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

**AGUAS RESIDUALES DOMÉSTICAS**

*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*.

CR Austin Resort, LLC (CN606147999) propone operar la planta de tratamiento de aguas residuales de CR Austin Resort RN111751996, una instalación de tratamiento de aguas residuales. La instalación estará ubicada a 1.30 millas hacia el noroeste en Flying X Road desde la intersección de Flying X Road y FM 407, en Spicewood, Condado de Burnet, Texas 78669.

Esta solicitud es una nueva solicitud para obtener un permiso para una planta de tratamiento de aguas residuales que tratará y eliminará las aguas residuales producidas por CR Austin Resort y desarrollos residenciales. El permiso propuesto involucra una construcción de una sola fase de la instalación con una capacidad final de 0.1 MGD. La instalación de tratamiento de aguas residuales está programada para comenzar la construcción en enero de 2024. Este permiso no autorizará la descarga de contaminantes en el agua en el estado.

Se espera que las descargas de la instalación contengan niveles bajos de demanda bioquímica de oxígeno (DBO), sólidos suspendidos totales (TSS), nitrógeno amoniacal (NH3-N) y Escherichia coli. Las aguas residuales domésticas serán tratadas por una planta de proceso de lodos activados, y las unidades de tratamiento específicas incluyen una pantalla de barra afluente, un tanque anóxico, un tanque de aireación, un clarificador, un tanque de contacto de cloro y filtros de disco de tela.