



ARQ. ANTONIO HERNANDEZ LIMA

Calzada Manuel Ruiz 128. Int. 9. Col. Reforma. Oaxaca de Juárez, Oaxaca 68050

Tel. 951 50 2 50 62 Cel. 951 135 25 62

Correo electrónico: ahl_mx18@yahoo.com.mx R.F.C. HELA710126UQ1



TESORERÍA MUNICIPAL Mpio. Salina Cruz Tehuantepec Oax. 2022-2024

ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN DE OBRA

FONDO DE APORTACIONES PARA LA INFRAESTRUCTURA SOCIAL MUNICIPAL Y DE LAS DEMARCACIONES TERRITORIALES DEL DISTRITO FEDERAL EJERCICIO 2023

EN LA LOCALIDAD DE SALINA CRUZ, MUNICIPIO DE SALINA CRUZ, DISTRITO DE TEHUANTEPEC, DEL ESTADO DE OAXACA, SIENDO LAS 09:00 HRS. DEL DIA 05 DE SEPTIEMBRE DEL AÑO DOS MIL VEINTITRES, REUNIDOS EN LA LOCALIDAD DE SALINA CRUZ, EN EL BARRIO LAS HORMIGAS SITIO DONDE SE ENCUENTRA UBICADA LA OBRA: "CONSTRUCCION DE PAVIMENTACIÓN CON CONCRETO HIDRAULICO EN LA CALLE CAMINO AL TANQUE DE AGUA", 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 INTEROCEÁNICAS Y TESORERO MUNICIPAL RESPECTIVAMENTE DEL H. AYUNTAMIENTO DE SALINA CRUZ Y EL C. ANTONIO HERNÁNDEZ LIMA, EN SU CARACTER DE PERSONA FÍSICA, CON MOTIVO DE LLEVAR A CABO EL ACTO DE ENTREGA - RECEPCIÓN FÍSICA DE LA OBRA: "CONSTRUCCION DE PAVIMENTACIÓN CON CONCRETO HIDRAULICO EN LA CALLE CAMINO AL TANQUE DE AGUA".

UBICACIÓN: ESTADO: (20) OAXACA REGIÓN: (03) ISTMO DISTRITO: (028) TEHUANTEPEC MUNICIPIO: (079) SALINA CRUZ LOCALIDAD: (001) SALINA CRUZ UBICACIÓN: CALLE CAMINO AL TANQUE DE AGUA, BARRIO LAS HORMIGAS

DATOS GENERALES 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/003-2023 No. OFICIO DE NOTIFICACIÓN: MSC/079/R33-FAISMUN/OF-AUT/003-2023 FECHA: 17 DE ABRIL DEL 2023 DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO:

CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTACIÓN CON TRABAJOS DE A-PRELIMINARES 1 PZA DE LETRERO DE IDENTIFICACIÓN DE LA OBRA DE 1.22 X 1.22 M A BASE DE LÁMINA NEGRA LISA CALIBRE 18, MARCO DE ÁNGULO ESTRUCTURAL DE 1 1/2" X 3/16", DOS POSTES DE PTR DE 1 1/2 X 1 1/2" CALIBRE 14", EXCAVACIÓN DE 30X30X60 CM, FIJADO DE POSTES AL TERRENO CON CONCRETO HECHO EN OBRA A MANO DE FC=150KG/CM2, APLICACIÓN DE PINTURA DE ESMALTE COMEX 100 COLOR BLANCO, 745.91 M2 DE TRAZO Y NIVELACIÓN DE TERRENO PARA DESPLANTE DE CAMINOS CON EQUIPO TOPOGRÁFICO, ESTABLECIENDO TROMPOS, BANCOS DE NIVEL, EJES Y REFERENCIAS, 11.15 M DE MALLA DELIMITADORA DE SEGURIDAD COLOR NARANJA PARA DELIMITAR LA OBRA DEL TRÁNSITO DE LOS VEHÍCULOS, 208.77 M3 DE CORTE DE TERRENO CON MAQUINARIA EN MATERIAL CLASE "B", 28.20 M3 DE RELLENO EN CEPAS COMPACTADO AL 90% DE SU PESO VOLUMÉTRICO SECO MÁXIMO (P.V.S.M.) CON BAILARINA, EN CAPAS DE 20 CM. UTILIZANDO MATERIAL DE BANCO (TEPETATE), 271.40 M3 DE ACARREO TOTAL EN CAMIÓN DE MATERIAL PRODUCTO DE DEMOLICIONES, EXCAVACIONES Y O SOBRLANTES A CUALQUIER DISTANCIA AL TIRADERO AUTORIZADO POR LA SUPERVISIÓN, B-TERRACERÍAS 707.62 M2 COMPACTACIÓN Y AFINE DE TERRENO NATURAL POR MEDIOS MECÁNICOS EN ÁREA PARA DESPLANTE DE LOS TERRAPLENES, 69.10 M3 DE SUB-BASE COMPACTADA EN CAPAS NO MAYORES A 20 CM DE ESPESOR, CON TEPETATE DE BANCO, AL 95% PRUEBA PROCTOR ESTÁNDAR, INCLUYE PRUEBAS DE COMPACTACIÓN REALIZADAS EN LABORATORIO DE MECÁNICA DE SUELOS C-VIALIDADES Y GUARNICIONES 707.62 M2 DE PAVIMENTO DE 15 CM DE ESPESOR A BASE DE CONCRETO HIDRÁULICO DE FC=250 KG/CM2, RESISTENCIA NORMAL, REVENIMIENTO DE 12 CM (+/- 2.5 CM DE TOLERANCIA) AGREGADO MÁXIMO DE 20 MM (3/4), HECHO EN OBRA, TENDIDO CON REGLA VIBRATORIA, INCLUYE: CIMBRA METALICA FIJA, DESCIMBRA, RETICULA HASTA DE 3.00 X 3.00 M COMO MÁXIMO, CURADO CON MEMBRANA DE POLIETILENO CAL 600, ACABO DE SUPERFICIE DE RODAMIENTO EN SENTIDO PERPENDICULAR AL TRÁNSITO DE LOS VEHÍCULOS CON LLANA FRESCO MULTISURCO DE 36 X 5" 1" DE SEPARACIÓN, MODELO 16211, MARCA MARSHALITOWN Y VOLTEADOR DE 10 CM DE ANCHO EN EL PERIMETRO A CADA 3 CUADROS, PASAJUNTAS DE 60 CM DE LONGITUD A CADA 30 CM DE SEPARACIÓN CON ACERO REDONDO LISO DE NO. 6 ENCHAQUETADA CON MANGUERA NEGRA DE 1" DE DIÁMETRO Y LUBRICADA CON PARAFINA, GRASA O CERA BARRAS DE AMARRE DE 80 CM DE LONGITUD CADA 60 CM DE SEPARACION CON VARILLA CORRUGADA DEL NO. 4, PRUEBAS DE LABORATORIO (ENSAYE DE PRUEBA DE COMPRESIÓN A LOS 7,14 Y 28 DIAS, MUESTREO A CADA 40 M3), 1 PRUEBA DE REVENIMIENTO POR CADA DIA DE COLADO, D-ACABADOS 234.60 M DE JUNTA INDUCIDA EN PAVIMENTOS, CORTE CON MÁQUINA DE 1/3 DEL ESPESOR DEL PAVIMENTO (SE DEBERÁ REALIZAR CUANDO EL PAVIMENTO ALCANCE LA RESISTENCIA SUFICIENTE PARA SOPORTAR EL TRÁNSITO PEATONAL SIN OCASIONAR DAÑOS EN SU ACABADO), LIMPIEZA DE LA JUNTA CON AIRE A PRESIÓN O MANUALMENTE, INTRODUCCIÓN DE CORDÓN DE ESPUMA DE POLIURETANO DE 8 MM Y SELLADOR DE POLIURETANO DE ALTO DESEMPEÑO COLOR GRIS, 248.38 M DE PINTURA COLOR AMARILLO TRÁFICO DE 30 CM DE ANCHO, 163.811 M2 DE LIMPIEZA GENERAL EN PLAZAS, ANDADORES, BANQUETAS, PAVIMENTOS Y REDES, PREVIA A LA ENTREGA DE LA OBRA, 1 PZA DE LETRERO DE ENTREGA DE LA OBRA DE 0.90 X 1.20 M, LA PARTE SUPERIOR ESTARÁ A 1.80 M DE ALTURA, SE EMPOTRARÁ AL TERRENO 60 CM, FABRICADO A BASE DE LÁMINA NEGRA LISA CALIBRE 18, PTR DE 1 1/2 X 1 1/2" CALIBRE 14 PARA MARCO Y POSTES, FIJADO AL TERRENO CON CONCRETO HECHO EN OBRA DE FC=150 KG/CM2, PINTADO CON ESMALTE COMEX 100 COLOR BLANCO, E-MURO DE CONTENCIÓN 88.20 M2 DE TRAZO Y NIVELACIÓN POR MEDIOS MANUALES, DE TERRENO PLANO PARA DESPLANTE DE ESTRUCTURAS, 80.59 M3 DE EXCAVACIÓN CON MAQUINARIA EN CEPAS DE 0.00 A 2.00 M, DE PROFUNDIDAD, EN MATERIAL HÚMEDO TIPO II, 68.60 M2 DE COMPACTACIÓN DE TERRENO CON COMPACTADOR MECÁNICO (BAILARINA), NIVELACIÓN DEL TERRENO, HUMECTACIÓN DEL SUELO, DISGREGADO DE AGLOMERADOS TERREOS Y RETIRO DE MATERIALES PÉTREOS MAYORES DE 5 CM, 54.88 M2 DE PLANTILLA DE 5 CM PARA DESPLANTE DE CIMENTACIÓN DE CONCRETO FC=100 KG/CM2, FABRICADO EN OBRA CON REVOLVEDORA, 137.95 M DE DENTELLÓN DE 15 X 30 CM DE SECCIÓN, A BASE DE CONCRETO H.O. FC=150 KG/CM2, R.N. AG.MAX 3/4", REFORZADA CON 3 VARILLAS DE 3/8" DE DIÁMETRO (NO. 3) Y ESTRIBOS DE 1/4" DE DIÁMETRO (NO. 4) A CADA 20 CM, CIMBRADO ACABADO COMÚN, 2 CARAS, 78.12 M3 DE MURO DE CONTENCIÓN DE CONCRETO CICLÓPEO CON PIEDRA DE LA REGIÓN AL 50% Y CONCRETO HECHO EN OBRA CON REVOLVEDORA DE FC=150 KG/CM2, HASTA 3.00 M DE ALTURA Y ESPESOR DE HASTA DE 80 CM, 104.77 M3 DE ACARREO TOTAL EN CAMIÓN DE MATERIAL PRODUCTO DE DEMOLICIONES, EXCAVACIONES Y O SOBRLANTES A CUALQUIER DISTANCIA AL TIRADERO AUTORIZADO POR LA SUPERVISIÓN, 88.20 M2 DE LIMPIEZA GENERAL EN PLAZAS, ANDADORES, BANQUETAS, PAVIMENTOS Y REDES, PREVIA A LA ENTREGA DE LA OBRA, F-DRENAJE PLUMAL 1 PZA DE REGISTRO PLUMAL DE DIMENSIONES INTERIORES DE 40 X 30 CM, HECHO DE CONCRETO ARMADO CON MUROS Y FONDO DE 10 CM DE ESPESOR, REFORZADO CON UNA CAPA DE VARILLAS DEL NO. 3 (3/8") DE DIÁMETRO A CADA 60 CM EN AMBOS SENTIDOS COLADA CON CONCRETO HECHO EN OBRA DE FC=200 KG/CM2, RESISTENCIA NORMAL, REVENIMIENTO DE 12 CM, AGREGADO MÁXIMO DE 19 MM (3/4) CIMBRA ACABADO APARENTE, CON MARCO DE REJILLA TIPO IRVING HECHA A BASE DE ÁNGULOS DE 1 1/4" X 1/4" Y SOLERA DE 1 X 1/4", 56.04 M DE TUBO DE PVC SANITARIA 150 MM (6"), 1 PZA DE CODO PVC-SC SANITARIO CEMENTAR DE 45° X 150 MM (6"), 6 PZAS DE DOBLE PVC-SC SANITARIO CEMENTAR DE 150 MM (6")

REGIDORÍA DE HACIENDA Mpio. Salina Cruz, Oax. Tehuantepec. 2022-2024

PRESIDENCIA MUNICIPAL Mpio. Salina Cruz, Oax. Tehuantepec. 2022-2024

REGIDORÍA DE OBRAS PÚBLICAS, URBANAS E INTEROCEÁNICAS Mpio. Salina Cruz, Oax. Tehuantepec. 2022-2024

SINDICATURA DE PROCURACIÓN Y HACENDARIA Mpio. Salina Cruz, Oax. 2022-2024 Ing. Antonio Hernández Lima R.F.C. HELA710126UQ1 Ingeniero Civil y Director Responsable de Obra Céd. Prof. S-13418 C-19 DRO No. A-32461



ARQ. ANTONIO HERNANDEZ LIMA

Calzada Manuel Ruiz 128. Int. 9. Col. Reforma. Oaxaca de Juárez, Oaxaca 68050

Tel. 951 50 2 50 62 Cel. 951 135 25 62

Correo electrónico: ahl_mx18@yahoo.com.mx R.F.C. HELA710126UQ1



ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN DE OBRA

FONDO DE APORTACIONES PARA LA INFRAESTRUCTURA SOCIAL MUNICIPAL Y DE LAS DEMARCACIONES TERRITORIALES DEL DISTRITO FEDERAL EJERCICIO 2023

Table with 4 columns: SUB-CLASIFICACIÓN, MODALIDAD DE PROYECTO, MODALIDAD DE EJECUCIÓN, CONTRATO No., FECHA PROGRAMADA DE INICIO, FECHA DE INICIO REAL, METAS ALCANZADAS, PAVIMENTACIÓN, CONSTRUCCIÓN, CONTRATO, COP/MS/079/R33-FAISMUN/003-2023, INCIDENCIA DEL PROYECTO, RUBRO DE GASTO ART.33 LCF, FECHA DE CONTRATO, FECHA PROGRAMADA DE TERMINO, FECHA DE CONCLUSIÓN, COM. COMPLEMENTARIA, URB. URBANIZACION, 07 DEL MES DE JULIO DEL AÑO 2023, 23 DE AGOSTO DE 2023, 23 DE AGOSTO DE 2023, 707.62 M2, BENEFICIARIOS, 160 HABITANTES



ESTRUCTURA FINANCIERA table with columns: APORTACIONES Y TRANSFERENCIAS, IMPORTE AUTORIZADO, IMPORTE EJERCIDO, SALDO. Rows include RAMO 33 FONDO III, RAMO 33 FONDO IV, RAMO 28, APORTACIÓN ESTATAL, BENEFICIARIOS, APORTACION FEDERAL, OTROS, and TOTAL.

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 10:00 HRS 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: ANTONIO HERNÁNDEZ LIMA
RESPONSABLE: C. ANTONIO HERNÁNDEZ LIMA
CARGO: PERSONA FÍSICA
R.F.C.: HELA710126UQ1
IDENTIFICACIÓN FOLIO IFE: 1719000990475
DIRECCIÓN: CALZADA MANUEL RUIZ N° 128 INT. 9, COL. REFORMA, OAXACA DE JUÁREZ OAXACA, C.P. 68050.

Ing. Antonio León Noyola
R.F.C. LENA 751229 PX8
Ingeniero Civil y Director
Responsable de Obra
Ced. Prof. 6180448
DRO No. A-3246-I

CONTRATISTA

C. ING. ANTONIO LEÓN NOYOLA
D.R.O. DEL CONTRATISTA
CED. PROF. 6180448 CLASIFICACION A -3246-I



ESTA HOJA DE FIRMAS CORRESPONDE AL ACTA DE ENTREGA-RECEPCION DEL CONTRATO N° COP/MS/079/R33-FAISMUN/003-2023, DE FECHA 07 DE JULIO 2023 DE LA OBRA DENOMINADA: "CONSTRUCCION DE PAVIMENTACION CON CONCRETO HIDRAULICO EN LA CALLE CAMINO AL TANQUE DE AGUA"





ARQ. ANTONIO HERNANDEZ LIMA

Calzada Manuel Ruiz 128. Int. 9. Col. Reforma. Oaxaca de Juárez, Oaxaca. 68050

Tel. 951 50 2 50 62 Cel. 951 135 25 62

Correo electrónico: ahl_mx18@yahoo.com.mx R.F.C. HELA710126UQ1

ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN DE OBRA

**FONDO DE APORTACIONES PARA LA INFRAESTRUCTURA SOCIAL MUNICIPAL Y DE LAS DEMARCACIONES TERRITORIALES
DEL DISTRITO FEDERAL
EJERCICIO 2023**

RECIBE LA OBRA

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

PRESIDENCIA MUNICIPAL
C. DANIEL MENDOZA Salina Cruz,
Dtto. Tehuantepec,
Oax.
2022-2024
TESORERO MUNICIPAL

SINDICO PROCURADORA Y HACENDARIA
SINDICATURA
DE PROCURACIÓN
Y HACENDARIA
Mpio. Salina Cruz,
Tehuantepec,
Oax.
2022-2024

REGIDOR DE HACIENDA
C. SANTIAGO PÉREZ DÍAZ
Oax.
2022-2024

**REGIDORA DE OBRAS PÚBLICAS,
URBANAS E INTEROCEÁNICAS**
C. ADELA MORENO MENDOZA
Oax.
2022-2024

TESORERÍA MUNICIPAL
Mpio. Salina Cruz,
Dtto. Tehuantepec,
Oax.
2022-2024

**REGIDORÍA DE OBRAS PÚBLICAS
URBANAS E INTEROCEANICAS**
Mpio. Salina Cruz,
Dtto. Tehuantepec,
Oax.
2022-2024

HERLIM
PROYECTOS Y CONSTRUCCIONES
ANTONIO HERNANDEZ
LIMA
MANUEL RUIZ No. 128 INT. 9
COL. REFORMA, OAXACA
C.P. 68050

Ing. Antonio León Noyola
R.F.C. LENA 751229 PX8
Ingeniero Civil y Director
Responsable de Obra
Ced. P. A. 6180448
DRO No. A-3246-I

ESTA HOJA DE FIRMAS CORRESPONDE AL ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN DEL CONTRATO N° COP/MS/079/R33-FAISMUN/003-2023, DE FECHA 07 DE JULIO 2023 DE LA OBRA DENOMINADA: "CONSTRUCCION DE PAVIMENTACION CON CONCRETO HIDRAULICO EN LA CALLE CAMINO AL TANQUE DE AGUA"