



INFORME DE COMISIÓN

Biól. María de los Ángeles Cauich García
Directora General de Vida Silvestre

NUMERO:	FECHA: 01 de agosto de 2023
Folio de Oficio de Comisión y Orden de Ministración de Viáticos	
LUGAR: Nanchital, Veracruz	PERIODO: 26 de julio de 2023.

OBJETO DE LA COMISIÓN:

Realizar un recorrido de campo por el predio en donde se está construyendo un relleno sanitario en el municipio de Nanchital, Veracruz, con la finalidad de verificar las características físico-biológicas de la zona que no se afectará y determinar si es viable establecer algún esquema de conservación señalado por la Ley General de Vida Silvestre y su Reglamento.

RESUMEN DE ACTIVIDADES REALIZADAS:

Se realizó el recorrido de campo en el que se observó lo siguiente:

El terreno en donde se establecerá el relleno sanitario tiene una superficie de 31 ha, de las cuales 24 ha serán utilizadas para la operación del relleno sanitario y aproximadamente **7 ha pretenden ser destinadas para la conservación** de los ecosistemas. En esta última superficie se encontraron las siguientes condiciones:

- La zona presenta **vegetación forestal** correspondiente a vegetación secundaria de selva mediana perennifolia, con relictos de popal y pastizales inducidos inundables.
- Las especies forestales predominantes son: **Nanche** (*Byrsonima crassifolia*), **Guarumo** (*Cecropia obtusifolia*), **Guaje** (*Leucaena leucocephala*), **Platanillo** (*Heliconia latispatha*), **Cornezuelo** (*Acacia cornigera*), **Cocoite** (*Gliricidia sepium*), **Zarza** (*Mimosa pigra*), **Crucetilla** (*Randia aculeata*), **Tul** (*Calathea sp.*), **Pasto Estrella** (*Cynodon sp.*) y árboles aislados de **Palo Mulato** (*Bursera simaruba*), **Zapote de Agua** (*Pachira aquatica*), **Ceiba** (*Ceiba pentandra*), **Marota** (*Didymopanax morototoni*), entre otros.
- Las especies de fauna identificadas durante el recorrido son: **Luis Bienteveo** (*Pitangus sulphuratus*), **Zopilote Común** (*Coragyps atratus*), **Garrapatero** (*Crotophaga sulcirostris*), **Golondrina Tijereta** (*Hirundo rustica*), **Tirano Pirirí** (*Tyranus melancholicus*), **Aguililla Gris** (*Buteo plagiatus*), **Chivirín** (*Cistothorus platensis*), **Iguana Verde** (*Iguana iguana*) y **Lagartija Espinosa** (*Sceloporus variabilis*).

RESULTADOS OBTENIDOS:

- De acuerdo con el recorrido y con las señalizaciones realizadas en la imagen aérea por el representante del Sistema Intermunicipal de Gestión Integral de Residuos Sólidos Urbanos y Manejo Especial (SIGIRES), la superficie aproximada destinada a conservar es de 7.10 ha.



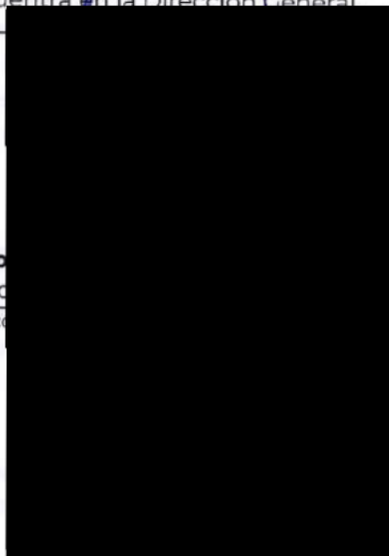


- La superficie aproximada de 7.10 ha **es viable para ser registrada como predio de conservación** y ser incorporada al Sistema de Unidades de Manejo para la Conservación de la Vida Silvestre (SUMA) mediante el trámite SEMARNAT-08-047.

CONTRIBUCIÓN A LA DEPENDENCIA:

La participación de la DGVS en reuniones de esta índole, coadyuva al fortalecimiento de las acciones de cooperación para la conservación de la biodiversidad.

Nota: La información particularizada se encuentra en la Dirección General



Biól. Anto

Subdirector de Gestión de Lic

amiento Intensivo

Declaro bajo protesta de decir verdad, que los datos de las sanciones que se aplicarían en caso contrario.

tados y manifiesto tener conocimiento

