



# Medio Ambiente

Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales



## INFORME DE COMISIÓN

Jefe inmediato: Ing. Mayra Cecilia Villagómez de los Santos

Fecha de Elaboración: 10/07/2025

Consecutivo por Área: 26

Delegación: TABASCO

Área de Adscripción: SUBDELEGACION DE RECURSOS NATURALES

Comisionado:	<u>JIMENEZ</u>	<u>ALTAMIRANO</u>	<u>EDUARDO</u>
	Apellido Paterno	Apellido Materno	Nombre (s)

Periodo: 28 de Junio del 2025

Lugar: Diversas áreas y sitios rurales en las localidades del municipio Paraíso, Tabasco.

### Objeto de la Comisión

Se realizó la atención de un ejemplar muerto de vida silvestre conocido comúnmente como manatí (*Trichechus manatus*), así como realizar recorridos de vigilancia dentro de los ejidos, comunidades del municipio de Macuspana esto con el fin de detectar el tráfico de vida silvestre y forestal.

### Conclusión:

Se realizó la atención de un ejemplar muerto de vida silvestre conocido comúnmente como manatí (*Trichechus manatus*), así como realizar recorridos de vigilancia dentro de los ejidos, comunidades del municipio de Macuspana esto con el fin de detectar el tráfico de vida silvestre y forestal.

### Resultados Obtenidos:

Se realizó la atención de un ejemplar muerto de vida silvestre conocido comúnmente como manatí (*Trichechus manatus*), dándole así destino final, ya que no se pudo realizar necropsia ni estudios pertinentes puesto que se encontraban en avanzado estado de descomposición, así como realizar recorridos de vigilancia dentro de los ejidos, comunidades del municipio de Paraíso esto con el fin de detectar el tráfico de vida silvestre y forestal.

### Contribución:

Con los recorridos de vigilancia se combate al tráfico de materias primas forestales

Atentamente

Eduardo Jimenez Altamirano

Comisionado

Vo.Bo.

Ing. Mayra Cecilia Villagómez de los Santos

Jefe Inmediato

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

