



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

CONTRATO No. AD-MXL-PP-062-2025 T-PP/010/2025

En la ciudad de Mexicali, B. C., a las 10:00 horas del día 16 de febrero de 2026, y en base a lo estipulado 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:

" CONSTRUCCIÓN DE MÓDULO DE RESGUARDO DE PATRULLA EN EL PARQUE PÚBLICO DEL FRACC. JARDINES DEL LAGO PRIMERA SECCIÓN ORIENTE, MEXICALI, B.C."

La cual se ejecutó al amparo del contrato de obra pública número **AD-MXL-PP-062-2025 T-PP/010/2025** por **CINAB S.A. DE C.V.**

ESTOS TRABAJOS CONSISTIERON PRINCIPALMENTE EN:

BARDA PERIMETRAL

EXCAVACIÓN EN CORTE EN MATERIAL TIPO "A" PARA DAR NIVELES DE PROYECTO AL TERRENO.	15.26 M3
FORMACIÓN DE PLATAFORMA CON MATERIAL DE BANCO TUCURUGUAY.	15.26 M3

CIMENTACIÓN, MUROS Y CUBIERTA

ACERO DE REFUERZO DEL No. 3 $F_y=4200$ KG/CM2 COLOCADO EN CIMENTACIÓN.	80.42 KG
ACERO DE REFUERZO DEL No. 4 $F_y=4200$ KG/CM2 COLOCADO EN CIMENTACIÓN.	87.00 KG
MALLA ELECTROSOLDADA 6x6-10/10 COLOCADA EN CIMENTACIÓN.	28.85 M2
CONCRETO PREMEZCLADO NORMAL $f_c=210$ KG/CM2 COLOCADO EN LOSA DE CIMENTACIÓN.	5.50 M3
MURO DE 15 CM DE ESPESOR DE BLOCK DE CONCRETO COMÚN, DE 15x20x40 CM, ASENTADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA 1:4, ACABADO COMÚN.	41.30 M2
ACERO DE REFUERZO DEL No. 4 $F_y=4200$ KG/CM2 COLOCADO EN MURO DE BLOCK Y ANCLADO EN CIMENTACIÓN.	153.88 KG
CADENA DE CERRAMIENTO DE 15x30 CM DE CONCRETO PREMEZCLADO NORMAL $f_c=210$ KG/CM2, ARMADA CON 4 VARILLAS No. 3 Y ESTRIBOS No. 3 A CADA 15 CM.	21.70 ML
ÁNGULO DE ACERO A-36 DE 1/4"x4"x4" FIJADO A MURO DE BLOCK O CERRAMIENTO DE CONCRETO PARA SOPORTE DE POLINES DE CUBIERTA.	11.54 ML

1



LARGUERO EN CUBIERTA A BASE DE DOS POLÍNES 6MT14 EN CAJÓN.	26.82 ML
CUBIERTA A BASE DE PANEL MODULABLE CON NÚCLEO DE PLACA POLIESTIRENO DE 2" DE ESPESOR DE 16 KG/M3, TIPO INSULPANEL, CON LÁMINA CAL. 26 EN AMBAS CARAS.	27.80 M2

RECUBRIMIENTOS Y ACABADOS

SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE APLANADO EN MURO CON MORTERO CEMENTO ARENA 1:4 A PLOMO Y REGLA, ACABADO FLOTEADO FINO.	119.00 M2
SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE PINTURA VÍNILICA BASE AGUA EN MUROS, MARCA COMEX O SIMILAR, CARACTERÍSTICAS Y COLORES DE ACUERDO A PROYECTO.	109.00 M2
SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE LOSETA PORCELÁNICO DE 59x119 CM, MARCA LAMOSA MODELO MONTECRALO GRAFITO, ASENTADA CON CEMENTO PARA PORCELANATO Y BOQUILLA CON SELLADOR INTYEGRADO OYSTER GRAY.	10.50 M2
RÓTULO CON LA LEYENDA "MÓDULO DE VIGILANCIA", CON LETRAS DE 23 CM DE ALTURA, DIMENSIONES Y COLORES DE ACUERDO A PROYECTO.	1.00 PZA
RÓTULO CON LA LEYENDA "Jardines del Lago 1a Sec. Ote.", CON LETRAS DE 23 CM DE ALTURA, DIMENSIONES Y COLORES DE ACUERDO A PROYECTO.	1.00 PZA
RÓTULO CON ESCUDO DE 48x78 CM Y LA LEYENDA "GOBIERNO DE MEXICALI", CON LETRAS DE 8 CM DE ALTURA, DIMENSIONES Y COLORES DE ACUERDO A PROYECTO.	1.00 PZA

PUERTAS Y VENTANAS

SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE PUERTA AMERICANA 3.04x2.46 M, TIPO GARAJE INSULADA DE LÁMINA DE ACERO AL EXTERIOR E INTERIOR, NÚCLEO DE POLIURETANO, SISTEMA DE ABERTURA VERTICAL CON MOTOR ELÉCTRICO DE 1/2 HP	1.00 PZA
SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE PUERTA DE LÁMINA TABLERO DE 1.23x2.06 M, CON PERFILES ZINTRO ZT-149 CAL. 18, P-400 CAL. 18, ZM-300 CAL.18.	1.00 PZA
SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE VENTANA EN VANO DE 0.82x0.40 M, CON VIDRIO CLARO DE 3/16" DE ESPESOR, ALUMINIO ANODIZADO COLOR NATURAL DE 2 1/2", UN FIJO Y UN CORREDIZO.	4.00 PZA
SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE REJA DE 1.20x0.42 M PARA PROTECCIÓN DE VENTANA, CON PTR DE 3"x1" DE ACUERO A PROYECTO.	4.00 PZA

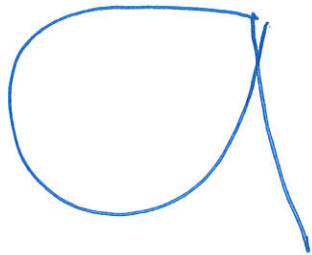
OBRA EXTERIOR

CONSTRUCCIÓN DE FIRME O BANQUETA DE 10 CM DE ESPESOR A BASE DE CONCRETO PREMEZCLADO NORMAL $f_c=200$ KG/CM2, ACABADO PULIDO Y ESCOBILLADO FINO.	32.00 M2
---	----------



INSTALACIÓN ELÉCTRICA

SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE LUMINARIO SOBREPONER 4', CON ACRÍLICO, SERIE TRACK WAVE LED, 2x18W.	2.00 PZA
SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE LUMINARIO LED TIPO WALL PAK, SERIE CEILING CL, 23W.	4.00 PZA
SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE LUMINARIA DE EMERGENCIA DE LA SERIE CONTRACTOR'S CHOICE CU2-LED, CARCAZA DE POLICARBONATO COLOR BLANCO, 120/277V.	1.00 PZA
SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE LUMINARIA DE EMERGENCIA DE LA SERIE CONTRACTOR'S CHOICE CU2-LED, CARCAZA DE POLICARBONATO COLOR BLANCO, 120/277V.	1.00 PZA
SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE APAGADOR DOBLE, TIPO DECORA, SILENCIOSO, GRADO COMERCIAL, 15A-120/277V	1.00 PZA
SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE INTERRUPTOR DE SEGURIDAD 2 POLOS, 30 AMP, 240V, NEMA 3R, CAT. DU221RB MCA. SQD.	1.00 PZA
SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE CENTRO DE CARGA CCIC, 1F-3H, 120/240V, 100 AMP, 06 CIRCUITOS, EMPOTRADO EN MURO, NEMA 1, CAT. QO612L100F, MARCA SQUARE D.	1.00 PZA
SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE INTERRUPTOR 1P-15A, 120V, 10KA, CAT. QO115, MARCA SQUARE D.	1.00 PZA
SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE INTERRUPTOR 2P-20A, 240V, 10KA, CAT. QO220, MARCA SQUARE D.	1.00 PZA
SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE CIRCUITO DE BAJA TENSIÓN CON LA SIGUIENTE CONFORMACIÓN: 2H-#6 AWG, 1H-#8 AWG NEUTRO, 1H-#10 AWG TIERRA, EN 01 TUBO EMT 27mm (1").	7.50 M



3





En este acto, el **Ing. Erick Arce Montoya**, Administrador Único de **CINAB S.A. DE C.V.**, responsable de la ejecución de los trabajos, hace entrega a 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 del **Ing. Erick Arce Montoya**, Administrador Único de **CINAB S.A. DE C.V.**, 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 11:00 hrs. del día **16 de febrero de 2026** y previa lectura que se da al acta.

ENTREGA

CINAB S.A. DE C.V.

ING. ERICK ARCE MONTOYA
ADMINISTRADOR ÚNICO

RECIBE

DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS

ING. ALBERTO IBARRA OJEDA
DIRECTOR

TESTIGO

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

TESTIGO

ING. JORGE RAMOS MARTINEZ
RESIDENTE DE SUPERVISIÓN DE OBRAS
PÚBLICAS