

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 Marzo de 2022  
(Pesos)

Programa	Programa Presupuestario/ Proyecto de Inversión	Aprobado	Ampliaciones/ Reducciones	Disponible	Devengado	Pagado	Subejercicio
K.- Proyectos de Inversión	<b>R005.- Gestión Integral y Eficiente de Agua Potable, Drenaje y Saneamiento</b>	0.00	110,205,434.16	110,205,434.16	95,102,420.73	95,092,420.73	15,103,013.43
	Construcción de la fase II de la red de distribución de agua potable del sector "La Veleta" de la ciudad de Tulum	0.00	5,061,773.18	5,061,773.18	4,363,597.57	4,363,597.57	698,175.61
	Construcción de tanque de rebombeo de 500m <sup>3</sup> "Ucum 1" del sistema de abastecimiento de agua potable de la ciudad de Chetumal.	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 Huay-Pix.	0.00	3,814,211.66	3,814,211.66	3,288,113.50	3,278,113.50	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 Obregón casi con Insurgentes hasta la universidad modelo.	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.	0.00	1,142,831.70	1,142,831.70	985,199.74	985,199.74	157,631.96
	Rehabilitación, adecuaciones en las instalaciones eléctricas de los pozos de captación, tanques de agua potable y cárcamos de agua residual en Quintana Roo.	0.00	2,339,693.91	2,339,693.91	2,016,977.51	2,016,977.51	322,716.40
	Estudio de actualización de los instrumentos de planeación para determinar la demanda de los servicios a corto, mediano y a largo plazo de agua potable, drenaje sanitario y saneamiento en la ciudad de Tulum.	0.00	6,015,021.36	6,015,021.36	5,185,363.23	5,185,363.23	829,658.13
	Construcción de emisora a presión de aguas residuales del cárcamo "las palmas" a planta de tratamiento "Bicentenario" mediante la instalación de 3,840 ml de tubería de pad de 24" en la localidad de Tulum, municipio de Tulum, Quintana Roo.	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, municipio de Tulum, Quintana Roo.	0.00	28,361,893.47	28,361,893.47	24,449,908.16	24,449,908.16	3,911,985.31
	Rehabilitación de tramos colapsados del sistema de drenaje sanitario de la ciudad de Chetumal.	0.00	1,138,476.40	1,138,476.40	981,445.17	981,445.17	157,031.23
	<b>Total del Gasto</b>		<b>0.00</b>	<b>110,205,434.16</b>	<b>110,205,434.16</b>	<b>95,102,420.73</b>	<b>95,092,420.73</b>

\* Los recursos ejercidos dentro del programa de inversión; Incluyen los recursos remanentes de ejercicios anteriores

ELABORÓ

LIC. IRENE YOLANDA CASTILLO MONTALVO  
DIRECTORA DE RECURSOS FINANCIEROS

REVISÓ

LIC. ERIKA PATRICIA GALLEGOS GAMBOA  
ENCARGADA DE DESPACHO DE LA  
COORDINACIÓN ADMINISTRATIVA Y  
FINANCIERA

AUTORIZÓ

JAIME MOLLINADO GÓMEZ  
ENCARGADO DE DESPACHO DE LA  
COMISIÓN DE AGUA POTABLE Y  
ALCANTARILLADO

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 30 de Junio de 2022  
(Pesos)

Programa	Programa Presupuestario/ Proyecto de Inversión	Aprobado	Ampliaciones/ Reducciones	Disponible	Devengado	Pagado	Subejercicio
K.- Proyectos de Inversión	K005.- Gestión Integral y Eficiente de Agua Potable, Drenaje y Saneamiento	0.00	115,913,899.88	115,913,899.88	100,066,216.09	100,066,216.09	15,047,683.79
	Construcción de la fase II de la red de distribución de agua potable del sector "La Vela" de la ciudad de Tulum	0.00	5,061,773.18	5,061,773.18	4,363,597.57	4,363,597.57	698,175.61
	Construcción de tanque de rebombeo de 500m3 "Ucum 1" del sistema de abastecimiento de agua potable de la ciudad de Chetumal.	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 Huay-Pix.	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 Obregón casi con Insurgentes hasta la universidad modelo.	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.	0.00	1,142,831.70	1,142,831.70	985,199.74	985,199.74	157,631.96
	Rehabilitación, adecuaciones en las instalaciones eléctricas de los pozos de captación, tanques de agua potable y cárcamos de agua residual en Quintana Roo.	0.00	2,943,456.43	2,943,456.43	2,537,462.44	2,537,462.44	405,993.99
	Servicio Supervisión técnica del Programa de Agua Potable, Drenaje y Tratamiento	0.00	55,000.00	55,000.00	55,000.00	55,000.00	0.00
	Servicio Supervisión técnica del Programa de Agua Potable, Drenaje y Tratamiento (PROAGUA) Urbana AD	0.00	20,000.00	20,000.00	20,000.00	20,000.00	0.00
	Servicio de acciones de participación social y desarrollo comunitario del Programa de Agua Potable, Drenaje y Tratamiento (PROAGUA) Rural AD	0.00	62,272.50	62,272.50	62,272.50	62,272.50	0.00
	Servicio de acciones de participación social y desarrollo comunitario del Programa de Agua Potable, Drenaje y Tratamiento (PROAGUA) Urbana AD	0.00	52,470.00	52,470.00	52,470.00	52,470.00	0.00
	Dictamen estructural de 2 cárcamos de bombeo de agua potable en la localidad de Ucum	0.00	3,721,736.34	3,721,736.34	3,208,393.40	3,208,393.40	513,342.94
	Estudio de actualización de los instrumentos de planeación para determinar la demanda de los servicios a corto, mediano y a largo plazo de agua potable, drenaje sanitario y saneamiento en la ciudad de Tulum.	0.00	6,015,021.36	6,015,021.36	5,185,363.23	5,185,363.23	829,658.13
	Construcción de emisor a presión de aguas residuales del cárcamo "las palmas" a planta de tratamiento "Bicentenario" mediante la instalación de 3,840 ml de tubería de pad de 24" en la localidad de Tulum, municipio de Tulum, Quintana Roo.	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, municipio de Tulum, Quintana Roo.	0.00	28,361,893.47	28,361,893.47	24,449,908.16	24,449,908.16	3,911,985.31
	Construcción de pozo para infiltración de agua residual tratada de 100 metros de profundidad con ademe liso y ranurado de 10" de diámetro en la PTAR Bicentenario de la ciudad de Tulum, municipio de Tulum, Q.Roo	0.00	548,625.70	548,625.70	472,953.19	472,953.19	75,672.51
	Rehabilitación de tramos colapsados del sistema de drenaje sanitario de la ciudad de Chetumal.	0.00	1,138,476.40	1,138,476.40	981,445.17	981,445.17	157,031.23
	Rehabilitación del sistema de drenaje sanitario de la ciudad de Chetumal, mediante la sustitución del tramo comprendido de la Av. Belice entre Cristóbal Colon y Mahatma Gandhi, Colonia Centro	0.00	385,694.44	385,694.44	332,495.21	332,495.21	53,199.23
	Construcción de Pozo de Absorción para Drenaje Pluvial en el cruzamiento 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
		<b>Total del Gasto</b>	<b>0.00</b>	<b>115,913,899.88</b>	<b>115,913,899.88</b>	<b>100,066,216.09</b>	<b>100,066,216.09</b>

\* Los recursos ejercidos dentro del programa de Inversión; Incluyen los recursos remanentes de ejercicios anteriores

ELABORÓ

LIC. IRENE YOLANDA GONZALEZ MONTALVO  
DIRECTORA DE RECURSOS FINANCIEROS

REVISÓ

LIC. ERIKA PATRICIA GALLEGOS GAMBOA  
ENCARGADA DE DESPACHO DE LA  
COORDINACIÓN ADMINISTRATIVA Y  
FINANCIERA

AUTORIZÓ

JAI ME MOLINEDO GOMEZ  
ENCARGADO DE DESPACHO DE LA  
COMISIÓN DE AGUA POTABLE Y  
ALCANTARILLADO