

MUNICIPIO DE OCAMPO, GUANAJUATO
DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS

FECHA DE ELABORACIÓN : 19 DE SEPTIEMBRE DE 2025
NUMERO DE FIANZA : 2363033

FINIQUITO DE OBRA

OBRA	CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTACIÓN CON CONCRETO HIDRÁULICO, EN OCAMPO GTO. LOCALIDAD OCAMPO, COL. CENTRO, CALLE SIRENA.	IMPORTE CONTRATADO \$	1,360,381.54	FECHA DE INICIO CONTRATADO	14 DE JULIO DEL 2025	ESTIMADO NORMAL \$	1,121,681.58
		AMPLIAC. Y/O REDUCC. \$	-	FECHA DE TERMINO CONTRATADO	11 DE OCTUBRE DE 2025	ESTIMADO VOL. EXC. \$	51,061.13
				FECHA DE INICIO REAL	14 DE JULIO DEL 2025	ESTIMADO FUERA DE CAT. \$	-
CONTRATO	MOG/DOPM/RAMO33/SE/2025-08	TOTAL CONTRATADO \$	1,360,381.54	FECHA DE TERMINO REAL	10 DE SEPTIEMBRE DE 2025	SUMA \$	1,172,742.71
CONTRATISTA	CONSTRUCTORA FERANCO S.A. DE C.V.					I.V.A. \$	187,638.83
						TOTAL EJERCIDO \$	1,360,381.54

CLAVE	CONCEPTO	UNIDAD	CONTRATO			VOLUMENES EN ESTIMACIONES					CANTIDAD TOTAL	CANTIDAD SIN EJERCER	IMPORTE TOTAL	
			CANTIDAD	P.U.	IMPORTE	1	2	3	4	5				
C	RED DE AGUA POTABLE													
C1	LÍNEA DE DISTRIBUCIÓN													
45.UEC.IH.18.110.1 015	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	283.90	\$ 7.05	\$ 2,001.50	266.58					266.58	17.32	\$ 1,879.39	
46.UEC.IH.18.140.1 015	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	7.81	\$ 628.52	\$ 4,908.74	15.99					15.99	8.18	\$ 10,050.03	
47.UEC.IH.20.105.1 035	Suministro de tubería de PVC hidráulico anger, serie inglesa, RD-26, 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, acarreos y maniobras locales puesto LAB en el almacén de la obra en la localidad.	m	283.90	\$ 38.41	\$ 10,904.60	266.58					266.58	17.32	\$ 10,219.34	
48.UEC.IH.20.105.1 535	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 acarreos locales, bajada, junteo, acomodo hasta su sitio final, norma NOM-001-CONAGUA-2011.	m	283.90	\$ 18.29	\$ 5,192.53	266.58					266.58	17.32	\$ 4,815.75	
49.UEC.IH.20.205.1 035	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	283.90	\$ 2.39	\$ 678.52	266.58					266.58	17.32	\$ 617.13	
C2	PIEZAS ESPECIALES													
50.UEC.IH.22.100.1 460	TEE de PVC anger serie inglesa de 50 mm x 50 mm de diámetro, conforme a la norma NMX-E-223. Incluye: presentación, colocación y limpieza.	Pieza	4.00	\$ 356.09	\$ 1,424.36	4.00					4.00	-	\$ 1,414.36	
51.UEC.IH.22.100.1 155	Cople de reparación de PVC anger serie inglesa de 50 mm de diámetro, conforme a la norma NMX-E-223. Incluye: presentación, colocación y limpieza.	Pieza	5.00	\$ 158.09	\$ 790.45						-	5.00	\$ -	
52.UEC.IH.22.100.1 060	Codo de PVC anger serie inglesa de 50 mm de diámetro x 45°, conforme a la norma NMX-E-223. Incluye: presentación, colocación y limpieza.	Pieza	16.00	\$ 276.16	\$ 4,418.56	2.00					2.00	14.00	\$ 512.32	
53.UEC.IH.22.100.1 105	Codo de PVC anger serie inglesa de 50 mm de diámetro x 90°, conforme a la norma NMX-E-223. Incluye: presentación, colocación y limpieza.	Pieza	5.00	\$ 269.91	\$ 1,349.55	5.00					5.00	-	\$ 1,319.55	
SUMA DE ESTA HOJA					\$	31,668.81							\$	31,087.87

MUNICIPIO DE OCAMPO, GUANAJUATO
DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS

FECHA DE ELABORACIÓN : 19 DE SEPTIEMBRE DE 2025

NUMERO DE FIANZA : 2363033

FINIQUITO DE OBRA

OBRA	CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTACIÓN CON CONCRETO HIDRÁULICO, EN OCAMPO GTO. LOCALIDAD OCAMPO, COL. CENTRO, CALLE SIRENA.	IMPORTE CONTRATADO \$	1,360,381.54	FECHA DE INICIO CONTRATADO	14 DE JULIO DEL 2025	ESTIMADO NORMAL \$	1,121,681.58
		AMPLIAC. Y/O REDUCC. \$	-	FECHA DE TERMINO CONTRATADO	11 DE OCTUBRE DE 2025	ESTIMADO VOL. EXC. \$	51,061.13
CONTRATO	MOG/DOPM/RAMO33/SE/2025-08	TOTAL CONTRATADO \$	1,360,381.54	FECHA DE INICIO REAL	14 DE JULIO DEL 2025	ESTIMADO FUERA DE CAT. \$	-
CONTRATISTA	CONSTRUCTORA FERANCO S.A. DE C.V.			FECHA DE TERMINO REAL	10 DE SEPTIEMBRE DE 2025	SUMA \$	1,172,742.71
						I.V.A. \$	187,688.83
						TOTAL EJERCIDO \$	1,360,381.54

CLAVE	CONCEPTO	UNIDAD	CONTRATO			VOLUMENES EN ESTIMACIONES					CANTIDAD TOTAL	CANTIDAD SIN EJERCER	IMPORTE TOTAL	
			CANTIDAD	P.U.	IMPORTE	1	2	3	4	5				
54.UEC.IH.22.100.1 285	Extremidad espiga de PVC anger serie inglesa de 50 mm de diámetro, conforme a la norma NMX-E-223. Incluye: presentación, colocación y limpieza.	Pieza	2.00	\$ 283.38	\$ 566.76	2.00					2.00	-	\$ 566.76	
55.UEC.IH.22.100.1 240	Extremidad campana de PVC anger serie inglesa de 50 mm de diámetro, conforme a la norma NMX-E-223. Incluye: presentación, colocación y limpieza.	Pieza	2.00	\$ 286.84	\$ 573.68	2.00					2.00	-	\$ 573.68	
	C3													
56.UEC.IH.18.190.1 010	CAJA DE VALVULAS Y ATRAQUES Caja para operación de válvulas tipo 1, con tapas de acero fundido conforme a las Especificaciones de Construcción. Incluye: trazo, excavaciones y todos los materiales para su correcta ejecución.	pza	2.00	\$ 11,350.50	\$ 22,701.00	2.00					2.00	-	\$ 22,701.00	
57.UEC.ED.38.210. 1100	Válvula tipo compuerta con cuerpo de hierro fundido, extremos bridados, vástago fijo, clase 125, Figura W719F, marca WALWORTH o similar en calidad, costo y garantía, para tubo de 50 mm (2") de diámetro, instalada a cualquier altura. Incluye: presentación, atornillado, sellado con gariok o neopreno y conexión a tubería.	Pieza	2.00	\$ 3,013.60	\$ 6,027.20	2.00					2.00	-	\$ 6,017.20	
58.UEC.IH.18.155.1 010	Atraque a base de concreto hecho en obra fc = 150 kg/cm2 para sujetar tuberías. Incluye: trazo, preparación de la superficie, cimbra, vibrado y curado.	m3	0.73	\$ 5,328.47	\$ 3,889.78	0.30					0.30	0.43	\$ 1,588.54	
	C4													
59.UEC.ED.38.215. 1050.1	ACOMETIDA HIDRÁULICA Toma domiciliar en línea de 2" a base de tubería flexible multicapas PEAD-AL-PEAD de 1/2" de diámetro, de hasta 2.50 m de longitud. Incluye: abrazadera de PVC 3" x 1/2", válvula de inserción de 1/2", codo bronce combinado de compresión de 90° x 1/2", niple galvanizado de 1/2" con forro de polietileno de alta densidad de 50 cm de longitud, válvula restrictora de flujo con dispositivo antifraude de 1/2", 2 niples galvanizados de 1/2" de 30 cm de longitud, 2 codos galvanizados de 1/2" x 90°, 2 niples galvanizados de 1/2" de 10 cm de longitud y medidor de fluido.	pza	10.00	\$ 2,397.70	\$ 23,977.00	13.00					13.00	3.00	\$ 31,110.10	
	D													
60.UEC.UB.15.110. 1105	SEÑALIZACIÓN DE TRANSITO SEÑALETICA VERTICAL Señal informativa de identificación (SI-6) de 20 x 91 cm, a base de lamina galvanizada calibre 16 con fondo amarillo reflejante grado ingeniería y texto en vinil opaco. Incluye: excavación, poste de PTR de 2" x 2" calibre 14, 2.50 m altura libre, ahogado en muerto de concreto de f'c=150 kg/cm2 con una profundidad de 80 cm y un diámetro de 40 cm mínimo, presentación, elementos para su fijación y limpieza. N-CTR-CAR-1-07-005/00.	Pieza	4.00	\$ 2,338.37	\$ 9,353.48			4.00			4.00	-	\$ 9,353.48	
SUMA DE ESTA HOJA					\$	67,088.90							\$	71,990.76

MUNICIPIO DE OCAMPO, GUANAJUATO
DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS

FECHA DE ELABORACIÓN : 19 DE SEPTIEMBRE DE 2025

NUMERO DE FIANZA : 2363033

FINIQUITO DE OBRA

OBRA	CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTACIÓN CON CONCRETO HIDRÁULICO, EN OCAMPO GTO. LOCALIDAD OCAMPO, COL. CENTRO, CALLE SIRENA.	IMPORTE CONTRATADO \$ 1,360,381.54	FECHA DE INICIO CONTRATADO 14 DE JULIO DEL 2025	ESTIMADO NORMAL \$ 1,121,681.58
		AMPLIAC. Y/O REDUCC. \$ -	FECHA DE TERMINO CONTRATADO 11 DE OCTUBRE DE 2025	ESTIMADO VOL. EXC. \$ 51,061.13
CONTRATO	MOG/DOPM/RAMO33/SE/2025-08	TOTAL CONTRATADO \$ 1,360,381.54	FECHA DE INICIO REAL 14 DE JULIO DEL 2025	ESTIMADO FUERA DE CAT. \$ -
CONTRATISTA	CONSTRUCTORA FERANCO S.A. DE C.V.		FECHA DE TERMINO REAL 10 DE SEPTIEMBRE DE 2025	SUMA \$ 1,172,742.71
				I.V.A. \$ 187,638.83
				TOTAL EJERCIDO \$ 1,360,381.54

CLAVE	CONCEPTO	UNIDAD	CONTRATO			VOLUMENES EN ESTIMACIONES					CANTIDAD TOTAL	CANTIDAD SIN EJERCER	IMPORTE TOTAL	
			CANTIDAD	P.U.	IMPORTE	1	2	3	4	5				
D2 61.UEC.UB.15.105. 1020	SEÑALÉTICA HORIZONTAL Pintura para trafico base solvente de primera calidad, en color blanco o amarillo, sobre guarnición y banquetas. Incluye: preparación de la superficie, dilución, aplicación a dos manos hasta cubrir perfectamente la superficie y limpieza.	m2	38.92	\$ 121.36	\$ 4,723.33			38.33				38.33	0.59	\$ 4,651.73
E E1 62.DOP.MO.TALA. 02	JARDINERÍA TALA DE ARBOLES Tala de arbol de cualquier diametro y altura; incluye: corte, excavación, extracción de raíces, extracción de raíces, mano de obra, corte en fragmentos, acarreo fuera de la obra, donacion de dos arboles de la misma especie (excepto eucalipto) , P.U.O.T.	pza	1.00	\$ 453.34	\$ 453.34	1.00						1.00	-	\$ 453.34
F F1 63.DOP.MO.LAMP ARA.03	INSTALACIÓN ELÉCTRICA ALUMBRADO PÚBLICO Suministro y colocación de luminario tipo led de 80 watts, 110 v. para montaje en brazo, lampara y conectores para alumbrado, mano de obra, herramienta y equipo necesarios para su correcta instalación.. Incluye: materiales, mano de obra, equipo y herramienta, p.u.o.t.	pza	2.00	\$ 8,464.76	\$ 16,929.52			2.00				2.00	-	\$ 16,929.52
SUMA DE ESTA HOJA					\$	22,106.19								\$ 22,094.59

TOTAL ACUMULADO	SUB TOTAL \$ 1,172,742.71	TOTAL ACUMULADO	SUB TOTAL \$ 1,172,742.71
	I.V.A. 16% \$ 187,638.83		I.V.A. 16% \$ 187,638.83
	TOTAL \$ 1,360,381.54		TOTAL \$ 1,360,381.54

CONSTRUCTORA FERANCO S.A. DE C.V.
CONTRATISTA

ING. SERGIO ELIUT VILLEGAS VALDEZ
SUPERVISOR DE OBRA

JUAN CARLOS OLALDE VELAZQUEZ
DIRECTOR DE OBRAS PÚBLICAS