



# ACTA DE ENTREGA – RECEPCIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL FÍSICO-FINANCIERO

Acta Número: CFF-2023-56

**Programa:** SD.-ALCANTARILLADO Y DRENAJE  
**Subprograma:** 01.-REHABILITACIÓN  
**Clave de la Obra:** SD230031 CP  
**Descripción de la Obra:** REHABILITACION DE ALCANTARILLADO EN LA CALLE COAHUILA;  
**Ubicación:** ENTRE C. MEXICO Y 10 DE FEBRERO  
**Colonia:** COL. MÉXICO

**Fecha Real de Inicio:** 03/07/2023 **Fecha Real de Terminación:** 04/08/2023  
**En la Localidad de:** Durango **Municipio:** 005 - DURANGO **Estado de:** DURANGO

**Inversión Aprobada:** El financiamiento para la construcción de esta obra se llevo a cabo mediante las aportaciones que a continuación se describen:

Unidad ML Cantidad: 115.0

No. De oficio	Fecha	Total	Ramo 33	Estatal	Municipal	Beneficiarios
NO. 2023-R33-FAISM-A-0965	2 de mayo de 2023	\$607,043.44	\$607,043.44	\$0	\$ 0	\$ 0

**Inversión Ejercida:** la inversión ejercida durante el año fue:

Unidad ML Cantidad: 113.5

Observación	Año Fiscal	Total	Ramo 33	Estatal	Municipal	Beneficiarios
Ejercido	2023	\$555,730.02	\$555,730.02	\$0	\$ 0	\$ 0

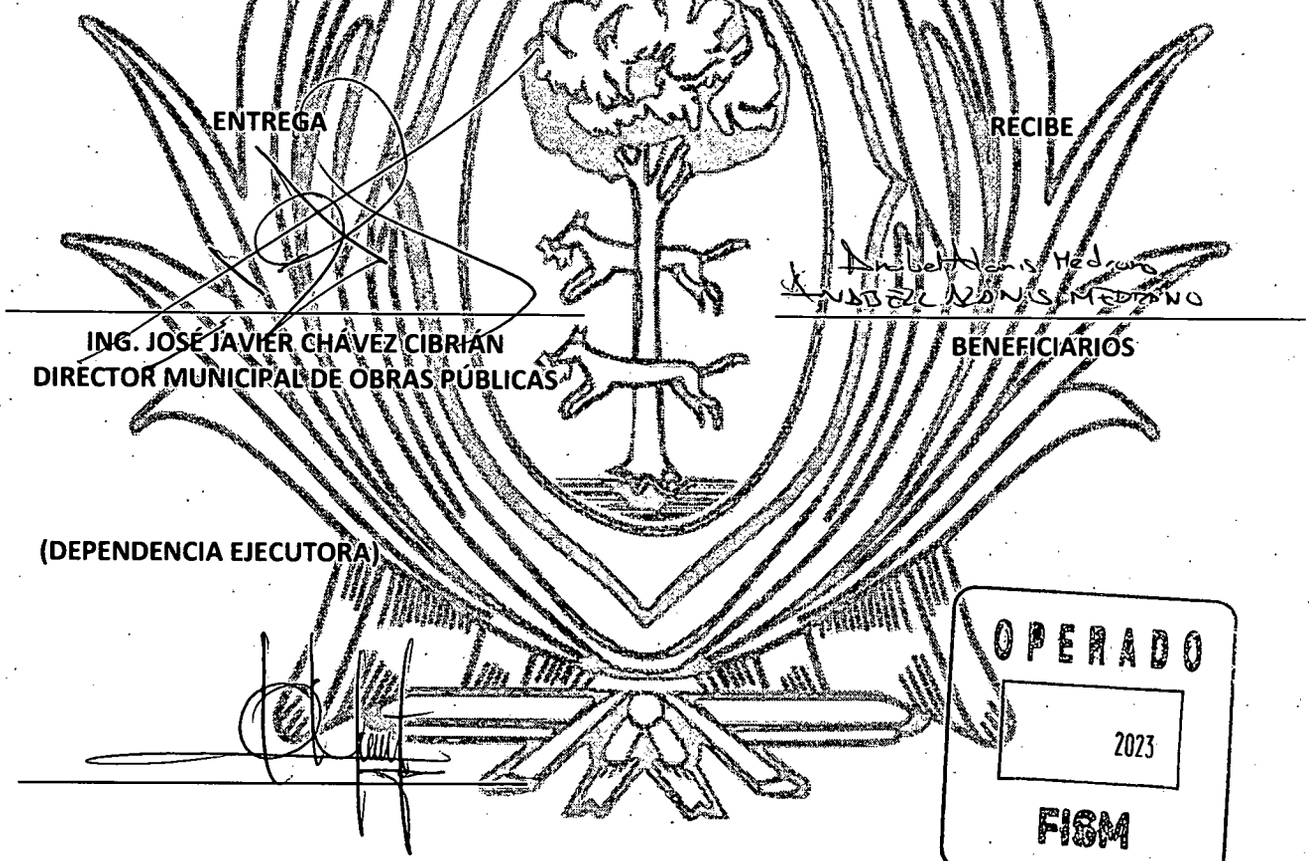
**ACTA ENTREGA - RECEPCIÓN de trabajos correspondientes a:**

Trazo y nivelación topográfica ruptura y demolición de... banquetta de concreto trazo y corte con cortadora de disco en banquetta concreto hidráulico f'c=250 kg/cm2, incluye acarreo hacia fuera de la obra, trazo y corte con cortadora de disco en pavimento hidráulico demolición de registro sanitario existente de 1.00x1.00x1.00 metros, incluye acarreo de material producto de demolición hacia fuera de la obra. Construcción de... pavimento de concreto f'c= 250 kg/cm2, 15 centímetros de espesor pavimento o banquetta de concreto f'c= 150 kg/cm2, de 10 centímetros de espesor excavación con equipo para zanjas en cualquier material excepto roca, en seco... en zona "b" de 0.00 a 6.00 metros de profundidad plantilla apisonada al 85% proctor en zanjas... con material producto de banco relleno en zanjas... compactado al 85% proctor con material de banco compactado al 90% proctor con material de banco relleno apisonado y compactado con compactador manual (bailarina) con agua en capas de 0.20 metros de espesor, al 90% proctor, material producto de excavación, incluye selección y volteo del material. Con material producto de excavación a volteo instalación de tubería de p.v.c conicople de 200 milímetros (8") de diámetro, descarga domiciliaria en terreno natural por metodo tradicional, incluye excavación para zanjas en material comun en seco, relleno compactado al 85%, limpieza de la zona de trabajo, instalacion de la tuberia de concreto simple de 6" de diámetro, suministro e instalación de todos los materiales indicados por plano... Descarga domiciliaria (sin banquetta) en material "b" metodo tradicional, incluye excavación para zanjas en material común e seco, relleno compactado al 85%, limpieza de la zona de trabajo, instalacion de tuberia de pvc sanitario (de 0.00 a 8.00 mtetros de longitud.) De 6" de diámetro y suministro e instalacion de todos los materiales indicados por plano. Registros de albañal con muros de tabique de 14 centímetros, aplanados con mortero cemento-arena 1:3 y tapa e concreto con marco de fierro... de 0.40x0.60 y 0.50 metros de profundidad incremento por cada 0.50 metros de profundidad acarreo primer kilometro de materiales petreos, arena, grava, material producto de excavación en camión volteo, descarga a volteo en camino... plano revestido y lomerio suave pavimentado acarreo kilometros subsecuentes al primero de materiales petreos, arena, grava, material producto de excavacion en camion volteo, descarga a volteo en camino... plano revestido y lomerio suave pavimentado suministro de tuberia de p.v.c. Alcantarillado sistema metrico serie 20 nom-001-cna; nmx 215 l.a.b fabrica de 200 milímetros de diámetro ruptura y demolición de..... demolicion de registro sanitario existente de 1.00x1.00x1.00 metros, incluye acarreo de material producto de demolicion hacia fuera de la obra. Construcción de pozo de visita hasta 2.10 metros de profundidad según proyecto incluye muros de tabique de 28 centímetros aplanado con pasta de cemento gris, suministro y colocacion de brocal de fo. Fo. Para trafico pesado con logotipo de h. Ayuntamiento de durango 2022-2025 para pozos de visita, colocacion nivelacion anclajes y todo lo necesario para su correcto funcionamiento.

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 CIBRIÁN  
DIRECTOR MUNICIPAL DE OBRAS PÚBLICAS

BENEFICIARIOS

(DEPENDENCIA EJECUTORA)

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

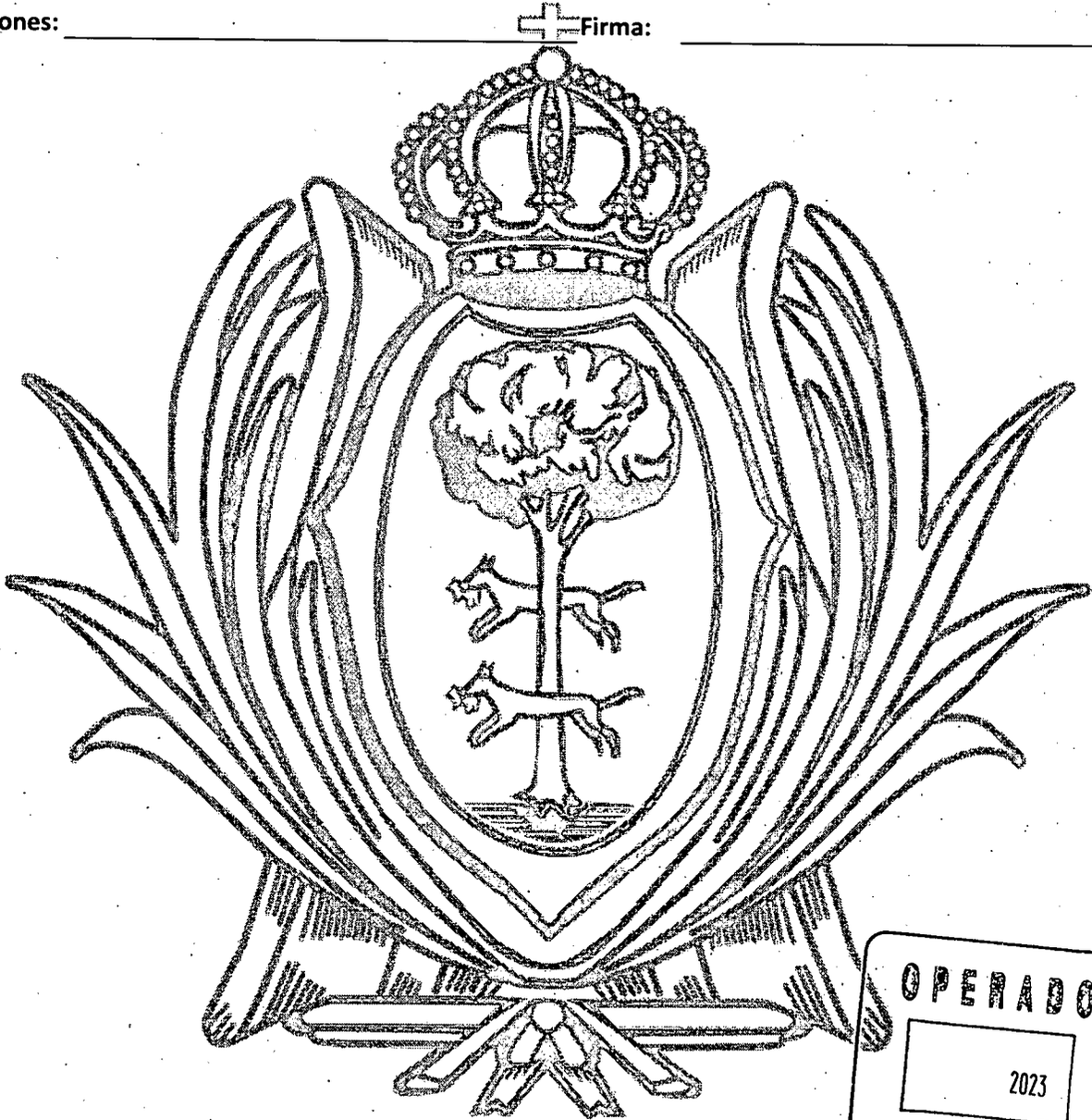


SI LA FIRMA ES CONDICIONADA ANOTAR:

Nombre: \_\_\_\_\_

Cargo: \_\_\_\_\_ Entidad o Dependencia: \_\_\_\_\_

Razones: \_\_\_\_\_ Firma: \_\_\_\_\_



A handwritten signature in black ink, consisting of a stylized set of initials.