



H. AYUNTAMIENTO DE MEXICALI
DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS
ACTA DE RECEPCIÓN DE LOS TRABAJOS
CONTRATO No. LP-MXL-PP-056-2025T-PP/008/2025

En la ciudad de Mexicali, B. C., a las 10:00 horas del día 06 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:

“PAVIMENTACIÓN DE AV. “A”, DE CALLE SEXTA A CALLE ORANTES, POBLADO LOS ALGODONES, B. C.”

La cual se ejecutó al amparo del Contrato de Obra Pública No. **LP-MXL-PP-056-2025 T-PP/008/2025** por la empresa **TRITECNO, S.A. DE C.V.**

Estos trabajos consistieron principalmente en:

PAVIMENTACIÓN:

EXCAVACIÓN EN CORTE EN MATERIAL TIPO "A" PARA FORMACIÓN DE TERRACERÍAS. INCLUYE: CORTE, CARGA Y ACARREO EN EL PRIMER KILÓMETRO, ACAMELLONAMIENTO DEL MATERIAL, CONFINAMIENTO, MANO DE OBRA Y EQUIPO, (VOLUMEN MEDIDO EN SECCIÓN).	1340.97 M3
TRATAMIENTO DEL TERRENO NATURAL EN UN ESPESOR PROMEDIO DE 30 CM COMPACTO, INCLUYE: ESCARIFICADO, INCORPORACIÓN DE HUMEDAD, HOMOGENIZADO, TENDIDO, AFINE, COMPACTADO AL 95% DE LA PRUEBA AASHTO ESTÁNDAR, MANO DE OBRA Y EQUIPO.	3864.00 M2
CONSTRUCCIÓN DE BASE HIDRÁULICA DE 25 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 LA PRUEBA AASHTO MODIFICADA. 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 DE ACUERDO A LAS NORMAS TÉCNICAS DE PROYECTO Y CONSTRUCCIÓN PARA OBRAS DE VIALIDADES DEL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA.	3864.00 M2



RIEGO DE IMPREGNACIÓN CON EMULSIÓN ASFÁLTICA CATIÓNICA IMPREMAX 400, EN PROPORCIÓN DE 1.30 LT/M2. INCLUYE: ADQUISICIÓN, CARGA Y ACARREO DEL MATERIAL AL LUGAR DE LA OBRA, CALENTAMIENTO, BOMBEO, APLICACIÓN CON CAMIÓN PETROLIZADORA, LIMPIEZA DE LA SUPERFICIE, PROTECCIÓN DE GUARNICIONES Y BANQUETAS, MANO DE OBRA, EQUIPO Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN PARA QUE CUMPLA CON LAS ESPECIFICACIONES DE PROYECTO Y LAS NORMAS TÉCNICAS DE PROYECTO Y CONSTRUCCIÓN PARA OBRAS DE VIALIDADES DEL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA. 3864.00 M2

RIEGO DE LIGA CON EMULSIÓN ASFÁLTICA DE ROMPIMIENTO RÁPIDO ECR-60 EN PROPORCIÓN DE 0.50 LT/M2. INCLUYE: ADQUISICIÓN, CARGA Y ACARREO DEL MATERIAL AL LUGAR DE LA OBRA, CALENTAMIENTO, BOMBEO, APLICACIÓN CON CAMIÓN PETROLIZADORA, LIMPIEZA DE LA SUPERFICIE, PROTECCIÓN DE GUARNICIONES Y BANQUETAS, MANO DE OBRA, EQUIPO Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN PARA QUE CUMPLA CON LAS NORMAS TÉCNICAS DE PROYECTO Y CONSTRUCCIÓN PARA OBRAS DE VIALIDADES DEL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA. 3864.00 M2

SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE CARPETA ASFÁLTICA DE 5 CM DE ESPESOR COMPACTO, CON MEZCLA ELABORADA EN PLANTA Y EN CALIENTE CON MATERIAL PÉTREO TRITURADO DE TAMAÑO NOMINAL DEL AGREGADO DE 3/4" Y CEMENTO ASFÁLTICO MODIFICADO CON POLÍMERO TIPO I, GRADO PG 76-22. INCLUYE: SUMINISTROS, ELABORACIÓN, CARGA Y ACARREO DEL MATERIAL AL SITIO DE LOS TRABAJOS, TENDIDO EN UNA CAPA, COMPACTADO AL 95% DE SU P.V.M. CON RODILLO Y NEUMÁTICOS, PERFILADO Y DEMOLICIÓN EN CADA INICIO DE CARPETA, CARGA Y ACARREO DEL MATERIAL PRODUCTO DE LA DEMOLICIÓN Y SOBANTES A LUGAR DE TIRO AUTORIZADO EN EJIDO HIPÓLITO RENTERÍA, LIMPIEZA DEL ÁREA DEL TRABAJO, MANO DE OBRA, EQUIPO Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN DE ACUERDO A LAS NORMAS TÉCNICAS DE PROYECTO Y CONSTRUCCIÓN PARA OBRAS DE VIALIDADES DEL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA. 3864.00 M2

OBRA COMPLEMENTARIA:

RENIVELACIÓN DE POZO DE VISITA DE 24"Ø A UNA ALTURA DE HASTA 0.80 M, INCLUYE: EXCAVACIÓN, SUMINISTRO DE MATERIALES, RELLENOS COMPACTADOS, MURO DE LADRILLO COMÚN DE 7x14x28 CM, JUNTEADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA PROPORCIÓN 1:3, APLANADO INTERIOR Y EXTERIOR DE 2 CM DE ESPESOR CON MORTERO CEMENTO-ARENA PROPORCIÓN 1:2 CON IMPERMEABILIZANTE INTEGRAL, ACABADO PULIDO EN INTERIOR, COLOCACIÓN DE BROCAL Y TAPA, RIEGO DE IMPREGNACIÓN ALREDEDOR DEL POZO (SEGÚN INDICACIONES DE SUPERVISIÓN), RETIRO DE MATERIAL SOBRENTE, MANO DE OBRA, EQUIPO Y LIMPIEZA DE LA ZONA DE TRABAJO. 9.00 PZA

CONSTRUCCIÓN DE ANILLO DE CONCRETO OCTAGONAL PARA BROCAL DE 24"Ø, DE 20 CM DE ESPESOR, INCLUYE: SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE CONCRETO $f_c=250$ KG/CM2, CON MICROFIBRA DE POLIPROPILENO DE 1/2"-3/4" EN PROP. DE 300 GR/M3 Y ACELERANTE INTEGRADO A 3 DÍAS, CORTE DE CARPETA CON DISCO, PERFILADO, EXCAVACIÓN Y APISONADO DEL TERRENO, CIMBRADO INTERIOR Y DESCIMBRADO, ARMADO A BASE DE 2 ANILLOS DE 1.54 M DE DIÁMETRO Y 1 ANILLO DE 0.67 M DE DIÁMETRO, CON VARILLA CORRUGADA DE 3/8"Ø, Y 23 ESTRIBOS DE 1/4"Ø, COLADO, CURADO, LIMPIEZA DEL ÁREA DE TRABAJO, RETIRO DE ESCOMBRO A LUGAR DE TIRO AUTORIZADO EN EJIDO HIPÓLITO RENTERÍA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN DE ACUERDO AL ANEXO 8.8 DE LAS NORMAS. 9.00 PZA

Handwritten signatures and initials in blue ink at the bottom of the page.



CONSTRUCCIÓN DE CUADRO DE CONCRETO DE 85x85x20 CM Y RENIVELACIÓN DE REGISTRO DE VÁLVULA DE 4" A 12"Ø, INCLUYE: CORTE DE CARPETA CON DISCO, PERFILADO, EXCAVACIÓN, APISONADO, SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE TUBO PVC C-900 DR-25 DE 12"Ø Y 1.20 M DE LONGITUD APROXIMADA, COLOCACIÓN DE BROCAL Y TAPA, SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE CONCRETO $f_c=250$ KG/CM2 CON MICROFIBRA DE POLIPROPILENO DE 1/2"-3/4" EN PROP. DE 300 GR/M3 Y ACELERANTE INTEGRADO A 3 DÍAS, JUNTAS FRÍAS, COLADO, CURADO, LIMPIEZA DEL ÁREA DE TRABAJO, RETIRO DE ESCOMBRO A LUGAR DE TIRO AUTORIZADO EN EJIDO HIPÓLITO RENTERÍA, MANO DE OBRA, EQUIPO Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN. 2.00 PZA

SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE JUEGO DE BROCAL Y TAPA DE 24"Ø DE FoFo, PARA POZO DE VISITA DE DRENAJE SANITARIO O PLUVIAL, INCLUYE: CARGAS, ACARREOS, DESCARGAS, MANIOBRAS LOCALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y FIJACIÓN DENTRO DE OCTÁGONO. 9.00 PZA

SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE JUEGO DE BROCAL Y TAPA DE 14"Ø DE CONCRETO POLIMÉRICO, PARA REGISTRO DE VÁLVULA DE AGUA POTABLE. INCLUYE: CARGA, ACARREO, DESCARGA, MANIOBRAS LOCALES, MANO DE OBRA, EQUIPO Y FIJACIÓN DENTRO DE CUADRO DE CONCRETO. 2.00 PZA

SEÑALAMIENTO VIAL:

SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE SEÑAL RESTRICTIVA SR-06 "ALTO" DE 61x61 CM, FABRICADOS CON LÁMINA GALVANIZADA GAUGE 0.08", ACABADO REFLECTIVO SERIE T6500 AVERY. ELABORADA E INSTALADA DE ACUERDO A PROYECTO. INCLUYE: POSTE CUADRADO GALVANIZADO CAL. 14 DE 2", TORNILLOS GALVANIZADOS ANTIVANDÁLICOS, EXCAVACIÓN Y FABRICACIÓN DE BASE DE CONCRETO $f_c=150$ KG/CM2 DE 0.30x0.30x0.60 M. 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, FABRICADOS CON LÁMINA GALVANIZADA GAUGE 0.08", ACABADO REFLECTIVO SERIE T6500 AVERY. ELABORADA E INSTALADA DE ACUERDO A PROYECTO. INCLUYE: POSTE CUADRADO GALVANIZADO CAL. 14 DE 2", TORNILLOS GALVANIZADOS ANTIVANDÁLICOS, EXCAVACIÓN Y FABRICACIÓN DE BASE DE CONCRETO $f_c=150$ KG/CM2 DE 0.30x0.30x0.60 M. 6.00 PZA

SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE SEÑAL RESTRICTIVA SR-09 "LÍMITE MÁXIMO DE VELOCIDAD" DE 61x61 CM, FABRICADOS CON LÁMINA GALVANIZADA GAUGE 0.08", ACABADO REFLECTIVO SERIE T6500 AVERY. ELABORADA E INSTALADA DE ACUERDO A PROYECTO. INCLUYE: POSTE CUADRADO GALVANIZADO CAL. 14 DE 2", TORNILLOS GALVANIZADOS ANTIVANDÁLICOS, EXCAVACIÓN Y FABRICACIÓN DE BASE DE CONCRETO $f_c=150$ KG/CM2 DE 0.30x0.30x0.60 M. 2.00 PZA

SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE SEÑAL RESTRICTIVA SR-32 "PROHIBIDO EL PASO A VEHÍCULOS PESADOS" DE 61x61 CM, FABRICADOS CON LÁMINA GALVANIZADA GAUGE 0.08", ACABADO REFLECTIVO SERIE T6500 AVERY. ELABORADA E INSTALADA DE ACUERDO A PROYECTO. INCLUYE: POSTE CUADRADO GALVANIZADO CAL. 14 DE 2", TORNILLOS GALVANIZADOS ANTIVANDÁLICOS, EXCAVACIÓN Y FABRICACIÓN DE BASE DE CONCRETO $f_c=150$ KG/CM2 DE 0.30x0.30x0.60 M. 2.00 PZA

Handwritten signatures and initials in blue ink at the bottom of the page, including a large 'G', a 'D', a '3', and other scribbles.



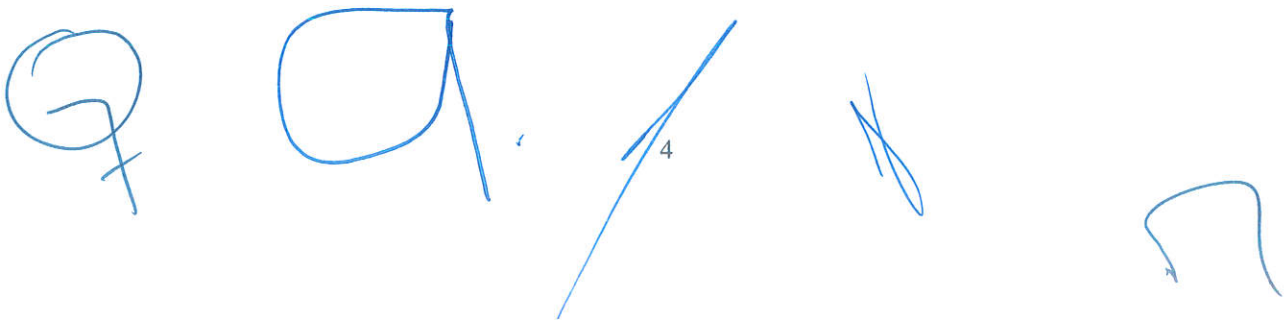
SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE SEÑAL RESTRICTIVA SR-32 "PROHIBIDO EL PASO A VEHÍCULOS PESADOS" DE 61x61 CM, FABRICADOS CON LÁMINA GALVANIZADA GAUGE 0.08", ACABADO REFLECTIVO SERIE T6500 AVERY. ELABORADA E INSTALADA DE ACUERDO A PROYECTO. INCLUYE: POSTE CUADRADO GALVANIZADO CAL. 14 DE 2", TORNILLOS GALVANIZADOS ANTIVANDÁLICOS, EXCAVACIÓN Y FABRICACIÓN DE BASE DE CONCRETO $f_c=150$ KG/CM² DE 0.30x0.30x0.60 M. 2.00 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, CON PINTURA TERMOPLÁSTICA COLOR AMARILLA O BLANCA, APLICACIÓN POR MEDIOS MECÁNICOS Y MEZCLADO CON MICROESFERA EN RELACIÓN DE 480 GR/M². INCLUYE: SUMINISTRO DE MATERIALES, MANO DE OBRA Y EQUIPO, DEBERÁ CUMPLIR CON LAS ESPECIFICACIONES DEL MANUAL DE DISPOSITIVOS PARA EL CONTROL DEL TRÁNSITO EN VIALIDADES DEL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA. 474.00 M

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, CON PINTURA TERMOPLÁSTICA COLOR AMARILLA O BLANCA, APLICACIÓN POR MEDIOS MECÁNICOS Y MEZCLADO CON MICROESFERA EN RELACIÓN DE 480 GR/M². INCLUYE: SUMINISTRO DE MATERIALES, MANO DE OBRA Y EQUIPO, DEBERÁ CUMPLIR CON LAS ESPECIFICACIONES DEL MANUAL DE DISPOSITIVOS PARA EL CONTROL DEL TRÁNSITO EN VIALIDADES DEL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA. 48.00 M

SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE MARCA EN EL PAVIMENTO TIPO M-8 "RAYA PARA CRUCE DE PEATONES" DE 20 CM DE ANCHO, CON PINTURA TERMOPLÁSTICA COLOR AMARILLA O BLANCA, APLICACIÓN POR MEDIOS MECÁNICOS Y MEZCLADO CON MICROESFERA EN RELACIÓN DE 480 GR/M². INCLUYE: SUMINISTRO DE MATERIALES, MANO DE OBRA Y EQUIPO, DEBERÁ CUMPLIR CON LAS ESPECIFICACIONES DEL MANUAL DE DISPOSITIVOS PARA EL CONTROL DEL TRÁNSITO EN VIALIDADES DEL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA. 111.00 PZA

SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE VIALETA MARCA ENNIS-FLINT STIMSONITE MODELO C80 DE DOS CARAS REFLEJANTES DE 11.6x8.1x1.8 CM, DE 71 GRAMOS, COLOR BLANCO O AMARILLO, PARA FIJAR CON PEGAMENTO EPÓXICO O BITUMINOSO, DE ACUERDO A FICHA TÉCNICA. INCLUYE: TRAZO, ALINEACIÓN, PREMARCADO, BARRIDO DE POLVO Y TIERRA SUELTA CON CEPILLO Y EQUIPO MECÁNICO, MATERIAL, MANO DE OBRA, EQUIPO Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN 95.00 PZA





En este acto, el Ing. Alfredo Gómez Ramírez, Apoderado Legal de la empresa 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 TRITECNO, S.A. DE C.V. a través de su Apoderado Legal, Ing. Alfredo Gómez Ramírez, 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 horas del día 06 de marzo del 2026 y previa lectura que se da al acta.

ENTREGA
TRITECNO S.A. DE C.V.

ING. ALFREDO GÓMEZ RAMÍREZ
APODERADO LEGAL.

RECIBE
DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS

ING. ALBERTO IBARRA OJEDA
DIRECTOR

TESTIGO

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

TESTIGO

ING. JESÚS MIGUEL URQUÍDEZ MEDINA
RESIDENTE DE SUPERVISIÓN