



**Obra Eléctrica, Civil, Mecánica e Instrumentación**  
 Ing. Angel Javier Aragón Méndez  
 RFC: AAMA940817T39  
 Calle Guadalupe Victoria s/n  
 Colonia La Soledad Salina Cruz, Oaxaca C.P. 70680



**ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN DE OBRA**  
**RAMO 33, FONDO III.- FONDO DE APORTACIONES PARA LA INFRAESTRUCTURA SOCIAL MUNICIPAL Y DE LAS DEMARCACIONES TERRITORIALES DEL DISTRITO FEDERAL (FAISMUN) EJERCICIO 2023**

EN LA LOCALIDAD DE SALINA CRUZ, MUNICIPIO DE SALINA CRUZ; DISTRITO DE TEHUANTEPEC, DEL ESTADO DE OAXACA, SIENDO LAS 17:30 HRS. DEL DIA 16 DE ENERO DEL AÑO DOS MIL VEINTICUATRO, REUNIDOS EN LA LOCALIDAD DE SALINA CRUZ, EN LA COLONIA MODESTO ANTONIO SITIO DONDE SE ENCUENTRA UBICADA LA OBRA: "CONSTRUCCION DE LA ELECTRIFICACION EN LA CALLE SALINA CRUZ", LOS CC. DANIEL MENDEZ SOSA, CIBELES CHIÑAS DE LA CRUZ, SANTIAGO PÉREZ DIAZ, ADELA MORENO MENDOZA Y LUIS LOPEZ VASQUEZ, EN SU CARACTER DE PRESIDENTE MUNICIPAL, SINDICO PROCURADORA Y HACENDARIA, REGIDOR DE HACIENDA, REGIDORA DE OBRAS PÚBLICAS, URBANAS E INTEROCEANICAS Y TESORERO MUNICIPAL RESPECTIVAMENTE DEL H. AYUNTAMIENTO DE SALINA CRUZ Y EL C. ANGEL JAVIER ARAGON MENDEZ, EN MI CARACTER DE PERSONA FISICA CON MOTIVO DE LLEVAR A CABO EL ACTO DE ENTREGA - RECEPCIÓN FÍSICA DE LA OBRA: "CONSTRUCCION DE LA ELECTRIFICACION EN LA CALLE SALINA CRU17"

**UBICACIÓN :**  
 ESTADO : (20) OAXACA  
 REGIÓN : (03) ISTMO  
 DISTRITO : (028) TEHUANTEPEC  
 MUNICIPIO : (079) SALINA CRUZ  
 LOCALIDAD : (001) SALINA CRUZ (COLONIA MODESTO ANTONIO)  
 UBICACIÓN : CALLE SALINA CRUZ, COLONIA MODESTO ANTONIO

**FUENTE DE FINANCIAMIENTO:** RAMO 33, FONDO III.- FONDO DE APORTACIONES PARA LA INFRAESTRUCTURA SOCIAL MUNICIPAL Y DE LAS DEMARCACIONES TERRITORIALES DEL DISTRITO FEDERAL (FAISMUN)

**No. OFICIO DE AUTORIZACIÓN:** MSC/079/R33-FAISMUN/OF-AUT/020-2023 **FECHA:** 14 DE SEPTIEMBRE DEL 2023  
**No. OFICIO DE NOTIFICACIÓN:** MSC/079/R33-FAISMUN/OF-AUT/020-2023

**DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO:**

SE EJECUTARAN LAS PARTIDAS DE **PRELIMINARES:** 1 PZA LETRERO DE IDENTIFICACIÓN DE LA OBRA DE 1.22 X 1.22; 12 PZAS DE PODA Y/O DESRAME DE ARBOLES; 12 M3 DE SUMINISTRO Y COLOCACION DE PIEDRA BOLA; 48 PZAS DE TRAZO Y LOCALIZACION DE CEPAS PARA POSTES Y RETENIDAS. **EXCAVACION:** 48 PZAS DE EXCAVACION DE CEPAS PARA POSTES Y RETENIDAS EN TERRENO SEMI-DURO. **ELECTRICO:** 10 PZAS DE SUMINISTRO, DISTRIBUCION PARADO E INCADO DE POSTE DE CONCRETO TIPO COSTA PCR-9-400; 17 PZAS DE SUMINISTRO, DISTRIBUCION PARADO Y PLOMEADO DE POSTES DE CONCRETO PC-12-750; 1 PZA DE SUMINISTRO DE MATERIALES Y VESTIDO DE ESTRUCTURA EN MEDIA TENSION, CONVERTIR EN TIPO VR20/RD2; 1 PZA DE SUMINISTRO DE MATERIALES Y VESTIDO DE ESTRUCTURA EN MEDIA TENSION, CONVERTIR EN TIPO VR20; 5 PZAS DE SUMINISTRO DE MATERIALES Y VESTIDO DE ESTRUCTURA EN MEDIA TENSION, CONVERTIR EN TIPO VA20; 4 PZAS DE SUMINISTRO DE MATERIALES Y VESTIDO DE ESTRUCTURA EN MEDIA TENSION, CONVERTIR EN TIPO VR20/VR2; 3 PZAS DE SUMINISTRO DE MATERIALES Y VESTIDO DE ESTRUCTURA EN MEDIA TENSION, CONVERTIR EN TIPO VR20/VR2; 1 PZA DE SUMINISTRO DE MATERIALES Y VESTIDO DE ESTRUCTURA EN BAJA TENSION TIPO 1R1; 17 PZAS DE SUMINISTRO DE MATERIALES Y VESTIDO DE ESTRUCTURA PARA BAJA TENSION TIPO 1B1; 5 PZAS DE SUMINISTRO DE MATERIALES Y VESTIDO DE ESTRUCTURA EN BAJA TENSION TIPO 1R3; 3 PZAS DE SUMINISTRO DE MATERIALES Y VESTIDO DE ESTRUCTURA EN BAJA TENSION TIPO 1P1; 3 PZAS DE SUMINISTRO DE MATERIALES Y VESTIDO DE ESTRUCTURA EN BAJA TENSION TIPO 1R3/1R3/1R3; 4 PZAS DE SUMINISTRO DE MATERIALES Y VESTIDO DE ESTRUCTURA EN BAJA TENSION TIPO 1R1/1R1; 9 PZAS DE SUMINISTRO DE MATERIALES E INSTALACION DE RETENIDAS TIPO RSA EN LA RED DE BAJA TENSION; 1 PZA DE SUMINISTRO DE MATERIALES E INSTALACION DE RETENIDAS TIPO RBA EN LA RED DE BAJA TENSION; 1 PZA DE SUMINISTRO DE MATERIALES E INSTALACION DE RETENIDAS TIPO RVP EN LA LINEA DE MEDIA TENSION; 10 PZAS DE SUMINISTRO DE MATERIALES E INSTALACION DE RETENIDAS TIPO RVED EN LA LINEA DE MEDIA Y BAJA TENSION; 1 PZA DE SUMINISTRO DE MATERIALES E INSTALACION DE RETENIDAS TIPO RBAD EN LA LINEA DE MEDIA Y BAJA TENSION; 1 PZA DE SUMINISTRO Y COLOCACION DE TRANSFORMADOR DE 15 KVA. REL. 13200- 240/120 VOLTS. MONOFASICO AUTO-PROTEGIDO EN MEDIA Y BAJA TENSION TIPO COSTA EN ACERO INOXIDABLE; 1 PZA DE SUMINISTRO Y COLOCACION DE TRANSFORMADOR DE 25 KVA. REL. 13200- 240/120 VOLTS. MONOFASICO AUTO-PROTEGIDO EN MEDIA Y BAJA TENSION TIPO COSTA EN ACERO INOXIDABLE; 2 PZA DE SUMINISTRO Y COLOCACION DE PROTECCION A TRANSFORMADOR EN MEDIA TENSION ITDA2B; 1 PZA DE SUMINISTRO Y COLOCACION DE PROTECCION AL RAMAL DE MEDIA TENSION 2F-3H. CON 2 CORTA-CIRCUITO FUSIBLES DE 27 KV. CON SUS RESPECTIVOS FUSIBLES; 2 PZAS DE SUMINISTRO Y COLOCACION DE BAJANTE PARA TIERRA DISPOSITIVO "3K". EN LOS SISTEMAS DE TIERRA DE LOS TRANSFORMADORES; 12 PZAS SUMINISTRO Y COLOCACION DE BAJANTE PARA TIERRA DISPOSITIVO "K"; 255.90 KGS DE SUMINISTRO Y COLOCACION DE CABLE DE ALUMINIO DESNUDO AAC 3/0 (445 MTS. - 2F); 52.95275 KGS DE SUMINISTRO Y COLOCACION DE CABLE DE ALUMINIO DESNUDO AAC 1/0. PARA HILO DEL NEUTRO CORRIDO (343 MTS.); 345 MTS DE SUMINISTRO Y COLOCACION DE CABLE DE ALUMINIO FORRADO (2 + 1) CALIBRE 3/0 - 1/0; 10 PZAS DE LAMPARA LED MOD. AXIALED T338-1-36-4000-100 LB (CON FUSIBLE); 1 PZA DE LETRERO DE ENTREGA DE LA OBRA DE 0.90 X 1.20 M. **TRAMITES ANTE LA C.F.E.:** 1 PZA DE TRAMITE DE LIBRANZA, PAGOS DE SUPERVICION ANTE LA C.F.E. Y ENTREGA DE DOCUMENTACION PARA LA RECEPCION DE LA OBRA POR PARTE DE LA C.F.E.



**SUB-CLASIFICACIÓN**  
**MODALIDAD DE PROYECTO**  
**MODALIDAD DE EJECUCIÓN**  
**CONTRATO No:**  
**FECHA PROGRAMADA DE INICIO**  
**FECHA DE INICIO REAL:**  
**METAS ALCANZADAS**

**ELECTRIFICACION (OIR)**  
**CONSTRUCCION**  
**CONTRATO**  
 COP/MS/079/R33-FAISMUN/034-2023  
 02 DE DICIEMBRE DE 2023  
 02 DE DICIEMBRE DE 2023  
 17 POSTES

**INCIDENCIA DEL PROYECTO:**  
**RUBRO DE GASTO ART.33 LCF**  
**FECHA DE CONTRATO:**  
**FECHA PROGRAMADA DE TERMINO**  
**FECHA DE CONCLUSIÓN**  
**BENEFICIARIOS**

**DIR: DIRECTA**  
**ELE: ELECTRIFICACION RURAL Y DE COLONIAS POBRES**  
**01 DEL MES DE DICIEMBRE DEL AÑO 2023**  
**31 DE DICIEMBRE DE 2023**  
**29 DE DICIEMBRE DE 2023**  
**232 HABITANTES**

ING. ANGEL JAVIER ARAGON MENDEZ  
 CALLE GUADALUPE VICTORIA  
 S/N COL. SOLEDAD  
 RFC: AAMA940817T39  
 C.P. 70680 SALINA CRUZ, OAX.  
 CEL. 9711906281  
 TALA 2

Ing. Ricardo Zamora Ruiz  
 Manzanillo N° 11-1 Col. Centro  
 Salina Cruz, Oax. C. P. 70600  
 CED. PROF. No.1359418  
 D.R.O. A - 511-1





**Obra Eléctrica, Civil, Mecánica e Instrumentación**  
 Ing. Angel Javier Aragón Méndez  
 RFC: AAMA940817T39  
 Calle Guadalupe Victoria s/n  
 Colonia La Soledad Salina Cruz, Oaxaca C.P. 70680

**ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN DE OBRA**

**RAMO 33, FONDO III.- FONDO DE APORTACIONES PARA LA INFRAESTRUCTURA SOCIAL MUNICIPAL Y DE LAS DEMARCACIONES TERRITORIALES DEL DISTRITO FEDERAL (FAISMUN) EJERCICIO 2023**

ESTRUCTURA FINANCIERA			
APORTACIONES Y TRANSFERENCIAS	IMPORTE AUTORIZADO	IMPORTE EJERCIDO	SALDO
RAMO 33 FONDO III	\$ 1,648,211.97	\$ 1,648,211.97	\$ -
RAMO 33 FONDO IV	\$ -	\$ -	\$ -
RAMO 28	\$ -	\$ -	\$ -
APORTACIÓN ESTATAL (ESPECIFICAR)	\$ -	\$ -	\$ -
BENEFICIARIOS	\$ -	\$ -	\$ -
APORTACION FEDERAL (ESPECIFICAR)	\$ -	\$ -	\$ -
OTROS	\$ -	\$ -	\$ -
<b>TOTAL</b>	<b>\$ 1,648,211.97</b>	<b>\$ 1,648,211.97</b>	<b>\$ -</b>

ESPECIFIQUE SI LA OBRA SE EJECUTÓ EN EL TIEMPO PREVISTO Y/O LAS CAUSAS QUE LA HAYAN RETRASADO:

LA OBRA SE EJECUTÓ EN EL TIEMPO PREVISTO

UNA VEZ VERIFICADA LA OBRA MEDIANTE RECORRIDO E INSPECCIÓN POR LAS PARTES QUE INTERVIENEN, SE CONCLUYE QUE LA OBRA SE ENCUENTRA TERMINADA Y FUNCIONANDO DE ACUERDO CON LA FINALIDAD Y DESTINO DE SU EJECUCIÓN SEGÚN LAS ESPECIFICACIONES DEL PROYECTO E INVERSIÓN EJERCIDA, Y ES RECIBIDA POR LA UNIDAD RESPONSABLE DE SU OPERACIÓN, CONSERVACIÓN Y MANTENIMIENTO.

NO HABIENDO OTRO ASUNTO QUE TRATAR, SE DA POR CONCLUIDO EL PRESENTE ACTO SIENDO LAS 17:55 DEL MISMO DIA Y FECHA DE SU INICIO, FIRMANDO AL CALCE Y AL MARGEN DE CONFORMIDAD CON EL CONTENIDO DE LA MISMA, LOS QUE EN ELLA INTERVINIERON.

**ENTREGA LA OBRA:**

**DATOS DE LA EMPRESA**

NOMBRE DE LA EMPRESA: ANGEL JAVIER ARAGON MENDEZ  
 RESPONSABLE: C. ANGEL JAVIER ARAGON MENDEZ  
 CARGO: PERSONA FISICA  
 R.F.C. AAMA940817T39  
 IDENTIFICACION: 0683092612933  
 DIRECCION: CALLE GUADALUPE VICTORIA S/N COL. LA SOLEDAD, SALINA CRUZ, OAXACA, C.P. 70680

ING. ANGEL JAVIER ARAGON MENDEZ  
 CALLE GUADALUPE VICTORIA S/N COL. LA SOLEDAD, SALINA CRUZ, OAXACA, C.P. 70680  
 PERSONA FISICA  
 C.P. 70680 SALINA CRUZ, OAXACA  
 TEL. 9711906281

**CONTRATISTA**

ING. RICARDO ZAMORA RUIZ  
 D.R.O. DEL CONTRATISTA  
 CED. PROF. 1359418 CLASIFICACION "A" REGISTRO 0511-I

Ing. Ricardo Zamora Ruiz  
 Manzanillo N° 11-1 Col. Centro  
 Salina Cruz, Oax. C. P. 70600  
 CED. PROF. No.1359418  
 D.R.O. A - 511-I

**RECIBE LA OBRA**  
 POR EL H. AYUNTAMIENTO CONSTITUCIONAL DE SALINA CRUZ  
 DISTRITO DE TEHUANTEPEC, OAXACA

PRESIDENTE MUNICIPAL  
 PRESIDENCIA MUNICIPAL  
 Mpio. Salina Cruz,  
 Dto. Tehuantepec,  
 Oax.  
 2022-2024  
 C. DANIEL MENDOZA SOSA

SINDICO PROCURADORA Y HACENDARIA  
 SINDICATURA DE PROCURACIÓN DE HACENDARIA  
 Mpio. Salina Cruz,  
 Dto. Tehuantepec  
 Oax.  
 2022-2024  
 C. CIBELES CHINAS DE LA CRUZ

REGIDOR DE HACIENDA  
 REGIDURÍA DE HACIENDA  
 Mpio. Salina Cruz,  
 Dto. Tehuantepec  
 Oax.  
 2022-2024  
 C. SANTIAGO PEREZ DIAZ

TESORERO MUNICIPAL  
 TESORERIA MUNICIPAL  
 Mpio. Salina Cruz,  
 Dto. Tehuantepec,  
 Oax.  
 2022-2024  
 C. LUIS LÓPEZ LASQUEZ

REGIDORA DE OBRAS PUBLICAS URBANAS E INTEROCEANICAS  
 REGIDURÍA DE OBRAS PÚBLICAS URBANAS E INTEROCEANICAS  
 Mpio. Salina Cruz,  
 Dto. Tehuantepec,  
 Oax.  
 2022-2024  
 C. ADEL MORENO MENDOZA

ESTA HOJA CORRESPONDE AL ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN DEL CONTRATO No COP/MS/079/R33-FAISMUN/034-2023 DE FECHA 01 DE DICIEMBRE DE 2023 DE LA OBRA DENOMINADA "CONSTRUCCION DE LA ELECTRIFICACION EN LA CALLE SALINA CRUZ"