



## XXVIII CONGRESO LATINOAMERICANO DE **AVICULTURA**

El futuro de la alimentación  
sustentable

Centro de  
Convenciones  
PUNTA DEL ESTE  
URUGUAY

**12-15**  
**NOV**  
**2024**

### Martes **12/NOV**

- 09.00-18.00 **ACREDITACIONES**
- 19.00-20.00 **APERTURA OVUM 2024** – Autoridades Nacionales y de OVUM 2024
- 20.00-23.00 **CÓCTEL DE BIENVENIDA** - Centro de Convenciones

### Miércoles **13/NOV**

- 08.00-18.00 **ACREDITACIONES**
- 10.00-18.00 **EXPOSICIÓN COMERCIAL**
- 09.00-09.15 **BIENVENIDA**

### PLENARIAS

- 09.15-10.00 **PLENARIA**  
**Avicultura latinoamericana que alimenta al mundo**  
*Emilio Porta (CMI), Guatemala*
- 10.00-10.25 **PLENARIA**  
**Innovación para la industria avícola**  
*Nicolás Ferreira (PhageLab)*  
*Laura Macció (Metabix)*
- 10.25-10:55 **Pausa Café**



Miércoles

**13/NOV**

**SESIONES PARALELAS**

### **SALA P2 - EMPRESARIAL**

Moderador de la sala Empresarial: *Federico González*

- 10.55-11.35**      **CONFERENCIA**  
**Perspectivas globales del sector avícola**  
*Nan Dirk Mulder (Rabobank), Países Bajos*
- 11.35-12.15**      **CONFERENCIA**  
**Perspectivas globales de la cadena de postura**  
*Maro Ibarburu, USA*
- 12.15-12.55**      **CONFERENCIA**  
**Liderazgo en contextos de incertidumbre**  
*Pablo Sartor (Experto IEEM), Uruguay*
- 12.55-13.35**      **CONFERENCIA**  
**Uso estratégico de datos**  
*Simon Cohen (Marketing VP Mtech Systems), USA*

### **SALA JAGUEL - SANIDAD**

Moderadora de la sala Sanidad: *Macarena Gil*

- 10.55-11.35**      **CONFERENCIA**  
**Presión de infección ambiental: un nuevo concepto en la epidemiología avícola**  
*Luis Miguel Gómez Osorio (Metabix), México*
- 11.35-12.15**      **CONFERENCIA**  
**Salmonella**  
*Dante Bueno (INTA), Argentina*
- 12.15-12.55**      **CONFERENCIA**  
**Situación de la influenza y perspectivas**  
*Martin Minassian (OMSA), Argentina*
- 12.55-13.35**      **PANEL**  
**Conviviendo con la influenza. Retos futuros para la industria.**  
Expertos: *Martin Minassian (OMSA), Argentina - Luiz Sesti (CEVA), Brasil - Adolfo García Sastre (Mount Sinai), USA*



Miércoles

**13/NOV**

**SESIONES PARALELAS**

### SALA P3-P4 - NUTRICIÓN

Moderadora de la sala Nutrición: *Laline Frachia*

10.55-11.35

#### CONFERENCIA

**Situación y desafíos de la avicultura uruguaya**

*Federico Stanham (CUPRA), Uruguay*

11.35-12.15

#### CONFERENCIA

**Disponibilidad de granos en un entorno cambiante**

*Paul Aho (Aviagen), USA*

12.15-12.55

#### CONFERENCIA

**Estrategias innovadoras en nutrición para mejorar la respuesta inmune.**

*Luis Miguel Gómez Osorio (Patent Co), Colombia*

12.55-13.35

#### CONFERENCIA

**Futuro de la nutrición avícola y viabilidad de la alimentación alternativa**

*Mario Penz, Brasil*

### SALA P1 - MANEJO

Moderador de la sala Manejo: *Ignacio González*

10.55-11.35

#### CONFERENCIA

**Manejo integral de parrilleros (incluye genética)**

*Bernardo Gallo (Cobb), Brasil*

11.35-12.15

#### CONFERENCIA

**Climatización de plántulas avícolas**

*Deivid Machado (Plasson), Brasil*

12.15-12.55

#### CONFERENCIA

**Impacto económico de la avicultura de postura en Latinoamérica**

*Javier Prida, Argentina*

12.55-13.35

#### CONFERENCIA

**Pechuga de madera y otras miopatías en pollos de engorde**

*Sergio Luiz Vieira (Zinpro), Brasil*

12.30-14.30

**Almuerzo (dos turnos)**

15.00-15.45

#### POSTERS

Los Pósters serán exhibidos durante los tres días del Congreso en la Sala LA BARRA en el Pabellón de Conferencias.

10.00-18.00

#### EXPOSICIÓN COMERCIAL

20.00-23.00

#### NOCHE CULTURAL – CENA TÍPICA

Salida de buses a Narbona desde las 18.00hs, directamente del Centro de Convenciones.

Narbona (Camino de la Vid, 20000 Punta del Este)



## XXVIII CONGRESO LATINOAMERICANO DE AVICULTURA

El futuro de la alimentación  
sustentable

Centro de  
Convenciones  
PUNTA DEL ESTE  
URUGUAY

12-15  
NOV  
2024

Jueves  
**14/NOV**

08.00-18.00

**ACREDITACIONES**

10.00-18.00

**EXPOSICIÓN COMERCIAL**

8:45- 8:50

**BIENVENIDA**

### PLENARIAS

8:50- 9:35

**PLENARIA**

**Consumidor avícola: tendencias en el consumo de proteínas**

*Ósler Desouzar, Brasil*

9:35- 9:55

**PLENARIA**

**Presentación trabajos científicos**

**#007 | Combination of live and inactivated Salmonella vaccines to control Fowl Typhoid in laying hens**

*Patricia Joaquim<sup>1</sup>; Facundo Balbiani<sup>1</sup>; Ma. Laura Socas<sup>1</sup>; Hernando Morales<sup>2</sup>; Jesus Rubio<sup>2</sup>; Pablo Chacana<sup>1</sup>*  
1 - INTA. 2 - CALIER.

**#021 | Whole Genome Sequencing as a Tool to Understand the Epidemiology of Salmonella in Integrated Poultry Companies.**

*Christian Vinuesa-Burgos<sup>1</sup>; Sofia De Janon<sup>1</sup>; José Medina<sup>1</sup>; Elton Burnett<sup>2</sup>; Maria Ishida<sup>3</sup>*  
1 - UNIDAD DE INVESTIGACIÓN EN ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS Y RESISTENCIA A LOS ANTIMICROBIANOS (UNIETAR), UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR, QUITO, ECUADOR. 2 - INSTITUTE OF PARASITOLOGY, MCGILL UNIVERSITY, MONTREAL, QUEBEC, CANADA.. 3 - NEW YORK STATE DEPARTMENT OF AGRICULTURE AND MARKETS, FOOD LABORATORY, ALBANY, NEW YORK, USA.

**#031 | Carotenoids Blood Level as Biomarker for Intestinal Functionality in Broiler Chicken Vaccinated Against Coccidiosis.**

*Letícia Cardoso Bittencourt<sup>1</sup>; Christiane Mathias<sup>1</sup>; André Favero<sup>2</sup>; Diogo Taschetto<sup>2</sup>; Sergio Luiz Vieira<sup>3</sup>; Jenifer Zacchi<sup>2</sup>*  
1 - DSM-FIRMENICH, BRAZIL. 2 - SANTA LIVIA RESEARCH FARM. 3 - DEPARTMENT OF ANIMAL SCIENCE, FEDERAL UNIVERSITY OF RIO GRANDE DO SUL.

9:55- 10:25

**Pausa Café**



Jueves

**14/NOV**

**SESIONES PARALELAS**

### SALA P2 - EMPRESARIAL

Moderadores de la sala Empresarial: *Luis Menchaca y Ana Frachia*

10.25-11.05

#### CONFERENCIA

**Gestión de incertidumbre y manejo de crisis**

*Pablo Regent (Experto IEEM), Uruguay*

11.05-11.45

#### CONFERENCIA

**Recursos Humanos**

*Valeria Fratocchi (IEEM), Uruguay*

11.45-12.25

#### CONFERENCIA

**Agregando valor para el consumidor latinoamericano**

*Alejandro Romero (Kemin Industries), México*

12.25-13.05

#### CONFERENCIA

**Oportunidades globales para la proteína aviar: lecciones aprendidas de los países exportadores**

*Adriana Campos, Costa Rica (IICA)*

### SALA JAGUEL - SANIDAD

Moderadores de la sala Sanidad: *Verónica Zapata e Ignacio Gonzáles*

10.25-11.05

#### CONFERENCIA

**Reovirus**

*Aristóteles Malo, Países Bajos*

11.05-11.45

#### CONFERENCIA

**Bronquitis infecciosa**

*Rodrigo Gallardo (UC Davis), USA*

11.45-12.25

#### CONFERENCIA

**Hepatitis a cuerpos de inclusión**

*Eliana Icochea, Perú*

12.25-13.05

#### CONFERENCIA

**Conviviendo con la enfermedad de Newcastle**

*Ha-Jung Roh (MSD Salud Animal), USA*

13.05- 13.20

#### PRESENTACION

**Trabajo Científico**

**#037 | Infectious Bursal Disease in Chile: First identification of the A3B5 Genogroup circulating in a poultry flock.**

*Miguel Guzmán<sup>1</sup>; Leandro Cádiz<sup>2</sup>; Paola Rivera<sup>1</sup>; Paulina Torres<sup>1</sup>; Héctor Hidalgo<sup>1</sup>*

1 - UNIVERSIDAD DE CHILE. 2 - UNIVERSIDAD DE LAS AMÉRICAS.

**#124 | Molecular epidemiology of the infectious bronchitis virus in Uruguay**

*Ana Marandino<sup>1</sup>; Joaquín Williman<sup>1</sup>; Gonzalo Tomas<sup>1</sup>; Claudia Techera<sup>1</sup>; Yanina Panzera<sup>1</sup>; Ruben Pérez<sup>1</sup>*

1 - FACULTAD DE CIENCIAS - UDELAR.



Jueves

**14/NOV**

**SESIONES PARALELAS**

### SALA P3-P4 - NUTRICIÓN

Moderadora de la sala Nutrición: *Cristina Cabrera*

10.25-11.05

#### CONFERENCIA

##### Nutrición y desempeño

*Swamy Haladi (TROU Nutrition), India*

11.05-11.45

#### CONFERENCIA

##### Trastornos digestivos no infecciosos

*Sandra Bonaspetti (Phibro), Brasil*

11.45-12.25

#### CONFERENCIA

##### Aditivos nutricionales: modo de empleo y efectividad

*Maximo Liñero, Argentina*

12.25-13.05

#### CONFERENCIA

##### Alternativas a antibióticos promotores de crecimiento

*Bernardo Iglesias (INTA), Argentina*

13.05- 13.20

#### PRESENTACION

##### Trabajo Científico

##### #100 | Bioactive peptides versus glutamate on poultry gut health parameters

*Jose Luciano Andriquetto<sup>1</sup>; Daisy Woellner-Santos<sup>2</sup>; Max Ingberman<sup>2</sup>*

1 - UNIVERSIDAD FEDERAL DE PARANA. 2 - IMUNOVA ANÁLISES BIOLÓGICAS.

##### #116 | Performance, nutritional composition, liver profile, amino acids, fatty acids, moisture loss and lipid oxidation in the egg yolks in laying hens supplemented with different percentages of purple corn cob flour (Zea Mays L.).

*Milagros Nikole Flores Nizama<sup>1</sup>; Connie Gallardo Vela<sup>1</sup>; Óscar Reátegui Arévalo<sup>1</sup>; Jinmy Yoel Nuñez Delgado<sup>2</sup>*

1 - UNIVERSIDAD CIENTÍFICA DEL SUR. 2 - UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS.

### SALA P1 - MANEJO

Moderadora de la sala Manejo: *Elena Reyes*

10.25-11.05

#### CONFERENCIA

##### Manejo inicial de pollos de engorde

*Santiago Lovera (Aviagen), Argentina*

11.05-11.45

#### CONFERENCIA

##### Avances en la genética de ponedoras

*Petek Settar (HY-Line), USA*

11.45-12.25

#### CONFERENCIA

##### Avances en incubación

*Mario Plano, Argentina*

12.25-13.05

#### PANEL

##### Consideraciones de bienestar animal en la producción en América Latina

*Rebeca Zamora, Costa Rica - Javier Prida, Argentina - Roberto Becerra, Chile*

13.05- 13.20

#### PRESENTACION

##### Trabajo Científico

##### #050 | Evaluation of the temperature in thermal windows in female turkeys and the ambient temperature

*EZEQUIEL SANCHEZ RAMIREZ<sup>1</sup>; ALMA SELENE VAZQUEZ<sup>1</sup>; ELEIN HERÁNDEZ<sup>1</sup>; ELIZABETH POSADAS<sup>1</sup>; JOSÉ ANTONIO QUINTANA<sup>1</sup>;*

*DANIEL ALONSO DOMINGUEZ<sup>1</sup>; JORGE MIGUEL IRIARTE<sup>1</sup>*

1 - UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO.

##### #092 | Bacteriophages: A sustainable alternative to control pathogens and enhance food safety within the Poultry value chain

*Wattana Peyluntha<sup>1</sup>; Vincent Guyonnet<sup>2</sup>; Mingkwan Yingkajorn<sup>3</sup>; Kitiya Vongkamjan<sup>1</sup>*

1 - DEPARTMENT OF BIOTECHNOLOGY, FACULTY OF AGRO-INDUSTRY, KASETSART UNIVERSITY. 2 - UNIFAHS. 3 - DEPARTMENT OF PATHOLOGY, FACULTY OF MEDICINE, PRINCE OF SONGKLA UNIVERSITY.

12.30-15.30

**Almuerzo (dos turnos)**

16.00-16.45

#### POSTERS

Los Pósters serán exhibidos durante los tres días del Congreso en la Sala LA BARRA en el Pabellón de Conferencias.

10.00-18.00

#### EXPOSICIÓN COMERCIAL

**OVUM2024**  
PUNTA DEL ESTE  
URUGUAY  
XXVIII CONGRESO  
LATINOAMERICANO  
DE AVICULTURA



 **Asociación  
Latinoamericana  
de Avicultura**

 **APAS**  
Asociación de  
Productores Avícolas SUR

## XXVIII CONGRESO LATINOAMERICANO DE **AVICULTURA**

El futuro de la alimentación  
sustentable

Centro de  
Convenciones

PUNTA DEL ESTE  
URUGUAY

**12-15  
NOV  
2024**

Viernes  
**15/NOV**

08.00-17.00      **ACREDITACIONES**  
10.00-17.00      **EXPOSICIÓN COMERCIAL**  
08:45- 08:50      **BIENVENIDA**

### PLENARIAS

08:50- 09:30      **PLENARIA**  
**Una industria sostenible que mira al futuro**  
*Gonzalo Moreno (FENAVI), Colombia*

09:30- 10:10      **PLENARIA**  
**Gestión de la Adversidad**  
*Gustavo Zerbino, Uruguay*

10.10-10.40      **Pausa Café**



Viernes

**15/NOV**

**SESIONES PARALELAS**

### SALA P2 - EMPRESARIAL

Moderadores de la sala Empresarial: *Domingo Estevez y Federico Stanham*

- 10.40-11.20** **CONFERENCIA**  
**Negociación**  
*Joaquín Ramos (Experto IEEM), Uruguay*
- 11.20-11.55** **CONFERENCIA**  
**Transición exitosa en empresas familiares**  
*Carlos Folle (Experto IEEM), Uruguay*
- 11.55-12.30** **CONFERENCIA**  
**Consideraciones de costo para la industria avícola**  
*Christian Kuster, Uruguay*
- 12.30-13.05** **CONFERENCIA**  
**El presente y futuro de la inteligencia artificial en la industria**  
*Vincent Guyonnet (FFI Consulting), Canadá*

### SALA JAGUEL - SANIDAD

Moderador de la sala Sanidad: *Juan Pablo Lezama*

- 10.40-11.20** **CONFERENCIA**  
**Modelo y estrategias de Bioseguridad**  
*Jorge Venturino, Argentina*
- 11.20-11.55** **CONFERENCIA**  
**Riesgos de zoonosis e inocuidad de los alimentos**  
*Adolfo García Sastre (Mount Sinai, NY), USA*
- 11.55-12.30** **CONFERENCIA**  
**Resistencia antimicrobiana en aves y humanos. Panel One Health**  
*Mariano Enrique Fernández-Miyakawa (Vetanco), Argentina*
- 12.30-13.05** **CONFERENCIA**  
**Gestión sanitaria para la producción competitiva y sustentable**  
*Hernán Rojas, Chile*
- 13.05- 13.20** **PRESENTACION**  
**Trabajo Científico**  
**#024 | Assessment of the anticoccidial effect of Citrus flavonoids in Broiler chickens**  
*Anne-Sophie Hascoët<sup>1</sup>; Paulina Torres-Celpa<sup>2</sup>; Héctor Hidalgo<sup>2</sup>*  
1 - MPA. 2 - UNIVERSIDAD DE CHILE.
- #093 | Efficacy of Competitive Exclusion against Salmonella Heidelberg in broiler chickens**  
*Jesser Salah<sup>1</sup>; Hira Gomes<sup>1</sup>; Casandra Zavala<sup>1</sup>*  
1 - ILENDER.



Viernes

**15/NOV**

**SESIONES PARALELAS**

### SALA P3-P4 - NUTRICIÓN

Moderador de la sala Nutrición: *Juan José Benedetti*

10.40-11.20

#### CONFERENCIA POR ZOOM

##### Salud intestinal

*Fred Hoerr (PathPro LLC), USA*

11.20-11.55

#### CONFERENCIA

##### Nutrición y calidad de huevo

*Jose Henrique Stringhini, Brasil*

11.55-12.30

#### CONFERENCIA

##### Nutrición de reproductoras y calidad del pollito

*Luis Pedro Ávila (Trouw Nutrition), Guatemala*

12.30-13.05

#### CONFERENCIA

##### El uso del concepto de fibra dietética en la nutrición y el rendimiento intestinal de las aves

*Alexandre Barbosa de Brito (AB Vista), Brasil*

13.05- 13.20

#### PRESENTACION

##### Trabajo Científico

##### #108 | Reconstitution of corn and sorghum grains: effects on broiler nutrient digestibility

*Marina Fernández-García<sup>1</sup>; María José Irigoyen<sup>1</sup>; Cecilia Rodríguez<sup>1</sup>; José María Arroyo<sup>2</sup>; Sebastián Brambillasca<sup>1</sup>; José Luis Repetto<sup>1</sup>; Cecilia Cajarville<sup>1</sup>*

1 - FACULTAD DE VETERINARIA. UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA. 2 - ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA AGRONÓMICA, ALIMENTARIA Y DE BIOSISTEMAS. UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID.

##### #111 | Evaluating Essential Oils, Yeast Cell Wall, and Probiotics as Alternatives to Commercial Coccidiostats in Broiler Chickens

*Fernando Augusto Souza<sup>1</sup>; Melina Aparecida Bonato<sup>1</sup>; Ricardo Barbalho<sup>1</sup>; Aaron Kiess<sup>2</sup>; Lucio Araujo<sup>3</sup>*

1 - ICC ANIMAL NUTRITION. 2 - NORTH CAROLINA STATE UNIVERSITY. 3 - UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO.

### SALA P1 - MANEJO

Moderador de la sala Manejo: *Federico Olariaga*

10.40-11.20

#### PANEL

##### La sostenibilidad es no negociable.

*Carlos Duque (FENAVI), Colombia*

11.20-11.55

#### CONFERENCIA

##### Impacto de la Mejora Genética en la Sostenibilidad de la Producción Avícola de Carne

*Santiago Avendaño, Italia*

11.55-12.30

#### CONFERENCIA

##### Sistema de Control de Faena de Aves: Camino hacia la trazabilidad de la carne aviar en Uruguay

*Jorge Acosta Soto, (INAC) Uruguay*

12.30-13.05

#### CONFERENCIA

##### Compuestos bioactivos en los productos aviares, y salud del consumidor: una herramienta de valorización para una avicultura sostenible

*Cristina Cabrera (Uruguay)*

13.05- 13.20

#### PRESENTACION

##### Trabajo Científico

##### #061 | Use of lactic acid bacteria isolated from chicken feces to replace antibiotic promoters in broiler chickens

*Jose Valle<sup>1</sup>; Mariano Batallé<sup>1</sup>; Ernesto Vignoni<sup>1</sup>; Barrios Hebe<sup>1</sup>; Gonzalez Hernan<sup>1</sup>; Nelida Sosa<sup>1</sup>; Florencia Prosdócimo<sup>1</sup>*

1 - UNIVERSIDAD NACIONAL DE LUJAN.

##### #067 | Functional food from onion skin on quality of poultry meat

*Nandy Espino<sup>1</sup>; Ana Vodanovich<sup>2</sup>; Cecilia Carballo<sup>3</sup>; María Cristina Cabrera<sup>4</sup>; Ali Saadoun<sup>5</sup>*

1 - FACULTAD DE AGRONOMÍA, UDELAR. ORCID 0000-0000-0002-0715-9423. 2 - FACULTAD DE AGRONOMÍA, UDELAR. ORCID 0000-0000-0003-3954-6337. 3 - FACULTAD DE AGRONOMÍA, UDELAR. ORCID 0000-0002-5958-785X. 4 - FACULTAD DE AGRONOMÍA, UDELAR / FACULTAD DE CIENCIAS, UDELAR. ORCID 0000-002-7964-6669. 5 - FACULTAD DE AGRONOMÍA, UDELAR / FACULTAD DE CIENCIAS, UDELAR. ORCID 0000-0003-2251-6748.

12.30-14.30

Almuerzo (dos turnos)

10.00-17.00

EXPOSICIÓN COMERCIAL

20.00-24.00

FIESTA CLAUSURA – CENTRO DE CONVENCIONES