



# Anexo 3.

# Reporte trimestral de las actividades desarrolladas por los Comités de Participación Social FISMDF

Responsable del llenado: Presidente (a) del Comité de Participación Social FISMDF

Fecha: 20 DE AGOSTO 2020

						Т		
						Día	Mes	Año
Nombre de la obra:				Fecha	20	08	2020	
¿El CPS supervisa más de	Sí							
una obra?	No X							
Número de obras revisadas:	1 OBRA							
El Comité de	Hombres		Mujeres					
Participación Social lo integran:	5		0					
Estado	PUEBLA							
Municipio	TLATLAUQUITEPEC							
Localidad	LA UNION							
Fecha de instalación del CPS	01 DE JULIO 2020							
	FONDO DE INFRAESTRUCTURA SOCIAL MUNICIPAL Y DE LAS DEMARCACIONES TERRITORIALES DEL DISTRITO FEDERAL (FISM-DF)							
Tipo de apoyo que proporciona el Fondo:	1	Obra	х	2	Servic	io 3		Apoyo
Descripción de la obra. (escriba en qué consiste la obra, servicio o apoyo, según corresponda)	TRAZO 10,000 M2 EXCAVA A ACARRE URBANA ESCARIE COMPACTA INCLUYE ACMAQUINAI ACARREOS ACARRE	Y NIVELACE ACION EN CAMEO EN C	CION DE CAJA PO MION DE MION DE RASTREO DE TERR A CON M CON DE CO	PLAZAS, AN R MEDIOS I MATERIAL MATERIAL O DE TERRE MENO NATU MATERIAL Q O P.V.S.M. (I CION, SUMI RRAMIENTA EL BANCO T MATERIAL MATERIAL	AVIMENTO CON  IDADORES, BANG  MECANICOS TOE  MIXTO. PRIMER  MIXTO. KILOME  NO CON MOTOR  RAL EN CAPAS D  UE CUMPLA CON  P.V.S.M. COMPR  MISTRO DE MAT  1 (3.01.03.073.3.0  HOMÉ A LA OBR  MIXTO. PRIMER  MIXTO. KILOME	QUETAS Y PA DAS LAS ZON, KILOMETRO TRO SUBSEC NIVELADORA E 20 CMS. DI I LAS NORM, ENDIDO ENT ERIALES, MA D1.03.074), ( A). KILOMETRO	VIMENTOS. P AS MATERIAL , CARGA MEC UENTE, ZONA E ESPESOR PO AS VIGENTES I RE 1,850 A 1,9 NO DE OBRA, NO INCLUYEN , CARGA MEC	RIMEROS SECO TIPO II- ANICA SUB- R MEDIOS DE LA S.C.T., 1550 KG/CM3), I LOS ANICA.





#### URBANA.

#### **PAVIMENTO**

PAVIMENTO DE CONCRETO HIDRÁULICO DE 15 CM. DE ESPESOR CON CONCRETO F'c = 250 kg/cm² AGREGADO MÁXIMO DE 3/4", CON MALLA6,6-10,10, ACABADO CON VOLTEADOR EN LAS ARISTAS. INCLUYE: LIMPIEZA, EXCAVACIÓN, AFINE, ACARREO A LA PRIMERA ESTACIÓN 20 M. Y CIMBRADO.

CORTE CON CORTADORA DE DISCO EN PAVIMENTO DE CONCRETO A 10 CM. DE ESPESOR. CALAFATEO DE GRIETAS

ACABADO RASTREADO ASPERO SOBRE PISOS DE CONCRETO PARA EVITAR DERRAPES DE VEHICULOS.

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 SOBRANTE HASTA 20 MTS.

LIMPIEZA GENERAL DURANTE LA OBRA INCLUYE ACARREOS DE ESCOMBROS, ETC.

## **GUARNICIONES**

GUARNICIÓNDECONCRETOSIMPLEF'C=150kg/cm²DE15X20X40CM.INCLUYE:TRAZO,PREPARACIÓ NDETERRACERÍAS,HUMEDAD,CIMBRAYDECIMBRAMETÁLICAENFRONTERAS,COLADO,CURADOYL IMPIEZA TOTAL DEL ÁREA DE TRABAJO, HERRAMIENTA Y MANO DE OBRA.

ACABADO CON VOLTEADOR METALICO EN ARISTAS O JUNTAS DE GUARNICIONES, FIRMES, O PISOS DE CONCRETO.

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.

## **OBRAS DE DRENAJE**

EXCAVACION EN ZANJAS CON EQUIPO ( RETROEXCAVADORA), EN MATERIAL COMUN SECO, ZONA B, PROFUNDIDAD DE 0.00 A 2.00 M.

MAMPOSTERIAS DE SEGUNDA CLASE, A CUALQUIER ALTURA (INCISO 3.01.02.024-H.01): A)
CON PIEDRA OBTENIDA DE BANCOS, CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:5

ACARREO EN CAMION DE MATERIAL MIXTO. PRIMER KILOMETRO, CARGA MECANICA ACARREO EN CAMION DE MATERIAL MIXTO. KILOMETRO SUBSECUENTE, ZONA SUB-URBANA

ALCANTARILLAS DE LAMINA CORRUGADA DE ACERO, TUBO CIRCULAR SIN RECUBRIMIENTO (INCISO 3.01.02.030-H.01): A) TIPO DESARMABLE INTERCAMBIABLE: 4) DE 90 CM DE DIAMETRO A) CALIBRE 14 CON PESO DE 55.40 KG/M.

ACARREO DE MATERIALES LAMINARES METÁLICOS Y SUS ACCESORIOS, PARA ALCANTARILLAS, LAVADEROS Y DEFENSAS: 1 A) DE LA BODEGA DEL PROVEEDOR A LA BODEGA DEL CONTRATISTA EN LA ZONA DE LA OBRA, MEDIDO DESDE EL ORIGEN, INCLUYENDO MANIOBRAS: SOBRE CAMINO TERMINADO O CON BUENA SUPERFICIE DE RODAMIENTO.

RELLENOS (INCISO 3.01.02.023-H.01) A) DE EXCAVACIONES PARA ESTRUCTURAS: 2) CON MATERIAL "B".

¿La obra fue consensuada con las personas beneficiarias?	Sí X					
	No	¿Por qué?				
Periodo de Ejecución	Del	0   1   0   7   2   0   2   0   al   2   9   0   9   2   0   2   0   día   mes   año				
¿La obra se está ejecutando en el periodo informado por el municipio?	Sí X					
	No	¿Por qué?				
Número de personas que beneficiará la obra	Hombr	277				
	Mujer	es 287				





¿El CPS ha recibido capacitación por parte del municipio, respecto a sus funciones?	Sí X	F	Fecha: 27 DE JUNIO 2020						
	No	3	Por c	rué?					
¿Qué acciones de manera concreta realizaron para verificar el inicio, avance o término de la obra?									
a. REUNIONES CON EL DIRECTOR DE OBRAS PUBLICAS DEL MUNICIPIO PARA BRINDAR UN INFORME DEL PROCESO DE CONSTRUCCION DE LA OBRA.									
b. SUPERVISAR QUE LOS MATERIALES Y VOLUMENES VAYAN ACORDE A LAS ESPECIFICACIONES DEL PROYECTO									
b. QUE LA OBRA CUMPLA CON LAS ESPECIFICACIONES TECNICAS ESTABLECIDAS EN EL EXPEDIENTE DE OBRA.									
¿Cuántas veces visitó la obra el CPS durante el trimestre?			4 VECES						
¿Cuantas veces se reunieron y que temas se trataron con el funcionario encargado de la obra?		TRAB	SE TRATARON TEMAS REFERENTES HA REALIZAR LOS TRABAJOS CONFORME AL PROYECTO Y SEGUIR LOS PROCESOS CONSTRUCTIVOS ADECUADOS.						
¿Se recibió alguna queja, denuncia o sugerencia por parte de las personas beneficiarias?		S	i	Fecha de notificac al municipio	ión				
		No	Х						
	Firmas								
Nombre del Presidente (a Comité de Participación			FELIPE VELAZQUEZ GONZALEZ						
Firma			Q.W.						
Nombre del Enlace de la Participación Social			ING. JOSE BALAN JIMENEZ						
Cargo			DIRECTOR DE OBRAS PUBLICAS						
Firma					-				