Tamaulipas Comisión de Parques y Biodiversidad

COMISIÓN DE PARQUES Y BIODIVERSIDAD DE TAMAULIPAS

INDICADORES DE RESULTADOS

DEL 01 DE ENERO AL 31 DE DICIEMBRE DE 2024

20

Nombre del Programa	Nombre del Indicador	Método de cálculo	Unidad de medida	Meta	Tipo-dimensión- frecuencia	Realizado en el periodo	Avance respecto a la meta anual	Justificaciones
Conducción de la Política de Biodiversidad	Porcentaje de crías nacidas (Tortugas)	(Número de nacimientos de tortugas / Número de huevos registrados)*100	%	70%	Trimestral	0%		La meta se concentra en obtener el 70% de crías nacidas vivas y liberadas de un registro total de 192,719 huevos protegidos; Sin embargo y debido a las afectaciones climatológicas, algunos de los campos tortugueros se vieron afectados en los corrales de proteccion a la especie. Debido a esto, el porcentaje de crías nacidas se mantuvo por debajo de la meta anual, logrando un total de liberaciones de 100,100 tortugas.
Conducción de la Política de Biodiversidad		((Población total de paloma del año T/Población total de paloma del año T-1)-1)*100	%	6%\DOS A	The same	0%	0%	En el presente ejercicio no se contó con autorización del proyecto

X

R

A

COMISIÓN DE PARQUES Y BIODIVERSIDAD DE TAMAULIPAS

COMISIÓN DE PARQUES Y BIODIVERSIDAD DE TAMAULIPAS



INDICADORES DE RESULTADOS

DEL 01 DE ENERO AL 31 DE DICIEMBRE DE 2024

20

Nombre del Programa	Nombre del Indicador	Método de cálculo	Unidad de medida	Meta	Tipo-dimensión- frecuencia	Realizado en el periodo	Avance respecto a la meta anual	Justificaciones
Conducción de la Política de Biodiversidad		(cuerpos de agua visitados /Cuerpos de agua	%	4 cuerpos de agua	Anual	0%	0%	En el presente ejercicio no se contó con autorización del proyecto
Conducción de la Política de Biodiversidad	Porcentaje de estaciones instaladas para el monitoreo del jaguar	(Número de estaciones instaladas/Número de estaciones programadas)* 100	%	80.00% COMISIÓN DE PODIVERSIDAD DE	Anual ARQUES TAMAULIPAS	109%	146%	La meta programada para 2024 era la instalación de 35 estaciones de monitoreo; sin embargo solo durante el cuarto trimestre y derivado de la participación en el 3er censo Nacional del jaguar se logró la instalación de 38 estaciones lo que generó el incremento de las metas programadas , logrando un avance del 109% en el cuarto trimestre y un 146% al cierre del ejercicio, superando la meta propuesta. En total se instalaron 51 estaciones: 4 en el primer trim, 1 en e segundo, 8 en e tercero y 38 en el 4to trim.

COMISIÓN DE PARQUES Y BIODIVERSIDAD DE TAMAULIPAS



INDICADORES DE RESULTADOS

DEL 01 DE ENERO AL 31 DE DICIEMBRE DE 2024

20

Nombre del Programa	Nombre del Indicador	Método de cálculo	Unidad de medida	Meta	Tipo-dimensión- frecuencia	Realizado en el periodo	Avance respecto a la meta anual	Justificaciones
l Conducción de la Política de	instaladas para el	(Número de estaciones instaladas/Número de estaciones programadas)* 100	% ADOS ME	80.00%	Anual	0%	57%	La meta era instalar 23 estaciones de monitoreo en el ejercicio. Logrando un avance del 57% al cierre del ejercicio de 13 estaciones.

"Bajo protesta de decir verdad declaramos que los Estados Financieros y sus Notas; son razonablemente correctos y son responsabilidad del emisor"

COMISIÓN DE PARQUES Y BIODIVERSIDAD DE TAMAULIPAS

LIC. EDUARDO ROCHA OROZCO
VOCAL EJECUTIVO

C.P. ROSALVA AGUIRRE TREVIÑO ENCARGADA DEL DEPARTAMENTO DE CONTROL DE RECURSOS HUMANOS Y MATERIALES LIC. CRISTINA MORENO JUÁREZ DIRECTORA ADMINISTRATIVA

C.P. IVONNE PATRICIA GONZÁLEZ BALDAZO JEFA DE DEPARTAMENTO DE CONTROL