

PROGRAMACIÓN Y EJECUCIÓN POA 2025

MISIÓN:

Promover la conservación de ecosistemas acuáticos, a través de exhibiciones, educación y recreación ambiental, investigación, rescate, rehabilitación, reproducción y reintroducción de especies, fomentando su bienestar contribuyendo a la sostenibilidad del medio ambiente.

VISIÓN:

Se reconocida como una institución comprometida con la educación ambiental y la investigación científica para la protección y conservación del medio costero marino y dulceacuícola y su biodiversidad.

Programa:				Programación Física Financiera Anual (POA 2025)							
NUM. Y PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA	Presupuesto Formulado 2025	Meta Formulada 2025	1er. Trimestre enero-marzo		2do. Trimestre abril-junio		3er. Trimestre julio-septiembre		4to. Trimestre octubre-diciembre	
				Programación Física	Programación Financiera	Programación Física	Programación Financiera	Programación Física	Programación Financiera	Programación Física	Programación Financiera
02.- CONSERVACIÓN DE ESPECIES ACUÁTICAS (5828)		31,035,370.00	53	3866	5,000,000.00	1077	7,500,000.00	1604	6,000,000.00	454	12,535,370.00
Total Conservación e Investigación Científica			53	3		13	-	19	-	20	-
Conservación	Especímenes conservados, rehabilitados y liberados		43	3	-	8	-	17	-	15	-
2.1.3.1 Implementar protocolos médicos y preventivos para las diferentes especies (Mamíferos marinos, reptiles, aves, peces e invertebrados)	Programa de salud implementados		4	1		1		1		1	
2.1.3.2 Dar servicios médicos al 100% especies varadas y rescatadas de la fauna acuática y litoral	Evaluaciones médicas		13	2		3		5		3	
3.1.1 Elaborar y ejecutar planes de manejo de ambientes y especies acuáticas.	Cantidad Plan de Manejo		1							1	
3.1.2.1 Realizar Quince (15) rescates de especímenes, Rehabilitar 10 organismos varados y reintroducir 1125 neonatos de Tortugas	Promedio de especímenes rescatados y reintroducidos		10	0		2		4		4	
Promover Protocolo de rescate de nidos de tortuga	Cantidad de nidos rescatados		15	0		2		7		6	

Programa:				Programación Física Financiera Anual (POA 2025)							
NUM. Y PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA	Presupuesto Formulado 2025	Meta Formulada 2025	1er. Trimestre enero-marzo		2do. Trimestre abril-junio		3er. Trimestre julio-septiembre		4to. Trimestre octubre-diciembre	
				Programación Física	Programación Financiera	Programación Física	Programación Financiera	Programación Física	Programación Financiera	Programación Física	Programación Financiera
Investigación científica			10	0	-	5	-	2	0.0	5	-
1.1.1 Desarrollar investigaciones científicas sobre ecosistemas acuáticos, costero y sus especies	Informe de resultados investigación realizada										
a) Caracterización taxonómica de parásitos en peces marinos y de agua dulce bajo cuidado humano en el Acuario Nacional (2020-2025)			3	0		1		1		1	
b) Análisis de lesiones de tortugas marinas, rescatadas y/o varadas en las costas de RD. 2022-2025	Informe descriptivo sobre a cantidad e materiales de origen artificial en conenido estomacal de peces		5	0		2		1		2	
1.1.3.1 Realizar 1 Publicación científicas	Publicaciones realizadas		2	0		1		0		1	

Programa:				Programación Física Financiera Anual (POA 2025)							
NUM. Y PRODUCTO (5830)	UNIDAD DE MEDIDA	Presupuesto Formulado 2025	Meta Formulada 2025	1er. Trimestre enero-marzo		2do. Trimestre abril-junio		3er. Trimestre julio-septiembre		4to. Trimestre octubre-diciembre	
				Programación Física	Programación Financiera	Programación Física	Programación Financiera	Programación Física	Programación Financiera	Programación Física	Programación Financiera
03.-Educación Ambiental sobre los Recursos Acuáticos	Ciudadanos sensibilizados	21,788,536.00	69800	15000	1,300,000.00	25800	2,700,000.00	18200	3,500,000.00	10800	14,288,536.00
Total Educación y Acuariología			2724	131	-	1456	-	1092	-	45	
Educación Ambiental			35	3	-	16	-	8	-	8	-
4.1.1.1.Aumentar un 10% de personas sensibilizadas a través de 10 jornadas y 70,000 personas sensibilizadas durante el año 2025)	actividades realizadas		10	3		5		1		1	
	Personas sensibilizadas		7			5		1		1	
4.1.2.1 Incrementar un 30% las asesorías y capacitación técnicas brindadas. (Coordinar con 18 instituciones en el 2025).	Informe de % de asesorías y capacitaciones ejecutadas		18	0		6		6		6	
Acuariología			2689	128	-	1440	-	1084	-	37	-
2.1.1.1. Adecuar y equilibrar 8 exhibiciones.	Exhibiciones remodeladas y equilibradas		8	2		3		2		1	
2.1.1.2. Reproducir 2 especies durante el año para obtener especímenes para repoblación de Exhibiciones.	Organismos reproducidos		2			1				1	
2.1.2.1 Adquisición de equipos, accesorios y materiales para manejo y mantenimiento de exhibiciones	Cantidad de adquisiciones		550	100		400		50			
2.1.1.4. Realizar Adquisiciones de organismos para repoblar exhibiciones usadas durante recorrido de los visitantes	Cantidad de Organismos Adquiridos		2000	0		1000		1000		0	
Organizar y realizar viajes de recolección de organismos	Viajes realizados para organismos recolectados		24	4		7		7		6	
2.1.2.2 Mantenimiento de equipos de Soporte de Vida	Mantenimientos realizados		103	22		28		25		28	
2.1.2.3 Aperturar Exhibición al público	Informes realizados con exhibiciones pobladas para el público		2			1				1	



Altagracia Byas

Ing. Altagracia Byas
Encargada Departamento de Planificación y
Desarrollo