



| Programa | Programa Presupuestario/ Proyecto de Inversión   | Aprobado      | Enero-Abril                  |                |                |                |               |
|----------|--|---------------|------------------------------|----------------|----------------|----------------|---------------|
|          |  |               | Ampliaciones/<br>Reducciones | Disponible     | Devengado      | Pagado         | Subejercicio  |
|          | K005.- Gestión Integral y Eficiente de Agua Potable, Drenaje y Saneamiento   | 70,726,877.00 | 152,502,778.96               | 223,229,655.96 | 167,064,333.68 | 167,064,333.68 | 56,165,322.28 |
|          | 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          | 2,469,123.74                 | 2,469,123.74   | 2,128,554.94   | 2,128,554.94   | 340,568.80    |
|          | Construcción de Planta Desalinizadora de Agua Salobre con Capacidad de 50 LPS en la ciudad de Tulum (Primera Etapa)  | 0.00          | 7,113,822.30                 | 7,113,822.30   | 6,132,605.43   | 6,132,605.43   | 981,216.87    |
|          | Construcción de planta desalinizadora de agua salobre con capacidad de 50 lps en la ciudad de Tulum (segunda Etapa)  | 0.00          | 1,672,654.01                 | 1,672,654.01   | 1,441,943.12   | 1,441,943.12   | 230,710.89    |
|          | Construcción de planta desalinizadora de agua salobre con capacidad de 50 lps en la ciudad de Tulum (tercer Etapa)   | 0.00          | 831,103.39                   | 831,103.39     | 716,468.43     | 716,468.43     | 114,634.96    |
|          | Ampliación de la red de agua potable de la colonia Nuevo Progreso en la ciudad de Chetumal en la ciudad de Chetumal  | 0.00          | 2,638,810.83                 | 2,638,810.83   | 2,274,836.92   | 2,274,836.92   | 228,886.05    |
|          | 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          | 8,099,063.08                 | 8,099,063.08   | 6,981,950.93   | 6,981,950.93   | 1,117,112.15  |
|          | 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          | 8,909,423.89                 | 8,909,423.89   | 7,680,537.84   | 7,680,537.84   | 1,228,886.05  |
|          | Rehabilitación de 2 pozos de extracción con profundidad de 70 ML, tren de descarga de 8" de diámetro (Válvula de secciónamiento, válvula check y medidor de flujo) en la localidad de Bacalar. Prodder 22                                      | 0.00          | 5,970,519.80                 | 5,970,519.80   | 5,146,999.83   | 5,146,999.83   | 823,519.97    |
|          | 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    |
|          | Reforzamiento de la Red de Distribución de Agua Potable en la colonia Campesbre de la ciudad de Chetumal, municipio de Othón P. Blanco, QRoo. Prodder 22   | 0.00          | 5,287,685.48                 | 5,287,685.48   | 4,558,349.55   | 4,558,349.55   | 729,335.93    |
|          | Rehabilitación, adecuaciones en las instalaciones eléctricas en las zonas de extracción de Agua Potable en varias localidades de Quintana Roo. Prodder 22  | 0.00          | 1,787,686.21                 | 1,787,686.21   | 1,541,108.81   | 1,541,108.81   | 246,577.40    |
|          | Proyectos de Inversión Pública Construcción  | 70,726,877.00 | -38,885,000.00               | 31,841,877.00  | 0.00           | 0.00           | 31,841,877.00 |
|          | Acciones Integrales de Agua Potable para la incorporación de nuevos fraccionamientos en el sector Arboledas, de la ciudad de Chetumal, Quintana Roo  | 0.00          | 1,991,970.29                 | 1,991,970.29   | 1,991,970.29   | 1,991,970.29   | 0.00          |
|          | Sustitución de línea de conducción de agua potable de 10" PVC, sobre Av. Coba sur entre carretera Federal, en la localidad de Tulum, municipio de Tulum PROAGUA  | 0.00          | 3,147,718.32                 | 3,147,718.32   | 2,713,550.27   | 2,713,550.27   | 434,168.05    |
|          | Puesta en marcha de pozo de Coplamar del sistemas de abastecimiento de agua potable de la localidad de Jose María Morelos municipio de JMM   | 0.00          | 370,738.62                   | 370,738.62     | 319,602.26     | 319,602.26     | 51,136.36     |
|          | Ampliación y mejoramiento del sistema de abastecimiento de agua potable en la localidad de El Progreso, municipio de Bacalar. Primera Etapa  | 0.00          | 1,186,074.85                 | 1,186,074.85   | 1,186,074.85   | 1,186,074.85   | 0.00          |
|          | Ampliación, sustitución y sectorización de la red de agua potable de la localidad de Felipe Carrillo Puerto (Segunda Etapa)  | 0.00          | 8,293,425.64                 | 8,293,425.64   | 7,149,504.86   | 7,149,504.86   | 1,143,920.78  |
|          | Sectorización y sustitución de tuberías, micromedición de la red de distribución de agua potable de la localidad de Bacalar (Sector2) del municipio de Bacalar   | 0.00          | 11,169,846.89                | 11,169,846.89  | 9,629,178.36   | 9,629,178.36   | 1,540,668.53  |
|          | Interconexión y Adecuación de la Subestación Eléctrica para Instalaciones Hidráulicas del sector Aldea Zarma de la ciudad de Tulum, QRoo   | 0.00          | 1,130,203.43                 | 1,130,203.43   | 1,130,203.43   | 1,130,203.43   | 0.00          |
|          | Servicio de Contraloría Social del Programa de Agua Potable, Drenaje y Tratamiento (PROAGUA) Urbana AD AP  | 0.00          | 70,981.00                    | 70,981.00      | 70,797.50      | 70,797.50      | 183.50        |
|          | Manifestación de Impacto Ambiental para el proyecto Construcción de la nueva zona de captación de agua potable para el abastecimiento a la ciudad de Tulum, municipio de Tulum, Quintana Roo   | 0.00          | 508,645.72                   | 508,645.72     | 508,645.72     | 508,645.72     | 0.00          |
|          | Servicio de Supervisión Técnica del Programa de Agua Potable, Drenaje y Tratamiento (PROAGUA) Urbano AD AP   | 0.00          | 50,000.00                    | 50,000.00      | 50,000.00      | 50,000.00      | 0.00          |
|          | Servicio de Supervisión Técnica del Programa de Agua Potable, Drenaje y Tratamiento (PROAGUA) Urbano C AP  | 0.00          | 293,518.93                   | 293,518.93     | 271,776.78     | 271,776.78     | 21,742.15     |
|          | 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          | 36,530,718.32                | 36,530,718.32  | 31,491,998.55  | 31,491,998.55  | 5,038,719.77  |
|          | Ampliación del emisor de aguas residuales "Pacto Obrero" del tramo comprendido en la glorieta ubicada sobre la av. Manuel Evia Cámaras con av. Luis Manuel Sevilla hasta el cárcamo Caribe, ubicado en la intercepción de las calles San       | 0.00          | 9,562,252.78                 | 9,562,252.78   | 8,243,321.36   | 8,243,321.36   | 1,318,931.42  |
|          | Acciones para la reactivación de las PTARS en las localidades de Chemuyil, Tulum, Bacalar y Cozumel  | 0.00          | 3,393,473.54                 | 3,393,473.54   | 2,925,408.22   | 2,925,408.22   | 468,065.32    |
|          | Rehabilitación y equipamiento de cárcamo de aguas residuales N-1 de la ciudad de Cozumel, Quintana Roo   | 0.00          | 4,192,667.61                 | 4,192,667.61   | 3,614,368.63   | 3,614,368.63   | 578,298.98    |
|          | Limpieza y Desazolve de pozos de infiltración en la PTARS "Mahahual", "Chiquila", "Holbox", "San Miguelito" y "FOVISSSTE V Etapa"  | 0.00          | 1,178,422.95                 | 1,178,422.95   | 1,015,881.85   | 1,015,881.85   | 162,541.10    |
|          | Rehabilitación del sistema de drenaje sanitario de la ciudad de Chetumal, mediante la sustitución de los tramos comprendidos (Av. Efrain Agüller entre Av. Andres Quintana Roo y calle Armada de México) y (Calle retorno 3 entre las call     | 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 (calle Hidroeléctrica de Malpaso entre calle Infiernillo y av. Andrés Quintana Roo), (av. Cornelio Lizarraga en   | 0.00          | 3,142,269.94                 | 3,142,269.94   | 2,708,853.40   | 2,708,853.40   | 433,416.54    |
|          | Rehabilitación, adecuaciones en las instalaciones eléctricas de cárcamos de agua residual y PTARS en varias localidades de Quintana Roo  | 0.00          | 1,052,019.81                 | 1,052,019.81   | 906,913.63     | 906,913.63     | 145,106.18    |
|          | Sustitución de colector de aguas residuales "Rafael E. Melgar" (Etapa 3), comprendido del pozo existente ubicado en el cruzamiento de la calle 7 Sur con av. Rafael E. Melgar hasta la caja de desazolve del carcamo 2 en la ciudad de Cozumel | 0.00          | 14,326,523.89                | 14,326,523.89  | 12,350,451.63  | 12,350,451.63  | 1,976,072.26  |
|          | 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          | 554,618.56                   | 554,618.56     | 554,618.56     | 554,618.56     | 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          | 2,241,014.46                 | 2,241,014.46   | 2,241,014.46   | 2,241,014.46   | 0.00          |
|          | Terminación de trabajos complementarios para puesta en marcha del "Cárcamo Palmas", en la localidad de Tulum, municipio de Tulum Quintana Roo  | 0.00          | 2,011,623.35                 | 2,011,623.35   | 2,011,623.35   | 2,011,623.35   | 0.00          |
|          | Proyecto ejecutivo y evaluación socio económica para la terminación de la sustitución del colector de aguas residuales Rafael E. Melgar en Cozumel   | 0.00          | 2,111,206.90                 | 2,111,206.90   | 2,111,206.90   | 2,111,206.90   | 0.00          |
|          | 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 QRoo   | 0.00          | 2,265,476.66                 | 2,265,476.66   | 1,952,997.12   | 1,952,997.12   | 312,479.54    |
|          | Ampliación y mejoramiento del sistema de abastecimiento de agua potable en la localidad de Pozo Pirata municipio de José María Morelos PROAGUA   | 0.00          | 4,648,861.03                 | 4,648,861.03   | 4,007,638.82   | 4,007,638.82   | 641,222.21    |
|          | Ampliación y mejoramiento del sistema de abastecimiento de agua potable en la localidad de San Felipe Segundo, municipio de José María Morelos PROAGUA   | 0.00          | 3,150,544.89                 | 3,150,544.89   | 2,715,986.98   | 2,715,986.98   | 434,557.91    |
|          | Rehabilitación y mejoramiento de eficiencia en los pozos de extracción que alimentan a las localidades de Chiquila y Holbox del municipio de Lázaro Cárdenas PROAGUA   | 0.00          | 6,129,426.78                 | 6,129,426.78   | 5,283,988.60   | 5,283,988.60   | 845,438.18    |
|          | Servicio de Contraloría Social del Programa de Agua Potable, Drenaje y Tratamiento (PROAGUA) Rural AD AP   | 0.00          | 9,881.91                     | 9,881.91       | 9,881.91       | 9,881.91       | 0.00          |
|          | Servicio de Supervisión Técnica del Programa de Agua Potable, Drenaje y Tratamiento (PROAGUA) Rural AD AP  | 0.00          | 34,000.00                    | 34,000.00      | 34,000.00      | 34,000.00      | 0.00          |
|          | Servicio de Supervisión Técnica del Programa de Agua Potable, Drenaje y Tratamiento (PROAGUA) Rural C AP   | 0.00          | 234,801.38                   | 234,801.38     | 217,408.69     | 217,408.69     | 17,392.69     |
|          | Servicio de Acciones de Participación Social y Atención Social del Programa de Agua Potable, Drenaje y Tratamiento (PROAGUA), Rural AD AP  | 0.00          | 42,573.75                    | 42,573.75      | 42,573.75      | 42,573.75      | 0.00          |
|          | Elaboración de proyecto ejecutivo del sistema de agua potable para las localidades de Chunyaxché, Cecilio Chí, Chumpón, Chun On, Yodzonot Chico, Kankabdzonot, San Antonio Nuevo y San Hipólito, municipio de Felipe Carrillo Puerto           | 0.00          | 1,639,572.14                 | 1,639,572.14   | 1,518,122.35   | 1,518,122.35   | 121,449.79    |
|          | Ampliación del sistema de aguas residuales y saneamiento en la localidad de Chunyaxché, municipio de Felipe Carrillo Puerto (Primera etapa de tres) PROAGUA  | 0.00          | 4,789,889.37                 | 4,789,889.37   | 4,129,214.98   | 4,129,214.98   | 660,674.39    |
|          | Servicio de Contraloría Social del Programa de Agua Potable, Drenaje y Tratamiento (PROAGUA) Rural AD SAN  | 0.00          | 6,000.00                     | 6,000.00       | 6,000.00       | 6,000.00       | 0.00          |
|          | Servicio de Supervisión Técnica del Programa de Agua Potable, Drenaje y Tratamiento (PROAGUA) Rural AD SAN   | 0.00          | 32,000.00                    | 32,000.00      | 32,000.00      | 32,000.00      | 0.00          |
|          | Servicio de Supervisión Técnica del Programa de Agua Potable, Drenaje y Tratamiento (PROAGUA) Rural C SAN  | 0.00          | 234,801.38                   | 234,801.38     | 217,408.69     | 217,408.69     | 17,392.69     |
|          | Servicio de Acciones de Participación Social y Atención Social del Programa de Agua Potable, Drenaje y Tratamiento (PROAGUA), Rural AD SAN   | 0.00          | 47,358.73                    | 47,358.73      | 47,358.73      | 47,358.73      | 0.00          |
|          | Construcción de sistema de saneamiento integral en sitio, en la localidad de Buenavista, municipio de Bacalar segunda etapa PROAGUA  | 0.00          | 2,983,730.08                 | 2,983,730.08   | 2,572,181.10   | 2,572,181.10   | 411,548.98    |
|          | Construcción del sistema de saneamiento integral en sitio, en la localidad de la Lucha, municipio de OPB   | 0.00          | 3,348,934.68                 | 3,348,934.68   | 3,100,865.43   | 3,100,865.43   | 248,069.25    |
|          | Elaboración de proyecto ejecutivo del sistema de saneamiento integral para las localidades de Cecilio Chí, Chumpón, Chun On, Yodzonot Chico, Kankabdzonot, San Antonio Nuevo y San Hipólito, municipio de Felipe Carrillo Puerto               | 0.00          | 762,884.41                   | 762,884.41     | 706,374.45     | 706,374.45     | 56,509.96     |
|          | Total del Gasto  | 70,726,877.00 | 152,502,778.96               | 223,229,655.96 | 167,064,333.68 | 167,064,333.68 | 56,165,322.28 |

ELABORÓ  
LIC. IRENE VOLVIA CASTILLO  
MONALVO  
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