



SECRETARÍA DEL NUEVO COMIENZO
FINIQUITO DE OBRA
 PROGRAMA: FISE
 EJERCICIO FISCAL: 2025
 MUNICIPIO: IRAPUATO, GUANAJUATO.
 LOCALIDAD: TOMELOPEZ Y GRANJA RODRIGUEZ

OPERADO
FISE 2025

FISE-2025

ESTE PROGRAMA ES PUBLICO, AJENO A CUALQUIER
 PARTIDO POLITICO QUEDA PROHIBIDO SU USO
 PARA FINES DISTINTOS AL DESARROLLO SOCIAL

NOMBRE DE LA OBRA: "AMPLIACION DE RED DE AGUA ENTUBADA EN EL MUNICIPIO DE IRAPUATO, GTO., EN LA LOCALIDAD TOMELOPEZ Y GRANJA RODRIGUEZ"

CONTRATISTA: I & A ASOCIADOS SA DE CV
 JÚMERO DE CONTRATO: JAPAMI/AD/FISE/2025-65
 IMPORTE CONTRATADO: \$1,773,791.23
 AMPLIACIÓN: \$0.00
 E TOTAL CONTRATADO: \$1,773,791.23

FECHA DE INICIO SEGÚN CONTRATO: 08 DE DICIEMBRE 2026
 FECHA DE TÉRMINO SEGÚN CONTRATO: 07 DE MARZO DE 2026
 FECHA DE INICIO REAL: 08 DE DICIEMBRE 2026
 FECHA AUTORIZADA PARA LA TERMINACIÓN DE TRABAJOS: 07 DE MARZO DE 2026
 FECHA DE TÉRMINO REAL: 07 DE MARZO DE 2026

HOJA: 1 DE 8
 FECHA DE ELABORACIÓN: 07 DE MARZO DE 2026

CLAVE	CONCEPTO	CANTIDAD	UNIDAD	P.U.	IMPORTE CONTRATADO	VOLUMENES ESTIMADOS					TOTALES DE VOLÚMENES EJECUTADOS	IMPORTE TOTAL EJECUTADO	SALDOS DE CONTRATADO vs EJECUTADO	
						ESTIMACIÓN 1	ESTIMACIÓN 2	ESTIMACIÓN 3	ESTIMACIÓN VOLUMEN EXCED. 4	ESTIMACIÓN 5				
UEC.IH.18.110.1015	AP TOMELOPEZ RED DE DISTRIBUCION Trazo y nivelación con equipo topográfico para la instalación de tuberías. Incluye: ubicación de bancos, niveles, trazo, marcas y señales, de conformidad con las Especificaciones de Construcción.	m	2,044.5500	\$11.43	\$ 23,369.21	\$2,226.91	\$9,496.50	\$11,154.54			\$22,877.95	\$22,877.95	\$491.26	
UEC.ED.94.115.1050	LETRERO INFORMATIVO DE OBRA DE 0.80 X 1.20 M, MARCO Y SOPORTES DE 2.50 M DE ALTURA A BASE DE PTR CALIBRE 14 DE 2" X 2" (51 X 51MM) Y TABLERO DE LÁMINA LISA GALVANIZADA CALIBRE 18. INCLUYE: APLICACIÓN DE PRIMER ANTICORROSIVO, DOS CAPAS DE PINTURA ESMALTE BLANCO DE PRIMERA CALIDAD, 2 MUERTOS DE CONCRETO F'C = 150 KG/CM2 PARA EMPOTRE DE 0.20 X 0.20 X 0.40 M Y ROTULACIÓN CON PINTURA ESMALTE. P.U.O.T.	PZA	1.0000	\$2,527.21	\$ 2,527.21			\$2,527.21			\$2,527.21	\$2,527.21	\$0.00	
UEC.IH.18.130.1010	Excavación manual en zanja en material tipo B en seco, de 0.00 a 2.00 m de profundidad, para tuberías. Incluye: delimitación de la zona, afloje y extracción del material, afine de taludes, fondo y conservación de la zanja hasta la instalación de la tubería, carga y acarreo libre a 20 m, de conformidad con las Especificaciones de Construcción.	m3	87.5500	\$313.40	\$ 27,438.17						\$0.00	\$0.00	\$27,438.17	
UEC.IH.18.135.1010	Excavación con equipo en zanja en material tipo B en seco, de 0.00 a 2.00 m de profundidad, para tuberías. Incluye: delimitación de la zona, afloje y extracción del material, afine de taludes, fondo y conservación de la zanja hasta la instalación de la tubería, carga y acarreo libre a 20 m, de conformidad con las Especificaciones de Construcción.	m3	787.9800	\$79.37	\$ 62,541.97	\$6,494.77	\$34,521.27	\$21,525.94	\$19,794.24		\$82,336.22	\$82,336.22	-\$20,027.59	
CREG.AT.IH.0083689	Corte a 5 cm de profundidad en pavimento asfáltico en arroyo, con cortadora de gasolina y disco puntas de diamante. Incluye trazo, guía, limpieza, mano de obra, equipo y herramienta.	m	785.4100	\$39.97	\$ 31,392.84			\$17,021.62			\$17,021.62	\$17,021.62	\$14,371.21	
CREG.AT.IH.0083690	Demolicion mecánica de pavimento asfáltico de 8 cm de espesor utilizando martillo neumático a combustible. Incluye retiro de material y disposición para carga.	m2	235.6200	\$50.39	\$ 11,872.89			\$11,872.89	\$3,148.47		\$15,021.36	\$15,021.36	-\$3,148.47	
CREG.AT.IH.0083691	Reposición de pavimento asfáltico con mezcla de material pétreo de 3/4" a finos con cemento asfáltico AC-20, compactada al 95% de la prueba AASHTO, con riego de impregnación con emulsión asfáltica de rompimiento lento a razón de 1.5 l/m2, riego de liga a base de emulsión asfáltica de rompimiento rápido a razón de 0.5 l/m2. Incluye barrido de la superficie, carga, acarreo, descarga de los materiales, esparcido mecánico de la emulsión de liga, tendido y compactación de la mezcla.	m3	18.8500	\$5,048.54	\$ 95,164.98			\$95,164.98	\$25,232.60		\$120,397.58	\$120,397.58	-\$25,232.60	
SUMA DE ESTA HOJA: \$						254,307.27						SUMA DE ESTA HOJA:	\$260,181.94	-\$6,108.02

POR LA CONTRATANTE:
 NOMBRE: Arq. Adrián Isaías Baca Sánchez
 CARGO: I & A ASOCIADOS S.A. DE CV ADMINISTRADOR UNICO

POR LA SUPERVISIÓN / SUPERINTENDENCIA:
 NOMBRE: ING. MIGUEL ALANIS BARROSO
 CARGO: DIRECTOR DE ADMINISTRACION DE OBRA

NOMBRE: ARQ. JOSE ESTEBAN ACOSTA MARTINEZ
CARGO: SUPERVISOR DE OBRA



**SECRETARÍA DEL NUEVO COMIENZO
FINIQUITO DE OBRA
PROGRAMA: FISE
EJERCICIO FISCAL: 2025
MUNICIPIO: IRAPUATO, GUANAJUATO.
LOCALIDAD: TOMELOPEZ Y GRANJA RODRIGUEZ**

**OPERADO
FISE 2025**

FISE-2025

ESTE PROGRAMA ES PÚBLICO, AJENO A CUALQUIER
PARTIDO POLÍTICO QUEDA PROHIBIDO SU USO
PARA FINES DISTINTOS AL DESARROLLO SOCIAL

NOMBRE DE LA OBRA: "AMPLIACION DE RED DE AGUA ENTUBADA EN EL MUNICIPIO DE IRAPUATO, GTO., EN LA LOCALIDAD TOMELOPEZ Y GRANJA RODRIGUEZ"

CONTRATISTA: I & A ASOCIADOS SA DE CV
 JÚMERO DE CONTRATO: JAPAMI/AD/FISE/2025-65
 IMPORTE CONTRATADO: \$1,773,791.23
 AMPLIACIÓN: \$0.00
 E TOTAL CONTRATADO: \$1,773,791.23

FECHA DE INICIO SEGÚN CONTRATO: 08 DE DICIEMBRE 2026
 FECHA DE TÉRMINO SEGÚN CONTRATO: 07 DE MARZO DE 2026
 FECHA DE INICIO REAL: 08 DE DICIEMBRE 2026
 FECHA AUTORIZADA PARA LA TERMINACIÓN DE TRABAJOS: 07 DE MARZO DE 2026
 FECHA DE TÉRMINO REAL: 07 DE MARZO DE 2026

HOJA: 2 DE 8
 FECHA DE ELABORACIÓN: 07 DE MARZO DE 2026

CLAVE	CONCEPTO	CANTIDAD	UNIDAD	P.U.	IMPORTE CONTRATADO	VOLUMENES ESTIMADOS					TOTALES DE VOLÚMENES EJECUTADOS	IMPORTE TOTAL EJECUTADO	SALDOS DE CONTRATADO vs EJECUTADO	
						ESTIMACIÓN 1	ESTIMACIÓN 2	ESTIMACIÓN 3	ESTIMACIÓN VOLUMEN EXCED. 4	ESTIMACIÓN 5				
CREG.AT.IH.0083692	Relleno semi-mecánico en cepa con material calidad base, VRS mínimo de 100%, límite líquido máximo 30%, índice plástico máximo 10%, equivalente de arena mínimo 30%, compactado al 95% PVSM Porter, y espesor mínimo de 20 cm. Incluye suministro de materiales, mínimo 50% de material de banco (tepetate) y 50% de producto de trituración (grava), acarreo de material e incorporación de agua para compactar, mano de obra, herramienta y equipo.	m3	47.1200	\$686.93	\$ 32,368.14			\$32,368.14	\$8,586.63		\$40,954.77	\$40,954.77	-\$8,586.63	
CREG.AT.IH.0083693	Relleno semi-mecánico en cepa con material calidad sub-base, con tepetate compactado al 95% de su PVSM en capas de 20 cm. Incluye acarreo de material e incorporación de agua para compactar, mano de obra, herramienta y equipo.	m3	47.1200	\$466.49	\$ 21,981.01			\$21,981.01	\$5,831.13		\$27,812.14	\$27,812.14	-\$5,831.13	
UEC.IH.18.145.1050	Relleno semi-mecánico en zanja, para obra hidráulica, con material suministrado (tepetate) compactado al 90% prueba proctor, en capas de 20 cm. Incluye: abundamiento, acarreo de material e incorporación de agua para compactar.	m3	394.3300	\$435.25	\$ 171,632.13	\$17,641.55	\$84,587.36	\$69,403.22	\$34,436.11		\$206,068.24	\$206,068.24	-\$35,064.18	
CREG.AT.IH.0083694	Relleno semi-mecánico en cepa con material producto de excavación, compactado al 90% de su PVSM en capas de 20 cm. Incluye limpieza, selección, acarreo de material e incorporación de agua para compactar, mano de obra, herramienta y equipo.	m3	287.7800	\$148.12	\$ 42,625.97	\$5,194.42	\$31,704.05	\$5,727.50	\$6,233.93		\$48,859.90	\$48,859.90	-\$6,233.93	
UEC.IH.18.140.1015	Plantilla con arena a cualquier profundidad, para obra hidráulica, en capas de hasta 15 cm. Incluye: selección del material, carga, acarreo, tiro en zona de relleno, de conformidad con las Especificaciones de Construcción.	m3	74.7600	\$628.79	\$ 47,008.34	\$3,675.28	\$15,672.59	\$20,066.58			\$39,414.45	\$39,414.45	\$7,461.85	
UEC.ED.14.120.1060	Acarreo en camión de material producto de excavación al 1er km. Incluye: carga a mano, transporte y descarga.	m3	164.5700	\$220.33	\$ 36,259.71						\$0.00	\$0.00	\$36,259.71	
UEC.IH.18.150.1015	Acarreo con equipo al primer kilómetro de cualquier material que deba de ser retirado de la obra. Incluye: carga con equipo, de conformidad con la norma N-CTR-CAR-1-01-013/00 y con las Especificaciones de Construcción.	m3	658.2900	\$48.66	\$ 32,032.39	\$3,981.80	\$21,164.23	\$6,886.36	\$18,446.13		\$50,478.52	\$50,478.52	-\$18,589.24	
UEC.IH.18.150.1020	Acarreo a kilómetros subsiguientes de cualquier material que deba de ser retirado de la obra. Incluye: descarga, de conformidad con la norma N-CTR-CAR-1-01-013/00 y con las Especificaciones de Construcción.	m3-km	12,342.9500	\$9.90	\$ 122,195.21	\$8,101.03	\$64,588.77	\$49,505.41	\$27,804.08		\$149,999.29	\$149,999.29	-\$34,352.93	
CREG.AT.IH.0083695	SONDEOS. Para localización de elementos enterrados (líneas de servicio, registros, etc.). Excavación manual con dimensiones de 1.0 x 1.0 x 1.5 m. Incluye reporte escrito, relleno de material y reposición de los elementos dañados (pavimentos, tuberías, etc.).	Pieza	20.0000	\$907.24	\$ 18,144.80		\$6,350.68	\$11,794.12			\$18,144.80	\$18,144.80	\$0.00	
					SUMA DE ESTA HOJA :	\$ 524,247.70						SUMA DE ESTA HOJA :	\$581,732.11	-\$64,936.48

POR LA CONTRATANTE:

POR LA SUPERVISIÓN / SUPERINTENDENCIA:

CARGO : I & A ASOCIADOS S.A. DE C.V.
 ADMINISTRADOR UNICO

NOMBRE : ING. MIGUEL ALANIS BARROSO
 CARGO : DIRECTOR DE ADMINISTRACION DE OBRA

NOMBRE : ARQ. JOSÉ ESTEBAN ACOSTA MARTINEZ
 CARGO : SUPERVISOR DE OBRA



SECRETARÍA DEL NUEVO COMIENZO
FINIQUITO DE OBRA
 PROGRAMA: FISE
 EJERCICIO FISCAL: 2025
 MUNICIPIO: IRAPUATO, GUANAJUATO.
 LOCALIDAD: TOMELOPEZ Y GRANJA RODRIGUEZ

OPERADO FISE 2025

FISE-2025

ESTE PROGRAMA ES PÚBLICO, AJENO A CUALQUIER
 PARTIDO POLÍTICO QUEDA PROHIBIDO SU USO
 PARA FINES DISTINTOS AL DESARROLLO SOCIAL

NOMBRE DE LA OBRA: "AMPLIACION DE RED DE AGUA ENTUBADA EN EL MUNICIPIO DE IRAPUATO, GTO., EN LA LOCALIDAD TOMELOPEZ Y GRANJA RODRIGUEZ"

CONTRATISTA: I & A ASOCIADOS SA DE CV
 JÚMERO DE CONTRATO: JAPAMI/AD/FISE/2025-65
 IMPORTE CONTRATADO: \$1,773,791.23
 AMPLIACIÓN: \$0.00
 E TOTAL CONTRATADO: \$1,773,791.23

FECHA DE INICIO SEGÚN CONTRATO: 08 DE DICIEMBRE 2026
 FECHA DE TÉRMINO SEGÚN CONTRATO: 07 DE MARZO DE 2026
 FECHA DE INICIO REAL: 08 DE DICIEMBRE 2026
 FECHA AUTORIZADA PARA LA TERMINACIÓN DE TRABAJOS: 07 DE MARZO DE 2026
 FECHA DE TÉRMINO REAL: 07 DE MARZO DE 2026

HOJA: 3 DE 8
 FECHA DE ELABORACIÓN: 07 DE MARZO DE 2026

CLAVE	CONCEPTO	CANTIDAD	UNIDAD	P.U.	IMPORTE CONTRATADO	VOLUMENES ESTIMADOS					TOTALES DE VOLÚMENES EJECUTADOS	IMPORTE TOTAL EJECUTADO	SALDOS DE CONTRATADO vs EJECUTADO	
						ESTIMACIÓN 1	ESTIMACIÓN 2	ESTIMACIÓN 3	ESTIMACIÓN VOLUMEN EXCED. 4	ESTIMACIÓN 5				
CREG.AT.IH.0083696	Suministro de tubería de PVC hidráulico anger, serie inglesa, RD-32.5, de 50 mm de diámetro nominal, conforme a Norma NMX-E-145/1-SCFI-2002 y NOM-001-CONAGUA-2011. Incluye: anillo empaque de material elastomérico en parte proporcional, lubricante para PVC, flete, acarrees y maniobras locales puesto LAB en el almacén de la obra en la localidad.	m	1,474.3100	\$32.80	\$ 48,357.37	\$33,849.80		\$14,507.77			\$48,357.37	\$48,357.37	\$0.00	
CREG.AT.IH.0083697	Instalación de tubería de PVC hidráulico RD-64, RD-41, RD-32.5, RD-26, RD-13.5, A-5, A-7, A-10, A-14, A-20, de 50 mm de diámetro nominal. Incluye: mano de obra, materiales de consumo, equipo y herramienta para instalación, maniobras y acarrees locales, bajada, junteo, acomodo hasta su sitio final, norma NOM-001-CONAGUA-2011.	m	1,474.3100	\$20.83	\$ 30,709.88	\$4,058.31	\$17,306.40	\$9,345.17			\$30,709.88	\$30,709.88	\$0.00	
UEC.IH.20.105.1145	Suministro de tubería de PVC hidráulico anger, serie inglesa, RD-32.5, de 76 mm de diámetro nominal, conforme a Norma NMX-E-145/1-SCFI-2002 y NOM-001-CONAGUA-2011. Incluye: anillo empaque de material elastomérico en parte proporcional, lubricante para PVC, flete, acarrees y maniobras locales puesto LAB en el almacén de la obra en la localidad.	m	570.2300	\$62.52	\$ 35,650.78	\$24,757.92		\$8,206.38			\$32,964.30	\$32,964.30	\$2,686.48	
UEC.IH.20.105.1545	Instalación de tubería de PVC hidráulico RD-64, RD-41, RD-32.5, RD-26, RD-13.5, A-5, A-7, A-10, A-14, A-20, de 76 mm de diámetro nominal. Incluye: mano de obra, materiales de consumo, equipo y herramienta para instalación, maniobras y acarrees locales, bajada, junteo, acomodo hasta su sitio final, norma NOM-001-CONAGUA-2011.	m	570.2300	\$27.20	\$ 15,510.26			\$14,341.47			\$14,341.47	\$14,341.47	\$1,005.58	
UEC.IH.20.205.1045	Prueba hidrostática para tubería de PVC hidráulico RD-64, RD-41, conforme a Norma NOM-001-CONAGUA-2011, RD-32.5, RD-26, RD-13.5, A-5, A-7, A-10, A-14, A-20 con el fin de comprobar su hermeticidad y acoplamiento, de 76 mm de diámetro nominal, incluye: llenado de la tubería con agua a muy baja presión y aumento de presión hasta 1.5 veces la presión de trabajo, bomba hidráulica manual, manómetro, válvula de retención y demás accesorios necesarios para la prueba.	m	570.2300	\$4.05	\$ 2,309.43			\$2,135.40			\$2,135.40	\$2,135.40	\$174.03	
UEC.IH.20.205.1035	Prueba hidrostática para tubería de PVC hidráulico RD-64, RD-41, conforme a Norma NOM-001-CONAGUA-2011, RD-32.5, RD-26, RD-13.5, A-5, A-7, A-10, A-14, A-20 con el fin de comprobar su hermeticidad y acoplamiento, de 50 mm de diámetro nominal, incluye: llenado de la tubería con agua a muy baja presión y aumento de presión hasta 1.5 veces la presión de trabajo, bomba hidráulica manual, manómetro, válvula de retención y demás accesorios necesarios para la prueba.	m	1,474.3100	\$4.05	\$ 5,970.96	\$789.06	\$3,364.90	\$1,816.99			\$5,970.95	\$5,970.95	\$0.00	
CREG.AT.IH.0083698	Reparación de red de agua potable en tubería de pvc de 3", considerando 1 metro de tubo de pvc de 3" RD-26, 2 coples de reparación. Incluye: Excavación, relleno, mano de obra, materiales de consumo, equipo y herramienta.	PZA	10.0000	\$1,069.78	\$ 10,697.80			\$10,697.80			\$10,697.80	\$10,697.80	\$0.00	
CREG.AT.IH.0083699	Reparacion de descarga domiciliar existente. incluye 1 mts de tubería de pvc de 8" de diametro serie 20, 2 coples de pvc de 8" de diametro, materiales, mano de obra y equipo.	Pieza	8.0000	\$1,070.64	\$ 8,565.12			\$8,565.12			\$8,565.12	\$8,565.12	\$0.00	
SUMA DE ESTA HOJA : \$						157,771.59						SUMA DE ESTA HOJA :	\$153,742.29	\$3,866.09

POR LA CONTRATANTE:

NOMBRE : Arq. Adrián Isaías Baca Sánchez
 CARGO : I A ASOCIADOS S.A. DE C.V ADMINISTRADOR UNICO

POR LA SUPERVISIÓN / SUPERINTENDENCIA:

NOMBRE : ING. MIGUEL ALANIS BARROSO
 CARGO : DIRECTOR DE ADMINISTRACION DE OBRA

NOMBRE : ARQ. JOSÉ ESTEBAN ACOSTA MARTINEZ
 CARGO : SUPERVISOR DE OBRA



SECRETARÍA DEL NUEVO COMIENZO
FINIQUITO DE OBRA
 PROGRAMA: FISE
 EJERCICIO FISCAL: 2025
 MUNICIPIO: IRAPUATO, GUANAJUATO.
 LOCALIDAD: TOMELOPEZ Y GRANJA RODRIGUEZ

**OPERADO
FISE 2025**

FISE-2025

ESTE PROGRAMA ES PÚBLICO, AJENO A CUALQUIER
 PARTIDO POLÍTICO QUEDA PROHIBIDO SU USO
 PARA FINES DISTINTOS AL DESARROLLO SOCIAL

NOMBRE DE LA OBRA: "AMPLIACION DE RED DE AGUA ENTUBADA EN EL MUNICIPIO DE IRAPUATO, GTO., EN LA LOCALIDAD TOMELOPEZ Y GRANJA RODRIGUEZ"

CONTRATISTA: I & A ASOCIADOS SA DE CV
 JÚMERO DE CONTRATO: JAPAMI/AD/FISE/2025-65
 MPORTE CONTRATADO: \$1,773,791.23
 AMPLIACIÓN: \$0.00
 E TOTAL CONTRATADO: \$1,773,791.23

FECHA DE INICIO SEGÚN CONTRATO: 08 DE DICIEMBRE 2026
 FECHA DE TÉRMINO SEGÚN CONTRATO: 07 DE MARZO DE 2026
 FECHA DE INICIO REAL: 08 DE DICIEMBRE 2026
 FECHA AUTORIZADA PARA LA TERMINACIÓN DE TRABAJOS: 07 DE MARZO DE 2026
 FECHA DE TÉRMINO REAL: 07 DE MARZO DE 2026

HOJA: 4 DE 8
 FECHA DE ELABORACIÓN: 07 DE MARZO DE 2026

CONCEPTOS CONTRATADOS						VOLUMENES ESTIMADOS					TOTALES DE VOLUMENES EJECUTADOS	IMPORTE TOTAL EJECUTADO	SALDOS DE CONTRATADO vs EJECUTADO
CLAVE	CONCEPTO	CANTIDAD	UNIDAD	P.U.	IMPORTE CONTRATADO	ESTIMACIÓN 1	ESTIMACIÓN 2	ESTIMACIÓN 3	ESTIMACIÓN VOLUMEN EXCED. 4	ESTIMACIÓN 5			
CREG.AT.IH.0083700	PIEZAS ESPECIALES Extremidad campana de PVC hidráulico tipo anger RD-26 de 2" de diámetro (50 mm). Incluye suministro de materiales, colocación, anillo, lubricante para pvc, mano de obra, conexiones, acarreo locales, maniobras para instalación, equipo y herramienta.	Pieza	5.0000	\$171.74	\$ 858.70			\$858.70	\$171.74		\$1,030.44	\$1,030.44	-\$171.74
CREG.AT.IH.0083701	Extremidad campana de PVC hidráulico tipo anger RD-26 de 3" de diámetro (75 mm). Incluye suministro de materiales, colocación, anillo, lubricante para pvc, mano de obra, conexiones, acarreo locales, maniobras para instalación, equipo y herramienta.	Pieza	7.0000	\$436.07	\$ 3,052.49			\$3,052.49	\$436.07		\$3,488.56	\$3,488.56	-\$436.07
CREG.AT.IH.0083703	Extremidad espiga de PVC hidráulico tipo anger RD-26 de 2" de diámetro (50 mm). Incluye suministro de materiales, colocación, anillo, lubricante para pvc, mano de obra, conexiones, acarreo locales, maniobras para instalación, equipo y herramienta.	Pieza	1.0000	\$238.35	\$ 238.35			\$238.35			\$238.35	\$238.35	\$0.00
CREG.AT.IH.0083706	Extremidad espiga de PVC hidráulico tipo anger RD-26 de 3" de diámetro (75 mm). Incluye suministro de materiales, colocación, anillo, lubricante para pvc, mano de obra, conexiones, acarreo locales, maniobras para instalación, equipo y herramienta.	Pieza	3.0000	\$350.80	\$ 1,052.40			\$1,052.40			\$1,052.40	\$1,052.40	\$0.00
CREG.AT.IH.0083707	Codo de PVC hidráulico tipo anger RD-26 de 22"x2" de diámetro (50 mm). Incluye suministro de materiales, colocación, anillo, lubricante para pvc, mano de obra, conexiones, acarreo locales, maniobras para instalación, equipo y herramienta.	Pieza	1.0000	\$119.30	\$ 119.30						\$0.00	\$0.00	\$119.30
CREG.AT.IH.0083708	Codo de PVC hidráulico tipo anger RD-26 de 22"x3" de diámetro (75 mm). Incluye suministro de materiales, colocación, anillo, lubricante para pvc, mano de obra, conexiones, acarreo locales, maniobras para instalación, equipo y herramienta.	Pieza	5.0000	\$221.66	\$ 1,108.30			\$1,108.30			\$1,108.30	\$1,108.30	\$0.00
CREG.AT.IH.0083710	Codo de PVC hidráulico tipo anger RD-26 de 45"x3" de diámetro (75 mm). Incluye suministro de materiales, colocación, anillo, lubricante para pvc, mano de obra, conexiones, acarreo locales, maniobras para instalación, equipo y herramienta.	Pieza	4.0000	\$248.74	\$ 994.96			\$994.96			\$994.96	\$994.96	\$0.00
CREG.AT.IH.0083712	Codo de PVC hidráulico tipo anger RD-26 de 90"x3" de diámetro (75 mm). Incluye suministro de materiales, colocación, anillo, lubricante para pvc, mano de obra, conexiones, acarreo locales, maniobras para instalación, equipo y herramienta.	Pieza	2.0000	\$274.97	\$ 549.94		\$274.97	\$274.97			\$549.94	\$549.94	\$0.00
CREG.AT.IH.00837113	Codo de PVC hidráulico tipo anger RD-26 de 90"x2" de diámetro (50 mm). Incluye suministro de materiales, colocación, anillo, lubricante para pvc, mano de obra, conexiones, acarreo locales, maniobras para instalación, equipo y herramienta.	Pieza	5.0000	\$138.38	\$ 691.90		\$691.90				\$691.90	\$691.90	\$0.00
CREG.AT.IH.0083718	Tee de PVC hidráulico tipo anger RD-26 de 3x2" de diámetro. Incluye suministro de materiales, colocación, anillo, lubricante para pvc, mano de obra, conexiones, acarreo locales, maniobras para instalación, equipo y herramienta.	Pieza	4.0000	\$453.50	\$ 1,814.00		\$1,360.50	\$453.50			\$1,814.00	\$1,814.00	\$0.00
SUMA DE ESTA HOJA :					\$	10,480.34					SUMA DE ESTA HOJA :	\$10,968.85	-\$468.51

POR LA CONTRATANTE:

NOMBRE : Arq. Adrián Isaías Baca Sánchez
 CARGO : ADMINISTRADOR UNICO

POR LA SUPERVISION / SUPERINTENDENCIA:

NOMBRE : ING. MIGUEL ALANIS BARROSO
 CARGO : DIRECTOR DE ADMINISTRACION DE OBRA

NOMBRE : ARQ. JOSÉ ESTEBAN ACOSTA MARTINEZ
 CARGO : SUPERVISOR DE OBRA



**SECRETARÍA DEL NUEVO COMIENZO
FINIQUITO DE OBRA
PROGRAMA: FISE
EJERCICIO FISCAL: 2025
MUNICIPIO: IRAPUATO, GUANAJUATO.
LOCALIDAD: TOMELOPEZ Y GRANJA RODRIGUEZ**

**OPERADO
FISE 2025**

FISE-2025

ESTE PROGRAMA ES PÚBLICO, AJENO A CUALQUIER
PARTIDO POLÍTICO QUEDA PROHIBIDO SU USO
PARA FINES DISTINTOS AL DESARROLLO SOCIAL

NOMBRE DE LA OBRA: "AMPLIACION DE RED DE AGUA ENTUBADA EN EL MUNICIPIO DE IRAPUATO, GTO., EN LA LOCALIDAD TOMELOPEZ Y GRANJA RODRIGUEZ"

CONTRATISTA: I & A ASOCIADOS SA DE CV
 NÚMERO DE CONTRATO: JAPAMII/AD/FISE/2025-65
 IMPORTE CONTRATADO: \$1,773,791.23
 AMPLIACIÓN: \$0.00
 E TOTAL CONTRATADO: \$1,773,791.23

FECHA DE INICIO SEGÚN CONTRATO: 08 DE DICIEMBRE 2026
 FECHA DE TÉRMINO SEGÚN CONTRATO: 07 DE MARZO DE 2026
 FECHA DE INICIO REAL: 08 DE DICIEMBRE 2026
 FECHA AUTORIZADA PARA LA TERMINACIÓN DE TRABAJOS: 07 DE MARZO DE 2026
 FECHA DE TÉRMINO REAL: 07 DE MARZO DE 2026

HOJA: 5 DE 8
 FECHA DE ELABORACIÓN: 07 DE MARZO DE 2026

CLAVE	CONCEPTO	CANTIDAD	UNIDAD	P.U.	IMPORTE CONTRATADO	VOLUMENES ESTIMADOS					TOTALES DE VOLÚMENES EJECUTADOS	IMPORTE TOTAL EJECUTADO	SALDOS DE CONTRATADO vs EJECUTADO	
						ESTIMACIÓN 1	ESTIMACIÓN 2	ESTIMACIÓN 3	ESTIMACIÓN VOLUMEN EXCED. 4	ESTIMACIÓN 5				
CREG.AT.IH.0083719	Tee de PVC hidráulico tipo anger RD-26 de 2x2" de diámetro. Incluye suministro de materiales, colocación, anillo, lubricante para pvc, mano de obra, conexiones, acarreo locales, maniobras para instalación, equipo y herramienta.	Pieza	2.0000	\$263.35	\$ 526.70		\$526.70				\$526.70	\$526.70	\$0.00	
CREG.AT.IH.0083721	Reducción campana de PVC hidráulico tipo anger RD-26 de 3x2" de diámetro. Incluye suministro de materiales, colocación, anillo, lubricante para pvc, mano de obra, conexiones, acarreo locales, maniobras para instalación, equipo y herramienta.	Pieza	1.0000	\$242.26	\$ 242.26		\$242.26				\$242.26	\$242.26	\$0.00	
CREG.AT.IH.0083722	Reducción espiga de PVC hidráulico tipo anger RD-26 de 3x2" de diámetro. Incluye suministro de materiales, colocación, anillo, lubricante para pvc, mano de obra, conexiones, acarreo locales, maniobras para instalación, equipo y herramienta.	Pieza	2.0000	\$267.03	\$ 534.06		\$267.03	\$267.03			\$534.06	\$534.06	\$0.00	
CREG.AT.IH.0083723	Tapón campana de PVC hidráulico tipo anger RD-26 de 2" de diámetro (50 mm). Incluye suministro de materiales, colocación, anillo, lubricante para pvc, mano de obra, conexiones, acarreo locales, maniobras para instalación, equipo y herramienta.	Pieza	10.0000	\$68.28	\$ 682.80		\$477.96	\$204.84			\$682.80	\$682.80	\$0.00	
CREG.AT.IH.0083725	Tapón campana de PVC hidráulico tipo anger RD-26 de 3" de diámetro (75 mm). Incluye suministro de materiales, colocación, anillo, lubricante para pvc, mano de obra, conexiones, acarreo locales, maniobras para instalación, equipo y herramienta.	Pieza	1.0000	\$119.13	\$ 119.13			\$119.13			\$119.13	\$119.13	\$0.00	
CREG.AT.IH.0083726	Tee de Fo.Fo. (fierro fundido) de 3 x 2" (75x50 mm / 15.89) de diámetro con extremos bridados. Incluye suministro de materiales, colocación, maniobras para instalación, mano de obra, equipo y herramienta. No incluye empaques ni tornillos.	Pieza	3.0000	\$3,211.67	\$ 9,635.01			\$6,423.34			\$6,423.34	\$6,423.34	\$3,211.67	
CREG.AT.IH.0083727	Tee de Fo.Fo. (fierro fundido) de 3 x 3" (75x75 mm / 18.16) de diámetro con extremos bridados. Incluye suministro de materiales, colocación, maniobras para instalación, mano de obra, equipo y herramienta. No incluye empaques ni tornillos.	Pieza	1.0000	\$3,659.34	\$ 3,659.34			\$3,659.34			\$3,659.34	\$3,659.34	\$0.00	
CREG.AT.IH.0083728	Tee de Fo.Fo. (fierro fundido) de 2 x 2" (50x50 mm / 9.08) de diámetro con extremos bridados. Incluye suministro de materiales, colocación, maniobras para instalación, mano de obra, equipo y herramienta. No incluye empaques ni tornillos.	Pieza	1.0000	\$2,048.44	\$ 2,048.44			\$2,048.44			\$2,048.44	\$2,048.44	\$0.00	
UEC.ED.38.210.1105	Válvula tipo compuerta con cuerpo de fierro fundido, extremos bridados, vástago fijo, clase 125, Figura W719F, marca WALWORTH o similar en calidad, costo y garantía, para tubo de 75 mm (3") de diámetro, instalada a cualquier altura. Incluye: presentación, atomillado, sellado con garlok o neopreno y conexión a tubería.	Pieza	2.0000	\$4,619.20	\$ 9,238.40			\$9,238.40			\$9,238.40	\$9,238.40	\$0.00	
CREG.AT.IH.0083729	Válvula de compuerta vástago fijo de 2" (50 mm) de diámetro con extremos bridados. Incluye suministro de materiales, colocación, maniobras para instalación, mano de obra, equipo y herramienta. No incluye empaques ni tornillos.	Pieza	4.0000	\$4,257.26	\$ 17,029.04			\$17,029.04			\$17,029.04	\$17,029.04	\$0.00	
SUMA DE ESTA HOJA :					\$	43,715.18						SUMA DE ESTA HOJA :	\$40,503.51	\$3,211.67

POR LA CONTRATANTE:

POR LA SUPERVISIÓN / SUPERINTENDENCIA:

NOMBRE : Arq. Adrián Isaías Baca Sánchez
 CARGO : ADMINISTRADOR UNICO

NOMBRE : ING. MIGUEL ALANIS BARROSO
 CARGO : DIRECTOR DE ADMINISTRACION DE OBRA

NOMBRE : ARQ. JOSÉ ESTEBAN ACOSTA MARTINEZ
 CARGO : SUPERVISOR DE OBRA



SECRETARÍA DEL NUEVO COMIENZO
FINIQUITO DE OBRA
PROGRAMA: FISE
EJERCICIO FISCAL: 2025
MUNICIPIO: IRAPUATO, GUANAJUATO.
LOCALIDAD: TOMELOPEZ Y GRANJA RODRIGUEZ

ESTE PROGRAMA ES PÚBLICO, AJENO A CUALQUIER PARTIDO POLITICO QUEDA PROHIBIDO SU USO PARA FINES DISTINTOS AL DESARROLLO SOCIAL

NOMBRE DE LA OBRA: "AMPLIACION DE RED DE AGUA ENTUBADA EN EL MUNICIPIO DE IRAPUATO, GTO., EN LA LOCALIDAD TOMELOPEZ Y GRANJA RODRIGUEZ"

CONTRATISTA: I & A ASOCIADOS SA DE CV
 JÚMERO DE CONTRATO: JAPAMI/AD/FISE/2025-65
 IMPORTE CONTRATADO: \$1,773,791.23
 AMPLIACIÓN: \$0.00
 E TOTAL CONTRATADO: \$1,773,791.23

FECHA DE INICIO SEGÚN CONTRATO: 08 DE DICIEMBRE 2026
 FECHA DE TÉRMINO SEGÚN CONTRATO: 07 DE MARZO DE 2026
 FECHA DE INICIO REAL: 08 DE DICIEMBRE 2026
 FECHA AUTORIZADA PARA LA TERMINACIÓN DE TRABAJOS: 07 DE MARZO DE 2026
 FECHA DE TÉRMINO REAL: 07 DE MARZO DE 2026

HOJA: 6 DE 8
 FECHA DE ELABORACIÓN: 07 DE MARZO DE 2026

CONCEPTOS CONTRATADOS						VOLUMENES ESTIMADOS					TOTALES DE VOLÚMENES EJECUTADOS	IMPORTE TOTAL EJECUTADO	SALDOS DE CONTRATADO vs EJECUTADO
CLAVE	CONCEPTO	CANTIDAD	UNIDAD	P.U.	IMPORTE CONTRATADO	ESTIMACIÓN 1	ESTIMACIÓN 2	ESTIMACIÓN 3	ESTIMACIÓN VOLUMEN EXCED. 4	ESTIMACIÓN 5			
CREG.AT.IH.0083730	Empaque de neopreno para brida de 2" de diámetro (50 mm). Incluye suministro de materiales, colocación, mano de obra, equipo y herramienta.	Pieza	10.0000	\$22.94	\$ 229.40			\$229.40			\$229.40	\$229.40	\$0.00
UEC.IH.22.160.1155	Empaque de plomo para bridas de 76 mm. de diámetro. Incluye: presentación, colocación y limpieza.	Pieza	12.0000	\$121.56	\$ 1,458.72			\$1,458.72			\$1,458.72	\$1,458.72	\$0.00
UEC.IH.22.160.1050	Tomillo de acero con tuerca hexagonal de 16 mm de diámetro por un largo de 64 mm. Incluye: presentación, colocación y fijación.	Pieza	84.0000	\$53.43	\$ 4,488.12			\$4,488.12			\$4,488.12	\$4,488.12	\$0.00
CREG.AT.IH.0083731	Atraque de 30x30x30 cm (hxAxB) de concreto f'c=150 kg/cm² resistencia normal con tma de 3/4" hecho en obra, para tubería de 3" de diámetro, en cruceo de agua potable. Incluye materiales, mano de obra, cimbra, descimbra, acarreo, equipo y herramienta.	Pieza	38.0000	\$333.85	\$ 12,686.30			\$12,686.30			\$12,686.30	\$12,686.30	\$0.00
CREG.AT.IH.0083732	Caja de operación de válvulas tipo 2, de 1.30 x 1.20 x 1.35 mt medidas exteriores, construida con muros de tabique 7-14-28 asentado con mortero cemento-arena proporción 1:3, aplanado pulido interior con mortero cemento-arena proporción 1:3 con impermeabilizante integral en proporción de 2 kg por bulto de cemento, plantilla de 5 cm de espesor de concreto de concreto f'c=100 kg/cm², losa inferior de 10 cm de espesor armada con varillas de 3/8" a cada 30 cm en ambos sentidos y concreto de f'c= 150 kg/cm², losa superior de 20 cm. de espesor armada con varillas de 3/8" a cada 10 cm en ambos sentidos y concreto de f'c= 200 kg/cm², 4 castillos de 28 x 28 cm y dala de 28x30 cm armados con 4 varillas de 3/8" y estribos de 1/4" a cada 20 cm, y concretos de f'c=200 kg/cm² normal y tma de 38 mm. Concreto hecho en obra con revolvedora. cimbra común, suministro y colocación de contramarco de canal de 4"x1.10 m sencillo (1 pieza), marco con tapa tipo pesado de 50x50 cm (1 pieza) con leyenda "Agua Potable". Incluye trazo, corte, demolición de pavimento existente, excavación, plantilla y rellenos de tepetate compactado al 90% PVSM, limpieza, carga y acarreo del material producto de la excavación y/o demolición, materiales, mano de obra, equipo y herramienta.	Pieza	4.0000	\$18,098.92	\$ 72,395.68			\$72,395.68	\$18,098.92		\$90,494.60	\$90,494.60	-\$18,098.92
CREG.AT.IH.0083733	Suministro de tubería de PEAD de 8" (195 mm) de diámetro. Incluye maniobras de descarga y acarreo locales. NOM-001-CONAGUA-2011	m	1.0000	\$27,606.28	\$ 27,606.28			\$27,606.28			\$27,606.28	\$27,606.28	\$0.00
UEC.IH.18.110.1015	TOMAS DOMICILIARIAS Trazo y nivelación con equipo topográfico para la instalación de tuberías. Incluye: ubicación de bancos, niveles, trazo, marcas y señales, de conformidad con las Especificaciones de Construcción.	m	551.0000	\$11.43	\$ 6,297.93		\$1,875.66			\$3,690.63	\$5,566.29	\$5,566.29	\$731.63
UEC.IH.18.135.1010	Excavación con equipo en zanja en material tipo B en seco, de 0.00 a 2.00 m de profundidad, para tuberías. Incluye: delimitación de la zona, afloje y extracción del material, afine de taludes, fondo y conservación de la zanja hasta la instalación de la tubería, carga y acarreo libre a 20 m, de conformidad con las Especificaciones de Construcción.	m3	173.4300	\$79.37	\$ 13,765.14		\$5,077.46			\$4,031.76	\$9,109.22	\$9,109.22	\$4,655.92
SUMA DE ESTA HOJA :						\$	138,927.57				\$151,638.93	\$151,638.93	-\$12,711.37

POR LA CONTRATANTE:

NOMBRE : Arq. Adrián Isaías Baca Sánchez
 CARGO : ADMINISTRADOR UNICO

POR LA SUPERVISION / SUPERINTENDENCIA:

NOMBRE : ING. MIGUEL ALANIS BARROSO
 CARGO : DIRECTOR DE ADMINISTRACION DE OBRA

NOMBRE : ARQ. JOSÉ ESTEBAN ACOSTA MARTINEZ
 CARGO : SUPERVISOR DE OBRA



SECRETARÍA DEL NUEVO COMIENZO
FINIQUITO DE OBRA
 PROGRAMA: FISE
 EJERCICIO FISCAL: 2025
 MUNICIPIO: IRAPUATO, GUANAJUATO.
 LOCALIDAD: TOMELOPEZ Y GRANJA RODRIGUEZ

OPERADO FISE 2025

FISE-2025

ESTE PROGRAMA ES PUBLICO, AJENO A CUALQUIER
 PARTIDO POLITICO QUEDA PROHIBIDO SU USO
 PARA FINES DISTINTOS AL DESARROLLO SOCIAL

NOMBRE DE LA OBRA: "AMPLIACION DE RED DE AGUA ENTUBADA EN EL MUNICIPIO DE IRAPUATO, GTO., EN LA LOCALIDAD TOMELOPEZ Y GRANJA RODRIGUEZ"

CONTRATISTA: I & A ASOCIADOS SA DE CV
 NÚMERO DE CONTRATO: JAPAMI/AD/FISE/2025-65
 IMPORTE CONTRATADO: \$1,773,791.23
 AMPLIACIÓN: \$0.00
 E TOTAL CONTRATADO: \$1,773,791.23

FECHA DE INICIO SEGÚN CONTRATO: 08 DE DICIEMBRE 2026
 FECHA DE TÉRMINO SEGÚN CONTRATO: 07 DE MARZO DE 2026
 FECHA DE INICIO REAL: 08 DE DICIEMBRE 2026
 FECHA AUTORIZADA PARA LA TERMINACIÓN DE TRABAJOS: 07 DE MARZO DE 2026
 FECHA DE TÉRMINO REAL: 07 DE MARZO DE 2026

HOJA: 7 DE 8
 FECHA DE ELABORACIÓN: 07 DE MARZO DE 2026

CLAVE	CONCEPTO	CANTIDAD	UNIDAD	P.U.	IMPORTE CONTRATADO	VOLUMENES ESTIMADOS					TOTALES DE VOLÚMENES EJECUTADOS	IMPORTE TOTAL EJECUTADO	SALDOS DE CONTRATADO vs EJECUTADO	
						ESTIMACIÓN 1	ESTIMACIÓN 2	ESTIMACIÓN 3	ESTIMACIÓN VOLUMEN EXCED. 4	ESTIMACIÓN 5				
UEC.IH.18.130.1010	Excavación manual en zanja en material tipo B en seco, de 0.00 a 2.00 m de profundidad, para tuberías. Incluye: delimitación de la zona, afloje y extracción del material, afine de taludes, fondo y conservación de la zanja hasta la instalación de la tubería, carga y acarreo libre a 20 m, de conformidad con las Especificaciones de Construcción.	m3	19.2700	\$313.40	\$ 6,039.22			\$6,039.22	\$3,532.64		\$9,571.86	\$9,571.86	-\$3,532.64	
CREG.AT.IH.0083736	Corte a 5 cm de profundidad en pavimento asfáltico en arroyo, con cortadora de gasolina y disco puntas de diamante. Incluye trazo, guía, limpieza, mano de obra, equipo y herramienta.	m	354.0000	\$39.97	\$ 14,149.38					\$3,138.04	\$3,138.04	\$3,138.04	\$11,011.34	
CREG.AT.IH.0083737	Demolición mecánica de pavimento asfáltico de 8 cm de espesor utilizando martillo neumático a combustible. Incluye retiro de material y disposición para carga.	m2	70.8000	\$50.39	\$ 3,567.61					\$1,186.84	\$1,186.84	\$1,186.84	\$2,380.78	
CREG.AT.IH.0083738	Reposición de pavimento asfáltico con mezcla de material pétreo de 3/4" a finos con cemento asfáltico AC-20, compactada al 95% de la prueba AASHTO, con riego de impregnación con emulsión asfáltica de rompimiento lento a razón de 1.5 l/m2, riego de liga a base de emulsión asfáltica de rompimiento rápido a razón de 0.5 l/m2. Incluye barrido de la superficie, carga, acarreo, descarga de los materiales, esparcido mecánico de la emulsión de liga, tendido y compactación de la mezcla.	m3	5.6600	\$5,048.54	\$ 28,574.74					\$9,511.45	\$9,511.45	\$9,511.45	\$19,063.29	
UEC.IH.18.145.1050	Relleno semi-mecánico en zanja, para obra hidráulica, con material suministrado (tepetate) compactado al 90% prueba proctor, en capas de 20 cm. Incluye: abundamiento, acarreo de material e incorporación de agua para compactar.	m3	80.8700	\$435.25	\$ 35,198.67		\$11,249.47			\$15,124.50	\$26,373.97	\$26,373.97	\$8,824.69	
CREG.AT.IH.0083739	Relleno semi-mecánico en cepa con material producto de excavación, compactado al 90% de su PVSM en capas de 20 cm. Incluye limpieza, selección, acarreo de material e incorporación de agua para compactar, mano de obra, herramienta y equipo.	m3	61.4000	\$164.30	\$ 10,088.02		\$4,751.39			\$4,627.18	\$9,378.57	\$9,378.57	\$709.45	
UEC.IH.18.140.1015	Plantilla con arena a cualquier profundidad, para obra hidráulica, en capas de hasta 15 cm. Incluye: selección del material, carga, acarreo, tiro en zona de relleno, de conformidad con las Especificaciones de Construcción.	m3	22.0400	\$628.79	\$ 13,858.53		\$4,643.61			\$8,395.60	\$13,039.21	\$13,039.21	\$819.31	
UEC.IH.18.150.1015	Acarreo con equipo al primer kilómetro de cualquier material que deba de ser retirado de la obra. Incluye: carga con equipo, de conformidad con la norma N-CTR-CAR-1-01-013/00 y con las Especificaciones de Construcción.	m3	170.6900	\$48.66	\$ 8,305.78		\$3,112.88			\$3,968.56	\$7,081.44	\$7,081.44	\$1,224.33	
UEC.IH.18.150.1020	Acarreo a kilómetros subsiguientes de cualquier material que deba de ser retirado de la obra. Incluye: descarga, de conformidad con la norma N-CTR-CAR-1-01-013/00 y con las Especificaciones de Construcción.	m3-km	3,413.7000	\$9.90	\$ 33,795.63		\$9,499.84			\$12,111.17	\$21,611.01	\$21,611.01	\$12,184.62	
					SUMA DE ESTA HOJA: \$	153,577.57						SUMA DE ESTA HOJA: \$	100,892.39	\$52,685.16

POR LA CONTRATANTE:

POR LA SUPERVISIÓN / SUPERINTENDENCIA:

NOMBRE: Arq. Adrián Isaías Baca Sánchez
 CARGO: I & A ASOCIADOS S.A. DE C.V. ADMINISTRADOR UNICO

NOMBRE: ING. MIGUEL ALANIS BARROSO
 CARGO: DIRECTOR DE ADMINISTRACION DE OBRA

NOMBRE: ARQ. JOSÉ ESTEBAN ACOSTA MARTINEZ
 CARGO: SUPERVISOR DE OBRA



SECRETARÍA DEL NUEVO COMIENZO
FINIQUITO DE OBRA
 PROGRAMA: FISE
 EJERCICIO FISCAL: 2025
 MUNICIPIO: IRAPUATO, GUANAJUATO.
 LOCALIDAD: TOMELOPEZ Y GRANJA RODRIGUEZ

OPERADO
FISE 2025

FISE-2025

ESTE PROGRAMA ES PUBLICO, AJENO A CUALQUIER
 PARTIDO POLITICO QUEDA PROHIBIDO SU USO
 PARA FINES DISTINTOS AL DESARROLLO SOCIAL

NOMBRE DE LA OBRA: "AMPLIACION DE RED DE AGUA ENTUBADA EN EL MUNICIPIO DE IRAPUATO, GTO., EN LA LOCALIDAD TOMELOPEZ Y GRANJA RODRIGUEZ"

CONTRATISTA: I & A ASOCIADOS SA DE CV
 NÚMERO DE CONTRATO: JAPAMI/AD/FISE/2025-65
 IMPORTE CONTRATADO: \$1,773,791.23
 AMPLIACIÓN: \$0.00
 E TOTAL CONTRATADO: \$1,773,791.23

FECHA DE INICIO SEGÚN CONTRATO: 08 DE DICIEMBRE 2026
 FECHA DE TÉRMINO SEGÚN CONTRATO: 07 DE MARZO DE 2026
 FECHA DE INICIO REAL: 08 DE DICIEMBRE 2026
 FECHA AUTORIZADA PARA LA TERMINACIÓN DE TRABAJOS: 07 DE MARZO DE 2026
 FECHA DE TÉRMINO REAL: 07 DE MARZO DE 2026

HOJA: 8 DE 8
 FECHA DE ELABORACIÓN: 07 DE MARZO DE 2026

CLAVE	CONCEPTO	CANTIDAD	UNIDAD	P.U.	IMPORTE CONTRATADO	VOLUMENES ESTIMADOS					TOTALES DE VOLUMENES EJECUTADOS	IMPORTE TOTAL EJECUTADO	SALDOS DE CONTRATADO vs EJECUTADO
						ESTIMACIÓN 1	ESTIMACIÓN 2	ESTIMACIÓN 3	ESTIMACIÓN VOLUMEN EXCED. 4	ESTIMACIÓN 5			
CREG.AT.IH.0083742	Instalación de cuadro de toma de agua potable de 1/2" (SIN MEDIDOR). Incluye mano de obra prueba hidrostática y sellador.	Pieza	146.0000	\$397.18	\$ 57,988.28					\$57,988.28	\$57,988.28	\$57,988.28	\$0.00
CREG.AT.IH.0083745	Abrazadera de PVC roscada de 2" x 1/2" de diámetro. Sin colocación.	Pieza	87.0000	\$104.87	\$ 9,123.69		\$4,614.28			\$4,509.41	\$9,123.69	\$9,123.69	\$0.00
CREG.AT.IH.0083746	Abrazadera de PVC roscada de 3" x 1/2" de diámetro. Sin colocación.	Pieza	59.0000	\$141.63	\$ 8,356.17					\$8,356.17	\$8,356.17	\$8,356.17	\$0.00
CREG.AT.IH.0083748	Válvula de inserción de 1/2" de diámetro con sistema de compresión. Sin colocación.	Pieza	146.0000	\$283.64	\$ 41,411.44		\$12,480.16			\$28,931.28	\$41,411.44	\$41,411.44	\$0.00
CREG.AT.IH.0083750	Adaptador macho para tubería de kitec 1/2" de diámetro. Sin colocación.	Pieza	292.0000	\$55.79	\$ 16,290.68					\$16,290.68	\$16,290.68	\$16,290.68	\$0.00
CREG.AT.IH.0083752	Tubo Kitec 1216 de 1/2" de diámetro. Sin colocación.	m	551.0000	\$22.33	\$ 12,303.83		\$3,664.35			\$7,210.13	\$10,874.48	\$10,874.48	\$1,429.34
CREG.AT.IH.0083754	Codo de fierro galvanizado de 90° x 1/2" de diámetro. Sin colocación.	Pieza	584.0000	\$10.33	\$ 6,032.72					\$6,032.72	\$6,032.72	\$6,032.72	\$0.00
CREG.AT.IH.0083755	Niple galvanizado de 1/2" de diámetro y 50 cm de longitud, con 40 cm de forro de polietileno de alta densidad y alto peso molecular tipo PE-3436, norma NOM-E-18-1989. Sin colocación.	Pieza	146.0000	\$71.80	\$ 10,482.80					\$10,482.80	\$10,482.80	\$10,482.80	\$0.00
CREG.AT.IH.0083757	Válvula antifraude Euralatón pulida con arena a alta presión con terminación niquelada-CW617N-PN50, con extremos roscados de 1/2" de diámetro. Sin colocación.	Pieza	146.0000	\$184.02	\$ 26,866.92					\$26,866.92	\$26,866.92	\$26,866.92	\$0.00
CREG.AT.IH.0083758	Niple galvanizado de 1/2" de diámetro y 40 cm de longitud. Sin colocación.	Pieza	146.0000	\$53.55	\$ 7,818.30					\$7,818.30	\$7,818.30	\$7,818.30	\$0.00
CREG.AT.IH.0083759	Niple galvanizado de 1/2" de diámetro y 30 cm de longitud. No incluye colocación.	Pieza	146.0000	\$44.35	\$ 6,475.10					\$6,475.10	\$6,475.10	\$6,475.10	\$0.00
CREG.AT.IH.0083760	Tee de fierro galvanizado de 1/2" de diámetro, No incluye colocación.	PZA	146.0000	\$13.98	\$ 2,041.08					\$2,041.08	\$2,041.08	\$2,041.08	\$0.00
CREG.AT.IH.0083762	Suministro y colocación de niple galvanizado de 1/2" de diámetro x 20 cm., incluye; mano de obra, equipo y herramienta necesaria para su correcta ejecución, p.u.o.l.	PZA	146.0000	\$65.43	\$ 9,552.78					\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$9,552.78
CREG.AT.IH.0083763	Válvula expulsora de aire de 1/2" , No incluye colocación.	PZA	146.0000	\$208.78	\$ 30,481.88					\$30,481.88	\$30,481.88	\$30,481.88	\$0.00
CREG.AT.IH.0083766	Niple de fo.go de 1/2 " de diametro de cuerda corrida , No incluye colocación.	PZA	146.0000	\$6.01	\$ 877.46					\$877.46	\$877.46	\$877.46	\$0.00
SUMA DE ESTA HOJA :					\$ 246,103.13						SUMA DE ESTA HOJA :	\$235,121.00	\$10,982.12
SUBTOTAL :					\$ 1,529,130.37						SUBTOTAL :	\$1,529,130.37	\$0.00
16.00 % IVA :					\$ 244,660.86						16.00 % IVA :	\$244,660.86	\$0.00
IMPORTE TOTAL CONTRATADO:					\$ 1,773,791.23						IMPORTE TOTAL EJECUTADO :	\$1,773,791.23	\$0.00

La Contratista extiende el más amplio finiquito que en derecho proceda, renunciando a cualquier acción legal que tenga por objeto reclamar cualquier pago relacionado con el

POR LA CONTRATANTE:

NOMBRE : Arq. Adrián Isaías Baca Sánchez
 CARGO : ADMINISTRADOR UNICO

POR LA SUPERVISIÓN / SUPERINTENDENCIA:

NOMBRE : ING. MIGUEL ALANIS BARROSO
 CARGO : DIRECTOR DE ADMINISTRACIÓN DE OBRA

NOMBRE : ARQ. JOSÉ ESTEBAN ACOSTA MARTINEZ
 CARGO : SUPERVISOR DE OBRA