



H. AYUNTAMIENTO DE MEXICALI

DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS

ACTA DE RECEPCIÓN DE LOS TRABAJOS

CONTRATO No. LP-MXL-FAISMUN-014-2024 T-FAISMUN24-007

En la ciudad de Mexicali, B. C., a las 10:00 horas del día 07 de junio de 2024, 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 DE CALZ. CONTINENTE EUROPEO, DE CALZ. MANUEL GÓMEZ MORÍN A CALLE COSALAPA, MEXICALI, B. C.”**

La cual se ejecutó al amparo del contrato de obra pública número LP-MXL-FAISMUN-014-2024 T-FAISMUN24-007 por GIPAAC INFRAESTRUCTURA, S. DE R.L DE C.V.

**ESTOS TRABAJOS CONSISTIERON PRINCIPALMENTE EN:**

**PAVIMENTACIÓN**

FRESADO CON EQUIPO MECÁNICO DE LA CARPETA ASFÁLTICA EXISTENTE.	440.50 M3
FORMACIÓN Y COMPACTACIÓN DE CAPA SUB-BASE DE 18 CM DE ESPESOR COMPACTO, CON MATERIAL DE LA CAPA DE BASE HIDRÁULICA EXISTENTE Y MATERIAL PRODUCTO DEL FRESADO DE LA CARPETA ASFÁLTICA.	9,983.82 M2
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".	9,596.36 M2
RIEGO DE IMPREGNACIÓN CON EMULSIÓN ASFÁLTICA CATIONICA IMPREMAX 400, EN PROPORCIÓN DE 1.30 LT/M2.	13,167.74 M2
RIEGO DE LIGA CON EMULSIÓN ASFÁLTICA DE ROMPIMIENTO RÁPIDO ECR-60 EN PROPORCIÓN DE 0.50 LT/M2.	13,162.00 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.	13,162.00 M2



### OBRA COMPLEMENTARIA

BAJADA DE POZO DE VISITA HASTA NIVEL INFERIOR DE LA CAPA SUBRASANTE.	24.00 PZA
BAJADA DE REGISTRO DE VÁLVULA DE SECCIONAMIENTO.	1.00 PZA
RENIVELACIÓN DE POZO DE VISITA DE 24"Ø A UNA ALTURA DE HASTA 0.80 M.	13.00 PZA
RENIVELACIÓN DE POZO DE VISITA DE 36"Ø A UNA ALTURA DE HASTA 0.80 M,	11.00 PZA
CONSTRUCCIÓN DE ANILLO DE CONCRETO OCTAGONAL PARA BROCAL DE 24"Ø, DE 20 CM DE ESPESOR.	13.00 PZA
CONSTRUCCIÓN DE ANILLO DE CONCRETO OCTAGONAL PARA BROCAL DE 36"Ø, DE 20 CM DE ESPESOR.	11.00 PZA
ONSTRUCCIÓN DE CUADRO DE CONCRETO DE 85x85x20 CM Y RENIVELACIÓN DE REGISTRO DE VÁLVULA DE 4" A 12"Ø.	1.00 PZA
SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE JUEGO DE BROCAL Y TAPA DE 24"Ø DE FoFo, PARA POZO DE VISITA DE DRENAJE SANITARIO O PLUVIA.	13.00 PZA
SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE JUEGO DE BROCAL Y TAPA DE 36"Ø DE FoFo, PARA POZO DE VISITA DE DRENAJE SANITARIO O PLUVIAL.	11.00 PZA
SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE JUEGO DE BROCAL Y TAPA DE 14"Ø DE CONCRETO POLIMÉRICO, PARA REGISTRO DE VÁLVULA DE AGUA POTABLE.	1.00 PZA

### SEÑALAMIENTO

RENTA POR SEMANA (24 HR/DÍA) DE DELINEADOR DE PLÁSTICO FLUORESCENTE DE 1.05 M DE ALTO, CON FRANJAS REFLEJANTES DE ALTA INTENSIDAD Y BASE PARA PAVIMENTO, EN ÓPTIMAS CONDICIONES, PARA SEÑALIZACION Y CANALIZACIÓN DEL FLUJO VEHICULAR SOBRE LA VIALIDAD DURANTE LA EJECUCIÓN DE LA OBRA.	103.82 PZA/SEM
RENTA POR SEMANA (24 HR/DÍA) DE CINTA DE HULE AMARILLA PARA DELIMITACIÓN DE CARRIL Y ZONA DE TRABAJO, EN ÓPTIMAS CONDICIONES, DURANTE LA EJECUCIÓN DE LA OBRA.	308.00 M/SEM
SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE LETRERO DE IDENTIFICACIÓN DE OBRA DE 4'x8'.	1.00 PZA

### EXTRAORDINARIOS

TRATAMIENTO DEL TERRENO NATURAL EN UN ESPESOR PROMEDIO DE 30 CM COMPACTO.	3,800.00 M2
CONSTRUCCION DE BASE HIDRAULICA DE 20 CM DE ESPESOR COMPACTO, CON MATERIAL DE BANCO PETREO TRITURADO CON VRS MINIMO DE 100%, TAMAÑO MAXIMO DEL AGREGADO DE 1 1/2".	3,636.27 M2
CONSTRUCCION DE GUARNICION TIPO "I" DE 75 LT/M DE CONCRETO PREMEZCLADO NORMAL F'C=200 KG/CM2.	310.00 ML



CONSTRUCCION DE GUARNICION TIPO "L" DE 92 LT/M DE CONCRETO PREMEZCLADO NORMAL 200.00 ML  
F´C=200 KG/CM2.

En este acto, el **Ing. Luis Gibran Padilla Acosta**, Representante Legal de **GIPAAC INFRAESTRUCTURA, S. DE R.L 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. Luis Gibran Padilla Acosta** Representante Legal de **GIPAAC INFRAESTRUCTURA, S. DE R.L 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 **07 de junio de 2024** y previa lectura que se da al acta.

**ENTREGA**

GIPAAC INFRAESTRUCTURA, S. DE R.L DE C.V.

ING. LUIS GIBRAN PADILLA ACOSTA  
REPRESENTANTE LEGAL

**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