

- Participar en las capacitaciones que brindará el Órgano Estatal de

EL CPS tendrá las siguientes actividades:

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

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

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

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

Siendo las 08:00 horas, del día 21 del mes de noviembre del 2020, unidos en la localidad Gómez Poniente, del Municipio de Tlatlaucuiltepec del Estado de Puebla, se encuentran reunidos el C. Ing. José Balan Jiménez, Representante de la Ejecutora (Dir. de Obras Públicas Municipal), la C. Natividad Valera Guerra, la C. Lidia Vicente López, la C. Pascuala Lino Guerra, la C. Mely Guerra Huerta, y la C. Mariela Valera Guerra, para celebrar la instalación del Comité de Participación Social, que dará seguimiento y verificación de la obra "CONSTRUCCIÓN Y DEMOLICIÓN DE 1 AULA TIPO "C" EN TELESECUNDARIA "ESTEBAN DE ANTUNANO" C.C.T. 21E7V0481E, EN LA LOCALIDAD DE GÓMEZ PONIENTE, MUNICIPIO DE TLATLAUCUILTEPEC, PUEBLA."

Acta de Instalación del Comité de Participación Social

Anexo 1

Control y los Gobiernos Municipales sobre las tareas y responsabilidades de vigilancia y mantenimiento de las obras que vigilará cada Comité de Participación Social FISMDF.

- Llevar 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

UNICO. - Se declara formalmente INSTALADO el Comité de Participación Social En la localidad Gómez Poniente, del Municipio de Tlatlaucuiltepec del Estado de Puebla, que dará seguimiento y verificación de la obra "CONSTRUCCIÓN Y DEMOLICIÓN DE 1 AULA TIPO "C" EN TELESECUNDARIA "ESTEBAN DE ANTUNANO" C.C.F. 21ETV0481E, EN LA LOCALIDAD DE GÓMEZ PONIENTE, MUNICIPIO DE TLATLAUCUILTEPEC, PUEBLA."

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.

NOMBRE	CARGO	FIRMA
C. Natividad Valera Guerra.	PRESIDENTA	
C. Lidia Vicente López.	SECRETARIA	
C. Pascuala Lino Huerta.	TESORERA	
C. Aracely Guerra Huerta.	VOCAL	
C. Mariela Valera Guerra.	VOCAL	

NOMBRE	CARGO	FIRMA
Ing. José Balan Jiménez	REPRESENTANTE DE LA EJECUTORA (DIR. DE OBRAS PÚBLICAS MUNICIPALES)	
	ENLACE PARTICIPACIÓN SOCIAL	






Ficha de control de capacitación al Comité de Participación Social FISMDF

Anexo 2

Fecha: 21 de diciembre de 2020

Información General	
Municipio	Tlatlaucquitepec.
Localidad	Gómez puente
Obra que verifica el CPS	"CONSTRUCCIÓN Y DEMOLICIÓN DE 1 AULA TIPO "C" EN TELESECUNDARIA "ESTEBAN DE ANTUNANO" C.C.T. 21ETV0481E, EN LA LOCALIDAD DE GÓMEZ PONIENTE, MUNICIPIO DE TLATLAUCQUITEPEC, PUEBLA."
Fecha y hora de la capacitación	21 de diciembre de 2020 9:00 am.
Lugar de la capacitación	En la comunidad casa del Inspector.

Información Capacitación	
Fecha y hora de la capacitación	21 de diciembre de 2020 9:00 am.
Lugar de la capacitación	En la escuela telesecundaria
Nombre facilitador	Ing. Nicolas Manilla Aguilar.
Nombre facilitador	
Tema	Responsabilidades y Obligaciones de los CPS.
Número de asistentes	10 asistentes.

Lista de asistencia			
Nombre	Apellidos	Cargo	Firma
C. Natividad	Valera Guerra	Presidenta.	
C. Lidia	Vicente López	Secretaria.	
C. Pascuala	Lino Huerta	Tesorera.	
C. Aracely	Guerra Huerta	Vocal.	
C. Mariela	Valera Guerra	Vocal.	

Nombre y firma del Enlace Participación Social

[Handwritten signature]



Fotografías

OBRA 74.88 M2 DESMONTE MANUAL DE ESTRUCTURA METÁLICA LIGERA (12 KG/ML) SIN RECUPERACIÓN, HASTA UNA ALTURA DE 6.00 M., CONSIDERANDO PARA ESTOS TRABAJOS: CORTES CON EQUIPO, DESCENSO, ACARRIOS INTERNOS, MANO DE OBRA, ANDAMIOS, HERRAMIENTA, EQUIPO, ACOPIO Y RETIRO DE MATERIAL PRODUCTO DE LOS TRABAJOS Y LIMPIEZA DEL ÁREA DE TRABAJO. 1,622.40 KG DEMOLICIÓN Y CORTE DE PISO DE CONCRETO Y/O MURO DE TABIQUE ROTO REC. DE 10 A 12 CM. DE ESPESOR CON CORTADORA DE DISCO DE DIAMANTE, INCLUYE ACARREO DE MATERIAL PRODUCTO DEL CORTE A TIRO AUTORIZADO DENTRO DE LA OBRA. 106.42 M2 DEMOLICIÓN DE PISO DE LOSETA CERÁMICA, SE DEBERÁ CONSIDERAR PARA ESTE TRABAJO: EL RETIRO DEL PEGAMENTO, MANO DE OBRA, ACARRIOS DENTRO Y FUERA DE OBRA, EQUIPO, HERRAMIENTA, ACOPIO Y RETIRO DEL MATERIAL PRODUCTO DE LA DEMOLICIÓN A TIRO AUTORIZADO Y LIMPIEZA DEL ÁREA DE TRABAJO. 46.06 M2 DEMOLICIÓN DE CIMIENTOS DE PIEDRA BRAZA INCLUYE ACARREO DE ESCOMBRO A TIRO AUTORIZADO DENTRO DE LA OBRA DE MATERIAL NO UTILIZABLE. 5.04 M3 ACARREO DE TIERRA O ESCOMBRO EN CAMION FUERA DE LA OBRA, INCLUYE CARGA MANUAL Y DESCARGA (MEDIO EN BANCO). AL 1ER KM. 28.56 M3 CIMENTACION EN EDIFICIO LIMPIEZA, TRAZO Y NIVELACIÓN DEL TERRENO EN AREA DE EDIFICACION. INCLUYE: MANO DE OBRA, HERRAMIENTA, EQUIPO DE TOPOGRAFIA, ACARRIOS DE MATERIAL PRODUCTO DE LA LIMPIEZA, ACARREO DE MATERIAL DENTRO DE OBRA A TIRO AUTORIZADO, TRASPALTES, APILE DE MATERIAL, BANCOS DE NIVEL, ESTACAS DE MADERA DE PINO DE 3", REFERENCIAS, MOTONERAS, LIMPIEZA DEL AREA DE TRABAJO Y ACARRIOS DEL MATERIAL A 5 ESTACIONES COMO MAXIMO. SE PAGA POR UNIDAD DE OBRA TERMINADA. 74.88 M2 EXCAVACION A MANO TERRENO TIPO "B" INVESTIGADO EN OBRA, CUALQUIER PROFUNDIDAD INCLUYE ACARREO A TIRO AUTORIZADO DENTRO DE LA OBRA DE MATERIAL NO UTILIZABLE, PAGO POR UNIDAD DE OBRA TERMINADA. 29.08 M3 COMPACTACION DE NIVEL DE EXCAVACION (SUPERFICIE EXPUESTA) CON BAILARINA AL 70% SEGUN LA PRUEBA PROCTOR STANDARD 36.80 M2 PLANTILLA DE CONCRETO HECHO EN OBRA F'C= 100KG/CM2 DE 6CM. DE ESPESOR. 36.80 M2 MAMPONERIA DE PIEDRA DE LA REGION ASENTADA CON MORTERO CEM-CAL-ARENA, PROPORCION 1:2:6 EN CIMENTACION. 15.06 M3 RELLENO Y COMPACTACION DE MATERIAL PRODUCTO DE EXCAVACION CON COMPACTADOR (BAILARINA) Y AGUA, EN CAPAS DE 20CM DE ESPESOR INCL. ACARREO A TIRO AUTORIZADO DENTRO DE LA OBRA, MEDIR COMPACTACION. 11.81 M3 SUMINISTRO Y RELLENO DE MATERIAL INERTE (TEPEPATE), COMPACTADO CON COMPACTADOR MANUAL (BAILARINA) Y AGUA, EN CAPAS DE 20CM DE ESPESOR INCL. ACARREO A TIRO AUTORIZADO DENTRO DE LA OBRA, MEDIR COMPACTACION. 24.57 M3 CONCRETO HECHO EN OBRA F'C=250KG/CM2 EN CIMENTACION, T.M.A 3/4", INCLUYE COLOCADO, VIRADO Y CURADO. 2.76 M3	
--	--

CIMENTACIÓN PARA CIMENTACIÓN CON MADERA DE PINO DE 3A, ACABADO COMÚN, INCLUYE CIMENTADO Y DESCIMENTADO. 30.18 M2
 ACERO P/REFUERZO EN CIMENTACIÓN, C/ALAMBRO #2 F'Y=2530KG/CM2, INCL. SUMINISTRO, HABILITADO, ARMADO, TRASTAPES, GANCHOS Y DESPERD. 96.26 KG
 ACERO REFUERZO DIAMETRO #3 F'Y=4200KG/CM2 INCLUYE SUMINISTRO HABILITADO, ARMADO, TRASTAPES, SILETAS, GANCHOS Y DESPERDICIOS. 111.27 KG
 ACERO REFUERZO DIAMETRO #4 F'Y=4200KG/CM2 INCLUYE SUMINISTRO HABILITADO, ARMADO, TRASTAPES, SILETAS, GANCHOS Y DESPERDICIOS. 59.94 KG
 IMPERMEABILIZACIÓN DE CADENA DE DESPLANTE CON EMULSION ASFALTICA Y DOS CAPAS DE FILTRO SOBRE SUPERFICIE YA PREPARADA, INCLUYE, LIMPIEZAS DEL AREA DE TRABAJO. 25.20 M2
 ESTRUCTURA EN EDIFICIO
 MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3 ACABADO COMÚN. 57.09 M2
 CIMENTACIÓN PARA CIMENTACIÓN CON MADERA DE PINO DE 3A ACABADO COMÚN INCL. CIMENTADO Y DESCIMENTADO. 35.80 M2
 CIMENTACIÓN APARENTE EN TRABES CON TRIPLAY DE PINO DE 16MM. INCLUYE CIMENTADO, DESCIMENTADO, CHAFIANES U OCHAVOS Y FRENTES. 15.30 M2
 CIMENTACIÓN PARA LOSAS, ACABADO APARENTE CON TRIPLAY DE PINO 16MM. INCLUYE: CIMENTADO, DESCIMENTADO, CHAFIAN, GOTERO Y FRENTES (OCHAVOS). 69.04 M2
 CONCRETO F'c=2500KG/CM2 EN ESTRUCT. Y LOSAS T.M.A. 3/4" COLC. VIBRADO Y CURADO EN LOSAS INCL. AFINE Y ACABADO PARA RECIBIR IMPERMEABILIZANTE. 22.21 M3
 ACERO REFUERZO EN ESTRUCTURA DIAMETRO #3 F'Y=4200KG/CM2 INCL. SUMINISTRO, HABILITADO, ARMADO, TRASTAP, GANCHOS, SILET. Y DESP. 1,332.87 KG
 ACERO REFUERZO EN ESTRUCT. DIAMETRO #4 F'Y=4200KG/CM2 INCL. SUMINISTRO, HABILITADO, ARMADO, TRASTAP, GANCHOS, SILET. Y DESP. 88.01 KG
 ACERO REFUERZO EN ESTRUCT. DIAMETRO #5 F'Y=4200KG/CM2 INCL. SUMINISTRO, HABILITADO, ARMADO, TRASTAPES, ANCHOS, SILETAS Y DESPERDICIO. 49.98 KG
 FORJADO DE NARIZ DE CONCRETO F'c=1500KG/CM2 INCL. SOLO CIMENTA Y ACERO 0.8KG/MT. PARA REMATE PISO LADO POSTERIOR Y LATERALES EDIFICIO. 32.30 M
 PISO DE CONCRETO F'c=150 KG/M2 DE 10 CMS. DE ESPESOR ACABADO RUGOSO ANTIDEARRAPANTE 60.60 M2
 REFUERZO CON MALLA ELECTROSOLDADA 6-6/10-10 EN PISOS, INCLUYE SUMINISTRO Y COLOCACION. 60.60 M2
 ALBAÑILERIA Y ACABADOS
 PISO DE LOSETA CERAMICA PRIMERA CALIDAD 30 X 30 CM. ASENTADA CON CREST BLANCO O SIMILAR, JUNTADO CON JUNTACREST Y ADICREST MP-PLUS O SIMILAR, JUNTA MAXIMA DE 1 MM EN COSTILLA SUPERIOR. 48.84 M2



APLANADO EN MEZCLA ACABADO PULIDO CON MORTERO CEMARENA PROP. 1:5 INCLUYE REMATES Y EMBOQUILLADOS. 134.00 M2

PREPARACION DE LA SUPERFICIE A TRATAR CON PINTURA, INCLUYE, RESANES CON PASTO, SELLADOR A DOS MANOS, RESANES CON MORTERO Y LO NECESARIO PARA SU REALIZACION 223.64 M2

PINTURA VINILICA LAVABLE EN MUROS, COLUMNAS, TRABES Y PLAFONES, TRABAJO REALIZADO A DOS MANOS SOBRE SUPERFICIE YA PREPARADA, INCLUYE: SUMINISTRO DE MATERIAL, MANO DE OBRERA, PERFILADOS, ZOCOS, LIMPIEZA DEL AREA DE TRABAJO Y ANDAMIOS 223.64 M2

SUMINISTRO Y APLICACION DE MORTERO CEMENTO - ARENA(LIMPIA), PROPORCION 1:4 CON IMPERMEABILIZANTE INTEGRAL, CON APLICACION DE MORTERO ANTES DE LA APLICACION DEL MORTERO, CON ACABADO TECHEBADO 76.03 M2

SUMINISTRO Y APLICACION DE IMPERMEABILIZANTE FESTEY A DOS MANOS SOBRE LA LOZA DE AZOTERA. 76.03 M2

HERRERIA EN EDIFICIO

5. X C. DE LUJERA; HERRERIA TIPO CARGA DE .52 X 2.05 MTS. CON MARCO Y CONTRAMARCO DE ALUMINIO ANODIZADO NATURAL LINEA BOLSA DE 2 X 11/4" INCL. ACCESORIOS PARA SU COLOCACION. 1PZA

SUMINISTRO Y COLOCACION DE CERRADURA DE SOBREPONER DE SEGURIDAD CON UN SOLO CILINDRO ACCION PARA AMBOS LADOS PRIMERA CALIDAD DURABILIDAD DE 1 AÑO MÍNIMO DE LA MARCA COMERCIAL EXCELENTE CALIDAD COMPROBABLE FÍSICAMENTE EN EL LUGAR DE SU COLOCACION NCL. TODO LO NECESARIO PARA SU BUEN FUNCIONAMIENTO 1 PZA

5. YC.CANCEL.DE ALUM.ANOD.NAT.C/VENT.FIJA Y CORREDIZA S/PLANO CAPCE 2000 LIN.BOLSA 2X11/4" Y CRIST.4MM.ESP.Y ACCES.P/SU 10.34 M2

PROTECCIÓN METAL. PARA VENTANAS CAPCE C/VAR. CUADRAD 1/2" Y SOL.1 1/4"X3/16", INCL.MORT. 1:3 P/FIAC. SOLDAD. Y PINTURA P.A.R.E. 10.34 M2

INSTALACIONES ELEC. EN EDIFICIO

5. Y C. DE TABLERO DE CONTROL PARA 8 CIRCUITOS 608 MONOFASICOS. 1 PZAS

SUMINISTRO Y COLOCACION DE LUMINARIA LED DE SOBREPONER O EMPOTRAR PANEL LED 60X120 4000 K MOD L5521-110 O SIMILAR, DISEÑO ESBELTO DE 11 MM DE ESPESOR INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTO FUNCIONAMIENTO. 5PZAS

SUM.Y COL.DE INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO DE 1 POLO 15 A 50 AMP. TIPO CO, INCLUYE CONEXION Y PRUEBA. 3 PZAS

SAT.ALUMBRADO O CONTACTO C/CAJA D/PVC.Y TUBO DE PVC, LIGERO INCL. TODO LO NECESARIO P/EL BUEN FUNCIONAMIENTO 9 SAT

SUM. Y COL.DE VARILLA DE TIERRA COOPER WELD DE 3.0 MTS POR 19 MM DIAMETRO, INCLUYE CONECTOR CADWELL. 1PZA

REGISTRO DE 0.60X0.60X0.80 MTS. DE TABIQUE ROTO COMUN, APLANADO INTERIOR, CON MARCO Y CONTRAMARCO DE ANGULO DE 1 1/4"X3/16 Y ANGULO DE 1 1/4"X1/8" Y 6 VAR. #3 X FONDO DE GRAVA, INCL. PRIMARIO ROTO OX. Y PINTURA DE ESMALTE, EXCAVACION Y RELLENO PERIMETRAL. 1 PZA

MOBILIARIO

PIZARRON INTERACTIVO MINI BOARD MPT8, MARCO DE ALUMINIO EXTRUIDO, CON LUSTR ALTO Y SUPERFICIE REVERTIDO PULVERIZADO PUEDE SER UTILIZADO CON PROYECTORES Y MARCADORES DE LINTA FUGAZ, MEDIDAD 1.24 X 1.80 METROS. 1 PZA



? La obra fue consensuada con las personas beneficiarias? <input checked="" type="checkbox"/> SI		No ? Por qué?	
Periodo de Ejecución Del 21/11/20 al 20/12/20 Día mes año Día mes año al Día mes año			
? La obra se está ejecutando en el periodo informado por el municipio? <input checked="" type="checkbox"/> SI		No ? Por qué?	
Número de personas que beneficiará la obra Hombres 20 Mujeres 20		? El CPS ha recibido capacitación por parte del municipio, respecto a sus funciones? <input checked="" type="checkbox"/> SI	
Fecha: 21 de diciembre de 2020		? Por qué?	
? Qué acciones de manera concreta realizaron para verificar el inicio, avance o término de la obra?			

PIZARRON INTERACTIVO MINI BOARD MPT8, MARCO DE ALUMINIO EXTRUIDO, CON LUSTRE ALTO Y SUPERFICIE REVERTIDO PULVERIZADO PUEDE SER UTILIZADO CON PROYECTORES Y MARCADORES DE TINTA FUGAZ, MEDIDAS 1.24 X 1.80 METROS. 30 PZAS
 SIMINISTRO DE SILLA ESCOLAR TAPIZADA, ESTRUCTURADA EN TUBO REDONDO DE ACERO LAMINADO EN CALIENTE, ESPALDAR EN MADERA TERCIADA DE 12 MM. ACIENTO TAPIZADO EN CUERINA INYECTADO CON ESPONJA DE POLIURETANO FLEXIBLE ENSAMBLADO CON SOLDADURA MIGMA, PINTURA ELECTROSTATICA EXPOCIPOLIPROPILENO 30 PZAS
 RAYADO, RECALONES ENPOLIPROPILENO 30 PZAS
 ESCRITORIO MODULAR, INCLUYE CAJON CON CHAPA Y CAJON CORREDIZO SIN CHAPA. 1 PZAS
 SUMINISTRO DE SILLA EJECUTIVA CON RESPALDO ALTO HECHA DE PIEL COMESH, BRAZOS AJUSTABLES, SOPORTE LUMBAR, AJUSTE DE ALTURA Y DE INCLINACION CON SEGURO Y BASE GIRATORIA. ALTO 113 CM ANCHO 69 CM PROFUNDO 68 CM 1 PZA
 ANEXOS
 LIMPIEZA GENERAL DE OBRA (GRUESA) INCL. ACABANDO LUENA DE LA OBRA 74.88 M2
 LIMPIEZA DE PISO DE CONCRETO, MOSAICO DE PASTA, CERAMICA, ETC. CON CEBILLO, AGUA Y ACIDO CLORHIDRICO 45.65 M2
 LIMPIEZA DE VIDRIOS Y TABLETAS POR AMBAS CARAS. 8.51 M2

<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>		<p>?Cuántas veces vistó la obra el CPS durante el trimestre?</p> <p>4 VECES</p>		<p>?Cuántas veces se reunieron y que temas se trataron con el funcionario encargado de la obra?</p> <p>SE TRATARON TEMAS SOBRE EL PROCESO DE LA OBRA ASI COMO LOS RETRASOS QUE HAN EXISTIDO EN LA EJECUCION DE LA MISMA</p>		<p>?Se recibió alguna queja, denuncia o sugerencia por parte de las personas beneficiarias?</p> <p>SI</p>		<p>Fecha de notificación al municipio</p>		<p>Firmas</p>		<p>Nombre del presidente (a) del Comité de Participación Social</p> <p>C. Natividad Valera Guerra.</p>		<p>Firma</p> <p><i>[Handwritten Signature]</i></p>		<p>Nombre del Enlace de la Participación Social</p> <p>Ing. José Balan Jiménez.</p>		<p>Cargo</p>		<p>Firma</p> <p><i>[Handwritten Signature]</i></p>	
---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---------------	--	--	--	--	--	---	--	--------------	--	--	--



Acuse de recibo en el CPS	
Nombre y Firma de quien recibela (presidente CPS)	Fecha
Acuse de Recibo Municipio	
Nombre y Firma funcionario Enlace Participación Social	Fecha

Datos de Identificación de la persona que promueve			
Anónimo			
Nombre completo			
Sexo	Edad	Escolaridad	
Ocupación	Teléfono		
Descripción de la queja, denuncia y o sugerencia.			
Datos de la Obra			
Ubicación o dirección		Municipio	Estado
Localidad			
Nombre de la queja, denuncia o sugerencia			
Fecha de la Interposición:	Ejercicio fiscal	Queja	Denuncia
		Sugerencia	

Responsable del llenado: presidente del Comité de Participación Social FISMDP.
 Anexo 4. Formato para la captación y atención de quejas, denuncias y sugerencias de los Comités de participación social FISMDP.

Anexo 5. Formato de logros y resultados alcanzados por los Comités de Participación Social FISMDP

(Envío Anual)

Responsable del llenado: presidente del Comité de Participación Social FISMDP

Obra:	El Comité de Participación Social		Estado	Municipio	Localidad	Nombre del Fondo que financió la obra.	Monto invertido	Tipo de apoyo que proporciona el Fondo:	DESCRIPCIÓN DE APOYO			
	Hombres	Mujeres							1	2	3	Apoyo
"CONSTRUCCIÓN Y DEMOLICIÓN DE 1 AVILA TIPO "C" EN TELESECUNDARIA "ESTEBAN DE ANTUNANO" C.C.T. 21ETV0481E, EN LA LOCALIDAD DE GÓMEZ PONIENTE, MUNICIPIO DE TLATLAUQUITEPEC, PUEBLA."	0	5	Puebla	Tlatlauquitepec	Gomez Poniente.	FONDO DE APORTACIONES PARA LA INFRAESTRUCTURA SOCIAL (FISMDP)	\$549,364.68	proporciona el apoyo que	1	2	3	Apoyo
Fecha Día 20 Mes febrero Año 2020	DEMOLICIÓN DE AVILA TIPO "C" EN TELESECUNDARIA "ESTEBAN DE ANTUNANO" C.C.T. 21ETV0481E, EN LA LOCALIDAD DE GÓMEZ PONIENTE, MUNICIPIO DE TLATLAUQUITEPEC, PUEBLA. OBRA: DEMOLICIÓN DE LOS ACARREOS, ACOPIO Y RETIRO DE MATERIAL PRODUCTO DE LOS TRABAJOS A TIRO AUTORIZADO Y LIMPIEZA DEL ÁREA DE TRABAJOS A TIRO AUTORIZADO DE PUERTAS Y VENTANAS METÁLICAS INCLUYE, CORTE DE ACARREOS, A TIRO AUTORIZADO DENTRO DE LA OBRA, MATERIAL NO RECUPERABLE 12.84 M2 DESMONTAJE DE PROTECCIONES METÁLICA, ONCLUYE CORTE DE HERRERIA, LIMPIEZAS Y ACARREO DENTRO DEL AREA DE TRABAJOS. 12.84 M2 DEMOLICION DE LOSA DE CONCRETO ARMADO, INCLUYE RETIRO DE ESCOMBRO A TIRO AUTORIZADO DENTRO DE LA OBRA 74.88 M2 DESMONTAJE MANUAL DE ESTRUCTURA METALICA LIGERA (12 KG/MT) SIN RECUPERACION, HASTA UNA ALTURA DE 6.00 M., CONSIDERANDO PARA ESTOS TRABAJOS: CORTE CON EQUIPO, DESCENSO, ACARREOS INTERNOS, MANO DE OBRA, ANDAMIOS, HERRAMIENTA, EQUIPO, ACOPIO Y RETIRO DE MATERIAL											

PRODUCTO DE LOS TRABAJOS Y LIMPIEZA DEL AREA DE TRABAJO. 1,622.40 KG

DEMOLICION Y CORTE DE PISO DE CONCRETO Y/O MURO DE TABIQUE ROJO REC. DE 10 A 12 CM. DE ESPESOR CON CORTADORA DE DISCO DE DIAMANTE, INCLUYE ACARREO DE MATERIAL PRODUCTO DEL CORTE A TIRO AUTORIZADO DENTRO DE LA OBRA. 106.42 M2

DEMOLICION DE PISO DE LOSETA CERAMICA, SE DEBERA CONSIDERAR PARA ESTE TRABAJO: EL RETIRO DEL PEGAMENTO, MANO DE OBRA, ACARREOS DENTRO Y FUERA DE OBRA, EQUIPO, HERRAMIENTA, ACOPIO Y RETIRO DEL MATERIAL PRODUCTO DE LA DEMOLICION A TIRO AUTORIZADO Y LIMPIEZA DEL AREA DE TRABAJO. 46.06 M2

DEMOLICION DE CIMIENTOS DE PIEDRA BRAZA INCLUYE ACARREO DE ESCOMBRO A TIRO AUTORIZADO DENTRO DE LA OBRA DE MATERIAL NO UTILIZABLE. 5.04 M3

ACARREO DE TIERRA O ESCOMBRO EN CAMION FUERA DE LA OBRA, INCLUYE CARGA MANUAL Y DESCARGA (MEDIO EN BANCO). AL 1ER KM. 28.56 M3

CIMENTACION EN EDIFICIO

LIMPIEZA, TRAZO Y NIVELACION DEL TERRENO EN AREA DE EDIFICACION. INCLUYE: MANO DE OBRA, HERRAMIENTA, EQUIPO DE TOPOGRAFIA, ACARREOS DE MATERIAL PRODUCTO DE LA LIMPIEZA, ACARREO DE MATERIAL DENTRO DE OBRA A TIRO AUTORIZADO, TRASPALTEOS, APILADO DE MATERIAL, BANCOS DE NIVEL, ESTACAS DE MADERA DE PINO DE 3", REFERENCIAS, MOJONERAS, LIMPIEZA DEL AREA DE TRABAJO Y ACARREOS DEL MATERIAL A 5 ESTACIONES COMO MAXIMO. SE PAGA POR UNIDAD DE OBRA TERMINADA. 74.88 M2

EXCAVACION A MANO TERRENO TIPO "B" INVESTIGADO EN OBRA, CUANTOQUIER PROFUNDIDAD INCLUYE ACARREO A TIRO AUTORIZADO DENTRO DE LA OBRA DE MATERIAL NO UTILIZABLE, PAGO POR UNIDAD DE OBRA TERMINADA. 29.08 M3

COMPACTACION DE NIVEL DE EXCAVACION (SUPERFICIE EXPUESTA) CON BALATARINA AL 70% SEGUN LA PRUEBA PROCTOR STANDARD 36.80 M2

PLANTILLA DE CONCRETO HECHO EN OBRA F.C.= 100KG/CM2 DE 6CM. DE ESPESOR. 36.80 M2

MAMPONERIA DE PIEDRA DE LA REGION ASENTADA CON MORTERO CEM-CAT-ARENA, PROPORCION 1:2:6 EN CIMENTACION. 15.06 M3

RELLENO Y COMPACTACION DE MATERIAL PRODUCTO DE EXCAVACION CON COMPACTADOR (BALATARINA) Y AGUA, EN CAPAS DE 20CM DE ESPESOR INCL. ACARREO A TIRO AUTORIZADO DENTRO DE LA OBRA, MEDIR COMPACTACION. 11.81 M3

SUMINISTRO Y RELLENO DE MATERIAL INERTE (TEPEATE), COMPACTADO CON COMPACTADOR MANUAL (BALATARINA) Y AGUA, EN CAPAS DE 20CM DE ESPESOR INCL. ACARREO A TIRO AUTORIZADO DENTRO DE LA OBRA, MEDIR COMPACTACION. 24.57 M3

CONCRETO HECHO EN OBRA F.C.=250KG/CM2 EN CIMENTACION, T.M.A 3/4", INCLUYE COLOCADO, VIBRADO Y

CURADO. 2.76 M3

CIMBRA PARA CIMENTACIÓN CON MADERA DE PINO DE 3A, ACABADO COMÚN, INCLUYE CIMBRADO Y DESCIMBRADO. 30.18 M2

ACERO P/REFUERZO EN CIMENTACION, C/ALAMBRO #2 F.Y=2530KG/CM2, INCL. SUMINISTRO, HABILITADO, ARMADO, TRASTAPES, GANCHOS Y DESPERD. 96.26 KG

ACERO REFUERZO DIAMETRO #3 F.Y=4200KG/CM2 INCLUYE SUMINISTRO HABILITADO, ARMADO, TRASTAPES, SILETAS, GANCHOS Y DESPERDICIOS. 111.27 KG

ACERO REFUERZO DIAMETRO #4 F.Y=4200KG/CM2 INCLUYE SUMINISTRO HABILITADO, ARMADO, TRASTAPES, SILETAS, GANCHOS Y DESPERDICIOS. 59.94 KG

IMPERMEABILIZACION DE CADENA DE DESPLANTE CON EMULSION ASFALTICA Y DOS CAPAS DE FIELTRO SOBRE SUPERFICIE YA PREPARADA, INCLUYE, LIMPIEZAS DEL AREA DE TRABAJO. 25.20 M2

ESTRUCTURA EN EDIFICIO

MURO DE TABIQUE ROTO COMUN DE 11 A 14 CM. DE ESPESOR ASENTADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3 ACABADO COMUN. 57.09 M2

CIMBRA PARA CADENAS CON MADERA DE PINO DE 3A ACABADO COMUN INCL. CIMBRADO Y DESCIMBRADO. 35.80 M2

CIMBRA APARENTE EN TRABES CON TRIPLAY DE PINO DE 16MM. INCLUYE CIMBRADO, DESCIMBRADO, CHAFLANES U OCHAVOS Y FRENTE. 15.30 M2

CIMBRA PARA LOSAS, ACABADO APARENTE CON TRIPLAY DE PINO 16MM. INCLUYE: CIMBRADO, DESCIMBRADO, CHAFLAN, GOTERO Y FRENTE (OCHAVOS). 69.04 M2

CONCRETO F.C=250KG/CM2 EN ESTRUCT. Y LOSAS T.M.A.3/4"COLOC.VIBRADO Y CURADO EN LOSAS INCL. AFINE Y ACABADO PARA RECIBIR IMPERMEABILIZANTE. 22.21 M3

ACERO REFUERZO EN ESTRUCTURA CON ALAMBRO F.Y=2530KG/CM2 INCLUYE SUMINISTRO, HABILITADO, ARMADO, TRASTAPES, GANCHOS, SILETAS Y DESPERDICIO 101.04 KG

ACERO REFUERZO EN ESTRUCTURA DIAMETRO #3 F.Y=4200KG/CM2 INCL. SUMINISTRO, HABILITADO, ARMADO, TRASTAP, GANCHOS, SILET. Y DESP. 1,332.87 KG

ACERO REFUERZO EN ESTRUCT. DIAMETRO #4 F.Y=4200KG/CM2 INCL. SUMINISTRO, HABILITADO, ARMADO, TRASTAP, GANCHOS, SILET. Y DESP. 88.01 KG

ACERO REFUERZO EN ESTRUCT. DIAMETRO #5 F.Y=4200KG/CM2 INCL. SUMINISTRO, HABILITADO, ARMADO, TRASTAPES, GANCHOS, SILETAS Y DESPERDICIO. 49.98 KG

FORJADO DE NARIZ DE CONCRETO F.C=150KG/CM2 INCL. SOLO CIMBRA Y ACERO 0.8KG/MT. PARA REMATE PISO LADO POSTERIOR Y LATERALES EDIFICIO. 32.30 M

PISO DE CONCRETO F.C=150 KG/M2 DE 10 CMS. DE ESPESOR ACABADO



RUGOSO ANTIDERRAPANTE 60.60 M2

REFUERZO CON MALTA ELECTROSOLDADA 6-6/10-10 EN PISOS, INCLUYE SUMINISTRO Y COLOCACION. 60.60 M2

ALBANELERIA Y ACABADOS

PISO DE LOSETA CERAMICA PRIMERA CALIDAD 30 X 30 CM. ASENTADA CON GREST BLANCO O SIMILAR, JUNTEADO CON JUNTACREST Y ADICREST MP-PLUS O SIMILAR, JUNTA MAXIMA DE 1 MM EN COSTILLA SUPERIOR. 48.84 M2

APLANADO EN MEZCLA ACABADO PULIDO CON MORTERO CEMARENA PROP. 1:5 INCLUYE REMATES Y EMBOQUILLADOS. 134.00 M2

PREPARACION DE LA SUPERFICIE A TRATAR CON PINTURA, INCLUYE, RESANES CON PLASTE, SELADOR A DOS MANOS, RESANES CON MORTERO Y LO NECESARIO PARA SU REALIZACION 223.64 M2

PINTURA VINILICA LAVABLE EN MUROS, COLUMNAS, TRABES Y PLAFONES, TRABAJO REALIZADO A DOS MANOS SOBRE SUPERFICIE YA PREPARADA, INCLUYE: SUMINISTRO DE MATERIAL, MANO DE OBRA, PERFILADOS, ZOCLOS, LIMPIEZA DEL AREA DE TRABAJO Y ANDAMIOS 223.64 M2

SUMINISTRO Y APLICACION DE MORTERO CEMENTO - ARENA (LIMPIA), PROPORCION 1:4 CON IMPERMEABILIZANTE INTEGRAL, CON APLICACION DE ADOCRETO ANTES DE LA APLICACION DEL MORTERO, CON ACABADO TECHEDADO 76.03 M2

SUMINISTRO Y APLICACION DE IMPERMEABILIZANTE FESTER A DOS MANOS SOBRE LA LOZA DE AZOTEA. 76.03 M2

HERRERIA EN EDIFICIO

S. Y C. DE PUERTA MULTIPANEL TIPO CAPCEE DE .92 X 2.05 MTS. CON MARCO Y CONTRAMARCO DE ALUMINIO ANODIZADO NATURAL LINEA BOLSA DE 2 X 11/4" INCL. ACCESORIOS PARA SU COLOCACION. 1PZA

SUMINISTRO Y COLOCACION DE CERRADURA DE SOBREPONER DE SEGURIDAD CON UN SOLO CILINDRO ACCION PARA AMBOS LADOS PRIMERA CALIDAD CON DURABILIDAD DE 1 AÑO MÍNIMO DE LA MARCA COMERCIAL EXCELENTE CALIDAD COMPROBABLE FÍSICAMENTE EN EL LUGAR DE SU COLOCACION NCL. TODO LO NECESARIO PARA SU BUEN FUNCIONAMIENTO 1 PZA

S. YC.CANCEL.DE ALUM.ANOD.NAT.C/VENT.FIJA Y CORREDIZA S/PLANO CAPCEE 2000 TIN.BOLSA 2X11/4" Y CRIST.4MM.ESP.Y ACCES.P/SU 10.34 M2

PROTECCION METAL. PARA VENTANAS CAPCEE C/VAR. CUADRAD 1/2" X SOL.1 1/4"X3/16", INCL.MORT. 1:3 P/FIJAC. SOLDAD. Y PINTURA E.A.R.E. 10.34 M2



INSTALACIONES ELEC. EN EDIFICIO

S. Y C. DE TABLERO DE CONTROL PARA 8 CIRCUITOS GODS MONOFASICOS. 1 PZAS

SUMINISTRO Y COLOCACION DE LUMINARIA LED DE SOBREPONER O EMPOTRAR PANEL LED 60X120 4000 K MOD T5521-110 O SIMILAR, DISEÑO ESBELTO DE 11 MM DE ESPESOR INCLUYE TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTO FUNCIONAMIENTO. 5PZAS

satisfactoriamente.		No	?Por qué?
?El comité estuvo presente en la inauguración entrega de la obra?		SI	
REPORTE DE MECANISMOS			
1. ?Recibió toda la información necesaria para realizar las actividades referentes a Participación Social?			
SI		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			
1.3 Le solicitó información al representante municipal?			
SI	1.3.1 ?Qué formatos de participación social.	1.3.2 ?Por qué?	
No		1.3.2 ?Por qué?	
SI	2.1 ?En cuántas capacitaciones participó?	2.2 ?Por qué?	
No		2.2 ?Por qué?	
3. ?Cuales fueron los resultados que obtuvo de participar en capacitaciones sobre Participación Social?			
Conocer a mayor detalle cuales son las funciones de verificación y seguimiento que deben hacer los comités de participación social.			
Pase a la pregunta 4			
4. ?Detectó que las capacitaciones se utilizaron para otros fines distintos a su objetivo?			
No			
4.1 ?Para que fin se utilizó?			
Políticos			
Lucro			
Otro Especifique			
SI			
5. ?Recibió usted, quejas o denuncias de parte de los beneficiarios?			
No	Pase a la pregunta 7		
5.1 ?Cuántas recibió?			
1 Aplicación del recurso			
2 Ejecución del programa			
3 Irregularidades en el servicio ofrecido			
4 Otro. Especifique			
5.2 ?A que se refirieron?			



Nombre del funcionario Enlace Participación Social	Ing. José balán Jiménez.
Nombre del presidente del Comité de Participación Social	C. Natividad Valera Guerra.
Firma	
Firma	
Cargo	
Firma	

Firmas	
9. ? Informó a su comunidad sobre los resultados de haber participado en el Comité de Participación Social FISMDF?	No

7. Mencione a menos 3 logros que considere derivaron de su participación en el Comité de Participación Social FISMDF.
 La culminación de la obra en la localidad.
 Informar a los ciudadanos de manera permanente el avance de la obra.
 Exigir que se cumpla la realización de la obra tal y como lo establecido la autoridad ejecutora.
 8. Mencione al menos 3 resultados que obtuvo su comunidad de haber participado en el Comité de Participación Social FISMDF.
 Que se llevara a cabo una obra que era necesaria para la localidad.
 Ejercer el derecho de formar parte de un comité sin restricción alguna.
 Certeza al poder observar que efectivamente se terminó la obra.

6.2 Escriba el nombre del empleado y la dependencia donde trabaja, que le recibió las quejas o denuncias

1	dependencia federal	3	dependencia municipal	5	Organo Interno de la Dependencia Estatal
2	Dependencia estatal	4	Organo Interno de la dependencia federal	6	Otro. Especifique

6.1 ? En dónde las presentó?			
6. ? Entregó las quejas o denuncias a la autoridad correspondiente?	No	?	Por qué no las presentó?
	SI		

