

INFORME DE GESTION 2024 CENIACUA

I. Informe de labores 2024

El Doctor Andrés Suarez informa a la Asamblea que se trabajaron en varios aspectos administrativos, técnicos, legales de la entidad se enuncian algunos de los aspectos tratados:

- Participación en mesas de trabajo para la inclusión de sector en las agendas de las diferentes instituciones que nos regulan y que trabajan en el sector e investigación. (MINAGRICULTURA, CORPORACION COLOMBIANA DE INVESTIGACION AGROPECUARIA- AGROSAVIA, GOBERNACION DE BOLIVAR, OBSERVATORIO COLOMBIANO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA, SENA, PNUD, AGENCIA DE RENOVACION DEL TERRITORIO, ADELCO, USAID, MINAMBIENTE, GMAP – ONUDI, ICONTEC, ICA, AUNAP, GLOBAL GAP, COLOMBIA PRODUCTIVA, FAO, MINCIENCIAS, CENIRED, UNIVERSIDADES).
- Atención y respuesta a requerimientos, visitas, reuniones de entidades financiadoras de proyectos.
- Apoyo al sector camaronicultor (Operación estación Tumaco y Laboratorio de Diagnostico).

A continuación, se presentan las actividades de CENIACUA durante el año 2024.

CENIACUA a través de su permiso de investigación y comercialización de productos pesqueros de la semilla de camarón hizo entrega de:

AÑO	MES	PRODUCTO	LARVAS (Individuos)	LARVAS (kg)
2024	Febrero	Postlarvas	226.000	0,45
2024	Abril	Postlarvas	50.000	0,10
2024	Mayo	Postlarvas	707.600	1,42
2024	Junio	Postlarvas	310.000	0,62
2024	Septiembre	Postlarvas	4.200.000	8,40
2024	Octubre	Postlarvas	1.770.000	3,54
2024	Noviembre	Postlarvas	105.000	0,21
2024	Diciembre	Postlarvas	5.876.000	11,75
TOTAL			13.244.600	26,49

La entrega de larvas se realizo a pequeños productores y al SENA como apoyo a la reactivación y fomento a la investigación en pro del sector.

Para el envío de los animales se tomaron las medidas de bioseguridad para prevenir la diseminación de enfermedades en las piscinas.

Para este año, se hizo la entrega de 30.000.000 de nauplios en Tumaco buscando una semilla mas resistente y robusta a enfermedades como el WSSV y otras enfermedades emergentes que puedan aparecer en la zona.

Además, se apoyó al SENA Náutico Regional Bolívar y al SENA Regional Guajira con entrega de larvas como donación para pruebas con fines académicos.

Se siguieron realizando las mismas actividades

- Aplicación del programa de bioseguridad y monitoreos sanitarios en las fincas del sector camaronicultura para evitar el ingreso y propagación de enfermedades.
- Se realizó la validación de las pruebas de diagnóstico por PCR participando en el ring test de la Universidad de Arizona obteniendo excelentes resultados
- Se mantiene los requisitos de la norma ISO 17025 como requisito general para la competencia de los laboratorios de ensayo y calibración.

- Apoyo en el programa de genética en la toma de muestras para utilizar los polimorfismos de nucleótido sencillo (SNP) en la determinación del parentesco de la progenie de camarón.

- Proyectos aprobados y financiados 2024

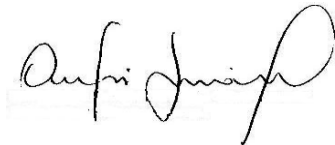
Durante 2024 no se ejecutaron proyectos.

Ingresos 2024:

Durante el año 2024 el Centro de Investigación CENIACUA percibió ingresos por las siguientes actividades: Desarrollo del programa de mejoramiento genético en la zona de Tumaco por valor de \$302.378.340, servicios de análisis \$29.932.120, entrega de semilla de camarón \$277.525.496 generando oportunidad de empleo y posibilidad de reactivación del sector en esta zona del país.

Reembolso por arriendo y servicios públicos por \$28.644.252

Cordialmente,



CARLOS ANDRES SUAREZ NAVARRETE
REPRESENTANTE LEGAL