



DIRECCIÓN DE
OBRAS, ORDENAMIENTO
TERRITORIAL Y SERVICIOS
MUNICIPALES



2023
AÑO DE
Francisco
VILLA
EL REVOLUCIONARIO DEL PUEBLO

EXPEDIENTE TÉCNICO INICIAL

PROYECTO: I0091.- Rehabilitación del Alumbrado Público.

LOCALIDAD: 0023.- Pob. Mecoacán.

DOCUMENTO	PROCEDENCIA DE LOS RECURSOS
	RAMO 33 FONDO III
COPIA DE ACTA DE CABILDO (REFERENTE A LA AUTORIZACION DEL PROYECTO)	J
COPIA DE ACTA DE COPLADEMUN	N/A
ACUERDO DE EJECUCION DE OBRA EMITIDO POR EL COMITÉ DE OBRA PUBLICA MUNICIPAL	J
ADECUACION PRESUPUESTAL	J
CEDULA TECNICA VALIDADA	J
ANEXO TECNICO DE REGISTRO Y CONTROL VALIDADO	J
CEDULA DE CONTROL DE MOVIMIENTO PROGRAMATICO PRESUPUESTAL	J
PRESUPUESTO POR CONCEPTO DE OBRA DEBIDAMENTE ELABORADO Y VALIDADO	J
EXPLOSION DE INSUMOS DEBIDAMENTE ELABORADO Y VALIDADO	J
CROQUIS DE LOCALIZACION DEL PROYECTO	N/A
CROQUIS DE LA OBRA Y DETALLES CONSTRUCTIVO DEBIDAMENTE VALIDADOS	N/A
DICTAMEN DE FACTIBILIDAD DE DEPENDENCIA NORMATIVA (C.N.A., C.F.E., SEMARNAT, ETC.) SEGUN CORRESPONDA	N/A
DICTAMEN DE FACTIBILIDAD DE LAS AREAS REPOSABLES MUNICIPALES	N/A
ACTA DE PRIORIZACION	N/A
ACTA DE ACEPTACION POR LA COMUNIDAD	N/A
ACTA DE FORMACION DEL COMITÉ	N/A
PROYECTO EJECUTIVO Y/O PLANOS VALIDADOS POR FUNCIONARIOS MUNICIPALES	N/A
PROGRAMA DE OBRA INICIAL POR DIAGRAMA DE BARRAS	J
PROGRAMA DE TRABAJO FISICO - FINANCIERO	J
MANIFIESTO Y/O ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL (SEGUN CASO)	N/A
CEDULA CENSAL (SEGUN CASO)	N/A



DIRECCIÓN DE
OBRAS, ORDENAMIENTO
TERRITORIAL Y SERVICIOS
MUNICIPALES



2023
AÑO DE
Francisco
VILA
EL REVOLUCIONARIO DEL PUEBLO

CARATULA DEL PROYECTO

EXPEDIENTE TECNICO DE REGISTRO DE OBRA 2023

RAMO 33 FONDO III

I0091

TIPO DE PROYECTO PROYECTOS DE INVERSIÓN

ACTIVIDAD INSTITUCIONAL 006.- CONSTRUCCION, MANTENIMIENTO Y REHABILITACION

PROG. PRESUPUESTAL K018.- MEJORAMIENTO PARA LA INFRAESTRUCTURA DEL BIENESTAR SOCIAL.

EJECUTOR: MUNICIPIO DE JALPA DE MÉNDEZ, TABASCO

NOMBRE: Rehabilitación del Alumbrado Público.

PROYECTO: I0091

PARTIDA 61302.- MANTENIMIENTO Y REHABILITACIÓN DE OBRAS PARA EL ABASTECIMIENTO DE AGUA, PETRÓLEO, GAS, ELECTRICIDAD Y TELECOMUNICACIONES.

LOCALIDAD: 0023.- Pob. Mecoacán.

MUNICIPIO: JALPA DE MÉNDEZ, TABASCO.

META : 50 PZAS. ~

Plaza Hidalgo #1, 86200, Jalpa de Méndez, Tab.



DIRECCIÓN DE OBRAS, ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y SERVICIOS MUNICIPALES



2023 AÑO DE FRANCISCO VILLA EL REVOLUCIONARIO DEL PUEBLO



REGISTRO DE OBRAS Y ACCIONES
CEDULA DE REGISTRO POR OBRA INICIAL:

MUNICIPIO Y/O DEP. EJECUTORA: 27 010 JALPA DE MÉNDEZ, TABASCO

ORIGEN DE LOS RECURSOS: RAMO 33 FONDO III

TIPO DE PROYECTO PROYECTOS DE INVERSIÓN

PROGRAMA INSTITUCIONAL: 006.- CONSTRUCCION, MANTENIMIENTO Y REHABILITACION

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: K018.- MEJORAMIENTO PARA LA INFRAESTRUCTURA DEL BIENESTAR SOCIAL.

NOMBRE DEL PROYECTO: I0091.- Rehabilitación del Alumbrado Público.

REGION: CHONTALPA - COSTA

NOMBRE DE LA LOCALIDAD: 0023.- Pob. Mecoacán.

BARRIO, COLONIA Y/O EJIDO:

COSTO TOTAL DE LA OBRA O ACCION: \$278,736.95

COSTO PROGRAMADO PARA 2023: \$278,736.95

METAS

UNIDADES DE MEDIDA: PZAS.

TOTALES DE PROYECTO: 50.00

AVANCE FISICO PROGRAMADO AL 31/DIC/2023: 100%

FECHA DE INICIO: 21-ago-23

FECHA DE TERMINACION: 26-ago-23

PERIODO DE LICITACIÓN:

PERIODO DE FINIQUITO:

No. DE JORNALES A GENERAR EN 2023 0

No. DE EMPLEOS: 0

MODALIDAD DE EJECUCION:

- () CONTRATO
(X) ADMINISTRACION DIRECTA
() ADMINISTRACION COMITÉ
() ADMINISTRACION MUNICIPAL
() MIXTA





DIRECCIÓN DE OBRAS, ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y SERVICIOS MUNICIPALES



2023 AÑO DE Francisco VILLA EL EMANCIPADOR DEL PUEBLO



DATOS BASICOS GENERALES DEL ESTADO DE TABASCO

NOMBRE DEL PROYECTO: I0091.- Rehabilitación del Alumbrado Público.
006.- CONSTRUCCION, MANTENIMIENTO Y REHABILITACION
K018.- MEJORAMIENTO PARA LA INFRAESTRUCTURA DEL BIENESTAR SOCIAL.

LOCALIZACION: 0023.- Pob. Mecoacán.
MUNICIPIO: JALPA DE MENDEZ, TABASCO

LOCALIDAD: 0023.- Pob. Mecoacán.
BARRIO, COLONIA O EJIDO:

TIPO DE OBRA

NUEVA: () EN PROCESO: () AMPLIACION: ()
REHABILITACION: (X) COMPLEMENTARIA: ()

DESCRIPCION DEL PROYECTO:

LA PRESENTE OBRA TIENE LA FINALIDAD DE REHABILITACIÓN DE ALUMBRADO PÚBLICO EN LAS DIFERENTES CALLES DE LA COMUNIDAD, SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE LUMINARIAS.

BENEFICIARIOS (No. Y TIPO): 1,357hombres y 1,309 Mujeres HABITANTES

Plaza Hidalgo #1, 86200; Jalpa de Méndez, Tab.





DIRECCIÓN DE OBRAS, ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y SERVICIOS MUNICIPALES



2023 AÑO DE FRANCISCO VILLA

DATOS DEL PROYECTO:

I0091.- Rehabilitación del Alumbrado Público.

FECHA DE ELABORACION: 03/May/2023

COMUNIDAD: 0023.- Pob. Mecoacán.

CANTIDAD: 50.00

UNIDAD: PZAS.

INICIO : 21-ago-23

TERMINO : 26-ago-23

PLAZO DE EJEC.: 6 DIAS NAT.

EXPLOSION DE INSUMOS						
Partida	Descripcion	Unidad	Cantidad	Costo Unit.	Importe	
Materiales						
CAPITULO: 24601.- Material eléctrico y electrónico.						\$240,290.47
ESLFU30A	ESLABON FUSIBLE TIPO UNIVERSAL 15KV : .30 AMP	PZA	5.00	\$ 69.89	\$ 349.45	
ESLFU40A	ESLABON FUSIBLE TIPO UNIVERSAL 15KV : .40 AMP	PZA	5.00	\$ 69.89	\$ 349.45	
F10570	Foco Led 70w Alta Potencia Igoto F10570 6500k (luz Fría)	Pza	56.00	\$ 498.75	\$ 27,930.00	
LUMLED60W	LUMINARIA LUMA 1M, 60W LED 120-277V 5,000K II LARGA CON BASE PARA FOTOCELDA 3 PINES (PREMIUM).	PZA	37.00	\$ 5,325.00	\$ 197,025.00	
M-JM-0079	FOTOCELDA 120/240 ELECTRONICA UNIVERSAL ARGOS : 9402300	PZA	34.00	\$ 127.69	\$ 4,341.46	
M-JM-0105	CABLE ALUMINIO NEUTRANOR 1 MAS 1 CAL 6	ml.	84.0000	\$ 16.40	\$ 1,377.60	
M-JM-0162	CONECTOR BIMETALICO ACOMETIDA : 6-8 ES4W6W	PZA	196.00	\$ 25.00	\$ 4,900.00	
M-JM-0292	cable de cobre con aislamiento tipo thw (75°c) cal. no. 12 awg para 600 volts.	ml.	246.7508	\$ 14.69	\$ 3,624.77	
M-JM-0295	CINTA AISLANTE VINIL SCOTCH SUPER 33 : ME900103271	pza.	2.00	\$ 124.62	\$ 249.24	
SOQUETMOG1	SOQUET PORCELANA MOGUL ARGOS 9400170	PIEZA	5.00	\$ 28.70	\$ 143.50	
Total de Materiales						\$240,290.47
Mano de Obra						
LA MANO DE OBRA LA SUMINISTRARA EL AYUNTAMIENTO						\$0.00
Total de Mano de Obra						\$ -
Herramienta						
Total de Herramienta						\$ -
Equipo						
Total de Equipo						\$ -
TOTAL DEL REPORTE: COSTO DIRECTO (CD):						\$ 240,290.47

ANALIZO:

ING. GERARDO ANTONIO ZAPATA JERONIMO
ANALISTA DE P. U.

Vo.Bo.:

ING. CARLOS MARIO JUÁREZ HERNÁNDEZ
DIRECTOR DE LA DOOTSM

Plaza Hidalgo #1, 86200; Jalpa de Méndez, Tab.



DATOS DEL PROYECTO:

10091.- Rehabilitación del Alumbrado Público.

FECHA DE ELABORACION: 03/May/2023

INICIO : 21-ago-23

TERMINO: 26-ago-23

PLAZO DE EJEC.: 6 DIAS NAT.

COMUNIDAD: 0023.- Pob. Mecoacán.

CANTIDAD: 50.00

UNIDAD: PZAS.

PROGRAMA DE EROGACIONES INICIAL					2023 AÑO 2023		
CLAVE	CONCEPTOS DE TRABAJO	UNIDAD	CANTIDAD	IMPORTE	jul.-23	ago.-23	
LUMLED60	Suministro de LUMINARIA LUMA 1M, 60W LED 120-277V 5,000K II LARGA CON BASE PARA FOTOCELDA 3 PINES (PREMIUM).	pza	37.00	\$ 197,025.00	\$ -	\$ 197,025.00	
FOCO-F10570-E40	Suministro de foco led de 70 watt de potencia Igoto modelo F10570 base E40 de operación voltaje 100-277V (0.70 A) con flujo luminoso de 6300 lum. Temperatura de color 6500K (luz fría), vida útil de 30000 hrs.	pza	56.00	\$ 27,930.00	\$ -	\$ 27,930.00	
FOTCAU	Suministro de fotocelda 120/240 electronica universal argos : codigo 9402300 rango de 120-240v 1000w 1800va.	pza	34.00	\$ 4,341.46	\$ -	\$ 4,341.46	
CONAP8A4	Suministro de conector bimetálico 6-8.	pza	196.00	\$ 4,900.00	\$ -	\$ 4,900.00	
CABTHWC12	Suministro de cable unipolar cobre forrado tipo THW-LS/THHW-LS de OPC y operación máxima de 600V en cal 12.	ml	246.75	\$ 3,624.77	\$ -	\$ 3,624.77	
CABF11C6	Suministro de cable de aluminio 1+1 cal. 6	ml	84.00	\$ 1,377.60	\$ -	\$ 1,377.60	
CINAIS33	Suministro de cinta aislante de vinil marca escotch super 33.	pza	2.00	\$ 249.24	\$ -	\$ 249.24	
SOQMOIA	Suministros de soquet mogul E40 127-220v	pza	5.00	\$ 143.50	\$ -	\$ 143.50	
ESLFU30	Suministro de eslabon fusible 30A	pza	5.00	\$ 349.45	\$ -	\$ 349.45	
ESLFU40	Suministro de eslabon fusible 40 A	pza	5.00	\$ 349.45	\$ -	\$ 349.45	
LA MANO DE OBRA NO CAUSA I.V.A., ÚNICAMENTE MATERIALES Y EQUIPO							

SUBTOTAL: \$ 240,290.47 \$ - \$ 240,290.47
 16% IVA: \$ 38,446.48 \$ - \$ 38,446.48
TOTAL: \$ 278,736.95 \$ - \$ 278,736.95
 PARCIAL: 100.00%
 ACUMULADO: 100.00%

ANALIZO:

ING. GERARDO ANTONIO ZAPATA JERONIMO
ANALISTA DE P. U.

Vo.Bo.:

ING. CARLOS MARIO JUÁREZ HERNÁNDEZ
DIRECTOR DE LA DOOTSM



DIRECCIÓN DE
OBRAS, ORDENAMIENTO
TERRITORIAL Y SERVICIOS
MUNICIPALES



2023
AÑO DE
**Francisco
VILA**
EL REVOLUCIONARIO DEL PUEBLO

DATOS DEL PROYECTO:

I0091.- Rehabilitación del Alumbrado Público.

COMUNIDAD: 0023.- Pob. Mecoacán.

CANTIDAD: 50.00

UNIDAD: PZAS.

FECHA DE ELABORACION: 03/May/2023

F. DE INICIO PROBABLE: 21-ago-23

F. DE TERMINO PROBABLE: 26-ago-23

PLAZO DE EJEC.: 6 DIAS NAT.

PROGRAMA DE TRABAJO FISICO - FINANCIERO INICIAL

PROGRAMA ANUAL		
UNIDAD DE MEDIDA PZAS.	CANTIDAD 50.00	MONTO (PESOS) \$278,736.95
MESES	FISICO CANTIDAD	FINANCIERO (PESOS)
ENERO		
FEBRERO		
MARZO		
ABRIL		
MAYO		
JUNIO		\$ 278,736.95
JULIO		
AGOSTO	100.00%	
SEPTIEMBRE		
OCTUBRE		
NOVIEMBRE		
DICIEMBRE		
TOTAL	100.0000%	\$ 278,736.95



DIRECCIÓN DE OBRAS, ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y SERVICIOS MUNICIPALES



2023 AÑO DE FRANCISCO VILLA

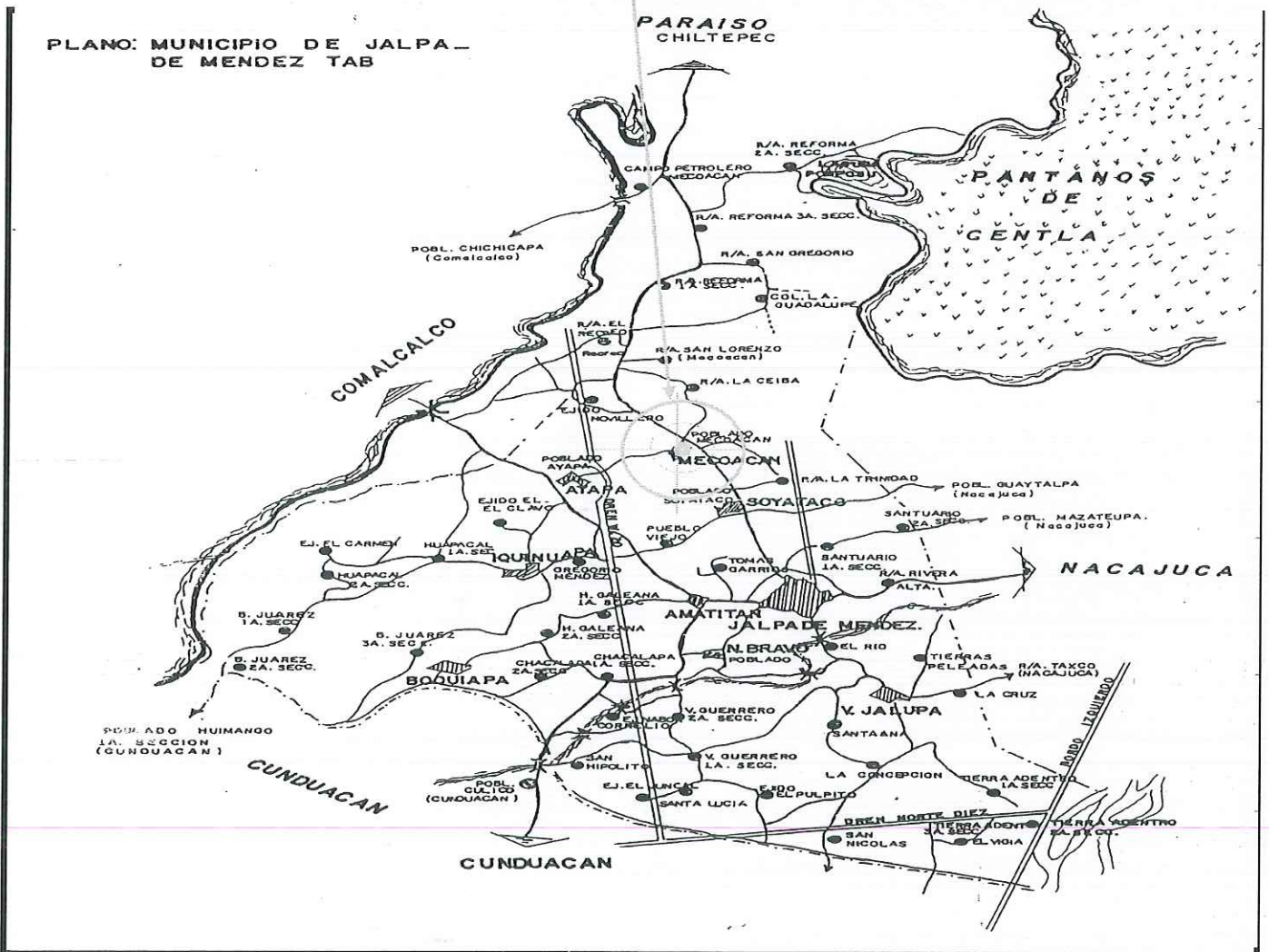
EL REVOLUCIONARIO DEL PUEBLO

MICROLOCALIZACION DEL (LA):



0023.- Pobl. Mecoacán.

PLANO: MUNICIPIO DE JALPA DE MENDEZ TAB



DATOS DEL PROYECTO:

PROYECTO: I0091.- Rehabilitación del Alumbrado Público.

PROGRAMA: K018.- MEJORAMIENTO PARA LA INFRAESTRUCTURA DEL BIENESTAR SOCIAL.

EXPEDIENTE TECNICO ELABORADO EN LA DIRECCION DE OBRAS, ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y SERVICIOS MUNICIPALES, MUNICIPIO DE JALPA DE MENDEZ, TAB.

Plaza Hidalgo 01, 03200; Jalpa de Méndez, Tab.



DIRECCIÓN DE
OBRAS, ORDENAMIENTO
TERRITORIAL Y SERVICIOS
MUNICIPALES

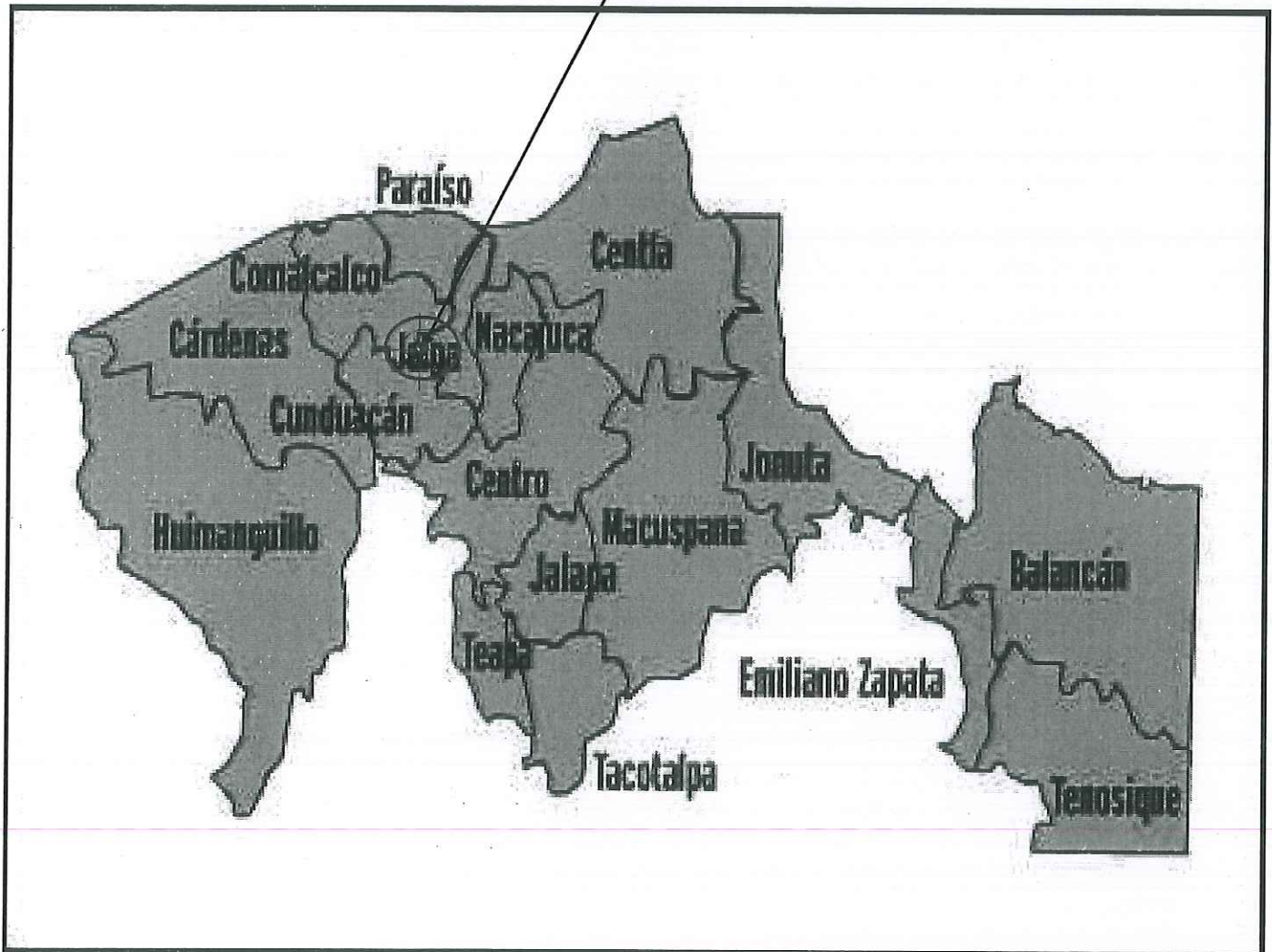


2023
AÑO DE
**Francisco
VILLA**
EL REVOLUCIONARIO DEL PUEBLO

MACROLOCALIZACION DEL (LA):



MUNICIPIO DE JALPA DE MENDEZ, TABASCO



DATOS DEL PROYECTO:

PROYECTO: I0091.- Rehabilitación del Alumbrado Público.

PROGRAMA: K018.- MEJORAMIENTO PARA LA INFRAESTRUCTURA DEL BIENESTAR SOCIAL.

EXPEDIENTE TECNICO ELABORADO EN LA DIRECCION DE OBRAS, ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y SERVICIOS MUNICIPALES, MUNICIPIO DE JALPA DE MENDEZ, TAB.

Plaza Hidalgo #1, C5200; Jalpa de Méndez, Tab.



DIRECCIÓN DE OBRAS, ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y SERVICIOS MUNICIPALES



2023 AÑO DE FRANCISCO VILA EL REVOLUCIONARIO DEL PUEBLO

VALIDACION O DICTAMEN DE FACTIBILIDAD

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

I0091.- Rehabilitación del Alumbrado Público.

PROYECTOS DE INVERSIÓN

006.- CONSTRUCCION, MANTENIMIENTO Y REHABILITACION

K018.- MEJORAMIENTO PARA LA INFRAESTRUCTURA DEL BIENESTAR SOCIAL.

LA PRESENTE OBRA TIENE LA FINALIDAD DE REHABILITACIÓN DE ALUMBRADO PÚBLICO EN LAS DIFERENTES CALLES DE LA COMUNIDAD, SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE LUMINARIAS.

0023.- Pob. Mecoacán.

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: 03/May/2023

INFORMACION ADICIONAL: _____

Plaza Hidalgo #1, 86200, Jalpa de Méndez, Tab.



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 Mendez, Tabasco, a **03/May/2023**

Folio No.: **DPADS/ /2023**
Asunto: **Dictamen de Impacto Ambiental**

Ing. Carlos Mario Juárez Hernández
Director De Obras, Ordenamiento Territorial y Servicios Municipales
H. Ayuntamiento De Jalpa De Mendez, Tab.
Presente:

En atención a la solicitud presentada por el H. Ayuntamiento del municipio de Jalpa de Méndez, Tabasco, y de conformidad en los 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 Rehabilitación del Alumbrado Público., a ejecutarse en: 0023.- Pob. Mecoacán., 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	Descripcion de la(s) Obra(s)	Ubicación	Meta	Unidad Ejecutora	Inversion Autorizada
10091	Rehabilitación del Alumbrado Público.	0023.- Pob. Mecoacán.	50 PZAS.	DIRECCION DE OBRAS, ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y SERVICIOS MUNICIPALES	\$ 278,736.95

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

Atentamente

Mtro. Abraham López Corzo

Dirección de Protección Ambiental y Desarrollo Sustentable





CEDULA DE PLANEACIÓN Y PROGRAMACIÓN PRESUPUESTARIA DE OBRA PÚBLICA

PRESUPUESTO DE EGRESOS MUNICIPAL 2023
MUNICIPIO: 10 JALPA DE MENDEZ

DD	MM	AAAA
01	06	2023

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

Categorías Programáticas					
Categoría	Descripción				Clave
Unidad responsable	DIRECCIÓN DE OBRAS, ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y SERVICIOS MUNICIPALES				08
Prog. presupuestario	MEJORAMIENTO PARA LA INFRAESTRUCTURA DEL BIENESTAR SOCIAL				K018
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				I0091
Ofic. Validación	ACTA No. 57 ORDINARIA 18/05/2023				
Mes de Registro	Junio				
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

PRESUPUESTO DE EGRESOS MUNICIPAL 2023
MUNICIPIO: 10 JALPA DE MENDEZ

DD	MM	AAAA
01	06	2023

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

Proyecto (clave y descripción)	I0091		REHABILITACION DEL ALUMBRADO PUBLICO					
Localidad (clave y descripción)	0023		Mecoacán, Jalpa de Méndez, Tabasco					
Proyecto Antecedente	Nuevo							
Empleos generados	0	Población Beneficiada	2,666	Hombres	1,357	Mujeres	1,309	Proyectos Complementarios
Inversión Total	Inversión anterior		Inversión programada 2023			Inversión pendiente		
0.00	0.00		0.00			0.00		
Meta total	Unidad de medida		Meta programada			Meta pendiente		
50.00	PIEZAS		50.00			0.00		
Período de ejecución:	Modalidad de ejecución:							
Inicio 21/08/2023	Administración							
Término 26/08/2023								

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 %			
Enero	0.00	Abril	0.00	Julio	0.00	Octubre	0.00
Febrero	0.00	Mayo	0.00	Agosto	100.00	Noviembre	0.00
Marzo	0.00	Junio	0.00	Septiembre	0.00	Diciembre	0.00
1er Trim.	0.00	2do Trim.	0.00	3er Trim.	100.00	4to Trim.	0.00

Resumen de necesidades financieras				Monto total \$			
Enero	0.00	Abril	0.00	Julio	0.00	Octubre	0.00
Febrero	0.00	Mayo	0.00	Agosto	0.00	Noviembre	0.00
Marzo	0.00	Junio	278,736.95	Septiembre	0.00	Diciembre	0.00
1er Trim.	0.00	2do Trim.	278,736.95	3er Trim.	0.00	4to Trim.	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
01/06/2023	TPN-JM-FIII-PN-005	TPN-JM-FIII-PN-005	01/06/2023	0.00	278,736.95	0.00	278,736.95



CEDULA DE PLANEACIÓN Y PROGRAMACIÓN PRESUPUESTARIA DE OBRA PÚBLICA

PRESUPUESTO DE EGRESOS MUNICIPAL 2023
MUNICIPIO: 10 JALPA DE MENDEZ

DD	MM	AAAA
01	06	2023

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

Proyecto (clave y descripción)	10091	REHABILITACION DEL ALUMBRADO PUBLICO
--------------------------------	-------	--------------------------------------

PARTIDA		
CLAVE	DESCRIPCION	MONTO
24601	MATERIAL ELECTRICO Y ELECTRONICO	278,736.95
	Total Capitulo	278,736.95
	Global	278,736.95

Vo. Bq.
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



RAMO 33 FONDO III

ACTA DE ENTREGA - RECEPCIÓN

MODALIDAD: ADMINISTRACION

Fecha: 27 DE SEPTIEMBRE DE 2023

Día Mes Año

ANTECEDENTES

DATOS DEL REGISTRO DE OBRA

DEPENDENCIA: H. AYUNTAMIENTO CONSTITUCIONAL DE JALPA DE MENDEZ.

PROYECTO: 10091 DESCRIPCION: REHABILITACION DEL ALUMBRADO PUBLICO

LOCALIDAD: 0023.-POB. MECOACAN MUNICIPIO JALPA DE MENDEZ, TABASCO.

PROGRAMA PRESUP: K018.- MEJORAMIENTO PARA LA INFRAESTRUCTURA DEL BIENESTAR SOCIAL.

MODALIDAD: ADMINISTRACION INVERSIÓN PROGRAMADA : \$ 278,736.95

META PROGRAMADA: 50.00 PLAZO DE EJECUCIÓN: 06 DIAS NAT.

UNIDAD: PIEZA INICIO DE OBRA PROGRAMADA: 21-ago-2023

TERMINO DE OBRA PROGRAMADA: 26-ago-2023

POBLACION BENEFICIADA: 2,665 HABITANTES

DESCRIPCION DE LOS TRABAJOS

Clave	DESCRIPCION	Unidad	Cantidad	P.U	IMPORTE
MATERIAL ELECTRICO Y ELECTRONICO					
LUMLED60	SUMINISTRO DE LUMINARIA LUMA 1M, 60W LED 120-277 5,000K II LARGA CON BASE PARA FOTOCELDA 3 PINES (PREMIUN)	PZ	37.00	\$ 4,615.34	\$ 170,767.58
FOCO-F10570-E40	SUMINISTRO DE FOCO LED DE 70 WATS DE POTENCIA MODELO F10570 BASE E40 DE OPERACIÓN VOLTAJE 10-227V CONFLUJO LUMINOSO DE 6300 LUM. TEMPERATURA DE COLOR 6500K (LUZ FRIA)	PZ	56.00	\$ 402.50	\$ 22,540.00
FOTCAU	SUMINISTRO DE FOTOCELDA 120/240 ELECTRONICA UNIVERSAL 9402300	PZ	34.00	\$ 108.00	\$ 3,672.00
CONA P8A4	SUMINISTRO DE CONECTOR BIMETLALICO ACOMETIDA 6-8 ES4W6W	ML	196.00	\$ 32.02	\$ 6,275.92
CABTHWC12	SUMINISTRO DE CABLE DE COBRE CON AISLAMIENTO TIPO THW (75°C) CAL. NO. 12 AWG PARA 600 VOLTS	PZ	246.00	\$ 20.30	\$ 4,993.80
CABF11C6	SUMINISTRO DE CABLE DE ALUMINIO 1+1 CAL 6	PZ	84.00	\$ 30.44	\$ 2,556.96
CINAI33	SUMINISTRO DE CINTA AISLANTE VINIL SUPER 33	PZ	2.00	\$ 135.58	\$ 271.16
SOQMOIA	SUMINISTRO DE SOQUET DE PORCELANA MOGUL 9400170	PZ	5.00	\$ 43.50	\$ 217.50
ESLFU30	ESLABON FUSIBLE TIPO UNIVERSAL 15KV : 30 AMP	PZ	5.00	\$ 116.15	\$ 580.75
ESLFU40	ESLABON FUSIBLE TIPO UNIVERSAL 15KV : 40 AMP	PZ	5.00	\$ 116.15	\$ 580.75
SUBTOTAL					\$ 212,456.42
16% IVA					\$ 33,993.03
TOTAL					\$ 246,449.45

META ALCANZADA: 93.00 UNIDAD: PIEZAS INICIO REAL: 23-sep-2023

IMPORTE TOTAL EJERCIDO: \$ 278,736.95 TERMINO REAL: 26-sep-2023

SALDO POR CANCELAR: \$ 32,287.50

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
57 SESIÓN ORDINARIA

Fecha
18-may-2023

Inversión (\$)
\$ 278,736.95

MODIFICACIONES (DE METAS)

No. de oficio

Fecha

Metas



TÉRMINOS POR LAS CUALES SE EFECTÚA 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.

ENTREGA - RECEPCIÓN

POR LA DOOTSM:

CARGO: DIRECTOR DE OBRAS, ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y SERVICIOS MUNICIPALES

SUPERVISION

NOMBRE Y FIRM ING. CARLOS MARIO JUAREZ HERNANDEZ DIRECTOR DE LA DOOTSM

ING. ANYELO VAZQUEZ JIMENEZ RESIDENTE DE OBRA

POR LAS DEPENDENCIAS NORMATIVAS

POR LA CONTRALORÍA MUNICIPAL:

CARGO: CONTRALORIA MUNICIPAL.

NOMBRE Y FIRM MTR. CRISTIAN DAVID CORONEL SANTOS



POR LA COMUNIDAD:

AUTORIDAD

C. ELIDES HERNANDEZ GARCIA DELEGADO MUNICIPAL

CARGO:

RECIBE DE CONFORMIDAD

COMITÉ (X)

Presidente

Gloria HD2 HD2 Gloria Hernandez Hernandez

Secretario

G H G Guadalupe Hernandez Garcia

1ER. Vocal

Araceli G.C Araceli Garcia Cerino

2DO. Vocal

Agustina Agustina Zapata Garcia

3ER. Vocal

M. G. C. Martina Garcia Cerino

FOR LA COORDINACION DEL RAMO 33

ARQ. WANERGE VARGAS MADRIGAL

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:

FECHA DE INICIO 23-sep-23

PROYECTO.-I0091. REHABILITACION DEL ALUMBRADO PUBLICO
LOCALIDAD:0023.-POB. MECOACAN

FECHA DE TERMINACION 26-sep-23

PLAZO DE EJECUCION 4 DIAS NAT

MODALIDAD: ADMINISTRACION DIRECTA

CLAVE	TRAMO	CONCEPTO	UNIDDA	CANTIDA D	TOTAL	TOTAL			
ADM-001		LUMINARIA LUMA 1M, 60W LED 120-277 5,000K II LARGA CON BASE PARA FOTOCELDA 3 PINES (PREMIUN)	PZ	Cambio de luminarias	37.00	37.00			
FOCO-F10570-E40		FOCO LED DE 70 WATS DE POTENCIA MODELO F10570 BASE E40 DE OPERACIÓN VOLTAJE 10-227V CONFLUJO LUMINOSO DE 6300 LUM. TEMPERATURA DE COLOR 6500K (LUZ FRIA)	PZ	Repocion de focos fundidos en gabinetes	56.00	56.00			
FOTCA U		FOTOCELDA 120/240 ELECTRONICA UNIVERSAL 9402300	PZ	Para buen funcionamiento de encendido y apagado de focos	34.00	34.00			
CONA P8A4		CONECTOR BIMETALICO ACOMETIDA 6-8 ES4W6W	PZ	Para conexión y evitar sulfatos en linea de baja	196.00	196.00			
CABTH WC12		CABLE DE COBRE CON AISLAMIENTO TIPO THW (75°C) CAL. NO. 12 AWG PARA 600 VOLTS	ML	1.0M ML X SOQUET	0.80	5.00	4.00		
				0.60 ml x conector	0.61	196.00	120.00		
				2.00 M X LUMINARIA	2.00	37.00	74.00		
			CAMBIO DE CABLE A LUMINARIAS GABINETES SUBURBANA				16.00	3.00	48.00
			Total						246.00
CABF11C6		CABLE DE ALUMINIO 1+1 CAL 6	ML	0.43 ML X CONECTOR	0.43	196.00	84.00		
CINAIS33		CINTA AISLANTE VINIL SUPER 33	PZ		2.00		2.00		
SOQMOIA		SUMINISTRO DE SOQUET DE PORCELANA MOGUL 9400170	PZ	REPLAZO DE 5 SOQUES DE CARCAZAS DAÑADAS	5.00		5.00		

SUPERVISOR DE OBRA

ING. ANYELO VAZQUEZ JIMENEZ

FECHA DE INICIO 23-sep-23

FECHA DE TERMINACION 26-sep-23

PLAZO DE EJECUCION 4 DIAS NAT

PROYECTO.-I0091. REHABILITACION DEL ALUMBRADO PUBLICO

LOCALIDAD:0023.-POB. MECOACAN

MODALIDAD: ADMINISTRACION DIRECTA

ESLFU 30	ESLABON FUSIBLE TIPO UNIVERSAL 15KV : 30 AMP	PZ	REENERGIZACION DE ENTRONQUES	5.00	5.00
ESLFU 40	ESLABON FUSIBLE TIPO UNIVERSAL 15KV : 40 AMP		ENERGIZACION DE LINEA DE ALTA	5.00	5.00

SUPERVISOR DE OBRA

ING. ANYELO VAZQUEZ JIMENEZ

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.

Proyecto: I0091

Descripción: Rehabilitación del alumbrado público

Localidad: Pob. Mecoaacan

Municipio: Jalpa de Méndez, Tabasco

Meta programada: 50 piezas


Meta Alcanzada: 93 piezas

Inversión Programada: \$ 270,736.95

Modalidad: Administración

Fecha de inicio: 23/09/2023

Fecha de terminación 26/09/2023

Residente: Ing. Anyelo Vázquez Jiménez  Ced. 3363900

Nota: 01

Con esta fecha se da inicio a los trabajos referentes al proyecto I0091, Rehabilitación del alumbrado público, ubicado en las calles de la localidad Pob. Meacoacan.

Reunidos en la Calle principal de dicha localidad estando presente el delegado y el Comité del ramo 33 Se procede a la presentación y entrega del material correspondiente al proyecto I0091.

Proseguimos con el desmantelado de 19 piezas de luminarias led fundidas en las calles principales de esta localidad, concluido el desmantelado de las luminarias led fundidas continuamos con la instalación de 19 piezas de luminarias Led Luma 1M 60 Watts 120-277 Volts 5000K // Larga con sus respectivas fotoceldas y conectores bimetálicos para su buen funcionamiento.

Cabe mencionar que se utilizo cable THW cal. 12 para sustituir el cable deteriorado en los brazos de las luminarias led Luma 1M 60 Watts y para empalmar los conectores bimetálicos, el cable de aluminio THL Cal. 6 se utilizo para cablear los conectores bimetálicos.

Los conectores bimetálicos se utilizarán para evitar la sulfatación en las conexiones hechas con los cables de las nuevas luminarias led Luma 1M 60W y los cables de la red de baja tensión.

Mano de obra

3 oficiales Electricistas
3 Ayudantes Eléctricos

Herramienta

3 Pinzas Electricas
3 Juegos de llaves Hallan
3 Llaves perica No. 10
3 Marros de 2 libras
1 Pinza burny

Residente: Ing. Anyelo Vázquez Jiménez Fed. 3363900

Nota: 02

Con esta fecha continuamos con los trabajos referentes al proyecto I0091. Rehabilitación del Alumbrado público.

En este día se realiza el desmantelado de 18 Piezas de luminarias led fundidas en las calles principales de esta localidad, concluido el desmantelado de las luminarias led fundidas continuamos con la instalación de 18 piezas de luminarias Led Luma 1M 60 Watts 120-277 Volts 5000k 11 Larga con sus respectivas fotoceldas y conectores bimetalicos para su buen funcionamiento.

Cabe mencionar que se utilizó cable THW cal. 12 para sustituir el cable deteriorado en los brazos de las luminarias led Luma 1M 60 Watts y para empalmar los conectores bimetalicos, el cable de aluminio 4/1 Cal. 6 se utilizo para cablear los conectores bimetalicos.

Los conectores bimetalicos se utilizaron para evitar la sulfatación en las conexiones hechas con los cables de las nuevas luminarias led Luma 1M 60 Watts y los cables de la red de baja tensión.


Con 2 piezas de cinta aislante super 33 se realiza el encintado de las uniones de cables de cobre.

Mano de Obra

- 3 oficiales electricista
- 3 Ayudantes electricistas

Herramienta

- 3 Pinzas Electricas
- 3 Juegos de Llaves Allen
- 3 Llaves perica No. 10
- 3 Marros de 2 libras
- 1 Pinza burny
- 3 Desmadores planos y de cruz.

Residente: Ing. Anyela Vázquez Jiménez  Tel. 3363900

Nota 03

En esta fecha continuamos con los trabajos referentes al proyecto 10091 Rehabilitación de alumbrado público, ubicado en las calles de la localidad Pob. Mecacac.

En este día se realiza en las calles de esta localidad la instalación de 28 piezas de focos led de 70 Watts con sus respectivas fotoceldas y conectores bimetálicos para su buen funcionamiento, retirando primeramente los focos led fundidos de las luminarias suburbanas.

Durante la instalación de los focos led de 70 Watts se cambiaron 5 piezas de soguet megal para sustituir el soguet megal deteriorado en las luminarias suburbanas.

Cabe mencionar que se utilizó cable THW cal. 12 para sustituir el cable deteriorado en los brazos de las luminarias suburbanas y para empalmar los conectores bimetálicos, el cable de aluminio 1/1 cal. 6 se utilizó para empalmar los conectores bimetálicos.

Los conectores se utilizaron para evitar la sulfatación en las conexiones hechas con los cables de las luminarias suburbanas y los cables de la red de baja tensión.


Con 2 piezas de cinta aislante Super 33 se realiza el encintado de las uniones en los cables de cobre.

Mano de obra

- 3 oficiales electricistas
- 3 Ayudantes electricistas

Herramienta

- 3 Pinzas eléctricas
- 3 Desarmadores de cruz y plano
- 3 Cuchillas para cable
- 3 Llavas parisas No. 10
- 3 Marros de 2 libras
- 1 Pinza burny.

Residente: Ing. Anyelo Vázquez Jiménez  ccd. 33 63 900

Nota: 04

Con esta fecha concluimos con los trabajos referentes al proyecto I0091: Rehabilitación del alumbrado público, ubicado en las calles de la localidad Pobl. Meccasano.

En este día se realiza en las calles de esta localidad la instalación de 28 piezas de focos led de 70 Watts con sus respectivas fotoceldas y conectores bimetálicos para su buen funcionamiento, retirando primeramente los focos led fundidos de las luminarias Suburbanas.

Proseguimos con la instalación de 5 piezas de eslabón fusible universal de 30 amp; 15KV x 5 piezas de eslabón fusible universal de 40 amp; 15KV en la red de media tensión de esta localidad.

Cabe mencionar que se utilizó cable THW Cal. 12 para sustituir el cable deteriorado en los brazos de las luminarias Suburbanas y para empalmar los conectores bimetálicos el cable de aluminio 1/1 Cal. 6 se utilizó para empalmar los conectores bimetálicos.

Los conectores bimetálicos se utilizaron para evitar la sulfatación en las conexiones hechas con los cables de las luminarias Suburbanas y los cables de la red eléctrica de baja tensión.

Con 2 piezas de cinta aislante Super 33 se realiza el encintado de las uniones en los cables de cables.

Mano de obra

4 Oficiales Electricistas
1 Ayudante Electricista

Herramienta

4 Pinzas Eléctricas
4 Desarmadores de cruz y Planos
4 llaves perico No. 10
1 Perfiga
1 Pinza burny

Con esta fecha se da por concluida la presente bitacora de obra.

Residente: Ing. Anyelo Vázquez Jiménez Céd. 33639



DIRECCIÓN DE
OBRAS, ORDENAMIENTO
TERRITORIAL Y SERVICIOS
MUNICIPALES



FECHA DE INICIO 23-sep-23

PROYECTO.-10091. REHABILITACION DEL ALUMBRADO PUBLICO

LOCALIDAD:0023.-POB. MECOACAN

FECHA DE TERMINACION 26-sep-23

PLAZO DE EJECUCION 4 DIAS NAT

MÓDALIDAD: ADMINISTRACION DIRECTA

ALBUM FOTOGRAFICO



SUPERVISOR DE OBRA

ING. ANYELO VAZQUEZ JIMENEZ



DIRECCIÓN DE OBRAS ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y SERVICIOS MUNICIPALES



2023 Años de Francisco VILLA EL RENOVACIONISMO DEL PUEBLO

FECHA DE INICIO 23-sep-23

PROYECTO.-10091. REHABILITACION DEL ALUMBRADO PUBLICO

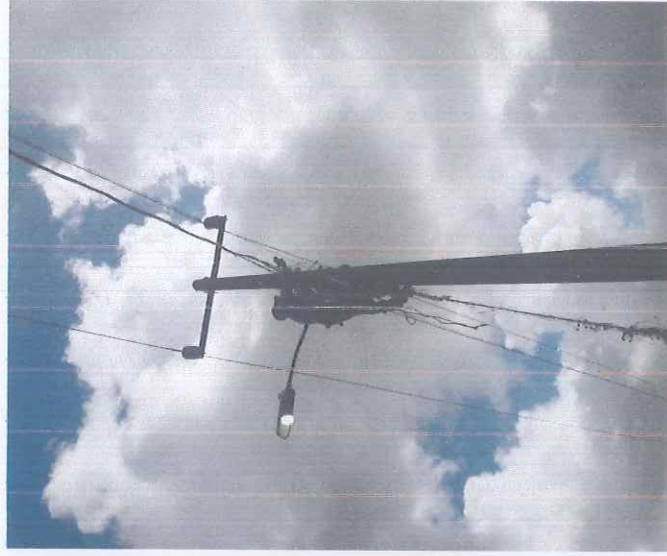
LOCALIDAD:0023.-POB. MECOACAN

FECHA DE TERMINACION 26-sep-23

PLAZO DE EJECUCION 4 DIAS NAT

MODALIDAD: ADMINISTRACION DIRECTA

ALBUM FOTOGRAFICO



SUPERVISOR DE OBRA

ING. ANYELO VAZQUEZ JIMENEZ



DIRECCIÓN DE
OBRAS, ORDENAMIENTO
TERRITORIAL Y SERVICIOS
MUNICIPALES



2023
AÑO DE LA
Francisco
VILLA
EL REVOLUCIONAMIENTO DEL PUEBLO

FECHA DE INICIO 23-sep-23

PROYECTO.-I0091. REHABILITACION DEL ALUMBRADO PUBLICO

LOCALIDAD:0023.-POB. MECOACAN

MODALIDAD:

ADMINISTRACION DIRECTA

FECHA DE TERMINACION 26-sep-23

PLAZO DE EJECUCION 4 DIAS NAT

ALBUM FOTOGRAFICO



SUPERVISOR DE OBRA

ING. ANYELO VAZQUEZ JIMENEZ



DIRECCIÓN DE OBRAS, ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y SERVICIOS MUNICIPALES



2023 Francisco VILLA

FECHA DE INICIO 23-sep-23

PROYECTO.-I0091. REHABILITACION DEL ALUMBRADO PUBLICO

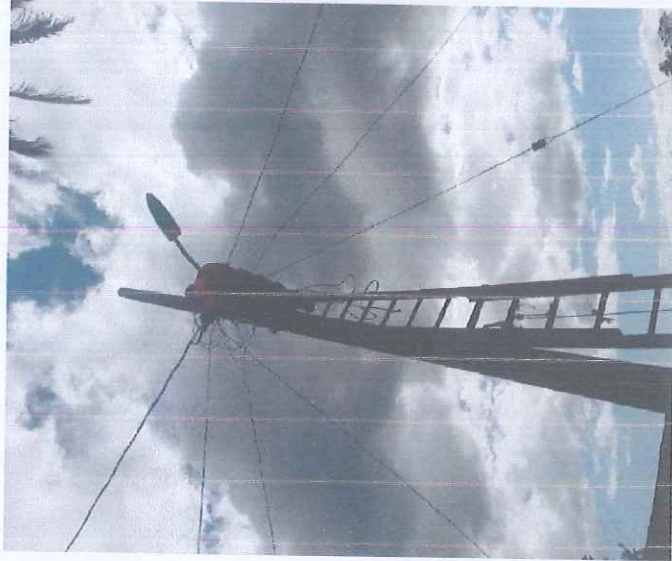
LOCALIDAD:0023.-POB. MECOACAN

MODALIDAD: ADMINISTRACION DIRECTA

FECHA DE TERMINACION 26-sep-23

PLAZO DE EJECUCION 4 DIAS NAT

ALBUM FOTOGRAFICO



SUPERVISOR DE OBRA

ING. ANYELO VAZQUEZ JIMENEZ



DIRECCIÓN DE
OBRAS, ORDENAMIENTO
TERRITORIAL Y SERVICIOS
MUNICIPALES



2023
Año de la
Francisco
VILLA
EL RENOVAMIENTO DEL PUEBLO

FECHA DE INICIO 23-sep-23

PROYECTO.-I0091. REHABILITACION DEL ALUMBRADO PUBLICO

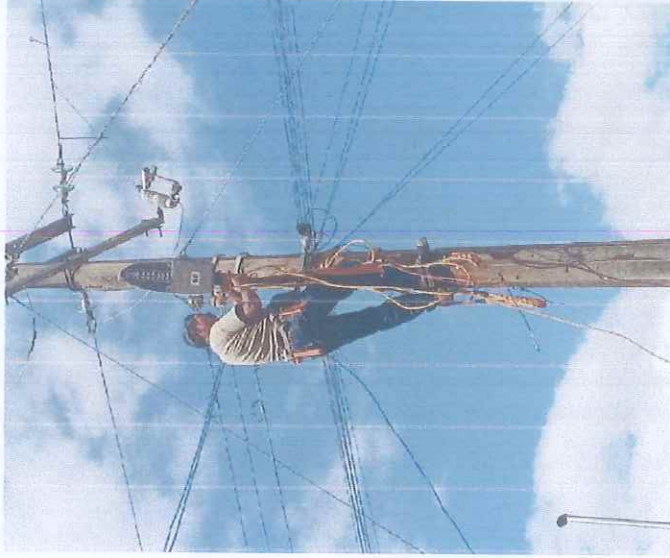
LOCALIDAD:0023.-POB. MECOACAN

FECHA DE TERMINACION 26-sep-23

PLAZO DE EJECUCION 4 DIAS NAT

MODALIDAD: ADMINISTRACION DIRECTA

ALBUM FOTOGRAFICO



SUPERVISOR DE OBRA

ING. ANYELO VAZQUEZ JIMENEZ



DIRECCIÓN DE OBRAS, ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y SERVICIOS MUNICIPALES



2023
BICENTENARIO DE FRANCISCO VILLA
EL REVOLUCIONARIO DEL NOROCCIDENTE

FECHA DE INICIO 23-sep-23

PROYECTO.-I0091. REHABILITACION DEL ALUMBRADO PUBLICO

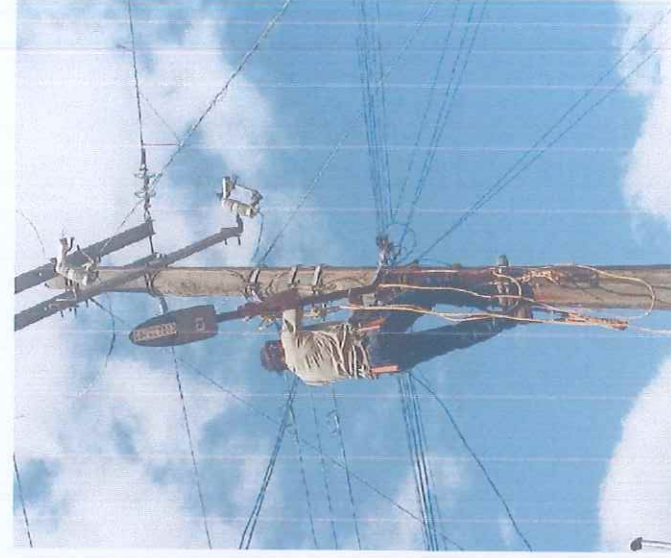
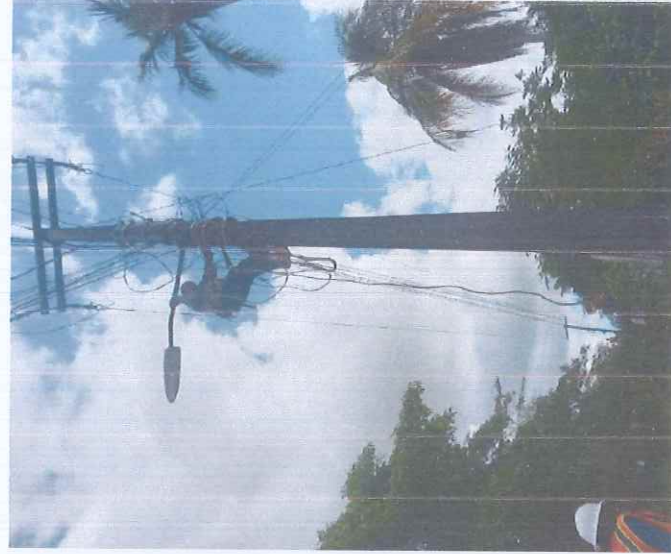
LOCALIDAD:0023.-POB. MECOACAN

FECHA DE TERMINACION 26-sep-23

PLAZO DE EJECUCION 4 DIAS NAT

MODALIDAD: ADMINISTRACION DIRECTA

ALBUM FOTOGRAFICO



SUPERVISOR DE OBRA

ING. ANYELO VAZQUEZ JIMENEZ