



MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

INFORME DE COMISIÓN

DR. JOSÉ LUIS SAMANIEGO LEYVA
SUBSECRETARIO DE DESARROLLO SOSTENIBLE Y ECONOMÍA CIRCULAR
PRESENTE

NÚMERO: 812/26	Fecha: 18 de noviembre de 2025
FOLIO DEL OFICIO DE COMISIÓN Y ORDEN DE MINISTRACIÓN DE VIÁTICOS: 27740	
LUGAR: Tlaxcoapan, Hidalgo	PERIODO DEL <u>31</u> de <u>octubre</u> 2025 AL <u>31</u> de <u>octubre</u> 2025

OBJETIVO:

Realizar visita técnica al predio donde se desarrollará el Parque Ecológico y de Economía Circular, ubicado entre los municipios de Tlaxcoapan y Atitalaquia, Hidalgo.

RESUMEN DE ACTIVIDADES

Se realizó un recorrido general por el predio, para observar las características topográficas y geológicas del terreno. Se visitó la planta de tratamiento del hospital contiguo al parque, con el fin de explorar la posibilidad de aprovechar sus descargas tratadas como fuente complementaria de agua. Se discutieron opciones de revegetación, seleccionando especies nativas y endémicas que favorezcan la restauración ecológica y la integración paisajística del proyecto.

CONCLUSIONES

La visita confirmó que el predio cuenta con condiciones adecuadas para el desarrollo del Parque. Se identificaron los principales elementos técnicos y ambientales necesarios para su planeación, sin hallarse riesgos geológicos relevantes. La información obtenida servirá como base para los estudios y gestiones posteriores de la SEMARNAT.

RESULTADOS OBTENIDOS

Se obtuvo un diagnóstico preliminar de las condiciones físicas, topográficas e hídricas del predio. Se identificaron los principales elementos técnicos y ambientales necesarios para su planeación, sin hallarse riesgos geológicos relevantes. De igual forma se establecieron lineamientos iniciales sobre el manejo de canales pluviales y la selección de vegetación adecuada para el proyecto.

CONTRIBUCIONES PARA LA SEMARNAT

Se aportó información técnica esencial para el seguimiento y planeación del proyecto, fortaleciendo la coordinación entre la SEMARNAT, la empresa constructora y las autoridades locales. Los resultados obtenidos permiten avanzar en la evaluación ambiental del parque, particularmente en temas de uso eficiente del agua, manejo de suelo y restauración ecológica.

ATENTAMENTE

DR. GERMAN RUIZ MÉNDEZ
DIRECTOR GENERAL DE FOMENTO Y DESEMPEÑO URBANO AMBIENTAL SOSTENIBLE

Declaro, bajo protesta de decir verdad, que los datos contenidos en este son los solicitados y manifiesto tener conocimiento de las sanciones que se aplicarían en caso contrario.