



H. AYUNTAMIENTO DE MEXICALI  
DIRECCION DE OBRAS PÚBLICAS

ACTA DE RECEPCION DE LOS TRABAJOS

CONTRATO NO. LP-MXL-PRON-005-2021 T-PRON/21/005

En la ciudad de Mexicali, B. C., a las 10:00 horas del día 05 de agosto de 2021, 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:

**"REHABILITACIÓN Y RECONSTRUCCIÓN DE BLVR. VENUSTIANO CARRANZA (DE AVENIDA RÍO TÁMESIS A AVENIDA ORBITA), MEXICALI, B.C."**

Los cuales consistieron principalmente en:

CLAVE	CONCEPTO	UNIDAD	CANT
A	PRELIMINARES		
A 01	DEMOLICIÓN DE GUARNICIONES DE CONCRETO HIDRÁULICO TIPO "I" Y "L".	M3	12.62
A 03	ACARREO EN KILÓMETROS SUBSECUENTES DEL MATERIAL PRODUCTO DE LAS DEMOLICIONES AL BANCO DE TIRO.	M3-KM	266.66
A 04	FRESADO CON EQUIPO MECANICO DE LA CARPETA ASFÁLTICA EXISTENTE VOLUMEN COMPACTO.	M3	836.93
A 05	ACARREO EN KILÓMETROS SUBSECUENTES DEL MATERIAL PRODUCTO DE LA DEMOLICION DE CARPETA.	M3-KM	3,210.21
A 11	SUMINISTRO DE JUEGO DE MARCO Y TAPA DE 14 PULGADAS DE DIAMETRO FoFo., CESP, "AGUA POTABLE", PARA VALVULA DE CONTROL DE LA RED DE AGUA POTABLE.	PZA	17.00
A 12	SUMINISTRO Y COLOCACION DE JUEGO BROCAL Y TAPA DE 24 PULGADAS DE DIAMETRO DE FoFo, PARA POZO DE VISITA DE DRENAJE SANITARIO O PLUVIAL.	PZA	25.00
A 13	SUMINISTRO Y COLOCACION DE JUEGO BROCAL Y TAPA DE 36 PULGADAS DE DIAMETRO DE FoFo, PARA POZO DE VISITA DE DRENAJE SANITARIO O PLUVIAL.	PZA	2.00
A 14	SUMINISTRO Y COLOCACION DE JUEGO DE MARCO Y REJILLA DE FoFo, PARA BOCAS DE TORMENTAS DE DRENAJE PLUVIAL.	PZA	13.00
A 15	DESAZOLVE EN AREA DE VALVULAS DE AGUA POTABLE EXISTENTES.	PZA	17.00
A 16	DESAZOLVE EN AREA DE BOCAS DE TORMENTAS EXISTENTES.	PZA	13.00
A 19	RETIRO DE SEÑALAMIENTO DE VARIOS TIPOS A LO LARGO DE LA VIALIDAD.	PZA	22.00
B	PAVIMENTOS		

1



B 01	BACHEO SUPERFICIAL DE PAVIMENTO DE CONCRETO ASFALTICO DE 5 CMS. DE ESPESOR, SOBRE PAVIMENTO EXISTENTE CON MATERIAL PETREO T.M.A. DE 1" Y CEMENTO ASFALTICO AR-8000 O SIMILAR.	M2	646.31
B 02	BACHEO PROFUNDO DE PAVIMENTO DE CONCRETO ASFALTICO DE 5 CMS. DE ESPESOR, SOBRE PAVIMENTO EXISTENTE CON MATERIAL PETREO T.M.A. DE 1" Y CEMENTO ASFALTICO AR-8000 O SIMILAR.	M2	47.20
B 06	RIEGO DE LIGA CON EMULSION ASFÁLTICA CATIONICA DE ROMPIMIENTO RAPIDO, EN PROPORCION DE 0.50 LTS/M2.	M2	22,854.19
B 07	SUMINISTRO Y COLOCACION DE CARPETA ASFALTICA DE 5 CM DE ESPESOR COMPACTO, TENDIDA EN UNA CAPA, ELABORADA CON MATERIAL TRITURADO T.M.A. DE 1" Y CEMENTO ASFALTICO MODIFICADO CON POLIMERO TIPO I, GRADO PG 76-22-H, Jnr=1 A 2.	M2	22,854.19
<b>C</b>	<b>ALBAÑILERIA</b>		
C 02	CONSTRUCCION DE GUARNICION TIPO "I" DE 70 LTS/ML DE CONCRETO PREMEZCLADO NORMAL F'C= 200 KG/CM2.	ML	180.25
C 05	CONSTRUCCION DE ANILLO DE CONCRETO OCTAGONAL PARA BROCAL DE 24" Ø, INCLUYE: SUMINISTRO Y COLOCACION DE CONCRETO F'C=250 KG/CM2, CON MICROFIBRA DE POLIPROPILENO.	PZA	25.00
C 06	CONSTRUCCION DE ANILLO DE CONCRETO OCTAGONAL PARA BROCAL DE 36" Ø, INCLUYE: SUMINISTRO Y COLOCACION DE CONCRETO F'C=250 KG/CM2, CON MICROFIBRA DE POLIPROPILENO.	PZA	2.00
C 07	CONSTRUCCION DE ANILLO DE CONCRETO 14 PULGADAS DE DIAMETRO DE FøFø, PARA VALVULA DE AGUA POTABLE 90 X 90 CMS, INCLUYE: SUMINISTRO Y COLOCACION DE CONCRETO F'C=250 KG/CM2, CON MICROFIBRA DE POLIPROPILENO.	PZA	17.00
C 08	CONSTRUCCION DE ANILLO PERIMETRAL DE 20 CMS. DE ESPESOR EN BOCA DE TORMENTA, INCLUYE: SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE CONCRETO F'C=250 KG/CM2, CON MICROFIBRA DE POLIPROPILENO.	PZA	13.00
<b>D</b>	<b>SEÑALAMIENTO DE PROTECCIÓN DE OBRA</b>		
D 01	RENTA POR SEMANA (24 HRS/DIA) DE SENALIZACION PARA CANALIZACION DEL FLUJO VEHICULAR (DELINEADOR) CON BASE PARA PAVIMENTO DE 1.05 MTS. DE ALTO.	PZA/SEM	300.29
D 02	RENTA POR SEMANA (24 HRS/DIA) DE SENALIZACION PARA CANALIZACION DEL FLUJO VEHICULAR. CINTA DE HULE AMARILLA PARA DELIMITACION DE CARRIL Y ZONA DE TRABAJO.	ML/SEM	308.57
D 05	RENTA POR SEMANA (24 HRS/DIA) DE SENALIZACION PARA CANALIZACION DEL FLUJO VEHICULAR. TRAFITAMBOS DE PLASTICO FLUORESCENTE, CON FRANJAS REFLEJANTES DE ALTA INTENSIDAD DE 1.05 MTS. DE ALTO, CON BASE PARA PAVIMENTO.	PZA/SEM	11.14
D 06	RENTA DE SEÑALAMIENTO LUMINOSO DE FLECHA SECUENCIALES DE 25 LUCES, PARA CANALIZACION DEL FLUJO VEHICULAR SOBRE LA VIALIDAD DURANTE LA EJECUCION DE LA OBRA.	PZA/DIA	22.00



<b>E</b>	<b>SEÑALAMIENTO HORIZONTAL Y VERTICAL</b>		
E 01	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE SEÑALAMIENTO RESTRICTIVO SR-06 (ALTO DE 61X61 CMS.), DE 26 CM POR LADO Y CON NOMENCLATURA (SR-9).	PZA	23.00
E 02	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE SEÑALAMIENTO RESTRICTIVO SR-09 (LIMITE DE VELOCIDAD) DE 86 X 86 CM.	PZA	9.00
E 05	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE SEÑALAMIENTO RESTRICTIVO SR-25 (PROHIBIDO EL RETORNO) DE 86 X 86 CM.	PZA	2.00
E 08	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE SEÑALAMIENTO OD-05 (INDICADOR DE OBSTACULOS) DE 30 X 90 CM.	PZA	4.00
E 10	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE VIALETAS PROVISIONALES PARA CARPETA ASFALTICA COLOR AMARILLO.	PZA	80.00
E 13	SUMINISTRO Y APLICACIÓN CON MAQUINA, DE PINTURA TRAFICO COLOR BLANCO O AMARILLO, EN MARCAS SOBRE EL PAVIMENTO, LEYENDA "50 Y/O 70 Km/h".	PZA	14.00
E 14	SUMINISTRO Y APLICACIÓN CON MAQUINA, DE PINTURA TERMOPLASTICA COLOR BLANCO O AMARILLO, EN MARCAS SOBRE EL PAVIMENTO EN FLECHAS O LEYENDAS.	PZA	12.00
E 15	SUMINISTRO Y APLICACIÓN CON MAQUINA DE PINTURA TERMOPLASTICA COLOR BLANCO O AMARILLO, EN LÍNEA DE 10 CM DE ANCHO, SENCILLA, CONTINUA O DISCONTINUA DE 10 CMS DE ANCHO.	ML	2,703.75
E 16	SUMINISTRO Y APLICACIÓN CON MAQUINA DE PINTURA TERMOPLASTICA COLOR BLANCO O AMARILLO, EN LÍNEA DE 40 CM DE ANCHO, EN SUCESION DE LÍNEAS PARALELAS, CON UNA SEPARACION DE 40 CMS.	ML	550.24
E 17	SUMINISTRO Y APLICACIÓN CON MAQUINA DE PINTURA TERMOPLASTICA COLOR BLANCO O AMARILLO, EN LÍNEA DE 20 CM DE ANCHO, EN CRUCE PEATONAL.	ML	120.80
E 18	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE ESTOPEROL COLOR BLANCO O AMARILLO, FIJADO CON PEGAMENTO EPOXICO.	PZA	630.00
E 19	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE VIALETA DE UNA CARA REFLEJANTE COLOR BLANCO O AMARILLO, FIJADA CON PEGAMENTO EPOXICO.	PZA	1,144.00
<b>EXT</b>	<b>OBRA EXTRAORDINARIA</b>		
EXT 001	DEMOLICION DE CUNETETA EXISTENTE. INCLUYE CORTE, DEMOLICION, RETIRO PRODUCTO DE ESCOMBRO HASTA SU PRIMERO KILOMETRO.	M3	3.00
EXT 002	CONSTRUCCION DE CUNETETA DE CONCRETO PREMEZCLADO NORMAL F'c= 250 KG/CM2. DE 20 CM. DE ESPESOR, ARMADA CON VARILLA DE 3/8" @ 30 CM. EN AMBOS SENTIDOS.	M2	15.00
EXT 003	DISPOSITIVO REDUCTOR DE VELOCIDAD SOBRE LA VIALIDAD, DIMENSION DE 1.50 M DE ANCHO POR 0.07 M DE ESPESOR, A BASE DE CONCRETO ASFALTICO AR800.	ML	10.50
EXT 004	RECONSTRUCCIÓN DE PUNTA DE BALA PARA PERMITIR ACCESO AL PASO PEATONAL.	PZA	2.00



En este acto, el **C. 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, manuales e instructivos de operación y mantenimiento correspondientes y los certificados de garantía de calidad y funcionamiento de los bienes instalados en la obra.

En vista de lo anteriormente consignado, la **C. Georgina Estela Wilhelmy Woolfoolk**, en su carácter de **Directora de Obras Públicas**, recibe de **B&D División Construcción, S. De R.L. De C.V.**, a través de su representante legal, **C. 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 11:00 hrs. del día 05 de agosto de 2021 y previa lectura que se da al acta.

**ENTREGA**

**B&D DIVISION CONSTRUCCION, S. DE R.L.  
DE C.V.**

**C. RODRIGO JESSE AARON BONILLA  
CHINCHILLAS**

**REPRESENTANTE LEGAL**

**RECIBE**

**DIRECCION DE OBRAS PUBLICAS**

**C. GEORGINA ESTELA WILHELMY  
WOOLFOOLK**

**DIRECTORA**

**TESTIGO**

**C. ALBERTO IBARRA OJEDA**

**JEFE DEPTO. DE EJECUCION Y CONTROL  
DE OBRA VIAL**

**TESTIGO**

**C. EDUAR GUEVARA LEÓN**

**RESIDENTE DE SUPERVISION**