



ACUARIO NACIONAL
"Educando para la conservación"

"Año de la innovación y Competitividad"

INFORME DE EVALUACION PRIMER SEMESTRE POA 2021

INFORME DE EVALUACION
PRIMER SEMESTRE

POA 2021

Santo Domingo Este, República Dominicana

Junio, 2021

Elaborado por: Dirección Administrativa y Financiera y
División de Planificación y Desarrollo



ACUARIO NACIONAL
"Educando para la conservación"

"Año de la innovación y Competitividad"

INFORME DE EVALUACION PRIMER SEMESTRE POA 2021

RESULTADOS EVALUACION PRIMER SEMESTRE DEL PLAN OPERATIVO ANUAL 2021

1. Resultado por números de productos y actividades

El Acuario Nacional en la ejecución de su Plan Operativo Anual 2021, al término del primer semestre los Departamentos lograron avances en sus dos (2) productos y Dos mil ciento setenta y tres (2,173) actividades planificadas, logrando la ejecución general de 2,649 Dos mil seiscientos cuarenta y nueve actividades en el primer semestre a continuación detalles de los resultados:

Total Producto	cumplido	Parcial	Pendiente	No cumplido
2	0	2	0	0
100%	0%	100%	0%	0%



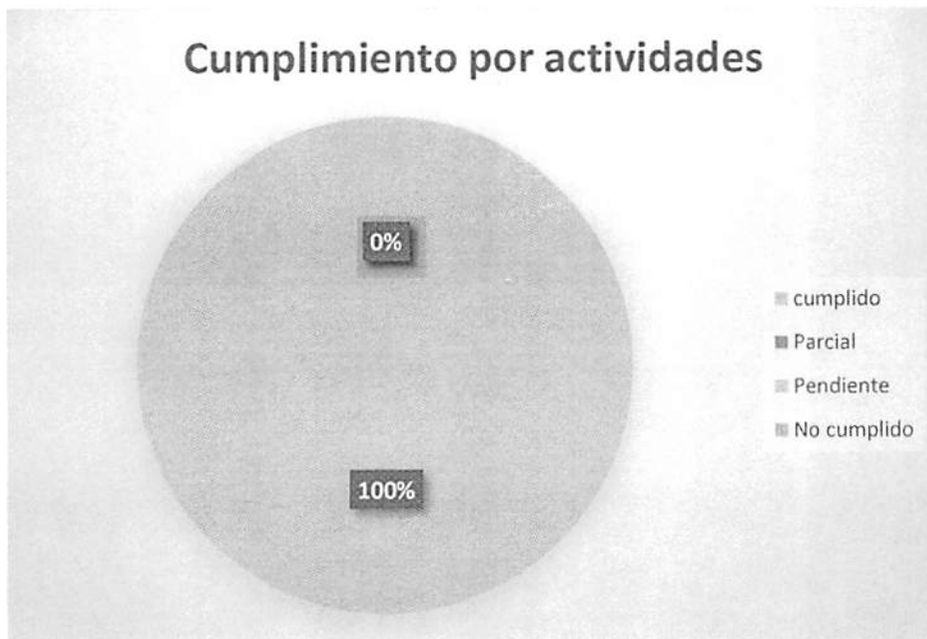


ACUARIO NACIONAL
"Educando para la conservación"

"Año de la innovación y Competitividad"

INFORME DE EVALUACION PRIMER SEMESTRE POA 2021

Total Actividades	cumplido	Parcial	Pendiente	No cumplido
2173	2649	0	0	0
100%	122%	0%	0%	0%





ACUARIO NACIONAL
"Educando para la conservación"

"Año de la innovación y Competitividad"

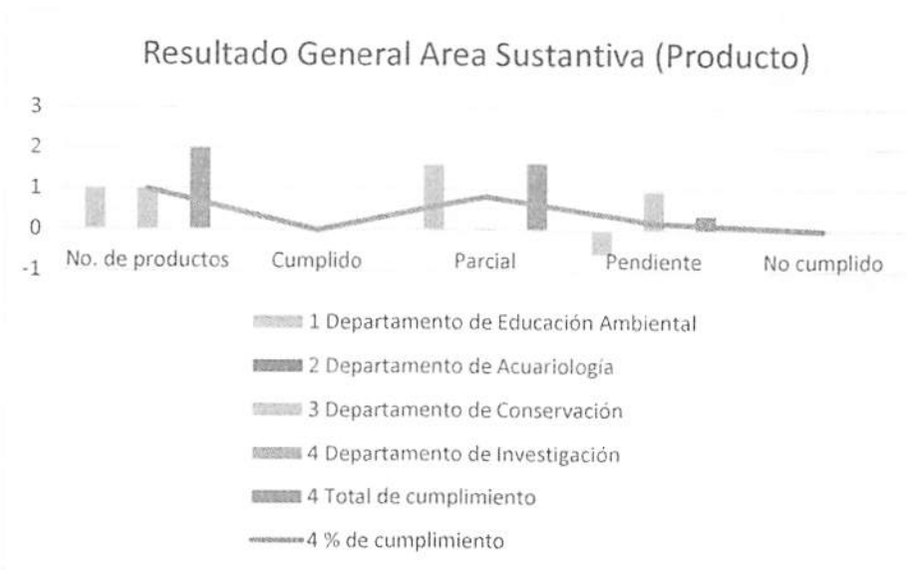
INFORME DE EVALUACION PRIMER SEMESTRE POA 2021

2. Cuadro General de Resultados:

En los siguientes cuadros se presentan los resultados según nivel de cumplimiento por cada área sustantiva.

a) Por Producto

No.	Area	No. de productos	Cumplido	Parcial	Pendiente	No cumplido
1	Departamento de Educación Ambiental	1	0	1.59	-0.59	0
2	Departamento de Acuariología	0	0	0	0	0
3	Departamento de Conservación	1	0	0.05	0.95	0
4	Departamento de Investigación	0	0	0	0	0
	Total de cumplimiento	2	0	1.64	0.36	0
	% de cumplimiento	100%	0%	82%	18%	0%





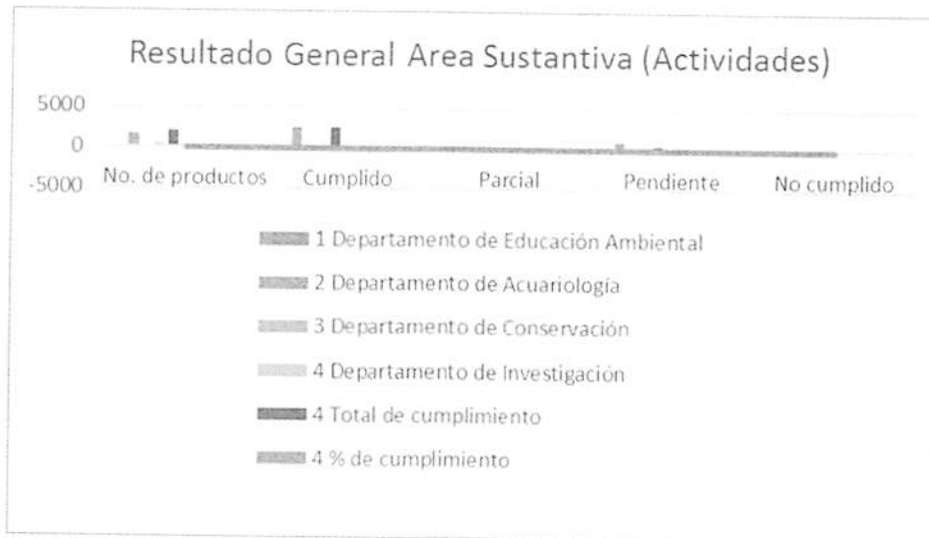
ACUARIO NACIONAL
"Educando para la conservación"

"Año de la innovación y Competitividad"

INFORME DE EVALUACION PRIMER SEMESTRE POA 2021

b) Por Actividad

Area	No. Actividades	Cumplido	Parcial	Pendiente	No cumplido
Departamento de Educación Ambiental	12	5	0	-7	0
Departamento de Acuariología	1642	2620	0	978	0
Departamento de Conservación	30	14	0	-16	0
Departamento de Investigación	489	10	0	-479	0
Total de cumplimiento	2173	2649	0	476	0
% de cumplimiento	100%	122%	0%	22%	0%





ACUARIO NACIONAL
"Educando para la conservación"

"Año de la innovación y Competitividad"

INFORME DE EVALUACION PRIMER SEMESTRE POA 2021

3.1. Departamento de Educación Ambiental

El Departamento de Educación Ambiental estableció en su programación anual un (1) producto, el cual, al corte de este informe, presenta una ponderación del 42% parcial y 58 % pendiente. No obstante, de las diez (12) actividades programadas ejecutó 5 para un 42% de cumplimiento y 58% actividades pendientes para el segundo semestre.

3. Resultados por área de trabajo según productos y actividades:





ACUARIO NACIONAL
"Educando para la conservación"

"Año de la innovación y Competitividad"

INFORME DE EVALUACION PRIMER SEMESTRE POA 2021

3.2. Departamento de Acuariología

El Departamento de Acuariología contribuye conjuntamente con Educación en la programación anual de un (1) producto, el cual, al corte de este informe, presenta una ponderación del 159% cumplido y 0% no cumplido. En su ejecución del Primer Semestre 2021 presentó un cumplimiento de dos mil seiscientos veinte (2620) actividades de las 1642 programadas, el alto porcentaje alcanzado se debe a cambios realizados en los lugares para las recolecciones de especímenes y la metodología y o técnica implementada como estrategia compensatoria de la no disponibilidad financiera para adquirir especies.





ACUARIO NACIONAL
"Educando para la conservación"

"Año de la innovación y Competitividad"

INFORME DE EVALUACION PRIMER SEMESTRE POA 2021



3.3 Departamento de Conservación:

El Departamento de Conservación tiene la programación anual de un (1) producto, conjuntamente con investigación científica, el cual en su ejecución de primer obtuvo una ponderación del 5% cumplida y 95% pendiente. El desarrollo de sus actividades presentó una ejecución de un 47% con 14 actividades cumplidas y 16 pendientes.

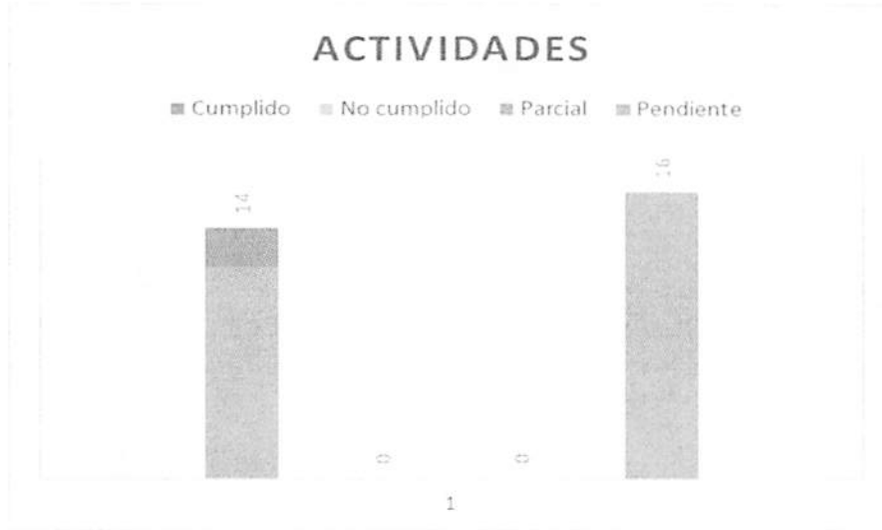




ACUARIO NACIONAL
"Educando para la conservación"

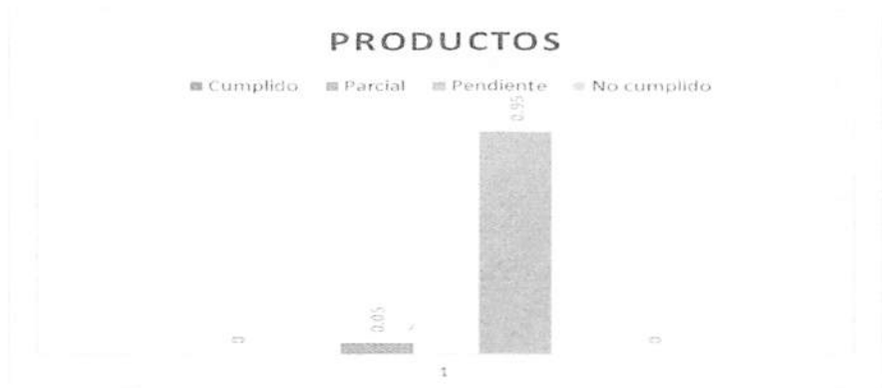
"Año de la innovación y Competitividad"

INFORME DE EVALUACION PRIMER SEMESTRE POA 2021



3.4 Departamento de Investigación Científica:

El Departamento de Investigación Científica contribuye conjuntamente con el Departamento de Conservación en la programación anual de un (1) producto, no obstante sus actividades al primer semestre obtuvieron una ejecución de un 10 actividades cumplidas y 479 pendiente.





ACUARIO NACIONAL
"Educando para la conservación"

"Año de la innovación y Competitividad"

INFORME DE EVALUACION PRIMER SEMESTRE POA 2021



. RESULTADOS DE EVIDENCIAS PRESENTADAS

Durante el proceso de monitoreo y evaluación de los POAs, se evidenciaron las actividades ejecutadas, logrando las siguientes ponderaciones en sus diferentes medios de verificación:

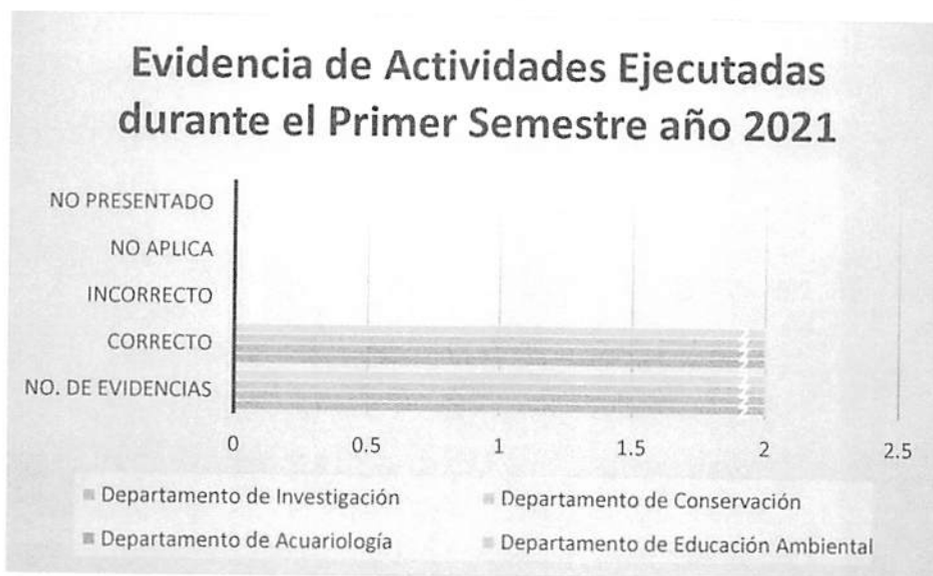




ACUARIO NACIONAL
"Educando para la conservación"

"Año de la innovación y Competitividad"

INFORME DE EVALUACION PRIMER SEMESTRE POA 2021



Cuadro de resultados de evidencias presentadas por área departamental:

No.	Area	No. de Evidencias	Correcto	Incorrecto	No aplica	No Presentado
1	Departamento de Educación Ambiental	2	2	0	0	0
2	Departamento de Acuariología	2	2	0	0	0
3	Departamento de Conservación	2	2	0	0	0
4	Departamento de Investigación	2	2	0	0	0
Total de cumplimiento		8	8	0	0	0
% de cumplimiento			100%	0%	0%	0%

Nota: El porcentaje de ejecución general del 53% .



ACUARIO NACIONAL
"Educando para la conservación"

"Año de la innovación y Competitividad"

INFORME DE EVALUACION PRIMER SEMESTRE POA 2021

Elaboración:


Eic. Julio Arias
Director Admvo. y Financiero


Ing. Altagracia Byas Espinal
Encargada de Planificación y Desarrollo

Revisión/aprobación:


Lic. Wanda García
Directora General