



H. AYUNTAMIENTO DE MEXICALI  
DIRECCION DE OBRAS PÚBLICAS  
ACTA DE RECEPCION DE LOS TRABAJOS

CONTRATO No. IS-MXL-PRON-055-2022 T-PRON/2022/028

En la Ciudad de Mexicali, B. C., a las 10:00 horas del día 30 de mayo del 2023, 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:

**"CONTROL DE CALIDAD DE LOS MATERIALES QUE SE UTILIZAN EN LAS OBRAS DE REHABILITACIÓN Y PAVIMENTACIÓN DE VIALIDADES QUE REALIZA LA DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS EN LA CIUDAD DE MEXICALI, B.C."**

La cual se ejecutó al amparo del contrato de Prestación de servicios relacionados con la Obra Pública número IS-MXL-PRON-055-2022 T-PRON/2022/028, por el Ing. Gerardo Ruiz Perez, representado en este acto por derecho propio.

**Estos trabajos consistieron principalmente en:**

**CONTROL DE CALIDAD.**

|   |           |
|---|-----------|
| Estudio para determinar la calidad y clasificación de cementos asfálticos.  | 7.00 PZA  |
| Realización de pruebas índice al asfalto original grado PG, punto de inflación Cleveland [2], °c, min, punto de reblandecimiento, separación, diferencia anillo y esfera, recuperación elástica por torción a 25°C y reporte de resultados obtenidos.   | 21.00 PZA |
| Realización de pruebas en el residuo del asfalto tipo PG después de envejecido en el horno RTFO, perdida por calentamiento, recuperación elástica en ductilometro y reporte de resultados obtenidos.  | 21.00 PZA |
| Realización de pruebas para emulsión asfáltica, contenido de cemento asfáltico en masa; porcentaje mínimo, viscosidad sayboltful a 50°C, asentamiento en 5 días; diferencia en porcentaje máximo, retenido en la malla No. 20, en la prueba del tamiz porcentaje máximo, carga eléctrica de la partícula, residuo de la destilación, penetración, ductilidad y reporte de resultados obtenidos. | 50.00 PZA |
| Estudio de calidad en bases hidráulicas suministradas.  | 6.00 PZA  |
| Estudio de concreto asfáltico.  | 38.00 PZA |
| Prueba de compresión a muestra de 3 cilindros de concreto, en laboratorio.  | 41.00 PZA |



En vista de lo anteriormente consignado, el Ing. Alberto Ibarra Ojeda, en su carácter de Director de Obras Públicas, recibe de Ing. Gerardo Ruiz Perez, representado en este acto por derecho propio, 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 10:30 horas del día 30 de mayo del 2023 y previa lectura que se da al acta.

ENTREGA

CONTRATISTA

ING. GERARDO RUIZ PEREZ

TESTIGO

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

RECIBE

DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS

ING. ALBERTO IBARRA OJEDA  
DIRECTOR

TESTIGO

ING. RAUL ERNESTO LÓPEZ VELASCO  
RESIDENTE DE SUPERVISION DE  
OBRAS PÚBLICAS