

**GOBIERNO MUNICIPAL DE
TATALTEPEC DE VALDÉS, JUQUILA, OAXACA
PERIODO: 2023 - 2025
"2023, AÑO DE LA INTERCULTURALIDAD"**

ACTA DE ENTREGA RECEPCIÓN DE OBRA

EN LA LOCALIDAD DE TATALTEPEC DE VALDÉS, MUNICIPIO DE TATALTEPEC DE VALDÉS, DISTRITO DE JUQUILA, ESTADO DE OAXACA, SIENDO LAS 10:00 HRS. DEL DÍA 25 DE AGOSTO DE 2023, REUNIDOS EN EL LUGAR DE LA OBRA, EL RESPONSABLE DE LA CONSTRUCCIÓN DE LA MISMA EL C. ARQ. GIOVANNI LEVI ROJAS VARGAS, EN SU CARÁCTER DE APODERADO LEGAL DE LA EMPRESA: AMITAI CONSTRUCCIONES Y EDIFICACIONES S.A. DE C.V., Y POR LA OTRA PARTE, LOS INTEGRANTES DEL H. AYUNTAMIENTO DE TATALTEPEC DE VALDÉS, REPRESENTADOS POR LOS C.C. ALFREDO HERNÁNDEZ JIMÉNEZ Y MARÍA ELENA LEÓN GÓMEZ, PRESIDENTE MUNICIPAL Y SÍNDICA MUNICIPAL, RESPECTIVAMENTE; LLEVAN A CABO EL ACTO DE ENTREGA - RECEPCIÓN DE LA OBRA: CONSTRUCCIÓN DE TECHADO EN ESPACIO MULTIDEPORTIVO EN LA LOCALIDAD DE TATALTEPEC DE VALDÉS.

UBICACIÓN

ESTADO :	(020) OAXACA
REGIÓN.	(02) COSTA
DISTRITO :	(022) JUQUILA
MUNICIPIO :	(543) TATALTEPEC DE VALDÉS
LOCALIDAD :	(0001) TATALTEPEC DE VALDÉS

DATOS GENERALES

FUENTE DE FINANCIAMIENTO: **RAMO GENERAL 33. APORTACIONES FEDERALES PARA ENTIDADES FEDERATIVAS Y MUNICIPIOS**
FONDO III: FONDO DE APORTACIONES PARA LA INFRAESTRUCTURA SOCIAL MUNICIPAL Y DE LAS DEMARCACIONES TERRITORIALES DEL DISTRITO FEDERAL (FAISMUN).

NO. DE OFICIO DE NOTIF.: **ON/MTV/543/FAISMUN/35/03/2023**

NO. DE CUENTA PRESUPUESTAL: **6000-6100-616-658**

SE REALIZARON LOS TRABAJOS DE LAS SIGUIENTES PARTIDAS: PRELIMINARES: TRAZO Y NIVELACIÓN CON EQUIPO TOPOGRÁFICO, 302.40 M2, DEMOLICIÓN DE CIMIENTOS Y MUROS DE MAMPOSTERÍA A MÁQUINA, 14.54 M3, DESMONTAJE DE MALLA CICLÓNICA CON RECUPERACIÓN, 86.58 M2, DESMONTAJE CON RECUPERACIÓN DE LUMINARIA DE EXTERIOR, 5 PZA, DESMONTAJE CON RECUPERACIÓN DE POSTE DE CONCRETO DE 10 MTS, 4 PZA, CARGA Y ACARREO A MÁQUINA DE MATERIAL PRODUCTO DE DEMOLICIONES, 18.90 M3; SERVICIO SANITARIO: CIMENTACIÓN: EXCV. A CIELO ABIERTO A MÁQUINA EN MATERIAL DE ACUERDO A ESTUDIO DE MECÁNICA DE SUELOS 0.00 A -4.00 M, 6.13 M3, PLANTILLA DE 5 CM DE ESP. DE C. H. O. (CONCRETO HECHO EN OBRA) DE F'C=100 KG/CM2, 6.81 M2, ACERO DE REFZ. EN CIM. DEL NO. 3, 52.63 KG, CIMBRA EN ZAPATAS DE CIM, ACABADO COMÚN, 1.66 M2, CONCRETO EN CIM. HECHO EN OBRA DE F'C=250 KG/CM2, 1.02 M3, CONTRATRABE CT-1 ARM. CON 4 VAR. DE 3/8" Y 2 VAR. DE 1/2", ESTRIBOS DE 1/4" @ 15 CMS., CONCRETO F'C=250KG/CM2, 12.93 ML, MURETE DE ENRASE DE TABICON PESADO DE 10X14X28 CMS. EN 14 CMS. DE ESP. Y 50 CMS. DE ALTURA, 9.84 ML, CADENA DE DESPLANTE CD-1 DE 15X30 CMS. DE C. H. O. DE F'C=250 KG/CM2, ACABADO COMÚN, ARM. CON 6 VAR. DE 3/8" Y ESTRIBOS DE 1/4" @ 15 CMS., DESPLANTE DE CASTILLO K-20 EN CIM. DE 15 X 20 CMS. ARM. CON 4 VAR. DE 3/8" Y ESTRIBOS DE 1/4" @ 15 CMS. DE 1.10 MTS. DE DESARROLLO, COLADO CON CONCRETO F'C= 250KG/CM2, 1 PZA, DESPLANTE DE CASTILLO K-30 EN CIM. DE 15 X 30 CMS. ARM. CON 4 VAR. DE 1/2" Y 2 VAR. DE 3/8", ESTRIBOS DE 1/4" @ 15 CMS. DE 1.10 MTS. DE DESARROLLO, COLADO CON CONCRETO F'C= 250KG/CM2, 5 PZA; ESTRUCTURA Y ALBAÑILERÍA: MURO DE 14 CM. DE ESP. DE TABIQUE ROJO RECOCIDO, 37.32 M2, CASTILLO DE 15 X 15 CMS. DE C. H. O. F'C=200 KG/CM2, ARM. CON 4 VAR. DEL NO. 3, CON ESTRIBOS DEL NO.2 @ 15 CM., 6.90 ML, CASTILLO DE 20 X 15 CMS. DE C. H. O. F'C=200 KG/CM2, ARM. CON 4 VAR. DEL NO. 3, CON ESTRIBOS DEL NO.2 @ 15 CM, 5 ML, CASTILLO DE 30 X 15 CMS. DE C. H. O. F'C=200 KG/CM2, ARM. CON 6 VAR. DEL NO. 3, CON ESTRIBOS DEL NO. 2 @ 15 CMS, 20.80 ML, CADENA DE CERRAMIENTO CC-2 DE 15X30 CMS. DE C. H. O. DE F'C=200 KG/CM2, ACABADO COMÚN, ARM. CON 4 VAR. DE 3/8" Y ESTRIBOS DE 1/4" @ 15 CMS., 12.45 ML, LOSA DE 10 CM. DE ESP. DE CONCRETO F'C=250 KG/CM2, ARM. CON VAR. DEL NO. 3 @ 30 CM. EN AMBOS SENTIDOS, 6.35 M2; INSTALACION HIDRAULICA: SAL. HIDRÁULICA PARA W.C. CON TUBOPLUS DE 13 MM. DE DIÁMETRO, 2 SAL., SAL. HIDRÁULICA PARA LAVABO SOLO AGUA FRIA, CON TUBOPLUS DE 13 MM, 2 SAL., LÍNEA HIDRÁULICA DE LLENADO DESDE ACOMETIDA A TINACO CON TUBO PLUS DE 1" DE DIÁMETRO, 1 PZA., SUMINISTRO E INSTALACION DE TINACO DE 1100 LIT. TRICAPA C/ACC ROTOPLAS, 1 PZA., BASE PARA TINACO CON ESTRUCTURA METÁLICA CON ALTURA DE 50 CMS, 1 PZA., LINEA DE DISTRIBUCIÓN HIDRAULICA HACIA MUEBLES CON TUBERÍA TUBOPLUS DE 3/4", 1 LOTE; INSTALACION SANITARIA: SAL. SANITARIA PARA W.C. A BASE DE TUBERÍA DE PVC, 2 SAL., SAL. SANITARIA PARA LAVABO CON TUBERÍA DE PVC DE 50 MM, 2 SAL., TUBO DE PVC SANITARIO, DE 100 MM. DE DIÁMETRO, 7 M, REGISTRO SANITARIO CON MEDIADAS INTERIORES DE 0.4 X 0.6 X 0.6 M. DE PROF., FABRICADO CON MUROS DE TABIQUE ROJO RECOCIDO, 1 PZA, TUBO DE VENTILACIÓN CON TUBO PVC DE 2" CON DESARROLLO DE 4 MTS, 1 PZA, BAJADA DE AGUA PLUVIAL CON TUBO PVC DE 3", 1 PZA, CONEXION A LA RED DE DRENAJE MUNICIPAL, 1 LOTE; MUEBLES DE BAÑO: JUEGO DE MUEBLES DE BAÑO, TAZA Y TANQUE, LAVABO, 2 JGO., GRIFO MEZCLADOR PARA LAVABO CROMADO PULIDO, 2 PZA; INSTALACION ELECTRICA: SAL. ELÉCTRICA PARA ALUMBRADO A BASE DE POLIDUCTO DE 13 MM., CON UN DESARROLLO DE 4 M, CON CABLE THW CAL. 12 LÍNEA ECONÓMICA, 4 SAL., SAL. ELÉCTRICA PARA CONTACTO A BASE DE POLIDUCTO DE 13 MM., CON UN DESARROLLO DE 4 M, CON CABLE THW CAL. 12 Y 14 DESNUDO, 1 SAL., ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA DESDE LA ACOMETIDA AL CENTRO DE CARGA, CON TUBERÍA POLIDUCTO Y CABLE THW CAL. 10, 1 PZA, INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO DE 1X30 A, QOB130 DE LA MARCA SQUARE'D, 1 PZA, INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO DE 1X15 A, QOW115 DE LA MARCA SQUARE'D, 1 PZA., S. Y C. DE LUMINARIO DE TECHO DE LED DE 17 X 3.1 CM BLANCO, 2 PZA., S. Y C. DE LAMPARA DE ESFERA PARA EXTERIOR E27 DE 25.50 X 20 X 26 CM., 2 PZA; CANCELERIA: PUERTA DE ACCESO DE LÁMINA TIPO TAMBOR DE 0.80X2.20 M, CON MARCO Y CERRADURA DE ACCESO, 2 PZA., VENTANA ABATIBLE DE 0.80X0.40 M. DE ALTURA ARM. CON PERFILES TUBULARES CAL. 18, 2 PZA; ACABADOS: APLANADO ACABADO FINO SOBRE MUROS, 98.47 M2, PINTURA VINILICA EN MUROS MARCA COMEX VINIMEX A DOS MANOS, 98.47 M2, PISO DE LOSETA INTERCERAMIC SEGÚN MUESTRA APROBADA EN OBRA, 4.62 M2; GRADAS LADO ORIENTE: CIMENTACIÓN: EXCV. DE CEPA EN MATERIAL TIPO III-A DE 0.00 A -2.00 M, 9.95 M3, PLANTILLA DE 5 CM, DE ESP. DE C. H. O. DE F'C=100 KG/CM2., 11.70, ACERO DE REFZ. EN CIM. DEL NO. 3, 90.63 KG, CIMBRA EN ZAPATAS DE CIM. ACABADO COMÚN, 3.10 M2, CONCRETO EN CIM. HECHO EN OBRA DE F'C=250 KG/CM2, 1.76 M3, CONTRATRABE CT-1 ARM. CON 4 VAR. DE 3/8" Y 2 VAR. DE 1/2", ESTRIBOS DE 1/4" @ 15CMS. CONCRETO F'C=250KG/CM2, 27 ML, ESTRUCTURA Y ALBAÑILERÍA: CADENA DE DESPLANTE CD-1 DE 15X30 CMS. DE C. H. O. DE F'C=250 KG/CM2 ARMADA CON 6 VARILLAS DE 3/8" Y ESTRIBOS DE 1/4" A CADA 15 CMS, 32.20 ML, CASTILLO DE 20 X 15 CMS. DE C. H. O. F'C=200 KG/CM2, ARM. CON 4 VAR. DEL NO. 3, CON ESTRIBOS DEL NO.2 @ 15 CM., 23.60, CADENA DE CERRAMIENTO CC-1 DE 15X20 CMS. DE C. H. O. DE F'C=200 KG/CM2, ACABADO COMÚN, ARM. CON 4 VAR. DE 3/8" Y ESTRIBOS DE 1/4" @ 15 CMS., 45.00 ML, MURO DE 14 CM. DE ESPESOR DE TABIQUE ROJO RECOCIDO, 27.00 M2, LOSA DE 10 CM. DE ESP. DE CONCRETO F'C=250 KG/CM2, ARM. CON VAR. DEL NO. 3 @ 30 CM. EN AMBOS SENTIDOS, 16.20 M2; ACABADOS: APLANADO ACABADO FINO SOBRE MUROS, 38.20 M2, PINTURA VINILICA EN MUROS MARCA COMEX VINIMEX A DOS MANOS, 38.20 M2; GRADAS LADO PONIENTE: CIMENTACIÓN: EXCV. DE CEPA EN MATERIAL TIPO III-A DE 0.00 A -2.00 M, 9.68 M3, PLANTILLA DE 5 CM, DE ESP. DE C. H. O. DE F'C=100 KG/CM2., 11.39, ACERO DE REFZ. EN CIM. DEL NO. 3, 98.34 KG, CIMBRA EN ZAPATAS DE CIM. ACABADO COMÚN, 3.76 M2, CONCRETO EN

DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO:

CONSTRUCCIONES Y EDIFICACIONES S.A. DE C.V.
R.F.C. ACE140109BRO
MELCHOR OCAMPO No. 3 COL. CENTRO, SANTA CRUZ XOXOCOTLAN, OAX

**GOBIERNO MUNICIPAL DE
TATALTEPEC DE VALDÉS, JUQUILA, OAXACA
PERIODO: 2023 - 2025
"2023, AÑO DE LA INTERCULTURALIDAD"**

DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO:

CIM. HECHO EN OBRA DE F'c=250 KG/CM2, 1.71 M3, CONTRATRABE CT-1 ARM. CON 4 VAR. DE 3/8" Y 2 VAR. DE 1/2", ESTRIBOS DE 1/4" @ 15CMS. CONCRETO F'c=250KG/CM2, 22.97 ML, ESTRUCTURA Y ALBAÑILERIA: CADENA DE DESPLANTE CD-1 DE 15X30 CMS. DE C. H. O. DE F'c=250 KG/CM2 ARMADA CON 6 VARILLAS DE 3/8" Y ESTRIBOS DE 1/4" A CADA 15 CMS, 24.02 ML, CASTILLO DE 15 X 15 CMS. DE C. H. O. F'c=200 KG/CM2, ARM. CON 4 VAR. DEL NO. 3, CON ESTRIBOS DEL NO.2 @ 15 CM., 5.70 ML, CASTILLO DE 20 X 15 CMS. DE C. H. O. F'c=200 KG/CM2, ARM. CON 4 VAR. DEL NO. 3 CON ESTRIBOS DEL NO. 2 @ 15 CM., 18.65 ML, CADENA DE CERRAMIENTO CC-1 DE 15X20 CMS. DE C. H. O. DE F'c=200 KG/CM2, ACABADO COMÚN, ARM. CON 4 VAR. DE 3/8" Y ESTRIBOS DE 1/4" @ 15 CMS., 34.92 ML, MURO DE 14 CM. DE ESPESOR DE TABIQUE ROJO RECOCIDO, 29.14 M2, LOSA DE 10 CM. DE ESP. DE CONCRETO F'c=250 KG/CM2, ARM. CON VAR. DEL NO. 3 @ 30 CM. EN AMBOS SENTIDOS, 7.69 M2; ACABADOS: APLANADO ACABADO FINO SOBRE MUROS, 76.52 M2, PINTURA VINILICA EN MUROS MARCA COMEX VINIMEX A DOS MANOS, 76.52 M2; PROTECCIONES: REJA VERDE DE 3 MTS. DE ALTURA REFORZADA CON POSTES @ 2.5 MTS., 10.42 ML; CUBIERTA: CIMENTACIÓN: EXCV. DE CEPA EN MATERIAL TIPO III-A, DE 0.00 A -2.00 M, 44.80 M3, EXCV. POR MEDIOS MANUALES HASTA PROFUNDIDADES DE 40 CMS. EN MATERIAL TIPO II-A, 5.64 M3, AFINE, NIVELACIÓN Y COMPACTACIÓN DEL FONDO DE LA EXCV. CON BAILARINA, 45.14 M2, PLANTILLA DE 5 CM. DE ESP. DE C. H. O. DE F'c=100 KG/CM2, 45.14 M2, ACERO DE REFZ. EN CIM. DEL NO. 4, DE Fy=4200 KG/CM2, 428.16, ACERO DE REFZ. EN CIM. DEL NO. 5, DE Fy=4200 KG/CM2, 238.64 KG, ACERO DE REFZ. EN CIM. DEL NO. 3, DE Fy=4200 KG/CM2, 441.24, CIMBRA EN ZAPATAS DE CIM., ACABADO COMÚN, 4.50 M2, CIMBRA EN DADOS DE CIM., ACABADO COMÚN, 28.86 M2, CIMBRA EN CONTRATRADES DE CIM., ACABADO COMÚN, 34.44 M2, CONCRETO EN CIM. HECHO EN OBRA DE F'c=250 KG/CM2, 11.88 M3; COLUMNAS: PLACA BASE DE ACERO A-36 DE 5/8" DE 50X50 CM. CON 8 ANCLAS DE REDONDO DE 5/8" Y UN DESARROLLO DE 90 CM CON ROSCA EN UN EXTREMO, 10 PZA., CARTABONES DE PLACA DE ACERO A-36 DE 3/8" DE 12.5 CMS, 60.00 PZA, COLUMNA A BASE DE TUBO DE ACERO DE 10" X 1/4" CED. 20, 10 PZA., PINTURA DE ESMALTE 100 DE LA MARCA COMEX, SOBRE SUPERFICIES METÁLICAS A DOS MANOS, 42.00 M2, ESTRUCTURA: PLACA BASE DE ACERO A-36 DE 3/4" DE ESP. DE 40 X 45 CMS, 10 PZA., S. H. Y C. (SUMINISTRO, HABILITADO Y COLOCACION) DE TUBO DE 4" CEDULA 40, 96.42 KG, S. H. Y C. DE TUBO DE 2 1/2" CAL. 12 EN CUERDA SUPERIOR E INFERIOR DE ARMADURA A-1, 1007.75 KG, S. H. Y C. DE TUBO DE 2" CAL. 12 EN MONTANTES Y DIAGONALES DE ARMADURA A-1, 467.65 KG, S. H. Y C. DE TUBO DE 2" CAL. 12 EN CUERDA SUPERIOR E INFERIOR DE ARMADURA A-2, 493.64 KG, S. H. Y C. DE TUBO DE 1 1/2" CAL. 12 EN MONTANTES Y DIAGONALES DE ARMADURA A-2, 237.28 KG, S. H. Y C. (SUMINISTRO Y COLOCACION) DE ANGULO DE 2" X 2" X 1/4" DE ESP., 102.60 KG, S. H. Y C. DE TORNILLOS DE FIJACIÓN DE 3/8" X 1 1/4" CON BARRENOS, 100 PZA, S. Y C. DE TORNILLOS DE FIJACIÓN DE 3/8" X 1" CON BARRENOS, 30 PZA., CONTRAVIENTO PARA ESTRUCTURA A BASE DE REDONDO DE ACERO DE 1/2" DE DIÁMETRO CON EXTREMOS ROSCADOS, TUERCA DE ALTA RESISTENCIA Y ÁNGULO DE 1/4"X3"X3" EN CADA EXTREMO, 61.06 KG, S. H. Y C. DE LARGEROS A BASE DE POLIN MONTEN DE 6 X 2" CAL. 12, 2165.04 KG, S. H. Y C. DE LAMINA GALVANIZADA PINTRO CAL. 26 EN CUBIERTA, 285.51 M2, PINTURA DE ESMALTE 100 DE LA MARCA COMEX, SOBRE SUPERFICIES METÁLICAS A DOS MANOS, 300.13 M2, INSTALACION PLUVIAL: CANALÓN DE LÁMINA GALVANIZADA CAL. 20 CON UN DESARROLLO DE 12 X 20CMS., 46.50 M, S. Y C. DE BAJANTES DE PVC SANITARIO DE 4" DE DIÁMETRO, 2 PZA, EQUIPAMIENTO DE CANCHA: EXCV. DE CEPA A MÁQUINA EN MATERIAL TIPO II-A, DE 0.00 A -2.00 M, 32.40 M3, AFINE, NIVELACIÓN Y COMPACTACIÓN DEL FONDO DE LA EXCV. CON BAILARINA, 162.00 M2, CAMA DE ARENA DE 10 CM DE ESP. EN AREA DE CANCHA, 16.20 M3, S. Y C. DE RED DE VOLEIBOL, 1 PZA, SAL. ELÉCTRICA PARA ALUMBRADO A BASE DE TUBO CONDUIT PVC LIGERO DE 13 Y 19 MM., CON UN DESARROLLO DE 12 M, CON CABLE THW CAL. 12 Y 10, DE LA MARCA CONDUMEX, 6 SAL., S. Y C. DE LAMPARAS COLGANTES CAMPANA DE LED UFO DE 150W 100 X 240 V MARCA TECNOLED, 6 PZA., CIRCULACIONES: EXCV. POR MEDIOS MANUALES HASTA PROFUNDIDADES DE 40 CMS, 4.12 M3, AFINE Y COMPACTACIÓN MANUAL PARA DESPLANTE DE BANQUETAS Y GUARNICIONES, 93.84 M2, GUARNICIÓN DE 20X15X40 CM DE CONCRETO DE F'c=200 KG/CM2 T.M.A. 1 1/2", 82.20 ML, PISO DE ADOQUIN NATURAL DE 30X30 CM., 60.89 M2, BANQUETAS DE 10 CM DE ESP. DE CONCRETO DE F'c=200 KG/CM2, T.M.A. 1 1/2" ACABADO ESCOBILLADO, 29.51 M2, PINTURA PARA TRAFICO BASE SOLVENTE COLOR AMARILLO, CON MICROESFERAS, EN GUARNICIONES DE CONCRETO CON DESARROLLO DE 0.35 M, 82.20 M2, PINTURA VINILICA EN MUROS MARCA COMEX VINIMEX A DOS MANOS, 69.09 M2

INCIDENCIA:

SUBCLASIFICACION:

MODALIDAD DE EJECUCIÓN:

FECHA PROGRAMADA DE INICIO:

FECHA DE INICIO REAL:

METAS ALCANZADAS:

BENEFICIARIOS HOMBRES:

TOTAL BENEFICIARIOS:

COMPLEMENTARIA

TECHADO EN ESPACIO MULTIDEPORTIVO Y BIENES PÚBLICOS

CONTRATO

08 DE JUNIO DE 2023

08 DE JUNIO DE 2023

300 M2

1229

2541

RUBRO:

MODALIDAD:

NO. DE CONTRATO:

FECHA PROGRAMADA DE TERMINO:

FECHA DE TÉRMINO REAL:

TIPO DE BENEFICIARIOS:

BENEFICIARIOS MUJERES:

URB: URBANIZACIÓN

CONSTRUCCIÓN

C.O.P./MTV/543/FAISMUN/35/03/2023

21 DE AGOSTO DE 2023

21 DE AGOSTO DE 2023

PERSONAS

1312

ESTRUCTURA FINANCIERA

APORTACIONES Y TRANSFERENCIAS	IMPORTE AUTORIZADO	IMPORTE CONTRATADO	IMPORTE EJERCIDO	SALDO
RAMO GENERAL 28				
RAMO GENERAL 33.- FONDO III	\$2,510,760.60	\$2,398,049.50	\$2,398,049.50	\$0.00
RAMO GENERAL 33.- FONDO IV				
APORTACIÓN ESTATAL (ESPECIFICAR)				
APORTACIÓN FEDERAL (ESPECIFICAR)				
APORTACIÓN BENEFICIARIOS				
OTROS				
TOTAL	\$2,510,760.60	\$2,398,049.50	\$2,398,049.50	\$0.00

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

NO HUBO RETRASO.

UNA VEZ VERIFICADA LA OBRA MEDIANTE RECORRIDO E INSPECCIÓN POR LAS PARTES QUE INTERVIENEN, SE CONCLUYE QUE LA OBRA SE ENCUENTRA TERMINADA 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.

PRESIDENCIA MUNICIPAL
Mpio. Tataltepec de Valdés, Oax. 2023-2025

REGIDURÍA DE OBRAS
Mpio. Tataltepec de Valdés, Oax. 2023-2025

TESORERÍA MUNICIPAL
Mpio. Tataltepec de Valdés, Oax. 2023-2025

SINDICATURA MUNICIPAL
Mpio. Tataltepec de Valdés, Oax. 2023-2025

REGIDURÍA DE HACIENDA
Mpio. Tataltepec de Valdés, Oax. 2023-2025

CONSTRUCCIONES Y EDIFICACIONES S.A. DE CV
R.F.C. 01011878001
MELCHOR OCAIMPO No. 13 COL. SAN CRISTÓBAL
JUQUILA, OAXACA



**GOBIERNO MUNICIPAL DE
TATALTEPEC DE VALDÉS, JUQUILA, OAXACA
PERIODO: 2023 - 2025
"2023, AÑO DE LA INTERCULTURALIDAD"**



NO HABIENDO OTRO ASUNTO QUE TRATAR, SE DA POR CONCLUIDO EL PRESENTE ACTO SIENDO LAS 10:30 HRS. DEL MISMO DÍA Y FECHA DE SU INICIO, FIRMANDO AL CALCE Y AL MARGEN DE CONFORMIDAD CON EL CONTENIDO DE LA MISMA, LOS QUE EN ELLA INTERVINIERON.

NOMBRE DE LA EMPRESA:	<u>AMITAI CONSTRUCCIONES Y EDIFICACIONES S.A. DE C.V.</u>
REPRESENTANTE LEGAL:	<u>C. ARQ. GIOVANNI LEVI ROJAS VARGAS</u>
CARGO:	<u>APODERADO LEGAL</u>
R.F.C.:	<u>ACE140109BR0</u>
FOLIO DE CREDENCIAL DE ELECTOR:	<u>0576078477355</u>
DIRECCIÓN FISCAL DE LA EMPRESA:	<u>MELCHOR OCAMPO NO. 13, COL. CENTRO, SANTA CRUZ XOXCOTLÁN, SANTA CRUZ XOXCOTLÁN, OAXACA, C.P. 71230</u>

ENTREGA LA OBRA:
POR EL CONTRATISTA **AMITAI** CONSTRUCCIONES Y EDIFICACIONES S.A. DE C.V.
R.F.C. ACE140109BR0
MELCHOR OCAMPO No. 13 COL. CENTRO, SANTA CRUZ XOXCOTLÁN, OAX.
C. ARQ. GIOVANNI LEVI ROJAS VARGAS
APODERADO LEGAL

AMITAI CONSTRUCCIONES Y EDIFICACIONES S.A. DE C.V.

RECIBE LA OBRA
POR EL H. AYUNTAMIENTO DE TATALTEPEC DE VALDÉS



PRESIDENCIA MUNICIPAL
Mpio. Tataltepec

C. ALFREDO HERNÁNDEZ JIMÉNEZ
PRESIDENTE MUNICIPAL
Juquila, Oax.
2023-2025



SINDICATURA MUNICIPAL
Mpio. Tataltepec
de Valdés,
Juquila, Oax.

C. MARIA ELENA LEÓN GÓMEZ
SINDICA MUNICIPAL



REGIDURÍA DE HACIENDA
Mpio. Tataltepec
de Valdés,
Dtto Juquila, Oax.
2023-2025

TRINIDAD MATEO MEJÍA
REGIDORA DE HACIENDA



REGIDURÍA DE OBRAS
Mpio. Tataltepec

C. JAQUELINA MARTÍNEZ MEJÍA
REGIDORA DE OBRAS



TESORERÍA MUNICIPAL
Mpio. Tataltepec
de Valdés,
Dtto. Juquila, Oax.
2023-2025

C. IRENE PÉREZ LÓPEZ
TESORERA MUNICIPAL

