



**AYUNTAMIENTO CONSTITUCIONAL  
DEL MUNICIPIO DE PARAÍSO, TABASCO  
2018 – 2021**



**UNIDAD DE TRANSPARENCIA Y PROTECCIÓN DE DATOS PERSONALES**

**SOLICITUD DE CLASIFICACIÓN PARA LA ELABORACIÓN DE VERSIÓN PÚBLICA**

Con Fundamento en el Capítulo VI y IX Sección I de los lineamientos Generales en materia de clasificación y desclasificación de la información, así como para la elaboración de versiones públicas; Artículo 3 Fracción XIII, XXXIV, y Artículo 124 de la Ley de Transparencia y Acceso a la Información Pública del Estado de Tabasco; Art.3 Fracción VIII de la Ley de Protección de Datos Personales en Posesión de los Sujetos Obligados del Estado de Tabasco y Art. 34 de los Lineamientos de la LPDPPSOET, solicito al Comité de Transparencia la clasificación de la información confidencial que contiene los datos personales mencionados a continuación: OP356 CONTRATO CUENTA CON 12 HOJAS

<b>INFORMACION CONFIDENCIAL</b>	<b>No. Página</b>
IMSS, TELEFONO, NOMBRE, DOMICILIO Y FIRMA.	2 A 7.

Área Administrativa Solicitante

Nombre del Sub-encargado

**Dirección De Obra, Ordenamiento Territorial  
Y Servicios Municipales**

**Erick Miguel Ligonio Ramón**

ELIMINADO. Información confidencial. Fundamento en el Capítulo VI y IX Sección I de los lineamientos Generales en materia de clasificación y desclasificación de la información, así como para la elaboración de versiones públicas, Art. 3 fracción VIII de la LPDPPSO y Art.34 de sus lineamientos.

Tipo de sesión:	Número de acta:	Fecha:



RAMO 33.- FIII FONDO DE APORTACIONES PARA LA INFRAESTRUCTURA SOCIAL MUNICIPAL (FISM) Y FISE FONDO PARA LA INFRAESTRUCTURA SOCIAL ESTATAL

Acta de Entrega - Recepción

Obra por Contrato

Fecha: 18 SEPTIEMBRE 2021  
Día Mes Año

ANTECEDENTES

Dependencia Ejecutora: AYUNTAMIENTO CONSTITUCIONAL DE PARAÍSO, TABASCO

Número y Descripción de la Obra : DP356 - 05000232 - MANTENIMIENTO DE ELECTRIFICACIÓN, EN EL MUNICIPIO DE PARAÍSO, TABASCO, EN LA COL. QUINTÍN ARAUZ. CALLES LOS HERNÁNDEZ, FRANCISCO VILLA Y ENTRADA EL DUENDE.

Localidad: 270140027.- COL. QUINTÍN ARAUZ. Municipio: PARAÍSO, TABASCO

Programa: K004.- ELECTRIFICACIÓN

Modalidad de Ejecución: CONTRATO

Metas Validadas: Unidad: M Cantidad: 1,106.95

Fechas: Inicio Programada: 10-ago-21 Terminación Programada: 08-sep-21

DATOS DEL CONTRATO

Contratista: INFORMACIÓN CONFIDENCIAL FUNDAMENTO CAPÍTULO VI Y IX SECCIÓN I DE LOS LINEAMIENTOS GENERALES EN MATERIA DE CLASIFICACIÓN Y DESCLASIFICACIÓN, ASÍ COMO PARA LA ELABORACIÓN DE VERSIONES PÚBLICAS; ART 3 FRACCIÓN VIII DE LPDPPDOET Y ART 34 DE LOS LINEAMIENTOS DE LA LPDPPSOET. R.F.C. INFORMACIÓN CONFIDENCIAL FUNDAMENTO CAPÍTULO VI Y IX SECCIÓN I DE LOS LINEAMIENTOS GENERALES EN MATERIA DE CLASIFICACIÓN Y DESCLASIFICACIÓN, ASÍ COMO PARA LA ELABORACIÓN DE VERSIONES PÚBLICAS; ART 3 FRACCIÓN VIII DE LPDPPDOET Y ART 34 DE LOS LINEAMIENTOS DE LA LPDPPSOET.

Domicilio: INFORMACIÓN CONFIDENCIAL FUNDAMENTO CAPÍTULO VI Y IX SECCIÓN I DE LOS LINEAMIENTOS GENERALES EN MATERIA DE CLASIFICACIÓN Y DESCLASIFICACIÓN, ASÍ COMO PARA LA ELABORACIÓN DE VERSIONES PÚBLICAS; ART 3 FRACCIÓN VIII DE LPDPPDOET Y ART 34 DE LOS LINEAMIENTOS DE LA LPDPPSOET.

Contrato: PA-CO-R33FISE-018/2021-OP356(05000232) Importe: \$ 2,002,492.48

Fecha: 06-ago-21 Anticipo: \$ \$600,747.74

Modalidad de Adjudicación: INVITACIÓN A CUANDO MENOS TRES PERSONAS Fecha de Adjudicación: 02-ago-21

Fecha de Inicio Según Contrato: 10-ago-21 Fecha de Term. Según Contrato: 08-sep-21

GARANTÍAS

Fianza de Anticipo No. : 21A40878 Importe: \$600,747.74

Fecha de Expedición: 06-ago-21 Vigencia: HASTA AMORTIZAR TOTAL DEL ANTICIPO

Nombre de la Agencia Afianzadora : DORAMA, INSTITUCIÓN DE GARANTÍAS, S.A.

Fianza de Cumplimiento No. : 21A40895 Importe: \$ 200,249.25

Fecha de Expedición: 06-ago-21 Vigencia: TERMINACIÓN DE LOS TRABAJOS

Nombre de la Agencia Afianzadora : DORAMA, INSTITUCIÓN DE GARANTÍAS, S.A.

Fianza de Vicios Ocultos No. : 21A50276 Importe: \$ 200,249.25

Fecha de Expedición: 18-sep-21 Vigencia: 12 MESES

Nombre de la Agencia Afianzadora : DORAMA, INSTITUCIÓN DE GARANTÍAS, S.A.





AYUNTAMIENTO CONSTITUCIONAL  
DE PANAJACHEL, TABASCO  
PERIODO 2018-2021

VIGENCIA
ENERO-DICIEMBRE DEL 2021

2021
Hoja 2 de 6

Fecha real de inicio de la obra:

10-ago-21

Fecha real de Term. De la Obra:

08-sep-21

**OBJETO**

Descripción de los Trabajos que se entregan :			
Clave	Descripción	Unidad	CANTIDAD
<b>02</b>	<b>PRELIMINARES</b>		
LETRE	SUMINISTRO, ELABORACIÓN Y COLOCACIÓN DE LETRERO INFORMATIVO DE LA OBRA CON MEDIDAS DE 1.22X2.44 MTS, ELABORADO A BASE DE MARCO BASTIDOR Y POSTES DE 1 1/2" X 1 1/2" FIERRO NEGRO CAL. 30, Y LAMINA GALVANIZADA CAL. 18 CON LONA DE VINIL AUTOADHERIBLE DE 1.22X2.44 MTS ROTULADO CONFORME AL ANEXO PROPORCIONADO POR LA D.O.T.S.M. INCLUYE DOS DADOS DE CONCRETO SIMPLE F'C=100 KG/CM2 CON MEDIDAS DE 0.20X0.20X0.40 MTS PARA AHOGAR LOS POSTES.	PZA	1.00
TRAZO	TRAZO DE OBRA; INCL. MEDICIÓN, ALINEACIÓN, Y LIMPIEZA DEL ÁREA A TRAZAR	ML	1,106.95
<b>03</b>	<b>POSTES DE CONCRETO</b>		
PC-13	SUM. E INST. DE POSTE DE CONCRETO OCTAGONAL REFORZADO 13-600, INCL. HINCADO, EXCAVACIÓN, FLETE AL LUGAR DE LA OBRA, PLOMEADO, ALINEADO, PIEDRA BOLA Y CONSOLIDACIÓN; SEGÚN NORMAS DE C.F.E. J6200-003, CON PROTOCOLO ELECTRÓNICO	PZA	8.00
PC-12	SUM. E INST. DE POSTE DE CONCRETO OCTAGONAL REFORZADO 12-750, INCL. HINCADO, EXCAVACIÓN, FLETE AL LUGAR DE LA OBRA, PLOMEADO, ALINEADO, PIEDRA BOLA Y CONSOLIDACIÓN; SEGÚN NORMAS DE C.F.E. J6200-003, CON PROTOCOLO ELECTRÓNICO	PZA	18.00
60000	SUM. E INST. DE POSTE DE CONCRETO OCTAGONAL REFORZADO 11-700, INCL. HINCADO, EXCAVACIÓN, FLETE AL LUGAR DE LA OBRA, PLOMEADO, ALINEADO, PIEDRA BOLA Y CONSOLIDACIÓN; SEGÚN NORMAS DE C.F.E. J6200-003, CON PROTOCOLO ELECTRÓNICO	PZA	2.00
<b>04</b>	<b>ESTRUCTURAS ELÉCTRICAS MEDIA TENSIÓN</b>		
TS3N-COSTA	SUM. E INST. DE HERRAJE PARA VESTIR ESTRUCTURA TIPO TS3N-COSTA AISLADO A 13.2 KV. SEGÚN NORMAS DE CFE 05 T0 05, CON PROTOCOLO ELECTRÓNICO	PZA	1.00
V53N-COSTA	SUM. E INST. DE HERRAJE PARA VESTIR ESTRUCTURA TIPO V53N-COSTA, AISLADO A 13.2 KV. SEGÚN NORMAS DE CFE. 05 V0 05, CON PROTOCOLO ELECTRÓNICO	PZA	5.00
RD3N-COSTA	SUM. E INST. DE HERRAJE PARA VESTIR ESTRUCTURA TIPO RD3N, AISLADO A 13.2 KV. SEGÚN NORMAS DE CFE. 05 R0 07, CON PROTOCOLO ELECTRÓNICO	PZA	3.00
V53N-COSTA	SUM. E INST. DE HERRAJE PARA VESTIR ESTRUCTURA TIPO V53N-COSTA, AISLADO A 13.2 KV. SEGÚN NORMAS DE CFE. 05 V0 05, CON PROTOCOLO ELECTRÓNICO	PZA	0.00
TS2N-COSTA	SUM. E INST. DE HERRAJE PARA VESTIR ESTRUCTURA TIPO TS2N-COSTA AISLADO A 13.2 KV. SEGÚN NORMAS DE CFE. 05 T0 03	PZA	0.00
V52N-COSTA	SUM. E INST. DE HERRAJE PARA VESTIR ESTRUCTURA TIPO V52N-COSTA, AISLADO A 13.2 KV. SEGÚN NORMAS DE CFE. 05 V0 05, CON PROTOCOLO ELECTRÓNICO	PZA	12.00
AD2N-COSTA	SUM. E INST. DE HERRAJE PARA VESTIR ESTRUCTURA TIPO AD2N-COSTA AISLADO A 13.2 KV SEGÚN NORMAS DE CFE. 05 A0 03, CON PROTOCOLO ELECTRÓNICO	PZA	2.00
RD2N-COSTA	SUM. E INST. DE HERRAJE PARA VESTIR ESTRUCTURA TIPO RD2N-COSTA, AISLADO A 13.2 KV, SEGÚN NORMAS DE CFE. 05 R0 05, CON PROTOCOLO ELECTRÓNICO	PZA	3.00
VR2N-COSTA	SUM. E INST. DE HERRAJE PARA VESTIR ESTRUCTURA TIPO VR2N-COSTA, AISLADO A 13.2 KV. SEGÚN NORMAS DE CFE. 05 V0 10, CON PROTOCOLO ELECTRÓNICO	PZA	2.00
1TR2A-T	SUM. E INST. DE HERRAJE PARA VESTIR ESTRUCTURA TIPO 1TR2A-T, A 13.2 KV SEGÚN NORMAS DE CFE. 08 00 01; NO INCL. TRANSFORMADOR, CON PROTOCOLO ELECTRÓNICO	PZA	4.00
1TR2A-V	SUM. E INST. DE HERRAJE PARA VESTIR ESTRUCTURA TIPO 1TR2A-V, A 13.2 KV SEGÚN NORMAS DE CFE. 08 00 01; NO INCL. TRANSFORMADOR, CON PROTOCOLO ELECTRÓNICO	PZA	7.00
AAC3/0	SUM. E INST. DE CABLE AAC ALUMINIO CAL. 3/0 (234 GR/M), INCL. TENDIDO, PRETENSADO Y TENSIONADO, CON PROTOCOLO ELECTRÓNICO	KG	137.31
SEMI-AAC 3/0	SUM. E INSTALACIÓN DE CABLE DE MEDIA TENSIÓN, SEMIAISLADO, PARA LÍNEAS AÉREAS, AAC, XLP CAL. 3/0, INCL TENDIDO TENSIONADO PROTOCOLO SEGÚN NORMAS CFE	ML	1,809.45
PROFAUNA	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE CUBIERTA PROFAUNA CERRADA PARA BOQUILLAS DE TRANSFORMADORES CON ASILAMIENTO HASTA 15KV	PZA	22.00
PROT CC	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE PROTECCIÓN PROFAUNA PARA CORTACIRCUITO	ML	88.00
PROT MT	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE PROTECCIÓN PROFAUNA PARA LÍNEA DE REMATE EN MEDIA TENSIÓN 3/0	ML	27.00
<b>05</b>	<b>TRANSFORMACIÓN</b>		
TA25-COSTA	SUM. E INSTALACIÓN DE TRANSFORMADOR MONOFÁSICO AUTOPROTEGIDO TIPO COSTA ACERO INOXIDABLE DE 25 KVA-13200. 120/240 V.C.A. 60 HZ.; SEGÚN NORMAS DE CFE. 08 00 01, CON PROTOCOLO ELECTRÓNICO	PZA	2.00
TA15-COSTA	SUM. E INSTALACIÓN DE TRANSFORMADOR AUTOPROTEGIDO TIPO COSTA ACERO INOXIDABLE DE 15 KVA, 2B-13200. 120/240 V.C.A. INC. PROTOCOLO. SEGÚN NORMAS DE CFE. 08 00 01, CON PROTOCOLO ELECTRÓNICO	PZA	2.00
TA10-COSTA	SUM. E INSTALACIÓN DE TRANSFORMADOR AUTOPROTEGIDO TIPO COSTA ACERO INOXIDABLE DE 10 KVA, 2B-13200. 120/240 V.C.A. INC. PROTOCOLO. SEGÚN NORMAS DE CFE. 08 00 01, CON PROTOCOLO ELECTRÓNICO	PZA	7.00
<b>06</b>	<b>ESTRUCTURAS ELÉCTRICAS BAJA TENSIÓN</b>		
3K	SUM. E INSTALACIÓN DE DISPOSITIVO 3K; SEGÚN NORMAS DE CFE.	PZA	1.00
1K	SUM. E INST. DE SISTEMA DE TIERRA 1K, SEGÚN NORMAS DE CFE 09 00 02, CON PROTOCOLO ELECTRÓNICO	PZA	10.00
1P1	SUM. E INST. DE HERRAJE PARA VESTIR ESTRUCTURA TIPO 1P1, SEGÚN NORMAS DE CFE. 10 00 02, CON PROTOCOLO ELECTRÓNICO	PZA	22.00





1R1	SUM. E INST. DE HERRAJE PARA VESTIR ESTRUCTURA TIPO 1R1, SEGÚN NORMAS DE CFE 10 00 02, CON PROTOCOLO ELECTRÓNICO	PZA	13.00
1P3-1P3 BUS	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE HERRAJE PARA VESTIR ESTRUCTURA TIPO 1P3-1P3 (BUS DE BAJA), SEGÚN NORMAS DE CFE 10 00 02, CON PROTOCOLO ELECTRÓNICO.	PZA	6.00
1P3	SUM. E INST. DE HERRAJE PARA VESTIR ESTRUCTURA TIPO 1P3, SEGÚN NORMAS DE CFE 10 00 02, CON PROTOCOLO ELECTRÓNICO	PZA	3.00
1R3	SUM. E INST. DE HERRAJE PARA VESTIR ESTRUCTURA TIPO 1R3, SEGÚN NORMAS DE CFE 10 00 02, CON PROTOCOLO ELECTRÓNICO	PZA	10.00
60380	SUM. E INSTALACIÓN DE CABLE FERRADO CONDUCTOR MÚLTIPLE 2+1 DE ALUMINIO CAL. 1/0, CON PROTOCOLO DE CFE INC. TENDIDO Y TENSIONADO. PROTOCOLO SEGÚN NORMAS DE CFE.	ML	350.90
AAC1/0	SUM. E INST. DE CABLE AAC ALUMINIO CAL. 1/0 (147 GR/M), INCL. TENDIDO, PRETENSADO Y TENSIONADO, CON PROTOCOLO ELECTRÓNICO	KG	106.00
AE110AL	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ACOMETIDA ELÉCTRICA PARA SERVICIO A 127 V.C.A. 60 HZ, INCL. CABLE MÚLTIPLE AAC (1+1) #6 AWG, CONECTORES AISLADOS 6-8, AISLADORES PARA ACOMETIDA CON MADRINA TWD #10 Y CABLE THW # 8 EN PUNTA	ML	449.95
MURACOM110	CONSTRUCCIÓN DE MURETE DE MEDICIÓN DE 22 X 22 X 315 CMS. CONCRETO F' C = 250 KG/CM2, REFORZADO CON 4 VRS. DE 3/8" Y ESTRIBO DE 1/4" @ 11 CMS; ZAPATA DE 50 X 50 X 15 CMS. CONCRETO F' C = 250 KG/CM2, REFORZADO CON VRS. 4 VRS. DE 3/8 EN AMBOS SENTIDOS; HABILITADO, CIMBRA Y MANO DE OBRA, INCLUYE: BASE PARA MEDIDOR, TUBO PARA MUFA DE 1 1/4" X 3.00 M., MUFA INTERPERIE DE 1 1/4", INTER.TERMOMAG.QOW 1X30 TIPO INTERPERIE, ELECTRODUCTO DE POLIETILENO DE 1/2" Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA OPERACIÓN.	PZA	30.00
<b>07</b>	<b>RETENIDAS</b>		
RDA	SUM. E INST DE RETENIDA RDA, SEGÚN NORMAS DE CFE 06 00 06, CON PROTOCOLO ELECTRÓNICO	PZA	6.00
RVP	SUM. E INST. DE RETENIDA RVP SEGÚN NORMAS DE CFE 06 00 10, NO INCL. POSTE, CON PROTOCOLO ELECTRÓNICO	PZA	2.00
RPP	SUM. E INST. DE RETENIDA RPP SEGÚN NORMAS DE CFE. 06 00 07, CON PROTOCOLO ELECTRÓNICO	PZA	2.00
RVE	SUM. E INST. DE RETENIDA RVE SEGÚN NORMAS DE CFE. 06 00 11, NO INCL. POSTE, CON PROTOCOLO ELECTRÓNICO	PZA	1.00
04PROC RE	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE PROTECTOR PARA RETENIDA R1	PZA	9.00
<b>08</b>	<b>INTERCONEXIÓN Y LIBRANZA</b>		
PCBLTE	TRABAJOS ESPECIALES PARA INTERCALAR ESTRUCTURA Y ESTRIBAR EN CIRCUITO TRONCAL ENERGIZADO, INCL. CAMIÓN CON CANASTILLA Y AISLMIENTOS ESPECIALES PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN	PZA	5.00
DEPRODRED	ELABORACIÓN DE PLANO DEFINITIVO EN PROGRAMA DEPRODRED Y EN PROGRAMA AUTOCAD SEGÚN NORMAS DE C.F.E., INCL. PLANO IMPRESO EN BOND Y ENTREGA DEL ARCHIVO EN DISCO COMPACTO.	PROYECTO	1.00
EOCFE	TRAMITE DE ENTREGA Y RECEPCIÓN FÍSICA DE OBRA ANTE CFE. PARA LA ENERGIZACIÓN DE LA MISMA, INCLUYE: INVENTARIO FÍSICO, PROTOCOLOS, AVISO DE PRUEBAS, EXPEDIENTE TÉCNICO, CERTIFICACIÓN DE FACTURAS, FIANZAS DE VICIOS OCULTOS Y TODA LA DOCUMENTACIÓN NECESARIA REQUERIDA PARA LOS TRAMITES CORRESPONDIENTES	TRAMITE	1.00
PYLCFE	PAGO A LA CFE POR CONEXIÓN Y LIBRANZA DE RED NUEVA A RED EXISTENTE.	PAGO	1.00
SITRADIS	TOMA DE DATOS EN BANCOS PARA EL LLENADO DE FORMATO SITRADIS, INCLUYE: DATOS DE PLACA, PRUEBAS DE BANCOS EN VACÍO, FASEO, RELACIÓN DE VOLTAJE EN MEDIA Y BAJA TENSION, UBICACIÓN DEL BANCO Y LOCALIZACIÓN DE CIRCUITO	PZA	11.00
TIRP	TRAMITE Y PAGO DE INGENIERÍA POR REVISIÓN DE PROYECTO Y SUPERVISIÓN DE OBRA A C.F.E.	PAGO	1.00
PEYC	PAGO ANTE CFE DE PRUEBAS A EQUIPOS Y CABLES DE ACUERDO A CIRCULAR 3-300 0/0073 SUBD. DE DIST.	PAGO	1.00
<b>09</b>	<b>DESMANTELIAMIENTOS</b>		
DESMT	DESMANTELIAMIENTO DE HERRAJES EN ESTRUCTURA DE MEDIA TENSION; INCL. RECUPERACIÓN Y ALMACENAJE DONDE LO INDIQUE LA SUPERVISIÓN	PZA	5.00
DESBT	DESMANTELIAMIENTO DE ESTRUCTURA DE BAJA TENSION; INCL. RECUPERACIÓN Y ALMACENAJE DONDE LO INDIQUE LA SUPERVISIÓN	PZA	5.00
DESCAB	DESMANTELIAMIENTO DE CONDUCTOR (#4 A #3/0 AWG.) EN MEDIA Y BAJA TENSION; INCL. RECUPERACIÓN Y ALMACENAJE DONDE LO INDIQUE LA SUPERVISIÓN	KG	25.25
000590-CONCRE	DESMANTELIAMIENTO Y RETIRO DE PDSTE DE CONCRETO EXISTENTES EN LÍNEA EXISTENTE ESPECIFICADOS EN PROYECTO CON LAS LETRAS CORRESPONDIENTES, LOS CUALES SERÁN ENTREGADOS EN EL ALMACÉN DE C.F.E.	PZA	5.00
TPOSTES	TRASLADO DE POSTES RETIRADOS EN EL MUNICIPIO DE PARAISO AL ALMACÉN DE LA ZONA CHONTALPA, UBICADO EN EL MUNICIPIO DE CÁRDENAS, TABASCO), CONTEMPLANDO 6 POSTES POR FLETE	FLETE	1.00
DESYRELUM	DESMANTELIAMIENTO Y REUBICACIÓN DE LUMINARIA (SUB-URBANA OB15, CHAPULTEPEC, REFLECTOMIL, RM400); INCL. TODO LO NECESARIO PARA SU BUEN FUNCIONAMIENTO.	PZA	1.00
DT5A37	DESMANTELIAMIENTO Y RETIRO DE TRANSFORMADOR TIPO POSTE DE 5 A 37.5 KVA CON HERRAMIENTA MANUAL; INCL. RECUPERACIÓN DE LOS MATERIALES Y ACARREOS DONDE INDIQUE LA SUPERVISIÓN.	PZA	1.00
RET CORTA	RETIRO DE CORTACIRCUITO FUSIBLE O APARTA RAYO; INCL. RETIRO DE LA ESTRUCTURA EXISTENTE, RECUPERACIÓN DE LOS MATERIALES Y ACARREO A DONDE LO INDIQUE LA SUPERVISIÓN	PZA	1.00
<b>10</b>	<b>CONCEPTOS NO PREVISTOS EN EL CATALOGO ORIGINAL</b>		
CNP-001	SUM. E INST. DE HERRAJE PARA VESTIR ESTRUCTURA TIPO VR3N-COSTA AISLADO A 13.2 KV SEGÚN NORMAS DE CFE, 05 V0 11, CON PROTDCCOLO ELECTRÓNICO	PZA	1.00





AYUNTAMIENTO CONSTITUCIONAL  
DE PANAJOL, TABASCO.  
PERIODO 2018-2021.

VIGENCIA

ENERO-DICIEMBRE DEL 2021

2021

Hoja 4 de 6

CNP-002	SUM. E INST. DE ACOMETIDA ELÉCTRICA PARA SERVICIO A 220 V.C.A. 60HZ, INCL CABLE MÚLTIPLE AAC (2+1) #6 AWG, CONECTORES AISLADOS 6-8, AISLADORES PARA ACOMETIDA CON MADRINA TWD #10 Y CABLE THW #8 EN PUNTA.	ML	147.59
CNP-003	CONSTRUCCIÓN DE MURETE DE MEDICIÓN DE 22X22X315 CMS. CONCRETO F'C = 250 KG/CM2, REFORZADO CON 4 VRS. DE 3/8" Y ESTRIBO DE 1/4" @ 11 CMS; ZAPATA DE 50X50X15 CMS. CONCRETO F'C = 250 KM/CM2, A 220 REFORZADO CON VRS. 4 VRS. DE 3/8 EN AMBOS SENTIDOS; HABILITADO, CIMBRA Y MANO DE OBRA, INCLUYE: BASE PARA MEDIDOR, TUBO PARA MUFA DE 1 1/4" X 3.00 M., MUFA INTEMPERIE DE 1 1/4", INTER,TERMOMAG.QOW 2X30 TIPO INTEMPERIE, ELECTRODUCTO DE POLIETILENO DE 1/2" Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA OPERACIÓN.	PZA	10.00

**Metas alcanzadas:** Unidad:                   M                   Cantidad:                   1,106.95                    
**Población beneficiada:**                   400.00                   Localidades beneficiadas:                   1.00                    
**INVERSIÓN VALIDADA**

El financiamiento para la construcción de este proyecto se realizó en base al documento que a continuación se detalla:

No. De Acta	Fecha	Inversión
CUARTA SESIÓN ORDINARIA DE CABILDO CELEBRADA CON FECHA 05 DE ABRIL DE 2021	01-jul-21	\$ 2,012,200.41

**MODIFICACIONES (de Metas)**

CONVENIO	Fecha	META
DOP-001-AMPMET-21	3 de septiembre de 2021	14.95 M

**INVERSIÓN EJERCIDA**

Estimación	Fecha	Periodo	Importe Total (\$)	Deducciones (\$)
01 (PARCIAL) TRABAJOS EJECUTADOS	06-sep-21	10-AGO-21 AL 31-AGO-21	1,596,208.95	9,632.29
02 (FINIQUITO) TRABAJOS EJECUTADOS, CANTIDADES ADICIONALES Y CONCEPTOS NO PREVISTOS EN EL CATALOGO ORIGINAL	13-sep-21	01-SEP-21 AL 08-SEP-21	406,283.53	2,451.71

Importe del Contrato (\$)                   2,002,492.48                   Importe total Estimado (\$)                   2,002,492.48                    
Importe Deducciones (\$)                   12,084.00                   Saldo por Cancelar (\$)                   0.00                  

**TERMINO BAJO LOS CUALES SE EFECTÚA LA RECEPCIÓN**

Una vez verificada la obra mediante el recorrido e inspección por las partes que intervienen, se concluye que la obra se encuentra totalmente terminada y funcionando de acuerdo con la finalidad y destino de su ejecución, según especificaciones del proyecto e inversión ejercida, en condiciones de ser recibida por la unidad responsable de su operación, conservación y mantenimiento. La presente acta no exime a la Dependencia Ejecutora y a la Compañía constructora de la Obra, de los defectos o vicios ocultos que resultaren en los mismos y se obligan por la presente acta a corregir las deficiencias detectadas sin costo alguno, en los términos que estable el Artículo 69 de la Ley de Obras Públicas y Servicios Relacionados con las Mismas del Estado de Tabasco. 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 medio de esta Acta: EL AYUNTAMIENTO DEL MUNICIPIO DE PARAÍSO, TABASCO

Hace entrega al: COMITÉ DE OBRA

Quien será el Organismo, Dependencia u Organización Social responsable de su operación, conservación y mantenimiento, quien la recibe de conformidad.

**ENTREGA**

Por la Dependencia Ejecutora: AYUNTAMIENTO CONSTITUCIONAL DE PARAÍSO, TABASCO

Cargo: PRESIDENTE MUNICIPAL

Nombre: C. ANTONIO ALEJANDRO ALMEIDA

Firma:

Por el Contratista: INFORMACIÓN CONFIDENCIAL FUNDAMENTO CAPÍTULO VI Y IX SECCIÓN I DE LOS LINEAMIENTOS GENERALES EN MATERIA DE CLASIFICACIÓN Y DESCLASIFICACIÓN, ASÍ COMO PARA LA ELABORACIÓN DE VERSIONES PÚBLICAS; ART 3 FRACCIÓN VIII DE LPDPPDOET Y ART 34 DE LOS LINEAMIENTOS DE LA LPDPPSOET

Cargo: ADMINISTRADOR ÚNICO

Nombre: INFORMACIÓN CONFIDENCIAL FUNDAMENTO CAPÍTULO VI Y IX SECCIÓN I DE LOS LINEAMIENTOS GENERALES EN MATERIA DE CLASIFICACIÓN Y DESCLASIFICACIÓN, ASÍ COMO PARA LA ELABORACIÓN DE VERSIONES PÚBLICAS; ART 3 FRACCIÓN VIII DE LPDPPDOET Y ART 34 DE LOS LINEAMIENTOS DE LA LPDPPSOET

Firma: INFORMACIÓN CONFIDENCIAL FUNDAMENTO CAPÍTULO VI Y IX SECCIÓN I DE LOS LINEAMIENTOS GENERALES EN MATERIA DE CLASIFICACIÓN Y DESCLASIFICACIÓN, ASÍ COMO PARA LA ELABORACIÓN DE VERSIONES PÚBLICAS; ART 3 FRACCIÓN VIII DE LPDPPDOET Y ART 34 DE LOS LINEAMIENTOS DE LA LPDPPSOET

RECIBE: **Comité (X)** Dependencia ( )

**Por el COMITÉ DE OBRA (Recibe de Conformidad)**

INFORMACIÓN CONFIDENCIAL FUNDAMENTO CAPÍTULO VI Y IX SECCIÓN I DE LOS LINEAMIENTOS GENERALES EN MATERIA DE CLASIFICACIÓN Y DESCLASIFICACIÓN, ASÍ COMO PARA LA ELABORACIÓN DE VERSIONES PÚBLICAS; ART 3 FRACCIÓN VIII DE LPDPPDOET Y ART 34 DE LOS LINEAMIENTOS DE LA LPDPPSOET

**Presidente del Comité de Obra**

INFORMACIÓN CONFIDENCIAL FUNDAMENTO CAPÍTULO VI Y IX SECCIÓN I DE LOS LINEAMIENTOS GENERALES EN MATERIA DE CLASIFICACIÓN Y DESCLASIFICACIÓN, ASÍ COMO PARA LA ELABORACIÓN DE VERSIONES PÚBLICAS; ART 3 FRACCIÓN VIII DE LPDPPDOET Y ART 34 DE LOS LINEAMIENTOS DE LA LPDPPSOET

**Secretario del Comité de Obra**

INFORMACIÓN CONFIDENCIAL FUNDAMENTO CAPÍTULO VI Y IX SECCIÓN I DE LOS LINEAMIENTOS GENERALES EN MATERIA DE CLASIFICACIÓN Y DESCLASIFICACIÓN, ASÍ COMO PARA LA ELABORACIÓN DE VERSIONES PÚBLICAS; ART 3 FRACCIÓN VIII DE LPDPPDOET Y ART 34 DE LOS LINEAMIENTOS DE LA LPDPPSOET

**Vocal de control de Vigilancia**

INFORMACIÓN CONFIDENCIAL FUNDAMENTO CAPÍTULO VI Y IX SECCIÓN I DE LOS LINEAMIENTOS GENERALES EN MATERIA DE CLASIFICACIÓN Y DESCLASIFICACIÓN, ASÍ COMO PARA LA ELABORACIÓN DE VERSIONES PÚBLICAS; ART 3 FRACCIÓN VIII DE LPDPPDOET Y ART 34 DE LOS LINEAMIENTOS DE LA LPDPPSOET

**2do Vocal**

INFORMACIÓN CONFIDENCIAL FUNDAMENTO CAPÍTULO VI Y IX SECCIÓN I DE LOS LINEAMIENTOS GENERALES EN MATERIA DE CLASIFICACIÓN Y DESCLASIFICACIÓN, ASÍ COMO PARA LA ELABORACIÓN DE VERSIONES PÚBLICAS; ART 3 FRACCIÓN VIII DE LPDPPDOET Y ART 34 DE LOS LINEAMIENTOS DE LA LPDPPSOET

**3er Vocal**

00 061



**INTERVIENEN EN EL ACTO**

**Por la Dirección Ejecutora**

**Cargo:** DIRECTOR DE OBRAS, ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y SERVI. MUNICIPALES.

**Nombre:** ING. ASUNCIÓN HERNÁNDEZ JIMÉNEZ

**Firma:**

**Por la SECOTAB:**

**Cargo:** SECRETARIO

**Nombre:** C.P. JAIME ANTONIO FARIAS MORA

**Firma:**

**Por el H. CONGRESO**

**Cargo:** FISCAL SUPERIOR DEL ESTADO

**Nombre:** C.C.P. Y M. EN AUD. ALEJANDRO ÁLVAREZ GONZÁLEZ

**Firma:**

Quienes asisten como representantes autorizados por las dependencias que se mencionan al acto de entrega-recepción de la obra, mediante suscripción del presente documento y con el fin de verificar su terminación y cumplimiento de las especificaciones técnicas validadas para su ejecución, de conformidad a lo establecido en los Artículos 67 de la Ley de Obras Públicas y servicios Relacionado Con La Misma del Estado de Tabasco y 137 de su Reglamento.

INFORMACIÓN CONFIDENCIAL FUNDAMENTO CAPÍTULO VI Y IX SECCIÓN I DE LOS LINEAMIENTOS GENERALES EN MATERIA DE CLASIFICACIÓN Y DESCLASIFICACIÓN, ASÍ COMO PARA LA ELABORACIÓN DE VERSIONES PÚBLICAS; ART 3 FRACCIÓN VIII DE LPDPPDET Y ART 34 DE LOS LINEAMIENTOS DE LA LPDPPSOET



00 062