

Numeral 18. El listado de las obras en ejecución o ejecutadas total o parcialmente con fondos públicos, o con recursos provenientes de préstamos otorgados a cualquiera de las entidades del Estado, indicando la ubicación exacta, el costo total de la obra, la fuente de financiamiento, el tiempo de ejecución, beneficiarios, empresa o entidad ejecutora, nombre del funcionario responsable de la obra, contenido y especificaciones del contrato correspondiente:

PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA EN EJECUCIÓN ABRIL 2019

NOMBRE	UBICACIÓN	COSTO (Q)	FUENTE DE FINANCIAMIENTO	TIEMPO DE EJECUCIÓN	BENEFICIARIOS	EMPRESA EJECUTORA	FUNCIONARIO RESPONSABLE	ESPECIFICACIONES DE CONTRATO
MEJORAMIENTO CALLE (PAVIMENTO RIGIDO)	HUEHUETENANGO SANTA ANA HUISTA CANTÓN REFORMA	Q677,000.00	21	INICIA EL 18/03/2019 Y FINALIZA 17/04/2019	3,800	CONSTRUPROYECTOS SL	LIC. BILLY ANTONIO CIFUENTES MAZARIEGOS	CONSISTE EN EJECUTAR LOS SIGUIENTES RENGLONES DE TRABAJO: RÓTULO DE IDENTIFICACIÓN DE PROYECTO; REPLANTEO TOPOGRÁFICO; LIMPIEZA Y TRAZO; CONFORMACIÓN DE SUB RASANTE; COLOCACIÓN BASE t=0.15; PAVIMENTO DE CONCRETO HIDRÁULICO RESISTENCIA 4000 PSI E=0.15 M + BADÉN. ESTACIÓN 0+140.00 + RANPA; BORDILLO DE CONFINAMIENTO (F' C = 210 KG/CM2).
MEJORAMIENTO CALLE	CHIMALTENANGO COMALAPA TERCERA CALLE ZONA TRES BARRIO XECHOCON	Q555,101.85	21	INICIA EL 19/03/2019 Y FINALIZA EL 18/05/2019	400	SISTEMAS Y SERVICIOS DE INGENIERIA S.A.	ING. MARIO ESTUARDO SANTOS HERNANDEZ	CONSISTE EN EJECUTAR LOS SIGUIENTES RENGLONES DE TRABAJO: RÓTULO DE IDENTIFICACIÓN DEL PROYECTO; TRAZO Y NIVELACIÓN; EXCAVACIÓN DE MATERIAL EXISTENTE Y EXTRACCIÓN; BASE PARA PAVIMENTO 0.20; CAPA DE RODADURA (PAVIMENTO T=0.15M) Y BORDILLO LATERAL 0.15*0.40.
MEJORAMIENTO CAMINO RURAL CON CARRILERAS ENTRADA A ALDEA TUICHUNA, CONCEPCION TUTUAPA, SAN MARCOS	SAN MARCOS CONCEPCIÓN TUTUAPA ALDEA TUICHUNA	Q661,684.00	21	INICIA EL 21/03/2019 Y FINALIZA EL 21/05/2019	1,565	INGENIERIA PARA PROYECTOS CIVILES	ALBERTO ELADIO IMIDEO GOMEZ MALDONADO	CONSISTE EN EJECUTAR LOS SIGUIENTES RENGLONES DE TRABAJO: RÓTULO DE IDENTIFICACIÓN DEL PROYECTO; TRAZO Y REPLANTEO; CONFORMACIÓN DE TERRENO NATURAL; BASE (MATERIAL GRANULAR) T= 0.18M; BORDILLO DE 0.10CM DE ANCHO X 0.45 CM DE ALTO; CARRILERAS DE PAVIMENTO T= 0.18M; EMPEDRADO; REJILLA Y LIMPIEZA FINAL.
MEJORAMIENTO CAMINO RURAL	TOTONICAPÁN MOMOSTENANGO PARAJE PATUNEY TZANJON	Q458,166.50	21	INICIA EL 11/03/2019 Y FINALIZA EL 11/05/2019	1,716	SISTEMAS Y SERVICIOS DE INGENIERIA S.A.	ING. MARIO ESTUARDO SANTOS HERNANDEZ	CONSISTE EN EJECUTAR LOS SIGUIENTES RENGLONES DE TRABAJO: RÓTULO DE IDENTIFICACIÓN DEL PROYECTO; REPLANTEO TOPOGRÁFICO; CORTE DE CAJUELA; RETIRO DE MATERIAL 5KM (157.74M3 + EXPANSIÓN; TENDIDO Y COMPACTO DE BASE (E=0.20M COMPACTADO); CONCRETO HIDRÁULICO F' C = 4000 PSI, T= 0.20M. (INCLUYE CURADOR); BORDILLO DE CONCRETO HIDRÁULICO F' C= 4000 PSI TIPO L; CORTE Y SELLO ELASTOMÉTRICO.
REPOSICIÓN MERCADO MUNICIPAL (SEGUNDO NIVEL)	SUCHITEPEQUEZ RIO BRAVO CABECERA MUNICIPAL	Q839,050.00	21	INICIA EL 27/02/2019 Y FINALIZA EL 27/05/2019	20,074	"MOCA" CONSTRUCTORES SOCIEDAD ANONIMA	JULIO EFRAIN MORALES GONZÁLEZ	CONSISTE EN EJECUTAR LOS SIGUIENTES RENGLONES DE TRABAJO: RÓTULO DE IDENTIFICACIÓN DE PROYECTO, REMOCIÓN DE TECHO CURVO EXISTENTE , DEMOLICIÓN DE PAREDES, DESMONTAJE DE PERSIANAS Y VENTANAS.
MEJORAMIENTO CALLE, 8A AVENIDA ENTRE 0 Y 4 CALLE BARRIO EL CALVARIO ZONA 2 SOLOLÁ	SOLOLÁ SOLOLÁ 8A AVENIDA ENTRE 0 Y 4 CALLE BARRIO EL CALVARIO	Q795,275.00	21	INICIA EL 08/02/2019 Y TERMINA EL 08/05/2019	2,234	CONSTRUCTORA E INSTALACIONES MORALES GONZALEZ S.A.	OLGA MARINA GIRON QUEZADA	CONSISTE EN EJECUTAR LOS SIGUIENTES RENGLONES DE TRABAJO: RÓTULO DE IDENTIFICACIÓN DE PROYECTO, TRABAJOS PRELIMINARES, BASE + COLCHON DE ARENA Y ESTUCADO + ADOQUINADO, LLAVES DE CONFINAMIENTO DE 0.10m X 0.20m, BORDILLO DE 0.10m X 0.30m, LIMPIEZA FINAL.



GOBIERNO DE LA REPÚBLICA DE
GUATEMALA

MINISTERIO DE DESARROLLO SOCIAL

FONDO DE DESARROLLO SOCIAL

CONSTRUCCIÓN ESCUELA PRIMARIA OFICIAL RURAL MIXTA	QUETZALTENANGO CAJOLÁ CASERIO LA CIÉNAGA SECTOR I	Q625,000.00	21	INICIA EL 27/02/2019 Y FINALIZA EL 27/06/2019	185	PROYECOS DE INFRAESTRUCTURA DE GUATEMALA - PRODIGUA-	ARMADO OSBELY MAZARIEGOS BRAVO / ING. JORGE LUIS FUENTES GONZALEZ	CONSISTE EN EJECUTAR LOS SIGUIENTES RENGLONES DE TRABAJO: RÓTULO DE IDENTIFICACION DE PROYECTOS, TRAZOS Y ESTAQUEADO, ZAPATA Z-A DE 0.80x0.80x0.25 (No. 4 @ 0.10 GRADO 40), CIMIENTO CORRIDO DE 0.35x0.25 (3 No. 3 +EST. No. 3 @ 0.15), MURO DE CIMENTACIÓN, SOLERA HIDROFUGA DE 0.14x0.20 (4 No. 3 GRADO 40 + EST. No.2 @ 0.15), COLUMNA TIPO A DE 0.20x0.20, COLUMNA TIPO B DE 0.14 X 0.14, LEVANTADO DE BLOCK VISTO CIZADO AMBAS CARAS DE 0.14x0.19x0.39 CLASE B, SOLERA INTERMEDIA BLOCK TIPO U, SOLERA SILLAR DE 0.10x0.20, SOLERA FINAL DE 0.14x0.20, VIGA MOJINETE DE 0.14x0.30 (4 No.4 + EST. No. 2 @ 0.15), ESTRUCTURA DE TECHO ESTRUCTURA METÁLICA, VENTANAS, PUERTAS.
AMPLIACIÓN ESCUELA PRIMARIA RURAL MIXTA	QUETZALTENANGO SAN FRANCISCO LA UNIÓN CANTÓN CHUISTANCIA	Q176,000.00	21	INICIA EL 08/04/2019 Y FINALIZA EL 08/08/2019	142	H3 GUATEMALA, SOCIEDAD ANONIMA	GERMAN OSBALDO OCHOA RAMÍREZ	CONSISTE EN EJECUTAR LOS SIGUIENTES RENGLONES DE TRABAJO: RÓTULO DE IDENTIFICACIÓN DE PROYECTO, LIMPIEZA Y NIVELACIÓN, ZAPATA TIPO 1 0.60X0.60X0.20M, ZAPATA TIPO 2 0.60X0.60X0.20M, CIMIENTO CORRIDO 0.40X0.20M, LEVANTADO DE CIMENTACIÓN 0.15X0.20X0.40M, SOLERA DE HUMEDAD 0.15X0.20M, LEVANTADO DE MURO 0.15 X 0.20 X 0.40, 35KG/CM ² , LIMPIA DOS CARAS, LEVANTADO DE MURO SEPARATIVO PARA CANCHAS, SOLERA INTERMEDIA 0.15 X 0.20m, SOLERA CORONA 0.15 X 0.20m, SOLERA MOJINETE 0.15 X 0.20m, COLUMNA C-A 0.15 X 0.20m, COLUMNA C-B 0.10 X 0.15M, LÁMINA ACANALADA CALIBRE 26, COSTANERA DE 2X6X1/16", COSTANERA 2X4X1/16", VENTANAS TIPO T-1, VENTANAS TIPO T-2, PUERTA DE METAL 1.20 X 2.98 M, PISO DE CONCRETO ALISADO, BANQUETA DE 0.10 M ESPESOR, TABLERO DE CIRCUITOS, 2 LAMPARAS TIPO LISTON 2 BULBOS 2X40 W, INTERRUPTORES PARA LAMPARAS, CABLEADO ILUMINACIÓN, TOMACORRIENTES DOBLE 120V, CABLEADO FUERZA, CUNETA RECOLECTORA DE AGUA PLUVIAL DE TECHOS, CAJAS DE ABSORCIÓN DE AGUA PLUVIAL, BASE DE CONCRETO, BASE DE CONCRETO, PINTURA DE ACEITE PARA CANCHA, MEDIDAS DE SEGURIDAD, LIMPIEZA FINAL.
MEJORAMIENTO INSTITUTO BASICO TELESECUNDARIA CON EDIFICIO ESCOLAR	SAN MARCOS SAN LORENZO ALDEA SAN JOSÉ RIO HONDO	Q142,000.00	21	INICIA EL 08/04/2019 Y FINALIZA EL 07/08/2019	208	CONSTRUCTORA M&M	MARINO ESTANISLAO MIRANDA AGUILAR	CONSISTE EN EJECUTAR LOS SIGUIENTES RENGLONES DE TRABAJO: RÓTULO DE IDENTIFICACION DE PROYECTO, LIMPIEZA, TRAZO, NIVELACION Y ESTAQUEADO, ZAPATA TIPO 1 (INSTITUTO), ZAPATA TIPO 2 (RAMPA), ZAPATA TIPO 3 (GRADAS), CIMIENTO CORRIDO 1 Y 2 (INSTITUTO), CIMIENTO CORRIDO (GRADAS Y RAMPA), LEVANTADO (INSTITUTO), LEVANTADO (GRADAS Y RAMPA), SOLERA DE HUMEDAD (INSTITUTO), SOLERA DE HUMEDAD (GRADAS), LEVANTADO DE MURO BLOCK DE 0.14 X 0.19 X 0.39 m (INSTITUTO), LEVANTADO DE MURO BLOCK DE 0.14 X 0.19 X 0.39 m (RAMPA Y GRADAS), COLUMNA TIPO C-1, COLUMNA TIPO C-2, COLUMNA TIPO C-3, COLUMNA TIPO C-4, COLUMNA TIPO C-5, COLUMNA TIPO C-6, SOLERA INTERMEDIA 1 (ESCUELAS), SOLERA INTERMEDIA (GRADAS), SOLERA CORONA (INSTITUTO), SOLERA CORONA (GRADAS), VIGA TIPO 1, VIGA TIPO 2, VIGA TIPO 3, LOSA DE CONCRETO t = 0.10 m, GRADAS DE CONCRETO, RAMPA DE CONCRETO t = 0.10 m, PISO DE GRANITO, PUERTAS DE METAL, VENTANAS DE METAL, BARANDA DE METAL, TABLERO DE CIRCUITOS, LÁMPARAS TIPO LISTÓN 2 BULBOS 2 X 40 W, PLAFONERA + FOCO TIPO LED 15 W, INTERRUPTOR DOBLE PARA LÁMPARAS, CABLEADO ILUMINACIÓN, 6 TOMACORRIENTES DOBLE 120 V, CABLEADO FUERZA, TUBERÍA PVC AGUA POTABLE DE ½" Y ¾", TUBERÍA PVC DRENAJE SANITARIO DE 3", TUBERÍA PVC DRENAJE PLUVIAL DE 3", SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE INODORO, SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE LAVAMANOS, CAJA UNIÓN Y REGISTRO, REPELLO + CERNIDO (VERTICAL Y REMOLINEADO), SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE PINTURA, SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE AZULEJO, ROTULACIÓN NORMAS CONRED, EXTINGUIDOR DE INCENDIOS.

5ª. Avenida 8-78 Zona 9, Guatemala



mides.gob.gt



Mides Guatemala

www.mides.gob.gt