de planta desalinizadora de agua salobre con capacidad de 50 lps en la ciudad de Tulum (tercera Etapa)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Puesta en marcha de planta potabilizadora con capacidad de 10,000 galones/ día para el campamento de 100 personas "Canal de Zaragoza	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Ampliación del sistema de abastecimiento de agua potable en la localidad de Limones, municipio de Bacalar (Primera etapa de dos)	0.00	902,941.78	902,941.78	778,398.09	778,398.09	124,543.69
	Ampliación de la red de agua potable de la colonia Nuevo Progreso en la ciudad de Chetumal en la ciudad de Chetumal	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Rehabilitación, adecuaciones en las instalaciones eléctricas de los pozos de captación, tanques de agua potable y cárcamos de agua residu	0.00	2,943,456.43	2,943,456.43	2,537,462.44	2,537,462.44	405,993.99
	Mantenimiento de la línea de conducción submarina de la localidad de Chiquila a Holbox	0.00	2,083,316.04	2,083,316.04	1,795,962.10	1,795,962.10	287,353.94
	Reforzamiento de la red de distribución de agua potable del sector Bachilleres para la conformación de los micro sectores 22 y 23 en la col.	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Sustitución de 1,150 metros de línea de conducción de 20" de diámetro con tubería de PEAD RD-21 del Sistema de Abastecimiento de Agua	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Rehabilitación de 2 pozos de extracción con profundidad de 70 ML, tren de descarga de 8" de diámetro (Válvula de seccionamiento, válvul	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Rehabilitación de 2 pozos de extracción con profundidad de 25ML (Pozo #2 y #3) en la ciudad de Felipe Carrillo Puerto PRODDER 2022	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Reforzamiento de la Red de Distribución de Agua Potable en la colonia Campestre de la ciudad de Chetumal, municipio de Othón P. Blanc	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Escuela del Agua Proagua 2022	0.00	500,000.00	500,000.00	500,000.00	500,000.00	0.00
	Gasto Operativo del Programa de Agua Potable, Drenaje y Tratamiento (PROAGUA) Acciones de Desinfección del Agua 2022	0.00	2,040.94	2,040.94	1,759.42	1,759.42	281.52
	Gasto Operativo del Programa de Agua Potable, Drenaje y Tratamiento (PROAGUA) Acciones de Desinfección del Agua 2022	0.00	17,100.00	17,100.00	14,740.20	14,740.20	2,359.80
	Gasto Operativo del Programa de Agua Potable, Drenaje y Tratamiento (PROAGUA) Acciones de Desinfección del Agua 2022	0.00	1,647,816.40	1,647,816.40	1,420,528.74	1,420,528.74	227,287.66
	Gasto Operativo del Programa de Agua Potable, Drenaje y Tratamiento (PROAGUA) Acciones de Desinfección del Agua 2022	0.00	21,077.20	21,077.20	21,000.00	21,000.00	77.20
	Gasto Operativo del Programa de Agua Potable, Drenaje y Tratamiento (PROAGUA) Acciones de Desinfección del Agua 2022	0.00	6,960.00	6,960.00	0.00	0.00	6,960.00
	Gasto Operativo del Programa de Agua Potable, Drenaje y Tratamiento (PROAGUA) Acciones de Desinfección del Agua 2022	0.00	245,340.00	245,340.00	213,756.00	213,756.00	31,584.00
	Servicio Supervisión técnica del Programa de Agua Potable, Drenaje y Tratamiento (PROAGUA) Rural AD	0.00	110,000.00	110,000.00	110,000.00	110,000.00	0.00
	Servicio Supervisión técnica del Programa de Agua Potable, Drenaje y Tratamiento (PROAGUA) Rural C	0.00	500,470.97	500,470.97	431,440.49	431,440.49	69,030.48
	Servicio Supervisión técnica del Programa de Agua Potable, Drenaje y Tratamiento (PROAGUA) Urbana AD	0.00	63,000.00	63,000.00	63,000.00	63,000.00	0.00
	Servicio Supervisión técnica del Programa de Agua Potable, Drenaje y Tratamiento (PROAGUA) Urbana C	0.00	185,623.99	185,623.99	160,020.68	160,020.68	25,603.31
	Servicio de acciones de participación social y desarrollo comunitario del Programa de Agua Potable, Drenaje y Tratamiento (PROAGUA) Ru	0.00	83,760.00	83,760.00	82,738.00	82,738.00	1,022.00
	Servicio de acciones de participación social y desarrollo comunitario del Programa de Agua Potable, Drenaje y Tratamiento (PROAGUA) Ur	0.00	70,323.01	70,323.01	70,323.01	70,323.01	0.00
	Estudios y Proyectos de Inversión	1,000,000.00	0.00	1,000,000.00	0.00	0.00	1,000,000.00
	Diseño y elaboración de proyecto ejecutivo de Planta Desalinizadora de agua salobre con capacidad de 50LPS en la ciudad de Tulum	0.00	4,650,051.77	4,650,051.77	4,008,665.32	4,008,665.32	641,386.45
K- Proyectos de Inversión.	Estudio de actualización de los instrumentos de planeación para determinar la demanda de los servicios a corto, mediano y a largo plazo c	0.00	12,089,567.19	12,089,567.19	10,422,040.67	10,422,040.67	1,667,526.52
	Elaboración del Proyecto Ejecutivo de la segunda línea submarina de alimentación del sistema de abastecimiento de agua potable de la Is	0.00	3,534,352.04	3,534,352.04	3,046,855.20	3,046,855.20	487,496.84
	Elaboración de Proyecto Ejecutivo de tanque de regulación de agua potable de 2,500 m3, en el sector 2 del sistema de agua potable en la	0.00	1,162,900.81	1,162,900.81	1,002,500.70	1,002,500.70	160,400.11
	Elaboración del Proyecto Ejecutivo para el diseño de la planta desalinizadora con capacidad de 50 lps, aprovechando el agua del mar en la	0.00	5,026,050.32	5,026,050.32	4,332,802.00	4,332,802.00	693,248.32
	Elaboración del Proyecto Ejecutivo para el diseño de la planta desalinizadora con capacidad de 50 lps, partiendo de agua salobre de hasta	0.00	3,905,956.19	3,905,956.19	3,367,203.61	3,367,203.61	538,752.58
	Rehabilitación, adecuaciones en las instalaciones eléctricas en las zonas de extracción de Agua Potable en varias localidades de Quintana R	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Construcción de emisor a presión de aguas residuales del cárcamo "las palmas" a planta de tratamiento "Bicentenario" mediante la instala	0.00	35,191,195.21	35,191,195.21	30,337,237.25	30,337,237.25	4,853,957.96
	Construcción de cárcamo de Aguas Residuales "las palmas" de 13.80 m de diámetro y 8.90 m de profundidad en la localidad de Tulum, mu	0.00	28,361,893.47	28,361,893.47	24,449,908.16	24,449,908.16	3,911,985.31
	Acciones para la reactivación de la planta de tratamiento de aguas residuales Bicentenario de la ciudad de Tulum municipio de Tulum, Q.F	0.00	755,000.00	755,000.00	646,544.40	646,544.40	108,455.60



COMISIÓN DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DEL ESTADO DE QUINTANA ROO
ESTADO ANALÍTICO DE AVANCE FINANCIERO DE PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN
DEL 01 DE ENERO AL 31 DE OCTUBRE
(PESOS)

Programa	Programa Presupuestario/ Proyecto de Inversión	Enero-Octubre					
		Aprobado	Ampliaciones/ Reducciones	Disponible	Devengado	Pagado	Subejercicio
	Ampliación de la planta de tratamiento de aguas residuales "Bicentenario" de la ciudad de Tulum, Quintana Roo. Para ampliar su capacidad	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Ampliación del emisor de aguas residuales "Pacto Obrero" del tramo comprendido en la glorleta ubicada sobre la av. Manuel Evia Cámara	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Acciones para la reactivación de las PTARS en las localidades de Chemuyil, Tulum, Bacalar y Cozumel	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Rehabilitación de tramos colapsados del sistema de drenaje sanitario de la ciudad de Chetumal. PROSANEAR 21	0.00	1,138,476.40	1,138,476.40	981,445.17	981,445.17	157,031.23
	Rehabilitación de cárcamo de aguas residuales N-11 de la ciudad de Cozumel, Q.Roo Proagua 2022	0.00	4,839,638.31	4,839,638.31	4,172,101.99	4,172,101.99	667,536.32
	Rehabilitación y equipamiento de cárcamo de aguas residuales N.-1. de la ciudad de Cozumel, Quintana Roo	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Rehabilitación del sistema de drenaje sanitario de la ciudad de Chetumal, mediante la sustitución del tramo comprendido de la Av. Belice	0.00	601,158.45	601,158.45	516,186.80	516,186.80	84,971.65
	Rehabilitación de Desfondes en el Boulevard Rafael E. Melgar de la localidad de Cozumel	0.00	1,174,400.51	1,174,400.51	1,012,414.24	1,012,414.24	161,986.27
	Rehabilitación del sistema de drenaje sanitario de la ciudad de Chetumal, mediante la sustitución del tramo comprendido de la calle: Crist	0.00	311,122.37	311,122.37	268,208.94	268,208.94	42,913.43
	Rehabilitación del sistema de drenaje sanitario de la ciudad de Chetumal, mediante la sustitución del tramo comprendido de la calle: Crist	0.00	1,412,590.60	1,412,590.60	1,217,750.52	1,217,750.52	194,840.08
	Limpieza y Desazolve de pozos de infiltración en la PTARS "Mahahual", "Chiquilá", "Holbox", "San Miguelito" y "FOVISSSTE V Etapa"	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Rehabilitación del sistema de drenaje sanitario de la ciudad de Chetumal, mediante la sustitución de los tramos comprendidos (Av. Efraín	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Rehabilitación del sistema de drenaje sanitario de la ciudad de Chetumal, mediante la sustitución de los tramos comprendidos (calle Hildr	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Rehabilitación, adecuaciones en las instalaciones eléctricas de cárcamos de agua residual y PTARS en varias localidades de Quintana Roo	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Elaboración del Plan maestro de drenaje sanitario y saneamiento de la localidad de Felipe Carrillo Puerto, municipio de Felipe Carrillo Puer	0.00	5,090,855.59	5,090,855.59	4,388,668.61	4,388,668.61	702,186.98
	Elaboración del Proyecto Ejecutivo para el diseño del Sistema de bombeo de aguas residuales (cárcamos y emisores) del Sector 2 de la Ciu	0.00	2,330,261.96	2,330,261.96	2,008,846.52	2,008,846.52	321,415.44
	Diagnóstico, análisis y elaboración de proyecto ejecutivo para la rehabilitación y ampliación del sistema de drenaje por vacío de los sectore	0.00	2,199,538.38	2,199,538.38	1,852,490.45	1,852,490.45	347,047.93
	Construcción de nuevo pozo de extracción, línea de conducción, ampliación y mejoramiento de la red de distribución del sistema de abast	0.00	2,937,603.16	2,937,603.16	2,532,416.52	2,532,416.52	405,186.64
	Construcción de pozo de extracción y línea de conducción para el sistema de abastecimiento de agua potable de la localidad de Guillermo	0.00	3,697,462.25	3,697,462.25	3,187,467.46	3,187,467.46	509,994.79
	Construcción de línea de conducción para abastecimiento de agua potable en la localidad de Caña Brava municipio de OPB, Q.Roo	0.00	3,732,039.93	3,732,039.93	3,217,275.80	3,217,275.80	514,764.13
	Ampliación y mejoramiento del sistema de abastecimiento de agua potable en la localidad de la Unión municipio de OPB Proagua 2022	0.00	3,718,401.41	3,718,401.41	3,205,518.46	3,205,518.46	512,882.95
	Ampliación de la red de agua potable en la localidad de Héroe de Nacoar, municipio de Lázaro Cárdenas Proagua 2022	0.00	464,485.45	464,485.45	400,418.49	400,418.49	64,066.96
	Ampliación y mejoramiento del sistema de abastecimiento de agua potable en la localidad de Chun-Yah, municipio de Felipe Carrillo Puer	0.00	4,281,136.96	4,281,136.96	3,690,635.31	3,690,635.31	590,501.65
	Ampliación y mejoramiento del sistema de abastecimiento de agua potable en la localidad de Maya Balam, municipio de Bacalar Proagua	0.00	5,378,704.50	5,378,704.50	4,636,814.23	4,636,814.23	741,890.27
	Ampliación del sistema de abastecimiento de agua potable en la localidad de Emiliano Zapata municipio de Felipe Carrillo Puerto (Primer	0.00	1,215,884.88	1,215,884.88	1,048,176.62	1,048,176.62	167,708.26
	Rehabilitación y ampliación del sistema de abastecimiento en la localidad de Ignacio manuel Altamirano, municipio de Felipe Carrillo Puer	0.00	2,367,333.97	2,367,333.97	2,040,805.15	2,040,805.15	326,528.82
	Rehabilitación del sistema de abastecimiento de agua potable en la localidad de San Luis municipio de Lázaro Cárdenas Proagua 2022	0.00	472,280.69	472,280.69	407,138.53	407,138.53	65,142.16
	Construcción del sistema de saneamiento integral en la localidad de Sahcab Mucuy, Municipio de Tulum	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Construcción del sistema de saneamiento integral en la localidad de San Pedro, Municipio de Tulum	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Construcción de Pozo de Absorción para Drenaje Pluvial en el cruce de la calle Subteniente López y 24 de Noviembre	0.00	258,904.22	258,904.22	239,726.13	239,726.13	19,178.09
	Elaboración del Proyecto de Dren Pluvial de las Cuencas de la Avenida José María Morelos desde AV. San Salvador hasta el Boulevard Bahí	0.00	2,041,337.18	2,041,337.18	1,759,773.43	1,759,773.43	281,563.75
	Total del Gasto	20,949,120.00	233,132,891.12	254,082,011.12	201,153,005.59	201,153,005.59	52,929,005.53

ELABORÓ

LIC. IRENE YOLANDA CASTILLO
MONTAÑO

DIRECTORA DE RECURSOS FINANCIEROS

REVISÓ

DR. MIGUEL ARROYO MARTÍNEZ
COORDINADOR ADMINISTRATIVO Y
FINANCIERO

AUTORIZÓ

ING. ARMANDO ALBERTO
COVARRUBIAS CORTÉS
DIRECTOR GENERAL DE LA COMISIÓN
DE AGUA POTABLE Y
ALCANTARILLADO