



H. AYUNTAMIENTO DE MEXICALI
DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS
ACTA DE RECEPCIÓN DE LOS TRABAJOS

CONTRATO No. IS-MXL-FAISMUN-060-2025 T-FAISMUN25-021

En la Ciudad de Mexicali, B. C., siendo las 8:00 horas del día 19 de marzo de 2026, y en base a lo establecido en el Artículo 69 del Reglamento de la Ley de Obras Públicas, Equipamientos, Suministros y Servicios Relacionados con la Misma del Estado de Baja California; Se reunieron en el sitio de los trabajos las personas cuyos nombres, cargos y firmas aparecen al final de la presente acta, con motivo de formalizar la recepción de los trabajos denominados:

“REHABILITACIÓN DE UNIDAD DEPORTIVA DE LA COLONIA PUEBLO NUEVO, MEXICALI, B.C.”.

La cual se ejecutó al amparo del Contrato de Obra Pública Número IS-MXL-FAISMUN-060-2025 T-FAISMUN25-021, por NORBAJA INFRAESTRUCTURA, S.A. DE C.V.

Estos trabajos consistieron principalmente en:

CLAVE	CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD
A	CANCHA DE FUTBOL RAPIDO		
A 01	RETIRO DE TRIPLAY EXISTENTE. INCLUYE: DESMONTAJE, CARGA, ACARREO Y ENTREGA DEL MATERIAL RECUPERADO EN SITIO QUE INDIQUE LA SUPERVISIÓN.	M2	249.82
A 02	RETIRO POSTE DAÑADO A BASE DE PTR CON SECCIÓN DE 2"x2" o 3"x3" Y 1.50 M DE LONGITUD APROXIMADA. INCLUYE: CORTES, DESMONTAJE, DEMOLICIÓN Y/O RETIRO DE DADO DE EMPOTRAMIENTO EXISTENTE CON MEDIDAS APROXIMADAS DE 30x30x80 CM, CARGA Y ACARREO DE ESCOMBRO A LUGAR DE TIRO AUTORIZADO EN EJIDO HIPÓLITO RENTERÍA.	PZA	23.00
A 03	CONSTRUCCIÓN DE DADO DE EMPOTRAMIENTO DE 30x30x80 CM A BASE DE CONCRETO f'c=210 KG/CM2, PARA RECIBIR POSTES DE PTR.INCLUYE: EXCAVACIÓN, RELLENO COMPACTADO, CARGA Y ACARREO DEL MATERIAL SOBRANTE A BANCO DE TIRO AUTORIZADO, TODOS LOS SUMINISTROS Y LO NECESARIO PARA SU CORRECTA INSTALACIÓN.	PZA	24.00
A 10	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE PINTURA ESMALTE EN MUROS INTERIORES Y EXTERIORES Y ESTRUCTURA DE CANCHA, INCLUYE: PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE, RESANE, LIJADO, LIMPIEZA, DOS APLICACIONES DE PINTURA, SUMINISTRO DE MATERIALES, MANO DE OBRA Y EQUIPO.	M2	674.38

1



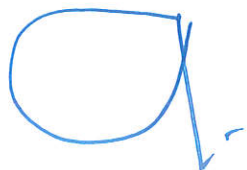
B DOS CANCHAS DE BASQUETBOL			
B 01	DEMOLICIÓN DE FIRME DE CANCHA DE BASQUETBOL A BASE DE CONCRETO HIDRÁULICO SIMPLE O ARMADO, CON EQUIPO MECÁNICO. INCLUYE: CORTES, DEMOLICIÓN, CARGA Y ACARREO DEL MATERIAL PRODUCTO DE LA DEMOLICIÓN HASTA SU PRIMER KILÓMETRO, LIMPIEZA, MANO DE OBRA Y EQUIPO. (VOLUMEN MEDIDO EN SECCIÓN).	M3	104.19
B 06	TRATAMIENTO DEL TERRENO NATURAL EN UN ESPESOR PROMEDIO DE 30 CM COMPACTO, INCLUYE: ESCARIFICADO, INCORPORACIÓN DE HUMEDAD, HOMOGENIZADO, TENDIDO, AFINE, COMPACTADO AL 95% DE SU PVSM, MANO DE OBRA Y EQUIPO.	M2	1216.00
B 07	CONSTRUCCIÓN DE BASE HIDRÁULICA DE 15 CM DE ESPESOR COMPACTO, CON MATERIAL DE BANCO PÉTREO TRITURADO CON VRS MÍNIMO DE 100%, TAMAÑO MÁXIMO DEL AGREGADO DE 1 1/2", COMPACTADA AL 100% DE SU PVSM, INCLUYE: SUMINISTRO, ACARREO HASTA EL SITIO DE LOS TRABAJOS, INCORPORACIÓN DE HUMEDAD, HOMOGENIZADO, TENDIDO, AFINE, COMPACTADO, MANO DE OBRA, EQUIPO Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	M2	1216.00
B 08	CONSTRUCCIÓN DE DENTELLÓN DE 20x40 CM DE CONCRETO PREMEZCLADO NORMAL O BOMBEABLE $f'c=250$ KG/CM ² , ARMADO CON 4 VARILLAS No. 3 Y ESTRIBOS No. 2 A CADA 25 CM. INCLUYE: SUMINISTRO DE MATERIALES, EXCAVACIÓN, CIMBRADO, ARMADO DE ACERO, COLADO MONOLÍTICO CON LOSA POR LO QUE SE DEBE CONSIDERAR LA SECCIÓN DE CONCRETO DE 20x30 CM, VIBRADO, CURADO, DESCIMBRADO, RELLENO COMPACTADO, MANO DE OBRA, EQUIPO Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCION.	M	202.40
B 09	CONSTRUCCIÓN DE FIRME DE 10 CM DE ESPESOR DE CONCRETO PREMEZCLADO NORMAL O BOMBEABLE $f'c=250$ KG/CM ² , ARMADO CON VARILLA No. 3 @ 30 CM EN AMBOS SENTIDOS, ACABADO SEMI-PULIDO. INCLUYE: CIMBRADO, CHAFLÁN EN TODO EL PERÍMETRO, HABILITADO, ARMADO, SILLETAS, TRASLAPES, DESPERDICIOS, COLADO, EXTENDIDO, VIBRADO, NIVELADO, USO DE REGLA PARA OBTENER PLANICIDAD, CURADO, DESCIMBRADO, SUMINISTRO DE MATERIALES, MANO DE OBRA Y EQUIPO.	M2	1216.00
B 11	CONSTRUCCIÓN DE ZAPATA AISLADA DE 1.70x1.70x0.25 M Y DADO DE 0.40x0.40x0.75 M, A BASE DE CONCRETO $f'c=250$ KG/CM ² , ARMADO CON ACERO DE REFUERZO $FY=4200$ KG/CM ² Y 4 ANCLAS ROLADAS EN FRÍO CON TUERCAS Y RONDANAS, DE ACUERDO A PROYECTO. INCLUYE: EXCAVACIÓN, COMPACTACIÓN DEL FONDO, PLANTILLA DE 5 CM DE ESPESOR DE CONCRETO $f'c=100$ KG/CM ² , HABILITADO, ARMADO, CIMBRADO, COLADO, VIBRADO, DESCIMBRADO, CURADO, RELLENO DE CEPAS CON MATERIAL PRODUCTO DE EXCAVACIÓN SELECCIONADO Y COMPACTADO AL 95% DE SU PVSM HASTA NIVEL DE DESPLANTE DE PISO, ACARREO DEL MATERIAL SOBRENTE FUERA DE LA OBRA A BANCO DE TIRO AUTORIZADO,	PZA	4.00

2



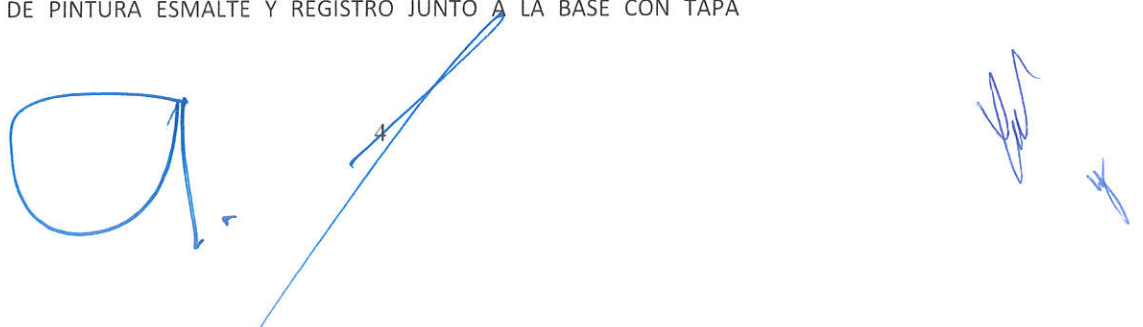
SUMINISTRO DE TODOS LOS MATERIALES, MANO DE OBRA Y EQUIPO.

B 13	CONSTRUCCIÓN DE COLUMNA A BASE DE PTR DE 8"x8"x3/16" PARA RECIBIR TABLERO DE BASQUETBOL, PLACA BASE DE 13"x13"x1/2" CON 4 PERFORACIONES EN SU BASE. INCLUYE: NIVELACIÓN, PLOMEO, CORTES, ESMERILADOS, SOLDADURA, PRIMARIO ANTICORROSIVO, PINTURA ESMALTE, MORTERO GROUT EN PLACA BASE Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA INSTALACIÓN.	PZA	4.00
C	CANCHA DE BOLIBOL		
C 13	FORMACIÓN DE LÍNEAS DE JUEGO DE 5 CM DE ANCHO CON PINTURA EPÓXICA, DIMENSIONES, TRAZOS, COLORES Y ESPECIFICACIONES DE ACUERDO A PROYECTO. INCLUYE: PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE, LIMPIEZA, PINTADO, SUMINISTRO DE MATERIALES, MANO DE OBRA Y EQUIPO.	M	81.30
D	MODULO DE GRADAS		
D 19	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE COLUMNA A BASE DE PTR DE 4"x4"x1/8" x 4.32 M DE ALTURA Y PLACA DE BASE DE 10"x10"x3/8" CON 4 PERFORACIONES, DE ACUERDO A MEDIDAS DE PROYECTO. INCLUYE: NIVELACIÓN, PLOMEO, CORTES, DESPERDICIOS, ESMERILADOS, SOLDADURA E7024, PRIMARIO ANTICORROSIVO, PINTURA ESMALTE, MORTERO GROUT EN PLACA BASE Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA INSTALACIÓN.	PZA	4.00
D 20	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE COLUMNA A BASE DE PTR DE 4"x4"x1/8" x 4.50 M DE ALTURA Y PLACA DE BASE DE 10"x10"x3/8" CON 4 PERFORACIONES, DE ACUERDO A MEDIDAS DE PROYECTO. INCLUYE: NIVELACIÓN, PLOMEO, CORTES, DESPERDICIOS, ESMERILADOS, SOLDADURA E7024, PRIMARIO ANTICORROSIVO, PINTURA ESMALTE, MORTERO GROUT EN PLACA BASE Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA INSTALACIÓN.	PZA	4.00
D 21	SUMINISTRO, HABILITADO Y COLOCACIÓN DE POLÍN 4MT14 EN CUBIERTA DE GRADA. INCLUYE: CORTES, DESPERDICIOS, ESMERILADO, SOLDADURA, PRIMARIO ANTICORROSIVO Y PINTURA ESMALTE, SUMINISTRO DE MATERIALES Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA INSTALACIÓN.	M	254.06
E	ACCESO Y ANDADORES		
E 09	CONSTRUCCIÓN DE FIRME O BANQUETA DE 10 CM DE ESPESOR A BASE DE CONCRETO PREMEZCLADO NORMAL $f'c=200$ KG/CM ² , ACABADO PULIDO Y ESCOBILLADO FINO, INCLUYE: SUMINISTRO DE MATERIALES, TRAZO, NIVELACIÓN, EXCAVACIÓN, CARGA Y ACARREO DEL MATERIAL PRODUCTO DE EXCAVACIÓN A BANCO DE TIRO, RELLENO DE 10 CM DE ESPESOR CON MATERIAL DE BANCO TUCURUGUAY, CIMBRADO, MALLA ELECTROSOLDADA 6-6/10-10, COLADO, VIBRADO, CURADO CON CURACRETO, DESCIMBRADO, CORTES CON DISCO @ 3 M, MANO DE OBRA, EQUIPO Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN.	M2	73.13





E 10	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE LETRERO DE IDENTIFICACIÓN DE OBRA DE 4'x8', INCLUYE: IMPRESIÓN DIGITALIZADA 4'x8', HOJA DE TABLACEL CON DOS CARAS DE MELAMINA BLANCA DE 3/4"x4'x8', 3 BARROTES DE 2"x4"x4', 2 BARROTES DE 4"x4"x14', TORNILLOS DE 3/8"Øx8", TUERCAS, RONDANAS, 2 BASES DE CONCRETO f'c=150 KG/CM2 DE 0.30x0.30x0.60 M, SUMINISTRO DE MATERIALES, MANO DE OBRA Y EQUIPO.	PZA	1.00
F	ALUMBRADO EN CANCHAS Y ANDADORES		
F 01	RETIRO DE ESTRUCTURA DE ILUMINACIÓN EN MAL ESTADO O DESUSO A BASE DE LUMINARIA, BRAZO Y POSTE DE CONCRETO DE 9M-400KG, CON RECUPERACIÓN DEL MATERIAL. INCLUYE: RETIRO DE CABLEADO NEUTRANEL EN PARTE PROPORCIONAL, RELLENO COMPACTADO DE HOYO CON MATERIAL DE BANCO, DESMONTAJE, CARGA, ACARREO Y ENTREGA EN SITIO DE DEPÓSITO DE ALMACENES DEL DEPARTAMENTO DE ALUMBRADO PÚBLICO EN LA COLONIA ESPERANZA DE ESTA CIUDAD.	PZA	15.00
F 02	RETIRO DE ESTRUCTURA DE ILUMINACIÓN EN MAL ESTADO O DESUSO A BASE DE LUMINARIA, BRAZO Y POSTE DE CONCRETO DE 12M-750KG, CON RECUPERACIÓN DEL MATERIAL. INCLUYE: RETIRO DE CABLEADO NEUTRANEL EN PARTE PROPORCIONAL, RELLENO COMPACTADO DE HOYO CON MATERIAL DE BANCO, DESMONTAJE, CARGA, ACARREO Y ENTREGA EN SITIO DE DEPÓSITO DE ALMACENES DEL DEPARTAMENTO DE ALUMBRADO PÚBLICO EN LA COLONIA ESPERANZA DE ESTA CIUDAD.	PZA	6.00
F 03	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE LUMINARIO PROYECTOR HALCON LED SLIM DE 500W, 100-240V, 6000°K, 50000 hrs, IRC >70, 140LM/W, IP65, IK04, HORQUILLA AJUSTABLE, MOD. HLC-SLM-500W-60K-A-T5X-U-UN-ND-NG-NA, MCA. FORLIGHTING. INCLUYE: 1.0 M DE CABLE ROMEX 3x14 AWG Y CONEXIÓN.	PZA	4.00
F 04	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE LUMINARIO PROYECTOR HALCON LED SLIM DE 300W, 100-240V, 6000°K, 50000 hrs, IRC >70, 140LM/W, IP65, IK04, HORQUILLA AJUSTABLE, MOD. HLC-SLM-300W-60K-A-T5X-U-UN-ND-NG-NA, MCA. FORLIGHTING. INCLUYE: 1.0 M DE CABLE ROMEX 3x14 AWG Y CONEXIÓN.	PZA	16.00
F 05	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE LUMINARIA LED TIPO AUTOBAHN DE 68 W, 9700 LÚMENES, 120-277V, CURVA DE DISTRIBUCIÓN II, 4000K CCT, 70 CRI Min, 2 TORNILLOS DE SUJECIÓN, CAT. ATBM P05 MVOLT R2 MCA. AMERICAN ELECTRIC. INCLUYE: PORTA FOTOCELDA, CALCOMANÍA INDICADORA DE WATAJE, TAPÓN CACHUCHA (SHORTING CAP) 1020BB MCA. DTL.	PZA	20.00
F 06	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE POSTE DE 10 M DE ALTURA, SECCIÓN CIRCULAR CÓNICA, METÁLICO CAL. 11, DIÁMETRO BASE 8.24", DIÁMETRO CORONA 3.94", CON BASE CUADRADA PARA 4 ANCLAS DE 3/4"Øx1.0 M LARGO. INCLUYE: SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE PINTURA ESMALTE Y REGISTRO JUNTO A LA BASE CON TAPA SUPERIOR.	PZA	2.00





F 35 SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE GABINETE DE 400x400x100MM, CHAPA DE ACERO, PUERTA, BISAGRA, CERRADURA, PLATINA INTERIOR, MCA. HOFFMAN O SIMILAR. PZA 1.00
INCLUYE: ACOPLAMIENTO A CENTRO DE CARGA CON TUBO EMT DE 1-1/2", ORIFICIOS TIPO KO DE 1/2" PARA SELECTORES Y COLOCACION DE LOS MISMOS, COLOCACIÓN DE CONTACTORES MAGNÉTICOS, INTERCONEXIÓN DE TODOS LOS ELEMENTOS DE CONTROL CON CABLE 14AWG, Y CABLE 8 AWG PARA LAS CONEXIONES DE FUERZA, SUMINISTRO DE MATERIALES, MANO DE OBRA Y EQUIPO.

En este acto, el Ing. **Martin Alfredo Gámez López**, Representante Legal de la empresa **NORBAJA INFRAESTRUCTURA, S.A. DE C.V.**, responsable de la ejecución de los trabajos hace entrega a la Residencia de Supervisión de la Dirección de Obras Públicas, los documentos relativos a planos de obra terminada.

En vista de lo anteriormente consignado, el Ing. **Alberto Ibarra Ojeda**, en su carácter de **Director de Obras Públicas**, recibe de **NORBAJA INFRAESTRUCTURA, S.A. DE C.V.** a través de su Representante Legal, Ing. **Martin Alfredo Gámez López**, los trabajos anteriormente descritos.

Para constancia de la misma, se levanta la presente Acta y sabedores de su alcance y contenido, firman en esta los que en ella intervinieron, siendo las 9:10 horas del día 19 de marzo de 2026 y previa lectura que se da al Acta.

ENTREGA


NORBAJA INFRAESTRUCTURA, S.A. DE C.V.
ING. MARTIN ALFREDO GAMEZ LOPEZ
REPRESENTANTE LEGAL

TESTIGO


ING. ALEX ALBERTO ARMENTA RENDÓN
JEFE DE DEPTO. DE EJECUCIÓN
Y CONTROL DE OBRA VIAL.

RECIBE


DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS
ING. ALBERTO IBARRA OJEDA
DIRECTOR

TESTIGO


ING. JULIO CESAR VIGO PADILLA
RESIDENTE DE OBRAS PÚBLICAS