

SIENDO LAS 10:00 HORAS DEL DIA 28 DEL MES DE DICIEMBRE DEL AÑO DOS MIL VEINTITRES, EN EL CUMPLIMIENTO DE LO DISPUESTO EN EL ARTICULO 64 DE LA LEY DE OBRA PÚBLICAS Y SERVICIOS RELACIONADOS DEL ESTADO DE OAXACA, SE REUNIERON EN LA LOCALIDAD DE SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC (COL. ADOLFO LOPEZ MATEOS), DEL MUNICIPIO DE SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC, DISTRITO DE TUXTEPEC, ESTADO DE OAXACA EL CONTRATISTA RESPONSABLE DE LA EJECUCION DE LA OBRA HIDRAULICA G.S., QUIEN ESTE ACTO ES REPRESENTADO POR EL: ING. EDMUNDO GALICIA HERNANDEZ, EL REPRESENTANTE DEL COMITÉ DE PARTICIPACIÓN SOCIAL: C. ARTURO MORALES CRUZ, C. ROSA ALMEJO GRANERO PRESIDENTE Y SECRETARIO DEL COMITÉ E INTEGRANTES DEL H AYUNTAMIENTO DE SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC, OAXACA, LOS C. IRINEO MOLINA ESPINOZA, C. ROGELIO GÓMEZ CASTILLO Y C. EMILIO BRAVO GRAJALES, EN SU CARÁCTER DE PRESIDENTE MUNICIPAL, SINDICO HACENDARIO Y DIRECTOR DE OBRAS PUBLICAS Y DESARROLLO URBANO RESPECTIVAMENTE, ASI COMO LOS C. OLIVIA OCHOA RIVERA, C. AMPARO MARTINEZ SANCHEZ, C. BRICIA PUEBLITA RODRIGUEZ, C. CARLOS ALBERTO LEYVA GIRON, TITULAR DE LA CONTRALORIA MUNICIPAL E INTEGRANTES DEL COMITÉ DE LA CONTRALORIA SOCIAL RESPECTIVAMENTE, ESTO CON LA FINALIDAD DE LLEVAR A CABO EL ACTO DE LA ENTREGA RECEPCION DE LA OBRA: EQUIPAMIENTO DE POZO PROFUNDO DE AGUA ENTUBADA EN LA COLONIA ADOLFO LOPEZ MATEOS.

I.- UBICACIÓN

ESTADO: (020) OAXACA DISTRITO: (006) TUXTEPEC  
 REGION: (005) PAPALOAPAN MUNICIPIO: (184) SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC  
 LOCALIDAD: (0001) SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC (COL. ADOLFO LOPEZ MATEOS)

II.- DATOS GENERALES

ORIGEN DEL RECURSO: RAMO 33, FONDO III. FONDE DE APORTACIONES PARA LA INFRAESTRUCTURA SOCIAL MUNICIPAL Y DE LAS DEMARCACIONES TERRITORIALES DEL DISTRITO FEDERAL (FAISMUN)  
 RUBRO: AGUA POTABLE CUENTA PRESUPUESTAL:  
 OFICIO DE APROBACIÓN No. FAISMUN/MSJBT/20184/2023/0100 FECHA: 11-sep-23  
 MODALIDAD DE EJECUCIÓN: INVITACION RESTRINGIDA FECHA: 10-oct-23  
 NUMERO DE CONTRATO: MSJBT-20184-IR/FAISMUN-061/2023 FECHA: 13-oct-23  
 CONVENIO AL CONTRATO: FECHA: 26-dic-23  
 FECHA DE INICIO SEGÚN CONTRATO: 13-oct-23  
 FECHA DE TERMINACION SEGÚN CONTRATO: 26-dic-23  
 DESCRIPCION GENERAL DE TRABAJOS EJECUTADOS: TERMINACION REAL: San Juan Bautista, Tuxtepec, Oax. 2022-2024

PARA REALIZAR LA OBRA:

EQUIPAMIENTO DE POZO PROFUNDO DE AGUA ENTUBADA EN LA COLONIA ADOLFO LOPEZ MATEOS, UBICADA EN CALLE HERMENEGILDO GALEANA (AREA DEL POZO) DE LA LOCALIDAD DE SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC (COL. ADOLFO LOPEZ MATEOS) DEL MUNICIPIO DE SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC OAX.

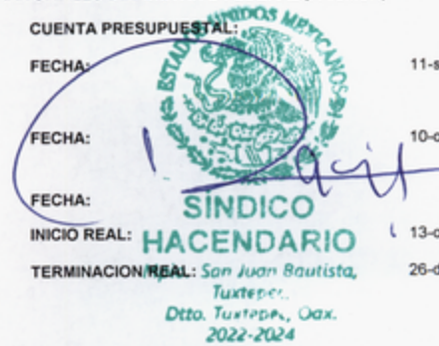
DONDE SE EFECTUARON LOS SIGUIENTES TRABAJOS:

EQUIPAMIENTO ELECTROMECHANICO Y TREN O MULTIPLE DE DESCARGA DE 3". SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE MOTOR SUMERGIBLE DE 15 HP 230 VOLTS 2 FASE MARCA FRANKLIN ELECTRIC O SIMILAR, SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE COLUMNA DE SUCCIÓN, A BASE DE TUBO DE PVC ESPECIAL PARA COLUMNA DE 3" DE DIÁMETRO MCA ALTAMIRA O SIMILAR SERIE 150, SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE CABLE SUMERGIBLE 3X6 SUMERGIBLE, SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE EMPALME SUMERGIBLE PARA CABLE 3X6, SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ARRANCADOR A TENSIÓN PLENA EN GABINETE METÁLICO, SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE AIRE ACONDICIONADO DE 12000 BTU TIPO MINI ESPLIT INVERTER, SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE CLORADOR MARCA MILTON ROY O SIMILAR, SERIE H9 MOD. H93, PARA UNA IYECCION DE 0.11 LPH DE HIPOCLORITO DE SODIO. TREN O MULTIPLE DE DESCARGA DE 3" SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE CABEZAL DE DESCARGA CON PLACA PARA SOSTENER COLUMNA, BOMBA Y MOTOR PARA BOMBA, SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE CARRETE ESPECIAL DE FIERRO FUNDIDO (FO.FO.) DE 3" X 50 CM DE LONGITUD BRIDADA EN SUS EXTREMOS, SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE COPLES ACERADOS DE FO.GO DE 1/2", SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE NIPLE DE FIERRO GALVANIZADO FO.GO. DE 10 CMS X 1/2" DE DIÁMETRO, SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE REDUCCIÓN BUSHING DE FO.GO DE 1/2" A 1/4". SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE VÁLVULA DE COMPUERTA ROSCABLE DE 1/2" DE Ø, SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE CARRETE DE 3"x25 CM DE LONGITUD BRIDADA EN SUS EXTREMOS, SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE VÁLVULA EXPULSORA FO.FO. DE 3" X 2" Ø BRIDADA EN SUS EXTREMOS, SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TIPO BOURDON 0-7 KG CON GLICERINA, SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE VÁLVULA DE FIERRO FUNDIDO DE 1/2", SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE MEDIDOR DE FLUJO ACUMULADO DE 3". SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE VÁLVULA CHECK DE FIERRO FUNDIDO (FO.FO.) DE 3" DE DIÁMETRO, SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE VÁLVULA DE SECCIONAMIENTO TIPO COMPUERTA DE FIERRO FUNDIDO (FO.FO.) DE 3" DE DIÁMETRO, SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE PIEZA ESPECIAL CON DOS CODOS 45°X3", 2 M DE TUBERÍA DE ACERO SECCIONAMIENTO TIPO COMPUERTA DE FIERRO FUNDIDO (FO.FO.) DE 2" DE DIÁMETRO, SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ADAPTADOR ESPIGA DE 3" DE DIÁMETRO FO.GO. DE 2" Ø HASTA 2.00 M, SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE CODO DE FIERRO GALVANIZADO DE FO.GO. DE 2"X90°, SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE EMPAQUE DE PLOMO DE 3" DE DIÁMETRO, SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE EMPAQUE DE PLOMO DE 2" DE DIÁMETRO, SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE EMPAQUE DE PLOMO DE 2" DE DIÁMETRO, SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TORNILLO DE CABEZA HEXAGONAL DE 5/8" X 2 1/2" DE LONGITUD CUERDA ESTÁNDAR, SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE PINTURA VINÍLICA ESMALTE EN ACEITE AZUL HOLANDÉS EN TREN DE DESCARGA EXISTENTE DE 2" HASTA 3". ALBAÑILERIA PARA TREN DE DESCARGA, CONSTRUCCIÓN DE ATRAQUE DE CONCRETO SIMPLE F'c=150 KG/CM2, DE 30X30X30 CMS DE SECCIÓN, BASE DE CONCRETO ARMADO PARA APOYO DE MULTIPLE DE DESCARGA, DE CONCRETO DE F'c= 200 KG/CM2, LINEA DE CONDUCCIÓN, PRELIMINARES, TRAZO Y NIVELACIÓN DE TERRENO PARA DESPLANTES DE ESTRUCTURAS DE OBRAS HIDRAULICAS EN CAMINOS, DESMANTELAMIENTO Y RETIRO DE VÁLVULA EXISTENTE DE 2" HASTA 3" DE DIÁMETRO. EXCAVACION: EXCAVACIÓN MANUAL EN MATERIAL TIPO II DE 0.00 A 2.00 MTS DE PROFUNDIDAD, INSTALACION HIDRAULICA, AFINE EN FONDO DE CEPA EN EXCAVACIÓN PARA RECIBIR TUBERÍA, EN ESPESOR DE 1 A 5 CMS., SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE CAMA DE ARENA DE 5 CMS. DE ESPESOR, COMPACTADA POR MEDIOS MANUALES, SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBERÍA DE PVC HIDRAULICO DE 75 MM (3" Ø) RD-26, SUMINISTRO E INSTALACION DE CODO 90°X3" DE DIÁMETRO DE PVC HIDRAULICO, SUMINISTRO E INSTALACION DE CODO 45°X3" DE DIÁMETRO DE PVC HIDRAULICO, FABRICACIÓN E INSTALACION DE NIPLE ESPECIAL A BASE DE 1.50 M DE TUBERÍA DE ACERO AL CARBÓN DE 6", FABRICACIÓN E INSTALACIÓN DE EXTREMIDAD ESPIGA DE 2" DE DIÁMETRO A BASE DE 0.50 M,

**COMITÉ DE CONTRALORIA SOCIAL**  
 Mpio. de San Juan Bautista Tuxtepec, Oax.  
*[Signature]*

**PRESIDENCIA MUNICIPAL**  
 Mpio. San Juan Bautista Tuxtepec, Oax.  
*[Signature]*

**ORGANO INTERNO DE CONTROL**  
 Mpio. de San Juan Bautista Tuxtepec, Oax.  
 2022-2024  
*[Signature]*



SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE VÁLVULA DE SECCIONAMIENTO TIPO COMPUERTA DE 6" Ø BRIDADA TODO EN FO.FO., SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE COPLE DE REPARACIÓN DE 3" DE DIÁMETRO DE PVC HIDRÁULICO, SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE EXTREMIDAD EPIGA DE 3" DE DIÁMETRO DE PVC HIDRÁULICO, SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE VÁLVULA DE SECCIONAMIENTO TIPO COMPUERTA DE FIERRO FUNDIDO (FO.FO.) DE 3" DE DIÁMETRO, SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE EMPAQUE DE NEOPRENO DE 3" DE DIÁMETRO, SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE EMPAQUE DE PLOMO DE 3" DE DIÁMETRO, SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE EMPAQUE DE PLOMO DE 6" DE DIÁMETRO, SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TORNILLO DE CABEZA HEXAGONAL DE 5/8" X 2 1/2" DE LONGITUD CUERDA ESTÁNDAR, TUERCA DE 5/8", SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TORNILLO DE CABEZA HEXAGONAL DE 3/4" X 3 1/2" DE LONGITUD CUERDA ESTÁNDAR, TUERCA DE 3/4". ALBAÑILERIA; CONSTRUCCIÓN DE CAJA PARA OPERACIÓN DE VÁLVULA, CONSTRUCCIÓN DE ATRAQUE DE CONCRETO SIMPLE F'C=150 KG/CM2, DE 30X30X30 CMS DE SECCIÓN, RELLENOS; RELLENO COMPACTADO EN CAPAS DE HASTA 20 CM DE ESPESOR MÁXIMO. LIMPIEZA; CARGA Y ACARREOS DE MATERIALES SOBRLANTES FUERA DE LA OBRA, HASTA UNA DISTANCIA MÁXIMA DE 5 KM, LIMPIEZA GENERAL DE LA OBRA POR MEDIOS MANUALES. CASETA DE CONTROLES ELÉCTRICOS Y DE CLORACIÓN, PRELIMINARES, TRAZO Y NIVELACIÓN DE TERRENO PARA DESPLANTES DE ESTRUCTURAS DE OBRAS HIDRÁULICAS, EXCAVACIÓN MANUAL EN MATERIAL TIPO II DE 0.00 A 2.00 MTS DE PROFUNDIDAD, CIMENTACIÓN; PLANTILLA DE 5 CM DE ESPESOR DE CONCRETO F'C= 100 KG/CM2, AGREGADO DE 20 MM, CONSTRUCCIÓN DE ZAPATA DE CONCRETO ARMADO F'C= 200 KG/CM², DE 0.60X0.20 MTS. DE SECCIÓN, CONSTRUCCIÓN DE CADENA DE DESPLANTE A BASE DE CONCRETO RESISTENCIA NORMAL F'C=250 KG/CM², RELLENO COMPACTADO EN CAPAS DE HASTA 20 CM DE ESPESOR MÁXIMO, ALBAÑILERIA; CONSTRUCCIÓN DE MUROS A BASE DE BLOCK PESADO 10X20X40, ASENTADO CON CEMENTO ARENA, CONSTRUCCIÓN DE MUROS A BASE DE CELOSIA DE 12 CM DE ESPESOR ACABADO APARENTE, CONSTRUCCIÓN DE CASTILLOS K1 DE CONCRETO ARMADO F'C=200 KG/CM² DE 0.15X0.15 M DE SECCIÓN, CONSTRUCCIÓN DE CADENA DE CORONA Y/O CERRAMIENTO CC DE CONCRETO ARMADO F'C=200 KG/CM², CONSTRUCCIÓN DE LOSA DE CONCRETO F'C=250 KG/CM², DOBLE ARMADO CON VARS DEL NO 3 (3/8") @ 25 CMS, CONSTRUCCIÓN DE PISO DE 10 CMS DE ESPESOR A BASE DE CONCRETO HECHO EN OBRA CON EQUIPO MENOR Y RESISTENCIA NORMAL F'C= 150KG/CM², ACABADOS; APLANADOS EN MUROS ACABADO FINO A PLOMO Y REGLA CON MORTERO CEMENTO ARENA, EMBOQUILLADO Y PERFILADO DE SALIENTES, PUERTAS Y VENTANAS, SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE PINTURA VINÍLICA COMEX PRO 1000 O SIMILAR ( PREVIA AUTORIZACIÓN DE SUPERVISIÓN), INSTALACIONES ELÉCTRICAS; SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE CENTRO DE CARGA QO-4 MCA SQUARE D O SIMILAR DEFINIDO POR LA RESIDENCIA DE LA SUPERVISIÓN, SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE POLIDUCTO DE 19 MM CON GUÍA AHOGADO EN LOSAS Y MUROS, SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE TUBERÍA PVC CONDUIT PESADO DE 1 1/2", SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE OVALES OTE DE PVC CONDUIT PESADO DE 1 1/2" DE DIÁMETRO, SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE CABLE THW CAL. 8 MCA IUSA, SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE CABLE THW CAL. 10 MCA IUSA, SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE CABLE THW CAL. 12 MCA IUSA PARA ALIMENTACIÓN DE LUMINARIAS Y/O CONTACTOS, SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE APAGADOR DE 2 VÍAS DE LA LÍNEA BTICINO, SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE APAGADOR DE 1 VÍA DE LA LÍNEA BTICINO, SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE CONTACTO DÚPLEX POLARIZADO DE LA LÍNEA BTICINO.

**METAS ALCANZADAS:**

SE REALIZARON TRABAJOS COMO: EN EQUIPAMIENTO ELECTROMECÁNICO (MOTOR SUMERGIBLE DE 15 HP, 60.00 MTS DE COLUMNA DE SUCCIÓN A BASE DE TUBO DE PVC 3", ARRANCADOR A TENSIÓN, CLORADOR); TREN DE DESCARGA DE 3"; EN LÍNEA DE CONDUCCIÓN: 99.10 ML DE TUBERÍA DE PVC HCO DE 3"; CONSTRUCCIÓN DE CASETA DE CONTROLES ELÉCTRICOS Y DE CLORACIÓN; CERCADO PERIMETRAL (47.76 M2 DE MURO CON BLOCK, 64.81 M2 DE MALLA TIPO CICLÓN; EN AMPLIACIÓN ELÉCTRICA (1 POSTE DE 12:750, HERRAJES, CONDUCTORES, 1 TRANSFORMADOR DE 25 KVA).

**BENEFICIARIOS:**

1100 HABITANTES



ESTRUCTURA FINANCIERA					
PORTACIONES Y TRANSFERENCIAS	IMPORTE AUTORIZADO	IMPORTE CONTRATADO	IMPORTE DEVENGADO	IMPORTE EJERCIDO	SALDO CONTRATADO - EJERCIDO
APORTACION FEDERAL DEL FONDO III					
TRANSFERENCIA DEL FONDO IV					
TRANSFERENCIA DEL RAMO 33	\$ 1,698,956.54	\$ 1,687,116.16	\$ 1,687,116.16	\$ 1,687,116.16	\$ -
APORTACION ESTATAL (especificar)					
APORTACION DE LOS BENEFICARIOS					
OTROS (INGRESOS FISCALES)					\$ -
<b>TOTAL</b>	<b>\$ 1,698,956.54</b>	<b>\$ 1,687,116.16</b>	<b>\$ 1,687,116.16</b>	<b>\$ 1,687,116.16</b>	<b>\$ -</b>

IMPORTE DEL ANTICIPO 30 % \$ 506,134.85 INCLUYE I.V.A

III.- RELACION DE LAS GARANTIAS

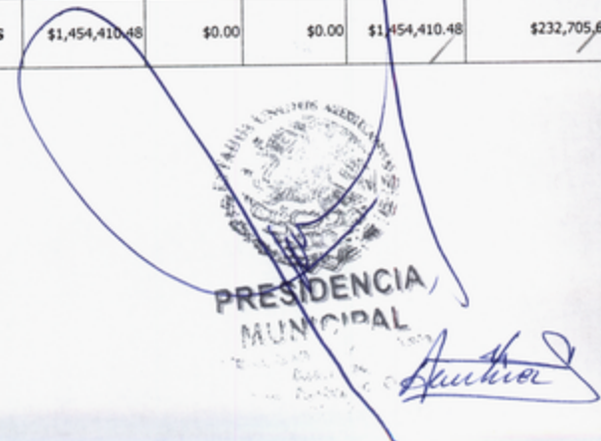
FIANZAS	NUMERO	FECHA	IMPORTE	COMPANIA AFIANZADORA
ANTICIPO	BKY-0368-0172591	10/10/2023	\$506,134.85	BERKLEY INTERNATIONAL FIANZAS MEXICO, S.A. DE C.V.
CUMPLIMIENTO	BKY-0368-0172592	10/10/2023	\$168,711.62	BERKLEY INTERNATIONAL FIANZAS MEXICO, S.A. DE C.V.
VICIOS OCULTOS	BKY-0368-0185504	28/12/2023	\$168,711.62	BERKLEY INTERNATIONAL FIANZAS MEXICO, S.A. DE C.V.

IV.- RELACION DE ESTIMACIONES GENERADAS

ESTIMACION	PERIODO		IMPORTE DE ESTIMACION	SUMA POR CONCEPTO DE RETENCIONES, DEVOLUCIONES Y PENAS	SUBTOTAL 1	IVA 16.00 %	MONTO TOTAL DE LA ESTIMACION	AMORTIZACION ANUAL ON DEL ANTICIPO	IMPUESTO ESTATAL (5% SOBRE NOMINA)	TOTAL PAGADO	
	DEL	AL									
1 (UNO)	13/10/2023	11/11/2023	\$867,085.37	\$ -	\$867,085.37	\$ 138,733.66	\$ 1,005,819.03	\$ 301,745.71	\$ 4,335.43	\$ 4,890.24	\$ 694,847.65
2 (DOS)	12/11/2023	11/12/2023	\$289,069.97	\$ -	\$289,069.97	\$ 46,251.20	\$ 335,321.17	\$ 100,596.35	\$ 1,445.35	\$ 1,630.90	\$ 231,648.57
03 (TRES FINIQUITO)	12/12/2023	26/12/2023	\$298,255.14	\$ -	\$298,255.14	\$ 47,720.82	\$ 345,975.96	\$ 103,792.79	\$ 1,491.28	\$ 1,682.59	\$ 239,009.30
<b>TOTALES</b>			<b>\$1,454,410.48</b>	<b>\$0.00</b>	<b>\$1,454,410.48</b>	<b>\$232,705.68</b>	<b>\$1,687,116.16</b>	<b>\$506,134.85</b>	<b>\$7,272.06</b>	<b>\$8,203.73</b>	<b>\$1,165,505.52</b>



**SINDICO HACENDARIO**  
 Mpio. San Juan Bautista Oax.  
 2022-2024



**PRESIDENCIA MUNICIPAL**

**TUXTEPEC**  
 COMITE DE CONTRALORIA SOCIAL  
 Mpio. de San Juan Bautista Tuxtepec Oax. Tuxtepec, Oax.  
 2022-2024

**TUXTEPEC**  
 ORGANISMO INTERNO DE CONTROL  
 Mpio. de San Juan Bautista, Tuxtepec, Oax.  
 2022-2024

V.- TERMINOS BAJO LOS CUALES SE EFECTUA LA RECEPCION

UNA VEZ VERIFICADA LA OBRA MEDIANTE RECORRIDO E INSPECCION POR LAS PARTES QUE INTERVIENEN, SE CONCLUYE QUE LA OBRA SE ENCUENTRA TERMINADA Y FUNCIONANDO DE ACUERDO CON LA FINALIDAD Y DESTINO DE SU EJECUCION SEGUN LAS ESPECIFICACIONES DEL PROYECTO E INVERSION EJERCIDA, Y ES RECIBIDA POR EL H. AYUNTAMIENTO Y LOS BENEFICIARIOS QUE SERAN RESPONSABLES DE SU OPERACION, CONSERVACION Y MANTENIMIENTO.

LA PRESENTE ACTA NO EXIME AL CONTRATISTA DE LOS DEFECTOS O VICIOS OCULTOS QUE RESULTEN DE LA OBRA Y DE CUALQUIER OTRA RESPONSABILIDAD QUE SE HUBIERA INCURRIDO EN LOS TERMINOS SEÑALADOS EN EL CONTRATO RESPECTIVO, Y SE OBLIGA POR LA PRESENTE A CORREGIR LAS DEFICIENCIAS DETECTADAS SIN COSTO ALGUNO PARA EL MUNICIPIO, PARA LO CUAL EL CONTRATISTA EN ESTE ACTO PRESENTA LA FIANZA DE GARANTIA DE ESTOS TRABAJOS CON VIGENCIA DE UN AÑO CONTADOS A PARTIR DE LA PRESENTE FECHA, ESTO DE CONFORMIDAD CON EL ARTICULO 64 DE LA LEY DE OBRAS PUBLICAS Y SERVICIOS RELACIONADOS DEL ESTADO DE OAXACA.

UNA VEZ FIRMADA LA PRESENTE ACTA SE TENDRA POR FINIQUITADO EL CONTRATO DE LA OBRA EN CUESTION, POR LO QUE NO SE ACEPTARAN RECLAMACIONES, ADICIONES DEJANDO UNICAMENTE SUBSISTENTES LAS ACCIONES QUE DERIVEN DEL FINIQUITO, ASI COMO LA GARANTIA QUE SE CONTEMPLA EN EL ARTICULO 64 DE LA LEY DE OBRAS PUBLICAS Y SERVICIOS RELACIONADOS DEL ESTADO DE OAXACA.

NO HABIENDO OTRO ASUNTO QUE TRATAR, SE DA POR CONCLUIDO EL PRESENTE ACTO, SIENDO LAS 12:00 HORAS 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 INTERVIENEN.

  
**PRESIDENCIA MUNICIPAL**  
 LIC. IRINEO MOLINA ESPINOZA  
 PRESIDENTE MUNICIPAL CONSTITUCIONAL  
 Tuxtepec, Oax.  
 2022-2024

ENTREGA LA OBRA:  
 (POR EL H. AYUNTAMIENTO DE SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC, OAXACA)

  
**DIRECCION DE OBRAS PUBLICAS Y DESARROLLO URBANO**  
 Mpio. de San Juan Bautista Tuxtepec, Oax.  
 2022-2024

  
**SINDICO HACENDARIO**  
 ING. ROGELIO GOMEZ CASTILLO  
 SINDICO HACENDARIO  
 Dpto. Tuxtepec, Oax.  
 2022-2024

DR. EMILIO BRAVO GRAJALES  
 DIRECTOR DE OBRA PUBLICA Y DESARROLLO URBANO  
 CED. PROF. No. 3641403

RECIBE LA OBRA  
 (POR EL COMITÉ DE PARTICIACION SOCIAL)

  
**AGENCIA DE POLICIA**  
 COL. ADOLFO LÓPEZ MATEOS  
 2022-2024  
 SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC, OAXACA

  
**AGENCIA DE POLICIA**  
 COL. ADOLFO LÓPEZ MATEOS  
 2022-2024  
 SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC, OAXACA

(POR LA CONTRALORIA MUNICIPAL - COMO VISOR)

LIC. OLIVIA OCHOA RIVERA  
 CONTRALORA MUNICIPAL

POR EL COMITÉ DE LA CONTRALORIA SOCIAL

  
 C. AMPARO MARTINEZ SANCHEZ  
 CONTRALOR SOCIAL

  
 C. BRICIA PUEBLITA RODRIGUEZ  
 CONTRALOR SOCIAL

  
**COMITÉ DE CONTRALORIA SOCIAL**  
 Mpio. de San Juan Bautista Tuxtepec, Oax.  
 C. CARLOS ALBERTO DE LA ROSA GIRON