

INFORME DE GESTION 2023 CENIACUA

I. Informe de labores 2023

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
- Continuidad convenios PNUD y ADELCO
- Apoyo al sector camaronicultor (Operación estación Tumaco y Laboratorio de Diagnostico).

A continuación, se presentan las actividades de CENIACUA durante el año 2023.

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)
2023	Mayo	Postlarvas	2.200.000	4,4
2023	Junio	Postlarvas	730.000	1,46
2023	Septiembre	Postlarvas	5.785.000	11,57
2023	Octubre	Postlarvas	3.400.000	6,8
2023	Noviembre	Postlarvas	23.000	0,046
TOTAL			12.138.000	24,28

La entrega de larvas se realizo a pequeños productores y Universidades 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 12.000.000 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 a la Universidad de Magdalena 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 2023

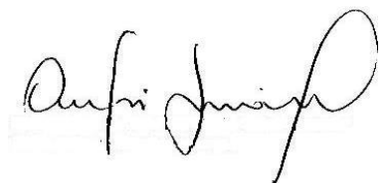
Durante el 2023 se mantuvo activos los convenios de PNUD y ADELCO.

Ingresos 2023:

Durante el año 2023 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 \$207.525.402, servicios de análisis \$105.000.000, entrega de semilla de camarón \$382.966.298 generando oportunidad de empleo y posibilidad de reactivación del sector en esta zona del país.

Reembolso por arriendo y servicios públicos por \$24.828.625

Cordialmente,

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Carlos Suarez', written in a cursive style.

**CARLOS ANDRES SUAREZ NAVARRETE
REPRESENTANTE LEGAL**