



**IV CONGRESO INTERNACIONAL
DE GANADERÍA REGENERATIVA**
— **CIGANAR** —

PARQUE BIOSUROESTE

ANTIOQUIA - COLOMBIA



ORGANIZA:



AGRC PARQUE
BIOSUROESTE

comfama

¡RESERVA EN TU AGENDA!
JULIO 18 AL 20 DE 2025

WWW.ACOGANAR.CO



IV CONGRESO INTERNACIONAL
DE GANADERÍA REGENERATIVA

CIGANAR

PARQUE BIOSUROESTE
ANTIOQUIA - COLOMBIA

MUNICIPIOS DE VALPARAÍSO Y TÁMESIS

TARIFAS

DÍA ACADÉMICO	PREVENTA	TARIFA PLENA
ASOCIADO	\$230.000	\$240.000
ESTUDIANTE	\$240.000	\$275.000
PARTICULAR	\$310.000	\$350.000

PREVENTA HASTA EL 15 DE JUNIO

DÍA DE CAMPO	
ASOCIADO	\$0
ESTUDIANTE	\$150.000
PARTICULAR	\$200.000

Vigilado Supersubsidio

WWW.ACOGANAR.CO



**IV CONGRESO INTERNACIONAL
DE GANADERÍA REGENERATIVA**

CIGANAR

PARQUE BIOSUROESTE

ANTIOQUIA - COLOMBIA

PASO 1

Deposita tu pago a nombre de **Acogananar**

Bancolombia

Cuenta corriente No. 569 000 14441

Nit: 901 316 177 – 0

PASO 2

Ten el soporte de pago
y el RUT a la mano y
diligencia la inscripción
en el formulario.



Escanea el QR o da clic en el enlace adjunto



IV CONGRESO INTERNACIONAL
DE GANADERÍA REGENERATIVA
CIGANAR

Puedes contactarnos de las
siguientes formas:

WhastApp:



3178170500
3153595107

o escribenos al correo electrónico



evento@acoganar.co

ORGANIZA:



¡RESERVA EN TU AGENDA!
JULIO 18 AL 20 DE 2025



comfama

WWW.ACOGANAR.CO

Vigilado Supersubsidio



DÍA INTERNACIONAL DEL

Ganadero

Regenerativa

Vigilado Supersubsidio

ORGANIZA:



WWW.ACOGANAR.CO



**IV CONGRESO INTERNACIONAL
DE GANADERÍA REGENERATIVA**

CIGANAR

PARQUE BIOSUROESTE

ANTIOQUIA - COLOMBIA

AGENDA 2025

JULIO 18 AL 20 DE 2025

POR UNA GANADERÍA
CONSCIENTE:
**SÚMATE A LA
REGENERACIÓN**

ORGANIZA:



**AGROPARQUE
BIOSUROESTE**

comfama



IV CONGRESO INTERNACIONAL
DE GANADERÍA REGENERATIVA
CIGANAR

PARQUE BIOSUROESTE

ANTIOQUIA - COLOMBIA

MUNICIPIOS DE
VALPARAÍSO Y TÁMESIS

—DÍA 1—
JULIO 18 DE 2025

7:30 a.m.	Registro
8:00 a.m.	Apertura del evento
8:15 a.m.	Aprendizajes del sistema de ganadería regenerativa en el Parque Biosuroeste. ▶ Esteban Gil Restrepo, Biosuroeste
9:00 a.m.	Integración de múltiples especies en el propósito de regenerar. ▶ Warenka Smutny, Vikinga Tropical México
10:00 a.m.	Café de la mañana
10:15 a.m.	Manejo inteligente de pasturas: clave para la regeneración del suelo y la producción. ▶ Alejandro Ortiz Acevedo, Universidad de Antioquia
11:00 a.m.	Plataforma Regrarian: integrando agua, caminos funcionales y bosques productivos. ▶ Felipe Valencia Rendón, Madretierra Permacultura
12:00 m.	Almuerzo
1:45 p.m.	Suelos en lechería especializada ▶ Nicolás Montoya y Andrés Piedrahita, Montellano, SaBio y Montellano
2:30 p.m.	¡Exportar ganado, sí se puede! Una mirada desde la experiencia ▶ Juan Gonzalo Botero, Aexgan
3:15 p.m.	El mejor biotipo en la cadena de producción ▶ John William Ruíz Zapata, Acoganar
4:00 p.m.	Café de la tarde
4:15 p.m.	Conversatorio con ponentes
5:15 p.m.	El telar: redes regenerativas - Coctel



IV CONGRESO INTERNACIONAL
DE GANADERÍA REGENERATIVA
CIGANAR

PARQUE BIOSUROESTE

ANTIOQUIA - COLOMBIA

MUNICIPIOS DE
VALPARAÍSO Y TÁMESIS

—DÍA 2—
JULIO 19 DE 2025

7:30 a.m.	Plan de negocios para las empresas de ganadería regenerativa ▶ Nicolás Federico Sierra Vélez, Acoganar
8:45 a.m.	Caracterización productiva de un sistema de ganadería sostenible con animales Bon en la Provincia del Cartama ▶ Edison Julián Ramírez Toro, Agrosavia
9:30 a.m.	Biodiversidad: el latido invisible de la vida ▶ Wilson Ariel Ramírez Hernández, Instituto Humboldt
10:15 a.m.	Café de la mañana
10:30 a.m.	Salud animal: el poder de las terapias alternativas ▶ Sandra Nayibe Peña Piza, Acoganar
11:15 a.m.	Sistemas Agropecuarios Integrados ▶ Jorge Alfredo Lacouture, Acoganar
12:00 m.	Almuerzo
1:30 p.m. 	Del productor al plato: reconstruyendo el vínculo perdido ▶ Warenka Smutny y Eduardo Ochoa S., Vikinga Tropical - México
2:30 p.m.	Biotipo determinante del bienestar animal en sistemas ganaderos tropicales. ▶ Esteban Gil Restrepo, Biosureste
3:15 p.m.	Producción lechera con ganadería regenerativa ▶ Andrés Felipe Cardona Rivas, Acoganar
4:00 p.m.	Sembrar futuro: economía regenerativa como estilo de vida ▶ Carlos Eduardo Mesa Mesa, Acoganar
4:45 p.m.	Café de la tarde
5:00 p.m.	Asociatividad y trabajo colaborativo - cierre del evento académico ▶ Jael Monroy Soto, directora ejecutiva de Acoganar



IV CONGRESO INTERNACIONAL
DE GANADERÍA REGENERATIVA
CIGANAR

PARQUE BIOSUROESTE

ANTIOQUIA - COLOMBIA

MUNICIPIOS DE
VALPARAÍSO Y TÁMESIS

—DÍA 3—

JULIO 20 DE 2025



Día de campo

7:30 a.m.

Inicio del recorrido a fincas de la región.



ORGANIZA:



AGROPARQUE
BIOSUROESTE

comfama



Vigilado Supersubsidio

WWW.ACOGANAR.CO



**IV CONGRESO INTERNACIONAL
DE GANADERÍA REGENERATIVA**

CIGANAR

PARQUE BIOSUROESTE

ANTIOQUIA - COLOMBIA



**INVITADOS NACIONALES
E INTERNACIONALES 2025**

WWW.ACOGANAR.CO



**INVITADA
INTERNACIONAL**



**IV CONGRESO INTERNACIONAL
DE GANADERÍA REGENERATIVA**

CIGANAR

PARQUE BIOSUROESTE

ANTIOQUIA - COLOMBIA



**WARENKA
SMUTNY**



WWW.ACOGANAR.CO



Veterinaria, CEO y cofundadora de Vikinga Tropical, granja regenerativa multiespecie que alimenta a más de 600 familias en todo México. Este proyecto lo lidera en compañía de su esposo, Eduardo Ochoa, trabajando con bovinos, cerdos, pollos, gallinas y pavos. La promoción de prácticas regenerativas en redes sociales ha convertido a Warenka en influenciadora; asimismo, diseñó su propio sistema de mercadeo y distribución para estar en contacto directo con sus consumidores.



**INVITADO
NACIONAL**



**IV CONGRESO INTERNACIONAL
DE GANADERÍA REGENERATIVA**

CIGANAR

PARQUE BIOSUROESTE

ANTIOQUIA - COLOMBIA

**ALEJANDRO
ORTIZ ACEVEDO**

WWW.ACOGANAR.CO



Es zootecnista, Msc en ciencias animales y, actualmente, se desempeña como docente del área de pastos y forrajes de la Universidad de Antioquia. Ha sido director técnico de distintos proyectos en ganadería vacuna y bufalina, así como asesor técnico de sistemas de lechería especializada, doble propósito, carne y búfalos.



**INVITADO
NACIONAL**



**IV CONGRESO INTERNACIONAL
DE GANADERÍA REGENERATIVA**

CIGANAR

PARQUE BIOSUROESTE

ANTIOQUIA - COLOMBIA

**ANDRÉS F.
CARDONA R.**

WWW.ACOGANAR.CO



Es productor de leche y zootecnista de la Universidad de Antioquia con 18 de años de experiencia profesional como asesor técnico en lechería especializada con énfasis en alimentación y manejo de pasturas. Es miembro fundador de Acogananar e integrante de su departamento técnico y también miembro de la junta directiva de Corpoleche.

**INVITADO
NACIONAL**



**IV CONGRESO INTERNACIONAL
DE GANADERÍA REGENERATIVA**

— CIGANAR —

PARQUE BIOSUROESTE

ANTIOQUIA - COLOMBIA



**ANDRÉS
PIEDRAHITA**

WWW.ACOGANAR.CO



Es biólogo acuático, máster en acuicultura y mágister en agronegocios. Desde 2007, gerencia la ganadería familiar Montellano trabajando en herramientas para la disminución de la dependencia en el uso de agroquímicos. En 2024, con la ayuda de SaBio, implementó la producción de biosólidos y biolíquidos a partir de insumos de la operación ganadera.

**INVITADO
NACIONAL**



**IV CONGRESO INTERNACIONAL
DE GANADERÍA REGENERATIVA**

CIGANAR

PARQUE BIOSUROESTE

ANTIOQUIA - COLOMBIA

**CARLOS E.
MESA MESA**

WWW.ACOGANAR.CO



Es el actual presidente de la junta asesora de Iluma Alliance, un grupo de empresas del área de alimentos y nutrición animal y humana que opera en varios países. Desde 1979 ha participado en la creación de varias empresas de agricultura y producción pecuaria; tales como Premex (fundador), PIC Colombia, Aliar-La Fazenda, Ganadería Madrigal, entre otras. Es socio de Acoganar.



**INVITADO
NACIONAL**



**IV CONGRESO INTERNACIONAL
DE GANADERÍA REGENERATIVA**

CIGANAR

PARQUE BIOSUROESTE

ANTIOQUIA - COLOMBIA

**EDISON JULIÁN
RAMÍREZ TORO**

WWW.ACOGANAR.CO



Zootecnista e investigador con maestría y doctorado en ciencias animales de la Universidad de Antioquia. Es especialista en mejoramiento genético animal, genética cuantitativa, selección genética y análisis genómico aplicado a especies de interés zootécnico.



**INVITADO
NACIONAL**



**IV CONGRESO INTERNACIONAL
DE GANADERÍA REGENERATIVA**

CIGANAR

PARQUE BIOSUROESTE

ANTIOQUIA - COLOMBIA

**FELIPE VALENCIA
RENDÓN**

WWW.ACOGANAR.CO



Cofundador de Madretierra Permacultura en Colombia. Con 20 años de experiencia, es ingeniero forestal de la Universidad Nacional y diseñador de sistemas ecológicos. Se especializa en procesos rurales de vocación agroecológica, diseño con permacultura, diseño hidrológico Keyline, agricultura sintrópica y agricultura regenerativa. Actualmente, diseña y asesora el proyecto Territorio Semilla Conectores de Progreso y el Faro Agroecológico en el Parque Biosuroeste Comfama.

**INVITADO
NACIONAL**



**IV CONGRESO INTERNACIONAL
DE GANADERÍA REGENERATIVA**

CIGANAR

PARQUE BIOSUROESTE

ANTIOQUIA - COLOMBIA

**JOHN WILLIAM
RUIZ ZAPATA**

WWW.ACOGANAR.CO



Médico veterinario zootecnista apasionado por los modelos de producción de alimentos responsables con el medioambiente y sus consumidores. Para Carnes Campo Noble viene implementando a partir de 2015 soluciones con enfoque en ganadería regenerativa y basadas en los principios de la agroecología y agricultura sintrópica; asimismo, realiza asistencias técnicas en distintos predios de Antioquia. Es miembro de Acoganar desde 2021.

**INVITADO
NACIONAL**



**IV CONGRESO INTERNACIONAL
DE GANADERÍA REGENERATIVA**

CIGANAR

PARQUE BIOSUROESTE

ANTIOQUIA - COLOMBIA

**JORGE ALFREDO
LACOUTURE A.**

WWW.ACOGANAR.CO



Es administrador de empresas agropecuarias de la Corporación Universitaria Lasallista, de Medellín, y especialista en gerencia financiera de la Universidad Pontificia Bolivariana. Este socio fundador de Acogananar, actualmente se desempeña en la dirección de programas agropecuarios en la empresa Amalac. Ha trabajado en ganadería doble propósito y sistemas agropecuarios integrados.



**INVITADO
NACIONAL**



**IV CONGRESO INTERNACIONAL
DE GANADERÍA REGENERATIVA**

CIGANAR

PARQUE BIOSUROESTE

ANTIOQUIA - COLOMBIA

**JUAN GONZALO
BOTERO BOTERO**

WWW.ACOGANAR.CO



Se desempeñó como
Viceministro de Asuntos
Agropecuarios entre 2020 y 2022.
Actualmente, es el presidente
ejecutivo de la Asociación
Colombiana de Exportadores de
Ganado, Aexgan. Es ingeniero
agrónomo y especialista en
estudios políticos y económicos,
así como en logística de
transporte internacional de
mercancías.

**INVITADO
NACIONAL**



**IV CONGRESO INTERNACIONAL
DE GANADERÍA REGENERATIVA**

CIGANAR

PARQUE BIOSUROESTE

ANTIOQUIA - COLOMBIA

**NICOLÁS SIERRA
VÉLEZ**

WWW.ACOGANAR.CO



Administrador de negocios de la EAFIT y ganadero regenerativo. Experto en modelos productivos y análisis económico de proyectos. Ha sido asesor de múltiples ganaderías desde 2010. Es miembro de Acogananar y forma parte de su departamento técnico.



**INVITADA
NACIONAL**



**IV CONGRESO INTERNACIONAL
DE GANADERÍA REGENERATIVA**

CIGANAR

PARQUE BIOSUROESTE

ANTIOQUIA - COLOMBIA

**SANDRA NAYIBE
PEÑA PIZA**

WWW.ACOGANAR.CO



Es docente, médica veterinaria y zootecnista, especialista en homeopatía veterinaria y con estudios en biotecnología reproductiva bovina. Sandra cuenta con 21 años de experiencia profesional desempeñándose, especialmente, como coordinadora de proyectos con población desplazada, retornados, comunidades campesinas e indígenas.



**INVITADO
NACIONAL**



**IV CONGRESO INTERNACIONAL
DE GANADERÍA REGENERATIVA**

CIGANAR

PARQUE BIOSUROESTE

ANTIOQUIA - COLOMBIA



**WILSON ARIEL
RAMÍREZ H.**

WWW.ACOGANAR.CO



Actualmente, se desempeña como gerente del Centro de Soluciones Basadas en Naturaleza, SBN, del Instituto Alexander von Humboldt. Es doctor en ecología con énfasis en restauración de ecosistemas, lleva más de 25 años trabajando por la conservación de la biodiversidad del país y ha sido presidente de la evaluación nacional de biodiversidad.

**INVITADO
NACIONAL**



**IV CONGRESO INTERNACIONAL
DE GANADERÍA REGENERATIVA**

CIGANAR

PARQUE BIOSUROESTE

ANTIOQUIA - COLOMBIA



**ESTEBAN GIL
RESTREPO**

WWW.ACOGANAR.CO



Médico veterinario con formación de posgrado en ciencias agrarias, especializado en producción animal tropical, bienestar animal, apicultura y sistemas agroecológicos. Cuenta con más de 15 años de experiencia como asesor técnico en ganadería sostenible y regenerativa, combinando conocimientos científicos, tradicionales y sistémicos para promover el desarrollo rural con enfoque integral.