



ADMINISTRACIÓN DEL SISTEMA PORTUARIO NACIONAL TUXPAN, S.A. DE C.V.
GERENCIA DE OPERACIONES E INGENIERÍA.
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL NO. LO-13-J2X-013J2X002-N-4-2026

ACTA DE VISITA AL SITIO DE REALIZACIÓN DE LOS TRABAJOS

En la Ciudad de Tuxpan de Rodríguez Cano, Veracruz, siendo las nueve horas treinta minutos del día 12 de marzo de 2026, se reunieron en la **Sala "M"** de la **Administración del Sistema Portuario Nacional Tuxpan, S.A. de C.V.**, que en lo sucesivo se le denominará **ASIPONATUX**, sita en Carretera a la Barra Norte Km. 6.5, S/N, Ejido La Calzada, C.P. 92880, Tuxpan de Rodríguez Cano, Veracruz, se reunieron los servidores públicos cuyos nombres y firmas aparecen al final de la presente acta, con la finalidad de llevar a cabo la visita al sitio de realización de los trabajos, con el objeto de que los licitantes conozcan las condiciones ambientales y climáticas, así como las características referentes al grado de dificultad de los trabajos a desarrollar y sus implicaciones de carácter técnico, para que puedan obtener toda la información que pudiera ser necesaria para la preparación de sus proposiciones de la convocatoria a la Licitación Pública Nacional No. **LO-13-J2X-013J2X002-N-4-2026**, referente al **MANTENIMIENTO GENERAL A PLANTAS DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES EN ZONAS ADMINISTRATIVAS Y OPERATIVAS DE LA ASIPONATUX, EN EL PUERTO DE TUXPAN, VERACRUZ.**

El acto es presidido por el Ing. Ramón de Jesús Rodríguez Ruiz, Subgerente de Ingeniería y Ecología, servidor público designado, actuando en nombre y representación de la **ASIPONATUX**, asistido por personal técnico adscrito a la Gerencia de Operaciones e Ingeniería, el motivo de los hechos de la presente reunión, es realizar la **VISITA AL SITIO DE REALIZACIÓN DE LOS TRABAJOS**, con fundamento en lo establecido en el artículo 31 fracción IX de la Ley de Obras Públicas y Servicios Relacionados con las Mismas y 38 de su Reglamento.

Se hace de conocimiento al licitante que asistió al presente acto, que se le mostró el sitio donde se realizarán los trabajos, también se le dio una explicación de las diferentes zonas de trabajo, por otra parte, el licitante conoció las condiciones ambientales y climáticas, así como el grado de dificultad de los trabajos a desarrollar y sus implicaciones de carácter técnico que imperan en el sitio, con la finalidad de tomar en cuenta todas las actividades necesarias que tengan que realizar en la ejecución de los trabajos, así mismo, obtuvo la información necesaria, con el fin de considerar dichas actividades, en la preparación y presentación de sus proposiciones, con relación al procedimiento de contratación por Licitación Pública Nacional No. **LO-13-J2X-013J2X002-N-4-2026**, referente al **MANTENIMIENTO GENERAL A PLANTAS DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES EN ZONAS ADMINISTRATIVAS Y OPERATIVAS DE LA ASIPONATUX, EN EL PUERTO DE TUXPAN, VERACRUZ.**




Al término de la visita al sitio de realización de los trabajos, se pone a disposición el acta en la página electrónica <https://compras.mx.buengobierno.gob.mx/> denominada Plataforma Digital de Contrataciones Públicas de la Administración Pública Federal denominado **Compras MX**.

Se cierra la presente acta a las once horas del mismo día de su inició firmando al margen y al calce quienes en ella intervinieron.



**ADMINISTRACIÓN DEL SISTEMA PORTUARIO NACIONAL TUXPAN, S.A. DE C.V.
GERENCIA DE OPERACIONES E INGENIERÍA.
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL NO. LO-13-J2X-013J2X002-N-4-2026**

ACTA DE VISITA AL SITIO DE REALIZACIÓN DE LOS TRABAJOS

POR LA ADMINISTRACIÓN DEL SISTEMA PORTUARIO NACIONAL TUXPAN, S.A. DE C.V.		
NOMBRE	PUESTO	FIRMA
ING. RAMÓN DE JESÚS RODRÍGUEZ RUIZ	SUBGERENTE DE INGENIERÍA Y ECOLOGÍA	
ING. KARLA LUCIA BORBOA CERON	JEFA DE DEPARTAMENTO DE CONCURSOS Y CONTRATOS	
ING. IVÁN ZARATE ZUBIRIA	JEFE DE DEPARTAMENTO DE PROYECTOS Y CONSTRUCCIÓN	

POR EL LICITANTE PARTICIPANTE

No.	NOMBRE DE LA EMPRESA	NOMBRE Y FIRMA DEL LICITANTE
1.	INDUSTRIAS DEL AGUA DE LA CIUDAD DE MÉXICO, S.A. DE C.V.	ING. DAVID MARTÍNEZ DÍAZ 