

ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN FÍSICA DE OBRA

**OBRA:** ESTUDIO DE MECÁNICA DE SUELOS, ESTUDIOS GEOHIDROLÓGICOS, GEOFÍSICO Y GEOLÓGICO ETAPA 9 DEL RELLENO SANITARIO, KILÓMETRO 9.3 CARRETERA A JOSÉ MARÍA MORELOS., SAN NICOLAS Com.

**AGUASCALIENTES, AGS.** 3 de Noviembre de 2025 **HORA:** 10:30

**OFICIO DE AUTORIZACIÓN No.:** 2025-PDM-0013-DM-01-007 MOD.1

**CONTRATISTA:** SUPERVISOR INTEGRAL DE OBRA CIVIL, S.A. DE C.V.

**CONTRATO:** DM-0013A22-2025

**PLAZO CONTRACTUAL**

**INICIO:** 30 de Septiembre de 2025

**TERMINO:** 29 de Octubre de 2025

**PLAZO REAL**

**INICIO:** 30 de Septiembre de 2025

**TERMINO:** 29 de Octubre de 2025

**MONTO CONTRATO ORIGINAL:** \$880,440.00 **MONTO CONTRATO TOTAL:** \$880,440.00

SERVICIO Y TIPO DE OBRA REALIZADA:

ESTUDIO Trámite de estudio de mecánica de suelos, estudios geohidrológicos, geofísicos y geológico Etapa 9 del Relleno Sanitario

ESTA ACTA SOLO DA POR CONCLUIDAS LAS ACCIONES DEL PROYECTO, POR LO QUE NO LIBERA AL EJECUTOR DE LAS RESPONSABILIDADES QUE PUDIERAN SER DETERMINADAS POR LAS INSTANCIAS DE CTRL. Y VIGILANCIA SOBRE EL EJERCICIO DE COMPROBACIÓN.

EN SU CASO, LA RELACIÓN DE LOS PLANOS ACTUALIZADOS CON QUE SE EJECUTÓ LA OBRA, LAS NORMAS Y ESPECIFICACIONES QUE FUERON APLICADAS EN LA EJECUCIÓN, ASÍ COMO LOS MANUALES O INSTRUCTIVOS DE OPERACIÓN, CONSERVACIÓN Y MTTO. SE ENCUENTRA DEBIDAMENTE INTEGRADO EN EL EXPEDIENTE DE OBRA CORRESPONDIENTE.

ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN FÍSICA DE OBRA

ENTREGAN

DM-0013A22-2025

POR LA EMPRESA

SUPERVISOR INTEGRAL DE OBRA CIVIL, S.A. DE C.V.

CONTRATISTA DE LA OBRA

POR LA SECRETARIA DE OBRAS PUBLICAS MUNICIPALES

HECTOR ERNESTO URIBE PEDROZA

SUPERVISOR

I.C. JUAN FRANCISCO VALDIVIA PLAZA

JEFE DE DEPARTAMENTO DE SUPERVISIÓN DE URBANIZACIÓN

POR OBRAS PUBLICAS MUNICIPALES

ARQ ANA MARIA CUELLAR ALFEREZ

DIRECTOR

ING. MIGUEL ANGEL HUIZAR BOTELLO

SECRETARIO DE OBRAS PÚBLICAS

RECIBE

POR LA DEPENDENCIA NORMATIVA

LIC. CARLOS ERNESTO ESPAÑA MARTÍNEZ

SECRETARIO DE SERVICIOS PÚBLICOS

TESTIGOS

LIC. BRENDA IVETTE RESENDIZ MACIAS

TITULAR DEL ORGANISMO INTERNO DE CONTROL