



Anexo 1

Acta de Instalación del Comité de Participación Social

Siendo las 09:00 horas. del día 07 del mes de junio del 2020, reunidos en la localidad de Xomiaco, del Municipio de Tlatlauquitepec del Estado de Puebla, se encuentran reunidos el C. Ing José Balan Jiménez, Representante de la Ejecutora (Dir. de Obras Públicas Municipal), el C. Ricardo Báez Juárez, el C. Emilio Martínez Guerrero, el C. Enrique Rosas Hernández, el C. Arturo Guzmán Moreno, y el C. Mauricio Báez Báez, para celebrar la instalación del Comité de Participación Social, que dará seguimiento y verificación de la obra "CONSTRUCCIÓN DE BANQUETAS SOBRE CARRETERA TLATLAUQUITEPEC-MAZATEPEC, EN LA LOCALIDAD DE XOMIACO, MUNICIPIO DE TLATLAUQUITEPEC, PUEBLA. (PRIMERA ETAPA)"

CONSIDERANDO

Que el artículo 33, apartado B, fracción II, inciso b) de la Ley de Coordinación Fiscal, establece la obligación a las entidades, municipios y demarcaciones territoriales de promover la participación ciudadana en las comunidades beneficiaras de los proyectos del Fondo de Aportaciones para la Infraestructura Social, a efecto de participar en la programación, ejecución, control, seguimiento y evaluación de las obras y acciones que se vayan a realizar.

Que los Lineamientos Generales para la Operación del Fondo de Aportaciones para la Infraestructura Social en su numeral 5.3 establecen los municipios deberán reportar trimestralmente las actividades de los Comités de Participación Social, conforme a lo establecido en la Guía de participación social FISMDF.

Que la Guía de Participación define al Comité de Participación como un Órgano de participación social y representación de una comunidad, ya sea urbana, rural o indígena, electos de manera democrática que dan seguimiento a la ejecución de las obras o acciones que se programan a través del FISMDF, así como cualquier otra forma de organización con la que cuente el municipio o alcaldía, mismo que deberán conformarse en cada obra del FISMDF. Este acto deberá formalizarse mediante la elaboración del acta respectiva.

Que el Comité de Participación Social (CPS) deberá estar compuesto por cinco personas de la comunidad beneficiaria, que ocuparán los cargos de Presidente (a), Secretario (a), y Vocales, cuyo objetivo será el participar en la programación, ejecución, control, seguimiento y evaluación de las obras y acciones que se vayan a realizar con el Fondo de Aportaciones para la Infraestructura Social Municipal y de las Demarcaciones Territoriales del Distrito Federal.



EL CPS tendrá las siguientes actividades:

- Participar en las capacitaciones que brindará el Órgano Estatal de Control y los Gobiernos Municipales sobre las tareas y responsabilidades de vigilancia y mantenimiento de las obras que vigilará cada Comités de Participación Social FISMDF.
- Llenar los formatos de seguimiento de las obras, captación y atención de quejas, denuncias, sugerencias, difusión de los logros y resultados alcanzados por los Comités de Participación Social FISMDF y entregarlos al funcionario municipal responsable de las actividades de los CPS.

En tal contexto, tomando en consideración las atribuciones que se contienen en los ordenamientos de referencia para dicho comité se emite el siguiente:

ACUERDO

ÚNICO. - Se declara formalmente INSTALADO el Comité de Participación Social en la localidad de Xomiaco, del Municipio de Tlatlauquitepec del Estado de Puebla, que dará seguimiento y verificación de la obra "CONSTRUCCIÓN DE BANQUETAS SOBRE CARRETERA TLATLAUQUITEPEC-MAZATEPEC, EN LA LOCALIDAD DE XOMIACO, MUNICIPIO DE TLATLAUQUITEPEC, PUEBLA. (PRIMERA ETAPA)"

Con lo anterior, se da por concluida la presente acta, firmando al calce los intervinientes e integrantes del Comité de Participación Social, para los efectos conducentes.

INTEGRANTES DEL COMITÉ DE PARTICIPACIÓN SOCIAL FISMDF		
NOMBRE	CARGO	FIRMA
RICARDO BAEZ JUAREZ	PRESIDENTE	
EMILIO MARTINEZ GUERRERO	SECRETARIO	
ENRIQUE ROSAS HERNANDEZ	VOCAL	
ARTURO GUZMAN MORENO	VOCAL	
MAURICIO BAEZ BAEZ	VOCAL	
TESTIGOS		
NOMBRE	CARGO	FIRMA
ING. JOSE BALAN JIMENEZ	REPRESENTANTE DE LA EJECUTORA (DIR. DE OBRAS PÚBLICAS MUNICIPAL)	
ING. JOSE BALAN JIMENEZ	ENLACE PARTICIPACIÓN SOCIAL	



Anexo 2

Ficha de control de capacitación al Comité de Participación Social FISMDF

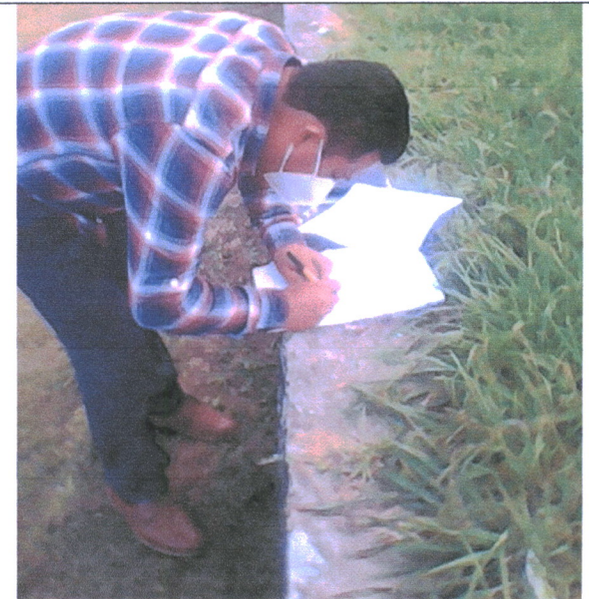
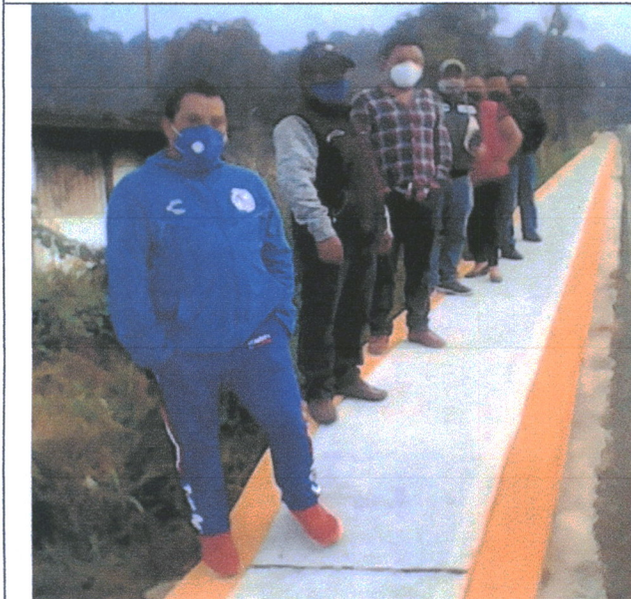
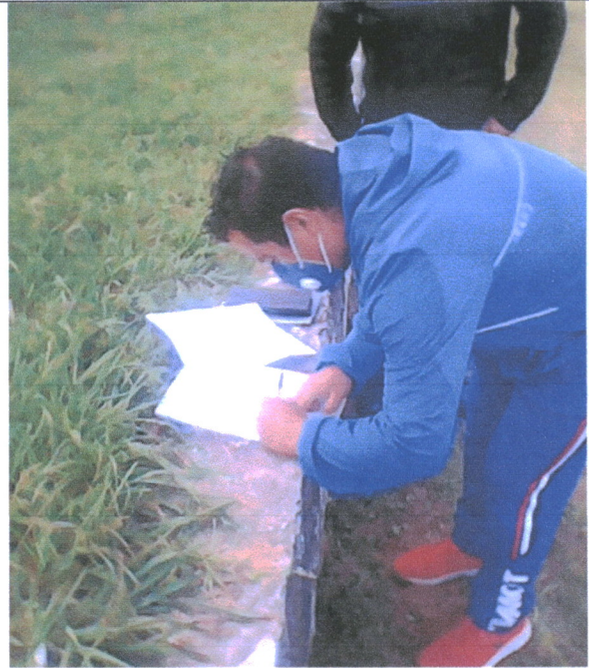
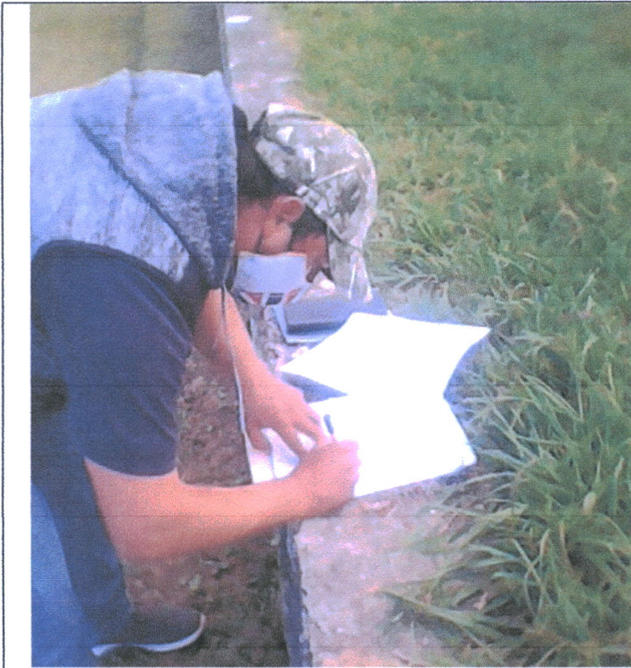
Fecha: 13 DE JUNIO 2020

Información General	
Municipio	TLATLAUQUITEPEC
Localidad	XOMIACO
Obra que verifica el CPS	"CONSTRUCCIÓN DE BANQUETAS SOBRE CARRETERA TLATLAUQUITEPEC-MAZATEPEC, EN LA LOCALIDAD DE XOMIACO, MUNICIPIO DE TLATLAUQUITEPEC, PUEBLA. (PRIMERA ETAPA)"
Fecha y hora de la capacitación	13 DE JUNIO 2020 10.00 AM
Lugar de la capacitación	EN LA COMUNIDAD

Información Capacitación	
Fecha y hora de la capacitación	13 DE JUNIO 2020 10.00 AM
Lugar de la capacitación	EN LA COMUNIDAD
Nombre facilitador	ING. NICOLAS MANILLA AGUILAR
Nombre facilitador	
Tema	RESPONSABILIDADES Y OBLIGACIONES DE LOS CPS
Número de asistentes	10

Lista de asistencia			
Nombre	Apellidos	Cargo	Firma
RICARDO	BAEZ JUAREZ	PRESIDENTE	
EMILIO	MARTINEZ GUERRERO	SECRETARIO	
ENRIQUE	ROSAS HERNANDEZ	VOCAL	
ARTURO	GUZMAN MORENO	VOCAL	
MAURICIO	BAEZ BAEZ	VOCAL	

Fotografías



Nombre y firma del  Place 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: 20 DE JULIO 2020

Nombre de la obra:		Fecha	Día	Mes	Año
			20	07	2020
¿El CPS supervisa más de una obra?	Sí				
	No X				
Número de obras revisadas:	1 OBRA				
El Comité de Participación Social lo integran:	Hombres	Mujeres			
	5	0			
Estado	PUEBLA				
Municipio	TLATLAUQUITEPEC				
Localidad	XOMIACO				
Fecha de instalación del CPS	07 DE JUNIO 2020				
Nombre del Fondo que financiará la obra	FONDO DE INFRAESTRUCTURA SOCIAL MUNICIPAL Y DE LAS DEMARCACIONES TERRITORIALES DEL DISTRITO FEDERAL (FISM-DF)				
Tipo de apoyo que proporciona el Fondo:	1	Obra X	2	Servicio	3 Apoyo
Descripción de la obra. (escriba en qué consiste la obra, servicio o apoyo, según corresponda)	<p>SE REALIZARÁ LA CONSTRUCCION DE LAS BANQUETAS, LLEVANDO ACABO LOS SIGUIENTES TRABAJOS:</p> <p>TRAZO Y NIVELACION DE PLAZAS, ANDADORES, BANQUETAS Y PAVIMENTOS. PRIMEROS 10,000 M2.</p> <p>LIMPIEZA Y DESENRAICE DE TERRENO A MANO.</p> <p>CORTE CON SIERRA EN BANQUETA DE CONCRETO (5.0 CM. DE PROFUNDIDAD).</p> <p>DEMOLICION A MANO DE CONCRETO SIMPLE EN FIRMES, PISOS Y BANQUETAS.</p> <p>ACARREO HORIZONTAL SIN PENDIENTE, DE TIERRA, ARENA, CASCAJO, ETC. EN CARRETILLA DE 3.5 FT3 A 20.00 M. INCLUYE CARGA Y DESCARGA DEL MATERIAL.</p> <p>BANQUETA</p> <p>RELLENO COMPACTADO DE TIERRA LIMPIA TRAJIDA DE FUERA DE LA OBRA.</p> <p>SUMINISTRO, HABILITADO Y COLOCADO DE MALLA DE ACERO 6 X 6-10/10 EN PISOS.</p> <p>CIMBRADO Y DESCIMBRADO COMUN EN LOSAS.</p> <p>SUMINISTRO, HABILITADO, ARMADO Y COLOCADO DE ACERO DE REFUERZO EN ESTRUCTURA RESISTENCIA NOMINAL FY=4200 KG/CM2 No. 3 DIAMETRO 3/8".</p> <p>CIMBRADO Y DESCIMBRADO COMUN EN LOSAS.</p> <p>CONCRETO HECHO EN OBRA RESISTENCIA NORMAL VACIADO CON CARRETILLA Y BOTES F'C=150 KG/CM2 REVENIMIENTO DE 10 CM AGREGADO MAXIMO 3/4" EN CIMENTACION, INCLUYE: ELABORACION, VACIADO, VIBRADO Y CURADO.</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.

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.

ACARREO, CARGA, 1er. KM. Y DESCARGA DE: CEMENTO, ACERO, TABIQUE, TUBERIA, ETC. EN CAMINO... ZONA URBANA TRANSITO NORMAL.

ACARREO EN CAMION DE MATERIAL MIXTO. PRIMER KILOMETRO, CARGA MECANICA.

ACARREO KM. SUBSECUENTES AL 1o. DE:CEMENTO, ACERO, TABIQUE, TUBERIA, ETC., EN CAMION, EN CAMINO.... ZONA URBANA TRANSITO NORMAL.

ACARREO EN CAMION DE MATERIAL MIXTO. KILOMETRO SUBSECUENTE, ZONA URBANA.

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

ACABADO ESCOBILLADO FINO CON BROCHA DE PELO SOBRE PISOS DE CONCRETO Y BANQUETAS.

CORTE CON SIERRA EN BANQUETA DE CONCRETO (5.0 CM. DE PROFUNDIDAD).

SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE CALEFATEO EN JUNTA DE BANQUETA INCLUYE: LIMPIEZA DE LA SUPERFICIE.

GUARNICIÓN

EXCAVACION A MANO EN ZANJA, INCLUYE AFINE DE TALUDES Y FONDO. MATERIAL COMUN SECO, CUALQUIER ZONA, PROFUNDIDAD DE 0.00 A 2.00 M.

ACARREO HORIZONTAL SIN PENDIENTE, DE TIERRA, ARENA, GRAVA, CASCAJO, MATERIAL SOBRENTE DE LA EXCAVACION, ETC., EN CARRETILLA DE 3.5 FT3, A LA PRIMERA ESTACION 20.00 M. INCLUYE CARGA Y DESCARGA DEL MATERIAL.

CIMBRADO Y DESCIMBRADO CON CHAROLAS METALICAS.

SUMINISTRO, HABILITADO Y COLOCADO DE MALLA DE ACERO 6 X 6-10/10 EN PISOS.

SUMINISTRO, HABILITADO, ARMADO Y COLOCADO DE ACERO DE REFUERZO EN ESTRUCTURA RESISTENCIA NOMINAL FY=4200 KG/CM2 No. 3 DIAMETRO 3/8".

CONCRETO HECHO EN OBRA RESISTENCIA NORMAL VACIADO CON CARRETILLA Y BOTES F'C=150 KG/CM2 REVENIMIENTO DE 10 CM AGREGADO MAXIMO 3/4" EN CIMENTACION, INCLUYE: ELABORACION, VACIADO, VIBRADO Y CURADO.

ACARREO HORIZONTAL SIN PENDIENTE, DE MEZCLAS Y CONCRETOS, EN CARRETILLA DE 5.0 FT3 A 20.00 M. INCLUYE CARGA Y DESCARGA DEL MATERIAL..

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.

ACARREO, CARGA, 1er. KM. Y DESCARGA DE: CEMENTO, ACERO, TABIQUE, TUBERIA, ETC. EN CAMINO... ZONA URBANA TRANSITO NORMAL.

ACARREO EN CAMION DE MATERIAL MIXTO. PRIMER KILOMETRO, CARGA MECANICA.

ACARREO KM. SUBSECUENTES AL 1o. DE:CEMENTO, ACERO, TABIQUE, TUBERIA, ETC., EN CAMION, EN CAMINO.... ZONA URBANA TRANSITO NORMAL.

ACARREO EN CAMION DE MATERIAL MIXTO. KILOMETRO SUBSECUENTE, ZONA URBANA.

ACABADO CON VOLTEADOR METALICO EN ARISTAS O JUNTAS DE GUARNICION 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.

GUARNICIÓN CONTENCIÓN

CIMBRADO Y DESCIMBRADO CON CHAROLAS METALICAS.

CONCRETO HECHO EN OBRA RESISTENCIA NORMAL VACIADO CON CARRETILLA Y BOTES F'C=150 KG/CM2 REVENIMIENTO DE 10 CM AGREGADO MAXIMO 3/4" EN CIMENTACION, INCLUYE: ELABORACION, VACIADO, VIBRADO Y CURADO.

ACARREO, CARGA, 1er. KM. Y DESCARGA DE: CEMENTO, ACERO, TABIQUE, TUBERIA, ETC. EN CAMINO... ZONA URBANA TRANSITO NORMAL.

ACARREO EN CAMION DE MATERIAL MIXTO. PRIMER KILOMETRO, CARGA MECANICA.

ACARREO KM. SUBSECUENTES AL 1o. DE:CEMENTO, ACERO, TABIQUE, TUBERIA, ETC., EN CAMION, EN CAMINO.... ZONA URBANA TRANSITO NORMAL.

ACARREO EN CAMION DE MATERIAL MIXTO. KILOMETRO SUBSECUENTE, ZONA URBANA.

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

OBRAS COMPLEMENTARIAS**MUROS DE CONTENCIÓN**

TRAZO Y NIVELACION DE TERRENO PARA DESPLANTE DE ESTRUCTURA, MENORES DE 400 M2.

LIMPIEZA Y DESENRAICE DE TERRENO A MANO.

EXCAVACION A MANO EN ZANJA, INCLUYE AFINE DE TALUDES Y FONDO. MATERIAL COMUN



		<p>SECO, CUALQUIER ZONA, PROFUNDIDAD DE 0.00 A 2.00 M. COMPACTACION DE TERRENO NATURAL EN CAPAS DE 20 CMS. DE ESPESOR POR MEDIOS MECANICOS. PLANTILLA DE CONCRETO HECHO EN OBRA F'C= 100KG/CM2 DE 6CM. DE ESPESOR. CIMIENTOS DE MAMPOSTERIA DE PIEDRA BRASA ASENTADA CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:4. SUMINISTRO, HABILITADO, ARMADO Y COLOCADO DE ACERO DE REFUERZO EN ESTRUCTURA RESISTENCIA NOMINAL FY=4200 KG/CM2 No. 3 DIAMETRO 3/8". RELLENO COMPACTADO DE TIERRA LIMPIA TRAJIDA DE FUERA DE LA OBRA. ACARREO HORIZONTAL SIN PENDIENTE, DE TIERRA, ARENA, CASCAJO, ETC. EN CARRETILLA DE 3.5 FT3 A 20.00 M. INCLUYE CARGA Y DESCARGA DEL MATERIAL. ACARREO EN CAMION DE MATERIAL MIXTO. PRIMER KILOMETRO, CARGA MECANICA. ACARREO EN CAMION DE MATERIAL MIXTO. KILOMETRO SUBSECUENTE, ZONA URBANA.</p> <p>BARANDAL SUM. Y COL. DE BARANDAL DE CIRCULACION CON PERFIL CUADRADO DE 1", DE 0.90 M DE ALTO, INCL. ANCLAJE A BANQUETA Y PINTURA ESMALTE.</p> <p>LIMPIEZA DESAZOLVE DE CUNETAS A MANO. LIMPIEZA DE LAVADERO 2.5 M DE DESARROLLO, INCLUYE HERRAMIENTA Y MATERIAL PARA SU ADECUADA EJECUCIÓN. INCREMENTO O RENIVELACION DE POZO DE VISITA TIPO COMUN O ESPECIAL POR CADA 20 CMS. NO INCLUYE SUMINISTRO Y COLOCACION DE BROCAL Y TAPA. LIMPIEZA GENERAL DURANTE LA OBRA INCLUYE ACARREOS DE ESCOMBROS, ETC.</p>																
¿La obra fue consensuada con las personas beneficiarias?	Sí	X																
	No	¿Por qué?																
Periodo de Ejecución	Del	1	7	0	6	2	0	2	0	al	1	6	0	8	2	0	2	0
		día	mes	año							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	Hombres	134																
	Mujeres	150																
¿El CPS ha recibido capacitación por parte del municipio, respecto a sus funciones?	Sí	X																
	No	Fecha: 13 DE JUNIO 2020 ¿Por qué?																
¿Qué acciones de manera concreta realizaron para verificar el inicio, avance o término de la obra?																		
a. REUNIONES CON EL DIRETOR 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		
¿Cuántas veces se reunieron y que temas se trataron con el funcionario encargado de la obra?	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?	Sí	Fecha de notificación al municipio	
	No X		
Firmas			
Nombre del Presidente (a) del Comité de Participación Social	RICARDO BAEZ JUAREZ		
Firma			
Nombre del Enlace de la Participación Social	ING. JOSE BALAN JIMENEZ		
Cargo	DIRECTOR DE OBRAS PUBLICAS		
Firma			



Anexo 4. Formato para la captación y atención de quejas, denuncias y sugerencias de los Comités de participación social FISMDF.

Responsable del llenado: Presidente del Comité de Participación Social FISMDF

Fecha de la Interposición:		Ejercicio fiscal	
Queja	Denuncia	Sugerencia	
Nombre de la queja, denuncia o sugerencia			
Datos de la Obra			
Ubicación o dirección			
Localidad	Municipio	Estado	

Datos de Identificación de la persona que promueve			
Anónimo			
Nombre completo			
Sexo	Edad	Escolaridad	
Ocupación	Teléfono		
Descripción de la queja, denuncia y o sugerencia.			
Acuse de recibo en el CPS			
Fecha	Nombre y Firma de quien recibela queja, denuncia y/o sugerencia (Presidente CPS)		
Acuse de Recibo Municipio			
Fecha	Nombre y Firma funcionario Enlace Participación Social		



**Anexo 5. Formato de logros y resultados alcanzados por los
Comités de Participación Social FISDMF
(Envío Anual)**

Responsable del llenado: Presidente del Comité de Participación Social FISDMF

Obra:			Fecha	Día	Mes	Año
				16	08	2020
El Comité de Participación Social lo integran:	Hombres	Mujeres				
	5	0				
Estado	PUEBLA					
Municipio	TLATLAUQUITEPEC					
Localidad	XOMIACO					
Nombre del Fondo que financió la obra.	FONDO DE INFRAESTRUCTURA SOCIAL MUNICIPAL Y DE LAS DEMARCACIONES TERRITORIALES DEL DISTRITO FEDERAL (FISM-DF)					
Monto invertido	\$ 960,294.23					
Tipo de apoyo que proporciona el Fondo:	1	Obra X	2	Servicio	3	Apoyo
Descripción de apoyo. (escriba en qué consiste la obra, servicio o apoyo, según corresponda)	<p>SE REALIZARÁ LA CONSTRUCCION DE LAS BANQUETAS, LLEVANDO ACABO LOS SIGUIENTES TRABAJOS:</p> <p>TRAZO Y NIVELACION DE PLAZAS, ANDADORES, BANQUETAS Y PAVIMENTOS. PRIMEROS 10,000 M2.</p> <p>LIMPIEZA Y DESENRAICE DE TERRENO A MANO.</p> <p>CORTE CON SIERRA EN BANQUETA DE CONCRETO (5.0 CM. DE PROFUNDIDAD).</p> <p>DEMOLICION A MANO DE CONCRETO SIMPLE EN FIRMES, PISOS Y BANQUETAS.</p> <p>ACARREO HORIZONTAL SIN PENDIENTE, DE TIERRA, ARENA, CASCAJO, ETC. EN CARRETILLA DE 3.5 FT3 A 20.00 M. INCLUYE CARGA Y DESCARGA DEL MATERIAL.</p> <p>BANQUETA</p> <p>RELLENO COMPACTADO DE TIERRA LIMPIA TRAIDA DE FUERA DE LA OBRA.</p> <p>SUMINISTRO, HABILITADO Y COLOCADO DE MALLA DE ACERO 6 X 6-10/10 EN PISOS.</p> <p>CIMBRADO Y DESCIMBRADO COMUN EN LOSAS.</p> <p>SUMINISTRO, HABILITADO, ARMADO Y COLOCADO DE ACERO DE REFUERZO EN ESTRUCTURA RESISTENCIA NOMINAL FY=4200 KG/CM2 No. 3 DIAMETRO 3/8".</p> <p>CIMBRADO Y DESCIMBRADO COMUN EN LOSAS.</p> <p>CONCRETO HECHO EN OBRA RESISTENCIA NORMAL VACIADO CON CARRETILLA Y BOTES F'C=150 KG/CM2 REVENIMIENTO DE 10 CM AGREGADO MAXIMO 3/4" EN CIMENTACION, INCLUYE: ELABORACION, VACIADO, VIBRADO Y CURADO.</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.</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.</p> <p>ACARREO, CARGA, 1er. KM. Y DESCARGA DE: CEMENTO, ACERO, TABIQUE, TUBERIA, ETC. EN CAMINO... ZONA URBANA TRANSITO NORMAL.</p> <p>ACARREO EN CAMION DE MATERIAL MIXTO. PRIMER KILOMETRO, CARGA MECANICA.</p> <p>ACARREO KM. SUBSECUENTES AL 1o. DE: CEMENTO, ACERO, TABIQUE, TUBERIA, ETC., EN CAMION, EN CAMINO.... ZONA URBANA TRANSITO NORMAL.</p> <p>ACARREO EN CAMION DE MATERIAL MIXTO. KILOMETRO SUBSECUENTE, ZONA URBANA.</p> <p>ACABADO CON VOLTEADOR METALICO EN ARISTAS O JUNTAS DE GUARNICION FIRMES O PISOS DE CONCRETO.</p> <p>ACABADO ESCOBILLADO FINO CON BROCHA DE PELO SOBRE PISOS DE CONCRETO Y BANQUETAS.</p>					



CORTE CON SIERRA EN BANQUETA DE CONCRETO (5.0 CM. DE PROFUNDIDAD).
SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE CALEFATEO EN JUNTA DE BANQUETA INCLUYE: LIMPIEZA DE LA SUPERFICIE.

GUARNICIÓN

EXCAVACION A MANO EN ZANJA, INCLUYE AFINE DE TALUDES Y FONDO. MATERIAL COMUN SECO, CUALQUIER ZONA, PROFUNDIDAD DE 0.00 A 2.00 M.

ACARREO HORIZONTAL SIN PENDIENTE, DE TIERRA, ARENA, GRAVA, CASCAJO, MATERIAL SOBRENTE DE LA EXCAVACION, ETC., EN CARRETILLA DE 3.5 FT3, A LA PRIMERA ESTACION 20.00 M. INCLUYE CARGA Y DESCARGA DEL MATERIAL.

CIMBRADO Y DESCIMBRADO CON CHAROLAS METALICAS.

SUMINISTRO, HABILITADO Y COLOCADO DE MALLA DE ACERO 6 X 6-10/10 EN PISOS.

SUMINISTRO, HABILITADO, ARMADO Y COLOCADO DE ACERO DE REFUERZO EN ESTRUCTURA RESISTENCIA NOMINAL FY=4200 KG/CM2 No. 3 DIAMETRO 3/8".

CONCRETO HECHO EN OBRA RESISTENCIA NORMAL VACIADO CON CARRETILLA Y BOTES F'C=150 KG/CM2 REVENIMIENTO DE 10 CM AGREGADO MAXIMO 3/4" EN CIMENTACION, INCLUYE: ELABORACION, VACIADO, VIBRADO Y CURADO.

ACARREO HORIZONTAL SIN PENDIENTE, DE MEZCLAS Y CONCRETOS, EN CARRETILLA DE 5.0 FT3 A 20.00 M. INCLUYE CARGA Y DESCARGA DEL MATERIAL.

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.

ACARREO, CARGA, 1er. KM. Y DESCARGA DE: CEMENTO, ACERO, TABIQUE, TUBERIA, ETC. EN CAMINO... ZONA URBANA TRANSITO NORMAL.

ACARREO EN CAMION DE MATERIAL MIXTO. PRIMER KILOMETRO, CARGA MECANICA.

ACARREO KM. SUBSECUENTES AL 1o. DE:CEMENTO, ACERO, TABIQUE, TUBERIA, ETC., EN CAMION, EN CAMINO.... ZONA URBANA TRANSITO NORMAL.

ACARREO EN CAMION DE MATERIAL MIXTO. KILOMETRO SUBSECUENTE, ZONA URBANA.

ACABADO CON VOLTEADOR METALICO EN ARISTAS O JUNTAS DE GUARNICION 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.

GUARNICIÓN CONTENCIÓN

CIMBRADO Y DESCIMBRADO CON CHAROLAS METALICAS.

CONCRETO HECHO EN OBRA RESISTENCIA NORMAL VACIADO CON CARRETILLA Y BOTES F'C=150 KG/CM2 REVENIMIENTO DE 10 CM AGREGADO MAXIMO 3/4" EN CIMENTACION, INCLUYE: ELABORACION, VACIADO, VIBRADO Y CURADO.

ACARREO, CARGA, 1er. KM. Y DESCARGA DE: CEMENTO, ACERO, TABIQUE, TUBERIA, ETC. EN CAMINO... ZONA URBANA TRANSITO NORMAL.

ACARREO EN CAMION DE MATERIAL MIXTO. PRIMER KILOMETRO, CARGA MECANICA.

ACARREO KM. SUBSECUENTES AL 1o. DE:CEMENTO, ACERO, TABIQUE, TUBERIA, ETC., EN CAMION, EN CAMINO.... ZONA URBANA TRANSITO NORMAL.

ACARREO EN CAMION DE MATERIAL MIXTO. KILOMETRO SUBSECUENTE, ZONA URBANA.

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

OBRAS COMPLEMENTARIAS

MUROS DE CONTENCIÓN

TRAZO Y NIVELACION DE TERRENO PARA DESPLANTE DE ESTRUCTURA, MENORES DE 400 M2. LIMPIEZA Y DESENRAICE DE TERRENO A MANO.

EXCAVACION A MANO EN ZANJA, INCLUYE AFINE DE TALUDES Y FONDO. MATERIAL COMUN SECO, CUALQUIER ZONA, PROFUNDIDAD DE 0.00 A 2.00 M.

COMPACTACION DE TERRENO NATURAL EN CAPAS DE 20 CMS. DE ESPESOR POR MEDIOS MECANICOS.

PLANTILLA DE CONCRETO HECHO EN OBRA F'C= 100KG/CM2DE 6CM. DE ESPESOR.

CIMIENTOS DE MAMPOSTERIA DE PIEDRA BRASA ASENTADA CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:4.

SUMINISTRO, HABILITADO, ARMADO Y COLOCADO DE ACERO DE REFUERZO EN ESTRUCTURA RESISTENCIA NOMINAL FY=4200 KG/CM2 No. 3 DIAMETRO 3/8".

RELLENO COMPACTADO DE TIERRA LIMPIA TRAJIDA DE FUERA DE LA OBRA.

ACARREO HORIZONTAL SIN PENDIENTE, DE TIERRA, ARENA, CASCAJO, ETC. EN CARRETILLA DE 3.5 FT3 A 20.00 M. INCLUYE CARGA Y DESCARGA DEL MATERIAL.

ACARREO EN CAMION DE MATERIAL MIXTO. PRIMER KILOMETRO, CARGA MECANICA.

ACARREO EN CAMION DE MATERIAL MIXTO. KILOMETRO SUBSECUENTE, ZONA URBANA.



		BARANDAL SUM. Y COL. DE BARANDAL DE CIRCULACION CON PERFIL CUADRADO DE 1", DE 0.90 M DE ALTO, INCL. ANCLAJE A BANQUETA Y PINTURA ESMALTE. LIMPIEZA DESAZOLVE DE CUNETAS A MANO. LIMPIEZA DE LAVADERO 2.5 M DE DESARROLLO, INCLUYE HERRAMIENTA Y MATERIAL PARA SU ADECUADA EJECUCIÓN. INCREMENTO O RENIVELACION DE POZO DE VISITA TIPO COMUN O ESPECIAL POR CADA 20 CMS. NO INCLUYE SUMINISTRO Y COLOCACION DE BROCAL Y TAPA. LIMPIEZA GENERAL DURANTE LA OBRA INCLUYE ACARREOS DE ESCOMBROS, ETC.																	
Periodo de Ejecución		Del	1	7	0	6	2	0	2	0	al	1	6	0	8	2	0	2	0
			día	mes			año				día	mes			año				
Fecha de inauguración o entrega de la obra.		16/08/2020																	
¿La obra inició y se concluyó conforme al periodo de ejecución?	Sí	X																	
	No	¿Por qué?																	
Desde su punto de vista, la obra se concluyó satisfactoriamente.	Sí	X																	
	No	¿Por qué?																	
¿El comité estuvo presente en la inauguración entrega de la obra?	Sí	X																	
	No	¿Por qué?																	
REPORTE DE MECANISMOS																			
1. ¿Recibió toda la información necesaria para realizar las actividades referentes a Participación Social?																			
Sí				X				No											
				En caso negativo pasar a la pregunta 1.3															
1.1 ¿Qué información recibió?																			
1.2 A través de qué medio recibió esta información		ATRAVES DE LA DIRECCION DE OBRAS PUBLICAS DEL MUNICIPIO Y DEL ENLACE																	
1.3 ¿Le solicitó información al representante municipal?	Sí	X		1.3.1 ¿Qué le entregó?		LOS FORMATOS DE PARTICIPACION SOCIAL													
	No			1.3.2 ¿Por qué?															
2. ¿Participó en capacitaciones?	Sí	X		2.1 ¿En cuántas participó?		2 CAPACITACIONES													
	No			2.2 ¿Por qué?															
		Pase a la pregunta 4																	
3. ¿Cuáles fueron los resultados que obtuvo de participar en capacitaciones sobre Participación Social?		CONOCER DE MANERA MAS CLARA CUALES SON LAS FUNCIONES DE VERIFICACION Y SEGUIMIENTO QUE DEBEN DE HACER LOS COMITES DE PARTICIPACION SOCIAL, ADEMAS DE COMO LLEVAR EL SEGUIMIENTO DE LA OBRAS.																	



		Sí	Pase a la pregunta 6		
4. ¿Detectó que las capacitaciones se utilizaron para otros fines distintos a su objetivo?		No	X		
4.1 ¿Para qué fin se utilizó?		Políticos			
		Lucro			
		Otro	Especifique		
5. ¿Recibió usted, quejas o denuncias de parte de los beneficiarios?		Sí			
		No	X	Pase a la pregunta 7	
5.1 ¿Cuántas recibió?					
5.2 ¿A qué se refirieron?		1	Aplicación del recurso		
		2	Ejecución del programa		
		3	Irregularidades en el servicio ofrecido		
		4	Otro.	Especifique	
6. ¿Entregó las quejas o denuncias a la autoridad correspondiente?		Sí			
		No	¿Por qué no las presentó?		
6.1 ¿En dónde las presentó?					
1	Dependencia federal	3	Dependencia municipal	5	Órgano Interno de la Dependencia Estatal
2	Dependencia estatal	4	Órgano Interno de la dependencia federal	6	Otro. Especifique
6.2 Escriba el nombre del empleado y la dependencia donde trabaja, que le recibió las quejas o denuncias					
7. Mencione a menos 3 logros que considere derivaron de su participación en el Comité de Participación Social FISMDF.					
1.-LA CULMINACIÓN DE LA OBRA SATISFACTORIAMENTE.					
2.-INFORMAR A LOS CIUDADANOS DEL AVANCE DE LA OBRA.					
3.-VERIFICAR QUE LA OBRA SE REALICE CONFORME A LAS ESPECIFICACIONES QUE TIENE EL EXPEDIENTE TECNICO					
8. Mencione al menos 3 resultados que obtuvo su comunidad de haber participado en el Comité de Participación Social FISMDF.					
1.-QUE SE LLEVARA ACABO UNA OBRA QUE ERA NECESARIA PARA LA COMUNIDAD.					
2.-EL DERECHO DEL PODER FORMAR PARTE DEL COMITÉ SIN RESTRICCIÓN ALGUNA.					
3.-TENER LA CERTEZA DE QUE LA OBRA SE CULMINO DE ACUERDO A LOS LINEAMIENTOS ESPECIFICADOS Y CON FORME AL PROYECTO					
9. ¿Informó a su comunidad sobre		Sí	X		



BIENESTAR

SECRETARÍA DE BIENESTAR



2020

LEONA VICARIO
BENEMÉRITA MADRE DE LA PATRIA

los resultados de haber participado en el Comité de Participación Social FISMDF?	No	
Firmas		
Nombre del Presidente del Comité de Participación Social	RICARDO BAEZ JUAREZ	
Firma		
Nombre del funcionario Enlace Participación Social	ING. JOSE BALAN JIMENEZ	
Cargo	DIRECTOR DE OBRAS PUBLICAS	
Firma		