

--	--

Nombre y firma del Enlace Participación Social

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: 15 de diciembre de 2020

			Día	Mes	Año
Nombre de la obra:	"AMPLIACIÓN DE RED DE ALCANTARILLADO SANITARIO CAMINO A ATALPA BARRIO DEL MIRADOR, TLATLAUQUITEPEC PUEBLA."	Fecha	15	diciemb re	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				
	0	0				
Estado	Puebla.					
Municipio	Tlatlauquitepec.					
Localidad	ATALPA					
Fecha de instalación del CPS	28 de NOVIEMBRE de 2020					
Nombre del Fondo que financiará la obra	FONDO DE APORTACIONES PARA LA INFRAESTRUCTURA SOCIAL (FISMDF)					
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)	<p>PRELIMINARES RUPTURA Y DEMOLICION A MANO DE EMPEDRADO RUPTURA Y DEMOLICION A MANO DE PAVIMENTO HIDRAULICO ACARREO HORIZONTAL SIN PENDIENTE, DE TIERRA, ARENA, CASCAJO, PRODUCTO DE LA EXCAVACION, ETC. EN CARRETILLA DE 3.5 FT3 A 20.00 M. INCLUYE CARGA Y DESCARGA DEL MATERIAL. PLANO BRECHA, LOMERIO SUAVE TERRACERIAS, LOMERIO PRONUNCIADO REVESTIDO, MONTAÑOSO PAVIMENTADO. FABRICACION Y COLADO DE CONCRETO , VIBRADO Y CURADO HECHO EN OBRA RESISTENCIA NORMAL F'C=250 KG/CM2 REVENIMIENTO DE 10 CM AGREGADO MAXIMO 3/4" SUMINISTRO Y COLOCACION DE MALLA ELECTROSOLDADA 6-6/10-10 ACABADO RASTREADO ASPERO SOBRE PISOS DE CONCRETO PARA EVITAR DERRAPES DE VEHICULOS.</p> <p>RED DE ATARJEAS LIMPIA Y TRAZO EN EL AREA DE TRABAJO. EXCAVACION A MANO EN ZANJA, MATERIAL COMUN SECO, CUALQUIER ZONA, PROFUNDIDAD DE 0.00 A 2.00 M. EXCAVACION A MANO EN ZANJA, MATERIAL COMUN SECO, CUALQUIER ZONA, PROFUNDIDAD DE 2.01 A 4.00 M. PLANTILLA APISONADA AL 85% PROCTOR EN ZANJAS CON MATERIAL PRODUCTO DE LA EXCAVACION. SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBO SANITARIO CORRUGADO DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD TIPO N-12, INTERIOR LISO, DE 8" DIAM. C/ CAMPANA & EMPAQUE. Norma NMX-E-241 RELLENO EN ZANJAS COMPACTADO AL 85% PROCTOR CON MATERIAL PRODUCTO DE LA EXCAVACION. RELLENO EN ZANJAS A VOLTEO UTILIZANDO MATERIAL PRODUCTO DE LA EXCAVACION POZO DE VISITA TIPO COMUN Y PROFUNDIDAD DE HASTA 1.00 M. POZO DE VISITA TIPO COMUN Y PROFUNDIDAD DE HASTA 1.25 M. POZO DE VISITA TIPO COMUN Y PROFUNDIDAD DE HASTA 1.50 M. POZO DE VISITA TIPO COMUN Y PROFUNDIDAD DE HASTA 1.75 M. POZO DE VISITA TIPO COMUN Y PROFUNDIDAD DE HASTA 2.00 M. POZO DE VISITA TIPO COMUN Y PROFUNDIDAD DE HASTA 4.00 M. POZO DE VISITA TIPO COMUN Y PROFUNDIDAD DE HASTA 4.25 M. SUMINISTRO Y COLOCACION DE BROCAL Y TAPA DE CONCRETO, CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3. PLANO BRECHA, LOMERIO SUAVE TERRACERIAS, LOMERIO PRONUNCIADO REVESTIDO, MONTAÑOSO PAVIMENTADO. PLANO BRECHA, LOMERIO SUAVE TERRACERIAS, LOMERIO PRONUNCIADO REVESTIDO, MONTAÑOSO PAVIMENTADO. ACARREO HORIZONTAL SIN PENDIENTE, DE TIERRA, ARENA,</p>					



		<p>CASCAJO, PRODUCTO DE LA EXCAVACION, ETC. EN CARRETILLA DE 3.5 FT3 A 20.00 M. INCLUYE CARGA Y DESCARGA DEL MATERIAL. ACARREO HORIZONTAL SIN PENDIENTE, DE TIERRA, ARENA, CASCAJO, PRODUCTO DE LA EXCAVACION, ETC. EN CARRETILLA DE 3.5 FT3 POR CADA ESTACION SUBSECUENTE DE 20.00 M. INCLUYE: DESCARGA DEL MATERIAL.</p> <p>PLANO BRECHA, LOMERIO SUAVE TERRACERIAS, LOMERIO PRONUNCIADO REVESTIDO, MONTAÑOSO PAVIMENTADO.</p> <p>DESCARGAS DOMICILIARIAS</p> <p>LIMPIA Y TRAZO EN EL AREA DE TRABAJO.</p> <p>EXCAVACION A MANO EN ZANJA, MATERIAL COMUN SECO, CUALQUIER ZONA, PROFUNDIDAD DE 0.00 A 2.00 M.</p> <p>EXCAVACION A MANO EN ZANJA, MATERIAL COMUN SECO, CUALQUIER ZONA, PROFUNDIDAD DE 2.01 A 4.00 M.</p> <p>PLANTILLA APISONADA AL 85% PROCTOR EN ZANJAS CON MATERIAL PRODUCTO DE LA EXCAVACION.</p> <p>SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBO SANITARIO CORRUGADO DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD TIPO N-12, INTERIOR LISO, DE 6" DIAM. C/ CAMPANA & EMPAQUE. Norma NMX-E-241</p> <p>SUMINISTRO E INSTALACION DE TEEWYE PVC S-20 DOBLE SANITARIO PARA TUBERÍA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD C/CAMPANA DE 8" X 6", CON ANILLO INTREGRADO.</p> <p>RELLENO EN ZANJAS COMPACTADO AL 85% PROCTOR CON MATERIAL PRODUCTO DE LA EXCAVACION.</p>																
¿La obra fue consensuada con las personas beneficiarias?	Sí																	
	No	¿Por qué?																
Periodo de Ejecución	Del	2	8	1	1	2	0	2	0	al	3	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	48																
	Mujeres	53																
¿El CPS ha recibido capacitación por parte del municipio, respecto a sus funciones?	Sí	Fecha: 02 de DICIEMBRE 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			
Nombre del presidente (a) del Comité de Participación Social	Gerardo Hernandez Guerrero		
Firma			
Nombre del Enlace de la Participación Social	Ing. José Balan Jiménez		
Cargo			
Firma			