

Avicultores

No. 307

FEDERACIÓN NACIONAL DE AVICULTORES DE COLOMBIA - FENAVI

ACTUALIDAD

Fortaleciendo la avicultura en las regiones de la frontera

ACTUALIDAD

Eficiencia energética, clave para el futuro de la industria

FENAVI

La triada en beneficio de los consumidores

CONGRESO NACIONAL AGROPECUARIO,

punto de encuentro clave para los sectores productivos del país



ISSN 0121 - 1358

La Sociedad de Agricultores de Colombia (SAC) llevó a cabo el 40 Congreso Agropecuario Nacional y Fenavi hizo presencia de manera activa para contribuir con el desarrollo de políticas públicas en beneficio del campo. Informe especial.

EL HUEVO
TE DA
PODER

El que tenga

TIENDA...



...QUE LA ROMPA

Fonav



fenavi.

Avicultores

www.fenavi.org

Nº. 307 | NOVIEMBRE 2023

ISSN 0121-1358

| | | | |
|-----------|---|-----------|--|
| 4 | Editorial <ul style="list-style-type: none">• Seguridad y Asistencia técnica, clave en el sector agropecuario | 20 | Actualidad <ul style="list-style-type: none">• Fortaleciendo la avicultura en las regiones de la frontera |
| 6 | Portada <ul style="list-style-type: none">• Seguridad, una de las claves para el desarrollo del sector agropecuario en el marco del Congreso Agropecuario Nacional | 27 | <ul style="list-style-type: none">• Eficiencia energética, elemento clave para el futuro de la industria avícola mundial |
| 12 | <ul style="list-style-type: none">• Congreso Agropecuario Nacional abrió la discusión sobre conectividad, jóvenes y nuevos mercados | 30 | FENAVI <ul style="list-style-type: none">• La triada en beneficio de los consumidores |
| 16 | <ul style="list-style-type: none">• Bioseguridad, el logro del sector avicultor y los retos para exportar: seguridad e infraestructura | 34 | Actualidad <ul style="list-style-type: none">• "Colombia tiene una gran fortaleza técnica" |
| | | 44 | <ul style="list-style-type: none">• Actividades Fenavi Santander |
| | | 52 | <ul style="list-style-type: none">• Actividades Fenavi Valle |

PRESIDENTE EJECUTIVO
Gonzalo Moreno Gómez

DIRECTOR PROGRAMA ECONÓMICO
Fernando Ávila

DIRECTORA PROGRAMA HUEVO
Olga Castillo

DIRECTOR PROGRAMA POLLO
Luis Rodolfo Álvarez Piñeres

DIRECTORA PROGRAMA TÉCNICO
Diana Sarita Nieto

DIRECTOR PROGRAMA SOSTENIBILIDAD
Carlos Duque

DIRECTOR DE COMUNICACIONES
Leonardo Moreno Álvarez

COMITÉ EDITORIAL
Gonzalo Moreno Gómez, Fernando Ávila, Carlos Duque, Andrea Vargas,
Luis Rodolfo Álvarez Piñeres, Diana Sarita Nieto, Leonardo Moreno.

PUBLICIDAD
Hernando Barrera 310 7691086 email: hbarrera@fenavi.org

AVICULTORES ES UNA PUBLICACIÓN DE LA FEDERACIÓN NACIONAL DE AVICULTORES DE COLOMBIA, FENAVI.
AVENIDA CALLE 26 No. 69-76, TORRE 3 - OFICINA 504
PBX: 432 1300 FAX: 321 9835
BOGOTÁ D.C. - COLOMBIA

SALVO LAS DEL EDITORIAL, LAS OPINIONES EXPRESADAS EN LOS ARTÍCULOS DE ESTA PUBLICACIÓN NO REFLEJAN NECESARIAMENTE EL PENSAMIENTO DE FENAVI, Y SON DE RESPONSABILIDAD EXCLUSIVA DE SUS AUTORES. PUEDE REPRODUCIRSE EL CONTENIDO DE AVICULTORES, CITANDO LA FUENTE.

PRODUCCIÓN EDITORIAL

nova
COMMUNICATIONS

Nova Group Communications S.A.S
Carrera 7 No. 116-50
Bogotá, Colombia
www.novagroupcom.com
@novagroupcom

DIRECTORA GENERAL
Alejandra Meléndez G.

DISEÑO EDITORIAL
Marcela Giraldo

FOTOGRAFÍA
Fenavi
Shutterstock
Archivo particular
Unsplash
Ricardo Otero

avicultores@fenavi.org
www.fenavi.org
FenaviColombia
AvicultoresTV



SEGURIDAD Y ASISTENCIA TÉCNICA,

CLAVE EN EL SECTOR AGROPECUARIO



Gonzalo Moreno
Presidente Ejecutivo Fenavi

En el marco del reciente cuadragésimo Congreso Agropecuario Nacional, organizado por la Sociedad de Agricultores de Colombia – SAC, diversos actores público-privados, y dentro de los que se encontraba Fenavi, resaltaron los principales retos para consolidar un sector agropecuario cada vez más tecnificado, que brinde los elementos necesarios para la seguridad alimentaria nacional.

Durante este espacio de diálogo y discusión que se llevó a cabo en Bogotá el 15 y 16 de noviembre, el mensaje en común de los sectores participantes fue la importancia de la Seguridad y la Asistencia Técnica, como factores clave para incentivar el progreso del sector agropecuario.

Al respecto, producir alimentos significa tener seguridad tanto para producirlos como para transportarlos. La avicultura moviliza por las carreteras de Colombia más de un millón de toneladas mensuales entre alimento e insumos, y pollo y huevo para que llegue a la mesa de las familias.

Hoy estamos generando 350.000 empleos directos y somos grandes productores de pollo y huevo en el mundo, contamos con las granjas y queremos

abrir nuevos mercados, pero hay limitantes como la seguridad y la infraestructura que no nos lo permiten.

La seguridad, tanto en la tierra como en nuestras instalaciones, juega un papel fundamental. El ordenamiento del territorio y las medidas de seguridad física son pilares ineludibles para garantizar la integridad de nuestras operaciones y el bienestar de quienes trabajan en ellas. Es responsabilidad de todos velar por entornos seguros que permitan el florecimiento de la avicultura en cada municipio.

La asistencia técnica es el faro que guía la mejora continua en nuestros procesos. Facilitar el acceso a conocimientos actualizados, tecnologías innovadoras y prácticas sostenibles fortalece la capacidad productiva y la calidad de nuestros productos.

Invertir en el crecimiento profesional y técnico de los involucrados en la industria es apostar por un futuro más próspero y competitivo, de allí que Fenavi a través de cada uno de sus Programas no escatima esfuerzos en compartir conocimiento a los avicultores sin importar si son grandes, medianos o pequeños productores.

La avicultura está presente en 604 municipios de nuestra nación, se desarrolla con la dedicación inquebrantable de miles de manos de avicultores, proveedores y actores clave; y se destaca por su esfuerzo y compromiso que se extiende a lo largo y ancho de nuestro hermoso territorio.

En línea con lo anterior, la gremialidad y la unión son unos de los cimientos importantes en nuestra industria. La colaboración entre productores, asociaciones y entidades gubernamentales es esencial para fortalecer nuestras prácticas, compartir conocimientos y alcanzar metas comunes que impulsen el crecimiento sostenible. Esta unión nos brinda la fortaleza para afrontar los desafíos que se presentan, promoviendo así un ambiente propicio para el desarrollo.

La Seguridad y la Asistencia Técnica son pilares del desarrollo del sector agropecuario y, por ende, de la economía nacional, de la identidad y del progreso local. Este vasto alcance es una fuente de orgullo y una muestra fehaciente del potencial que tenemos para generar un cambio significativo en la sociedad. 

.....
Gonzalo Moreno
Presidente Ejecutivo Fenavi



Seguridad, una de las claves para el desarrollo del sector agropecuario en el marco del Congreso Agropecuario Nacional



En el marco del evento organizado por la Sociedad de Agricultores de Colombia, SAC, los panelistas y asistentes resaltaron la importancia de la seguridad para incentivar el desarrollo sectorial.

La Federación Nacional de Avicultores de Colombia participó en la 40ª edición del Congreso Agropecuario Nacional organizado por la Sociedad de Agricultores de Colombia. Un evento que congregó a más de 100 actores del sector agropecuario, quienes resaltaron algunos de los principales retos para consolidar un sector agropecuario cada vez más tecnificado, que brinde los elementos necesarios para la seguridad alimentaria nacional.

Durante la jornada, se llevaron a cabo diferentes paneles con dirigentes gremiales, asociaciones, productores y otros actores sectoriales, quienes concluyeron que uno de los principales retos para el desarrollo sectorial, es la seguridad en las regiones. La ministra de Agricultura y Desarrollo Rural, Jhenifer Mojica, instaló el evento y afirmó que “el Gobierno Nacional quiere hacer la reforma agraria para que haya la tierra y seguridad jurídica necesarias para desarrollar el sector. Este no es un escenario excluyente, este es un escenario en el que cabemos todos porque nos interesa el desarrollo del agro en todos los niveles productivos”.

“El reto es enamorar a los jóvenes, y eso lo podemos lograr generando seguridad, un factor que a su vez nos permitirá hablar de prosperidad en el campo”, Claudia Calero, presidenta de Asocaña.





Por su parte, Carlos Ruiz Massieu, jefe de la Misión de Verificación de Paz de la ONU en Colombia, resaltó que el acuerdo de paz es una hoja de ruta para el desarrollo sectorial y la participación de los diferentes actores: “el Acuerdo de Paz destaca de forma transversal la importancia del sector empresarial para contribuir de manera sustancial al desarrollo del sector, la reforma rural y el acceso a la tierra”, afirmó. Agregó también que la generación de un escenario seguro para todos es un factor determinante y que la ONU continuará trabajando en el desarrollo y consolidación de espacios de diálogo que permitan e incentiven el trabajo interoperado por la seguridad en la ruralidad.

Bajo esta misma línea, Kevin Whitaker, exembajador de Estados Unidos en Colombia, exaltó la importancia de la seguridad en el desarrollo del sector agropecuario, y cómo la cooperación internacional podría ser clave; agregó que es determinante poder desarrollar políticas públicas enfocada en la consolidación de herramientas que permitan mejorar las condiciones de seguridad en la ruralidad, y a su vez, incentivar los procesos de transformación y comercialización del producto nacional en diversos mercados.



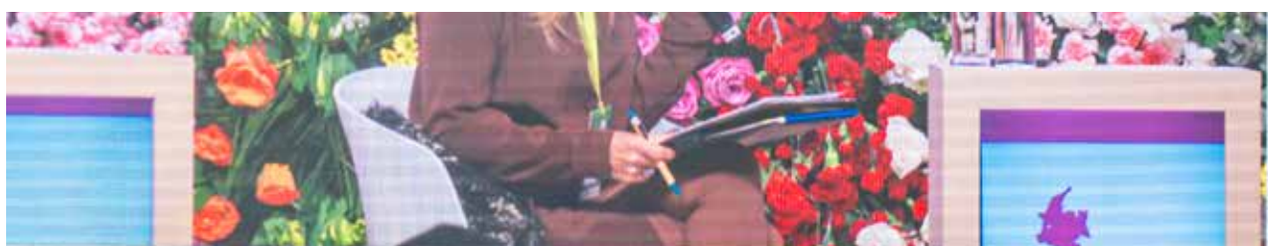


Finalizando la jornada, se llevó a cabo el panel Contribuciones a la reforma agraria: productividad, tecnología y propiedad, en el que participaron Claudia Calero, presidenta de Asocaña; María Eugenia Saavedra, presidenta de la SAG Valle; y Martha Cecilia Betancourt Morales, directora ejecutiva de Procaña. En este encuentro las panelistas concluyeron que sin seguridad no hay progreso sectorial, poniendo en riesgo el futuro del sector pues dificulta el acceso a la tierra y desmotiva a los jóvenes para que continúen trabajando en el campo nacional.

“El campo colombiano, como en el resto del mundo, tiene una carencia de mano de obra. En 1990, el 34% de la población total, era rural; en 2020, esta población es del 24%, y continuamos viendo una agudización en este fenómeno porque los jóvenes no se quieren quedar en el campo. El reto es, enamorar a los jóvenes, y eso lo podemos lograr generando seguridad, un factor que a su vez nos permitirá hablar de prosperidad, además de oportunidades de educación, salud, y herramientas, que les permitan ser más productivos de la mano de la innovación, tecnología y conectividad”, afirmó Calero.

En el congreso, también se tocaron otros temas como el impacto del fenómeno del niño, los desarrollos tecnológicos de los diferentes gremios para mejorar la productividad, la reforma rural integral y el impuesto predial unificado, de la mano de expertos y referentes nacionales e internacionales. 





— Congreso —

Agropecuario Nacional

abrió la discusión sobre conectividad, jóvenes y nuevos mercados

La conectividad y el acceso a la tecnología resaltó como un factor determinante para incentivar la permanencia de los jóvenes en el sector rural.

Uno de los principales retos sectoriales es la permanencia de los jóvenes en el campo, quienes migran hacia las ciudades dejando el sector rural sin mano de obra, sin relevo generacional. Ante este panorama, uno de los factores a trabajar es la conectividad según los panelistas que participaron en la 40ª edición del Congreso Agropecuario Nacional organizado por la Sociedad de Agricultores de Colombia, SAC, un evento en el que también participó la Federación Nacional de Avicultores.

“El campo colombiano, como en el resto del mundo, tiene una carencia de mano de obra. En 1990, el 34% de la población total era rural; en 2020, esta población es del 24%. El índice de conectividad en la zona rural colombiana es 13%, y en Latinoamérica el promedio es de 18%. Entonces la pregunta es ¿nuestros jóvenes o campesinos no podrán utilizar las herramientas tecnológicas para mejorar los procesos del campo? La respuesta es más que clara, sin embargo, es nuestra responsabilidad como país,



brindarles las herramientas. Esta tarea, es justamente una de las claves que harán que los jóvenes quieran permanecer en el campo, pues les estaremos brindando posibilidades de desarrollo y crecimiento”, afirmó Claudia Calero, presidente de Asocaña.

De igual forma, otros participantes también resaltaron la importancia de facilitar la llegada de tecnología al campo colombiano, no solo para hacer más atractivo este contexto a los jóvenes, sino también para incentivar el desarrollo sectorial por medio del uso de herramientas que permitan una mayor tecnificación de los cultivos, desarrollos científicos de alto alcance, y la mejora en la productividad. Tales factores se traducirán en mejores oportunidades de crecimiento para los productores, y generación de valor agregado de los productos nacionales de cara al mercado internacional, abriendo las puertas a nuevas y mejores oportunidades de comercialización.

La llegada de tecnología a la ruralidad permitirá hacer más atractivo el campo a los jóvenes, incentivar el desarrollo sectorial por medio del uso de herramientas que permitan una mayor tecnificación de los cultivos, desarrollos científicos de alto alcance, y la mejora en la productividad.





Leonardo Ariza, Gerente General de Acosemillas afirmó que el trabajo genético en la generación de nuevas semillas cada vez más resistentes a enfermedades, plagas y variaciones climáticas que se presentan en el campo colombiano, es un factor determinante para consolidar un campo más competitivo, agregó que: “este avance es un trabajo científico que requiere de múltiples herramientas tecnológicas y por supuesto, del trabajo mancomunado con los productores”.

Por su parte, Germán Palacio, gerente de Fedepapa, agregó “el éxito del desarrollo de variedades radica en la apropiación de los productores. Estas son variedades que reducen los costos de producción, resisten a las enfermedades y tienen sabores que son más agradables para los consumidores”. Es así como se podría dar mayor valor agregado al producto nacional, permitiendo la apertura de nuevos mercados.





“Estamos trabajando en la integración con latinoamericana, y Colombia se puede volver el centro de concentración de productos y servicios con valor agregado en la región. Tenemos oportunidades inmensas para convertirnos en proveedores de Latinoamérica”, ministro de Comercio, Industria y Turismo, Germán Umaña



Bajo esta línea, el ministro de Comercio, Industria y Turismo, Germán Umaña, afirmó que “hoy estamos trabajando en la integración con latinoamericana, y Colombia se puede volver el centro de concentración de productos y servicios con valor agregado en la región. Tenemos oportunidades inmensas para convertirnos en proveedores de Latinoamérica”.

A fin de revisar las herramientas y medidas que se adelantan en el Gobierno Nacional para facilitar la integración de las tecnologías en el sector, se llevó a cabo un panel con Gabriel Jurado, viceministro de Conectividad y Sindey Bernal, viceministra de Transformación Digital del Ministerio TIC. Los viceministros aseguraron que se trabaja en el desarrollo de infraestructura para llevar conectividad e internet a las regiones rurales del país, además de entregar capacitaciones a los campesinos en materia de ciberseguridad y modelos de negocio online. [i](#)

Bioseguridad, el logro del **sector avicultor** y los retos para exportar: **seguridad e infraestructura**

Gonzalo Moreno, presidente de Fenavi participó en un panel sobre excelencia sanitaria en el marco del 40 Congreso Agropecuario Nacional organizado por la SAC y resaltó las necesidades del sector para exportar el producto nacional.

En el marco del 40 Congreso Agropecuario Nacional, se llevó a cabo el panel 'Excelencia sanitaria en el agro: protegiendo nuestro futuro alimentario y las exportaciones', en el que participó Gonzalo Moreno, presidente de Fenavi, junto con José Francisco Zúñiga, presidente de Asbama; Katheryn Mejía, directora ejecutiva de Corpohass; y Juan Fernando Roa, gerente general del ICA. En el marco del espacio, Moreno resaltó los esfuerzos que se hicieron a nivel nacional en temas de bioseguridad para hacer frente a la influenza aviar y el Newcastle.

"La influenza aviar es una enfermedad que ha estado presente desde que se descubrió en Asia hace 15 años, y desde noviembre hemos tenido 55 focos, todos en aves de traspatio. En Colombia nos venimos preparando desde 2008 cuando el Newcastle, y la influenza aviar se declararon enfermedades de control estatal. Hoy toda granja con más de 200 aves en Colombia debe ser biosegura para que otras aves migratorias que traen virus, no enfermen nuestras aves", afirmó Moreno.

Estos avances en materia de bioseguridad hacen que la avicultura sea referente regional en control sanitario, permitiendo que el sector ofrezca un producto con altos estándares de calidad al mercado interno e internacional. A su vez, Juan Fernando Roa, gerente general del ICA, resaltó la importancia del trabajo desarrollado por Fenavi como un aliado clave en la prevención, identificación y tratamiento de focos de contagio en las diferentes regiones del país. Actualmente en Colombia se han sacrificado 40.000 aves debido a la gripe aviar, mientras que, en otros países de la región como Estados Unidos, se alcanzan los 11 millones.

"Los gremios y los sectores nos ayudan con monitoreo, sensibilizaciones, reactivos, entre otros. Gracias a la labor que ha hecho Fenavi, somos reactivos y respondemos de manera efectiva. Hoy el sector productivo nos cubre cuando el ICA no está", Juan Fernando Roa, gerente general del ICA.



De igual forma, Moreno agregó que el sector avanza en materia de bioseguridad, pero tiene retos de gran importancia que afectan algunas dinámicas de mercado. “Producir alimentos significa tener seguridad para producir y para transportar. Hoy estamos generando 350.000 empleos directos y somos grandes productores de pollo y huevo en el mundo, contamos con las granjas y queremos abrir nuevos mercados, pero hay limitantes como la seguridad y la infraestructura que no nos lo permiten”, afirmó.







Dijo además que el paso a seguir para posicionar el producto nacional en el mercado internacional, y empezar a exportar de manera regular, es necesario hacer diplomacia sanitaria, un proceso que se debe hacer con el respaldo del Gobierno Nacional y del ICA.

“Hoy estamos generando 350.000 empleos directos y somos grandes productores de pollo y huevo en el mundo, contamos con las granjas y queremos abrir nuevos mercados, pero hay limitantes como la seguridad y la infraestructura que no nos lo permiten” Gonzalo Moreno, presidente de Fenavi.

“Tenemos una meta de internacionalización, la capacidad de producción, las granjas avícolas más avanzadas de la región, y ese es el siguiente paso: la diplomacia sanitaria. Es ahí donde necesitamos el acompañamiento del ICA para ver los resultados en el mediano plazo y empezar a exportar de forma consolidada pollo y huevo de Colombia.”





FORTALECIENDO LA **AVICULTURA** EN LAS REGIONES DE LA FRONTERA

El pasado 19 y 22 de septiembre se llevaron a cabo las esperadas Jornadas Avícolas de Nariño y Norte de Santander, respectivamente. Este destacado evento, organizado por el Programa Técnico de Fenavi, se ha consolidado como el principal espacio de capacitación en los departamentos de frontera, reuniendo a más de 240 participantes, entre los que se destacan pequeños productores de pollo y huevos, asistentes técnicos, empresarios, funcionarios de entidades agropecuarias y estudiantes.

En el caso de Nariño, la vigésimo segunda edición de la jornada avícola tuvo lugar en el Hotel Cuellars de la ciudad de Pasto. El evento contó con el apoyo de la seccional Fenavi Valle, Cauca y Nariño, y atrajo a 122 personas provenientes de diversos municipios del departamento, así como de regiones vecinas como Cauca y Valle del Cauca. Por su parte, el Hotel Casino Internacional en la ciudad de Cúcuta fue el escenario de la II Jornada Avícola de Norte de Santander, que reunió a 128 asistentes.

Las temáticas abordadas en estas jornadas responden a las necesidades específicas de los productores de estas regiones.

La avicultura juega un papel esencial en la economía regional de estos departamentos. A pesar de enfrentar desafíos sanitarios y comerciales debido a su ubicación fronteriza, se ha registrado un crecimiento significativo en la producción de las dos proteínas más consumidas en Colombia. La importancia de mantenerse actualizado en estos contextos se destaca, ya que estos escenarios de actualización y capacitación son fundamentales para enfrentar los retos y aprovechar las oportunidades emergentes en la industria avícola de la región.

Lo que distingue a esta industria en la zona de frontera es la coexistencia de empresas avícolas reconocidas a nivel departamental y nacional, productores de diferentes escalas que con dedicación y esfuerzo, se mantienen imperantes en la producción. Por esta razón, la importancia de eventos como estas jornadas radica en su objetivo de compartir conocimiento y experiencias para mejorar las condiciones sanitarias y productivas, impulsando el desarrollo y la sostenibilidad de los productores locales.





Para poner en perspectiva la trascendencia de la avicultura en la seguridad alimentaria, en Nariño se registran 189 granjas ante el ICA, de las cuales 126 están en funcionamiento, con una capacidad para encasetar aproximadamente 2.950.000 aves.

Durante el año 2022, se encaseteron más de 18 millones de pollos de engorde y cerca de 300 mil gallinas de postura, lo que se traduce en una producción mensual de más de 3.000 toneladas de carne de pollo y alrededor de 9 millones de huevos.



La importancia de mantenerse actualizado en estos contextos se destaca, ya que estos escenarios de actualización y capacitación son fundamentales para enfrentar los retos y aprovechar las oportunidades emergentes en la industria avícola de la región.

En cuanto a Norte de Santander, se cuentan con 223 granjas registradas ante el ICA, de las cuales 185 están activas, con una capacidad para encaseter aproximadamente 3.942.573 aves. Durante el año 2022, se encaseteron más de 23 millones de pollos de engorde y cerca de 2 millones 100 mil gallinas de postura comercial.

Las temáticas abordadas en estas jornadas responden a las necesidades específicas de los productores de estas regiones. La conferencia del presidente ejecutivo de Fenavi, titulada "Actualidad avícola y proyección para el 2024", brindó una visión de la





situación actual de la avicultura colombiana, los desafíos sanitarios y económicos, y los logros alcanzados en los últimos años. Se destaca la importancia de abordar el riesgo de la Influenza Aviar, promoviendo acciones de educomunicación, colaborando estrechamente con el ICA y aplicando rigurosas medidas de bioseguridad, lo que pudimos encontrar en la conferencia de la Dra. Luz Marina Bohórquez líder aviar nacional.

A su vez la participación del Dr. Fernando Ávila director del Programa de Estudios Económicos propuso algunas claves para que las empresas y los pequeños productores puedan competir en el mercado, aspectos como la devolución de IVA, conocimiento y optimización de costos, diligenciamiento de registros, certificación en bioseguridad para evitar riesgos sanitarios etc. resultan imprescindibles para que las empresas continúen siendo sostenibles principalmente en estas zonas periféricas.

En el ámbito de la resistencia antimicrobiana, un tema de actualidad muy importante para la industria, la Dra. Marcela Rodríguez ofrece recomendaciones esenciales sobre el uso adecuado de medicamentos

en aves, con el fin de prevenir la resistencia antimicrobiana y concientizar a la población sobre este problema creciente adicional enfatiza la importancia de un diagnóstico preciso respaldado por la experiencia del médico veterinario y pruebas de laboratorio.

En cuanto a las condiciones de bienestar animal según la Resolución 253 de 2020, la Dra. Lina Machado presenta la metodología de evaluación de bienestar animal en aves de corral, tanto en pollos de engorde como en gallinas ponedoras, promoviendo el cumplimiento del marco regulatorio vigente.

Finalmente, el gerente de la asociación Fundemerca Fundación que promueve e Impulsa el Desarrollo Productivo a través del Sistema Económico Comunal, Alex Arnold Lucumí, comparte experiencias exitosas de pequeños productores avícolas del Cauca, destacando los resultados económicos significativos que han mejorado las condiciones socioeconómicas de sus asociados.

Desde Fenavi, agradecemos la participación en estos eventos fronterizos y anticipamos con entusiasmo las jornadas del año 2024, que seguirán fortaleciendo la avicultura en estas regiones estratégicas. 📍



**Disponible
en web**

Escanea el código QR





Eficiencia energética, elemento clave para el **futuro de la industria avícola mundial**

La reducción de los costos de energía se traduce en un aumento de la rentabilidad para los productores.

La eficiencia energética en la producción avícola es esencial para la sostenibilidad de la industria a largo plazo.

La producción a gran escala implica la operación de instalaciones complejas, desde la cría y el engorde de las aves hasta el procesamiento de la carne. Estas operaciones consumen una cantidad significativa de energía en forma de electricidad, gas natural y combustibles fósiles. Para mantener la competitividad y abordar las crecientes preocupaciones ambientales, los productores avícolas se están volcando hacia la eficiencia energética.

Contrario a lo que algunos puedan creer, la demanda de carne de ave en los próximos años seguirá creciendo, pero a la par se tendrá también de frente un desafío de desabastecimiento y de limitación de

recursos naturales, que obligará a los productores a adoptar tecnologías y estrategias para tener cada día producciones más limpias y sostenibles.

Por eso, la inversión en eficiencia energética no solo es un paso hacia la responsabilidad ambiental, sino también hacia la prosperidad económica en un mundo cada vez más consciente de la importancia del cuidado de los recursos naturales.

Roberto Molina Obregón, Area Sales Manager Sudamérica, de Skov, empresa de origen danés que ofrece soluciones climáticas, gestión de producción y servicios digitales de cadena de valor para la producción animal a nivel mundial, y quien hizo parte de los conferencistas del Simposio Internacional de Sostenibilidad Avícola de Fenavi, afirma que en la producción animal moderna es necesario optimizar y modernizar la producción para lograr mejores resultados de forma constante.



Una de las formas más efectivas en las que la producción avícola está mejorando su eficiencia energética es a través de la implementación de tecnologías innovadoras.



“El pollo de engorde es un animal muy sensible, especialmente en las primeras etapas de desarrollo, y requiere de unas condiciones óptimas que les evite sufrir tanto de estrés por frío o por altas temperaturas, por eso, para alcanzar un buen rendimiento, las aves requieren que su entorno sea perfecto”, afirmó Molina Obregón, médico veterinario con experiencia laboral en sistemas de producción avícola, reproductoras, e incubación broilers.

Una de las formas más efectivas en las que la producción avícola está mejorando su eficiencia energética es a través de la implementación de tecnologías innovadoras, como por ejemplo los sistemas de iluminación LED de bajo consumo, los cuales se utilizan en las instalaciones para reducir el gasto de electricidad.

También se están utilizando los sistemas de climatización y ventilación avanzados, que permiten un mejor control de las condiciones ambientales, lo que no solo aumenta la eficiencia energética, sino que también mejora el bienestar de las aves.

Naves avícolas un factor determinante en el ahorro de energía

Un punto importante que destaca el representante de Skov en Latinoamérica, es la eficiencia de las naves avícolas.

El experto señala que el clima de la nave de producción es uno de los factores más críticos para el bienestar de los animales, razón por la cual hay que tener muy presente el sistema de ventilación, para garantizar que la temperatura, la calidad del aire y humedad sean correctos, independientemente de las condiciones climáticas.

Lo importante, dice el experto, es elegir equipos de alimentación, abastecimiento de agua, calefacción, refrigeración y ventilación que sean adecuados para su operación y eficientes en términos energéticos. También recomienda hacer una investigación previa de las empresas proveedoras, para que éstas lo puedan orientar con factores como la ubicación, la ventilación, la iluminación y la distribución de los espacios.

La elección de una nave avícola ideal no solo influye en la productividad y rentabilidad del negocio, sino que también tiene un impacto en la calidad de los productos y en la sostenibilidad a largo plazo.

Por lo tanto, invertir tiempo y recursos en la toma de decisiones informadas y en la implementación de mejores prácticas es fundamental para garantizar el éxito y la viabilidad de su negocio y de la industria en general. 📍



NUEVO

Sello Avícola de Sostenibilidad



Demuestre su compromiso
en temas de sostenibilidad y de bienestar animal en la producción de pollo, huevo y genética



AMBIENTAL



BIENESTAR ANIMAL



SOCIAL



BUEN GOBIERNO CORPORATIVO

— PREGÚNTENOS —

www.icontec.org
cliente@icontec.org
#426, 018000 94 9000

www.fenavi.org
eescobar@fenavi.org
(601) 432 1300

Fonav





— LA TRIADA —

EN BENEFICIO DE LOS CONSUMIDORES

El Seminario de Métodos Microbiológicos es un ejemplo de cómo la academia, las empresas y el gremio se unen en la búsqueda del beneficio de los consumidores.

Del 2 al 4 de septiembre se llevó a cabo el Seminario de Métodos Microbiológicos en la Universidad Javeriana de Bogotá, Colombia, y que contó con la participación de 18 colaboradores de la industria del huevo y los ovoproductos. El evento fue coordinado en su parte académica por Ana Karina Carrascal, profesora de esta institución educativa, y el Programa Huevo de Fenavi - FONAV, bajo el objetivo del mejoramiento de los procesos a nivel de estudios, procedimientos y análisis de microorganismos.

Claudia Tibaduiza, Ingeniera de Alimentos del Programa Huevo, resalta que "Desde el Programa se ha buscado hacer ese acercamiento con la academia en línea con las necesidades de la industria.

La academia cuenta con recursos como laboratorios, metodología y red de expertos". Para la colaboradora gremial "hay una distancia que debemos tratar de cerrar, porque trabajar de la mano es muy importante, necesitamos trabajar más cada día de forma conjunta creando un ganar - ganar entre la academia, las empresas y el gremio, en beneficio de nuestros consumidores.

El curso, liderado por la Facultad de Ciencias integró un equipo de profesores de alta calidad del Departamento de Microbiología, desde la Dirección de Educación Continua y Vicerrectoría de Extensión queremos dar nuestro agradecimiento a la Federación Nacional de Avicultores de Colombia - Fenavi.



Durante las 12 horas de formación se exploraron los métodos microbiológicos necesarios para cumplir los estándares exigidos por la Resolución 1407 de 2022 del Ministerio de Salud y Protección Social.

Este curso también sirvió para fortalecer la capacidad de producción y garantizar la seguridad alimentaria, enfocándose en la identificación de métodos para la detección de Salmonella y la comprensión de los grupos indicadores exigidos.

“Espero que este curso haya sido valioso y que puedan aplicar lo aprendido en sus respectivas áreas de trabajo. Felicitaciones por su dedicación y compromiso”, comenta Ángela María Pérez López de la Dirección de Educación Continua de la Universidad Pontificia La Javeriana.



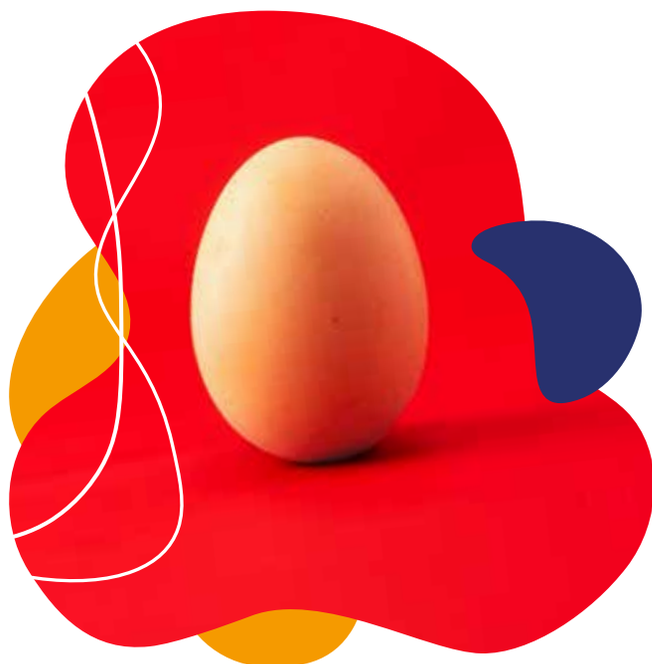


LA VOZ DE LOS ASISTENTES

Ruth Rivera

Jefe de Laboratorio, Santa Anita Nápoles en Cali. "La verdad me ha parecido súper la metodología y el contenido del curso, las expectativas las he superado y me parece muy importante porque estamos haciendo teoría y práctica a la vez, lo que amplía nuestros conocimientos ayuda afianzar con los profesores e igualmente con otras industrias muchas cosas que hacemos, y que podemos llegar aplicar la mejora en nuestros laboratorios. La actualización de la Norma para Salmonella, la ampliación del muestreo, la verdad muy gratificante la capacitación y como le decía las expectativas superiores a lo que tenía pensado.

El tema más importante para mí es la ampliación de la muestra en huevo especialmente, ya que el huevo por su contextura es difícil por las barreras que el mismo tiene, entonces me parece muy importante para que nuestros laboratorios puedan identificar las Salmonellas que se presenten y sus prevenciones a ellas".



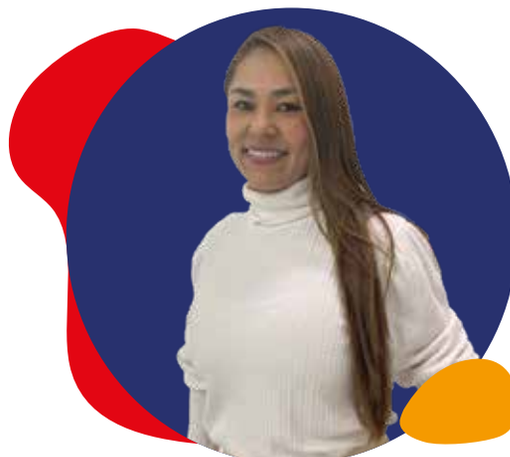


Katherine Loaiza

Bacterióloga de la Universidad del Valle, soy colaboradora de Incubadora Santander, conocida como Huevos Kikes, en el negocio de ovoproductos, más específicamente en la planta pasteurizadora, mi rol es hacer todo el control de calidad de producto huevo pasteurizado en lo referente a la cascara pasteurizada.

“El curso fue maravilloso, me pareció una experiencia súper enriquecedora. Fue importantísimo que logran reunir a todas las personas que trabajamos en el gremio de ovoproductos y la información que nos han brindado los expertos para desarrollar el curso. Muy completo, con bases científicas y lo hemos aprovechado mucho.

Mis expectativas desde el inicio eran conocer la detección de Salmonella a nivel molecular, porque a las industrias siempre nos da un poco de miedo migrar a este tipo de tecnologías, pero creo que el curso ha cumplido con esa expectativa que yo tenía, digamos que desde la parte de los laboratorios hemos aprendido un montón. Los puntos más clave han sido el tema de patógenos, de indicadores; también súper importante abordar el tema de las micotoxinas porque realmente Colombia no es un país que es pionero en este tipo de análisis, entonces brindarnos este espacio para la información y conocer un poco sobre cómo son las técnicas”



Gloria Patricia Forero

Bacterióloga y coordinadora del laboratorio de Nutriavícola SAS, señaló que “la metodología ha sido excelente, lo más impactante fue el contenido y la orientación en métodos que no estábamos realizando y que son nuevos. La parte práctica se unió con la teoría y es lo que nos llevamos para poder implementar en los laboratorios.

Venía con muchas expectativas, específicamente en unos métodos que tenemos en el laboratorio, pero se cumplieron, se llenó la expectativa y me voy con el resultado. El tema de micotoxinas lo necesitaba, en el método que nos enseñaron era algo que tenía en mis enfoques principales y cumplió con la expectativa y lo que quiero implementar ahora en el laboratorio.”



“COLOMBIA TIENE UNA GRAN FORTALEZA TÉCNICA”

En el marco del Seminario de Métodos Microbiológicos, Avicultores entrevistó a las doctoras Ruth Dallos, gerente regional técnica para México, Centroamérica y Región Andina de la firma Neogen; y a la profesora Ana Karina Carrascal.

Avicultores: **¿Qué es Neogen y de que se encarga fundamentalmente?**

Ruth Dallos: Neogen es una compañía muy sólida en cuanto al portafolio de productos para garantizar la inocuidad de los alimentos, con el enfoque de ir de la granja a la mesa. Tras la fusión con la división de 3M, lo que se hizo fue fortalecer ese portafolio, con lo cual en este momento para el sector avícola tenemos muchas soluciones que van a ayudar a garantizar, por ejemplo, calidad e inocuidad de alimentos balanceados, patógenos, toma de muestras, control de micotoxinas, de alérgenos, de actividad enzimática, desde el punto de Food Safety.

También tenemos una parte que se encarga del bienestar animal, inocuidad en producción primaria, control de higiene en la industria de procesamiento.

En la actualidad existen cambios en materia de inocuidad en productos avícolas más exactamente en huevo y ovoproductos, en cuanto a la normatividad y la legislación... ¿Ha habido algún cambio especial?

RD: “Yo creo que en el tema de inocuidad ya viene desde hace mucho tiempo el fortalecimiento especialmente de patógenos de interés como Salmonella, también la normatividad ICA, por ejemplo, para micotoxinas o sustancias producidas por los mohos que tienen la capacidad de tener una sustancia que contamina las materias primas.



Si lo pensamos hacia el lado del ave, también hay soluciones en las cuales puedes ver en el alimento balanceado, que tiene nutrientes y antinutrientes, que deben estar muy balanceadas. Surge la oportunidad de ver con los diferentes sistemas, por ejemplo, Megasime, dónde puedes mirar esas concentraciones de diferentes enzimas, la actividad enzimática, si tiene fibra en las concentraciones normales. Esto lo podría utilizar un zootecnista que trabaja en la formulación del alimento balanceado dependiendo también de lo que quiera; si quiere que sea más productivo para huevo o fortalecer algo más hacia carne.

Hay también unas sustancias que son favorables para el crecimiento de los microorganismos que son los nutrientes, pero también están los antinutrientes como un tipo de polisacáridos que normalmente vienen de un tipo vegetal, entonces de la cebada o avena. Si están en altas concentraciones lo que hace es que el animal no pueda asimilar muy bien otro tipo de nutrientes y entonces genera deficiencias en unos nutrientes.

Con enfoque en ovoproductos, ¿Cómo apoya una empresa como Neogen, específicamente el crear valor para la industria del huevo y los ovoproductos?

RD: Neogen no quiere ser visto únicamente como un proveedor de productos sino de soluciones,

en las cuales el área comercial está enfocada en atender las necesidades de los clientes del sector, pero por el otro lado hay un área técnica especializada que es a la que pertenezco, que genera valor, capacitaciones en temas de interés, temas de actualidad y normatividad, que es precisamente a lo que me invito Fenavi el día de hoy. Para que les contáramos temas nuevos y relevantes que pudiere haber.

Es una mezcla entre la parte comercial que es súper importante y el área técnica, que nosotros no estamos dedicados a vender, sino que generamos como una credibilidad en el mercado; si yo le tengo que decir este producto no le sirve, no le sirve. Esa credibilidad es la que el sector ha apreciado durante mucho tiempo.





¿y con enfoque en exactamente qué, cuáles procedimientos? ¿Puede uno fortalecer esos conocimientos vitales?

RD: "Hoy hablamos de las actividades enzimáticas y el alimento balanceado, pero también estuvimos hablando de micotoxinas, y la relevancia de buscarla en las materias primas para que no llegue al consumidor final ni al animal en su etapa de producción. También el tema de evaluación de patógenos y monitoreo de higiene, contarle a la industria esos desafíos que normalmente tienen y que conocen, pero también es difícil no saber cómo controlar una Salmonella cuando tienes un resultado positivo. Con la experiencia que nos ha dado trabajar con el sector avícola podemos ir contando estas historias para ayudarlos a fortalecer."

El monitoreo ambiental es un tema que en este momento es de muchísima relevancia, porque si uno mira los casos de brotes que se han presentado por inocuidad en las plantas de alimentos se da cuenta uno que el problema viene por fallas en procesos de limpieza y desinfección. Todo eso puede afectar la salud del consumidor, pero también la rentabilidad de la empresa, y su reputación.

En ese orden de ideas, me cuentas de la importancia de contar con técnica y un proceso. ¿Por qué es importante ese procedimiento?

RD: La importancia radica en que si tú quieres tomar decisiones de calidad necesitas obtener resultados de calidad. Y eso definitivamente viene desde la selección del método, tú debes tener métodos que sean aprobados internacionalmente, de lo contrario no podrías confiar en él y que esté diseñado para lo que dijiste. Luego, tener personal técnico capacitado, la capacitación viene de que conozcan cuáles son los protocolos, porque pueden cambiar. Debes garantizar que los resultados son válidos y que tú vas a tomar decisiones deliberar un alimento que va a alimentar todo un galpón. El sector avícola es el que más puede verse afectado de forma masiva.

Entonces claro la afectación puede ser enorme, si desde el alimento puede haber algo que pueda afectar la salud de las aves. De acuerdo con tu experiencia, ¿cuáles crees tú que son los temas más importantes a destacar en el tema de control de patógenos de cara a la inocuidad?

RD: Realmente los problemas son los mismos, la industria es generalizada; es el mismo sector, de pronto algunos tendrán cierto tipo de enfermedades propias de la zona, pero en temas de inocuidad la Salmonella es la misma. De pronto que como serán de rigurosos los unos o los otros en tratar de controlarla, y tener esas intervenciones que controlen desde la granja para que no le llegue al producto final, pero creo que el objetivo de todos es eso, si lo vemos desde patógenos, que es el mismo para el sector avícola.

Por ejemplo, en el tema de concentrados, de procesamiento el mayor es Salmonella sin descuidar otros patógenos que puedan afectar.

¿En qué se destaca Colombia?

RD: En el fortalecimiento técnico, el trabajo que hace Fenavi para que todos los asociados tengan un



conocimiento sólido, para que como gremio de industria sean muy fuertes técnicamente. Resalto que en estos espacios académicos hay gente que son competidores, del mismo rubro y hablan muy abiertamente entre ellos sobre los mismos problemas, pero no sus incidencias. Así aprenden todos, esto termina siendo la imagen del gremio a nivel mundial, podemos estar accediendo a otros mercados no de forma individual, sino común.

El cambio climático está afectando directamente la industria en la parte de inocuidad.

RD: Definitivamente, el tema del cambio climático afecta desde el cultivo entonces si hay sequías, por ejemplo, no hay cultivos, y desde ahí es donde vienen las materias primas para los animales, o los mismos alimentos para nosotros como consumidores humanos. Ahora, que pasa por ejemplo si por cambio climático en las diferentes regiones que tenemos no hay disponibilidad de agua, las plantas avícolas tienen un consumo de agua bastante alto en su parte productiva y si no la hay, o el razonamiento no permite, definitivamente ningún sector puede ser ajeno al tema del cambio climático.

LA BÚSQUEDA PERMANENTE POR CREAR CONOCIMIENTO PARA BENEFICIO DE LOS CONSUMIDORES

Ana Karina Carrascal, Profesora asociada de la Universidad Javeriana.

Avicultores: Volvemos a realizar un curso aquí en la Universidad Javeriana, ¿Cuál es tu sentir, pensamiento general de este taller que hemos vivido?

Ana Karina Carrascal: Es un taller súper valioso para la industria porque realmente como siempre hemos trabajado con Fenavi, intentamos que todos hablemos el mismo idioma, homogeneizamos procesos y creo que ese es el mejor resultado de este curso. La gente va contenta aprendiendo cosas para que todos podamos trabajar de la misma manera.

La importancia de trabajar en la identificación de la técnica en los temas de Salmonella tanto para la industria del huevo como de los ovoproductos, ¿por qué es importante la identificación de esta técnica?

Ana Karina Carrascal: La particularidad es que nosotros, de vez en cuando, puede llegar una Salmonella al huevo, la concentración es muy baja... entonces necesitamos buscar el mejor método que nos ayude a hacer esa recuperación, porque si no lo hacemos de la manera correcta, generamos falsos negativos.

Esa sensación nos puede generar dos cosas, la primera una seguridad de que estamos haciendo las cosas bien en el laboratorio, pero de pronto sale un producto que no cumple el estándar que quiere la industria, y ahí radica la gran preocupación de todos por armonizar esos datos. Debemos actuar bajo la normatividad vigente ya avalada por entidades que ya han trabajado en esto entonces, a nosotros nos gusta mucho mirar los métodos de la FDA en Estados Unidos que aplican para esto dependiendo del tipo de muestra.

Así como normas ISO, que son con las que normalmente trabajamos en estas áreas.

¿Qué aspectos considera usted importantes para continuar trabajando en la industria del huevo y los ovoproductos?

AKC: Lo importante es seguir actualizándose porque esto todos los años cambia, hay mejores métodos, mejores estrategias, tener a la gente dentro de los laboratorios, sin pérdida del recurso humano. Que logremos tenerlo ahí para todos, eso es fundamental; entrenar.





Aparte de la Salmonella, que es el patógeno que nos interesa, ¿qué otros microorganismos le parece conveniente trabajar que sean de interés?

AKC: Recientemente tenemos la Resolución 1407, que nos da los lineamientos enfocados en dos microorganismos que son indicadores; uno de higiene, que son las enterobacterias, y uno que son los mesófilos, que nos da un estado de la calidad de los productos. Esos son los otros que trabajamos en este taller para recordar esos tips que a veces a uno le falla porque mecaniza uno los métodos.

Avicultores ¿Cuál es su opinión tanto de la industria como del gremio?

AKC: Del gremio valoro el compromiso que tiene con sus asociados, el gremio siempre quiere apoyarlos, buscar esas cosas que siente que pueden aportarles. Pero yo creo que lo más importante es conocer a la industria adentro, para que desde la academia podamos darles las recomendaciones adecuadas y no el desconocimiento de los procesos y juzgamos. Es ideal esas sinergias que se hacen, porque nos ayudan a que se entienda este lado y que podamos aportar. Trabajo en equipo.

Continuar generando conocimiento y continuar generando productos inocuos para los consumidores, el compromiso de todos por la salud de todos. Los gremios son fundamentales porque son los que hacen que la gente camine de manera acompañada, siempre valoro mucho el apoyo de los gremios. 

Sr. Avicultor: ¿Ya está listo para implementar la normativa de bienestar animal?

A partir del próximo 29 de octubre se hará exigible la Resolución del MADR No. 253, por la cual, se adopta el “Manual de Condiciones de Bienestar Animal para las especies de producción del sector agropecuario bovina, bufalina, aves de corral y animales acuáticos”, luego de 36 meses de transitoriedad.

| Octubre | | | | |
|---------|----|----|----|----|
| 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 18 | 19 | 20 | 21 | 22 |
| 25 | 26 | 27 | 28 | 29 |

Marco normativo en bienestar animal



- No se requiere un nuevo POE para cada aspecto solicitado, puede involucrarlos o desarrollarlos dentro de sus POE existentes.



- Cumplimiento de las buenas prácticas para el uso de medicamentos veterinarios.



- Capacitación básica en bienestar animal y técnicas de sacrificio humanitario para el personal técnico y operativo.



Acceda de forma gratuita a la plataforma educativa de Fenavi para adquirir estas capacitaciones

aula.fenavi.org

¡Y que no se le pase el camión!

La Resolución ICA No. 20223040006915 "Por la cual se adopta el Manual procedimientos para el transporte, manejo y movilización de Animales en pie y se dictan otras disposiciones" entrará en vigencia en febrero 11 de 2025.



Transporte terrestre y fluvial

MinTransporte e ICA se encargarán respectivamente de la verificación de las unidades de transporte y de las aves.



¿Que se evaluará a través de este Manual?

- ✓ Requisitos generales de los vehículos
- ✓ Requisitos proceso cargue, transporte y traslado de animales en pie.
- ✓ Requisitos en imprevistos o casos de emergencia.
- ✓ Capacitaciones
- ✓ Obligaciones



Vaya preparando sus procesos

- Verifique las fichas técnicas de homologación de los vehículos.
- Revise las condiciones de las paredes, pisos, techos, cubiertas, separadores y puertas de la unidad de transporte.
- Recuerde que en aves la unidad de transporte es el guacal, y la caja plástica o de cartón en el caso de aves de un día de edad.
- Asegure la adecuada sujeción de las unidades al medio de transporte (vehículo).
- Compruebe la distancia mínima de 20cm entre el el techo del vehículo y el guacal más alto.
- Los guacales y/o cajas deben ser seguros, resistentes, con superficies lisas, bordes redondeados y de fácil limpieza y desinfección.



Cumpla con la densidad máxima permitida por guacal:



La totalidad de las aves en el guacal, ubicadas en posición decúbito esternal, deben cubrir la totalidad de la superficie, sin estar unas encima de otras.

| TIPO DE AVE DE CORRAL | No. AVES / GUACAL (60 x 85 x 27) | PESO MAX/GUACAL |
|---------------------------------|------------------------------------|--|
| Pollo de engorde | Hasta 12 | |
| Ponedora levante | Hasta 16 | |
| Ponedora final ciclo | Hasta 12 | 25 Kg, sin considerar el peso del guacal |
| Reproductora levante | Hasta 11 | |
| Reproductora producción | Hasta 6 | |
| Pollitos/pollitas 1 día de edad | Hasta 102 x cajas plásticas/cartón | No aplica |

Valide el cumplimiento de sus colaboradores o proveedores, de las normas de tránsito, transporte y seguridad vial.



Nunca tome las aves por el cuello ni las alas, ni haga uso de instrumentos de estímulo, durante su captura, cargue y traslado.



Verifique sus tiempos y movimientos: Se requerirá un descanso del vehículo de **30 min/cada 8 hrs** de trayecto.



Cuente con un plan documentado para el manejo de imprevistos y emergencias.



Asegure que todo el personal vinculado al transporte de las aves se encuentre capacitado en bienestar animal.



Señor avicultor:

Tenga presente que el incumplimiento de las normas implica la aplicación de medidas sancionatorias.

**¡Prepárese desde ya:
queda poco tiempo!**



¿Requiere acompañamiento en el proceso de implementación?

Comuníquese al correo

lmachado@fenavi.org

o al teléfono 310-3370814.



Fonav
Fondo Nacional Avícola

 **fenavi.**

ACTIVIDADES

FENAVI

—SANTANDER—

CIERRE VIAL EN SANTANDER: BUCARAMANGA - BARRANCABERMEJA - YONDÓ

El cierre total del corredor vial Bucaramanga - Barrancabermeja - Yondó ocasionado por un movimiento de coluvión a la altura del PR 42 + 470 Ruta Nacional 6602 registró un deslizamiento en la banca ocasionando daños materiales a la infraestructura el cual afectó al sector avícola y toda su operación.

Gracias a la diligente gestión realizada por Fenavi Santander, se pudo dar a conocer en diversos medios de comunicación las grandes consecuencias que por

este cierre vial genera para todos los actores de la cadena y consumidores finales. Ante esta situación medios tradicionales: televisión, radio, prensa y digitales; atendieron el requerimiento del gremio santandereano logrando generar más de 10 emisiones informativas donde se realizaba un llamado de alerta al Gobierno Nacional y Departamental para dar prioridad y pronta solución a esta situación que impacta la seguridad alimentaria de todos los colombianos.



Gestión en Medios de Comunicación Cierre vial en Santander



COYUNTURA SECTORIAL ECONÓMICA DEL SECTOR AVÍCOLA RESULTADOS 2023 Y EXPECTATIVAS 2024



El pasado 24 de octubre se llevó a cabo la conferencia "Coyuntura sectorial económica del sector avícola, resultados 2023 y expectativas 2024" a cargo del Dr. Fernando Ávila Cortés, Director Económico de Fenavi Fonav.

Este encuentro informativo, contó con la participación de gerentes, representantes legales y líderes

del área financiera de las empresas adscritas a Fenavi Santander; quienes conocieron la actual coyuntura, intereses y el contexto económico de la industria avícola desde el entorno global y local. Así como, las expectativas de crecimiento y producción para el año 2024. Mismo que fue desarrollado en las instalaciones del Club del Comercio de Bucaramanga.

JUNTA DIRECTIVA FENAVI SANTANDER

Fenavi Santander llevó cabo la reunión mensual de Junta Directiva, en la cual se presentaron los avances entre Fenavi Santander y la Universidad Industrial de Santander para la formación de talento humano calificado con énfasis en Avicultura.

Así mismo, se socializó la importante participación del sector avícola en la iniciativa Clúster de Proteína animal liderada por la Cámara de Comercio de Bucaramanga. Al tiempo, se presentaron las actividades desarrolladas bajo el liderazgo de la directora ejecutiva de la seccional Santander en el cual se destacaron las gestiones en medios de comunicación de cara al cierre vial entre Bucaramanga – Barrancabermeja – Yondó, la celebración del día mundial del huevo, reuniones directivas; entre otras actividades varias.



JORNADA DE FORMACIÓN AVÍCOLA EN BARBOSA, SANTANDER



Bajo la coordinación de la directora ejecutiva de Fenavi Santander y con el apoyo de los profesionales de campo de Fenavi Fonav, se llevó a cabo un nuevo encuentro de las jornadas de capacitación avícola dirigidas a pequeños avicultores del departamento.

En esta oportunidad, los avicultores de Barbosa fueron seleccionados para ser capacitados en temáticas de gran impacto y actualidad como la implementación de adecuadas medidas de bioseguridad en granjas avícolas, el adecuado proceso de potabilización y manejo de residuos, las buenas prácticas en manipulación de pollo y huevo; Así como, la identificación de enfermedades aviares y su relevancia de notificación. Este encuentro fue desarrollado en las instalaciones del auditorio Centro Administrativo municipal Gonzalo Barrera Niño.



¡ENCONTRAMOS AL TESO DEL DESAYUNO! DÍA MUNDIAL DEL HUEVO

Con el fin de generar alto impacto con acciones y propuestas llamativas en la celebración del Día Mundial del Huevo, este año el programa Huevo de Fenavi - FONAV, recorrió el país exaltando la colombianidad gastronómica junto a reconocidos Foodies para encontrar al teso del desayuno.

En Santander el restaurante "El Tony" fue el galardonado, gracias a su plato típico en donde el huevo tiene un destacado rol, este reconocimiento fue entregado en compañía de la Influenciadora Natalia Sanín, productores de la proteína de huevo del departamento, equipo de la seccional Santander y periodistas, a quienes se les hizo entrega de un souvenir alusivo a esta importante fecha.

CULMINAN CICLOS DE FORMACIÓN PARA EMPRESAS AVÍCOLAS DE SANTANDER

Cierre de ciclo de formación en gestión ambiental en granjas de la empresa DANIEL FERNANDO ARENAS LEÓN.



Certificación al personal operativo en la zona de lebrija de la empresa INCUBADORA SANTANDER.



Formación en uso eficiente y ahorro de agua, dirigido al personal operativo y administrativo de la PLANTA DE BENEFICIO DE OPAV en Santander.





SIMULACRO NACIONAL 2023

En busca de mejorar la planeación, coordinación y comunicación para dar respuesta efectiva a eventos generados por diferentes fenómenos amenazantes de carácter natural, Fenavi Santander participa activamente en el Simulacro Nacional del Respuesta a Emergencias 2023.

En esta nueva versión desarrollada a nivel nacional, los empleados de la seccional Santander realizan la simulación de evacuación al punto de encuentro y atención frente a eventos que pueden pasar alrededor. Con esta actividad Fenavi Santander está preparada para responder positivamente ante cualquier emergencia.



TALLERES DE GASTRONOMÍA NAVIDEÑA

Llegan los exclusivos talleres de cocina navideña de Fenavi Santander una estrategia que será desarrollada de manera virtual y gratuita, los próximos 22 y 23 de noviembre a partir de las 3:00PM., la cual fomenta el consumo de las proteínas de huevo y pollo representadas en fáciles, versátiles y deliciosas recetas.

Este recorrido de gustos y sabores para época decembrina se realizará de la mano con Colombia College; sus participantes aprenderán diversidad de preparaciones las cuales serán protagonistas desde novenas, noche buena, navidad hasta año nuevo. [H](#)



¡Identifique y Notifique!

Amigo avicultor:

Si detecta en sus aves cambios en la respiración, temblores, cuello o cabeza torcida y aumento de la mortalidad, notifique de inmediato a la oficina del ICA más cercana, a las UMATAS o a los profesionales de Fenavi- Fonav.

El ICA cuenta con 3 canales para que usted notifique de inmediato cualquier sospecha de sintomatología:

1. Acérquese a la Oficina local del ICA más cercana.
2. Ingrese a la página web: www.ica.gov.co /banner principal (Notificaciones Pecuarias).
3. Escriba vía WhatsApp al número **320 403 08 43**.

#GobiernoDeLaGente

Para más información visite
www.ica.gov.co

Fonav



ICA
Instituto Colombiano Agropecuario

ACTIVIDADES FENAVI — VALLE —



CELEBRACIÓN DEL DÍA DEL NIÑO EN EL ICBF

El día 30 de octubre, en conjunto con el programa pollo, realizamos en las instalaciones del ICBF sede Andrés Sanín, la celebración del día del niño, donde diferentes actividades se llevaron a cabo para los 38 niños que acudieron al evento. Show de títeres, rondas infantiles y hora loca fueron parte de las dinámicas que se realizaron para la actividad, finalizando con un refrigerio y obsequios para los niños.

CELEBRACIÓN DEL DÍA DEL AVICULTOR Y FESTIVIDADES DECEMBRINAS CON NUESTROS AFILIADOS

Para conmemorar el día de avicultor y celebrar anticipadamente la llegada de la navidad y un nuevo año, Fenavi Valle invitó a sus afiliados a una velada muy especial, a la que asistieron más de 70 personas y en la cual los avicultores Jesús Soto y Alejandro de Bedout prepararon 4 paellas y explicaron a los asistentes como es su proceso de cocción, mientras otros avicultores departaban y disfrutaban de un show musical sorpresivo. En medio de la fiesta el afiliado, Julián Nieto, gerente de Super Pollos el Galpón, tomó el micrófono y empezó a cantar y a deleitarnos con su maravillosa voz. Al final de la reunión llegó el show musical contratado para la ocasión.

Fue una noche increíble con una amplia participación de nuestros afiliados, en la que la camaradería y la alegría de estar de nuevo juntos y compartir se convirtieron en el plato principal de la noche.





PROYECTO DE IMPLEMENTACIÓN DE BUENAS PRÁCTICAS PECUARIAS EN LA CADENA AVÍCOLA, EN SANTANDER DE QUILICHAO

El día 10 de noviembre se realizó la Jornada del proyecto de implementación de Buenas Prácticas Pecuarias en la Cadena Avícola, organizada por el programa de estudios económicos, donde participaron pequeños avicultores del Cauca, dándoles información relacionada con salud aviar. También hizo presencia el Instituto Colombiano Agropecuario para abarcar temas de bioseguridad y certificación de granjas bioseguras, por último presentó el programa económico con una charla referente a los costos asociados cuando se presenta algún tipo de emergencia sanitaria en granjas.

JORNADA AVÍCOLA DE PEQUEÑOS AVICULTORES EN SANTANDER DE QUILICHAO

El pasado 14 de noviembre se llevó a cabo la Jornada Avícola de pequeños Avicultores, en la cual los asistentes pudieron participar de las diferentes actividades y conferencias que se dieron a lo largo de la jornada. Entre los temas que se trataron hubo charlas relacionadas con la actualización de la influencia aviar en Colombia, el buen manejo de medicamentos y sustancias químicas, gestión ambiental en la industria avícola y una charla sobre la devolución del IVA.



ÚLTIMA SESIÓN DEL CLUB DE LÍDERES: LOS 7 HÁBITOS DE LOS LÍDERES EXITOSOS EN EL CLUB DE EJECUTIVOS

Para finalizar el ciclo de conferencias del club de líderes: Los 7 Hábitos de los líderes Exitosos, el 15 de noviembre tuvo lugar la última sesión de este, donde se dictaron los hábitos 6 y 7 que tocaron los temas del equipo de ensueño y las cuatro dimensiones de la renovación, que hablan sobre como crecer interpersonalmente y el análisis para la renovación social y espiritual. Este espacio de aprendizaje también es-

tuvo acompañado de una parte práctica en la que los asistentes se dividieron en 4 grupos y cada grupo expuso sus recomendaciones para fortalecer cada una de las dimensiones. Al finalizar, las personas que participaron en la totalidad de las sesiones, obtuvieron un diploma de la Pontificia Universidad Javeriana de Cali, donde se certifica el taller de Los 7 Hábitos de los líderes Exitosos.





COMITÉ DE SOSTENIBILIDAD VALLE DEL CAUCA

El día 24 de noviembre en las oficinas de Fenavi Valle se realizó el comité de sostenibilidad en donde se tocaron temas relacionados con el RUA (Registro Único Ambiental) y el nuevo plan del RESPEL (Registro de Generadores de Residuos o Desechos Peligrosos) en el Valle del Cauca. La reunión se dio principalmente para la socialización general de los puntos que se ejecutarán en el Valle y también para tomar nota de las inquietudes y observaciones que se puedan tener al respecto del servicio del plan colectivo para ser revisados en próximos comités.



COMITÉ DE TALENTO HUMANO COMPENSACIONES E INCENTIVOS

El día 29 de noviembre se desarrolló el comité de talento humano donde se habló de espacios y condiciones laborales, diferencias y ejecución generacional entre empleados, desarrollo empresarial y rol de los empleados desde la disposición y el bienestar. También se tocaron temas relacionados con factores de satisfacción, logros, reconocimientos, autoestima, esparcimiento y recreación ligados a diferentes conceptos de compensaciones e incentivos laborales.



NUEVO AFILIADO

Fenavi Valle le da la bienvenida a la empresa Novus de Colombia LTDA. Estamos muy complacidos porque desde noviembre hacen parte de nuestros afiliados. 📍



TAMBIÉN LA RABADILLA ES UNA MARAVILLA

Tu match perfecto

**100% COLOMBIANO
IRRESISTIBLE**



Más recetas como esta en
pollocolombiano.com

REGRESA EL ÚNICO CONGRESO QUE REÚNE A TODO EL **SECTOR AGROPECUARIO** DE COLOMBIA



TARIFAS DE INSCRIPCIÓN

Afiliados: \$1.000.000 + IVA*

General: \$1.440.000 + IVA

DESCUENTO POR GRUPO

-5%

5 a 10 personas

-10%

11 a 20 personas

-20%

21 a 30 personas

-30%

31 a más personas

*Esta tarifa también le aplica si está afiliado a uno de los afiliados a la SAC

¡Inscríbete ya!

INSCRIPCIONES

 Andrea Yepes García
 andrea.yepes@ido.com.co
 304 413 0995

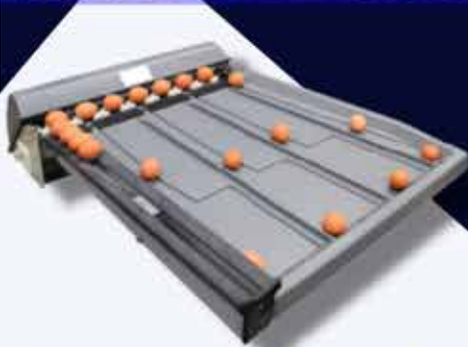
PATROCINIOS

 Orlando Hernández Palencia
 orlando.hernandez@ido.com.co
 319 5155265

#CADENASESPECIALESAVICOLAS

 **CASA SUECA**

LÍDERES EN TRANSMISIÓN DE POTENCIA



FABRICANTES DE CADENAS PARA EL SECTOR AVÍCOLA

Cadenas empleadas para el transporte de proteína, su construcción física facilita el alcance de largas distancias con un peso muy reducido, cuenta con aditamentos a ambos lados los cuales en Casa Sueca nos encargamos de reacondicionar, ajustar y ensamblar.

Claificadoras de huevos, nuestras soluciones son muy diversas para las avícolas del país, creamos todo tipo de cadenas que se acoplan a los estándares de las marcas más usadas para estas aplicaciones cómo lo son: Big dutchman, Yamasa, Zucami, Tekpro etc.

Visítanos en nuestra página web escaneando este código.



 3153263153



CON PRESENCIA EN:



**CIUDADES PRINCIPALES
DEL PAÍS**

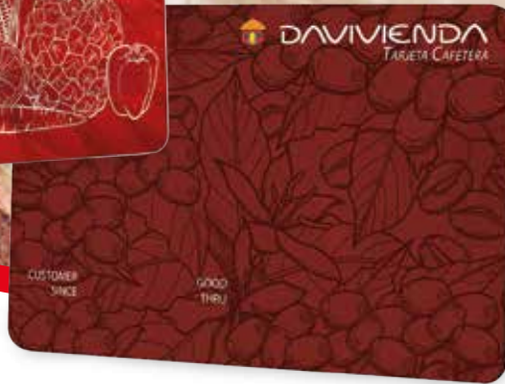


CASA SUECA FUNDADA EN 1.924
WWW.CASASUECA.COM



LLEGÓ EL ABONO.

PERO NO LE HAN ABONADO...



Encuentre la solución con
las **Tarjetas de Crédito
Agropecuaria y Cafetera**

Impulsamos el bienestar financiero del campo
para que sea más próspero e incluyente, ofreciéndole:

▶ **Retiros del 100%**
de su cupo de crédito.

▶ **Pagos que se acomodan**
a sus ingresos.

▶ **Tasas preferenciales**
de hasta el 20% Efectivo
Anual para sus compras.

Conozca más beneficios en www.agrodavivienda.com

Aplican condiciones y políticas de crédito establecidas por el Banco Davivienda.