**PLANTILLA EN ESPAÑOL PARA SOLICITUDES NUEVAS/RENOVACIONES/ENMIENDAS DE TPDES o TLAP**

**AGUAS RESIDUALES INDUSTRIALES/AGUAS PLUVIALES**

*El siguiente resumen se proporciona para esta solicitud de permiso de calidad del agua pendiente que está siendo revisada por la Comisión de Calidad Ambiental de Texas según lo requerido por el Capítulo 39 del Código Administrativo de Texas 30. La información proporcionada en este resumen puede cambiar durante la revisión técnica de la solicitud y no son representaciones federales exigibles de la solicitud de permiso*.

United States Gypsum Company (CN600124218) opera la Planta de Galena Park (RN100212281), una planta de fabricación de yeso. La instalación está ubicada en 1201 Mayo Shell Road, Galena Park, Condado de Harris, Texas 77547.

Esta solicitud es para renovar la autorización de descarga de aguas residuales tratadas en un volumen que no sobrepasa un flujo promedio diario de 480,000 galones por día por medio del Desagüe 001 (Outfall 001). La ruta de descarga es desde el sitio de la planta a través del Desagüe 001 directo al canal de barcos de Houston (Houston Ship Channel)/Marea Buffalo (Buffalo Tidal).

Se espera que las descargas de la planta contengan Arsénico, Bario, Cadmio, Cromo, Cobre, Plomo, Mercurio, Níckel, Selenio, Plata y Cinc. El agua residual proveniente del reciclado de papel, purgas de calderas industriales, agua residual doméstica y agua de lavado de vehículos es tratada dentro de la planta por medio del *sistema de lagunas (Lagoon 1-4).*