



CEDULA DE PLANEACIÓN Y PROGRAMACIÓN PRESUPUESTARIA DE OBRA PÚBLICA

Cedula Reprogramada
 PRESUPUESTO DE EGRESOS MUNICIPAL 2022
 MUNICIPIO: 10 JALPA DE MENDEZ

DD	MM	AAAA
26	05	2022

01	DE	03
----	----	----

Categorías Programáticas		
Categoría	Descripción	Clave
Unidad responsable	DIRECCIÓN DE OBRAS, ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y SERVICIOS MUNICIPALES	08
Prog. presupuestarlo	ELECTRIFICACIÓN	K004
Actividad institucional	CONSTRUCCION, MANTENIMIENTO Y REHABILITACION	006
Finalidad	GOBIERNO	1
Función	OTROS SERVICIOS	8
Subfunción	OTROS	05
Subsubfunción	NINGUNO	0
Proyecto de Inversión	REHABILITACION DEL ALUMBRADO PUBLICO EN LA LOCALIDAD; EJ. AYAPA	I0059
Ofic. Validación	ACTA No. 18 ORDINARIA 15/03/2022	
Mes de Registro	Abril	

Planeación

Plan Municipal de Desarrollo

Eje rector	SEGURIDAD, JUSTICIA Y ESTADO DE DERECHO	1
Objetivo	Garantizar que se brinden con eficiencia los servicios públicos.	1.6
Estrategia	Alumbrado Público	1.6.2
Línea de acción	Rehabilitar el servicio de alumbrado público en las comunidades.	1.6.2.3

Programa de Acción

Objetivo	Combate a la Corrupción	1
Estrategia	Auditorías a las áreas generadoras de Ingreso	1.1
Línea de acción	Implementación del código de ética, conducta y responsabilidad laboral.	1.1.3

Matriz de Indicadores de Resultados

Nivel	Objetivo/Resumen Narrativo	Indicadores	Meta	Medios de Verificación	Supuestos
Fin					
Propósito					
Componentes					
Actividades					



CEDULA DE PLANEACIÓN Y PROGRAMACIÓN PRESUPUESTARIA DE OBRA PÚBLICA

Cedula Reprogramada
PRESUPUESTO DE EGRESOS MUNICIPAL 2022
MUNICIPIO: 10 JALPA DE MENDEZ

DD	MM	AAAA
26	05	2022

02	DE	03
----	----	----

Proyecto (clave y descripción)	10059	REHABILITACION DEL ALUMBRADO PUBLICO EN LA LOCALIDAD: EJ. AYAPA							
Localidad (clave y descripción)	0060	Ayapa, Jalpa de Méndez, Tabasco							
Proyecto Antecedente	Nuevo								
Empleos generados	0	Población Beneficiada	508	Hombres	250	Mujeres	258	Proyectos Complementarios	
Inversión Total	Inversión anterior		Inversión programada 2022			Inversión pendiente			
0.00	0.00		0.00			0.00			
Meta total	Unidad de medida		Meta programada			Meta pendiente			
44.00	PIEZAS		44.00			0.00			
Periodo de ejecución:				Modalidad de ejecución:					
Inicio 14/06/2022				Administración					
Término 13/07/2022									
ESTRUCTURA ECONOMICA									
Tipo de gasto					Fuente de financiamiento				
Clave	Descripción				Clave	Descripción			
2	GASTO DE CAPITAL				33	RAMO 33. APORTACIONES FEDERALES PARA ENTIDADES FEDERATIVAS Y MUNICIPIOS			

Calendario de metas (avance físico porcentual)				Meta total porcentual %				100.00
Enero	0.00	Abril	0.00	Julio	49.00	Octubre	0.00	
Febrero	0.00	Mayo	0.00	Agosto	0.00	Noviembre	0.00	
Marzo	0.00	Junio	51.00	Septiembre	0.00	Diciembre	0.00	
1er Trím.	0.00	2do Trím.	51.00	3er Trim	49.00	4to Trím.	0.00	

Resumen de necesidades financieras				Monto total \$				87,451.95
Enero	0.00	Abril	0.00	Julio	42,851.45	Octubre	0.00	
Febrero	0.00	Mayo	0.00	Agosto	0.00	Noviembre	0.00	
Marzo	0.00	Junio	44,600.50	Septiembre	0.00	Diciembre	0.00	
1er Trím.	0.00	2do Trím.	44,600.50	3er Trim	42,851.45	4to Trím.	0.00	

ADECUACIONES PRESUPUESTARIAS							
Fecha	No. de adecuación	Cabildo	Fecha Cabildo	PRESUPUESTO			
				Inicial	+ Ampliaciones	- Reducciones	Modificado
	INICIAL			0.00	0.00	0.00	0.00
01/04/2022	TPN-JM-FIII-PN-007	TPN-JM-FIII-PN-007	01/04/2022	0.00	87,451.95	0.00	87,451.95



CEDULA DE PLANEACIÓN Y PROGRAMACIÓN PRESUPUESTARIA DE OBRA PÚBLICA

Cedula Reprogramada
PRESUPUESTO DE EGRESOS MUNICIPAL 2022
MUNICIPIO: 10 JALPA DE MENDEZ

DD	MM	AAAA
26	05	2022

03	DE	03
----	----	----

Proyecto (clave y descripción)	10059	REHABILITACION DEL ALUMBRADO PUBLICO EN LA LOCALIDAD: EJ. AYAPA
--------------------------------	-------	---

PARTIDA		
CLAVE	DESCRIPCION	MONTO
24601	MATERIAL ELECTRICO Y ELECTRONICO	87,451.95
	Total Capitulo	87,451.95
	Global	87,451.95

Vo. Bo.
ING. CARLOS MARIO JUAREZ HERNANDEZ
DIRECTOR DE LA D.O.O.T.S.M.

FORMULO
LCF. MANUEL ANTONIO CORTES PEREZ
DIRECTOR DE PROGRAMACION MUNICIPAL.

AUTORIZO
LIC. NURIS LOPEZ SANCHEZ
PRESIDENTA MUNICIPAL

USUARIO: MARCIA

EJIDO AYAPA JALPA DE MÉNDEZ, TABASCO

A 20 DE DICIEMBRE DE 2021.

LIC. NURIS LÓPEZ SÁNCHEZ

PRESIDENTA MUNICIPAL.

JALPA DE MÉNDEZ, TABASCO.

PRESENTE:

ASUNTO: SOLICITANDO REHABILITACIÓN DE ALUMBRADO PÚBLICO

POR MEDIO DE LA PRESENTE, LE ENVÍO UN CORDIAL SALUDO Y A LA VEZ PARA SOLICITARLE EL APOYO CON : REHABILITACIÓN DE ALUMBRADO PÚBLICO PARA NUESTRA COMUNIDAD YA QUE SE ENCUENTRA EN MUY MALAS CONDICIONES.

ESPERANDO CONTAR CON SU VALIOSO APOYO, SIN OTRO ASUNTO ME DESPIDO DE USTED.

ATENTAMENTE:



C. JACOBINO SEGOVIA MÉNDEZ

DELEGADO MUNICIPAL



ACTA DE ACEPTACIÓN POR LA COMUNIDAD

FECHA: 24 DE FEBRERO DE 2022

La Comunidad de: EJIDO AYAPA
del Municipio de: Jalpa de Méndez declara que ha sido de su conocimiento y puesto a su consideración, la realización del proyecto denominado:

I0059.- REHABILITACIÓN DEL ALUMBRADO PÚBLICO EN LA LOCALIDAD EJ AYAPA

DESCRIPCIÓN:

El cual consta de las siguientes características:

PROYECTO: Se rehabilitará el sistema de alumbrado en diversos puntos como es el mantenimiento de las luminarias sustituyendo las fotoceldas luminarias carcassas cables conectores soquet listones fusibles para el correcto funcionamiento de cada de los elementos que componen al alumbrado

Por lo que al estar de acuerdo con sus necesidades prioritarias, aceptan el proyecto y se comprometan a participar y/o Así mismo, se compromete a proporcionar los terrenos necesarios para la ejecución de las obras y a colaborar con las autoridades en la resolución de la problemática que se presente durante la ejecución.




C. JACOBINO SEGOVIA MÉNDEZ
DELEGADO MUNICIPAL

POR LA DEPENDENCIA EJECUTORA
PRESIDENTE MUNICIPAL CONSTITUCIONAL

LIC. NURIS LÓPEZ SÁNCHEZ
PRESIDENTE MUNICIPAL



DIRECCIÓN DE OBRAS, ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y SERVICIOS MUNICIPALES



2022 Ricardo Flores Magón Año de Magón
PRELUDIO DE LA REVOLUCIÓN MEXICANA



VALIDACION O DICTAMEN DE FACTIBILIDAD

LOS ABAJOS FIRMADOS, HACEN CONSTAR QUE EL PRESENTE PROYECTO DE:

10059 REHABILITACION DEL ALUMBRADO PUBLICO EN LA LOCALIDAD: EJ. AYAPA

PROYECTOS DE INVERSION

006.- CONSTRUCCION, MANTENIMIENTO Y REHABILITACION

K004.- ELECTRIFICACION

EL PRESENTE PROYECTO TIENE COMO FIN REHABILITAR EL SISTEMA DE ALUMBRADO EN DIVERSOS PUNTOS DE LA CIUDAD DE JALPA DE MENDEZ, COMO ES EL MANTENIMIENTO DE LAS LUMINARIAS, SUSTITUYENDO LAS FOTOCELDAS, LUMINARIAS, CARCAZAS, CABLES, CONECTORES, SOQUET, LISTONES FUSIBLES PARA EL CORRECTO FUNCIONAMIENTO DE CADA UNO DE LOS ELEMENTOS QUE COMPONEN AL ALUMBRADO.

060.- EJ. AYAPA

CUMPLE CON LOS REQUISITOS Y NORMAS TÉCNICAS ESTABLECIDAS POR LA DEPENDENCIA NORMATIVA

POR LA DEPENDENCIA O ENTIDAD EJECUTORA

ING. CARLOS MARIO JUAREZ HERNANDEZ
DIRECTOR DE OBRAS, ORDENAMIENTO TERRITORIAL
Y SERVICIOS MUNICIPALES

LUGAR: JALPA DE MENDEZ, TABASCO.

FECHA: 21 de febrero de 2022

INFORMACION ADICIONAL:



H. AYUNTAMIENTO
CONSTITUCIONAL
JALPA DE MENDEZ
TABASCO.

H. AYUNTAMIENTO CONSTITUCIONAL
Jalpa de Méndez Tabasco
2021-2024



**DIRECCION DE PROTECCION AMBIENTAL Y
DESARROLLO SUSTENTABLE**

Jalpa de Méndez, Tabasco, a; 21-feb-22

Folio No.: DPADS/ /2022

Asunto: Dictamen de Impacto Ambiental

Ing. Carlos Mario Juárez Hernández

Director De Obras, Ordenamiento Territorial y Servicios Municipales
H. Ayuntamiento De Jalpa De Méndez, Tab.

Presente:

En atención a la solicitud presentada por el H. Ayuntamiento del municipio de Jalpa de Méndez, Tabasco, y de conformidad en lo establecido en los art, 1º, 6º, 7º, 17º, 89º, 90º, fracción I, a la XIII, 91 fracción I, II, III, IV, V, 92, 93 fracción I, II, III, de la ley de Protección Ambiental del estado de Tabasco, publicado el 15 de marzo de 2003, y los artículos 76 y 115 de la ley de Protección Ambiental del Estado de Tabasco vigente. Se concede ejecutar la obra I0059 REHABILITACION DEL ALUMBRADO PUBLICO EN LA LOCALIDAD: EJ. AYAPA, a ejecutarse en: 060.- EJ. AYAPA, ya que esta obra/acción se encuentra sujeta a evaluación de impacto ambiental y debido a que genera un impacto poco significativo, y que, por su ubicación, dimensión, características o alcances no causan desequilibrio ecológico, no rebasan los límites y condiciones establecidas en las disposiciones jurídicas referidas a la prevención del equilibrio ecológico y la protección del medio ambiente, además de que es una acción de beneficio social que se ejecutará en los sitios impactados con anterioridad; por lo que es factible desarrollarse bajo los lineamientos señalados en el proyecto ejecutivo. presentado, y cumpliendo con el marco normativo ambiental correspondiente.

No. De Proyecto	Descripción de la(s) Obra(s)	Ubicación	Meta	Unidad Ejecutora	Inversión Autorizada
I0059	REHABILITACION DEL ALUMBRADO PUBLICO EN LA LOCALIDAD: EJ. AYAPA	060.- EJ. AYAPA	44 PZA	DIRECCION DE OBRAS, ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y SERVICIOS MUNICIPALES	\$ 87,451.95

Sin otro particular, aprovecho la ocasión para enviarle un cordial saludo.

Atentamente

Mtro. Abraham López Corzo

Dirección de Protección Ambiental y Desarrollo Sustentable



RAMO 33 FONDO III

ACTA DE ENTREGA - RECEPCIÓN

MODALIDAD: ADMINISTRACION

Fecha: 14 DE JULIO DE 2022
Día Mes Año

ANTECEDENTES

DATOS DEL REGISTRO DE OBRA

DEPENDENCIA: H. AYUNTAMIENTO CONSTITUCIONAL DE JALPA DE MENDEZ.

PROYECTO: 10059 DESCRIPCION: REHABILITACION DEL ALUMBRADO PÚBLICO EN LA LOCALIDAD: EJ. AYAPA

LOCALIDAD: 060.- EJ. AYAPA

MUNICIPIO JALPA DE MENDEZ, TABASCO.

PROGRAMA PRESUP: K004.- ELECTRIFICACION

MODALIDAD: ADMINISTRACION

INVERSIÓN PROGRAMADA : \$ 87,451.95

META: 44.00

PLAZO DE EJECUCIÓN: 30 DIAS NAT.

INICIO DE OBRA PROGRAMADA: 14-jun-2022

UNIDAD: PIEZAS

TERMINO DE OBRA PROGRAMADA: 13-jul-2022

POBLACIÓN BENEFICIADA: 508 HABITANTES

DESCRIPCION DE LOS TRABAJOS

Clave	Conceptos	Unidad	Cantidad	P.U	IMPORTE
A	ALUMBRADO PÚBLICO				
1	SUMINISTRO Y COLOCACION DE LAMPARA LED DE 50 WATT DE POTENCIA MODELO YKHP08 BASE E-27 DE OPERACION VOLTAJE 100-240V CON FLUJO LUMINOSO DE 4500 LUM, TEMPERATURA DE COLOR 6500K, VIDA UTIL DE 25000 HRS.	PZ	44.00	\$ 350.00	\$ 15,400.00
2	SUMINISTRO Y COLOCACION DE FOTOCONTROL ELECTRONICO MARCA TORK SERIE ZTL124-510 MODELO ZTL 124-510J-LED 105-305 V DE ENCENDIDO Y APAGADO AUTOMATICO DE LUMINARIAS (FOTOCELDA)	PZ	15.00	\$ 227.59	\$ 3,413.85
3	SUMINISTRO Y COLOCACION DE CABLE UNIPOLAR DE COBRE FORRADO TIPO THW-LS/THHW-LS DE OPC Y OPERACIÓN MÁXIMA DE 600V EN CAL. 12.	ML	30.00	\$ 12.98	\$ 389.40
4	SUMINISTRO Y COLOCACION DE CABLE UNIPOLAR DE COBRE FORRADO TIPO THW-LS/THHW-LS DE OPC Y OPERACIÓN MÁXIMA DE 600V EN CAL. 10.	ML	10.00	\$ 19.50	\$ 195.00
6	SUMINISTRO Y COLOCACION DE CABLE DE ALUMINIO 1+1 CAL 6	M	13.00	\$ 25.00	\$ 325.00
7	SUMINISTRO Y COLOCACION DE CONECTOR BI-METALICO 6-8	PZ	12.00	\$ 28.79	\$ 345.48
8	SUMINISTRO Y COLOCACION DE BASE PARA FOTOCELDA MARCA TORK MODELO 2224 16 O EQUIVALENTE	PZ	5.00	\$ 62.93	\$ 314.65
9	SUMINISTRO Y COLOCACION DE ESLABON FUSIBLE DE 4 A	PZ	1.00	\$ 646.60	\$ 646.60
10	SUMINISTRO Y COLOCACION DE ESLABON FUSIBLE DE 2.5 A	PZ	1.00	\$ 646.60	\$ 646.60
11	SUMINISTRO Y COLOCACION DE ESLABON FUSIBLE DE 2 A	PZ	1.00	\$ 646.60	\$ 646.60
12	SUMINISTRO Y COLOCACION DE ESLABON FUSIBLE DE 1.5 A	PZ	1.00	\$ 646.60	\$ 646.60
13	SUMINISTRO Y COLOCACION DE ESLABON FUSIBLE DE 1 A	PZ	1.00	\$ 646.60	\$ 646.60
14	SUMINISTRO Y COLOCACION SOQUET MOGUL (REDUCTOR) 220/110.	PZ	5.00	\$ 60.34	\$ 301.70
15	SUMINISTRO Y COLOCACION DE SOQUET PARA INTEMPERIE	PZ	1.00	\$ 27.59	\$ 27.59
17	SUMINISTRO Y COLOCACION DE CINTA AISLANTE DE VINIL MARCA SCOTCH 33	PZ	1.00	\$ 108.34	\$ 108.34
SUBTOTAL					\$ 24,054.01
16% IVA					\$ 3,848.64
TOTAL					\$ 27,902.65

META ALCANZADA: 44.00

UNIDAD: PIEZAS

INICIO REAL: 14-jun-2022

IMPORTE TOTAL EJERCIDO: \$ 27,902.65

SALDO POR CANCELAR: \$ 59,549.30

TERMINO REAL: 13-jul-2022

DATOS GENERALES

INVERSIÓN REGISTRADA

EL FINANCIAMIENTO PARA LA CONSTRUCCIÓN DE ESTE PROYECTO SE REALIZÓ EN BASE AL (LOS) OFICIO (S) DE AUTORIZACION QUE A CONTINUACIÓN SE DETALLAN.

No. De Oficio
18 SESIÓN ORDINARIA

Fecha
15-mar-2022

Inversión (\$)
\$ 87,451.95

MODIFICACIONES (DE METAS)

No. de oficio

Fecha

Metas



DIRECCIÓN DE OBRAS, ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y SERVICIOS MUNICIPALES



Ricardo Año de PRESIDENTE DE LA REVOLUCIÓN MEXICANA

TÉRMINOS POR LAS CUALES SE EFECTUÁ LA RECEPCIÓN

LOS REPRESENTANTES O TITULARES DE LAS DEPENDENCIAS QUE ASISTAN AL ACTO COMO TESTIGOS DE LA ENTREGA RECEPCIÓN PODRÁN FIRMAR ESTA ACTA EN FORMA CONDICIONADA INDICANDO LAS RAZONES DE SU CONDICIONAMIENTO

POR LA DOOTSM:

CARGO:

DIRECTOR DE OBRAS, ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y SERVICIOS MUNICIPALES

NOMBRE Y FIRMA:

ING. CARLOS MARIO JUAREZ HERNANDEZ DIRECTOR DE LA DOOTSM

POR LAS DEPENDENCIAS NORMATIVAS

POR LA CONTRALORÍA MUNICIPAL:

CARGO:

CONTRALORIA MUNICIPAL.

NOMBRE Y FIRMA:

MTRO. CRISTIAN DAVID CORONEL SANTOS

POR LA COMUNIDAD:

CARGO:

RECIBE DE CONFORMIDAD

AUTORIDAD

C. JOSE DEL CARMEN IZQUIERDO CALLEGOS DELEGADO MUNICIPAL

COMITÉ (x)

Presidente

Adan Zapata C.

C. ADAN DEL CARMEN ZAPATA DE LA CRUZ

1ER. Vocal

[Signature]

C. VERONICA MARTINEZ VELAZQUEZ

3ER. Vocal

[Signature]

C. JACOBO SEGOVIA HERNANDEZ

POR LA COORDINACION DEL RAMO 33:

[Signature]

ARQ. WANERGE VARGAS MADRIGAL

SUPERVISION

ING. ANYELO VAZQUEZ JIMENEZ RESIDENTE DE OBRA



RAMO 33

QUIENES ASISTEN COMO REPRESENTANTES AUTORIZADOS POR LA DEPENDENCIAS QUE SE MENCIONAN AL ACTA DE ENTREGA - RECEPCIÓN DE LA OBRA MEDIANTE SUSCRIPCIÓN DEL PRESENTE DOCUMENTO Y CON EL FIN DE VERIFICAR SU TERMINACIÓN Y CUMPLIMIENTOS DE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS APROBADAS PARA SU EJECUCIÓN DE CONFORMIDAD A LO ESTABLECIDO EN LOS ARTÍCULOS 67 DE LA LEY DE OBRAS Y SERVICIOS RELACIONADO CON LAS MISMAS DEL ESTADO DE TABASCO Y 135 DE SU REGLAMENTO Si la firma es condicionada anotar

Dependencia:

Cargo:

Razones:

Nombre y firma:

DEPENDENCIA: H. AYUNTAMIENTO CONSTITUCIONAL DE JALPA DE MENDEZ.

PROYECTO: 10059

DESCRIPCIÓN: REHABILITACION DEL ALUMBRADO PÚBLICO EN LA LOCALIDAD: EJ. AYAPA

LOCALIDAD: 060.- EJ. AYAPA

MUNICIPIO JALPA DE MENDEZ, TABASCO.

GENERADOR DE OBRA

Clave	DESCRIPCION	Unidad	Cantidad
A	MATERIAL ELECTRICO Y ELECTRONICO		
1	LAMPARA LED DE 50 WATT DE POTENCIA MODELO YKHP08 BASE E-27 DE OPERACION VOLTAJE 100-240V CON FLUJO LUMINOSO DE 4500 LUM, TEMPERATURA DE COLOR 6500K, VIDA UTIL DE 25000 HRS.	PZ	44.00
2	FOTOCENTRAL ELECTRONICO MARCA TORK SERIE ZTL124-510 MODELO ZTL 124-510J-LED 105-305 V DE ENCENDIDO Y APAGADO AUTOMATICO DE LUMINARIAS (FOTOCELDA)	PZ	15.00
3	CABLE UNIPOLAR DE COBRE FORRADO TIPO THW-LS/THHW-LS DE OPC Y OPERACIÓN MÁXIMA DE 600V EN CAL. 12.	ML	30.00
4	CABLE UNIPOLAR DE COBRE FORRADO TIPO THW-LS/THHW-LS DE OPC Y OPERACIÓN MÁXIMA DE 600V EN CAL. 10.	ML	10.00
6	CABLE DE ALUMINIO 1+1 CAL 6	M	13.00
7	CONECTOR BI-METALICO 6-8	PZ	12.00
8	BASE PARA FOTOCELDA MARCA TORK MODELO 2224 16 O EQUIVALENTE	PZ	5.00
9	DE ESLABON FUSIBLE DE 4 A	PZ	1.00
10	ESLABON FUSIBLE DE 2.5 A	PZ	1.00
11	ESLABON FUSIBLE DE 2 A	PZ	1.00
12	ESLABON FUSIBLE DE 1.5 A	PZ	1.00
13	ESLABON FUSIBLE DE 1 A	PZ	1.00
14	SOQUET MOGUL (REDUCTOR) 220/110.	PZ	5.00
15	SOQUET PARA INTEMPERIE	PZ	1.00
17	CINTA AISLANTE DE VINIL MARCA SCOTCH 33	PZ	1.00

SUPERVISOR:
ING. ANYELO VAZQUEZ JIMENEZ

Bitácora de obra

Nota 001

Con esta fecha se da apertura a la presente Bitácora de obra, con la finalidad de registrar en ella los sucesos más relevantes de la Obra de la cual se asientan los siguientes datos:

Obra: 10059.- Rehabilitación del alumbrado público en la comunidad: Ej. Ayapa

Localidad: 060.- Ej. Ayapa

Modalidad de ejecución: Administración directa.

Monto autorizado: \$ 27,902.65

Fecha de inicio: 14/ Junio /2022

Fecha de terminación: 13/ Julio /2022

En este día se presenta personal eléctrico de la coordinación de servicios municipales en la **Ej. Ayapa de Jalpa de Méndez**, para realizar los trabajos correspondientes al **proyecto 10059: Rehabilitación del alumbrado público en la localidad: Ej. Ayapa.**

En el Ej. Ayapa se instaló el siguiente material eléctrico.

44 pzas de Focos LED de 50 W.

15 pza de Foto celdas de 220 V.

30 mts de Cable forrado THW cal. 12. (Se utilizó para reemplazar el cable dañado de los luminarios suburbanos, lámparas Led, y bases para fotoceldas)

10 mts de Cable forrado THW cal. 10. (Se utiliza para cablear los conectores bimetálicos 6-8, y reemplazar el cable dañado en luminario suburbanos y lámparas Led)

13 mts cable de aluminio 1+1 baja tensión cal. 6 (Se utilizó para cablear los conectores bimetálicos 6-8)

12 pza Conector bimetálico 6-8

5 pzas de Bases para fotocelda de 220 V.

1 pza Eslabón fusible (60 kva) 4 amps.

1 pza Eslabón fusible (50 kva) 2.5 amps.

1 pza Eslabón fusible (30 kva) 2 amps.

1 pza Eslabón fusible (15 kva) 1.5 amps.

1 pza Eslabón fusible (3 kva) 1 amps.

Continua la nota 001

5 pza de Soquet mogul reductor

1 pza soquet para interperie

1 pza Cinta Aislante super 33


SUPERVISOR

ING. ANYELO VAZQUEZ JIMÉNEZ



DEPENDENCIA: H. AYUNTAMIENTO CONSTITUCIONAL DE JALPA DE MENDEZ.

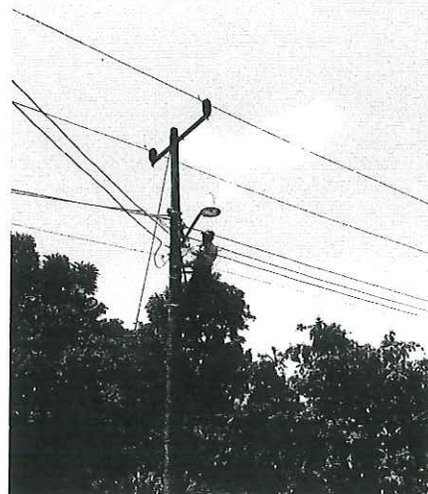
PROYECTO: 10059

DESCRIPCIÓN: REHABILITACION DEL ALUMBRADO PÚBLICO EN LA LOCALIDAD: EJ. AYAPA

LOCALIDAD: 060.- EJ. AYAPA

MUNICIPIO JALPA DE MENDEZ, TABASCO.

ALBUM FOTOGRAFICO



SUPERVISOR:
ING. ANYELO VAZQUEZ JIMENEZ

DEPENDENCIA: H. AYUNTAMIENTO CONSTITUCIONAL DE JALPA DE MENDEZ.

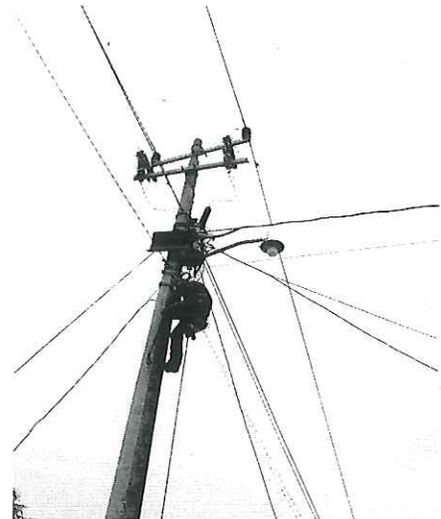
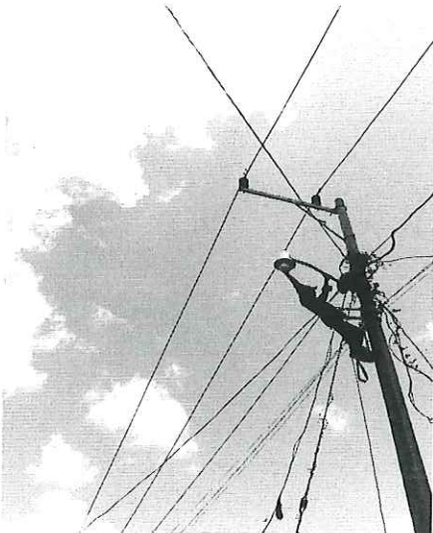
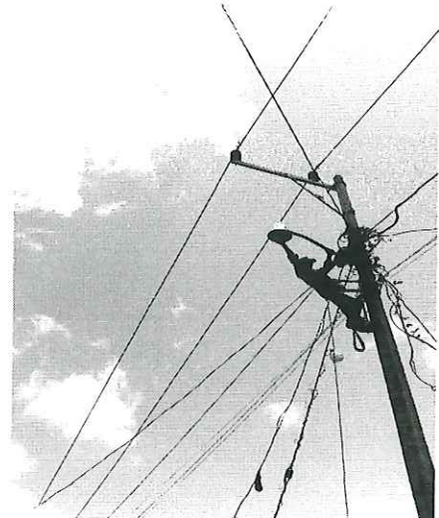
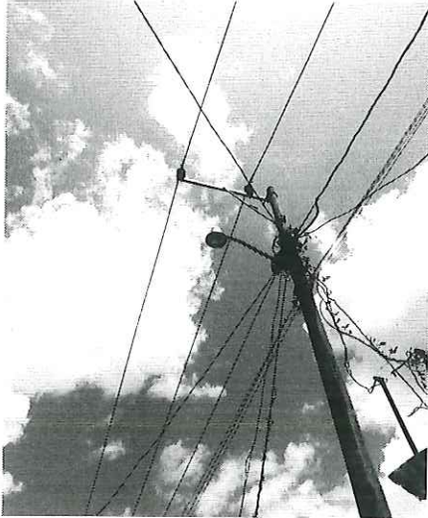
PROYECTO: 10059

DESCRIPCIÓN: REHABILITACION DEL ALUMBRADO PÚBLICO EN LA LOCALIDAD: EJ. AYAPA

LOCALIDAD: 060.- EJ. AYAPA

MUNICIPIO JALPA DE MENDEZ, TABASCO.

ALBUM FOTOGRAFICO



SUPERVISOR
ING. ANYELO VAZQUEZ JIMENEZ



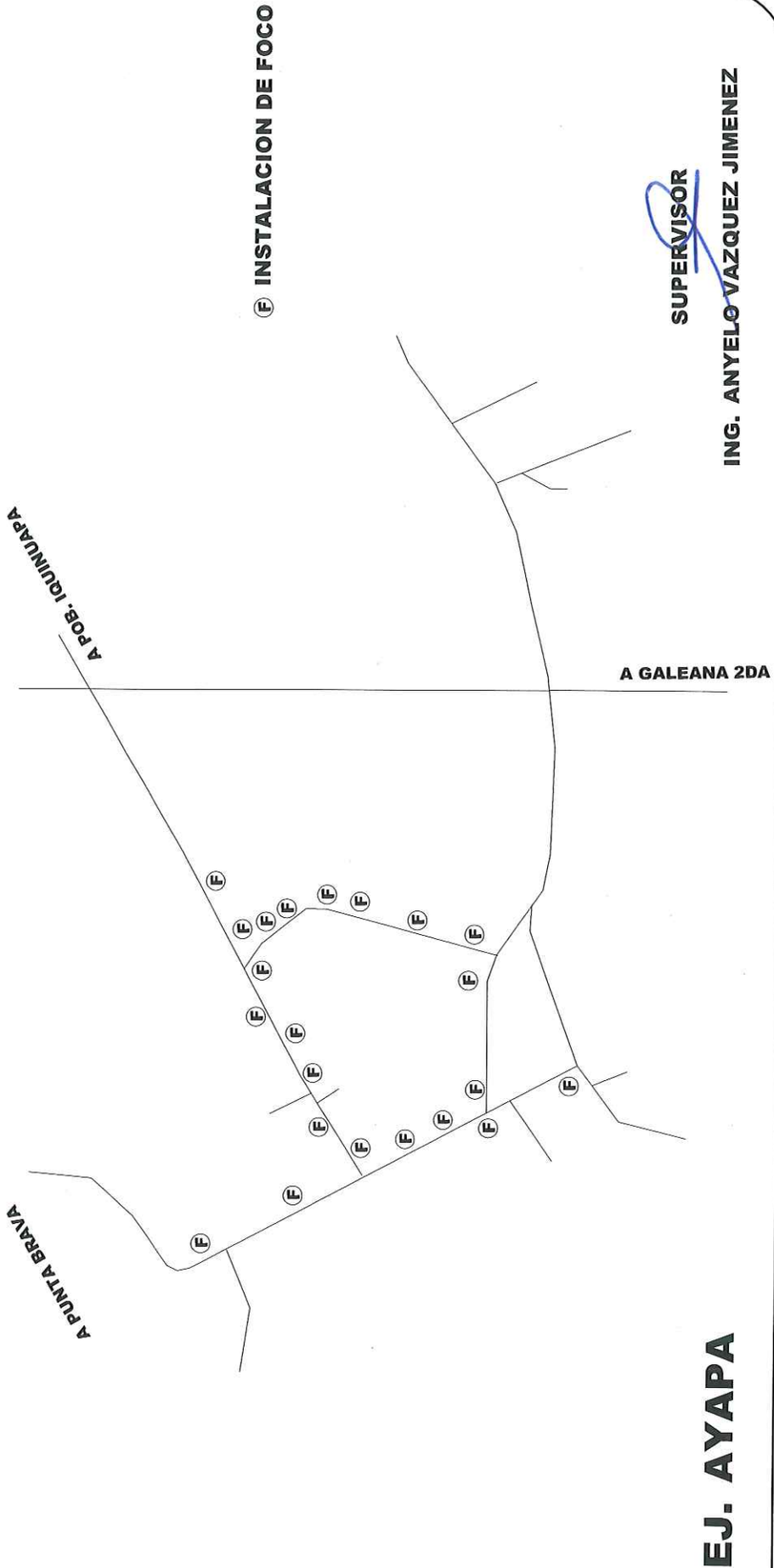
DIRECCIÓN DE OBRAS, ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y SERVICIOS MUNICIPALES



Ricardo Flores Magón
AÑO DE
PRECURSOR DE LA REVOLUCIÓN MEXICANA

H. AYUNTAMIENTO DE JALPA DE MENDEZ

10059. -REHABILITACION DEL ALUMBRADO PUBLICOEN LA LOCALIDAD EJ. AYAPA



EJ. AYAPA

SUPERVISOR

ING. ANYELO VAZQUEZ JIMENEZ

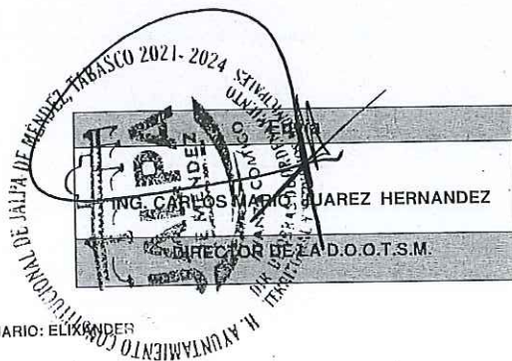


H. AYUNTAMIENTO DE JALPA DE MENDEZ, TABASCO.

RELACION DE ENVIO DE SOLICITUDES DE ABASTECIMIENTO

Datos de Envío	
No.	Fecha
1866	20 mayo 2022

No. SA.	Fecha	Proyecto	Justificación	Observaciones
658	20-may-	10059	SE USARA EN LA REHABILITACION DEL ALUMBRADO PUBLICO EN EL EJIDO AYAPA	



Recibe
MTRO. RAFAEL RAMON MORALES
DIRECTOR DE ADMINISTRACION MUNICIPAL



H. AYUNTAMIENTO DE JALPA DE MÉNDEZ, TABASCO.

SOLICITUD DE ABASTECIMIENTO

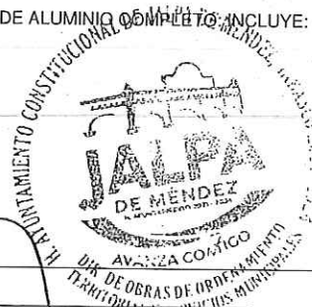
No. Solicitud	Fecha	Pag.	De
0658	20 mayo 2022	01	01

Ref. Económica	Descripción
10059	REHABILITACION DEL ALUMBRADO PUBLICO EN LA LOCALIDAD: E.J. AYAPA

COG	Descripción
24601	MATERIAL ELECTRICO Y ELECTRONICO

Justificación
SE USARA EN LA REHABILITACION DEL ALUMBRADO PUBLICO EN EL EJIDO AYAPA

Cons.	Cantidad	Clave	Descripción	U. Medida
1	44.00	6244	LAMPARA LED DE 50 W DE ALTA POTENCIA, MODELO YKHP08 BASE E-27 DE OPERACION MULTAJE 100-240V CON FLUJO LUMINOSO DE 4500 LUM, TEMPERATURA DE COLOR 6500 K	PIEZA
2	15.00	8697	FOTOCENTRAL MODELO ZTL 124-510L-LED 105-305V DE ENCENDIDO Y APAGADO DE LUMNARIAS (FOTOCELDA)	PIEZA
3	30.00	5825	CABLE UNIPOLAR DE COBRE FORRADO TIPO THW-LSTHHW-LS DE OP°C Y OPERACION MAXIMA DE 600 V EN CALIBRE 12	ML.
4	10.00	5825	CABLE UNIPOLAR DE COBRE FORRADO TIPO THW-LSTHHW-LS DE OP°C Y OPERACION MAXIMA DE 600V EN CALIBRE 10	ML.
5	13.00	5825	CABLE DE ALUMINIO 1+1 BAJA TENSION CAL.6	ML.
6	12.00	7162	CONECTOR BI-METALICO 6-8 MODELO UBG 68 PARA ACOMETIDA	PIEZA
7	5.00	7066	BASE PARA FOTOCELDA MODELO 2224 16	PIEZA
8	1.00	8237	ESLABON FUSILE DE 4 A	PIEZA
9	1.00	8237	ESLABON FUSIBLE DE 2.5 A	PIEZA
10	1.00	8237	ESLABON FUSIBLE DE 2 A	PIEZA
11	1.00	8237	ESLABON FUSIBLE DE 1.5 A	PIEZA
12	1.00	8237	ESLABON FUSIBLE DE 1 A	PIEZA
13	5.00	6403	SOQUET MOGUL REDUCTOR	PIEZA
14	1.00	6403	SOQUET PARA INTEMPERIE	PIEZA
15	1.00	9307	CINTA AISLANTE 3/4" SUPER 33 18M LONG	PIEZA
16	2.00	9243	GABINETE SUBURBANO DE ALUMINIO COMPLETO, INCLUYE: DIFUSOR ACRILICO, ARILLO DE ACERO, SOQUET E29	PIEZA



SOLICITO

ING. CARLOS-MARIO JUÁREZ HERNÁNDEZ

DIRECTOR DE LA D.O.O.T.S.M.

AUTORIZO

MTRO. RAFAEL RAMON MORALES

DIRECTOR DE ADMINISTRACION MUNICIPAL