



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 MAYO DE 2023  
(PESOS)

Programa	Programa Presupuestario/Proyecto de Inversión	Enero-Mayo					
		Aprobado	Ampliaciones/ Reducciones	Disponible	Devengado	Pagado	Subejercicio
		70,726,877.00	118,171,624.61	118,171,624.61	10,187,209.38	10,187,209.38	16,299,534.43
	<b>K005- Gestión Integral y Eficiente de Agua Potable, Drenaje y Saneamiento</b>	0.00	1,705,450.84	1,705,450.84	1470,236.23	1470,236.23	235,234.61
	Construcción de pozo de extracción y línea de conducción para el sistema de abastecimiento de agua potable de la localidad de Guillermo Prieto municipio de OPB Q.Roo	0.00	1,234,561.89	1,234,561.89	1064,277.48	1064,277.48	170,284.41
	Sustitución de acueducto de 14" de diámetro de asbesto cemento por tubería de 24 plg de diámetro de PEAD del sistema de abastecimiento de Chetumal (Primera Etapa)	0.00	6,360,577.37	6,360,577.37	5,483,256.35	5,483,256.35	877,321.02
	Construcción de Planta Desalinizadora de Agua Salobre con Capacidad de 50 LPS en la ciudad de Tulum (Primera Etapa)	0.00	753,244.93	753,244.93	649,349.08	649,349.08	103,895.85
	Construcción de Planta Desalinizadora de Agua Salobre con Capacidad de 50 LPS en la ciudad de Tulum (Primera Etapa)	0.00	1,672,654.01	1,672,654.01	144,194.32	144,194.32	230,710.89
	Construcción de planta desalinizadora de agua salobre con capacidad de 50 lps en la ciudad de Tulum (segunda Etapa)	0.00	3,393,473.54	3,393,473.54	2,925,408.22	2,925,408.22	468,065.32
	Acciones para la reactivación de las PTARS en las localidades de Chemuyil, Tulum, Bacalar y Cozumel	0.00	2,638,810.83	2,638,810.83	2,274,836.92	2,274,836.92	363,973.91
	Ampliación de la red de agua potable de la colonia Nuevo Progreso en la ciudad de Chetumal en la ciudad de Chetumal	0.00	9,562,252.78	9,562,252.78	8,243,321.36	8,243,321.36	133,931.42
	Ampliación del emisor de aguas residuales "Pacto Obrero" del tramo comprendido en la glorieta ubicada sobre la av. Manuel Evia Cámara con av. Luis Manuel Sevilla hasta el cárcamo Caribe, ubicado en la intercepción de las calles Santa Lucía con Polyuc	0.00	831,103.39	831,103.39	735,468.43	735,468.43	111,634.96
	Construcción de planta desalinizadora de agua salobre con capacidad de 50 lps en la ciudad de Tulum (tercer Etapa)	0.00	1,178,422.95	1,178,422.95	10,15,881.85	10,15,881.85	162,541.10
	Limpieza y Desazolve de pozos de infiltración en la PTARS "Mahahual", "Chiquilá", "Helbox", "San Miquelito" y "FOVISSSTE V Etapa"	0.00	8,099,063.08	8,099,063.08	6,981,950.93	6,981,950.93	117,112.15
	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. Jardines de la ciudad de Chetumal	0.00	3,580,235.57	3,580,235.57	3,086,409.98	3,086,409.98	493,825.59
	Rehabilitación del sistema de drenaje sanitario de la ciudad de Chetumal, mediante la sustitución de los tramos comprendidos (Av. Efraín Aguilar entre Av. Andrés Quintana Roo y calle Armada de México) y (Calle retorno 3 entre las calles Presa de la Amista	0.00	3,142,269.94	3,142,269.94	2,708,853.40	2,708,853.40	433,416.54
	Rehabilitación del sistema de drenaje sanitario de la ciudad de Chetumal, mediante la sustitución de los tramos comprendidos (calle Hidroeléctrica de Malpaso entre calle Infiernillo y av. Andrés Quintana Roo), (av. Cornelio Lizarraga entre la calle Santan	0.00	683,141.74	683,141.74	588,915.29	588,915.29	94,226.45
K.- Proyectos de Inversión	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
	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
	Interconexión de Caja de Desazolve a Cárcamo y Adecuaciones del Sistema de Bombeo del "Cárcamo las Palmas", en la localidad de Tulum, Quintana Roo	0.00	1,311,035.98	1,311,035.98	1,130,203.43	1,130,203.43	190,832.55
	Interconexión y Adecuación de la Subestación Eléctrica para Instalaciones Hidráulicas del sector Aldea Zama de la ciudad de Tulum, Q.Roo	0.00	2,449,000.00	2,449,000.00	2,111,206.90	2,111,206.90	337,793.10
	Proyecto ejecutivo y evaluación socio económica para la terminación de la sustitución del colector de aguas residuales Rafael E. Melgar en Cozumel	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Proyectos de Inversión Pública Construcción	70,726,877.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Terminación de Rehabilitación y Equipamiento para la Puesta en Marcha del Cárcamo de Aguas Residuales N-1 de la Ciudad de Cozumel, Municipio de Cozumel, Quintana Roo	0.00	577,310.05	577,310.05	497,569.87	497,569.87	79,611.18
	Construcción de pozo de extracción y línea de conducción para el sistema de abastecimiento de agua potable de la localidad de Guillermo Prieto municipio de OPB Q.Roo	0.00	560,025.82	560,025.82	482,780.89	482,780.89	77,244.93
	Sustitución de acueducto de 14" de diámetro de asbesto cemento por tubería de 24 plg de diámetro de PEAD del sistema de abastecimiento de Chetumal (Primera Etapa)	0.00	1,234,561.85	1,234,561.85	1064,277.46	1064,277.46	170,284.39
	Reforzamiento de la Red de Distribución de Agua Potable en la colonia Campestre de la ciudad de Chetumal, municipio de Othón P. Blanco, Q.Roo. Prodder 22	0.00	5,287,685.48	5,287,685.48	4,558,349.55	4,558,349.55	729,335.93
	Rehabilitación de 2 pozos de extracción con profundidad de 25ML (Pozo #2 y #3) en la ciudad de Felipe Carrillo Puerto. Prodder 22	0.00	4,156,977.67	4,156,977.67	3,583,601.44	3,583,601.44	573,376.23
	Rehabilitación de 2 pozos de extracción con profundidad de 70 ML, tren de descarga de 8" de diámetro (Válvula de seccionamiento, válvula check y medidor de flujo) en la localidad de Bacalar. Prodder 22	0.00	5,970,519.80	5,970,519.80	5,116,999.83	5,116,999.83	823,529.97
	Rehabilitación de 2 pozos de extracción con profundidad de 70 ML, tren de descarga de 8" de diámetro (Válvula de seccionamiento, válvula check y medidor de flujo) en la localidad de Bacalar. Prodder 22	0.00	1,787,686.21	1,787,686.21	1,541,108.81	1,541,108.81	246,577.40
	Rehabilitación, adecuaciones en las instalaciones eléctricas en las zonas de extracción de Agua Potable en varias localidades de Quintana Roo. Prodder 22	0.00	8,909,423.89	8,909,423.89	7,680,537.84	7,680,537.84	1,228,886.05
	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 Potable a la Ciudad de Chetumal, en el tramo González Ortega 1 a Ucum 1. Prodder 22	0.00	36,530,718.32	36,530,718.32	31,491,998.55	31,491,998.55	5,038,719.77
	Ampliación de la planta de tratamiento de aguas residuales "Bicentenario" de la ciudad de Tulum, Quintana Roo. Para ampliar su capacidad de 120 a 240 LPS primera etapa	0.00	4,192,667.61	4,192,667.61	3,611,368.63	3,611,368.63	578,298.98
	Rehabilitación y equipamiento de cárcamo de aguas residuales N.-1. de la ciudad de Cozumel, Quintana Roo	0.00	368,878.07	368,878.07	317,998.34	317,998.34	50,879.73
	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
	<b>Total del Gasto</b>	<b>70,726,877.00</b>	<b>118,171,624.61</b>	<b>118,171,624.61</b>	<b>10,187,209.38</b>	<b>10,187,209.38</b>	<b>16,299,534.43</b>

ELABORÓ  
LIC. IRENE YOLANDA CASTILLO  
MONTALVO  
DIRECTORA DE RECURSOS FINANCIEROS

REVISÓ  
DR. MIGUEL ALROYO MARTÍNEZ  
COORDINADOR ADMINISTRATIVO Y  
FINANCIERO

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