

ACTA DE ENTREGA – RECEPCIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL FÍSICO-FINANCIERO

Acta Número: CFF-2023-65

Programa: SE.- URBANIZACIÓN MUNICIPAL
Subprograma: 06.- PAVIMENTACIÓN DE CALLES
Clave de la Obra: SE230039 CP

Descripción de la Obra: PAVIMENTACION DE LA CALLE LAS CALANDRIAS
Ubicación: ENTRE C. PASEO DE LOS FLAMINGOS Y PASEO JILGUEROS
Colonia: FRACC. SILVESTRE REVUELTAS



Fecha Real de Inicio: 24/07/2023 **Fecha Real de Terminación:** 15/09/2023
En la Localidad de: Durango **Municipio:** 005.- DURANGO **Estado de:** DURANGO
Inversión Aprobada: El financiamiento para la construcción de esta obra se llevó a cabo mediante las aportaciones que a continuación se describen:

Unidad M2 Cantidad: 1,232.85

No. De oficio	Fecha	Total	Ramo 33	Estatal	Municipal	Beneficiarios
NO. 2023-R33-FAISM-A-0963	2 de mayo de 2023	\$1,689,231.02	\$1,441,309.26	\$0	\$0	\$247,921.76

Inversión Ejercida. La inversión ejercida durante el año fue:

Unidad M2 Cantidad: 1,232.85

Observación	Año Fiscal	Total	Ramo 33	Estatal	Municipal	Beneficiarios
Ejercido	2023	\$1,622,213.59	\$1,384,072.63	\$0	\$0	\$238,140.96

ACTA ENTREGA – RECEPCIÓN de trabajos correspondientes a:

TERRACERIAS Excavación en caja en material tipo "B" a una profundidad de 60 centímetros (Según norma N-CTR-CAR-1-01-003/11), cuando el material se desperdicia para alojar la estructura de pavimentos P.U.O.T. Carga y acarreo del material producto de excavación en caja (según norma N-CTR-CAR-1-01-013) cuando el material se desperdicia P.U.O.T. Subrasante, incluye mejoramiento de T.N. con incorporación de calhida a un 5% de su P.V.S.S., escarificado, disgregado, acamellonado, agua, compactado al 90% Proctor con un espesor de 15 centímetros compactos (Según norma N-CMT-4-02-002/11). Sub-base hidráulica, (Según norma N-CMT-4-02-002/11) compactada al 95% de su P.V.S. M. prueba AASHTO modificada, con un espesor de 15 centímetros compactos, incluye: acarreo del banco elegido por el contratista, maquinaria, mano de obra y todo lo necesario para su correcta ejecución P.U.O.T. Base hidráulica, según norma (N-CMT-4-02-002/11) compactado al 100% de su P.V.S.M. Prueba AASHTO modificada, con un espesor de 15 centímetros, incluye: acarreo del banco elegido por el contratista, maquinaria, mano de obra y todo lo necesario para su correcta ejecución P.U.O.T. PAVIMENTO 15 CENTÍMETROS Suministro y aplicación de emulsión asfáltica de rompimiento lento (ECL-65) para riego de impregnación a razón de 1.5 litros/M2, (Según la norma N-4-05-001/06), incluye barrido, emulsión, almacenaje, materiales, mano de obra, P.U.O.T. Riego de poreo con arena sobre superficie impregnada, incluye acarreo de materiales, mano de obra, maquinaria y equipo. Suministro y colocación de concreto premezclado de 15 centímetros de espesor para losa, de baja contracción (Fibra de Polipropileno en una proporción de 900 gr./m³) de resistencia a la Flexión con un revenimiento máximo de 10 + 2.5 centímetros y un M.R.=42 kg./cm2 con una contracción por secado no mayor a las 600 millonésimas medidos a los 28 días según ASTM C-157, fabricado con cemento CCP-30R, (Según norma NMX C-414) y agregado máximo de 19 milímetros, incluye membrana de curado Seal Tight de W.R. Meadus Cure Eb marca SONNEABORN CURAQUIM LPU Blanco de Imperquimia o similar, a base agua y parafina de pigmentación blanca (Norma de calidad S.C.T.), con aspersor manual de irrigador de presión, retiro de material de poreo (Limpieza), vaciado, vibrado, cimbra, descimbra, sellador para curado, cortes con disco. Sellado de juntas con material sellante para juntas transversales y longitudinales SONOMERIC-1MCA, SONNEBORN, QUIMLAR DE IMPERQUIMIA o similar, incluye: cintilla de poliuretano (BACKEROD), mano de obra, limpieza y barrido de junta. OBRA COMPLEMENTARIA Aplicación de Pintura para tráfico sobre guarnición tipo con dos aplicaciones de acuerdo a la norma (NOM-034-SCT2-2003), incluye preparación de la superficie y limpieza, P.U.O.T. Construcción de bordo reductor de velocidad de concreto premezclado MR=42 kg/cm2, con medidas aproximadas de 100 centímetros de base mayor. 30 centímetros de base menor y 7 centímetros de altura, colado monolíticamente con el concreto para el pavimento, incluye suministro de concreto premezclado, para trazo y forjado del bordo en el lugar donde se indique en plano o por supervisión, herramienta y/o equipo y mano de obra. RENIVELACIÓN, HINCADOS Y PERMISOS Renivelación de pozo de visita de 1.50 metros de profundidad, incluye muros de tabique de 28 centímetros, aplanado con pasta de cemento gris. BROCALES Y TAPAS PARA POZOS DE VISITA Suministro y colocación de brocal de Fo.Fo. para tráfico pesado con logotipo de H. Ayuntamiento de Durango 2022-2025 para pozos de visita, incluye colocado y mano de obra.

De conformidad con lo establecido en el Artículo 54 de la Ley de Obras Públicas del Estado de Durango y Artículo 40 de su Reglamento.

Una vez verificada la obra mediante el recorrido e inspección por las partes que intervienen, se concluye que la misma se encuentra totalmente terminada y funcionando de acuerdo con la finalidad y destino de su ejecución según las especificaciones del proyecto e inversión ejercida, por lo cual se encuentra en condiciones de ser recibida por el comité de vecinos encargado de su operación, conservación y mantenimiento. La presente acta no exime al ejecutor de la obra, de los defectos y vicios ocultos que resultaren y se obliga por la presente a corregir las deficiencias detectadas sin costo para el Ayuntamiento del Municipio de Durango. Los representantes del comité de vecinos responsable de su operación, conservación y mantenimiento, así como la Dependencia Normativa podrán firmar esta Acta en forma condicionada, indicando las razones de su condicionamiento.

ENTREGA - RECEPCIÓN: La **DIRECCIÓN MUNICIPAL DE OBRAS PÚBLICAS** por medio de la presente Acta y en el momento, hace entrega de la obra al **COMITÉ COMUNITARIO**, quién será el responsable de su operación, conservación y mantenimiento por lo que recibe de conformidad.

ENTREGA

RECIBE



ING. JOSÉ JAVIER CHÁVEZ CIBRIAN
DIRECTOR MUNICIPAL DE OBRAS PÚBLICAS



BENEFICIARIOS
Imelda Martínez G.

(DEPENDENCIA EJECUTORA)



ING. RAFAEL REY MARTINEZ FLORES
SUBDIRECTOR DE INFRAESTRUCTURA VIAL Y DE
CAMINOS



SI LA FIRMA ES CONDICIONADA ANOTAR:

Nombre: _____

Cargo: _____ Entidad o Dependencia: _____

Razones: _____ Firma: _____

