



DIRECCIÓN DE
OBRAS, ORDENAMIENTO
TERRITORIAL Y SERVICIOS
MUNICIPALES



2023
AÑO DE
Francisco
VILLA
EL REVOLUCIONARIO DEL PUEBLO

EXPEDIENTE TÉCNICO INICIAL

PROYECTO: I0022.- Rehabilitación del Alumbrado Público en Boulevard R/a. Ribera Alta.

LOCALIDAD: 0051.- R/a. Ribera Alta.

| DOCUMENTO | PROCEDENCIA DE LOS RECURSOS |
|--|-----------------------------|
| | RAMO 33 FONDO III |
| COPIA DE ACTA DE CABILDO (REFERENTE A LA AUTORIZACION DEL PROYECTO) | ✓ |
| COPIA DE ACTA DE COPLADEMUN | N/A |
| ACUERDO DE EJECUCION DE OBRA EMITIDO POR EL COMITÉ DE OBRA PUBLICA MUNICIPAL | ✓ |
| ADECUACION PRESUPUESTAL | ✓ |
| CEDULA TECNICA VALIDADA | ✓ |
| ANEXO TECNICO DE REGISTRO Y CONTROL VALIDADO | ✓ |
| CEDULA DE CONTROL DE MOVIMIENTO PROGRAMATICO PRESUPUESTAL | ✓ |
| PRESUPUESTO POR CONCEPTO DE OBRA DEBIDAMENTE ELABORADO Y VALIDADO | ✓ |
| EXPLOSION DE INSUMOS DEBIDAMENTE ELABORADO Y VALIDADO | ✓ |
| 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 | ✓ |
| PROGRAMA DE TRABAJO FISICO - FINANCIERO | ✓ |
| MANIFIESTO Y/O ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL (SEGÚN CASO) | N/A |
| CEDULA CENSAL (SEGÚN CASO) | N/A |



H. AYUNTAMIENTO
CONSTITUCIONAL
JALPA DE MÉNDEZ
TABASCO.

H. AYUNTAMIENTO CONSTITUCIONAL
Jalpa de Méndez Tabasco
2021-2024

DIRECCION DE PROTECCION AMBIENTAL Y
DESARROLLO SUSTENTABLE



Jalpa de Méndez, 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 Méndez, 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 en Boulevard R/a. Ribera Alta., a ejecutarse en: 0051.- R/a. Ribera Alta., 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 |
|-----------------|---|--------------------------|-----------|--|----------------------|
| 10022 | Rehabilitación del Alumbrado Público en Boulevard R/a. Ribera Alta. | 0051.- R/a. Ribera Alta. | 116 PZAS. | DIRECCION DE OBRAS, ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y SERVICIOS MUNICIPALES | \$ 370,040.45 |

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

Atentamente


Mtro. Abraham López Corzo

Dirección de Protección Ambiental y Desarrollo Sustentable



C.C.P. Archivo



DIRECCIÓN DE OBRAS, ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y SERVICIOS MUNICIPALES



2023 AÑO DE FRANCISCO VILLA EL REVOLUCIONARIO DEL PUEBLO

VALIDACION O DICTAMEN DE FACTIBILIDAD

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

I0022.- Rehabilitación del Alumbrado Público en Boulevard R/a. Ribera Alta.

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.

0051.- R/a. Ribera Alta.

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:





RAMO 33 FONDO III

ACTA DE ENTREGA - RECEPCIÓN

MODALIDAD: ADMINISTRACION

Fecha: 16 DE JULIO DE 2023
Día Mes Año

ANTECEDENTES

DATOS DEL REGISTRO DE OBRA

DEPENDENCIA: H. AYUNTAMIENTO CONSTITUCIONAL DE JALPA DE MENDEZ.

PROYECTO: I0022 DESCRIPCION: REHABILITACION DEL ALUMBRADO PUBLICO EN EL BOULEVARTD R/A. RIVERA ALTA

LOCALIDAD: 0051.-R/A. RIVERA ALTA

MUNICIPIO JALPA DE MENDEZ, TABASCO.

RAMA PRESUP: K004.- ELECTRIFICACION

MODALIDAD: ADMINISTRACION INVERSIÓN PROGRAMADA: \$ 870,040.45

META: 116.00 PLAZO DE EJECUCIÓN: 06 DIAS NAT.

UNIDAD: PIEZA INICIO DE OBRA PROGRAMADA: 10-jul-2023
TERMINO DE OBRA PROGRAMADA: 15-jul-2023

POBLACIÓN BENEFICIADA: 911 HABITANTES

DESCRIPCION DE LOS TRABAJOS

| Clave | DESCRIPCION | Unidad | Cantidad | P.U | IMPORTE | |
|--|--|--------|----------|--------------|-----------------|---------------|
| MATERIAL ELECTRICO Y ELECTRONICO | | | | | | |
| ADM-001 | SUMINISTRO DE LUMINARIA LUMA 2M, 100W LED 120-277 5,000K II LARGA CON BASE PARA FOTOCELDA 3 PINES (PREMIUN) | PZ | 116.00 | \$ 4,894.50 | \$ 567,762.00 | |
| ADM-002 | SUMINISTRO DE CABLE DE COBRE CON AISLAMIENTO TIPO THW (75°C) CAL. NO. 12 AWG PARA 600 VOLTS | ML | 321.00 | \$ 20.30 | \$ 6,516.30 | |
| ADM-003 | SUMINISTRO DE CINTA AISLANTE VINIL SUPER 23: AUTOFUNDENTE | PZ | 2.00 | \$ 735.37 | \$ 1,470.74 | |
| ADM-004 | SUMINISTRO DE CINTA AISLANTE VINIL SUPER 33 | PZ | 11.00 | \$ 135.58 | \$ 1,491.38 | |
| ADM-006 | SUMINISTRO DE FOTOCONTACTOR PARA ALUMBRADO PUBLICO DE 2X60A 220V EN GABINETE METALICO PARA OPERAR EN INTERPERIE CON FOTOCELDA. | PZ | 2.00 | \$ 14,555.17 | \$ 29,110.34 | |
| ADM-007 | SUMINISTRO DE TUBO GALVANIZADO DE 1 1/4" SIN COPLER PAR MUFA | PZ | 1.00 | \$ 497.81 | \$ 497.81 | |
| ADM-008 | SUMINISTRO DE MUFA SECA DE Fo. GALVANIZADO DE 1 1/4" (32 MM) DE Ø (ROSCADA) | PZ | 1.00 | \$ 77.07 | \$ 77.07 | |
| ADM-009 | SUMINISTRO DE CABLE DE COBRE CON AISLAMIENTO TIPO THW (75°C) CAL. NO. 6 AWG PARA 600 VOLTS | ML | 5.00 | \$ 96.82 | \$ 484.10 | |
| ADM-010 | SUMINISTRO DE CABLE DE ALUMINIO NEUTRANOR 2+1 CAL 4 | ML | 66.00 | \$ 69.75 | \$ 4,603.50 | |
| ADM-011 | SUMINISTRO DE TUBOS CONDUIT ACERO GALV. DE 3/4" REFORZADO | PZ | 9.00 | \$ 338.00 | \$ 3,042.00 | |
| ADM-012 | SUMINISTRO DE COPLER DE Fo. GALVANIZADO DE 3/4" DIAMETRO (19MM) | PZ | 3.00 | \$ 29.52 | \$ 88.56 | |
| ADM-013 | SUMINISTRO DE FLEJE DE ACERO INOXIDABLE 3/4 PULG. 0.7MM | ML | 4.00 | \$ 730.09 | \$ 2,920.36 | |
| ADM-014 | SUMINISTRO DE GRAPA O EBILLA DE ACERO INOX. 3/4 PULG. | PZ | 4.00 | \$ 493.09 | \$ 1,972.36 | |
| ADM-015 | SUMINISTRO DE CONECTOR BIMETALICO ACOMETIDA 6-8 ES4W6W | PZ | 4.00 | \$ 32.02 | \$ 128.08 | |
| FOTCAU | SUMINISTRO DE FOTOCELDA 120/240 ELECTRONICA UNIVERSAL 9402300 | PZ | 8.00 | \$ 108.00 | \$ 864.00 | |
| ESLFU1 | ESLABON FUSIBLE TIPO UNIVERSAL 15KV:01 AMP | PZ | 5.00 | \$ 58.61 | \$ 293.05 | |
| ESLFU2 | ESLABON FUSIBLE TIPO UNIVERSAL 15KV:02 AMP | PZ | 5.00 | \$ 58.61 | \$ 293.05 | |
| ESLFU3 | ESLABON FUSIBLE TIPO UNIVERSAL 15KV:03 AMP | PZ | 5.00 | \$ 58.61 | \$ 293.05 | |
| BRASUB1.2X2B RA | BRAZO PARA LUMINARIA DE 1.2 MTS D LONG X 2" DE DIAM. | PZ | 7.00 | \$ 720.36 | \$ 5,042.52 | |
| ARENDAMIENTO DE MAQUINARIA Y EQUIPO | | | | | | |
| ADM-005 | RENTA DE CAMION CHEBROLET GMC CON PLATAFORMA MODELO 2000, CON GRUA HIDRAULICA ARTICULADA (HIAB) CAPACIDAD DE CARGA 7.0 TON, ALCANCE HORIZONTAL Y CANASTILLA, INCLUYE: EQUIPO OPERACIÓN, GASTOS MENORES Y MAYORES DE MANTENIMIENTO. | HORA | 55.00 | \$ 1,312.90 | \$ 72,209.50 | |
| | | | | | SUBTOTAL | \$ 699,159.77 |
| | | | | | 16% IVA | \$ 111,865.56 |
| | | | | | TOTAL | \$ 811,025.33 |

META ALCANZADA: 116.00 UNIDAD: PIEZAS INICIO REAL: 10-jul-2023
TERMINO REAL: 16-jul-2023
IMPORTE TOTAL EJERCIDO: \$ 811,025.33 SALDO POR CANCELAR: \$ 59,015.12

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 | Fecha | Inversión (\$) |
|---------------------|-------------|----------------|
| 52 SESIÓN ORDINARIA | 17-mar-2023 | \$ 870,040.45 |



DIRECCIÓN DE OBRAS, ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y SERVICIOS MUNICIPALES



2023 FRANCISCO VILLA

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 MTRO. CRISTIAN DAVID CORONEL SANTOS

POR LA COMUNIDAD:

AUTORIDAD

mayra 688 mtz lopez C. MAYRA GUADALUPE MENDEZ LOPEZ DELEGADO MUNICIPAL

CARGO:

RECIBE DE CONFORMIDAD

COMITÉ (x)

Presidente

C. JOSE ALFREDO CABRALES DE LOS SANTOS

Secretario

C. ESTRELLA DEL CARMEN CORTAZAR GARCIA

1ER. Vocal

ana maria garcia madrigan C. ANA MARIA GARCIA MADRIGAL

2DO. Vocal

C. MARGARITA CORTAZAR GARCIA

3ER. Vocal

C. MARIA DEL CARMEN MERTINEZ GOMEZ

POR LA COORDINACION DEL RAMO 33

ARQ. WANERGE VARGAS MADRIGAL



QUIENES ASISTEN COMO REPRESENTANTES AUTORIZADOS POR LAS 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: _____



DIRECCIÓN DE OBRAS, ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y SERVICIOS MUNICIPALES



2023 AÑO DE FRANCISCO VILA

FECHA DE INICIO 10-jul-23

PROYECTO: I0022. REHABILITACION DEL ALUMBRADO PUBLICO EN EL BOULEVARTD R/A. RIVERA ALTA

FECHA DE TERMINACION 16-jul-23

LOCALIDAD:0051. -R/A. RIVERA ALTA

PLAZO DE EJECUCION 7 DIAS NAT

MODALIDAD: ADMINISTRACION

| CLAVE | TRAMO | CONCEPTO | UNIDDA | CANTIDA D | TOTAL | TOTAL |
|---------|-------|--|--------|--|--------|--------|
| ADM-001 | | LUMINARIA LUMA 2M, 100W LED 120-277 5,000K II LARGA CON BASE PARA FOTOCELDA 3 PINES (PREMIUN) | PZ | 58 Postes de alumbrado x 2 luminarias cada una | | |
| | | | | 58.00 | 2.00 | 116.00 |
| ADM-002 | | CABLE DE COBRE CON AISLAMIENTO TIPO THW (75°C) CAL. NO. 12 AWG PARA 600 VOLTS | ML | 2.7 ML X LUMNARIA | | |
| | | | | 2.77 | 116.00 | 321.32 |
| ADM-003 | | CINTA AISLANTE VINIL SUPER 23: AUTOFUNDENTE | PZ | | 2.00 | 2.00 |
| ADM-004 | | CINTA AISLANTE VINIL SUPER 33 | PZ | | 11.00 | 11.00 |
| ADM-006 | | FOTOCONTACTOR PARA ALUMBRADO PUBLICO DE 2X60A 220V EN GABINETE METALICO PARA OPERAR EN INTERPERIE CON FOTOCELDA. | PZ | 1 POR CIRCUITO | | 2.00 |
| | | | | 2 CIRCUITOS | | |
| ADM-007 | | TUBO GALVANIZADO DE 1 1/4" SIN COPLE PAR MUFA | PZ | PARA ACOMETIDA DEL CONTACTOR | | |
| | | | | 1.00 | | 1.00 |
| ADM-008 | | MUFA SECA DE Fo. GALVANIZADO DE 1 1/4" (32 MM) DE Ø (ROSCADA) | PZ | PARA TUBO GALVANIZADO | | 1.00 |
| | | | | | | |
| ADM-009 | | CABLE DE COBRE CON AISLAMIENTO TIPO THW (75°C) CAL. NO. 6 AWG PARA 600 VOLTS | ML | CONEXIÓN DE CONTACTORES A ALIMENTACION ELCTRICA | | 5.00 |
| | | | | | | |
| ADM-010 | | CABLE DE ALUMINIO NEUTRANOR 2+1 CAL 4 | ML | ENERGIZACION DE LINEA DE BAJA A LA SALIDA DE LOS CONTACTORES | | 8 |
| | | | | ENERGIZACION DE LAS LAMPARAS A LA LINEA DE LOS CONTACTORES | | 58.00 |
| | | | | | 66.00 | |

SUPERVISOR DE OBRA

ING. ANYELO VAZQUEZ JIMENEZ



DIRECCIÓN DE OBRAS, ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y SERVICIOS MUNICIPALES



2023 AÑO DE FRANCISCO VIAL EL RECONSTRUCTOR DEL PUEBLO

FECHA DE INICIO 10-jul-23

PROYECTO: I0022. REHABILITACION DEL ALUMBRADO PUBLICO EN EL BOULEVARTD R/A. RIVERA ALTA

FECHA DE TERMINACION 16-jul-23

LOCALIDAD:0051. -R/A. RIVERA ALTA

PLAZO DE EJECUCION 7 DIAS NAT

MODALIDAD: ADMINISTRACION

| | | | | |
|-----------------|--|------|---|-------|
| ADM-011 | TUBOS CONDUIT ACERO GALV. DE 3/4" REFORZADO | PZ | PARA ALIMENTACION DE LAMPARAS PARA LENA SUBTERRANEA | 9.00 |
| ADM-012 | COPLE DE Fo. GALVANIZADO DE 3/4" DIAMETRO (19MM) | PZ | PARA TUBI CONDUIT | 3.00 |
| ADM-013 | FLEJE DE ACERO INOXIDABLE 3/4 PULG. 0.7MM | ML | PARA FIJAR EL TUBO DE ACERO | 4.00 |
| ADM-014 | GRAPA O EBILLA DE ACERO INOX. 3/4 PULG. | PZ | PARA SUGETAR EL FLEJE DE ACERO | 4.00 |
| ADM-015 | CONECTOR BIMETLALICO ACOMETIDA 6-8 ES4W6W | ML | CONEXIÓN DEL CABLE DE ALUMNIO AL COBRE | 4.00 |
| FOTCAU | FOTOCELDA 120/240 ELECTRONICA UNIVERSAL 9402300 | PZ | PARA CAMBIO DE FOOCELDA DEL CONTACTOR | 8.00 |
| ESLFU1 | ESLABON FUSIBLE TIPO UNIVERSAL 15KV:01 AMP | PZ | PARA RESTABLECIMIENTO DE ENERGIA EN TRANSFORMADOR | 5.00 |
| ESLFU2 | ESLABON FUSIBLE TIPO UNIVERSAL 15KV:02 AMP | PZ | PARA RESTABLECIMIENTO DE ENERGIA EN TRANSFORMADOR | 5.00 |
| ESLFU3 | ESLABON FUSIBLE TIPO UNIVERSAL 15KV:03 AMP | PZ | PARA RESTABLECIMIENTO DE ENERGIA EN TRANSFORMADOR | 5.00 |
| BRASUB1.2 X2BRA | BRAZO PARA LUMINARIA DE 1.2 MTS D LONG X 2" DE DIAM. | PZ | SUTITUCION DE 7 BRAZOS EN MAL ESTADO | 7.00 |
| ADM-005 | RENTA DE CAMION CHEBROLET GMC CON PLATAFORMA MODELO 2000, CON GRUA HIDRAULICA ARTICULADA (HIAB) CAPACIDAD DE CARGA 7.0 TON, ALCANCE HORIZONTAL Y CANASTILLA, INCLUYE: EQUIPO OPERACIÓN, GASTOS MENORES Y MAYORES DE MANTENIMIENTO. | HORA | PARA COLOCACION DE LAMPARAS EN POSTE DE 9 M DE ALTURA | 55.00 |
| | | | 6 DIAS DE 8 HORAS DIARIAS | |
| | | | 1 DIA DE 7 HORAS | |

SUPERVISOR DE OBRA

ING. ANYELO VAZQUEZ JIMENEZ



CEDULA DE PLANEACIÓN Y PROGRAMACIÓN PRESUPUESTARIA DE OBRA PÚBLICA

PRESUPUESTO DE EGRESOS MUNICIPAL 2023
MUNICIPIO: 10 JALPA DE MENDEZ

| | | |
|----|----|------|
| DD | MM | AAAA |
| 31 | 03 | 2023 |

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

| Categorías Programáticas | | |
|--------------------------|--|-------|
| Categoría | Descripción | Clave |
| Unidad responsable | DIRECCIÓN DE OBRAS, ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y SERVICIOS MUNICIPALES | 08 |
| Próg. presupuestario | MEJORAMIENTO PARA LA INFRAESTRUCTURA DEL BIENESTAR SOCIAL | K018 |
| Actividad institucional | CONSTRUCCION, MANTENIMIENTO Y REHABILITACION | 008 |
| Finalidad | GOBIERNO | 1 |
| Función | OTROS SERVICIOS | 8 |
| Subfunción | OTROS | 05 |
| Subsubfunción | NINGUNO | 0 |
| Proyecto de Inversión | REHABILITACION DE ALUMBRADO PUBLICO EN BOULEVARD R/A. RIBERA ALTA | 10022 |
| Ofic. Validación | ACTA No. 52 ORDINARIA 17/03/2023 | |
| Mes de Registro | Marzo | |

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 |
| 31 | 03 | 2023 |

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

| | | | | | | | | | |
|---------------------------------|--------------------|-----------------------|---|---------------------------|---|---------|---------------------|---------------------------|--|
| Proyecto (clave y descripción) | I0022 | | REHABILITACION DE ALUMBRADO PUBLICO EN BOULEVARD R/A. RIBERA ALTA | | | | | | |
| Localidad (clave y descripción) | 0051 | | Ribera Alta, Jalpa de Méndez, Tabasco | | | | | | |
| Proyecto Antecedente | Nuevo | | | | | | | | |
| Empleos generados | 0 | Población Beneficiada | 911 | Hombres | 438 | Mujeres | 473 | 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 | | |
| 116.00 | PIEZAS | | | 116.00 | | | 0.00 | | |
| Periodo de ejecución: | | | | Modalidad de ejecución: | | | | | |
| Inicio | 24/04/2023 | | | Administracion | | | | | |
| Término | 08/05/2023 | | | | | | | | |
| 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 % | | | | 100.00 |
|--|------|-----------|--------|-------------------------|------|-----------|------|--------|
| Enero | 0.00 | Abril | 47.00 | Julio | 0.00 | Octubre | 0.00 | |
| Febrero | 0.00 | Mayo | 53.00 | Agosto | 0.00 | Noviembre | 0.00 | |
| Marzo | 0.00 | Junio | 0.00 | Septiembre | 0.00 | Diciembre | 0.00 | |
| 1er Trim. | 0.00 | 2do Trim. | 100.00 | 3er Trim | 0.00 | 4to Trim. | 0.00 | |

| Resumen de necesidades financieras | | | | Monto total \$ | | | | 870,040.45 |
|------------------------------------|------|-----------|------------|----------------|------|-----------|------|------------|
| Enero | 0.00 | Abril | 408,919.01 | Julio | 0.00 | Octubre | 0.00 | |
| Febrero | 0.00 | Mayo | 461,121.44 | Agosto | 0.00 | Noviembre | 0.00 | |
| Marzo | 0.00 | Junio | 0.00 | Septiembre | 0.00 | Diciembre | 0.00 | |
| 1er Trim. | 0.00 | 2do Trim. | 870,040.45 | 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 |
| 31/03/2023 | TPN-JM-FIII-PN-001 | TPN-JM-FIII-PN-001 | 31/03/2023 | 0.00 | 870,040.45 | 0.00 | 870,040.45 |



CEDULA DE PLANEACIÓN Y PROGRAMACIÓN PRESUPUESTARIA DE OBRA PÚBLICA

PRESUPUESTO DE EGRESOS MUNICIPAL 2023
MUNICIPIO: 10 JALPA DE MENDEZ

| DD | MM | AAAA |
|----|----|------|
| 31 | 03 | 2023 |

| | | |
|----|----|----|
| 03 | DE | 03 |
|----|----|----|

| | | |
|--------------------------------|-------|---|
| Proyecto (clave y descripción) | 10022 | REHABILITACION DE ALUMBRADO PUBLICO EN BOULEVARD R/A. RIBERA ALTA |
|--------------------------------|-------|---|

| PARTIDA | | |
|---------|--------------------------------------|-------------------|
| CLAVE | DESCRIPCION | MONTO |
| 24601 | MATERIAL ELECTRICO Y ELECTRONICO | 801,933.30 |
| | Total Capitulo | 801,933.30 |
| 32601 | ARRENDAMIENTO DE MAQUINARIA Y EQUIPO | 68,107.15 |
| | Total Capitulo | 68,107.15 |
| | Global | 870,040.45 |

| |
|---|
| 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



**DIRECCIÓN DE
PROGRAMACIÓN**



2023
AÑO DE
Francisco
VILLA

EL REVOLUCIONARIO DEL PUEBLO

Dependencia: Programación Municipal.

Fecha: 11/08/2023.

Oficio: DPM/347/2023.

Asunto: El que se indica.

ING. CARLOS MARIO JUÁREZ HERNÁNDEZ.
DIRECTOR DE OBRAS, ORDENAMIENTO
TERRITORIAL Y SERVICIOS MUNICIPALES.
PRESENTE.

En atención a su oficio No. DOOTSM/486/2023 de fecha 11 de agosto del 2023; y en relación al Proyecto I0022.- Rehabilitación de Alumbrado Público en Boulevard R/a. Ribera Alta, que se ejecuta con recursos del Ramo 33 Fondo III, le informo la Corrección de los Importes en las partidas, que fueron dados de alta en la Cedula Inicial, quedando las partidas por los siguientes montos:

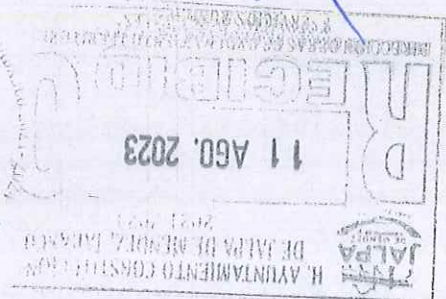
| PARTIDAS | MONTOS |
|--|---------------|
| 24601.- Material Eléctrico y Electrónico | \$ 786,277.43 |
| 32601.- Arrendamiento de Maquinaria y Equipo | \$83,763.02 |

Realizando una transferencia de recursos de la Partida 24601.- Material Eléctrico y Electrónico a la partida 32601.- Arrendamiento de Maquinaria y Equipo; por la cantidad de \$ 15,655.87.

Sin otro asunto que tratar me despido de usted.

ATENTAMENTE

LCF. MANUEL ANTONIO CORTÉS PÉREZ.
DIRECTOR DE PROGRAMACIÓN MPAL.



c.c.p. Lic. Nuris López Sánchez. - Presidenta Municipal. - Para su conocimiento.
c.c.p. Archivo.

Con esta fecha se da apertura a la presente Bitacora de obra, con la finalidad de registrar los sucesos más relevantes de la obra de la cual se asientan los siguientes datos,

Proyecto: 10022

Descripción: Rehabilitación del alumbrado Público en el Boulevard R/a. Rivera Alta.

Localidad: 0051. - R/a Rivera Alta

Meta Programada: 116 Pza


Meta Alcanzada: 116 Pza

Inversión Programada: 870,040.45

Modalidad: Administración

Fecha de Inicio: 10/07/2023

Fecha de Terminación: 16/07/2023

Residente: Ing. Anyelo Vázquez Jimenez  ced. 3363900

Nota: 01

Con esta fecha se da inicio a los trabajos referentes al Proyecto 10022. - Rehabilitación del Alumbrado Público en el boulevard 12/a. Rivera Alta del municipio de Jalpa de Méndez, Tab.

Comenzamos las actividades con la entrega del material eléctrico al delegado y al Comité del ramo 33.

De inmediato Proseguimos con la Rehabilitación del alumbrado Público en el boulevard 12/a. Rivera Alta, el cual se realiza con la instalación del siguiente material y Equipo Eléctricos.

2 Pza Fotocontactor Para Alumbrado público de 2x60A 220V en Gabinete metálico Para operar en Intemperie con Fotocelda.

5 MTS Cable de cobre con Aislamiento Tipo THW (75°C) cal. 6 AWG Para 600 Volts.

1 PZA Tubo Galvanizado cal. 1 1/4" sin cople Para mufa

1 Pza Mufa seca de Fe. Galvanizado de 1 1/4" de Ø Roscada.

9 Pza Tubo conduit acero Galv. de 3/4" de diámetro ced. 30.

3 Pza Cople de Fe. Galvanizado de 3/4" diámetro (19MM)

4 ML Fleje de Acero Inox. 3/4 Pulg 0.7MM 30.5 M

4 Pza Grapa o Hebilla de acero INOX. 3/4 Pulg 100

66 ML Cable de Aluminio Neutro por 2+1 Cal. 4

4 Pza Conector Bimetalico Acometida 6. 5S4W6W


Mano de obra

4 Oficiales Electricistas
4 Ayudantes Electricos

continua la Nota 01

Equipos y Herramienta

- 1 Taladro electrico industrial
- 1 Flejadora
- 1 Partiga
- 4 Pinzas electricas
- 4 Desarmadores Planos y de cruz.
- 4 Cuchillas Para cables
- 1 Amperimetro de Gancho
- 4 Pinzas de Punta
- 2 Marros de 2 Libras
- 2 Brocas de 5/16 Para concreto
- 1 Barreta.
- 1 Pinza Burny.
- 1 Cizalla.

Residente Ing. Anyelo Vázquez Jiménez  ced. 3363900

Nota: 02

Con esta fecha se continúan con los trabajos referentes al proyecto 10022.- Rehabilitación de alumbrado público en el boulevard R/a. Rivera Alta del Municipio de Jalpa de Méndez Tabasco.

En este día se realiza el desmantelamiento de luminarias Led existentes dañadas (24 Pza), ubicada en 12 Postes del boulevard de la R/a. Rivera Alta, después del desmantelamiento proseguimos con la instalación de 24 Pza de Luminarias tipo Led Luma 2m, 100W Led 120-277 5,000K 11 Larga con Base para fotocelda. Para sustituir las Luminarias Led dañadas.

Se utilizaron 64.2 mts de cable THW cal. 12 para sustituir el cable dañado en los 12 Postes donde se instalaron las 24 Luminarias Led Luma 2m 100W Led.


Cabe mencionar que el desmantelamiento e instalación de lámparas tipo led se realizó con camión Chevrolet GMC con plataforma Modelo 2000, con Grúa Hidráulica Articulada (HHA) capacidad 7.0 Ton en un tiempo de 11 horas.

Mano de obra

3 Oficiales Electricos
3 Ayudantes

Herramienta

1 Juego de llave Allen.
3 Pinza Eléctrica
3 Martos de 2 libras
1 Pertiga
1 Amperímetro.

Residentes Ing. Anxelo Vázquez Jiménez  ced. 3363900

Nota: 03

Con esta fecha se continúa con los trabajos referentes al Proyecto 10022. - Rehabilitación del alumbrado Público en el boulevard de la R/c. Rivera Alta.

En este día se realiza el desmantelado de luminarias Led dañadas (23 pza) ubicadas en 12 postes del boulevard de la R/c. Rivera Alta, después del desmantelado proseguimos con la instalación de 23 Pza de Luminarias Led Luma 2m, 100W Led 120-277 5,000^h 11 Largo Para Sustituir las Luminarias Led dañadas.

Se utilizarán 64.2 mts de cable THW No. 12 para sustituir el cable dañado en los postes donde se instalaron las 23 Luminarias Led Luma 2m 100W Led.

Cabe mencionar que se utilizó por espacio de 11 horas un camión con plataforma modelo 2000, con grúa hidráulica articulada capacidad de carga 7.0 Ton para desmantelar e instalar las Luminarias Tipo Led.

Mano de Obra

3 Oficiales Electricos
3 Ayudantes Electricos

Herramienta

1 Juego de llave Hallen
3 Pinzas Electricas
3 Marros de 3 Libras
1 Partiga
1 Amperimetro

Residente: M^g. Anyelo Vázquez Jiménez *[Signature]* ccd. 3363900

Nota: 04

Con esta fecha Se Continúa Con los trabajos referente al proyecto 10022 -- Rehabilitación del alumbrado público en el boulevard de la Rta. Rivera Alta.

En este día se realiza el desmantelado de 23 Luminarias Led dañadas ubicadas en 12 postes del boulevard, después prosiguimos con la instalación de 23 Luminarias Luma 2m, 100W Led 120-277 5,000K 11 Largo para sustituir las Luminarias Led dañadas.

Se utilizaron 64.2 mts de cable T#W No. 2 para sustituir el cable dañado en los postes donde se instalaron las 23 Luminarias Led Luma 2m 100W.

Cabe mencionar que se utilizó por espacio de 11 horas un camión con plataforma modelo 2001 con Grúa hidráulica articulada capacidad de carga 7.0 tn para desmantelar e instalar las Luminarias tipo Led.

Mano de obra

3 Oficiales Electricistas
3 Ayudantes Electricos

Herramienta

1 Juego de llave Hallen
3 Pinzas Electricas
3 Marros de 3 Libras
1 Perfiga
1 Amperemetro de Gancho.

Residente: Ing. Anyelo Vázquez Jimenez *[Signature]* Cel. 3363900

Nota: 05

Con esta fecha continuamos con los trabajos referentes al proyecto 10022.- Rehabilitación del alumbrado Público en el boulevard de la Z/c. Rivera Alta.

En este día Se realiza el desmantelado de 23 Luminarias Led dañadas ubicadas en 12 Postes del boulevard, después proseguimos con la instalación de 23 Luminarias Luma 2m, 100W Led para sustituir las Luminarias Led dañadas.

Se utilizaron 64.2 mts de cable THW. cal. 12 Para sustituir el cable dañado en los postes donde se instalaron las 23 Luminarias Led Luma 2m 100W.

Cabe mencionar que se utilizó por espacio de 11 horas un camión con plataforma modelo 2000, con Grúa hidráulica articulada capacidad de carga 7.0 TR Para desmantelar e instalar las Luminarias Tipo Led.

Se instalaron 7 Pza de Brazo Para luminaria de 1.21 x 2" Ø en Postes del boulevard de Rivera Alta.

Mano de obra

3 Oficiales Electricistas
3 Ayudantes Electricista

Herramienta

1 Juego de llave Hallen
3 llaves Perico de No. 10
3 Pinzas Electricas
3 Desarmadores Planos y de cruz
1 Pertiga
1 Amperímetro.

Residente: Ing. Anxelo Vázquez Jiménez Céd. 3363900

Nota: 06

Con esta fecha terminamos con los Trabajos referentes al proyecto 10022. - Rehabilitación del alumbrado Público en el boulevard de la Rta. Rivera Alta.

En este día se realiza el desmantelado de 23 Luminarias Led dañadas ubicadas en 12 postes del boulevard, después proseguimos con la instalación de 23 Luminarias Luma 2m, 100W Led para sustituir las luminarias Led dañadas.

Se utilizaron 64.2 mts de cable THW cal. 12 para sustituir el cable dañado en los postes donde se instalaron las 23 Luminarias Led Luma 2m 100W.

Se instalaron en el boulevard 8 Pza de Focaldas para las luminarias led.

Se instalaron estabones posibles tipo universal, 5 Pza de 01AMP, 5 Pza de 02AMP y 5 Pza de 03AMP en la red de energía eléctrica del Boulevard de la Rta. Rivera Alta.

Cabe mencionar que se utilizó por espacio de 11 horas un camión con plataforma modelo 2000T con grúa hidráulica articulada capacidad de carga 7.0 TR para desmantelar e instalar las luminarias tipo Led.

Mano de obra

3 oficiales Eléctricos
3 Ayudantes Eléctricos

Herramienta

1 Juego de Muec Haller
3 Pinzas Eléctricas
3 Desarmadores Planos y de Cruz.
1 Pertenencia
1 Amperímetro.

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

Residente: Ing. Anxelo Vázquez Jiménez Céd. 3363909



DIRECCIÓN DE OBRAS, ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y SERVICIOS MUNICIPALES



FECHA DE INICIO 10-jul-23

FECHA DE TERMINACION 16-jul-23

PLAZO DE EJECUCION 7 DIAS NAT

PROYECTO: I0022. REHABILITACION DEL ALUMBRADO PUBLICO EN EL BOULEVARTD R/A. RIVERA ALTA

LOCALIDAD:0051. -R/A. RIVERA ALTA

MODALIDAD: ADMINISTRACION

ALBUM FOTOGRAFICO



ING. ANYELO VAZQUEZ JIMENEZ



DIRECCIÓN DE OBRAS, ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y SERVICIOS MUNICIPALES



FECHA DE INICIO 10-jul-23

FECHA DE TERMINACION 16-jul-23

PLAZO DE EJECUCION 7 DIAS NAT

PROYECTO: I0022. REHABILITACION DEL ALUMBRADO PUBLICO EN EL BOULEVARTD

R/A. RIVERA ALTA

LOCALIDAD:0051. -R/A. RIVERA ALTA

MODALIDAD: ADMINISTRACION

ALBUM FOTOGRAFICO



SUPERVISOR DE OBRA
ING. ANYELO VAZQUEZ JIMENEZ



DIRECCIÓN DE OBRAS, ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y SERVICIOS MUNICIPALES



FECHA DE INICIO 10-jul-23

FECHA DE TERMINACION 16-jul-23

PLAZO DE EJECUCION 7 DIAS NAT

PROYECTO: I0022. REHABILITACION DEL ALUMBRADO PUBLICO EN EL BOULEVARTD

R/A. RIVERA ALTA

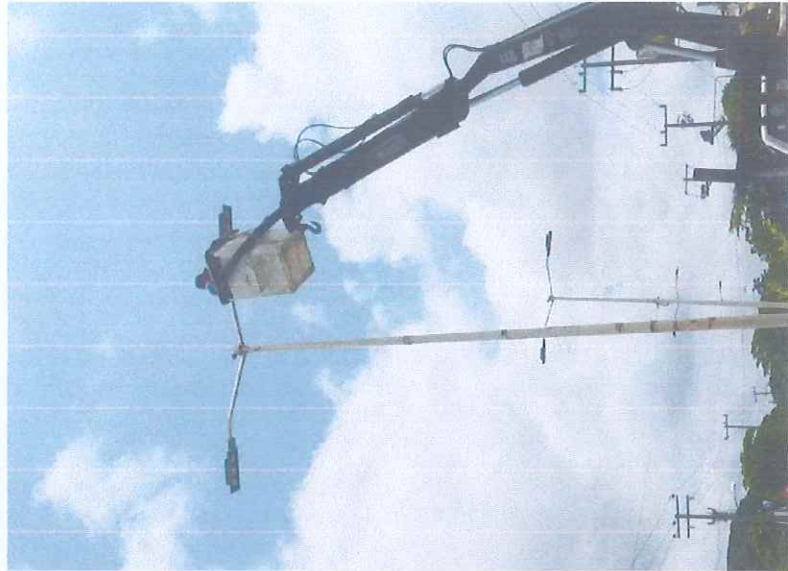
LOCALIDAD:0051. -R/A. RIVERA ALTA

MODALIDAD: ADMINISTRACION

ALBUM FOTOGRAFICO



SUPERVISOR DE OBRA



ING. ANYELO VAZQUEZ JIMENEZ



DIRECCIÓN DE OBRAS ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y SERVICIOS MUNICIPALES



2023
CONCURSO DE OBRAS DE
Franciscano
VILLA
EL RENOVACIONAMIENTO DEL PUEBLO

FECHA DE INICIO 10-jul-23
FECHA DE TERMINACION 16-jul-23
PLAZO DE EJECUCION 7 DIAS NAT

PROYECTO: 10022. REHABILITACION DEL ALUMBRADO PUBLICO EN EL BOULEVARTD

R/A. RIVERA ALTA

LOCALIDAD:0051. -R/A. RIVERA ALTA

MODALIDAD: ADMINISTRACION

ALBUM FOTOGRAFICO



SUPERVISOR DE OBRA

ING. ANYELO VAZQUEZ JIMENEZ