

# CONTENIDO

03	Editorial	A cargo de la Directora Ejecutiva de Fenavi Santander.
04	Actividad Gremial	Principales Actividades del mes.
14	Técnico Sanitario	Manejo Integrado de plagas MIP.
16	Sostenibilidad	Materialidad en la sostenibilidad.
18	De Interés	Prevención: golpe de calor
19	Gastronomía	Deliciosas recetas de pollo y huevo para el presente mes.
21	Variedades	Celebremos juntos.
22	Cartelera	Los recomendados del mes.

# EDITORIAL

Extendemos nuestra gratitud a todos y cada uno de quienes de una u otra manera se vincularon e hicieron parte activa de nuestro seminario de actualización avícola en su versión XVIII.

Sin duda el éxito del evento se logró gracias a cada uno de los patrocinadores, quienes se esmeraron y expusieron lo mejor de sus empresas, productos, servicios y marcas. Al igual que los cerca de 450 participantes que se inscribieron y disfrutaron adicionalmente de la agenda académica y las actividades sociales del evento. Un escenario donde lo más destacado fue ver a todos en el mejor ambiente de amistad y colegaje.

Gracias a cada uno de los conferencistas por su dedicación y disposición para exponer en tarima lo mejor de su experiencia con temáticas de actualidad y gran interés para todos.

Gracias absolutamente a todos los proveedores por sentir el evento como suyo y ayudarnos a que la puesta en escena fuese la mejor.

Gracias a los productores avícolas de Santander y diferentes regiones del país por hacer un alto en sus agendas y acompañarnos en esta jornada que se realiza pensando en cada uno de Ustedes.

Gracias al equipo de colaboradores de Fenavi Santander y a los profesionales de Fenavi Fonav, su compromiso y apoyo incondicional han sido pieza fundamental para que una vez más logremos las metas propuestas.

¡Mi eterna gratitud para todos!





Martha Ruth Velásquez Quintero

Directora Ejecutiva Fenavi Santander.

# **Actividad Gremial**

# ¡Mil gracias!

# Con su importante participación nuestro XVIII Seminario de Actualización Avícola fue un éxito.

Los días 20 y 21 de abril se reunieron, en el Centro de Convenciones Neomundo, gerentes, médicos veterinarios, zootecnistas, directores técnicos de diferentes empresas, Ingenieros ambientales, directores de mercadeo y demás actores claves de esta gran industria; para tratar aspectos de índole empresarial, técnico, sanitario, ambiental y comercial. Este fue un escenario ideal para fortalecer las destrezas con una formación de alto nivel con énfasis en Avicultura.

¡Nuestros más de 450 participantes fueron recibidos con una cálida bienvenida junto a la entrega de souvenirs amigables con el medio ambiente!





# CONFERENCIAS Nacionales e internacionales de alto nivel

Reconocidos expertos nacionales e internacionales con una amplia trayectoria en temáticas de actualidad y de relevante interés para los todos los actores de la industria avícola, lideraron las conferencias durante la Jornada de Actualización Avícola de Fenavi Santander.

¡Gracias por contar con su importante participación durante esta jornada formativa, que demostró el interés por mantenerse actualizado y aprender nuevos conocimientos de gran aprovechamiento en las empresas avícolas Colombianas!

La apertura de nuestra jornada estuvo a cargo del Dr. Mauricio Reina, destacado economista y analista del Noticiero Red + Noticias, quien expresó los principales riesgos para la economía global en el 2023.





Dr. Mauricio Reina Analista económico con Máster en Relaciones Internacionales de la Universidad de Johns Hopkins.

Así mismo desde Chile, el Dr. Alexis Pavez, Director Técnico del Área de Producción Avícola del Grupo de Empresas Proa; presentó ante todos los asistentes la importancia de la Bioseguridad en granjas avícolas para la prevención del ingreso del virus de Influenza Aviar de alta patogenicidad.





Conferencia. Bioseguridad en granjas avícolas para la prevención del ingreso del virus de Influenza Aviar de alta patogenicidad.

Desde Brasil nos acompañó el Dr. Víctor Abreu, consultor internacional, quien abordó las buenas prácticas en el manejo avícola en aras de mejorar el bienestar animal y maximizar los rendimientos.





Dr. Víctor Abreu Consultor Internacional



Dr. Juan Camilo Rincón Burgos Director de mercadeo e innovación Cuestiónica

Conferencia.Las empresas no innovan,innovan las personas

¡Preparándonos para evaluar el bienestar animal, un tema presente en nuestra agenda académica! Abordado por la coordinadora de gestión para la producción avícola de Fenavi Fonav.



Dr. Andrés Felipe Rojas Exvicepresidente de Asuntos Corporativos de Asobancaria.



¿Como afecta la coyuntura económica su bolsillo? Un espacio donde se dialogó sobre la desaceleración y como lo que está pasando en el mundo afecta las decisiones económicas que tomamos.

# Panel entre Instituciones

"Respuesta ante el reto de influenza aviar en Colombia".

Moderador: Dr. Leonardo Moreno, Director de Comunicaciones de Fenavi Fonav.









¡Un panel de impacto! Los voceros de las instituciones hablaron, ante nuestros asistentes, sobre el reto de influenza aviar en Colombia.

Panel entre Instituciones "Respuesta ante el reto de influenza aviar en Colombia".







Una excelente jornada de formación académica, la cual culminó con la premiación de la activa participación y dedicación de nuestros participantes por parte de algunos expositores y Fenavi Santander.

# ¡Felicidades a los ganadores!





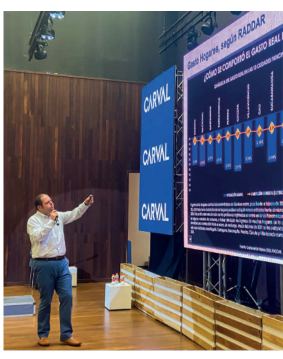




Dr. Gonzalo Moreno Gómez Presidente Ejecutivo de Fenavi







Conferencia. Panorama de la Avicultura Colombiana.

Dra. Clara Marcela Rodriguez Instructora HACCP Allianc.



Conferencia. Panorama mundial de la resistencia antimicrobiana RAM para la industria avícola.

Conferencia. Impacto del cambio climático en la avicultura.



Dr. Felipe Torres Gerente de Clima Soluciones y cofundador de Carbonbox.



Conferencia. Director de Orquesta.

Dr. Samir Antonio Campo Presidente corporativo RADDAR.

# **PABELLONES**

Más de 400 personas disfrutaron de la Jornada de Actualización Avícola de Santander.

















# MUESTRA COMERCIAL Excelentes Expositores!

Nuestros expositores presentaron los últimos avances tecnológicos, las tendencias en el mercado avícola y las acciones que se desarrollan alrededor de la industria en el salón de muestra comercial del Centro de Convenciones Neomundo, convirtiéndose en el escenario ideal para crear y fortalecer potenciales contactos comerciales.





























































# ACTO SOCIAL ¡Un encuentro entre amigos y colegas!











Gracias a todos nuestros participantes y patrocinadores por hacer parte de uno de los más importantes eventos avícolas del País!



# **TÉCNICO SANITARIO**

**MVZ. Sergio Andrés Silva - Fenavi Fonav** 



Diferentes problemas amenazan al sector avícola, como la presencia de plagas en las granjas.

#### LAS PRINCIPALES SON: Moscas

Son reservorio y vector de muchos patógenos que causan enfermedades y también molestias en operarios y alrededores de los sistemas productivos, conllevando a bajos rendimientos productivos en los parámetros zootécnicos del lote de aves.

## **IA TENER EN CUENTA!**

#### Prevención

- · Mecanismos de control.
- · Programas de desinfección y alistamiento en granja.
- · Equipos de protección.
- · Bioseguridad.

#### Generalidades

Familias: Muscidae, Calliphoridae, Stratiomyidae, y Syrphidae.

Poseen un cuerpo dividido en tres regiones, cabeza tórax y abdomen. Sus piezas bucales están adaptadas para succionar, lamer o perforar.



Huevo: 1 día. Larva: 5 - 14 días. Pupa: 3 - 10 días. Adulto: 3 - 23 días.

Una hembra puede depositar entre 100 y 150 huevos en alimento apropiado, principalmente sobre material putrefacto, basura y excremento, durante todo su ciclo puede poner entre 400 a 900 huevos. Pueden incubarse en 8 horas con temperaturas altas sobre los 37° C, o 48 horas cuando la temperatura es solo de 15° C.

# Características y requerimientos del manejo integrado de plagas:

Identificación de la plaga. Practicas preventivas.

Normativa regulatoria.

Análisis económico.

Monitoreo: Se debe usar una metodología de diagnóstico, con el fin de elegir las acciones del control debido a su incidencia en la granja. Se deben realizar en la etapa de larva y adultos para poder manejar los distintos tipos de control para cada estadio. Con el fin de obtener resultados correspondientes a nuevas especies de moscas presentes, distribución de la población y sus comportamientos.

# ETAPAS CLAVES

- **Prevención:** Buenas prácticas de manejo, como lo es la gallinaza y reduciendo la presencia de focos de alimento y reproducción.
- Monitoreo: Detectando la presencia de plagas y los niveles de daño causado, verificando los resultados de las prácticas de prevención.
- Control: Se define el procedimiento más adecuado para el control eficiente de la mosca, considerando los factores económicos, ambientales y sociales.

#### **MEDIDAS DE CONTROL:**

- •Cultural: Método físico de saneamiento ambiental que reduce el hábitat de reproducción de la mosca, impidiendo la proliferación de la plaga.
- •Manejo de pollinaza y gallinaza: Es de gran importancia mantener un buen flujo de ventilación, entre más seco este el material, será menos propicio para la cría de moscas, esto reduce en un 75% su reproducción en la granja.
- •Control de humedales: Corrigiendo fugas de bebederos, mantenimiento de techos, tratando problemas de tránsito rápido de las aves y canalizando aguas lluvias evitando su ingreso al galpón.
- •Manejo de residuos sólidos: Residuos orgánicos e inorgánicos. La mortalidad al ser un residuo orgánico se debe manejar un procedimiento adecuado como el compostaje.
- •Manejo de aguas Iluvias y residuales: Se deben manejar independientes. Las aguas Iluvias se deben colectar con un sistema herméticos, evitando el ingreso de otros vectores, para poder hacer uso de esta en la explotación avícola.

# SOSTENIBILIDAD



ING. José Raúl Báez - Fenavi Fonav

# MATERIALIDAD en la sostenibilidad

Se refiere a los asuntos de suma importancia que pueden influir sobre el rumbo de la organización, su estrategia corporativa y hasta modelo de negocio. En este proceso se identifican los temas relevantes, que son aquellos que pueden generar impactos económicos, ambientales y sociales de la compañía, o influir en las decisiones de sus stakeholders.

# ¿POR QUÉ ES IMPORTANTE HACER LA MATERIALIDAD?

- Se definen los asuntos materiales, que son de suma importancia para el desarrollo exitoso de la estrategia corporativa.
- Se fortalece el relacionamiento con los diferentes grupos de interés y, por ende, de la sostenibilidad de la empresa a largo plazo.
- Permite gestionar y comunicar mejor los asuntos relevantes, lo que evita conflictos con los grupos de interés.
- Se mitigan riesgos corporativos, lo que es fundamental para un negocio sostenible. Es un paso fundamental para dirigir la estrategia de sostenibilidad.
- Es un paso previo para hacer un informe de sostenibilidad, pertinente y de gran valor para los diferentes públicos de la compañía.
- Se profundiza en otros temas propios del negocio y permite conocer qué le es de interés a los grupos de interés.

# METODOLOGÍA PARA REALIZAR LA MATERIALIDAD

Basados en los principios de la ISO 26.000 y metodología de la GRI, se puede plantear el siguiente paso a paso:

1. Contextualización:

Alineación de los equipos de la organización y estudio de empresas del sector y el entorno.

2. Definir los grupos de interés: Se seleccionan los grupos del público interno, accionistas, proveedores, clientes, entre otros.



- herramientas de consulta para cada grupo de interés:
  Desarrollo de metodologías con grupos focales.
- 4. Realizar la consulta y procesar la información: Implementación de las consultas, tabular los resultados, depurar y validar los hallazgos.
- 5. Priorizar y decidir los temas que serán incorporados a la estrategia de sostenibilidad: Esto se hace con la ayuda de un gráfico de 2 ejes, propuesto por la metodología Estándar GRI.

## ¿Qué implica hacer este proceso?

Escuchar y consultar a los aliados estratégicos.

2

Analizar

3

Asumir Compromisos

Generar reflexión

# **DE INTERÉS**



## Prevención ¡Evita problemas de salud!

Google.com



#### ¿Qué es?



Es la elevación brusca de la temperatura del cuerpo.



Puede alcanzar los 40 grados o más sin tener alguna enfermedad o infección.

#### -¿A quiénes les afecta?-

TODOS ESTAMOS EN RIESGO, pero principalmente:



Niños pequeños

**Embarazadas** 

Mayores de 65 años

# Piel enrojecida Pérdida de la conciencia

## ¿Cómo lo prevenimos?



Bebe agua (entre 6 a 8 vasos al día).



Permanece en lugares ventilados.



Utiliza ropa de algodón y calzado ligero.



Evita la exposición al sol de 11 a.m. a 5 p.m.



Prioriza comer verduras y frutas.



Evita comidas grasosas o con alto contenido de azúcar.

#### ¿Qué debes hacer ante un caso?



Utiliza paños tibios o báñate con agua tibia.



Permanece en un lugar ventilado.



Toma agua.



Acude a un centro de salud.

# GASTRONOMÍA



¡Una receta perfecta con Pollo Colombiano!

Pollocolombiano.com



#### Preparación

Precalentar el aceite vegetal en una sartén. En untazón mezclar la harina, el ajo en polvo, el pimentón, la sal, la pimienta negra, el tomillo, el orégano y la cayena. En otro tazón, batir el huevo y la leche. Tomar los filetes de pollo y pasarlos por la mezcla de harina, asegurándose de cubrirlos bien. Sacudir el exceso de harina. Sumergir los filetes en la mezcla de huevo y leche, asegurándose de que estén completamente cubiertos.

Volver a pasar los filetes por la mezcla de harina, presionando bien para que la mezcla se adhiera. Freír los filetes de pollo en el aceite caliente por cada lado, o hasta que estén dorados y crujientes. Retirar los filetes de pollo del aceite y escurrir sobre papel absorbente. Untar mayonesa en la parte inferior del pan de hamburguesa. Colocar una hoja de lechuga, un par de rodajas de tomate y algunos pepinillos en la parte superior del pan. Colocar un filete la carne hamburguesa de pollo frito encima de los ingredientes. Añadir más mayonesa en la parte superior del pan y cubrir con la parte superior del pan. ¡Listo! Sirve tus hamburguesas de pollo frito con una guarnición de papas fritas para una comida deliciosa y reconfortante.



# <u>GASTRONOMÍA</u>



¡Un delicioso postre a base de huevo!

Huevos.com.co



En un sartén antiadherente coloca 200 g de azúcar a fuego medio, deja que se derrita el azúcar hasta que tenga un color caramelo, retíralo del fuego y sirve el caramelo en el molde previsto para realizar el flan. Escurre y seca muy bien las rodajas de piña y colócalas sobre la base del molde encima del caramelo. En un bowl pon los huevos, el azúcar y bate hasta que quede líquido.

En una olla calienta la leche hasta el hervor y agrégala en la mezcla de huevo y revuelve. Agrega el jugo de piña. Recuerda tamizar la mezcla y llevar al molde previamente caramelizado. Hornea a 150 °C en baño maría por una hora aproximadamente. ¡Y listo! Déjalo enfriar mínimo 4 horas. Sácalo del molde y sírvelo.



# **VARIEDADES**

Información de interés



## ¡Agilidad mental!

0	q	f	е	b	r	е	r	0	s	n	p
i	h	d	d	i	С	i	е	m	b	r	е
n	r	е	d	0	p	е	а	b	r	i	1
u	h	r	n	r	t	r	j	m	q	b	r
j	С	b	u	е	d	b	у	f	b	е	0
u	С	m	0	n	u	m	n	g	W	m	z
1	1	е	t	е	h	е	j	r	m	s	r
i	X	i	S	q	z	i	у	а	٧	d	а
0	р	t	0	f	t	٧	у	t	а	X	m
h	m	р	g	1	k	0	z	g	w	q	٧
r	n	е	а	j	е	n	u	У	С	z	j
1	w	s	е	r	b	u	t	С	0	i	d

¡Encuentra rapidamente el mes de tu nacimiento!

## Celebremos en familia



# CARTELERA



¡Lo más Visto! ¡Lo más Visto! ¡Lo más Visto!

# TENDENCIAS DEL CINE en Colombia







# COMITÉ EDITORIAL

#### Dirección Periodística

Martha Ruth Velásquez Quintero

#### Redacción

Martha Ruth Velásquez Quintero Stefanny Guerrero Ruiz

## Diseño Y Diagramación

Stefanny Guerrero Ruiz

### **Colaboradores**

Ing. José Raúl Báez MVZ. Sergio Andrés Silva Yamile Lizcano Pulido

