



**TLATLAUQUITEPEC**  
GOBIERNO DE CONTINUIDAD 2021-2024  
*usos, costumbres y tradiciones*

# ACTA DE ENTREGA – RECEPCIÓN

**DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS**  
**EJERCICIO - 2023**



**DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS**  
GOBIERNO DE CONTINUIDAD 2021-2024

En la localidad de Huaxtla, perteneciente al municipio de Tlatlauquitepec, del Estado de Puebla, siendo las 15:30 horas del día 24 del mes de junio de 2023, se levanta el **ACTA ENTREGA - RECEPCIÓN** de los trabajos correspondientes a:

Nombre de la Obra:

**CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTO CON CONCRETO HIDRÁULICO EN CALLE SIN NOMBRE ENTRE CAMINO A HUAXTLA Y CALLE ING. LUIS NAVARRO DEL CAD. KM 0+000. AL 0+075.00, EN LA LOCALIDAD DE HUAXTLA PERTENECIENTE AL MUNICIPIO DE TLATLAUQUITEPEC, PUEBLA.**

No. de obra: <b>186/23-019</b>	Contrato No: <b>CON/MTP/R33-FAISMUN/186/23-019</b>
Oficio de Asignación: <b>MTP/TM/2023-04/125</b>	Contratista: <b>DISEÑO PROYECTO Y CONSTRUCCIONES JMRT S.A. DE C.V.</b>
Monto Asignado: <b>\$ 747,800.33</b>	Monto del Contrato: <b>\$ 747,000.00</b>

## PERIODO DE EJECUCIÓN

Fecha de inicio: <b>10 de mayo de 2023</b>	Fecha de término: <b>07 de julio de 2023</b>	Fecha de término real: <b>23 de junio de 2023</b>
---	---	--

## FONDO UTILIZADO

FAISMUN: <b>\$ 747,000.00</b>	FORTAMUN: <b>\$0.00</b>	OTROS FONDOS: <b>\$0.00</b>
----------------------------------	----------------------------	--------------------------------

## FIANZA DE VICIOS OCULTOS

Afianzadora: <b>Dorama, Institución de Garantías, S.A.</b>	Fianza Numero: <b>23A30665</b>
Monto de la Fianza: <b>\$ 74,700.00</b>	Fecha de Expedición: <b>23 de junio de 2023</b>





**TLATLAUQUITEPEC**  
GOBIERNO DE CONTINUIDAD 2021-2024  
usos, costumbres y tradiciones

# ACTA DE ENTREGA – RECEPCIÓN

**DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS**  
**EJERCICIO - 2023**



**DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS**  
GOBIERNO DE CONTINUIDAD 2021-2024

**EJERCICIO 2023**

Por el Municipio



**Lic. Porfirio Loeza Aguilar**  
**Presidente Municipal Constitucional**

Por el Contratista



**C. José Martín Ramos Torres**  
**Representante Legal**

**Partidas de los trabajos que se reciben:**

TERRACERIAS		
397.16	M2	Trazo y nivelación de plazas, andadores, banquetas y pavimentos. Primeros 10,000 m2
247.64	M3	Excavación en caja por medios mecánicos todas las zonas material seco tipo II-A
5.04	M3	Excavación a mano en zanja, incluye afine de taludes y fondo. Material común seco, cualquier zona, profundidad de 0.00 a 2.00 m
328.48	M3	Acarreo en camión de material mixto. Primer kilómetro, carga mecánica
328.48	M3/KM	Acarreo en camión de material mixto. Kilometro subsecuente, zona suburbana
397.16	M2	Compactación de terreno natural en capas de 20 cm e espesor por medios mecánicos
59.57	M3	Base hidráulica con material que cumpla con las normas vigentes de la S.C.T., compactado al 95% de su P.V.S.M. (P.V.S.M. comprendido entre 1,850 a 1,950 kg/cm <sup>3</sup> ), incluye agua, incorporación, suministro de materiales, mano de obra, maquinaria, equipo y herramienta (3.01.03.073.3.01.03.074), (no incluyen los acarrees del material)
77.44	M3	Acarreo en camión de material mixto. Primer kilómetro, carga mecánica
7,070.27	M3/KM	Acarreo en camión de material mixto. Kilometro subsecuente, zona sub-urbana
1.00	PZA	Reubicación de poste de Telmex
PAVIMENTO		
403.16	M2	Pavimento de concreto hidráulico de 15 cm. De espesor con concreto f'c = 250 kg/cm <sup>2</sup> agregado máximo de 3/4", con malla 6,6-

*(Vertical signatures and stamps on the right margin)*





**TLATLAUQUITEPEC**  
GOBIERNO DE CONTINUIDAD 2021-2024  
usos, costumbres y tradiciones

# ACTA DE ENTREGA – RECEPCIÓN

**DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS**  
**EJERCICIO - 2023**



**DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS**  
GOBIERNO DE CONTINUIDAD 2021-2024

		10,10, acabado con volteador en las aristas. Incluye: limpieza, excavación, afine, acarreo a la primera estación 20 m. Y cimbrado.
205.00	M	Corte con cortadora de disco en pavimento de concreto a 10 cm de espesor
205.00	M	Calafateo de grietas
397.16	M2	Acabado rastreado áspero sobre pisos de concreto para evitar derrapes de vehículos.
17.89	M	Construcción de dentellón transversal para confinamiento de la estructura de pavimentos. De concreto f'c=200 kg/cm <sup>2</sup> . Sección 15 x 50 cm. Incluye trazo, excavación, relleno, cimbra, suministros, todos los acarreos necesarios, desperdicios, preparación y todos los materiales para su construcción. (bocacalles)
1.00	PZA	Lavadero de concreto hidráulico f'c 200 kg/cm <sup>2</sup> como se indica en proyecto de 0.15x0.80x0.15 de un espesor de 0.08 m y una longitud promedio de 7.00 m reforzada con malla electro soldada 6x6/10-10 y anclas intermedias a cada 3.0 m con varillas de 1/2" y una longitud de 0.40 m, incluye suministro de mat. Conformación del terreno, equipo, mano de obra.
1.00	PZA	Rejilla transversal de 7.20 x 0.70 x 1.00 metros de altura, con muros de tabique rojo asentado con mortero cemento-arena en proporción 1:4, aplanado y pulido utilizando cemento-arena en proporción 1:4, castillos en sus 4 extremos de 0.15 x 0.15 centímetros. Con rejilla tipo Irving a base de ángulo de acero y todo el material necesario para su correcta ejecución.
90.45	M2	Banqueta de 10 centímetros. De espesor con concreto f'c 150 kg/cm <sup>2</sup> , incluye: limpieza de la superficie, excavación para renivelar, acarreo de los materiales sobrantes a la primera estación 20 metros, cimbrado, descimbrado y acabado escobillado a centros de piedra y con volteador.
397.16	M2	Limpieza general durante la obra incluye acarreo de escombros, etc.
		<b>GUARNICIONES</b>
75.00	M	Guarnición de concreto simple f'c = 150 kg/cm <sup>2</sup> de 15 x 20 x 40 cm. Incluye: trazo, preparación de terracerías, humedad, cimbra y descimbra metálica en fronteras, colado, curado y limpieza total del área de trabajo, herramienta y mano de obra.
75.00	M	Suministro y aplicación de pintura tipo tráfico mca. Comex color amarillo en guarniciones de 35 cm. De desarrollo. Incluye limpieza y desperdicios. Materiales, mano de obra y herramienta.
75.00	M	Cuneta de concreto hidráulico f'c=150 kg/cm <sup>2</sup> de 0.80 m. De ancho y 0.08 m. De espesor. Incluye suministro de mat. Conformación del terreno, equipo, mano de obra.
		<b>OBRA COMPLEMENTARIA</b>

*[Handwritten signatures and notes in blue ink along the right margin of the table]*







# ACTA DE ENTREGA – RECEPCIÓN

**DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS**  
**EJERCICIO - 2023**



81.60	M2	Limpieza y trazo en el área de trabajo.
163.23	M3	Excavación a mano para zanjas en cualquier material excepto roca, en seco...hasta 2.00 m de profundidad.
7.73	M3	Plantilla apisonada al 85% Proctor en zanjas.... Con material producto de banco.
82.27	M3	Relleno en zanjas.....compactado al 90% Proctor, con material de banco
36.74	M3	Relleno en zanjas.....compactado al 90% Proctor, con material producto de excavación.
146.03	M3	Acarreo 1er. km de materiales pétreos, arena, grava, mat. Producto de excavación en camión volteo, descarga a volteo en camino...plano brecha, lomerío suave terracerías, lomerío pronunciado revestido, montañoso pavimentado.
146.03	M3/KM	Acarreo km. Subsecuentes al 1o., de materiales pétreos; arena, grava, material producto de excavación en camión volteo, en camino...plano brecha, lomerío suave terracerías, lomerío pronunciado revestido, montañoso pavimentado.
<b>DRENAJE SANITARIO</b>		
86.20	M	Suministro e instalación de tubo sanitario corrugado de polietileno de alta densidad tipo n-12, interior liso, de 8" diam. C/ campana & empaque. Norma nmx-e-241
3.00	PZA	Pozos de visita tipo "común", hasta 1.25 m. De profundidad.
3.00	PZA	Suministro y colocación de brocales y tapas para pozos de visita.... De concreto, fabricación e instalación.
<b>DESCARGAS DOMICILIARIAS</b>		
18.78	M3	Relleno en zanjas.....a volteo con material producto de excavación
36.00	M	Suministro e instalación de tubo sanitario corrugado de polietileno de alta densidad tipo n-12, interior liso, de 4" diam. C/ campana & empaque. Norma nmx-e-241
6.00	PZA	Suministro e instalación de adaptador campana pvc s-20 sanitario para tubería de polietileno de alta densidad de 4", con anillo integrado.
2.00	PZA	Registro de 0.40 x 0.60 x 0.60 m (int) de tabique rojo recocido en 12 cm juntado con mortero cemento-arena 1:3 acabado pulido plantilla de concreto f'c=150 kg/cm2

**Relación de estimaciones de concepto de trabajo ejecutados:**

*[Handwritten signatures and notes in blue ink on the right margin]*





**TLATLAUQUITEPEC**  
GOBIERNO DE CONTINUIDAD 2021-2024  
usos, costumbres y tradiciones

# ACTA DE ENTREGA - RECEPCIÓN

**DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS**  
**EJERCICIO - 2023**



**DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS**  
GOBIERNO DE CONTINUIDAD 2021-2024

Pago por estimación y finiquito respalda la inversión total del Recurso Asignado, debidamente requisitada y presentada a través de los Reportes de Avance Físico-Financiero capturados en el Sistema Contable Gubernamental.

**Pendientes de autorización:**

Ninguno

No habiendo más que agregar, se cierra la presente acta a las 16:00 horas del mismo lugar y fecha de su apertura.

**Por el Municipio contratante**

**Recibe:**

**PRESIDENTE MUNICIPAL CONSTITUCIONAL**

LIC. PORFIRIO LOEZA ACUILAR

**DIRECTOR DE OBRAS PÚBLICAS**

ING. GILBERTO DE JESUS SANCHEZ LOEZA

**CONTRALOR MUNICIPAL**

ING. ALEJANDRO MEJIA ESPANOL

**TESORERA MUNICIPAL**

C.P. EDITH NOLASCO LUCIO





**TLATLAUQUITEPEC**  
GOBIERNO DE CONTINUIDAD 2021-2024  
usos, costumbres y tradiciones

# ACTA DE ENTREGA - RECEPCIÓN

**DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS**  
EJERCICIO - 2023



**DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS**  
GOBIERNO DE CONTINUIDAD 2021-2024

Por la Localidad Beneficiada

Recibe:

**REPRESENTANTES DEL COMITÉ DE BENEFICIARIOS DE LA OBRA**

**PRESIDENTE DEL COMITÉ DE OBRA**

**SECRETARIO DEL COMITÉ DE OBRA**

C. Álvaro Soto Hernández

C. Alicia Blancas Ramírez

**TESORERO DEL COMITÉ DE OBRA**

**VOCAL DE CONTROL Y VIGILANCIA DEL COMITÉ DE OBRA**

C. Guadalupe García Cruz

C. Bernardo Pozos Melchor

**1º VOCAL DEL COMITÉ DE OBRA**

**2º VOCAL DEL COMITÉ DE OBRA**

C. Mónica Vázquez García

C. Araceli Guerrero Martínez

**VOCAL DEL COMITÉ OPCIONAL**

**VOCAL DEL COMITÉ OPCIONAL**

C. Álvaro Soto Calderón

C. Eric Palacios Hernández