

Aviso Anticipado y Revisión Pública de una Propuesta
Actividad en una Norma Federal de Gestión del Riesgo de Inundaciones Designada como Llanura
de Inundación

Para: Todas las agencias, grupos e individuos interesados

Se notifica que la Ciudad de Corpus Christi, bajo el 24 CFR Parte 58, ha determinado que la siguiente acción propuesta bajo el Programa de Mitigación (MIT) de Subvención Bloqueada para el Desarrollo Comunitario (CDBG), Subvención HUD número 24-065-091-E767, se encuentra en la llanura de inundación del Estándar Federal de Gestión de Riesgos de Inundaciones (FFRMS), y la Ciudad de Corpus Christi identificará y evaluará alternativas prácticas para ubicar la acción dentro de la llanura de inundación y los posibles impactos en la llanura de inundación derivados de la acción propuesta, según lo exigido por la Orden Ejecutiva 11988, conforme a las regulaciones del HUD en 24 CFR 55.20 en la Subparte C Procedimientos para Tomar Determinaciones sobre la Gestión y Protección de Humedales en Llanura de Inundación. La ubicación propuesta del proyecto es en 6541 Greenwood Drive en Corpus Christi, condado de Nueces, Texas. La extensión de la llanura de inundación FFRMS se determinó mediante un enfoque de valor de francobordo.

El proyecto consiste en mitigar posibles daños por inundación en la actual Planta de Tratamiento de Aguas Wastewater de Greenwood (WWTP). El proyecto se está llevando a cabo para permitir que la planta mantenga la integridad del proceso de tratamiento durante eventos meteorológicos extremos como huracanes y tormentas tropicales. En el marco de este proyecto, se proponen medidas para proteger aquellas estructuras más susceptibles a inundaciones dentro de la planta, junto con mejoras en el sistema de drenaje interior y mejoras en nivelación para recoger aguas pluviales de las áreas críticas dentro de la planta que son propensas a acumularse en y alrededor de las instalaciones de la planta. Las principales mejoras incluyen los siguientes elementos: nivelación del terreno, mejoras en tuberías y canales de inundación, muros de inundación para estructuras de plantas identificadas, una nueva estación de bombeo de efluentes (EPS) con capacidad firme de hasta 36 MGD, y mejoras varias. El proyecto se encuentra en la llanura de inundación del FFRMS y partes de las mejoras de mitigación de inundaciones estarán en un canal de inundación. Aproximadamente una hectárea de la llanura de inundación se verá afectada temporalmente, con aproximadamente 0,1 acres de impactos en la zona de desagüe. La llanura de inundación afectada proporciona las siguientes funciones naturales y beneficiosas: reducción del riesgo de inundación y almacenamiento de agua de inundación.

Este aviso tiene tres propósitos principales. En primer lugar, las personas que puedan verse afectadas por actividades en la llanura de inundación del FFRMS y aquellas que tengan interés en la protección del medio ambiente natural deberían tener la oportunidad de expresar sus preocupaciones y proporcionar información sobre estas áreas. Se anima a los comentaristas a ofrecer sitios alternativos fuera de la llanura de inundación del FFRMS, métodos alternativos para cumplir el mismo propósito del proyecto y métodos para minimizar y mitigar los impactos del proyecto. En segundo lugar, un programa adecuado de aviso público puede ser una herramienta educativa importante para el público en general. La difusión de información y la solicitud de comentarios públicos sobre las llanuras de inundación del FFRMS pueden facilitar y reforzar los esfuerzos federales para reducir los riesgos e impactos asociados a la ocupación y modificación de estas áreas especiales. Tercero, por equidad, cuando el gobierno federal determine que participará en acciones que se lleven a cabo en las llanuras de inundación del FFRMS, debe informar a quienes puedan estar en mayor o continuo riesgo.

Los comentarios escritos deben ser recibidos por la Ciudad de Corpus Christi en la siguiente dirección antes del 9 de febrero de 2026:

City of Corpus Christi
Mayor's Office
P.O. Box 9277, Corpus Christi, TX 78469
(361) 826-3100
Attn: Paulette Guajardo, Mayor

También puede revisarse una descripción completa del proyecto en
<https://www.corpuschristitx.gov/departments-directory/corpus-christi-water/cdbg-mitigation-funded-projects/>.

Los comentarios también pueden enviarse por correo electrónico en
Paulette.Guajardo@CorpusChristi.TX.gov.

Fecha: 23 de enero de 2026