

2025

MUNICIPIO DE AMEALCO DE BONFIL, QRO.

ACTA DE ENTREGA RECEPCIÓN
EJECUTOR-MUNICIPIO

AMEALCO DE BONFIL

FECHA: 31 DE JULIO DEL 2025

DATOS DE LA OBRA			
NOMBRE DE LA OBRA:	FAISMUN 2025 - CONSTRUCCIÓN DE EMPEDRADO EN CAMINO EN LA LOCALIDAD DE SANTIAGO MEXQUITTLÁN BARRIO 2DO., AMEALCO DE BONFIL, QRO.		
LOCALIDAD:	SANTIAGO MEXQUITTLÁN BARRIO 2DO., AMEALCO DE BONFIL.		
BENEFICIARIOS DIRECTOS:	1283 HABITANTES	FONDO: FAISMUN 2025	MODALIDAD DE EJECUCIÓN: CONTRATO
DATOS DEL CONTRATO			
CONTRATISTA:	C. JONATHAN MARTÍNEZ VAZQUEZ		N° DE CONTRATO: MAQ.FAISMUN25.247.AD.2025
INVERSIÓN APROBADA:	\$ 1,176,000.00	INVERSIÓN CONTRATADA: \$ 1,162,893.98	INVERSIÓN EJERCIDA: \$ 1,162,893.98
FECHA DE INICIO DE CONTRATO:	12 DE JUNIO DE 2025	FECHA DE TERMINO DE CONTRATO: 31 DE JULIO DE 2025	FECHA DE TERMINO REAL: 31 DE JULIO DEL 2025

DESCRIPCIÓN DE LAS METAS ALCANZADAS			
N°	COMPONENTE	UNIDAD	CANTIDAD
1	PRELIMINARES		
1.01	TRAZO Y NIVELACION DE TERRENO CON APARATO, TRAZANDO EJES, Y REFERENCIAS NECESARIAS, INCLUYE: ESTACAS, MOJONERAS, BANCOS DE NIVEL, EQUIPO, HERRAMIENTA Y TODA LA MANO DE OBRA NECESARIA PARA SU COMPLETA EJECUCION.	M2	2014.50
1.02	EXCAVACION A MAQUINA A CIELO ABIERTO EN MATERIAL TIPO "B" A CUALQUIER PROFUNDIDAD. INCLUYE: AFINE DE FONDO Y TALUD, HERRAMIENTA, EQUIPO Y MANO DE OBRA NECESARIA PARA SU COMPLETA EJECUCION.	M3	63.70
1.03	EXCAVACION A MAQUINA A CIELO ABIERTO EN MATERIAL TIPO "C" A CUALQUIER PROFUNDIDAD. INCLUYE: HERRAMIENTA, EQUIPO Y MANO DE OBRA NECESARIA PARA SU COMPLETA EJECUCION.	M3	0.00
1.04	EXCAVACION A MAQUINA EN ZANJAS EN MATERIAL TIPO "B" DE 0.00 M HASTA 2.00 M DE PROFUNDIDAD. INCLUYE: TRASPALEO A 4.00 M DE DISTANCIA HORIZONTAL, AFINE DE FONDO, AFINE DE TALUD, MAQUINARIA, EQUIPO, HERRAMIENTA, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU COMPLETA EJECUCION.	M3	0.00
1.05	EXCAVACION A MAQUINA EN ZANJAS EN MATERIAL TIPO "C" DE 0.00 M HASTA 2.00 M DE PROFUNDIDAD. INCLUYE: TRASPALEO A 4.00 M DE DISTANCIA HORIZONTAL, AFINE DE FONDO, AFINE DE TALUD, MAQUINARIA, EQUIPO, HERRAMIENTA, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU COMPLETA EJECUCION.	M3	0.00
1.06	DEMOLICION A MANO DE CONCRETO EN ESTRUCTURAS DE PUENTES ALCANTARILLA, SIN RECUPERACION DEL ACERO INC : HERRAMIENTA Y MANO DE OBRA NECESARIA PARA SU COMPLETA EJECUCION.	M3	0.08
1.07	FORJADO DE CUNETAS EN TERRENO NATURAL DE HASTA 1.5 MTS DE DESARROLLO, POR MEDIOS MECANICOS EN MATERIAL "B", INCLUYE: PODA DE MALEZA, EXCAVACION, COMPENSACION, AFINADO, HERRAMIENTA, MAQUINARIA, EQUIPO, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU COMPLETA EJECUCION.	ML	253.90
1.08	CARGA CON EQUIPO DE MATERIAL PRODUCTO DE LA EXCAVACION Y/O DEMOLICION (MEDIDO COMPACTO) PARA ACARREO POR VOLUMEN EN ARROYO DE CALLES Y BANQUETAS.	M3	0.00
1.09	ACARREO EN CAMION SOBRE CAMINO PLANO DE PAVIMENTO DEL MATERIAL PRODUCTO DE LA EXCAVACION Y/O DEMOLICION AL PRIMER KILOMETRO (MEDIDO COMPACTO) PARA CARGA A MAQUINA NO INCLUIDA. INCLUYE: PAGO DE REGALIA DE TIRO.	M3	63.70
1.1	ACARREO EN CAMION EN CAMINO PLANO DE PAVIMENTO DE MATERIAL PRODUCTO DE LA EXCAVACION Y/O DEMOLICION A LOS KILOMETROS SUBSECUENTES (MEDIDO COMPACTO).	M2	0.00
2	AGUA PLUVIAL		
2.1	MAMPOSTERIA DE PIEDRA BRAZA LIMPIA Y SIN LABRAR, ASENTADA Y JUNTEADA CON MORTERO CEMENTO-ARENA PROPORCION 1:3, DE 0.00 A 3.00 MTS. DE ALTURA. INCLUYE: SUMINISTRO DE LOS MATERIALES, ACARREOS EQUIPO, HERRAMIENTA Y MANO DE OBRA NECESARIA PARA SU COMPLETA EJECUCION.	M3	0.00
2.2	LOSA DE CONCRETO 20 CMS DE ESPESOR F'c=250 KG/CM2 R.N AGRGADO MÁXIMO 3/4" PREMEZCLADO BOMBEADO, REFORZADA CON ACERO FY=4200 KG/CM2 DEL No. 4 (1/2") CON UNA CANTIDAD DE 20 KG X M2, CIMBRA COMUN, INCLUYE: CIMBRA, CIMBRADO, DESCIMBRADO, MATERIALES, MANO DE OBRA, HECHURA DEL CONCRETO, VACIADO, VIBRADO, CURADO CON MEMBRANA, EQUIPO, HERRAMIENTA, Y LO NECESARIO PARA SU COMPLETA EJECUCION.	M2	0.00
2.3	CABEZOTE DE 20 x 40 CMS DE SECCION DE CONCRETO F'c= 250 kg/cm2 (SECCION DE COLADO DE CONCRETO DE 20X20 CM), ARMADO CON 4 VARILLAS N° 4, 2 VARILLAS N° 3 Y ESTRIBOS No 2 A/C 20 CMS, TERMINADO APARENTE INC : CIMBRA, CIMBRADO, DESCIMBRADO, HECHURA, VACIADO Y CURADO CON MEMBRANA DEL CONCRETO, ACARREOS, HABILITADO Y ARMADO DEL ACERO, MATERIALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y HERRAMIENTA NECESARIA PARA SU COMPLETA EJECUCION	ML	2.20
3	TERRACERIAS		
3.1	MEZCLADO, TENDIDO Y COMPACTADO DE LA CAPA SUBRASANTE AL 95% DE SU P.V.S.M. FORMADA CON MATERIAL SELECCIONADO, TEPETATE DE BANCO, CON MEDIOS MECANICOS LIGEROS PARA VIALIDAD. INCLUYE: SUMINISTRO DE LOS MATERIALES, ACARREOS, APLICACION DE AGUA, DISGREGADO, ESCARIFICADO, EQUIPO, HERRAMIENTA Y MANO DE OBRA NECESARIA PARA SU COMPLETA EJECUCION.	M3	0.00
3.2	MEZCLADO, TENDIDO Y COMPACTADO DE LA CAPA SUBRASANTE AL 95% DE SU P.V.S.M. FORMADA CON MATERIAL SELECCIONADO, TEPETATE DE BANCO, EN ARROYO DE CALLES. INCLUYE: SUMINISTRO DE LOS MATERIALES, ACARREOS, APLICACION DE AGUA, DISGREGADO, ESCARIFICADO, EQUIPO, HERRAMIENTA Y MANO DE OBRA NECESARIA PARA SU COMPLETA EJECUCION.	M3	268.00
4	REVESTIMIENTO		
4.1	PAVIMENTO DE EMPEDRADO HUMEDO CON PIEDRA DE PEPENA DE 15 CM. DE ESPESOR. ASENTADA Y JUNTEADA CON MORTERO CEMENTO ARENA PROPORCION 1:3. INCLUYE: SUMINISTRO Y ACARREO DE LOS MATERIALES, AGUA, EQUIPO, HERRAMIENTA Y MANO DE OBRA NECESARIA PARA SU COMPLETA EJECUCION.		

OPERADO

2025

RAMO 33
FAISMUN

2025

MUNICIPIO DE AMEALCO DE BONFIL, QRO.

ACTA DE ENTREGA RECEPCIÓN
EJECUTOR-MUNICIPIOAMEALCO DE BONFIL
MUNICIPIO DE AMEALCO DE BONFIL

4.2	RENIVELACION DE POZO DE VISITA HASTA 30 CM DE ALTURA, INCLUYE: DEMOLICIONES, CAMBIO DE TAPA Y BROCAL A POLIETILENO ALTA DENSIDAD DE 60 CMS. DE DIAMETRO TIPO PESADO, RECONSTRUCCION DE MURO DE TABIQUE ROJO ASENTADO CON MORTERO CEMENTO ARENA EN PROPORCION 1:3, CADENA PERIMETRAL DE 30X15 CM HECHA CON CONCRETO F'C = 200 KG/CM2 HECHO EN OBRA CON ACELERANTE SIKASET L PARA RESISTENCIA A 3 DIAS ARMADA CON 4 VARILLAS DEL No. 3 Y ESTRIBOS DEL No. 2 A CADA 20 CM, APLANADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA EN PROPORCION 1:5, COLOCACION Y NIVELACION DE BROCAL Y TAPA, ACARREOS, EQUIPO, HERRAMIENTA Y MANO DE OBRA NECESARIA PARA SU COMPLETA EJECUCION.	PZA	3.00
4.3	RENIVELACION DE POZO DE VISITA HASTA 30 CM DE ALTURA, INCLUYE: DEMOLICIONES, CON RECUPERACION DE TAPA Y BROCAL DE 60 CMS. DE DIAMETRO TIPO PESADO, RECONSTRUCCION DE MURO DE TABIQUE ROJO ASENTADO CON MORTERO CEMENTO ARENA EN PROPORCION 1:3, CADENA PERIMETRAL DE 30X15 CM HECHA CON CONCRETO F'C = 200 KG/CM2 HECHO EN OBRA CON ACELERANTE SIKASET L PARA RESISTENCIA A 3 DIAS ARMADA CON 4 VARILLAS DEL No. 3 Y ESTRIBOS DEL No. 2 A CADA 20 CM, APLANADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA EN PROPORCION 1:5, COLOCACION Y NIVELACION DE BROCAL Y TAPA, ACARREOS, EQUIPO, HERRAMIENTA Y MANO DE OBRA NECESARIA PARA SU COMPLETA EJECUCION.	PZA	1.00
4.4	RENIVELACION DE CAJA DE VALVULAS HASTA 30 CM DE ALTURA CON DIMENSIONES DE 1.20 M X 1.20 M, INCLUYE: DEMOLICIONES, RECUPERACION DE LA TAPA, RECONSTRUCCION DE MURO DE TABIQUE ROJO ASENTADO CON MORTERO CEMENTO ARENA EN PROPORCION 1:3, ELABORACION DE CADENA DE 0.15X0.30 M ARMADA CON 4 VARILLAS DE 3/8" Ø Y ESTRIBOS DE ALAMBRÓN A CADA 15 CM, COLOCACION Y NIVELACION DE LA TAPA, ACARREOS, EQUIPO, HERRAMIENTA Y MANO DE OBRA NECESARIA PARA SU COMPLETA EJECUCION.	PZA	1.00
4.5	TOPE A BASE DE EMPEDRADO HUMEDO CON PIEDRA DE PEPEÑA DE 15 CM. DE ESPESOR, ASENTADA Y JUNTEADA CON MORTERO CEMENTO ARENA PROPORCION 1:5, EN 1.50 M DE ANCHO, DE 15 CMS. DE ESPESOR, INCLUYE: SUMINISTRO Y ACARREO DE LOS MATERIALES, AGUA, EQUIPO, HERRAMIENTA, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU COMPLETA EJECUCION.	ML	6.00
4.6	ARROPE DE HOMBROS CON MATERIAL PRODUCTO DE EXCAVACION CON ANCHO MINIMO DE 50 CMS DE ESPESOR Y TALUD NECESARIO QUE GARANTICE LA ESTABILIDAD DEL HOMBRO DEL REVESTIMIENTO DEL EMPEDRADO, CON TRASPALO A UNA ESTACION DE HASTA 10 MTS INC, ACARREO, HERRAMIENTA Y MANO DE OBRA	M3	31.68
4.7	DENTELLON DE CONCRETO RESISTENCIA F'C=200 KG/CM2 HECHO EN OBRA Y CON REVOLVEDORA, T.M.A DE 3/4", DE 15 X 30 CMS. DE SECCION, INCLUYE: SUMINISTRO DE MATERIALES, ACARREOS, CIMBRA, CIMBRADO, DECIMBRADO, HECHURA DEL CONCRETO, EQUIPO, HERRAMIENTA, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU COMPLETA EJECUCION.	ML	6.00
5	TRABAJOS COMPLEMENTARIOS		
5.1	SUMINISTRO Y APLICACION DE PINTURA BASE SOLVENTE TRANSITO NORMAL SOBRE CUALQUIER SUPERFICIE EN TOPES (BLANCA Y/O AMARILLA) CON MICROESFERA, INCLUYE: MATERIALES, EQUIPO, HERRAMIENTA, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU COMPLETA EJECUCION.	M2	0.00
5.2	ANUNCIO DE LA OBRA A BASE DE PTR DE 2" CAL 14 Y LAMINA CAL 22 EN DIMENSIONES DE ALTURA TOTAL DE 4.90 M, PANCARTA DE 2.44 X 1.22 ANCHO, PATAS DE 3.56, FLIJANDO ANCLAJE DE 0.56 M, MINIMO CON CONCRETO F'C=200 KG/CM2 EN EXCAVACION DE 40X40, PANCARTA DE VINIL AUTOADHERIBLE DE ACUERDO A DISEÑO DE 2.44 X 1.22 EN 1 CARA, MATERIALES, MANO DE OBRA Y TODO LO NECESARIO PARA SU INSTALACION EN OBRA.	PZA	1.00
5.3	SUMINISTRO Y COLOCACION DE PLACA CON MEDIDAS DE 50 CM DE LARGO POR 20 CM DE ALTO, ELABORADO A BASE DE PLACA METÁLICA PLANA, COLOR PLATEADA, DE ACERO GALVANIZADO CALIBRE 26 ROTULADO EN VINIL EN IMPRESION DIGITAL, CONFORME AL ANEXO PROPORCIONADO POR LA SECRETARIA DEL BIENESTAR, INCLUYE: SUMINISTRO DE LOS MATERIALES, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA, ELEMENTOS DE FIJACION Y TODO LO NECESARIO PARA SU COMPLETA EJECUCION.	PZA	0.00

UNA VEZ REALIZADA LA VISITA EN EL SITIO DE LA OBRA Y RECORRIDA EN SU TOTALIDAD PARA VERIFICAR SU COMPLETA TERMINACION DE ACUERDO A LA SOLICITUD HECHA POR LOS BENEFICIARIOS Y ESPECIFICACIONES DEL EXPEDIENTE TÉCNICO, EN PRESENCIA DE LOS C. REPRESENTANTES DEL MUNICIPIO DE AMEALCO DE BONFIL, EJECUTOR/CONTRATISTAS Y AUTORIDAD LOCAL, SE DECLARA PROCEDENTE LA OBRA Y POR LO TANTO SE HACE LA ENTREGA OFICIAL AL MUNICIPIO DE AMEALCO DE BONFIL BAJO SU ENTERA SATISFACCION CON LAS METAS ALCANZADAS.



2025

MUNICIPIO DE AMEALCO DE BONFIL, QRO.
ACTA DE ENTREGA RECEPCIÓN
EJECUTOR-MUNICIPIO



AMEALCO DE BONFIL
Municipio de Amecalco de Bonfil, Qro.

ENTREGA	RECIBE POR EL MUNICIPIO	AUTORIDAD LOCAL
EJECUTOR Y/O CONTRATISTA	DIRECTOR DE OBRAS PÚBLICAS Y DESARROLLO URBANO	
 JONATHAN MARTÍNEZ VAZQUEZ	 ING. LUIS UGALDE RIOS	
RESIDENTE	SUPERVISOR	
 ARQ. CLAUDIA OBREGON MORALES	 ING. ANA KAREN OSORNIO DURAN	

OPERADO
2025
**RAMO 33
FAISMUN**