

ANEXO 2. REPORTE DE ACTIVIDADES DE INICIO Y DESARROLLO DE LA OBRA.

RESPONSABLE DEL LLENADO: COMITÉ DE PARTICIPACIÓN SOCIAL FISMDF

Fecha: (23/03/2022)

DATOS DE LA OBRA			
Nombre de la obra	AMP. DE RED DE ENERGÍA ELÉCTRICA EN LAS CALLES LA LOMA, PRIVADA DURAZNILLO, PRIVADA BUGAMBILIAS EN LA LOCALIDAD TANHUIXCO DEL CARMEN, PERTENECIENTE AL MUNICIPIO DE TLATLAUQUITEPEC, PUEBLA		
Folio del proyecto	20409		
Municipio	TLATLAUQUITEPEC		
Localidad	TANHUIXCO DEL CARMEN		
Entidad	PUEBLA		
Monto invertido	\$ 1,052,053.08		
Período de ejecución	Fecha de inicio: (15/03/2022)	Fecha de conclusión: (30/03/2022)	
1. ¿El CPS supervisa más de una obra? (Marque con una <b>X</b> la opción correspondiente).	Sí ( )	En caso de contestar que sí, indique el número de obras que supervisa:	No ( x )
2. Descripción de la obra	<p>describa aquí en que consiste la obra:                      la ejecución de la obra Amp. de red de energía eléctrica en las calles la loma, privada duraznillo, privada bugambilias en la localidad Tanhuixco del Carmen, perteneciente al municipio de Tlatlauquitepec, puebla, tiene las siguientes partidas:</p> <p><b>preliminares.</b></p> <p><b>postes</b>                      11 suministro, incado, parado y plomeado de poste de concreto reforzado de pc-13-600 con grua, incluye: flete de poste, hechura de cepa, maniobras y todo lo necesario para su correcta ejecución</p> <p><b>estructuras de media tensión.</b>                      1 suministro y construcción de estructura tipo ad20                      1 suministro y construcción de estructura tipo ad2n                      1 suministro y construcción de estructura tipo rd20</p>		

*[Handwritten signatures and initials in blue ink on the right margin of the table]*

"Este programa es público, ajeno a cualquier partido político. Queda prohibido el uso para fines distintos a los establecidos en el programa."

	<p>suministro y construcción de estructura tipo rd2n                  1 suministro y construcción de estructura tipo rd2n/rd2                  1 suministro y construcción de estructura tipo ts30/rd2 con cortacircuitos fusible                  2 suministro y construcción de estructura tipo ts20/rd2 con cortacircuitos fusible                  1 suministro y construcción de estructura tipo ts2n</p> <p><b>equipos de protección y transformadores</b>                  3 suministro e instalación de corta circuito fusible de 15 kv, para interconexión en el transformador                  3 suministro, montaje y conexión de transformador monofásico autoprotegido (2 boquillas) de 10 kva 13200-240/120 volts</p> <p><b>estructuras de baja tensión</b>                  suministro y construcción de estructura tipo r1                  2 suministro y construcción de bus para conexión de acometidas sobre poste de transformador                  1 suministro y construcción de estructura tipo p3                  1 suministro y construcción de estructura tipo r3                  1 suministro y construcción de estructura tipo r1/r3</p> <p><b>retenidas</b>                  5 suministro y construcción de retenida tipo rda (retenida doble a ancla) con cable de acero ag 5/16                  1 suministro y construcción de retenida tipo rdea (retenida doble a estaca anclada) con cable de acero ag5/16                  3 suministro y construcción de retenida tipo rsa (retenida sencilla a ancla) con cable de acero ag 5/16</p> <p><b>conductores.</b>                  51.50 kg suministro y colocación de cable acsr cal. 1/0                  275.00 m suministro y colocación de cable acsr- semiaislado cal. 3/0 en línea bifásica (2 hilos)                  100 m suministro y colocación de cable múltiple 2 + 1 cal. 3/0-1/0</p> <p><b>acometidas y sistemas de tierra</b>                  15 suministro y colocación de acometidas con cable Neutranel 1 + 1 cal. 6                  5 suministro e instalación de tierras físicas</p>	
<p>3. ¿El municipio informó al comité sobre los datos de la obra (materiales, periodo,</p>	<p>Sí ( X )</p>	<p>No ( )</p>

*[Handwritten signatures in blue ink]*

"Este programa es público, ajeno a cualquier partido político. Queda prohibido el uso para fines distintos a los establecidos en el programa."



ANEXO 2

<p>monto destinado), así como las fases de ejecución para que el CPS pueda realizar sus actividades? ( Marque con una <b>X</b> la opción correspondiente).</p>		
<p>4. ¿La obra fue acordada con las personas beneficiarias? ( Marque con una <b>X</b> la opción correspondiente).</p>	<p>Sí ( <input checked="" type="checkbox"/> )</p>	
	<p>No ( <input type="checkbox"/> )</p>	<p>En caso de contestar que no, indique por qué.</p>
<p>5. Describa de qué manera beneficiará la obra a la localidad</p>	<p>la obra de electrificación es importante para poder disminuir las carencias de servicios básicos a la vivienda, así también para mejorar la calidad de vida de las personas</p>	
<p>6. ¿La obra inició conforme el periodo informado por el municipio? ( Marque con una <b>X</b> la opción correspondiente).</p>	<p>Sí ( <input checked="" type="checkbox"/> )</p>	
	<p>No ( <input type="checkbox"/> )</p>	<p>En caso de contestar que no, indique por qué.</p>
<p>7. Con base en sus visitas de campo, ¿la obra se desarrolla conforme a lo planeado con las autoridades municipales? (materiales y plazos). ( Marque con una <b>X</b> la opción correspondiente).</p>	<p>Sí ( <input checked="" type="checkbox"/> )</p>	
	<p>No ( <input type="checkbox"/> )</p>	<p>En caso de contestar que no, indique por qué.</p>
<p>8. De manera concreta, ¿qué acciones realizaron para verificar el inicio y avance de la obra?</p>	<p>Marque con una <b>X</b> las opciones que considere. Seleccione máximo 3.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) Verificar que la obra haya iniciado en tiempo y forma. ( <input checked="" type="checkbox"/> )</li> <li>b) Dar seguimiento a la obra (revisar materiales y desarrollo). ( <input checked="" type="checkbox"/> )</li> <li>c) Realizar reuniones con las autoridades municipales encargadas de la obra. ( <input type="checkbox"/> )</li> <li>d) Integrar e informar a la comunidad beneficiada sobre el avance de la obra. ( <input type="checkbox"/> )</li> <li>e) Supervisar la obra desde su inicio hasta su término. ( <input checked="" type="checkbox"/> )</li> <li>f) Otra, indique cual: _____</li> </ul>	

[Handwritten signatures and notes in blue ink]

ANEXO 2

9. ¿Cuántas veces visitó la obra el CPS durante el inicio y desarrollo de la obra? ( Marque con una <b>X</b> la opción correspondiente).	a) 1-3 ( )	b) 4-6 ( X )	c) +6 ( )
--	------------	--------------	-----------

FIRMAS DEL COMITÉ DE PARTICIPACIÓN SOCIAL



**C. María Antonia Tejeda Flores**  
 Presidente(a) del Comité de Participación Social  
 (Nombre completo y firma)



**C. Anastasia Encarnación Jacobo**  
 Secretario(a) del Comité de Participación Social  
 (Nombre completo y firma)



**C. Eleuterio Jacobo Lara**  
 Vocal del Comité de Participación Social  
 (Nombre completo y firma)



**C. Elpidio Lucio Jacobo Lara**  
 Vocal del Comité de Participación Social  
 (Nombre completo y firma)



**C. Lucia Jacobo Ramirez**  
 Vocal del Comité de Participación Social  
 (Nombre completo y firma)



**Arq. Gustavo Adolfo Benavidez Sánchez**  
 Enlace FISMDF  
 (Nombre completo y firma)

"Este programa es público, ajeno a cualquier partido político. Queda prohibido el uso para fines distintos a los establecidos en el programa."