

**AVISO DE SOLICITUD DE COMENTARIOS PÚBLICOS Y AVISO DE REUNIÓN PÚBLICA  
SOBRE UN BORRADOR DE UNA CARGA DIARIA MÁXIMA TOTAL PARA  
MICROORGANISMOS INDICADORES EN POENISCH PARK Y UN PROYECTO DE PLAN  
DE IMPLEMENTACIÓN PARA SIETE CARGAS DIARIAS MÁXIMAS TOTALES DE  
MICROORGANISMOS INDICADORES EN LA CUENCA HIDROGRÁFICA DE LA REGIÓN  
DE CORPUS CHRISTI**

La Comisión de Calidad Ambiental de Texas (TCEQ) ha puesto a disposición pública para comentarios un borrador de Carga Diaria Máxima Total (TMDL, por sus siglas en inglés) para microorganismos indicadores en Poenisch Park, así como el proyecto del Plan de Implementación (I-Plan) para siete Cargas Diarias Máximas Totales en la cuenca hidrográfica de la región de Corpus Christi, ambos de la Cuenca de Bahías y Estuarios dentro del Condado de Nueces.

El propósito de la reunión es ofrecer al público la oportunidad de hacer comentarios sobre el borrador de TMDL en una unidad de evaluación (AU, por sus siglas en inglés) (Poenisch Park 2481CB\_06) y el proyecto del I-Plan para siete AUs (Blind Oso Bay (2486\_01), Oso Bay (2485\_01 y 2485\_02) (02485\_03), Oso Creek (2485A\_01), Cole Park (2481CB\_03) y Ropes Park (2481CB\_04).

Un documento de TMDL es una evaluación detallada del agua la cual ofrece una base científica para asignar cargas de contaminantes en cierto cuerpo de agua con el fin de restaurar y mantener los usos designados. El I-Plan (desarrollado por las partes interesadas regionales) es una herramienta flexible que los participantes gubernamentales y no gubernamentales involucrados en la implementación de TMDL utilizarán para guiar sus acciones y prácticas. La Comisión solicita comentarios sobre cada uno de los principales componentes del TMDL (definición del problema, identificación de parámetros, análisis de fuente, análisis de correlación, margen de seguridad, asignación de carga de contaminantes, variación de temporada, participación pública, e implementación y garantía razonable) y el I-Plan (medidas de gestión, estrategia de implementación y seguimiento, estrategia de revisión y estrategia de comunicación).

Tras el periodo de comentarios públicos, la TCEQ podría revisar tanto el borrador del TMDL como el I-Plan si lo considera apropiado. Posteriormente considerará la adopción de las versiones finales del TMDL y del I-Plan y una vez que esto suceda, dichos documentos (así como una respuesta a todos los comentarios recibidos) estarán disponibles en el sitio web de la TCEQ. Posteriormente, el TMDL se enviará a la oficina de la Región 6 de la Agencia de Protección Ambiental de Estados Unidos (EPA, por sus siglas en inglés) para acciones finales. Una vez aprobado por la EPA, el TMDL se certificará como una actualización al Plan de Gestión de la Calidad del Agua del Estado de Texas.

**Reunión y testimonios públicos.** La reunión pública para el borrador del TMDL y el I-Plan se llevará a cabo el **4 de marzo de 2025 a las 6:00 p. m.** en la **Biblioteca Pública Dra. Clotilde P. García**, ubicada en 5930 Brockhampton St, en Corpus Christi, TX 78414.

Favor de revisar el sitio <https://www.tceq.texas.gov/waterquality/tmdl/97->

[corpusbeachesbacteria.html](https://www.tceq.texas.gov/waterquality/tmdl/97-corporisbeachesbacteria.html) con regularidad antes de la fecha programada para consultar actualizaciones relacionadas con la reunión.

Durante esta reunión, las personas tendrán la oportunidad de rendir comentarios orales. Un empleado de la agencia hará una presentación breve al inicio de la reunión y estará disponible para responder cualquier pregunta antes y después de que se hayan recibido todos los comentarios.

**Comentarios por escrito.** Favor de elegir uno de los métodos que se presentan a continuación para presentar comentarios por escrito. Los comentarios por escrito sobre el borrador del TMDL o el I-Plan pueden enviarse a la siguiente dirección: Wyatt Eason, Water Quality Planning Division, Texas Commission on Environmental Quality, MC 203, P.O. Box 13087, Austin, Texas, 78711-3087 o bien por eFax a 512-239-1414. Los comentarios se pueden presentar de manera electrónica en <https://tceq.commentinput.com/>. Podrían aplicar restricciones al tamaño de los archivos para comentarios presentados a través del sistema de Comentarios Públicos de la TCEQ. Todos los comentarios por escrito deben recibirse en la TCEQ a más tardar a medianoche del día 18 de marzo de 2025 y deben hacer referencia a *Una Carga Diaria Máxima Total para Microorganismos Indicadores en Poenisch Park* o *Plan de Implementación de Siete Cargas Diarias Máximas Totales para Microorganismos Indicadores en la Cuenca Hidrográfica de la Región de Corpus Christi*.

Para más información sobre el borrador del TMDL y el I-Plan, favor de comunicarse con Wyatt Eason mediante mensaje de correo electrónico a [Wyatt.Eason@tceq.texas.gov](mailto:Wyatt.Eason@tceq.texas.gov). El borrador puede obtenerse a través del sitio web de la TCEQ en <https://www.tceq.texas.gov/waterquality/tmdl/97-corporisbeachesbacteria.html>.

Las personas con discapacidad que necesiten arreglos especiales de comunicación o de cualquier otro tipo (servicios de interpretación en español inclusive) que planean participar en la reunión deben comunicarse con Wyatt Eason mediante mensaje a [Wyatt.Eason@tceq.texas.gov](mailto:Wyatt.Eason@tceq.texas.gov). Las solicitudes deben realizarse con la mayor antelación posible.