

MEMORIAS

X

Encuentro Nacional y III Internacional
de Investigadores de las Ciencias Pecuarias

ENICIP



**LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN PECUARIA EN LOS
PROCESOS DE CERTIFICACIÓN**

Medellín , Colombia / 21 al 23 de octubre de 2009

ENTIDADES ORGANIZADORAS



POLITÉCNICO COLOMBIANO
JAIME ISAZA CADAVID



UNIVERSIDAD CES
Un Compromiso con la Excelencia



GOBERNACIÓN DE ANTIOQUIA
Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural

Antioquia para todos.
¡manos a la obra!



CORPORACIÓN UNIVERSITARIA LASALLISTA

Lleva el conocimiento *por siempre*



ENTIDADES QUE APOYAN



ORGANIZACIÓN

Comité organizador

Coordinadora: Alba Lucía Velásquez Hernández – Facultad de Ciencias Agrarias (Universidad de Antioquia)

Participantes:

- Mario Fernando Cerón Muñoz Jefe Centro de Investigaciones Agrarias, Facultad de Ciencias Agrarias (Universidad de Antioquia)
- Mónica Botero Aguirre Directora Escuela de Producción Agropecuaria Facultad de Ciencias Agrarias (Universidad de Antioquia)
- María Lila Barrios Pérez Facultad de Ciencias Agrarias (Universidad de Antioquia)
- Yasser Lenis Sanín Facultad de Ciencias Agrarias (Universidad de Antioquia)
- Carlos Andrés López Escudero Facultad de Ciencias Agrarias (Universidad de Antioquia)
- Jorge Agudelo Trujillo Facultad de Ciencias Agrarias (Universidad de Antioquia)
- Nicolás Ramón Estévez Facultad de Ciencias Agrarias (Universidad de Antioquia)
- Juan Carlos Carmona Agudelo Facultad de Ciencias Agrarias (Universidad de Antioquia)
- Albeiro López Herrera (Universidad Nacional de Colombia, sede Medellín)
- Ángel M. Giraldo Mejía (Universidad Nacional de Colombia, sede Medellín)
- Divier Antonio Agudelo Gómez (Corporación Universitaria Lasallista)
- Oswaldo Bedoya (Corporación Universitaria Lasallista)
- Fernando León Moreno Osorio (CORPOICA)
- Lucy Arboleda Chacón (Politécnico Colombiano Jaime Isaza Cadavid)
- Juan Carlos Blandón (Politécnico Colombiano Jaime Isaza Cadavid)
- Luis Fernando Londoño (Politécnico Colombiano Jaime Isaza Cadavid)
- Rodrigo Urrego Álvarez (Universidad CES)
- Hermes Pineda Santis (Politécnico Colombiano Jaime Isaza Cadavid)
- Mauricio Molina Lince (Secretaría de Agricultura de Antioquia)
- Pedro Luis Hincapié (Servicio Nacional de Aprendizaje - SENA)
- Héctor León Porras Restrepo (Instituto Colombiano Agropecuario - ICA)

Comité científico y evaluador

Coordinador: Juan Carlos Carmona Agudelo – Facultad de Ciencias Agrarias (Universidad de Antioquia)

Participantes:

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS, UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA

NOMBRE DEL DOCENTE	POSGRADO	ÁREA DE DESEMPEÑO
Alba Eunery Montoya Atehortúa	Biol., M.Sc.	Genética animal
Alberto Botero	M.V., M.Sc.	Control de alimentos y epidemiología
Berardo De Jesús Rodríguez	M.V., Dr. Sci	Patología
Carlos Alberto Vélez Hoyos	Econ., M.Sc	Gerencia y economía
Carlos Andrés Giraldo Echeverry	M.V., M.Sc.	Biotechnología
Carlos Arturo Morales Vallecilla	M.V., M.Sc.	Fisiología animal
Carlos Mario Méndez Restrepo	Zoot., M.Sc.	Gerencia y economía
Diego Alfonso Aranzazu Taborda	M.V., M.Sc.	Patología
Gustavo Adolfo García Henao	Zoot., M.Sc.	Gerencia y economía
Jaime Ricardo Rosero Noguera	Zoot., M.Sc., Dr. Sci	Nutrición y alimentación
Joaquín Angulo Arizala	Zoot., M.Sc., Asp. Dr. Sci.	Sistemas producción ganado de leche
Jorge Hernán Agudelo Trujillo	Zoot., M.Sc., Ph.D.	Sistemas de producción porcícola
Jorge Luis Tobón Acosta	M.V., M.Sc.	Patología
José Ramón Martínez Aranzales	M.V.Z., M.Sc., Asp. Dr. Sci.	Clínica y cirugía equina
Juan David Rodas González	M.V., M.Sc., PhD	Virología
Juan David Sorza Zapata	Zoot., Dr. Sci.	Nutrición y alimentación
Juan Guillermo Maldonado Estrada	M.V.Z., M.Sc., Dr. Sci.	Inmunología
Juan Esteban Pérez Montes	M.V., M.Sc.	Clínica de aves
Julián Reyes Vélez	M.V., M.Sc.	Salud pública
Julio Echeverry Gómez	Zoot., M.Sc.	Pastos y forrajes
Liliana María Cardona Bermúdez	Zoot., M.Sc.	Biotechnología
Liliana Mahecha Ledesma	Zoot., M.Sc., Asp. Dr. Sci.	Sistemas producción ganado de carne
Luis Alberto Gallego Castro	Zoot., M.Sc.	Nutrición
Luis Fernando Galeano Vasco	Zoot., M.Sc., Asp. Dr. Sci.	Sistemas de producción avícola
Luis Fernando Restrepo Betancur	Estad., Esp.	Estadística y diseño experimental
Luis Guillermo Palacio Baena	M.V., Dr.Sci.	Salud pública
María Lila Barrios Pérez	Biól., M.Sc.	Ecología de aguas
María Lina Carrillo Bonilla	M.V., M.Sc.	Parasitología
Mario Fernando Cerón Muñoz	Zoot., M.Sc., Dr. Sci	Genética y mejoramiento
Marisol Medina Sierra	Ing.Agr. M.Sc., Asp. Dr. Sci.	Pastos y forrajes
Martha Olivera Ángel	M.V., Dr. Sci.	Fisiología, biotechnología, reproducción
Mónica Cecilia Botero Aguirre	Zoot., Dr. Sci.	Sistemas de producción acuícola
Mónica María Estrada Pareja	Zoot., M.Sc.	Sistemas de producción avícola
Nélida Rodríguez Osorio	M.V., M.Sc. PhD.	Biotechnología y Reproducción.
Nicolás Fernando Ramírez Vásquez	M.V., M.Sc., Asp. Dr. Sci.	Clínica y medicina
Roberto Mosquera Ballesteros	Ing. Agríc., M.Sc	Infraestructura agropecuaria
Sandra Lucía Posada Ochoa	Zoot., M.Sc, Asp. Dr. Sci.	Nutrición y alimentación
Wilson Ernesto Castrillón Hoyos	Zoot., M.Sc.	Sistemas de producción porcícola
Yasser Lenis Sanin	M.V.Z., Esp., M.Sc.	Reproducción y ciencias biomédicas.
Zulma Tatiana Ruiz Cortés	M.V., M.Sc., Dr. Sci.	Fisiología, biotechnología, reproducción

FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS, UNIVERSIDAD NACIONAL SEDE MEDELLÍN

NOMBRE DEL DOCENTE	POSGRADO	ÁREA DE DESEMPEÑO
Albeiro López Herrera	M.V., M.Sc., PhD	Bioseguridad y biotechnología
Ángel M. Giraldo Mejía	Zoot., D.Sc.	Nutrición animal

NOMBRE DEL DOCENTE

Ariel Marcel Tarazona Morales
 Carlos Augusto González Sepúlveda
 Diana María Bolívar Vergara
 Guillermo Henao Restrepo
 Héctor Jairo Correa C.
 Jaime Eduardo Parra Suescún
 Jhon J. Orozco Botero
 Jorge Humberto Quijano Bernal
 José Julián Echeverri Zuluaga
 Luis Alfonso Giraldo Valderrama
 Raúl Adolfo Velásquez Vélez
 Rolando Barahona Rosales
 Rubén D. Galvis Goez
 Sandra C. Pardo Carrazco

POSGRADO

Zoot., M.Sc., PhD.I
 Zoot., Esp.
 Zoot., M.Sc.
 Zoot., M.Sc.
 Zoot., M.Sc., Asp PhD.
 Zoot., M.Sc., Asp PhD.
 Zoot., Esp.
 Zoot., M.Sc.
 Zoot., M.Sc., Asp PhD.
 Zoot., M.Sc., PhD.
 Zoot., M.Sc., Asp PhD.
 Zoot., Esp., M.Sc., PhD.
 Zoot., M.Sc.
 M.V.Z., Esp., M.Sc., PhD.

ÁREA DE DESEMPEÑO

Reproducción
 Sistemas de producción animal
 Sistemas de producción animal
 Fisiología animal
 Sistemas de producción animal
 Nutrición animal
 Sistemas de producción animal
 Mejoramiento genético
 Mejoramiento genético
 Sistemas de producción animal
 Nutrición animal
 Nutrición animal
 Fisiología animal
 Sistemas de producción animal

POLITÉCNICO COLOMBIANO JAIME ISAZA CADAVID**NOMBRE DEL DOCENTE**

Gabriel Acevedo González
 Giovanni Restrepo Betancur
 Hermes Rafael Pineda Santis
 Jorge Enrique Gómez Oquendo
 Juan Carlos Blandón Martínez
 Luis Fernando Londoño Franco
 Margarita María Londoño Uribe
 Oscar Velásquez Arboleda

POSGRADO

Zoot., Esp.
 M.V., Zoot., M.Sc.
 Biol., M.Sc.
 M.V.
 Zoot., Esp., M.Sc., PhD.
 M.V., Esp., M.Sc.
 Zoot., Esp., M.Sc.
 Cont., Esp., M.Sc.

ÁREA DE DESEMPEÑO

Mercadeo
 Biotecnología animal
 Sistemas de producción acuícola
 Reproducción
 Nutrición y alimentación animal
 Fisiología, etología y bienestar animal
 Agroindustria
 Agroindustria

UNIVERSIDAD CES**NOMBRE DEL DOCENTE**

Carlos Andrés Hernández López
 Carlos Mauricio Acebedo Naranjo
 Gregory Mejía Sandoval
 Héctor Fabio Aguinaga Carvajal
 Isabel Cristina Ruiz Sierra
 Jorge Mario Noreña Grisales
 Laura María Laverde Trujillo
 Leonardo Fabio Gómez Giraldo
 María Juliana Loaiza Escobar
 María Soledad González Domínguez
 Rodrigo Antonio Urrego Álvarez
 Rubén Darío Uribe Valderrama
 Santiago Henao Villegas

POSGRADO

M.V., M.Sc.
 M.V.
 Ing. Agr., M.Sc.
 M.V., M.Sc.
 M.V., Asp. Esp.
 Ing. Agro., Esp.
 M.V., M.Sc.
 M.V., M.Sc.
 M.V.Z., M.Sc.
 Zoot., M.V., Esp.
 Zoot., M.Sc.
 M.V., M.Sc.
 M.V., M.Sc.

ÁREA DE DESEMPEÑO

Clínica y cirugía
 Clínica y cirugía
 Bioquímica y agroindustria
 Fisiología, etología. Clínica y cirugía
 Clínica y cirugía
 Suelos y pastos y forrajes
 Patología
 Fisiología, etología. Clínica y cirugía
 Patología, clínica y cirugía
 Clínica y cirugía
 Biotecnología animal
 Reproducción, biotecnología animal
 Epidemiología y salud pública

CORPORACIÓN COLOMBIANA DE INVESTIGACIÓN AGROPECUARIA – CORPOICA**NOMBRE DEL DOCENTE**

Fernando León Moreno
 Jaime León Gallego Gil
 Jaime Quiceno Arias

POSGRADO

Zoot., M.Sc.
 M.V.
 M.V.Z., Esp.

ÁREA DE DESEMPEÑO

Genética y mejoramiento
 Casos clínicos y salud animal
 Pastos y nutrición animal

CORPORACIÓN UNIVERSITARIA LASALLISTA**NOMBRE DEL DOCENTE**

Divier Agudelo Gómez
 Oswaldo Bedoya Mejía
 Jhon Jairo Giraldo Giraldo
 Luz Adriana Gutiérrez Ramírez

POSGRADO

M.Sc.
 Asp. M.Sc.
 Esp, Asp. M.Sc.
 Asp. M.Sc.

ÁREA DE DESEMPEÑO

Mejoramiento genético
 Alimentación y nutrición
 Reproducción y sanidad animal
 Microbiología

Alltech Young Scientist

Premio internacional desarrollado para estudiantes de pregrado y posgrado
<http://www.alltechyounscientist.com>



ESTIMADO (A) INVESTIGADOR (A):

El Alltech Young Scientist es un premio internacional desarrollado para estudiantes de pregrado y posgrado.

El reglamento se encuentra disponible en español en el sitio web
<http://www.alltechyounscientist.com>

¡Aproveche esta oportunidad única de participar de un premio internacional y competir con estudiantes de todo el mundo!

La fecha límite para envío de los trabajos a través del sitio web es el día 29 de Enero de 2010, pero haga su inscripción ahora mismo!!!

ESTUDIANTES DE GRADO:

Para participar los estudiantes deben escribir un artículo científico de 3.000 palabras, con base en alguna de las tecnologías de nutrición animal desarrolladas por Alltech.
1er lugar: 5.000 dólares

ESTUDIANTES DE POSGRADO:

Para participar los estudiantes deben escribir un artículo científico de 5.000 palabras, con base en alguna de las tecnologías de nutrición animal desarrolladas por Alltech.
1er lugar: 10.000 dólares

Los temas sugeridos serán publicados en nuestro sitio web. No es necesario que los trabajos hayan sido conducidos con productos de Alltech.

¡CONTAMOS CON SU PARTICIPACIÓN!

Quedo a disposición para cualquier inquietud.

ATENTAMENTE: Mónica Aristizabal Elejalde • Alltech de Colombia Ltda. • Coordinadora de Mercadeo Colombia, Allzyme Series y porcinos Latinoamérica. • PBX. 57 4 - 301 55 99 Ext. 114. CEL. 310 389 41 25