



H. AYUNTAMIENTO DE MEXICALI
DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS

ACTA DE RECEPCIÓN DE LOS TRABAJOS

CONTRATO No. LP-MXL-FAISMUN-014-2025 T-FAISMUN25-001

En la Ciudad de Mexicali, B. C., a las 9:00 horas del día 26 de diciembre de 2025, 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 AV. SAN IGNACIO, DE BLVR. MANUEL GÓMEZ MORÍN A CALLE COCORIT,
COL. MAYOS, MEXICALI B.C.”

La cual se ejecutó al amparo del Contrato de Obra Pública Número: LP-MXL-FAISMUN-014-2025 T-FAISMUN25-001, por B&D DIVISIÓN CONSTRUCCIÓN S. DE R.L. DE C.V.

Estos trabajos consistieron principalmente en:

Pavimentación

Fresado con equipo mecánico de la carpeta asfáltica existente.	178.33 M3
Excavación en corte en material tipo "A" para formación de terracerías.	3,500.30 M3
Tratamiento del terreno natural en un espesor promedio de 30 cm compacto.	9,600.71 M2
Construcción de base hidráulica de 30 cm de espesor compacto.	6,895.17 M2
Construcción de base hidráulica de 25 cm de espesor compacto.	1,843.86 M2
Riego de impregnación con emulsión asfáltica catiónica.	8,753.43 M2
Suministro y colocación de carpeta asfáltica de 6 cm de espesor compacto.	6,927.42 M2
Suministro y colocación de carpeta asfáltica de 5 cm de espesor compacto.	1,862.12 M2

Obra complementaria

Bajada de pozo de visita hasta nivel inferior de la capa subrasante.	18.00 PZA
Construcción de anillo de concreto octagonal para brocal de 24"Ø.	25.00 PZA
Construcción de anillo de concreto octagonal para brocal de 36"Ø.	1.00 PZA
Suministro y colocación de juego de brocal y tapa de 24"Ø de Fo.Fo.	25.00 PZA
Construcción de guarnición tipo "L" de 92 lt/m de concreto premezclado normal f'c=200 kg/cm2.	1,426.00 M
Construcción de dentellón de 20x30 cm de concreto premezclado normal f'c=200 kg/cm2	100.70 M
Construcción de banqueteta de 10 cm de espesor a base de concreto premezclado normal f'c=200 kg/cm2.	2,701.26 M2
Construcción de cuneta a base de concreto premezclado f'c=250 kg/cm2 con fibra de 20 cm de espesor.	134.25 M2

Alcantarillado pluvial

Excavación con máquina para zanjas en material tipo "a", en seco, de 0.0 a 3.0 m de profundidad.	1,091.50 M3
Suministro e instalación de tubería de polietileno alta densidad (PEAD) de 8"Ø.	94.00 M
Suministro e instalación de tubería de polietileno alta densidad (PAD) de 12"Ø.	446.77 M
Relleno acostillado con grava 3/4" (gw) hasta 30 cm sobre lomo del tubo.	239.62 M3
Relleno compactado al 95% de su pvsm, con material producto de la excavación.	609.71 M3
Construcción de pozo de visita tipo común con una profundidad de 2.76 a 3.00 m y diámetro interior de 1.20 m.	2.00 PZA
Construcción de pozo de visita tipo especial con una profundidad de 3.26 a 3.50 m y diámetro interior de 1.50 m.	1.00 PZA
Construcción de boca de tormenta a base de concreto premezclado f'c=200 kg/cm2.	11.00 PZA



Señalamiento vial

Suministro y colocación de señal restrictiva SP-06 "alto" de 61x61 cm.	6.00 PZA
Suministro y colocación de señal informativa SII-6 "nomenclatura" con 4 tableros de un solo lado de 20x90 cm y señal restrictiva SR-06 "alto" de 61x61 cm.	16.00 PZA
Suministro y colocación de señal restrictiva SR-09 "límite máximo de velocidad" de 61x61 cm.	6.00 PZA
Suministro y colocación de señal preventiva SP-33 "cruce escolar" de 71x71 cm	10.00 PZA
Suministro y aplicación de marca en el pavimento tipo M-1 "raya sencilla continua o discontinua separadora de carril o acotamiento o estacionamiento" de 10 cm de ancho.	1,379.70 M
Suministro y aplicación de marca en el pavimento tipo M-7 "raya de alto o de parada" de 40 cm de ancho.	108.29 M
Suministro y aplicación de marca en el pavimento tipo m-8 "raya para cruce de peatones" de 40 cm de ancho.	351.00 M
Suministro y colocación de vialeta marca Ennis-flint stimsonite modelo C80 de dos caras reflejantes.	538.00 PZA

Señalamiento de protección de obra

Renta por semana (24 hr/día) de delineador de plástico fluorescente de 1.05 m de alto.	379.29 PZA/SEM
Renta por semana (24 hr/día) de cinta de hule amarilla para delimitación de carril y zona de trabajo.	2,055.58 M/SEM
Renta por semana (24 hr/día) de señalamiento para protección en obras de 1.78x0.55 m con leyendas.	31.36 PZA/SEM
Renta por semana (24 hr/día) de señalamiento para protección en obras de 0.86x0.86 m con leyendas.	32.56 PZA/SEM
Renta por semana (24 hr/día) de trafitambos de plástico de 1.05 m de alto, color naranja.	78.63 PZA/SEM

Extraordinarios

Estabilización de terreno natural con material pétreo de banco en breña, volumen compacto.	206.00 M3
Renivelación de registro y medidor de agua en banquetta (caja concreto polimérico).	25.00 PZA
Construcción de dispositivo reductor de velocidad sobre vialidad de 1.50 m de ancho.	23.00 ML
Suministro e instalación de hidrante contra incendio de 40.	1.00 PZA
Suministro y colocación de señal preventiva SP-42 "REDUCTOR DE VELOCIDAD".	4.00 PZA

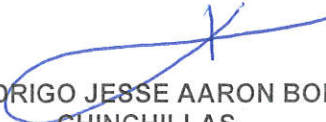
En este acto, el LIC. RODRIGO JESSE AARON BONILLA CHINCHILLAS. Representante Legal de la empresa **B&D DIVISIÓN CONSTRUCCIÓN S. DE R.L. DE C.V.**, responsable de la ejecución de los trabajos hace entrega a la Residencia de Supervisión de la Dirección de Obras Públicas, los documentos relativos a planos de obra terminada.

En vista de lo anteriormente consignado, el Ing. Alberto Ibarra Ojeda, en su carácter de Director de Obras Públicas, recibe de **B&D DIVISIÓN CONSTRUCCIÓN S. DE R.L. DE C.V.**, a través de su Representante Legal, Lic. Rodrigo Jesse Aaron Bonilla Chinchillas, 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 9:50 horas del día 26 de diciembre de 2025 y previa lectura que se da al Acta.



ENTREGA
CONTRATISTA
B&D DIVISIÓN CONSTRUCCIÓN S. DE R.L. DE C.V.


LIC. RODRIGO JESSE AARON BONILLA
CHINCHILLAS
REPRESENTANTE LEGAL

TESTIGO


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

RECIBE
DIRECCION DE OBRAS PUBLICAS


ING. ALBERTO IBARRA OJEDA
DIRECTOR

TESTIGO


ING. SALVADOR OCTAVIO ALCARAZ VAZQUEZ
RESIDENTE DE SUPERVISION DE OBRAS PÚBLICAS