



UNIVERSIDAD  
DE ANTIOQUIA  
1803

# Info Agrarias

Boletín Informativo

**Abril / 2017**



Conmemoración del Día de la Mujer. Conversatorio con Vilma María Piedrahita.

Facultad de Ciencias Agrarias

# POS GRADOS

Inscripciones abiertas

## Convocatoria abierta para la Maestría en Ciencias Veterinarias, semestre 2017-2

**Código SNIES:** 102263

**Título a expedir:** Magister en Ciencias Veterinarias, Énfasis en (Línea de énfasis cursada por el estudiante).

**Duración del programa:** cuatro semestres.

Modalidad: presencial de tiempo completo.

Número de créditos: 65 (para ambas modalidades: investigativa y profundizante).

Valor de la matrícula: siete salarios mínimos legales vigentes.

**Dirigido a:** Médico veterinario (MV) o Médico veterinario y zootecnista (MVZ).

El programa de maestría en Ciencias Veterinarias le permitirá al estudiante afrontar los retos del desarrollo tecnológico y de innovación, participar en la generación de políticas, y desarrollar habilidades para su desempeño profesional. Adicionalmente, en la modalidad investigativa el estudiante desarrollará la capacidad para realizar investigaciones de línea base, médico-quirúrgicas y de salud pública veterinaria. En la modalidad profundizante el estudiante desarrollará destrezas y habilidades específicas que le permitan un ejercicio profesional especializado.



**Énfasis modalidad profundización**

Línea de profundización	Cupos
Anatomía animal	2
Cirugía	2
Educación veterinaria	2
Total	6

**Líneas modalidad profundización (sin énfasis)**

Línea de profundización	Cupos
Anestesiología veterinaria	2
Imagenología	2
Medicina de fauna silvestre	1
Medicina interna caninos y felinos	2
Medicina interna de equinos	2
Teriogenología (Reproducción animal)	4
Total	13

Fecha límite de pago de derechos de inscripción	Desde el 01 de marzo de 2017 hasta el 31 de mayo de 2017
Inscripciones vía web	Hasta el 02 de junio de 2017
Recepción de documentación (Acordes a los términos de convocatoria)	Hasta el 02 de junio de 2017
Proceso de selección (Examen de admisión y evaluación de documentos)	Entre el 05 y el 16 de junio de 2017
Publicación de Resoluciones de Admisión	Resolución de Admitidos
Inicio de Actividades Académicas	Agosto de 2017
Generación de liquidación de matrícula	Julio 04 de 2017
Pago del valor de matrícula sin recargo	Julio 14 de 2017
Inicio de clases	Julio 31 de 2017

Mayor información de los posgrados: <https://goo.gl/B4IMGG>  
 Quiero inscribirme, clic aquí: <https://goo.gl/Ay3Nw5>

## Consulta estudiantil sobre representación ante el CSU

“Los estudiantes realizarán consulta virtual, el jueves 6 de abril del 2017, frente a su representación ante el Consejo Superior Universitario—CSU—.



El jueves 6 de abril de 2017, entre las 8:00 a.m. y las 17:00 p.m., a través del Portal Universitario, los estudiantes realizarán consulta electrónica frente a su participación en la convocatoria vigente para la elección del representante estudiantil ante el Consejo Superior Universitario. Los estudiantes conformarán una comisión veedora para la instalación, desarrollo y cierre de la consulta, con el acompañamiento de la Secretaría General, la Dirección de Desarrollo Institucional y la Unidad de Auditoría Institucional.

Desde el año 2004 los estudiantes no cuentan con un representante ante el CSU. Este año, mediante la Resolución 42600 del 20 de febrero de 2017, la Rectoría convocó a los estudiantes para que procedieran a elegir a sus representantes, principal y suplente.

En la consulta podrán participar los estudiantes matriculados en pregrado y posgrado, en cualquiera de las sedes y seccionales, y para ello cada estudiante ingresará con su nombre de usuario y contraseña al Portal Universitario.

**Elección del representante estudiantil ante el Consejo Superior Universitario, todo lo que debes saber para participar en: <https://goo.gl/Y6F12o>**

## Mejoramiento de aulas: compromiso de la Facultad con la formación de calidad de los estudiantes de posgrado



Los estudiantes del posgrado de la Facultad cuentan con doce cubículos dotados con equipos de última generación, sillas ergonómicas y espacio para guardar sus implementos. La renovación de los equipos (7 computadores HP CompaqPro 6300) y del inmobiliario (9 sillas) hace parte de las políticas de la administración

de la Facultad para ofrecer áreas de trabajo acordes a las necesidades de sus usuarios, ya que contar con un espacio y herramientas para el proceso de formación en maestría y doctorado, garantiza que los estudiantes tengan los insumos necesarios para cumplir con sus compromisos de formación



## Mejoramiento de tecnología para docencia y servicios del Hospital Veterinario

El Hospital Veterinario de la Universidad de Antioquia, con el propósito de mejorar la docencia y atención en el área de imagenología, adquirió un equipo de ultrasonido marca General Electric de tecnología avanzada, el primero para uso en medicina veterinaria en Latinoamérica. Este equipo posee una potente tecnología que proporciona imágenes diagnósticas de alta calidad. Sus imágenes en formato DICOM permiten su almacenamiento virtual en una estación central de imágenes médicas (PACS) y acceder a ellas remotamente, ideal para el uso en la docencia.

Este equipo tuvo un costo aproximado de U\$95 mil dólares, de los cuales U\$70 mil fueron aportados por la Vicerrectoría de Docencia y U\$25 mil fueron aportes directos de la decanatura de la Facultad de Ciencias Agrarias. Agradecemos a la Vicerrectoría de Docencia su importante aporte, el cual contribuye al mejoramiento e implementación de equipos de alta tecnología que a su vez permiten optimizar las actividades de formación académica e impactan positivamente en la calidad educativa de la Universidad y la oferta de servicios del Hospital Veterinario de la institución.



# XIV Encuentro Nacional y VII Internacional de Investigadores de las Ciencias Pecuarias – ENICIP 2017

2017  
**ENICIP**

**XIV Encuentro Nacional y VII internacional de investigadores de las Ciencias Pecuarias**



**“La agricultura familiar y la inclusión productiva para la paz”**

Medellín 1, 2 y 3 de noviembre / Centro de Convenciones Plaza Mayor

El encuentro de Investigadores de las Ciencias Pecuarias, ENICIP 2017 se realizará en Medellín durante el 1, 2 y 3 de noviembre en el Centro de Convenciones Plaza Mayor, en esta oportunidad en torno a la temática: “La agricultura familiar y la inclusión productiva para la paz”, dando respuesta a la actual situación del país y la mirada que desde la academia pretende

En el desarrollo de estas temáticas, ENICIP traerá como conferencistas principales al destacado economista y profesor emérito de la Universidad de Toronto, R. Albert Berry, quien ha trabajado con la Fundación Ford de Colombia, y como asesor y consultor de agencias colombianas e internacionales, entre ellas el Banco Mundial.

Hizo parte del Consejo Directivo de Misión para la transformación del Campo, Misión Rural, iniciativa del Gobierno de Colombia en cabeza del Departamento Nacional de Planeación. Miembro de la Asociación Canadiense de Estudios Latinoamericanos, Asociación de Estudios Latinoamericanos y Asociación Canadiense de Economía. Fue candidato a Premio Nobel de la Economía 2004.

Así mismo, hará parte de la plataforma principal Juan José Perfetti del Corral, profesional en Economía Agrícola de la Universidad Nacional de Colombia, Master en Desarrollo Económico de la Universidad de Boston, actualmente consultor y Asesor Económico e Investigador Asociado de

FEDESARROLLO, y ha trabajado como Coordinador del Plan Estratégico Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación. COLCIENCIAS -SENA-DNP, Director Ejecutivo de la Corporación Colombia Internacional. Viceministro de Agricultura en Colombia en el periodo de 1994 y 1995. Asesor y consultor de diferentes asociaciones nacionales e internacionales, entre ellas el Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura - IICA Jefe.

En el marco de gran evento se realizan también Congresos y Seminarios temáticos para abordar diferentes áreas del sector agropecuario. En esta oportunidad realizaremos:

- XVIII Congreso Latinoamericano Buiatría 2017
- VI Congreso Latinoamericano de Enfermedades Rickettsiales y I Encuentro de Ecología y Control de Ectoparásitos
- Simposio en Medicina Interna, Cirugía y Anestesia Felina
- II Seminario Latinoamericano: "Fomento al Consumo de lácteos"

Las inscripciones a participar con trabajos y resúmenes de investigación están abiertas. Los trabajos sometidos serán evaluados por el comité académico del evento y clasificados como póster o presentación oral, sólo se aceptarán trabajos finalizados y deberán atender a una de las siguientes temáticas:

- Agroindustria y seguridad alimentaria
- Bienestar y etología
- Biotecnología y reproducción
- Clínica y cirugía
- Economía y administración
- Epidemiología y salud pública
- Extensión rural y transferencia de tecnología
- Farmacología y toxicología
- Fisiología y patología
- Genética y mejoramiento
- Medio ambiente y Cambio climático
- Microbiología, inmunología y parasitología
- Nutrición y alimentación
- Programas curriculares y pedagogía
- Suelos, pastos y sistemas de silvopastoreo

Los investigadores podrán inscribirse a través de la página web: [www.enicip.co](http://www.enicip.co).



VI Congreso Latinoamericano  
de Enfermedades Rickettsiales &  
Encuentro de ecología y control de ectoparásitos





## 15 años grupo de investigación GaMMA

# gAMMA

Grupo de Investigación  
Universidad de Antioquia

Con motivo de nuestro aniversario nos dimos a la tarea de rastrear los investigadores que se han formado como doctores en nuestro grupo.

Destacamos su esfuerzo y dedicación en pro de la academia y su contribución al sector agropecuario del país.



### Diana María Bolívar Vergara

*Vinculación al grupo de investigación GaMMA entre febrero de 2008 y julio de 2012.*

Con el grupo GaMMA realizó su doctorado en Ciencias Animales entre febrero de 2008 y mayo de 2012 en la línea de mejoramiento genético. Su tesis evaluó el “Desempeño productivo y variabilidad genética de búfalos (*Bubalus bubalis*) en diferentes sistemas de producción para características de crecimiento y eficiencia en la utilización de nutrientes” con la cual recibió Distinción Cum Laude a la tesis doctoral. La Dra. Bolívar Vergara es además Magister Scientae Agroforestería Tropical del Catie Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza, y Zootecnista de la Universidad Nacional de Colombia – Sede Medellín.

Actualmente se desempeña como docente asociada del departamento de producción animal de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional – Sede Medellín. Ha hecho parte del Consejo de Centro de la misma Facultad y ha sido directora del Departamento de Producción Animal de la Facultad de Ciencias Agrarias. La Dra. Diana ha formado parte en proyectos que se han desarrollado entre la Universidad de Antioquia y la Universidad Nacional – Sede Medellín en calidad de investigadora.



### Oscar David Vergara Garay

*Vinculación al grupo de investigación GaMMA entre enero de 2004 y octubre de 2009.*

Con el grupo GaMMA realizó su doctorado en Ciencias Animales entre marzo de 2006 y septiembre de 2009 en la línea de mejoramiento genético. Su tesis evaluó los “Efectos genéticos aditivos y no aditivos del peso al destete y características reproductivas en bovinos cruzados” recibiendo la distinción Tesis Cum Laude. Además, el Dr. Vergara Garay es Especialista En Biometría y Zootecnista de la Universidad de Córdoba. Actualmente se desempeña como Docente de la Facultad de Ciencias Pecuarias de la Universidad de Córdoba en Montería.

El profesor Vergara sigue vinculado al grupo GaMMA a través de la formación de estudiantes de pre y posgrado de la Universidad de Córdoba los cuales participan de pasantías y cursos con estudiantes de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad de Antioquia.



### Luis Fernando Galeano Vasco

*Vinculación al grupo de investigación GaMMA desde febrero de 2009 a la actualidad.*

Con el grupo GaMMA realizó su doctorado en Ciencias Animales en la línea de Modelación Animal entre febrero de 2009 y junio de 2015. Su tesis denominada “Caracterización de sistemas de producción avícola de huevo mediante la implementación de modelos de predicción y clasificación” lo hizo merecedor a la Distinción Cum Laude. Es también Magister en Ciencias Animales de la Universidad de Antioquia en Nutrición animal, Zootecnista.

Luis Fernando es docente asociado de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad de Antioquia en el área de Nutrición animal, y actualmente es el Coordinador de Posgrados de nuestra Facultad. El Profesor Galeano participa como investigador del grupo GaMMA y es formador de estudiantes de posgrados.



### **Divier Antonio Agudelo Gómez**

*Vinculación al grupo de investigación GaMMA desde febrero de 20011 a la actualidad.*

Con el grupo GaMMA realizó maestría en Ciencias Animales en el área de mejoramiento genético, con la tesis "Curvas de Crecimiento y Parámetros Genéticos en Búfalos colombianos" entre enero de 2003 y junio de 2007. Posteriormente desarrollo doctorado en Ciencias Animales en la misma línea, obteniendo Distinción Magna Cum Laude por su tesis "evaluación de características de importancia económica en un programa de mejora genética de búfalos doble propósito en Colombia", la cual desarrolló entre enero de 2012 y diciembre de 2015.

Divier Antonio Actualmente es Docente – Investigador de la Corporación Universitaria Lasallista en las áreas de producción pecuaria, mejoramiento genético animal y también participa como investigador del grupo GaMMA.



### **Samir Julián Calvo Cardona**

*Vinculación al grupo de investigación GaMMA desde enero de 2009.*

Con el grupo GaMMA realizó su doctorado en Biología entre enero de 2012 y Julio de 2016 en la línea de mejoramiento genético. Su tesis fue "Evaluación genética y fenotípica de las cabras lecheras del departamento de Antioquia-Colombia".

Actualmente se desempeña como docente activo en los programas de Agronomía y Zootecnia, coordinador del grupo de investigación SIMME en la Universidad Católica de Oriente, en Rionegro (Ant). El profesor Samir Calvo sigue vinculado al grupo GaMMA y participa activamente del Grupo de Estudio en Caprinos y Ovinos GECO.



## Visita de la Universidad de Wisconsin



En la foto, adelante de izquierda a derecha: Orlando Díaz, Karen Vargas, Milo Wiltbank, Tatiana Ruiz, Johana Valenzuela, Carlos Giraldo, Martha Olivera. Atrás, de izquierda a derecha: Víctor Guzmán y Felipe Huertas

El grupo de investigación Biogénesis recibió la visita del profesor Milo Wiltbank, profesor del Departamento de Ciencias de la Leche en la Universidad de Wisconsin en Madison, Estados Unidos; sus áreas de interés son la regulación de la función ovárica, la regulación del cuerpo lúteo y el desarrollo folicular. Así mismo, trabaja en el desarrollo de programas para realizar inseminación artificial a término fijo que

permitan aumentar las tasas de preñez en los hatos de leche. El profesor Wiltbank interactuó con los profesores del grupo Biogénesis que ofrecen el curso de maestría de Fisiología de la Reproducción y la Lactancia y su grupo de estudiantes de maestría, con quien compartió sus conocimientos que seguramente serán de aporte para la preparación profesional de los mismos.

## La Facultad en el mundo



12 estudiantes de la Facultad de encuentran realizando pasantías académicas en instituciones internacionales durante el 2017-1, de los cuales 7 pertenecen al programa de Zootecnia, 4 al programa de Medicina Veterinaria y uno al Doctorado en Agroecología.

Nuestros estudiantes han sido acogidos por prestigiosas instituciones de educación superior de Brasil, México, Estados Unidos de América, Uruguay y Cuba, como la Universidad de Santa Catarina; Universidad de Sao Paulo – Escuela Superior de Agricultura “Luiz de Queiroz” –ESALQ; Universidad Estadual Paulista “Julio

Mesquita Filho”; Universidad de Guadalajara, Departamento de Patología Animal y Clínica de Africam Safari; Universidad de Ohio; Universidad de la República de Uruguay; y la Universidad de la Habana.

Destacamos el acompañamiento y asesoría de profesores de la Facultad quienes, a través de sus pares académicos en dichas instituciones, han contribuido en la aceptación de los estudiantes. Los estudiantes contaron con el apoyo económico y asesoría por parte de la Facultad para la realización de su actividad académica internacional.

A continuación se relaciona el programa al que pertenecen los estudiantes, la institución de acogida y las áreas de rotación:

### **Programa de Zootecnia**

José Julián Parra Solano, Universidad de Santa Catarina, Brasil, práctica profesional, Centro de Ciencias Agrícolas – Curso de Ingeniería de la Acuicultura. Febrero a julio 26.

Cristian Camilo Valencia Hincapié, Universidad de Santa Catarina, Brasil, entrenamiento técnico en el área de caracterización y mejoramiento genético de especies de peses nativos neotropicales. Febrero 26 a julio 26.

Deyssi Vanessa Franco Álvarez, ESALQ, práctica profesional en el Centro de Estudios avanzados en economía aplicada CEPEA/ESALQ. Marzo 3 al 8 de julio.

Miselly López Pérez, ESALQ, práctica profesional en el Centro de Estudios avanzados en economía aplicada CEPEA/ESALQ. Marzo 3 al 8 de julio.

José Daniel Valencia Yepes, ESALQ, práctica profesional (Centro de Estudios avanzados en economía aplicada CEPEA/ESALQ). Marzo 3 al 8 de julio.

Jhon Fredy Gómez Agudelo, Universidad Estadual Paulista "Julio Mesquita Filho", Genética de peses en el Grupo de investigación de Pesquisa Genética del Centro de Acuicultura. 30 enero al 26 de junio.

Susana Márquez Montoya, Universidad de Ohio, Empresa Aurora Organic Dairy, Práctica profesional, enero 31 al 25 de mayo.

### **Programa de Medicina Veterinaria**

Daniela Agudelo Escobar, Universidad de Guadalajara, farmacología veterinaria, genética, virología y cirugía terapéutica de animales de compañía. Enero 13 al 16 de junio.

Melissa Correa Restrepo, Universidad de Guadalajara, farmacología veterinaria, genética, virología y cirugía terapéutica de animales de compañía. Enero 13 al 16 de junio.

Jhon Jairo Tuberquia Londoño, Universidad de Sao Paulo, Práctica profesional en clínica de rumiantes, de pequeños animales, patología médica, prácticas ambulatorias y salud pública. Marzo 3 al 8 de julio.

Brahian Camilo Tuberquia López, Universidad de la República de Uruguay, abril 12 al 16 de julio, patología y clínica de rumiantes.

### **Doctorado en Agroecología**

Juan Carlos Salazar Hernández, Universidad de la Habana, Estancia de investigación. Febrero a marzo.

Recordamos a la comunidad estudiantil que se encuentra abierta la convocatoria de movilidad internacional para 2017 hasta el 12 de mayo de 2017. Información en la Coordinación de Relaciones Internacionales de la Facultad, Beatriz Tabera González (Bloque 41 Of. 112.)



## Becas Santander 2017



# Santander

## UNIVERSIDADES

Se encuentra abierta la convocatoria para las Becas Santander del "Programa de Becas Iberoamérica. Santander Grado", en el que participan universidades de Argentina, Brasil, España, Chile, Colombia, México, Perú, Portugal, Puerto Rico y Uruguay. Se ofrecen 3 becas a estudiantes de pregrado y posgrado de la Universidad de Antioquia para que realicen un intercambio académico internacional.

Características de las Becas:

El propósito de las becas es facilitar a los estudiantes el seguimiento de estudios durante un semestre académico en una universidad iberoamericana de un país distinto al de origen.

El aporte de cada beca para cada estudiante beneficiado es de 3.000 euros, el cual podrá destinarse para sufragar los gastos de matrícula -si los hubiera-, desplazamiento, seguro de viaje, manutención o alojamiento.

Sobre los beneficiarios de las Becas Iberoamérica. Santander Grado:

- Deberán ser estudiantes matriculados en alguna de las universidades participantes en el Programa y cursar estudios de grado o licenciatura, habiendo obtenido al menos la mitad de los créditos o superado los dos primeros cursos de sus estudios.

- La estancia y estudios en la universidad de destino deberán realizarse en el período comprendido entre el 1 de julio de 2017 y el 31 de agosto de 2017. La estancia y estudios en la universidad de destino para los estudiantes que viajarán en primer semestre de 2018 deberán realizarse en el período comprendido entre el 1 de enero de 2018 y el 28 de febrero de 2018.

- Deberán cumplir los criterios de elegibilidad, condiciones y procedimientos establecidos por su universidad en el correspondiente proceso de selección.

Para mayor información e iniciar el proceso de aplicación ingrese al siguiente link: <https://goo.gl/cY6uBo>





UNIVERSIDAD  
DE ANTIOQUIA  
1803

# La UdeA, un lugar para nuestros ancestros

Conmemoración del día del idioma en la

## Ciudadela de Robledo

### Miércoles 26 de abril

9:00 a.m. a 4:00 p.m.

**Muestra artesanal, gastronomía y voces indígenas**  
16 etnias del Cabildo Indígena Universitario UdeA

10:00 a.m. a 11:00 a.m.

**Lectura dramática "La muerte llama". Autor: Woody Allen.**

Colectivo del programa de medicina veterinaria.

Actores: José Miguel Velásquez y Daniela González.

Director: Carlos Andrés Giraldo Echeverri / Facultad de Ciencias Agrarias

Lugar: Corredor del auditorio

12:00 a 12:30 p.m.

**Grupo de danza andina "Pasos que dejan huella"**

Cabildo Indígena Universitario UdeA

Lugar: Corredor del auditorio

2:00 a 3:00 p.m.

**Universidad transcultural:**

- El juego desde la cosmovisión del pueblo Nasa.  
Maestrando Arnulfo Hurtado
- La armonía como existencia equilibrada; juego, trabajo, medicina propia, resistencia, idioma, rituales y cultura. / Jaibaná del pueblo Emberá-Chamí

Grupo Ocio, Expresiones Motrices y Sociedad, GOCEMOS

Lugar: Corredor del auditorio

### Jueves 27 de abril

9:00 a.m. a 10:00 a.m.

**Charla. Cómo ven la alimentación los pueblos indígenas. Nutrición y ancestralidad**

Mónica Lasso Queta. Grupo de Estudio en Educación Alimentaria y Nutricional, GEAN.

Lugar: Auditorio

10:00 a.m. a 11:00 a.m.

**El Maíz en el contexto de las culturas**

Hernando Mejía Díez, Ingeniero Agrónomo. /Grupo GEAN

Lugar: Auditorio

11:00 a.m. a 1:00 p.m.

**Muestra gastronómica de productos del maíz**

Chef invitado. Grupo GEAN

Lugar: Corredor del auditorio

1:00 p.m. a 3:00 p.m.

**Juegos tradicionales y de la calle**

Grupo de investigación Prácticas Corporales, Educación, Sociedad-Curriculo, PES

Lugar: Placas deportivas

3:00 p.m. a 5:00 p.m.

**Presentación musical:**

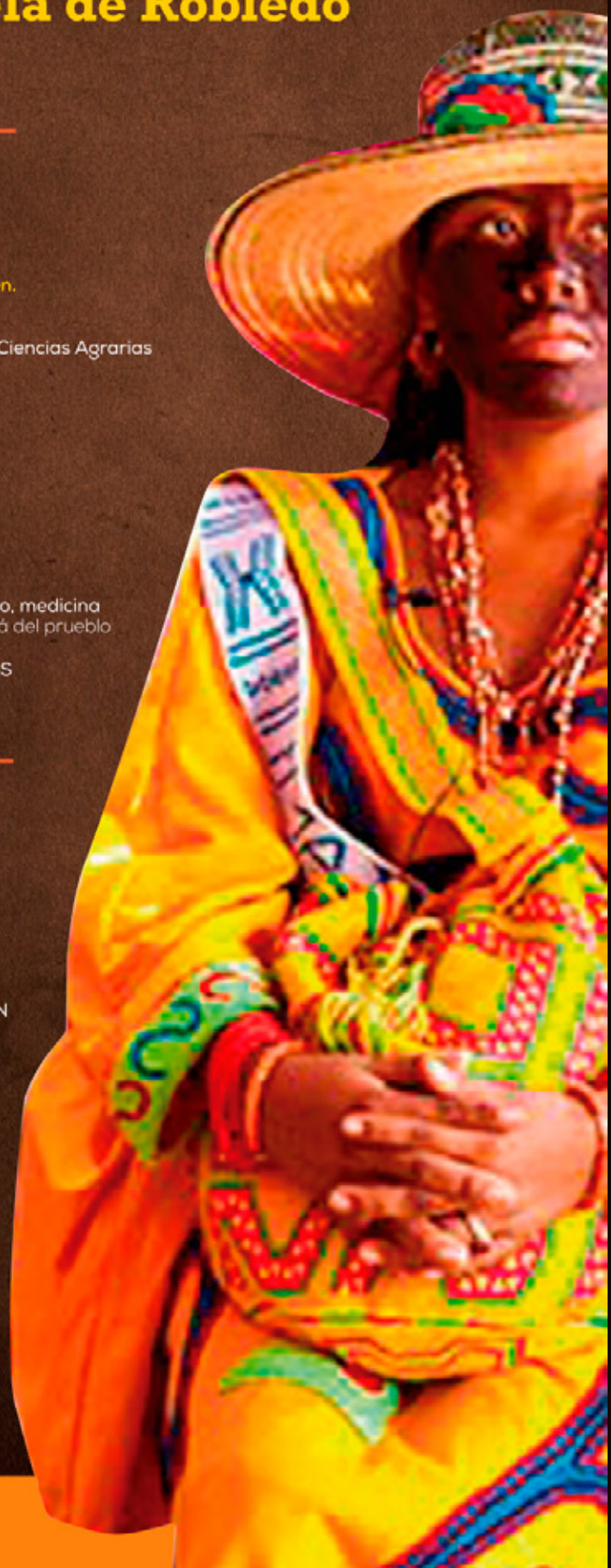
**Sentir flamenco. Danza, música y cultura gitana.**

Programa CULTIVARSE / Bienestar Universitario

Lugar: Canchas de la Ciudadela

Organiza:

Comité de Cultura. Ciudadela de Robledo







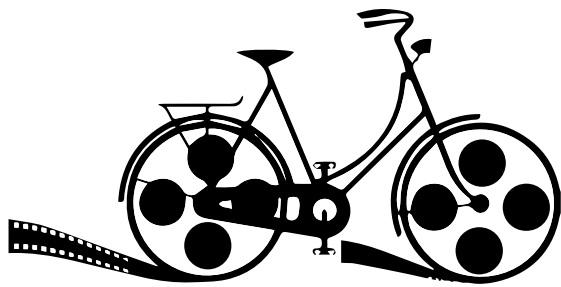
**UNIVERSIDAD  
DE ANTIOQUIA**

Facultad de Ciencias Agrarias

# CINOCIO

Ciudadela Universitaria de Robledo

Cr 75 No.65 - 87 - Aula: 47-215  
Hora: 6:00 p.m.



*Abril 2017*

Ciclo: TIEMPO AL TIEMPO

Abril 6, jueves

Abril 27, jueves

## About Time

Dir: Richard Curtis  
País: Reino Unido  
Año: 2013  
Durac: 123 min

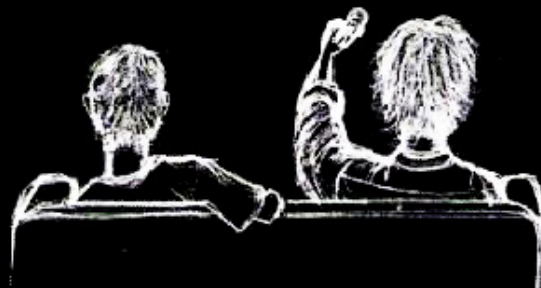
## Los Cronocrímenes

Dir: Nacho Vigalondo  
País: España  
Año: 2007  
Durac: 88 minutos



### Coordinan:

Ethel Kelly flórez  
Carlos Andrés Giraldo Echeverri



### Apoya:

Comité de Cultura  
Ciudadela Universitaria Robledo





Te invitamos a

# Un Café al Clima

Iniciemos la mañana en  
un reencuentro con  
nosotros mismos.

**Viernes 7 de abril, 7 a.m.**

Pasillo de la decanatura de la  
Facultad de Ciencias Agrarias,  
Ciudadela Universitaria de Robledo



**Invita:**



**UNIVERSIDAD  
DE ANTIOQUIA**

Facultad de Ciencias Agrarias





**UNIVERSIDAD  
DE ANTIOQUIA**

Facultad de Ciencias Agrarias



**Medellín**

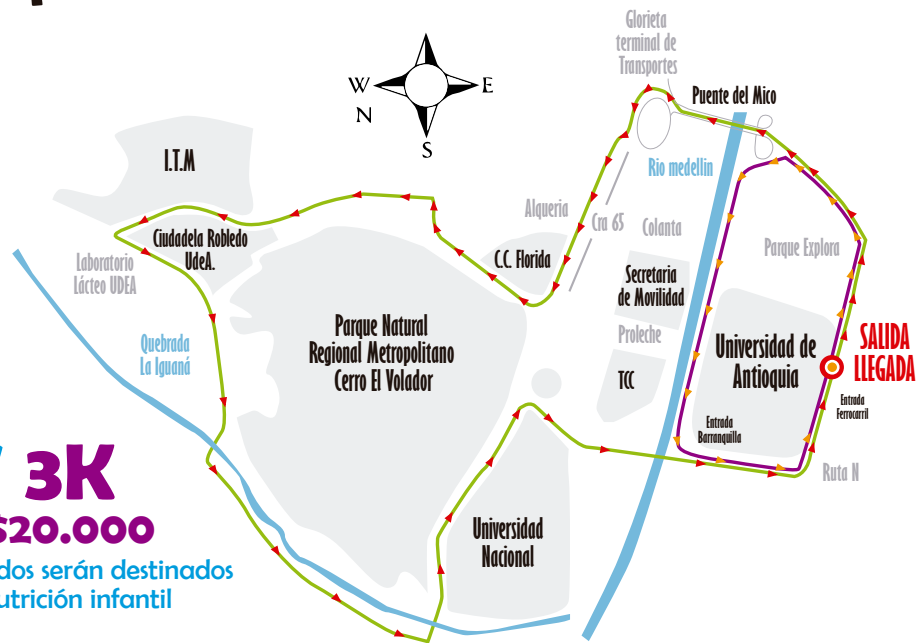
**10K / 3K**  
Atletica Recreativa

**¡Participa en familia!**

# Carrera de la Leche

Colombia

**4 de junio de 2017 / 8:00 a.m. / Portería Ferrocarril UdeA**  
**Inscripciones: [agrarias.udea.edu.co](http://agrarias.udea.edu.co)**



**10K / 3K**  
**\$35.000 \$20.000**

Los dineros recaudados serán destinados en pro de la nutrición infantil



**Informes:**

**219 91 78 / 219 91 79 / 219 91 45 correo: [carreralechecolombia@gmail.com](mailto:carreralechecolombia@gmail.com)**

## Conmemoración del día de la mujer con una destacada antioqueña y científica

En ocasión de la conmemoración del Día de la Mujer, el Comité de Cultura de la Ciudadela Universitaria de Robledo conformado por la Facultad de Ciencias Agrarias, el Instituto de Educación Física, la Escuela de Nutrición y Dietética y el Sistema de Bibliotecas de la Universidad, organizó un conversatorio con una destacada mujer antioqueña y científica, Vilma María Piedrahita, primera nefróloga pediatra del país, quien habló con la comunidad universitaria de la sede sobre anécdotas de su vida como mujer en la ciencia, además se refirió a los desafíos de la mujer en la década de los 50' y en la actualidad, haciendo hincapié en el importante papel que desempeña la mujer en los cargos públicos y administrativos.



El Comité Editorial se reserva el derecho de editar las contribuciones de los autores cuando son demasiado largas, sin cambiar el sentido del artículo original



**UNIVERSIDAD  
DE ANTIOQUIA**  
1 8 0 3

**Mauricio Alviar Ramírez**  
Rector

#### Consejo de Facultad

**Luis Guillermo Palacio Baena**  
Decano

**Mónica Botero Aguirre**  
Vicedecana

**Juan Guillermo Maldonado Estrada**  
Director Escuela de Medicina Veterinaria

**Carlos Alberto Vélez Hoyos**  
Director Escuela de Producción Agropecuaria

**Martha Olivera Ángel**  
Jefe Departamento Formación Académica  
de las Haciendas

**John Jairo Arboleda Céspedes**  
Jefe Centro de Investigaciones Agrarias

**Carlos Arturo Morales Vallecilla**  
Representante de los Profesores

**Margarita María Zapata Restrepo**  
Representante de los Egresados

**Luis Fernando Galeano Vasco**  
Coordinador de Posgrados

**Libia Inés Martínez Hernández**  
Coordinador de Extensión