

CUENTA PÚBLICA 2023
INDICADORES DE RESULTADOS

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	30.00%	66.00%	Al tercer trimestre se registra un alto porcentaje de nacimientos de los huevos protegidos
Conducción de la Política de Biodiversidad	Tasa de variación de población de Palomas blancas	((Población total de paloma del año T/Población total de paloma del año T-1)-1)*100	%	6%	Anual	6%	6%	Para el ejercicio 2023 se logró recuperar y superar la cifra alcanzada en el ejercicio inmediato anterior (2022) a pesar de que la especie ha sido vulnerable y susceptible a riesgos antropogénicos. Las condiciones climatológicas, el alimento y preparación del área para reproducción de la especie fueron óptimas. Con ello se pudo alcanzar la meta establecida.

COMISIÓN DE PARQUES
Y BIODIVERSIDAD DE TAMAULIPAS



CUENTA PÚBLICA 2023

INDICADORES DE RESULTADOS

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	Tasa de variación de cuerpos de agua visitados para evaluar la presencia del cocodrilo	$[(\text{cuerpos de agua visitados del año T} - \text{Cuerpos de agua visitados del año T-1}) / \text{Cuerpos de agua del año T-1}] \times 100$	%	10%	Anual	5%	25%	En el 2023 se superó en un 25% el número de cuerpos de agua visitados en 2022, visitando un total de 5 cuerpos de agua.
Conducción de la Política de Biodiversidad	Tasa de variación de estaciones instaladas para el monitoreo del jaguar	$((\text{Número de estaciones instaladas en el año T} / \text{Número de estaciones instaladas en el año T-1}) - 1) \times 100$	%	10%	Anual	35 Estaciones	0%	La tasa de variación es cero, debido a que se instalaron 35 estaciones de monitoreo de la especie del Jaguar, las mismas del año anterior.



COMISIÓN DE PARQUES
Y BIODIVERSIDAD DE TAMAULIPAS

CUENTA PÚBLICA 2023

INDICADORES DE RESULTADOS

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	Tasa de variación de estaciones instaladas para el monitoreo del Ocelote	((Número de estaciones programadas en el año T/Número de estaciones instaladas)* 100	%	10%	Anual	35 Estaciones	0%	La tasa de variación es cero, debido a que se instalaron 35 estaciones de monitoreo de la especie del Jaguar, las mismas del año anterior.



“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

Lic. Cristina Moreno Juárez
Directora Administrativa