



DIRECCIÓN DE  
OBRAS, ORDENAMIENTO  
TERRITORIAL Y SERVICIOS  
MUNICIPALES



2023  
AÑO DE  
Francisco  
VILLA  
EL REVOLUCIONARIO DEL PUEBLO

## EXPEDIENTE TÉCNICO INICIAL

PROYECTO: I0097.- Rehabilitación del Alumbrado Público.

LOCALIDAD: 0016.- R/a. Huapacal 1ra. Sección.

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.) SEGÚN 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 (SEGÚN CASO)	N/A
CEDULA CENSAL (SEGÚN CASO)	N/A



DIRECCIÓN DE  
OBRAS, ORDENAMIENTO  
TERRITORIAL Y SERVICIOS  
MUNICIPALES



2023  
AÑO DE  
*Francisco*  
VILLA  
EL REVOLUCIONARIO DEL PUEBLO

## CARATULA DEL PROYECTO

### EXPEDIENTE TECNICO DE REGISTRO DE OBRA 2023

RAMO 33 FONDO III

I0097

**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:** I0097

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

**LOCALIDAD:** 0016.- R/a. Huapacal 1ra. Sección.

**MUNICIPIO:** JALPA DE MÉNDEZ, TABASCO.

**META :** 35 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 NOROCCIDENTE



**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: I0097.- Rehabilitación del Alumbrado Público.

REGION: CHONTALPA - COSTA

NOMBRE DE LA LOCALIDAD: 0016.- R/a. Huapacal 1ra. Sección.

BARRIO, COLONIA Y/O EJIDO: \_\_\_\_\_

COSTO TOTAL DE LA OBRA O ACCION: \$194,814.55

COSTO PROGRAMADO PARA 2023: \$194,814.55

**METAS**

UNIDADES DE MEDIDA: \_\_\_\_\_ PZAS. \_\_\_\_\_

TOTALES DE PROYECTO: 35.00

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

FECHA DE INICIO: 28-ago-23

FECHA DE TERMINACION: 02-sep-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 VILA EL REVOLUCIONARIO DEL PUEBLO



DATOS BASICOS GENERALES DEL ESTADO DE TABASCO

NOMBRE DEL PROYECTO: I0097.- Rehabilitación del Alumbrado Público.
006.- CONSTRUCCION, MANTENIMIENTO Y REHABILITACION
K018.- MEJORAMIENTO PARA LA INFRAESTRUCTURA DEL BIENESTAR SOCIAL.

LOCALIZACION: 0016.- R/a. Huapacal 1ra. Sección.
MUNICIPIO: JALPA DE MENDEZ, TABASCO

LOCALIDAD: 0016.- R/a. Huapacal 1ra. Sección.
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): 776 hombres y 794 Mujeres HABITANTES

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











DIRECCIÓN DE OBRAS, ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y SERVICIOS MUNICIPALES



2023 AÑO DE FRANCISCO VILA

DATOS DEL PROYECTO:

I0097.- Rehabilitación del Alumbrado Público.

FECHA DE ELABORACION: 03/May/2023

INICIO : 28-ago-23

TERMINO : 02-sep-23

PLAZO DE EJEC.: 6 DIAS NAT.

COMUNIDAD: 0016.- R/a. Huapacal 1ra. Sección.

CANTIDAD: 35.00

UNIDAD: PZAS.

EXPLOSION DE INSUMOS						
Partida	Descripcion	Unidad	Cantidad	Costo Unit.	Importe	
<b>Materiales</b>						<b>\$167,943.58</b>
<b>CAPITULO: 24601.- Material electrico y electrónico.</b>						
ESLFU15A	ESLABÓN FUSIBLE TIPO UNIVERSAL 15 AMP-15KV	PZA	5.00	\$ 45.88	\$ 229.40	
F10570	Foco Led 70w Alta Potencia Igoto F10570 6500k (luz Fría)	Pza	39.00	\$ 498.75	\$ 19,451.25	
LUMLED60W	LUMINARIA LUMA 1M, 60W LED 120-277V 5,000K II LARGA CON BASE PARA FOTOCELDA 3 PINES (PREMIUM).	PZA	26.00	\$ 5,325.00	\$ 138,450.00	
M-JM-0079	FOTOCELDA 120/240 ELECTRONICA UNIVERSAL ARGOS : 9402300	PZA	40.00	\$ 127.69	\$ 5,107.60	
M-JM-0105	CABLE ALUMINIO NEUTRANOR 1 MAS 1 CAL 6	ml.	30.00	\$ 16.40	\$ 492.00	
M-JM-0162	CONECTOR BIMETALICO ACOMETIDA : 6-8 ES4W6W	PZA	100.0000	\$ 25.00	\$ 2,500.00	
M-JM-0292	cable de cobre con aislamiento tipo thw (75°C) cal. no. 12 awg para 600 volts.	ml.	89.8972	\$ 14.69	\$ 1,320.59	
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	
<b>Total de Materiales</b>						<b>\$167,943.58</b>
<b>Mano de Obra</b>						
<b>**LA MANO DE OBRA LA SUMINISTRARA EL AYUNTAMIENTO**</b>						<b>\$0.00</b>
<b>Total de Mano de Obra</b>						<b>\$ -</b>
<b>Herramienta</b>						
<b>Total de Herramienta</b>						<b>\$ -</b>
<b>Equipo</b>						
<b>Total de Equipo</b>						<b>\$ -</b>
<b>TOTAL DEL REPORTE: COSTO DIRECTO (CD):</b>						<b>\$ 167,943.58</b>

ANALIZO:

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

Vo.Bo.:

ING. CARLOS MARIO JUAREZ HERNANDEZ  
DIRECTOR DE LA DOOTSM

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



DIRECCIÓN DE OBRAS, ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y SERVICIOS MUNICIPALES



2023 AÑO DE FRANCISCO VILLA

DATOS DEL PROYECTO:

10097.- Rehabilitación del Alumbrado Público.

FECHA DE ELABORACION: 03/May/2023

INICIO : 28-ago-23

TERMINO: 02-sep-23

PLAZO DE EJEC.: 6 DIAS NAT.

COMUNIDAD: 0016.- R/a. Huapacal 1ra. Sección.

CANTIDAD: 35.00

UNIDAD: PZAS.

PROGRAMA DE EROGACIONES INICIAL						2023 AÑO 2023		
CLAVE	CONCEPTOS DE TRABAJO	UNIDAD	CANTIDAD	IMPORTE	ago.-23	sep.-23		
LUMLED60	Suministro de LUMINARIA LUMA 1M, 60W LED 120-277V 5,000K II LARGA CON BASE PARA FOTOCELDA 3 PINES (PREMIUM).	pza	26.00	\$ 138,450.00	\$ 92,304.62	\$ 46,145.38		
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	39.00	\$ 19,451.25	\$ 12,968.15	\$ 6,483.10		
FOTCAU	Suministro de fotocelda 120/240 electronica universal argos : codigo 9402300 rango de 120-240v 1000w 1800va.	pza	40.00	\$ 5,107.60	\$ 3,405.24	\$ 1,702.36		
CONAP8A4	Suministro de conector bimetálico 6-8.	pza	100.00	\$ 2,500.00	\$ 1,666.75	\$ 833.25		
CABTHWC12	Suministro de cable unipolar cobre forrado tipo THW-LS/THHW-LS de OPC y operación máxima de 600V en cal 12.	ml	89.90	\$ 1,320.59	\$ 880.44	\$ 440.15		
CABF11C6	Suministro de cable de aluminio 1+1 cal. 6	ml	30.00	\$ 492.00	\$ 328.02	\$ 163.98		
CINAI33	Suministro de cinta aislante de vinil marca escotch super 33.	pza	2.00	\$ 249.24	\$ 166.17	\$ 83.07		
SOQMOIA	Suministros de soquet mogul E40 127-220v	pza	5.00	\$ 143.50	\$ 95.67	\$ 47.83		
ESLFU15	Suministro de eslabon fusible 15 A	pza	5.00	\$ 229.40	\$ 152.94	\$ 76.46		
**LA MANO DE OBRA NO CAUSA I.V.A., ÚNICAMENTE MATERIALES Y EQUIPO**								

SUBTOTAL: \$ 167,943.58 \$ 111,968.00 \$ 55,975.58  
 16% IVA: \$ 26,870.97 \$ 17,914.88 \$ 8,956.09  
 TOTAL: \$ 194,814.55 \$ 129,882.88 \$ 64,931.67  
 PARCIAL: 66.67% 33.33%  
 ACUMULADO: 66.67% 100.00%

ANALIZO:

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

Vó.Bo.:

ING. CARLOS MARIO JUÁREZ HERNÁNDEZ  
DIRECTOR DE LA DOTSMM

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





DIRECCIÓN DE OBRAS, ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y SERVICIOS MUNICIPALES



2023 AÑO DE Francisco VILA EL AVANZAMIENTO DEL PUEBLO

DATOS DEL PROYECTO:

I0097.- Rehabilitación del Alumbrado Público.

FECHA DE ELABORACION: 03/May/2023

F. DE INICIO PROBABLE: 28-ago-23

F. DE TERMINO PROBABLE: 02-sep-23

PLAZO DE EJEC.: 6 DIAS NAT.

COMUNIDAD: 0016.- R/a. Huapacal 1ra. Sección.

CANTIDAD: 35.00

UNIDAD: PZAS.

PROGRAMA DE TRABAJO FISICO - FINANCIERO INICIAL

PROGRAMA ANUAL		
UNIDAD DE MEDIDA PZAS.	CANTIDAD 35.00	MONTO (PESOS) \$194,814.55
MESES	FISICO CANTIDAD	FINANCIERO (PESOS)
ENERO		
FEBRERO		
MARZO		
ABRIL		
MAYO		
JUNIO		\$ 194,814.55
JULIO	66.67%	
AGOSTO	33.33%	
SEPTIEMBRE		
OCTUBRE		
NOVIEMBRE		
DICIEMBRE		
<b>TOTAL</b>	<b>100.0000%</b>	<b>\$ 194,814.55</b>







DIRECCIÓN DE OBRAS, ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y SERVICIOS MUNICIPALES

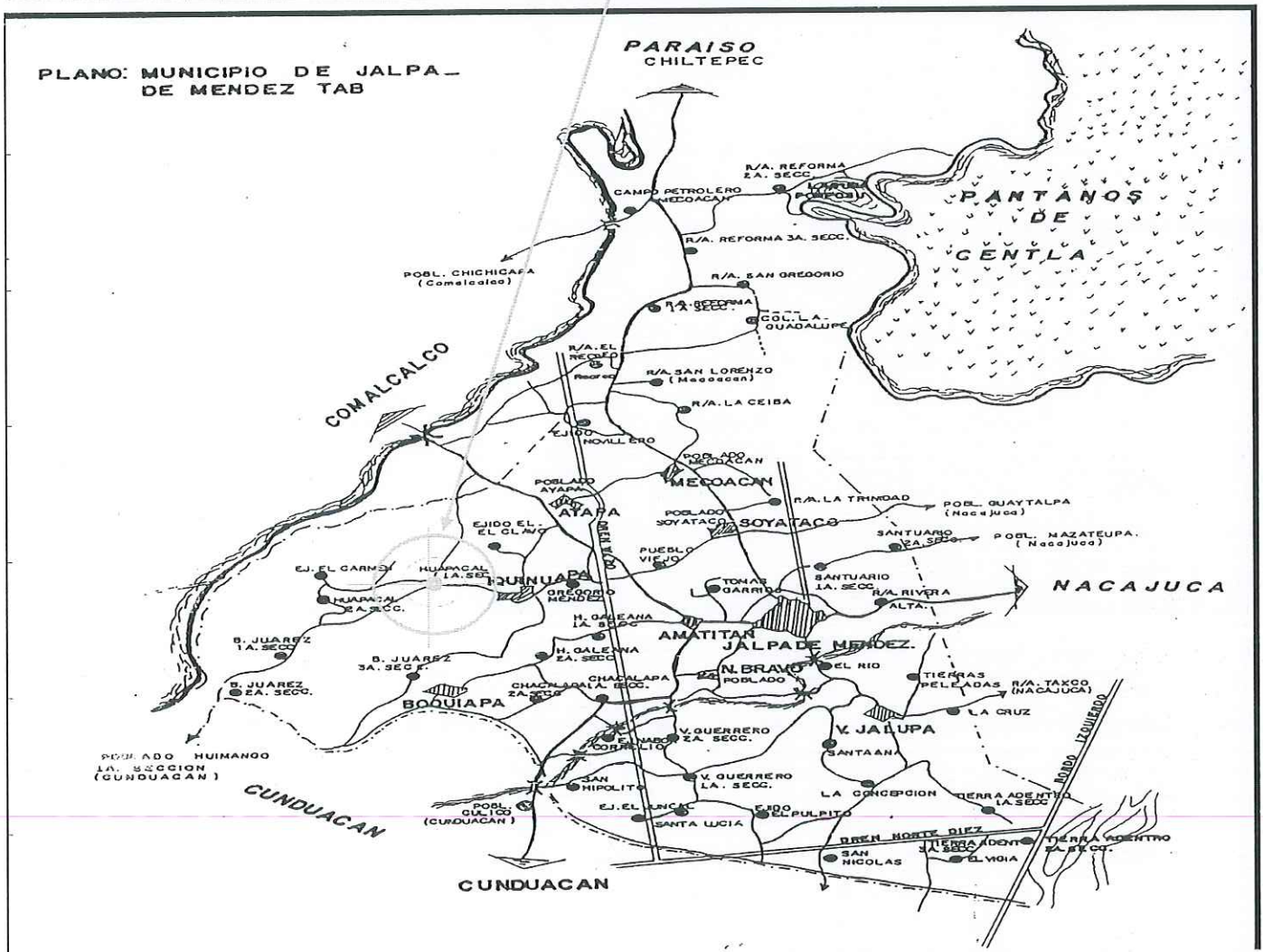


2023 AÑO DE FRANCISCO VILA EL REVOLUCIONARIO DEL PUEBLO

MICROLOCALIZACION DEL (LA):



0016.- R/a. Huapacal 1ra. Sección.



DATOS DEL PROYECTO:

PROYECTO: I0097.- 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.



DIRECCIÓN DE OBRAS, ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y SERVICIOS MUNICIPALES



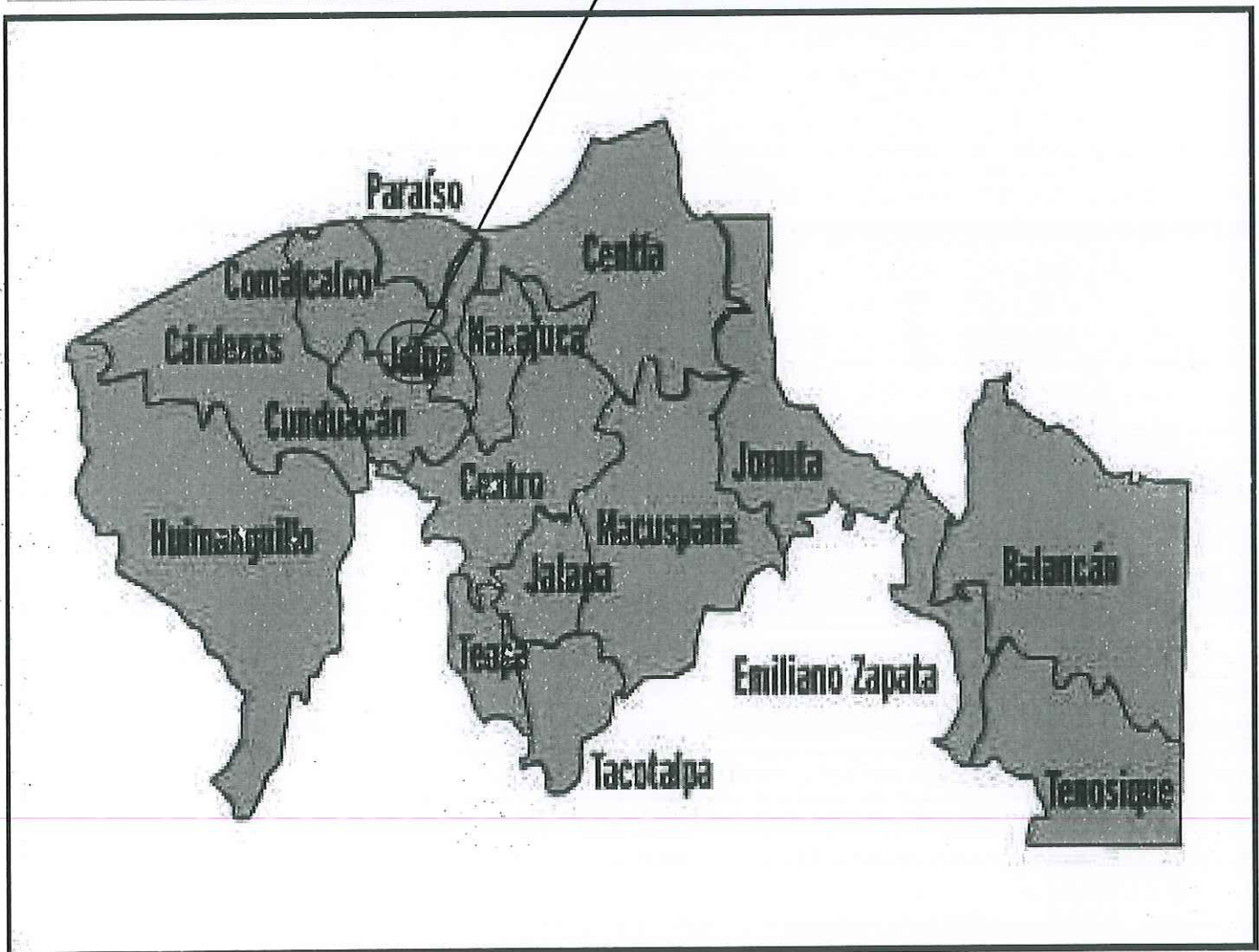
2023  
AÑO DE  
**Francisco VILA**  
EL REVOLUCIONARIO DEL PUEBLO



**MACROLOCALIZACION DEL (LA):**



**MUNICIPIO DE JALPA DE MENDEZ, TABASCO**



**DATOS DEL PROYECTO:**

PROYECTO: I0097.- 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.





DIRECCIÓN DE OBRAS, ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y SERVICIOS MUNICIPALES



2023 AÑO DE FRANCISCO VILA EL DESARROLLADOR DEL PUEBLO

## VALIDACION O DICTAMEN DE FACTIBILIDAD

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

I0097.- 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.

0016.- R/a. Huapacal 1ra. Sección.

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: \_\_\_\_\_



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: 0016.- R/a. Huapacal 1ra. Sección., 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
10097	Rehabilitación del Alumbrado Público.	0016.- R/a. Huapacal 1ra. Sección.	35 PZAS.	DIRECCION DE OBRAS, ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y SERVICIOS MUNICIPALES	\$ 194,814.55

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				K016
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				10097
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)	10097	REHABILITACION DEL ALUMBRADO PUBLICO							
Localidad (clave y descripción)	0016	Huapacal 1ra. Sección, Jalpa de Méndez, Tabasco							
Proyecto Antecedente	Nuevo								
Empleos generados	0	Población Beneficiada	1,570	Hombres	776	Mujeres	794	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		
35.00	PIEZAS			35.00			0.00		
Periodo de ejecución:				Modalidad de ejecución:					
Inicio 28/08/2023				Administración					
Término 02/08/2023									
<b>ESTRUCTURA ECONOMICA</b>									
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	66.67	Octubre	0.00	
Febrero	0.00	Mayo	0.00	Agosto	33.33	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 \$				194,814.55
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	194,814.55	Septiembre	0.00	Diciembre	0.00	
1er Trim.	0.00	2do Trim.	194,814.55	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	194,814.55	0.00	194,814.55



**CEDULA DE PLANEACIÓN Y PROGRAMACIÓN PRESUPUESTARIA DE OBRA PÚBLICA**



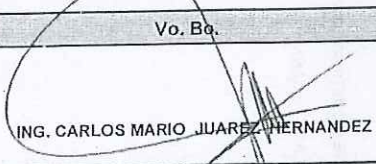
PRESUPUESTO DE EGRESOS MUNICIPAL 2023  
MUNICIPIO: 10 JALPA DE MENDEZ

DD	MM	AAAA
01	06	2023

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

Proyecto (clave y descripción)	10097	REHABILITACION DEL ALUMBRADO PUBLICO
--------------------------------	-------	--------------------------------------

PARTIDA		
CLAVE	DESCRIPCION	MONTO
24601	MATERIAL ELECTRICO Y ELECTRONICO	194,814.55
<b>Total Capitulo</b>		194,814.55
<b>Global</b>		194,814.55

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

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

AUTORIZO
 LIC. NURIS LOPEZ BANCHEZ
PRESIDENTA MUNICIPAL

USUARIO: MARCIA

RAMO 33 FONDO III

**ACTA DE ENTREGA - RECEPCIÓN**

MODALIDAD: ADMINISTRACION

Fecha: 29 DE SEPTIEMBRE DE 2023

Día Mes Año

ANTECEDENTES

**DATOS DEL REGISTRO DE OBRA**

DEPENDENCIA: H. AYUNTAMIENTO CONSTITUCIONAL DE JALPA DE MENDEZ.

PROYECTO: 10097 DESCRIPCION: REHABILITACION DEL ALUMBRADO PUBLICO

LOCALIDAD: 0016.-RA. HUAPACAL 1RA. SECC. MUNICIPIO JALPA DE MENDEZ, TABASCO.

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

MODALIDAD: ADMINISTRACION INVERSIÓN PROGRAMADA : \$ 194,814.55

META PROGRAMADA: 35.00 PLAZO DE EJECUCIÓN: 06 DIAS NAT.

INICIO DE OBRA PROGRAMADA: 28-ago-2023

UNIDAD: PIEZA TERMINO DE OBRA PROGRAMADA: 2-sep-2023

POBLACION BENEFICIADA: 1,570 HABITANTES

DESCRIPCION DE LOS TRABAJOS

Clave	DESCRIPCION	Unidad	Cantidad	P.U	IMPORTE
<b>MATERIAL ELECTRICO V ELECTRONICO</b>					
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	39.00	\$ 402.50	\$ 15,697.50
LUMLED60	SUMINISTRO DE LUMINARIA LUMA 1M, 60W LED 120-277 5,000K II LARGA CON BASE PARA FOTOCELDA 3 PINES (PREMIUM)	PZ	26.00	\$ 4,615.34	\$ 119,998.84
FOTCAU	SUMINISTRO DE FOTOCELDA 120/240 ELECTRONICA UNIVERSAL 9402300	PZ	40.00	\$ 108.00	\$ 4,320.00
CONA P8A4	SUMINISTRO DE CONECTOR BIMETALICO ACOMETIDA 6-8 ES4W6W	ML	100.00	\$ 32.02	\$ 3,202.00
CABTHWC12	SUMINISTRO DE CABLE DE COBRE CON AISLAMIENTO TIPO THW (75°C) CAL. NO. 12 AWG PARA 600 VOLTS	PZ	89.00	\$ 20.30	\$ 1,806.70
CABF11C6	SUMINISTRO DE CABLE DE ALUMINIO 1+1 CAL 6	PZ	30.00	\$ 30.44	\$ 913.20
CINAIS33	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
ESLFU15	ESLABON FUSIBLE TIPO UNIVERSAL 15KV:15 AMP	PZ	5.00	\$ 72.50	\$ 362.50
SUBTOTAL					\$ 146,789.40
16% IVA					\$ 23,486.30
TOTAL					\$ 170,275.70

META ALCANZADA: 65.00 UNIDAD: PIEZAS INICIO REAL: 26-sep-2023  
 IMPORTE TOTAL EJERCIDO: \$ 170,275.70 TERMINO REAL: 28-sep-2023  
 SALDO POR CANCELAR: \$ 24,538.85

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 (\$) \$ 194,814.55

**MODIFICACIONES (DE METAS)**

No. de oficio Fecha Metas





TERMINOS POR LOS CUALES SE EFECTUA LA RECEPCION

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

ENTREGA - RECEPCION

POR LA DCOOTSM:

CARGO: DIRECTOR DE OBRAS, ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y SERVICIOS MUNICIPALES

NOMBRE Y FIRMA: ING. CARLOS MARIO JUAREZ HERNANDEZ DIRECTOR DE LA DCOOTSM

SUPERVISION

ING. ANYELO VAZQUEZ JIMENEZ RESIDENTE DE OBRA

POR LAS DEPENDENCIAS NORMATIVAS

POR LA CONTRALORIA MUNICIPAL:

CARGO: CONTRALORIA MUNICIPAL

NOMBRE Y FIRMA: MTR. CRISTIAN DAVID CORONEL SANTOS

POR LA COMUNIDAD:

AUTORIDAD

C. CONCEPCION OLAN CORDOVA DELEGADO MUNICIPAL

CARGO:

RECIBE DE CONFORMIDAD

COMITE ( X )



Presidente

Secretario

Flor deliz Olan S.

C. Flor deliz Olan Sanchez

[Signature]

C. Mara Deyannira Fernandez Malena

1ER. Vocal

2DO. Vocal

[Signature]

C. Leidy Gisela Olan Mayorga

Asuncion Lopez Lopez [Signature]

3ER. Vocal

Prescila Escalante Ramirez [Signature]

ENLACE PAISMUN

ARQ. WANERGE VARGAS MADRUGAL

QUIENES ASISTEN COMO REPRESENTANTES AUTORIZADOS POR LA DEPENDENCIAS QUE SE MENCIONAN AL ACTA DE ENTREGA - RECEPCION DE LA OBRA MEDIANTE SUSCRIPCION DEL PRESENTE DOCUMENTO Y CON EL FIN DE VERIFICAR SU TERMINACION Y CUMPLIMIENTOS DE LAS ESPECIFICACIONES TECNICAS APROBADAS PARA SU EJECUCION DE CONFORMIDAD A LO ESTABLECIDO EN LOS ARTICULOS 67 DE LA LEY DE OBRAS Y SERVICIOS RELACIONADO CON LAS MISMAS DEL ESTADO DE TABASCO Y 125 DE SU REGLAMENTO.

Si la firma es condicionada anotar

Form with fields for Dependencia, Cargo, Razones, and Nombre y firma.

FECHA DE INICIO 26-sep-23

FECHA DE TERMINACION 28-sep-23

PLAZO DE EJECUCION 3 DIAS NAT

PROYECTO:10097. REHABILITACION DEL ALUMBRADO PUBLICO

LOCALIDAD: 0016.-RA. HUAPACAL 1RA. SECC.

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		39.00
				39.00	39.00	
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	Repocicion de focos fundidos en gabinetes		26.00
				26.00	26.00	
FOTCAU		FOTOCELDA 120/240 ELECTRONICA UNIVERSAL 9402300	PZ	Para buen funcionamiento de encendido y apagado de focos		40.00
				40.00	40.00	
CONA P8A4		CONECTOR BIMETLALICO ACOMETIDA 6-8 ES4W6W	PZ	Para conexión y evitar sulfatos en linea de baja 2 x luminaria		100.00
				100.00	100.00	
CABTH WC12		CABLE DE COBRE CON AISLAMIENTO TIPO THW (75°C) CAL. NO. 12 AWG PARA 600 VOLTS	ML	1.56 ML X LUMNARIA		49.00
				1.26	39.00	
				0.40 ml x conector		40.00
				0.40	100.00	
<b>Total</b>					<b>89.00</b>	
CABF11C6		CABLE DE ALUMINIO 1+1 CAL 6	ML	0.36 ML X CONECTOR		30.00
				0.30	100.00	
CINAIS 33		CINTA AISLANTE VINIL SUPER 33	PZ	2.00		2.00
ESLFU 15		ESLABON FUSIBLE TIPO UNIVERSAL 15KV:15 AMP	PZ	REENERGIZACION DE TRANSFORMADORES		5.00
				5.00	5.00	
SOQM OIA		SUMINISTRO DE SOQUET DE PORCELANA MOGUL 9400170	PZ	REMPLAZO DE 5 SOQUAS DE CARCAZAS DAÑADAS		5.00
				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: J0097

Descripción: Rehabilitación del alumbrado público

Localidad: R/a. Huapacel 1ra. Secc.

Municipio: Jalpa de Méndez, Tabasco

Meta Programada: 35 piezas


Meta Alcanzada: 65 Piezas

Inversión programada: \$ 194,814.55

Modalidad: Administración

Fecha de Inicio: 26/09/2023

Fecha de terminación 28/09/2023

Residente: Ing. Anyelo Vázquez Jiménez  ced. 3363900



Nota: 01

Con esta fecha se da inicio a los trabajos referentes al proyecto I0097. Rehabilitación del alumbrado público, Ubicado en las Calles de la localidad 2/a. Huapacal 1ra. Sección.

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 I0097.

Proseguimos con el desmantelado de 26 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 26 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 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 bimetálicos, el cable de aluminio 1/1 Cal. 6 se utilizó para cablear los conectores bimetálicos.

Los conectores bimetálicos se utilizaron para evitar 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 los uniones en los cables de cobre.

### Mano de obra

5 Oficiales Electricistas  
5 Ayudantes Eléctricos

### Herramienta

5 Pinzas eléctricas  
5 Juegos de llaves Hallen  
5 Marros de 2 libras  
5 llaves perica No. 10  
1 Pinza burny.

Residente: Inga Anyelo Vázquez Jiménez  
ced. 3363900



Nota: 02,

En esta fecha continuamos con los trabajos referentes al proyecto I0097 Rehabilitación del alumbrado público. Ubicado en las calles de la localidad 2/a. Huapacal 1ra. Secc.

En este día se realiza en las calles de esta localidad la instalación de 20 piezas de focos led de 70 Watts con sus respectivas fotoculdas x 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 megul para sustituir el Soguet megul 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 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 cobre.

### Mano de obra

3 oficiales Electricista  
3 Ayudantes Eléctricos

### Herramienta

3 Pinzas Eléctricas  
3 Desarmadores de cruz y planos.  
3 Cuchillas para cable  
3 Llaves perica de No. 10  
1 Pinza burny.

Residente Ing. Anxelo Vázquez Jiménez  ccd. 3363900



Nota: 03

Con esta fecha concluimos con los trabajos referentes al proyecto I0097. Rehabilitación de alumbrado público. Ubicado en las calles de la localidad R/a. Huapacal 1ra. Secc.

En este día se realiza en las calles de esta localidad la instalación de 19 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 eslabon fusible universal de 15 amp: 15 kv en la red eléctrica 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 los cables de la red eléctrica de baja tensión. Para empalmar los conectores bimetálicos se utilizaron el cable THW cal. 12 y el cable de aluminio 11 cal. 6.

Los conectores bimetálicos se utilizarán 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 realizó el encaintado de las uniones en los cables de cable.

### Mano de Obra

3 oficiales electricista  
3 Ayudantes electricista

### Herramienta

3 Pinzas electricas  
3 Desarmadores de Cruz y plano  
1 Pertiga  
1 Pinza burny  
3 Cuchillas para cable.

Con esta fecha se concluye la presente bitacora de obra.

Residente: Ing. Anyelo Vázquez Jiménez ced. 3363900





DIRECCIÓN DE OBRAS, ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y SERVICIOS MUNICIPALES



2023  
AÑO DEL  
Francisco  
VILLA  
EL REVOLUCIONARIO DEL NOROCCIDENTE

FECHA DE INICIO 26-sep-23

FECHA DE TERMINACION 28-sep-23

PLAZO DE EJECUCION 3 DIAS NAT

PROYECTO: I0097.- REHABILITACION DEL ALUMBRADO PUBLICO

LOCALIDAD: 0016.-R/A. HUAPACAL 1RA. SECC.

MODALIDAD: ADMINISTRACION DIRECTA

ALBUM FOTOGRAFICO



SUPERVISOR DE OBRA

ING. ANYELO VAZQUEZ JIMENEZ



DIRECCIÓN DE OBRAS, ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y SERVICIOS MUNICIPALES



2023 AÑO DE FRANCISCO VILLA

PROYECTO: I0097.- REHABILITACION DEL ALUMBRADO PUBLICO

LOCALIDAD: 0016.-R/A. HUAPACAL 1RA. SECC.

MODALIDAD: ADMINISTRACION DIRECTA

FECHA DE INICIO

26-sep-23

FECHA DE TERMINACION

28-sep-23

PLAZO DE EJECUCION

3 DIAS NAT

### ALBUM FOTOGRAFICO



SUPERVISOR DE OBRA

ING. ANYELO VÁZQUEZ JIMENEZ





DIRECCIÓN DE OBRAS, ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y SERVICIOS MUNICIPALES



2023  
AÑO DEL BICENTENARIO  
Francisco  
VILLA  
AL REVOLUCIONARIO DEL PUEBLO

FECHA DE INICIO 26-sep-23

FECHA DE TERMINACION 28-sep-23

PLAZO DE EJECUCION 3 DIAS NAT

PROYECTO: I0097.- REHABILITACION DEL ALUMBRADO PUBLICO

LOCALIDAD: 0016.-R/A. HUAPACAL 1RA. SECC.

MODALIDAD: ADMINISTRACION DIRECTA

ALBUM FOTOGRAFICO



SUPERVISOR DE OBRA

ING. ANYELO VAZQUEZ JIMENEZ



DIRECCIÓN DE OBRAS, ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y SERVICIOS MUNICIPALES



2023  
AÑO DEL  
**Francisco VILLA**  
EL RENOVACIONARIO DEL PUEBLO

FECHA DE INICIO 26-sep-23

FECHA DE TERMINACION 28-sep-23

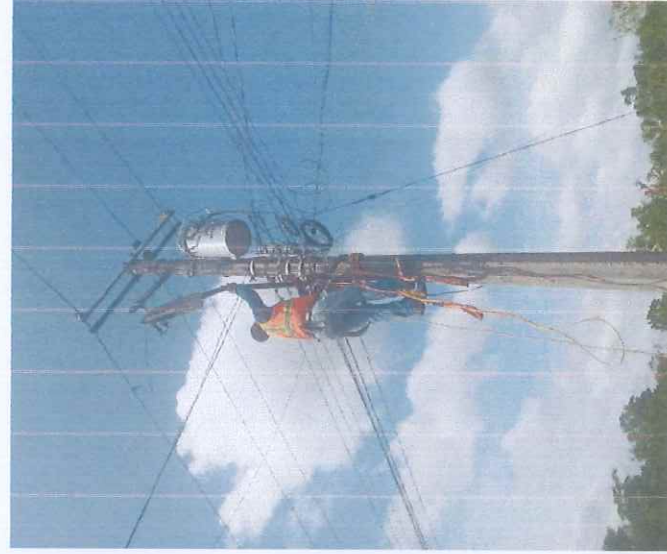
PLAZO DE EJECUCION 3 DIAS NAT

PROYECTO: I0097.- REHABILITACION DEL ALUMBRADO PUBLICO

LOCALIDAD: 0016.-R/A. HUAPACAL 1RA. SECC.

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 RENOVAMIENTO DEL MUNICIPIO

FECHA DE INICIO 26-sep-23  
FECHA DE TERMINACION 28-sep-23  
PLAZO DE EJECUCION 3 DIAS NAT

PROYECTO: I0097.- REHABILITACION DEL ALUMBRADO PUBLICO

LOCALIDAD: 0016.-R/A. HUAPACAL 1RA. SECC.

MODALIDAD: ADMINISTRACION DIRECTA

**ALBUM FOTOGRAFICO**



SUPERVISOR DE OBRA  
  
ING. ANYELO VAZQUEZ JIMENEZ