

Anexo 3.
**Reporte trimestral de las actividades desarrolladas por los
Comités de Participación Social FISDMF**

Responsable del llenado: presidente (a) del Comité de Participación Social FISDMF

Fecha: 23 de noviembre de 2020

Nombre de la obra:	CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTO CON CONCRETO HIDRÁULICO EN ZONA RURAL EN LA LOCALIDAD DE CALATEPEC. MUNICIPIO DE TLATLAUQUITEPEC, PUEBLA.		Fecha	Día	Mes	Año
				23	noviembre	2020
¿El CPS supervisa más de una obra?	Sí					
	No					
Número de obras revisadas:	1 obra					
El Comité de Participación Social lo integran:	Hombres	Mujeres				
	5	0				
Estado	Puebla.					
Municipio	Tlatlauquitepec.					
Localidad	Calatepec					
Fecha de instalación del CPS	04 de octubre de 2020					
Nombre del Fondo que financiará la obra	FONDO DE APORTACIONES PARA LA INFRAESTRUCTURA SOCIAL (FISDMF)					
Tipo de apoyo que proporciona el Fondo:	1	Obra	2	Servicio	3	Apoyo
descripción de la obra. (escriba en qué consiste la obra, servicio o apoyo, según corresponda)	PRELIMINARES					
	LIMPIA, TRAZO Y NIVELACION PARA DESPLANTE DE EDIFICIO, INCLUYE LOCALIZACION DE EJES, COTAS, NIVELES, EQUIPO, HERRAMIENTA Y MANO DE OBRA. M2 1,144.64					
	DEMOLICION A MANO DE CONCRETO SIMPLE EN FIRMES, PISOS Y BANQUETAS. M3 40.50					
	TERRACERIA					
	EXCAVACION EN CAJA POR MEDIOS MECANICOS TODAS LAS ZONAS MATERIAL SECO TIPO II-A M3 534.10					
COMPACTACION DE TERRENO NATURAL EN CAPAS DE 20 CMS. DE ESPESOR POR MEDIOS MECANICOS M2 937.35						
RELLENO EN ZANJAS COMPACTADO AL 85% PROCTOR CON COMPACTADOR VIBRATORIO EN CAPAS DE 20 CM. CON MATERIAL DE BANCO. (TEPETATE), PRESENTANDO LA PRUEBA DE CONTROL DE CALIDAD DE LA COMPACTACION. M3 164.60						



	<p>CONFORMACION Y COMPACTACION DE SUBRASANTE AL 95% PROCTOR CON MATERIAL DE BANCO, EMPLEANDO MAQUINARIA CON UN ESPESOR PROMEDIO DE 15 CM. INCLUYE: SUMINISTRO DE MATERIAL E INCORPORACION DE AGUA. M3 93.74</p> <p>ACARREO EN CAMION DE MATERIAL MIXTO. PRIMER KILOMETRO, CARGA MECANICA M3 174.39</p> <p>ACARREO EN CAMION DE MATERIAL MIXTO. KILOMETRO SUBSECUENTE, ZONA SUB-URBANA M3/KM 20,403.63</p> <p>BASE HIDRAULICA CON MATERIAL QUE CUMPLA CON LAS NORMAS VIGENTES DE LA S.C.T., COMPACTADO AL 95% DE SU P.V.S.M. (P.V.S.M. COMPRENDIDO ENTRE 1,850 A 1,950 KG/CM3), INCLUYE AGUA, INCORPORACION, SUMINISTRO DE MATERIALES, MANO DE OBRA, MAQUINARIA, EQUIPO Y HERRAMIENTA (3.01.03.073.3.01.03.074), (NO INCLUYEN LOS ACARREOS DEL MATERIAL DEL BANCO THOMÉ A LA OBRA) M3 134.14</p> <p>PAVIMENTO</p> <p>CIMBRADO Y DESCIMBRADO CON MADERA DE 3a, ACABADO COMUN, EN FRONTERA DE COLADO M2 90.16</p> <p>SUMINISTRO, HABILITADO Y COLOCADO DE MALLA DE ACERO 6 X 6-10/10 EN PISOS M2 937.35</p> <p>CONCRETO HECHO EN OBRA RESISTENCIA NORMAL VACIADO CON CARRETILLA Y BOTES F'C=250 KG/CM2 REVENIMIENTO DE 10 CM AGREGADO MAXIMO 3/4" EN CIMENTACION, INCLUYE: ELABORACIÓN, CURADO Y VACIADO. M3 140.60</p> <p>SUMINISTRO Y COLOCACION DE JUNTA DE DILATACION DE PVC DE 5 CM. COLOCADA TRASVERSALMENTE A CADA 3 M. M 306.75</p> <p>ACABADO RASTREADO ASPERO SOBRE PISOS DE CONCRETO PARA EVITAR DERRAPES DE VEHICULOS. M2 937.35</p> <p>ACABADO CON VOLTEADOR METALICO EN ARISTAS O JUNTAS DE GUARNICIONES, FIRMES, O PISOS DE CONCRETO. M 572.32</p> <p>CONSTRUCCIÓN DE DENTELLON TRANSVERSAL PARA CONFINAMIENTO DE ADOQUIN O CONCRETO. A BASE DE CONCRETO SIMPLE F´c=150 KG/CM² CON UNA SECCIÓN DE 15 x 40 CM. A CADA 8.00 M. INCLUYE: EXCAVACIÓN, CIMBRA, ACARREO DEL MATERIAL SOBRENTE HASTA 20 MTS. M 5.00</p> <p>ACARREO HORIZONTAL SIN PENDIENTE, DE MEZCLAS Y CONCRETOS, EN CARRETILLA DE 5.0 FT3 A 20.00 M. INCLUYE CARGA Y DESCARGA DEL MATERIAL M3 141.60</p> <p>ACARREO HORIZONTAL SIN PENDIENTE, DE MEZCLAS Y CONCRETOS, EN CARRETILLA DE 5.0 FT3 CADA 20.00 M. SUBSECUENTES, INCLUYE CARGA Y DESCARGA DEL MATERIAL M3/EST 424.80</p> <p>GUARNICIONES Y CUNETAS</p> <p>GUARNICIÓN DE CONCRETO SIMPLE F´c = 150 kg/cm² DE 15 X 20</p>
--	--



<p>X 40 CM. INCLUYE: TRAZO, PREPARACIÓN DE TERRACERÍAS, HUMEDAD, CIMBRA Y DECIMBRA METÁLICA EN FRONTERAS, COLADO, CURADO Y LIMPIEZA TOTAL DEL ÁREA DE TRABAJO, HERRAMIENTA Y MANO DE OBRA. M 170.08</p> <p>ACABADO CON VOLTEADOR METALICO EN ARISTAS O JUNTAS DE GUARNICIONES, FIRMES, O PISOS DE CONCRETO. M 340.16</p> <p>SUMINISTRO Y APLICACION DE PINTURA TIPO TRAFICO MCA. COMEX COLOR AMARILLO EN GUARNICIONES DE 35 CM. DE DESARROLLO. INCLUYE LIMPIEZA Y DESPERDICIOS. MATERIALES, MANO DE OBRA Y HERRAMIENTA. M 170.08</p> <p>CUNETA DE CONCRETO HIDRÁULICO F'C=150 KG/CM2 DE 0.80 M. DE ANCHO Y 0.08 M. DE ESPESOR. INCLUYE SUMINISTRO DE MAT. CONFORMACIÓN DEL TERRENO, EQUIPO, MANO DE OBRA. M 223.00</p> <p>SUMIISTRO Y COLOCACION DE MALLA CICLONICA GAL. ABERTURA DE 55 X 55 CALIBRE 10.5 A 2.00 M DE ALTURA INCLUYE, ALAMBRE DE PUAS 3.00 M X M, MATERIAL DE FIJACION, Y MANO DE OBRA. M2 108.00</p> <p>SUMINISTRO Y COLOCACION DE TUBO PARA CERCA DE 1 1/2" DE DIAMETRO DE 2.00 M. DE ALTURA, INCLUYE: ACCESORIOS, ASÍ COMO EXCAVACIÓN, RELLENO, CONCRETO, MATERIAL Y MANO DE OBRA. PZA 15.00</p> <p>BORDILLO DE 15 x 15 CM. DE CONCRETO HIDRAULICO DE F'c= 150 kg/cm2-PUOT. ML 51.50</p> <p>ACARREO HORIZONTAL SIN PENDIENTE, DE MEZCLAS Y CONCRETOS, EN CARRETILLA DE 5.0 FT3 A 20.00 M. INCLUYE CARGA Y DESCARGA DEL MATERIAL M3 36.44</p> <p>ACARREO HORIZONTAL SIN PENDIENTE, DE MEZCLAS Y CONCRETOS, EN CARRETILLA DE 5.0 FT3 CADA 20.00 M. SUBSECUENTES, INCLUYE CARGA Y DESCARGA DEL MATERIAL M3/EST 109.32</p> <p>MURO DE CONTENICION</p> <p>EXCAVACION A MANO EN CEPA PARA DESPLANTE DE ESTRUCTURAS, EN MATERIAL COMÚN SECO, PROFUNDIDAD DE 0.0 A 2.0 M. CUALQUIER ZONA, INCLUYE AFINE DE TALUDES Y FONDO. M3 210.40</p> <p>COMPACTACION DE TERRENO NATURAL EN CAPAS DE 20 CMS. DE ESPESOR POR MEDIOS MECANICOS M2 189.36</p> <p>PLANTILLA DE CONCRETO SIMPLE F'C = 100 KG/CM2 DE 6 CM. DE ESPESOR, CON AGREGADO MÁXIMO DE 19 MM. INCLUYE: MATERIALES, FABRICACIÓN DEL CONCRETO, ACARREOS, EQUIPO, HERRAMIENTA, MANO DE OBRA Y DESPERDICIOS. M2 189.36</p> <p>MURO DE PIEDRA BRASA, ACABADO COMUN ASENTADO CON MORTERO CALHIDRA-ARENA DE 1:6 M3 263.00</p> <p>RELLENO EN ZANJAS COMPACTADO AL 85% PROCTOR CON COMPACTADOR VIBRATORIO EN CAPAS DE 20 CM. CON MATERIAL DE BANCO. (TEPETATE), PRESENTANDO LA PRUEBA DE CONTROL DE CALIDAD DE LA COMPACTACION. M3 147.28</p>
--



ACARREO HORIZONTAL SIN PENDIENTE, DE PIEDRA BRASA, EN CARRETILLA DE 5.0 FT3 A 20.00 M. INCLUYE CARGA Y DESCARGA DEL MATERIAL M3	341.90
ACARREO HORIZONTAL SIN PENDIENTE, DE PIEDRA BRASA, EN CARRETILLA DE 5.0 FT3 CADA 20.00 M. SUBSECUENTES, INCLUYE DESCARGA DEL MATERIAL M3/EST	1,025.70
ALCANTARILLA Y CAJA ROMPEDORA	
LIMPIA, TRAZO Y NIVELACION PARA DESPLANTE DE EDIFICIO, INCLUYE LOCALIZACION DE EJES, COTAS, NIVELES, EQUIPO, HERRAMIENTA Y MANO DE OBRA. M2	15.47
CORTE CON CORTADORA DE DISCO EN PAVIMENTO DE CONCRETO A 15 CM. DE ESPESOR. ML	9.00
DEMOLICION A MANO DE CONCRETO SIMPLE EN CIMENTACION M3	1.07
DEMOLICION A MANO DE MURO DE MAMPOSTERIA DE PIEDRA BRASA M3	1.16
EXCAVACION A MANO EN CEPA PARA DESPLANTE DE ESTRUCTURAS, EN MATERIAL COMÚN SECO, PROFUNDIDAD DE 0.0 A 2.0 M. CUALQUIER ZONA, INCLUYE AFINE DE TALUDES Y FONDO. M3	13.87
COMPACTACION DE TERRENO NATURAL EN CAPAS DE 20 CMS. DE ESPESOR POR MEDIOS MECANICOS M2	14.42
PLANTILLA DE CONCRETO SIMPLE F'C = 100 KG/CM2 DE 8 CM. DE ESPESOR, CON AGREGADO MÁXIMO DE 19 MM. INCLUYE: MATERIALES, FABRICACIÓN DEL CONCRETO, ACARREOS, EQUIPO, HERRAMIENTA, MANO DE OBRA Y DESPERDICIOS. M2	13.20
CIMBRADO Y DESCIMBRADO COMUN EN MURO M2	44.32
CIMBRADO Y DESCIMBRADO COMUN EN LOSAS M2	4.14
SUMINISTRO, HABILITADO Y COLOCADO DE MALLA DE ACERO 6 X 6-10/10 EN PISOS M2	30.39
SUMINISTRO, HABILITADO, ARMADO Y COLOCADO DE ACERO DE REFUERZO EN ESTRUCTURA RESISTENCIA NOMINAL FY=4200 KG/CM2 No. 3 DIAMETRO 3/8" KG	64.54
CONCRETO HECHO EN OBRA RESISTENCIA NORMAL VACIADO CON CARRETILLA Y BOTES F'C=250 KG/CM2 REVENIMIENTO DE 10 CM AGREGADO MAXIMO 3/4" EN CIMENTACION, INCLUYE: ELABORACIÓN, CURADO Y VACIADO. M3	5.86
SUMINISTRO Y COLOCACION DE REJILLA DE ANGULO ESTRUCTURAL DE 3"X1/4" CON MARCO Y CONTRAMARCO DE 0.70 METROS DE ANCHO ML	3.50
MURO DE PIEDRA BRASA, ACABADO COMUN ASENTADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:5 M3	2.10
DALA DE LIGA, INCLUYE CIMBRA Y DESCIMBRA SECCION= 15 X 20 CM, CONCRETO F'C=200 KG/CM2-3/4", REFORZADA CON ARMEX DE	

	15 X 20 - 4 ML 20.80																	
	ACARREO HORIZONTAL SIN PENDIENTE, DE TIERRA, ARENA, GRAVA, CASCAJO, MATERIAL SOBRANTE DE LA EXCAVACION, ETC., EN CARRETILLA DE 3.5 FT3, A LA PRIMERA ESTACION 20.00 M. INCLUYE CARGA Y DESCARGA DEL MATERIAL. M3 20.93																	
¿La obra fue consensuada con las personas beneficiarias?																		
	No	¿Por qué?																
Periodo de Ejecución	Del	0	2	1	0	2	0	2	0	al	0	1	1	2	2	0	2	0
		Día	mes	año						día	mes	año						
¿La obra se está ejecutando en el periodo informado por el municipio?	Sí																	
	No	¿Por qué?																
Número de personas que beneficiará la obra	Hombres	170																
	Mujeres	191																
¿El CPS ha recibido capacitación por parte del municipio, respecto a sus funciones?	Sí	Fecha: 23 de octubre de 2020																
	No	¿Por qué?																
¿Qué acciones de manera concreta realizaron para verificar el inicio, avance o término de la obra?																		
<p>a. REUNIONES CON EL DIRECTOR DE OBRAS PUBLICAS DEL MUNICIPIO PARA BRINDAR UN INFORME DEL PROCESO DE CONSTRUCCION DE LA OBRA.</p> <p>b. SUPERVISAR QUE LOS MATERIALES Y MONTOS FUERAN ACORDES A LO QUE PLANTEO LA EJECUTORA DE LA OBRA.</p> <p>c. QUE LA OBRA CUMPLIERA CON LAS ESPECIFICACIONES ESTABLECIDAS EN EL EXPEDIENTE TECNICO.</p>																		
¿Cuántas veces visitó la obra el CPS durante el trimestre?	4 VECES																	
¿Cuántas veces se reunieron y que temas se trataron con el funcionario encargado de la obra?	SE TRATARON TEMAS SOBRE EL PROCESO DE LA OBRA ASI COMO LOS RETRASOS QUE HAN EXISTIDO EN LA EJECUCION DE LA MISMA																	
¿Se recibió alguna queja, denuncia o sugerencia por parte de las personas beneficiarias?	Sí	Fecha de notificación al municipio																
	No																	
Firmas																		

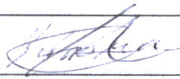



BIENESTAR

SECRETARÍA DE POLÍTICA SOCIAL



2020
LEONA VICARIO

Nombre del presidente (a) del Comité de Participación Social	C. Rufino Mora Mora.
Firma	
Nombre del Enlace de la Participación Social	Ing. José Balán Jiménez.
Cargo	
Firma	
