

**ACTA DE ENTREGA - RECEPCIÓN DE OBRA
OBRA POR ADMINISTRACION DIRECTA**

SIENDO LAS **12:00** HORAS DEL DIA 04 DEL MES DE DICIEMBRE DEL AÑO DOS MIL VEINTITRES, EN CUMPLIMIENTO A LO DISPUESTO EN EL ARTÍCULO 66 DE LA LEY DE OBRAS PÚBLICAS Y SERVICIOS RELACIONADOS DEL ESTADO DE OAXACA, SE REUNIERON EN LA LOCALIDAD DE **SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC**, DEL MUNICIPIO DE **SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC, DISTRITO DE TUXTEPEC, ESTADO DE OAXACA**. LOS REPRESENTANTES DEL COMITÉ DE PARTICIPACIÓN SOCIAL: **C. CARMELA VELAZCO JUAN, C. MATILDE GUEVARA RAMIREZ** PRESIDENTE DEL COMITÉ Y SECRETARIO DEL COMITÉ RESPECTIVAMENTE E INTEGRANTES DEL **H. AYUNTAMIENTO DE SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC, OAXACA, LIC. IRINEO MOLINA ESPINOZA, ING. ROGELIO GOMEZ CASTILLO Y DR. EMILIO BRAVO GRAJALES**, EN SU CARACTER DE **PRESIDENTE MUNICIPAL CONSTITUCIONAL, SÍNDICO HACENDARIO Y DIRECTOR DE OBRAS PÚBLICAS Y DESARROLLO URBANO** RESPECTIVAMENTE; ASÍ COMO LA **L.C. OLIVIA OCHOA RIVERA**, TITULAR DE LA **CONTRALORÍA INTERNA MUNICIPAL** Y LOS **CC. BRICIA PUEBLITA RODRIGUEZ, AMPARO MARTINEZ SANCHEZ, Y CARLOS ALBERTO LEYVA GIRON**, INTEGRANTES DEL **COMITÉ DE CONTRALORÍA SOCIAL**. ÉSTO CON LA FINALIDAD DE LLEVAR A CABO EL ACTO DE LA ENTREGA - RECEPCIÓN DE LA OBRA: **MEJORAMIENTO Y REHABILITACION INTEGRAL DEL PARQUE "HIDALGO" DE SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC.**

I.- UBICACIÓN.

ESTADO : (020) OAXACA
REGION : (005) PAPALOAPAN
LOCALIDAD : (0001) SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC

DISTRITO: (006) TUXTEPEC.
MUNICIPIO: (184) SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC

II.- DATOS GENERALES.

ORIGEN DEL RECURSO: RAMO 28: PARTICIPACIONES FEDERALES A ENTIDADES FEDERATIVAS Y MUNICIPIOS DEL EJERCICIO FISCAL 2023.

RUBRO: URBANIZACION

CUENTA PRESUPUESTAL: _____

OFICIO DE APROBACIÓN No.: R28/MSJBT/20184/2023/010

FECHA: 27 DE JULIO DE 2023

MODALIDAD DE EJECUCIÓN: ADMINISTRACIÓN DIRECTA

FECHA DE INICIO SEGÚN ACUERDO: 28 DE AGOSTO DE 2023.

FECHA DE INICIO REAL: 28 DE AGOSTO DE 2023.

FECHA DE TERM. SEGÚN ACUERDO: 03 DE DICIEMBRE DE 2023.

FECHA DE TERM. REAL: 03 DE DICIEMBRE DE 2023.

DESCRIPCIÓN GENERAL DE TRABAJOS EJECUTADOS:

PARA REALIZAR LA OBRA:

SE REALIZO EL MEJORAMIENTO Y REHABILITACION DEL PARQUE "HIDALGO" EN LA CIUDAD DE SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC.

DONDE SE EFECTUARON LOS SIGUIENTES TRABAJOS:

1 PZA DESMANTELAMIENTO CON RECUPERACIÓN DE BARANDAL, 73.95 M² DESMANTELAMIENTO SIN RECUPERACIÓN DE TEJA COLO ROJO, 4 PZA RETIRO Y DESMANTELAMIENTO DE PUERTA DE HERRERÍA, 1 PZA DESMANTELAMIENTO CON RECUPERACIÓN DE CORTINA DE ACERO, 1 PZA DESMANTELAMIENTO DE PROTECCIÓN DE MURETE, 43.76 M² DEMOLICIÓN A MANO DE ELEMENTOS DE CONCRETO ARMADO, 0.96 M² DEMOLICIÓN DE PISO DE CONCRETO F'c=200 KG/CM2, 1 PZA RETIRO Y DERRAME DE ÁRBOLES DE MEDIANA ALTURA, 1 PZA CONSTRUCCIÓN DE MURETE PARA MEDICIÓN DE SECCIÓN 2.80 M DE ALTURA, 1 PZA SUMINISTRO E INSTALACIÓN EN CUALQUIER NIVEL DEL ACCESORIO ELÉCTRICO QUE ABAJO SE DESCRIBE, 115.04 M² CARGA Y ACARREOS DE MATERIALES SOBRIANTES FUERA DE LA OBRA, 145.91 M² LIMPIEZA GENERAL DE LA OBRA POR MEDIOS MANUALES, 155.84 M² TRAZO Y NIVELACIÓN DEL TERRENO, 1052.5 ML CORTE CON DISCO EN CONCRETO, 14.49 M² DEMOLICIÓN DE PISO DE CONCRETO F'c=200 KG/CM2, 43.47 M² EXCAVACIÓN MANUAL EN MATERIAL TIPO II DE 0.00 A 2.00 MTS DE PROFUNDIDAD, 63 ML SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE TUBERÍA CONDUIT PVC PESADO DE 1", 192 ML SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE TUBERÍA CONDUIT PVC PESADO DE 1 1/2", 9 ML SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE CONECTOR CONDUIT PVC PESADO DE 1", 4 ML SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE CONECTOR CONDUIT PVC PESADO DE 1 1/2", 20 ML SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE CURVA CONDUIT PVC PESADO DE 1", 10 ML SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE CURVA CONDUIT PVC PESADO DE 1", 4 ML SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE CONECTOR CONDUIT PVC PESADO DE 1 1/2", 1500 M SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE CABLE THW CAL. 6 MCA. IUSA, 242 ML SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE CABLE THW CAL. 8, 42 M SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE CABLE THW CAL. 10, 42 M SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE CABLE THW CAL. 12, 900 M SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE CABLE THW CAL. 14, 766.67 ML SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE CABLE THW CAL. 16, 42 M SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE CABLE THW CAL. 18, 157.89 ML SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE CABLE THW CAL. 14, 134.16 M² PISO DE CONCRETO F'c=150 KG/CM2 DE 10 CM DE ESPESOR, 67 PZA SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE REGISTRO PREFABRICADO 33X33X40 CMS PARA ALUMBRADO, 3 PZA SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE REGISTRO PREFABRICADO 40X40X60 CMS PARA ALUMBRADO, 43 PZA SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE BASE PREFABRICA, 40 PZA DESMANTELAMIENTO CON RECUPERACIÓN DE POSTE CÓNICO METÁLICO, 40 PZA REHABILITACIÓN DE POSTE CÓNICO METÁLICO PUNTA DE PORTE DE 4" EN PIE Y 1 1/2", 40 PZA REHABILITACIÓN DE POSTE CÓNICO METÁLICO PUNTA DE PORTE DE 4", 11 PZA SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE POSTE CÓNICO METÁLICO PUNTA DE PORTE DE 4", 43 PZA SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE LUMINARIO, 1 PZA SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE GABINETE PARA INTERRUPTOR H1505 DE 83.40X18X39 CMS, 1 PZA SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE CENTRO DE CARGA TRIFÁSICO Q0312L125G, 1 PZA SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE BASE TRIFÁSICA 7 TERMINALES 200 AMP SUARÉ D, 4 PZA SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE VARILLA PARA TIERRA 5/8" X 3 M, 4 PZA SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE CONTACTOR PARA ALUMBRADO 2X30 AMP, 60 PZA SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TERMINAL ARRILLO CAL. 10, 80 PZA SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE CONECTOR DERIVADOR MECÁNICO UDC, 1 PZA SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE INTERRUPTOR TERMOMAGNÉTICO DE 15 AMP, 3 PZA SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE INTERRUPTOR TERMOMAGNÉTICO DE 30 AMP, 1 PZA SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE INTERRUPTOR TERMOMAGNÉTICO DE 40 AMP, 1 PZA SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE INTERRUPTOR TERMOMAGNÉTICO DE 50 AMP, 1 PZA SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE INTERRUPTOR TERMOMAGNÉTICO PARA GABINETE HDL36100, 71 M² CARGA Y ACARREOS DE MATERIALES, 155.84 M² LIMPIEZA GENERAL DE LA OBRA POR MEDIOS MANUALES, 9 PZA DESMANTELAMIENTO Y RETIRO DE JUEGOS INFANTILES, 2 PZA SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE JUEGO INFANTIL, 1 PZA SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE JUEGO INFANTIL COLUMPIO PARA 4, 106.08 M² TRAZO Y NIVELACIÓN DEL TERRENO, 3.26 M² DEMOLICIÓN POR MEDIOS MANUALES DE CONCRETO, 9.06 M² EXCAVACIÓN MANUAL EN MATERIAL TIPO II DE 0.00 A 2.00 MTS DE PROFUNDIDAD, 107.4 ML CONSTRUCCIÓN DE GUARNICIÓN DE SECCIÓN TRAPEZOIDAL 15.00X20.00X40.00 CMS DE SECCIÓN, 19.78 M² CONSTRUCCIÓN DE FIRME DE 15 CMS DE ESPESOR, 4.24 M² CARGA Y ACARREOS DE MATERIALES SOBRIANTES FUERA DE LA OBRA, 1 PZA SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE EJERCITADOR, 1 PZA SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE EJERCITADOR ELÉCTRICO PARA PIERNAS 005, 1 PZA SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE EJERCITADOR DOBLE PARA PIERNAS 008, 2 PZA SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE EJERCITADOR TIPO CAMINADORA INDIVIDUAL 010, 1 PZA SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE EJERCITADOR, 2 PZA SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE EJERCITADOR BICICLETA ESTÁTICA 020B, 1 PZA SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE BARRAS PARALELAS, 77 PZA RETIRO DE BANCAS DE HERRERÍA, CON RECUPERACIÓN, 75 PZA SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE BANCA PARA DOS PERSONAS, 15 PZA REHABILITACIÓN DE BANCAS RECUPERADAS, 1.07 M² DEMOLICIÓN DE MURO DE TABICÓN, 7.45 M² DEMOLICIÓN POR MEDIOS MECÁNICOS DE FUENTE EXISTENTE DE BASE OCTAGONAL, 156.82 M² RETIRO DE PINTURA, RASPADO Y PREPARACIÓN DE MUROS, 156.82 M² SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE PINTURA VINIMEX COLOR BLANCO MATE, 350 M² PASTO ALFOMBRA EN ROLLO, CON TIERRA, 224 M² MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO, 10.72 M² CONSTRUCCIÓN DE PLANTILLA DE CONCRETO SIMPLE F'c=100 KG/CM² DE 0.10 CMS. DE ESPESOR, 10.72 M² CONSTRUCCIÓN DE JARDINERAS A BASE DE MURETE DE BLOQUE PESADO 10X20X40, 29.56 M² CONSTRUCCIÓN DE REPISON EN JARDINERAS A BASE DE CONCRETO, 10.72 ML EMBOQUILLADO CON CEMENTO-ARENA; PROPOR.: 1:4 DE 1.5 CM DE ESPESOR, 41.05 M² TRAZO Y NIVELACIÓN POR MEDIOS MANUALES, 5.16 M² EXCAVACIÓN A MANO EN MATERIAL DE TIPO II DE 0.00 A 1.00 MTS, 64.5 ML CONSTRUCCIÓN DE GUARNICIÓN DE SECCIÓN TRAPEZOIDAL 15.00X30.00 CMS DE SECCIÓN, 11.05 M² LIMPIEZA GENERAL DE LA OBRA POR MEDIOS MANUALES, 3.56 M² CARGA Y ACARREOS DE MATERIALES SOBRIANTES FUERA DE LA OBRA, 7.57 M² EXCAVACIÓN A MANO EN MATERIAL TIPO II, 11.05 M² AFINE DE TERRENO NATURAL 11.05 M² CONSTRUCCIÓN DE PLANTILLA DE CONCRETO SIMPLE F'c=100 KG/CM² DE 0.10 CMS, 24.67 M² CONSTRUCCIÓN DE JARDINERAS A BASE DE MURETE DE BLOQUE, 74.16 M² CONSTRUCCIÓN DE GUARNICIÓN DE SECCIÓN TRAPEZOIDAL 15.00X30.00 CMS, 708.6 ML SUMINISTRO Y PINTURA BASE SOLVENTE TIPO TRÁFICO, 106.08 M² TRAZO Y NIVELACIÓN POR MEDIOS MANUALES, 43.52 M² DEMOLICIÓN DE PISO DE CONCRETO HIDRÁULICO CON RESISTENCIA HASTA F'c=250 KG/CM2, 70.1 ML DEMOLICIÓN DE GUARNICIÓN DE CONCRETO SIMPLE, 435.22 M² CONSTRUCCIÓN DE FIRME DE CONCRETO, 70.1 M² CONSTRUCCIÓN DE GUARNICIÓN DE SECCIÓN TRAPEZOIDAL 15.00X20.00X40.00 CMS, 708.6 ML SUMINISTRO Y PINTURA BASE SOLVENTE TIPO TRÁFICO, 106.08 M² TRAZO Y NIVELACIÓN POR MEDIOS MANUALES, 43.52 M² CONSTRUCCIÓN DE FIRME DE CONCRETO, 70.1 M² CONSTRUCCIÓN DE GUARNICIÓN DE SECCIÓN TRAPEZOIDAL 15.00X20.00X40.00 CMS, 41.64 M² SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE PINTURA BASE SOLVENTE TIPO TRÁFICO, 41.64 M² SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE PINTURA BASE SOLVENTE TIPO TRÁFICO, 1 PZA APLICACIÓN DE PINTURA REFLEJANTE, 22 PZA SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE REDUCTORES DE VELOCIDAD A BASE DE DISCOS Y TRANSMISIÓN MECÁNICA DE LA OBRA POR MEDIOS MANUALES, 63.87 M² CARGA Y ACARREOS DE MATERIALES SOBRIANTES FUERA DE LA OBRA.

**METAS ALCANZADAS: 1 OBRA
BENEFICIARIOS: 26,051 PERSONAS**

CONTRALORIA SOCIAL
Mpio. de San Juan Bautista Tuxtepec
Dto. Tuxtepec, Oax.

GOBIERNO MUNICIPAL TUXTEPEC
TIERRA DE BIENESTAR
ÓRGANO INTERNO DE CONTROL
Mpio. de San Juan Bautista, Tuxtepec, Dto. Tuxtepec, Oax.
2022-2024

**ACTA DE ENTREGA - RECEPCIÓN DE OBRA
 OBRA POR ADMINISTRACION DIRECTA**

ESTRUCTURA FINANCIERA			
APORTACIONES Y TRANSFERENCIAS	IMPORTE AUTORIZADO	IMPORTE EJERCIDO	SALDO
APORTACIÓN FEDERAL DEL FONDO III			
TRANSFERENCIA DEL FONDO IV			
TRANSFERENCIA DEL RAMO 33			
APORTACIÓN ESTATAL (especificar)			
APORTACIÓN DE LOS BENEFICIARIOS			
OTROS (RAMO 28)	\$3,938,489.31	\$2,654,621.91	\$1, 283,864.40
TOTAL:	\$3,938,489.31	\$2,654,621.91	\$1, 283,864.40

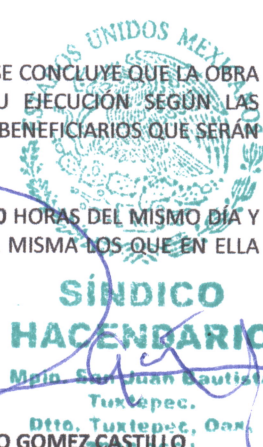
III.- TÉRMINOS BAJO LOS CUALES SE EFECTÚA LA RECEPCIÓN.

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 EL H. AYUNTAMIENTO Y LOS BENEFICIARIOS QUE SERÁN RESPONSABLES DE SU OPERACIÓN, CONSERVACIÓN Y MANTENIMIENTO.

NO HABIENDO OTRO ASUNTO QUE TRATAR, SE DA POR CONCLUIDO EL PRESENTE ACTO, SIENDO LAS 12:00 HORAS DEL MISMO DÍA Y FECHA DE SU NICIO, FIRMANDO AL CALCE Y AL MARGEN DE CONFORMIDAD CON EL CONTENIDO DE LA MISMA LOS QUE EN ELLA INTERVINIERON.



ENTREGA LA OBRA:
 (POR EL H. AYUNTAMIENTO DE SAN JUAN BAUTISTA, TUXTEPEC, OAXACA)
LIC. IRIBARO MOLINA ESPINOZA
 PRESIDENTE MUNICIPAL CONSTITUCIONAL
 2022-2024



SÍNDICO HACENDARIO
 Mpio. San Juan Bautista
 Tuxtepec, Oax.
ING. ROGELIO GOMEZ CASTILLO
 SINDICO HACENDARIO



DR. EMILIO BRAVO GRAJALES
 DIRECTOR DE OBRAS PÚBLICAS Y DESARROLLO URBANO
 CED. PROF. No. 3641403
 Bautista Tuxtepec,
 Oaxaca, 2024

RECIBE LA OBRA
 (POR EL COMITÉ DE PARTICIPACIÓN SOCIAL)

C. CARMELA MELAZCO JUAN
 PRESIDENTE DEL COMITÉ

C. MATILDE GUEVARA RAMIREZ
 SECRETARIO DEL COMITÉ

TESTIGOS DE ASISTENCIA
 POR LA CONTRALORÍA INTERNA MUNICIPAL
ÓRGANO INTERNO DE CONTROL
L.C. OLIVIA OCHOA RIVERA
 CONTRALORA INTERNA MUNICIPAL
 Mpio. de San Juan Bautista, Tuxtepec,
 Oaxaca, 2024
 POR EL COMITÉ DE CONTRALORÍA SOCIAL

C. BRICIA PUEBLITA RODRIGUEZ

C. AMPARO MARTÍNEZ SÁNCHEZ

COMITÉ DE CONTRALORIA SOCIAL
C. CARLOS ALBERTO SERRANO
 Bautista Tuxtepec
 Oaxaca, 2024