



UNIAGRARIA
LA U VERDE DE COLOMBIA

VI

ENCUENTRO INTERNO DE
SEMILLEROS
DE INVESTIGACIÓN
2017

22 y 23
septiembre 2017

UNIAGRARIA

*Sede principal,
Calle 170 N° 54^a-10
Bogotá*

Invita:

*Vicerrectoría de Investigación:
Red Institucional de Semilleros de
Investigación Red-UNIAGRARIA*

Más información:

*dirinvestigacion@uniagraria.edu.co
roncancio.nora@uniagraria.edu.co*





22 y 23
septiembre 2017

VI ENCUENTRO INTERNO DE SEMILLEROS DE INVESTIGACIÓN Red- UNIAGRARIA 2017



22 y 23
septiembre 2017

PRESENTACIÓN

La Fundación Universitaria Agraria de Colombia, continúa su proceso de consolidación de la estrategia de Investigación Formativa, denominada Semilleros de Investigación, la cual es una oportunidad para acercar a la comunidad estudiantil y docente a la cultura investigativa. Para continuar afianzando esta filosofía, se presenta una nueva versión del *VI Encuentro Interno de Semilleros de Investigación* espacio central de divulgación de lo formativo de la Red-UNIAGRARIA, donde se socializan los trabajos investigativos realizados por los estudiantes bajo la orientación de los Docentes-Investigadores pertenecientes a los Grupos de Investigación categorizados en Colciencias, quienes se han comprometido con la promoción del aprendizaje del discurso de la investigación desde el pregrado, proyectando de esta forma el relevo generacional para la investigación.

Socializar con otros potencializa el proceso de aprendizaje, reconstruyendo lo internalizado sobre el tema de interés, permitiendo el aprendizaje significativo. Semilleros de Investigación busca que la formación investigativa del estudiante sea dinámica y significativa, de tal forma, que el discurso de la Ciencia, la Tecnología y la Innovación sea mejor interiorizado por los educandos que se motivaron por el mundo de la Investigación.

La invitación al VI Encuentro Interno de Semilleros de Investigación, queda abierta para todos aquellos convencidos de la necesidad de formar mejores ciudadanos a través del desarrollo de las habilidades investigativas!

OBJETIVO GENERAL

Fortalecer el proceso de aprendizaje de la Investigación en los estudiantes pertenecientes al programa de Semilleros de Investigación Red-UNIAGRARIA, a través de la realización de ponencias que divulguen los resultados y avances de investigación.



22 y 23
septiembre 2017

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- ✓ Socializar los resultados y avances de proyectos realizados por los estudiantes semilleros de la Red-UNIAGRARIA.
- ✓ Promover la vinculación de los estudiantes Uniagrarios a la Red Institucional de Semilleros de Investigación.
- ✓

- ✓ Fortalecer la estrategia de los Semilleros de Investigación como experiencia exitosa de Investigación Formativa.

DIRIGIDA A

Estudiantes de Uniagraria o de otras Instituciones de Educación Superior regionales, vinculados a Semilleros de Investigación.

EJES TEMÁTICOS

En esta oportunidad se aceptarán temas relacionados con las áreas de investigación institucional, a saber:

- Desarrollo Regional y Rural Sostenible
- Emprendimiento e innovación
- Medio Ambiente y Sociedad



22 y 23
septiembre 2017

MODALIDADES DE PARTICIPACIÓN

Para este encuentro se considerarán tres modalidades de participación:

- 1. Proyecto de Investigación Terminado:** Corresponde a los trabajos que ya han elaborado informe final y cuentan con resultados con respecto a los objetivos trazados. Estos se presentarán sólo en forma de póster, el cual es una presentación gráfica del proyecto de investigación a modo de afiche.

Características:

- El tamaño del póster será de 90 cm. de ancho x 1.20m de alto. El Póster puede ser en cualquier tipo de material y su estructura debe ser vertical. Los Póster serán presentados por sus autores durante el evento.
- El título debe estar escrito en mayúscula y negrilla.
- Se debe incluir el nombre de todos los autores junto con el correo electrónico de contacto y su filiación institucional.
- El contenido debe abarcar: introducción, planteamiento del problema, justificación, objetivos, marco teórico, metodología, resultados, conclusiones, bibliografía y agradecimientos.

- Los resultados deben presentarse a manera de tablas, fotografías, figuras y/o gráficas.
- Se deben citar únicamente las referencias bibliográficas más relevantes. Estas deben ubicarse en la parte inferior del póster.
- En los agradecimientos se deben incluir las instituciones que prestaron apoyo financiero y/o técnico a la investigación presentada.
- Los autores deben estar presentes durante el tiempo asignado a la presentación del póster



22 y 23
septiembre 2017

- 2. Proyecto de investigación en Curso:** Son aquellos que han realizado parcial o totalmente actividades de recolección y análisis de datos. Los proyectos en Curso serán presentados en forma oral, y contarán con un espacio de 15 minutos para el desarrollo de la ponencia, más 5 minutos de preguntas (al final de las exposiciones), para un total de 20 minutos. A tener en cuenta:
- El trabajo será presentado máximo por dos estudiantes del grupo, quienes deben estar media hora antes de abrir el panel de ponencias (los paneles son el espacio de socialización ante los evaluadores de forma oral)
 - Los ponentes deben presentar su trabajo en 20 minutos como máximo. Además, se destinarán 5 minutos para preguntas de los evaluadores y del público.
 - Cada presentación debe contar con material de apoyo elaborado en la plantilla oficial institucional.
 - La presentación de la ponencia debe contener: el título de la ponencia, el nombre de los autores y del semillero al cual pertenecen, introducción, planteamiento del problema, justificación, objetivos, marco teórico, metodología, resultados alcanzados y bibliografía. En el caso de las propuestas de investigación se deberá mencionar los resultados esperados.

Propuestas de Investigación: Son ideas de proyectos que está iniciando su ejecución. Las características de su presentación son iguales a la modalidad de proyecto en curso.

Proyecto de innovación y desarrollo: Proyecto que muestra la aplicación de una tecnología, o desarrollo de un prototipo que puede ser de interés para el sector productivo. Su presentación se realiza tipo feria donde tendrán un espacio a manera de stand para presentar el proyecto.



22 y 23
septiembre 2017

INSCRIPCIONES

Ponentes

Los interesados en participar en la modalidad de propuesta, proyecto en curso y proyecto terminado, deberán realizar su inscripción únicamente a través del link

<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfBj664fIlgncrkGZeijLWsnsUdU2P9oq3xVfVEMilysilKEg/viewform>

Una vez terminado el registro se deberá enviar un artículo corto con una extensión entre 5 y 8 páginas, al correo roncancio.nora@uniagraria.edu.co, dentro de las fechas establecidas en el cronograma del congreso. Después de recibido el documento, una comisión evaluará los artículos y comunicará la aceptación o rechazo del mismo. La aceptación del artículo será comunicada oportunamente.

Lineamientos del artículo corto

Documento breve (entre 5 y 8 páginas) que presenta resultados originales preliminares o parciales de una investigación científica o tecnológica, que por lo general requieren de una pronta difusión. La estructura del artículo debe tener en cuenta:

- **Título.** El título del artículo debe estar en español e inglés, no debe exceder de 15 palabras y debe estar centrado y en mayúscula
- **Nombre de los autores:** Nombres, primer apellido, letra inicial del segundo apellido seguida de punto. Centrados. Se respetará el nombre de pluma del autor, es decir, la forma habitual de los autores de separar los apellidos por un guion.
- **Información de los autores:** debajo de los nombres se debe indicar la información de los autores, con números arábigos consecutivos se escribirán los siguientes datos de cada autor: Filiación institucional: programa académico, Facultad, Universidad, Ciudad, País, correo electrónico (del autor principal o de quien se encargue de la correspondencia).
-



- **Resumen y abstract:** El resumen debe estar redactado en español y en inglés, debe tener una extensión máxima de 250 palabras, debe incluir una introducción, objetivo, metodología, resultados relevantes y conclusiones.
- **Palabras clave:** Indicar 3 a 5 palabras clave que identifiquen con certeza el contenido del artículo y que sean **diferentes a las** empleadas en el título. Links para consultar palabras claves en español: <http://decs.bvs.br/E/homepagee.htm>; y en inglés: <http://www.nlm.nih.gov/mesh/>
- **Introducción:** Esta parte debe contener el planteamiento del problema, la descripción de la investigación y los objetivos.
- **Método:** Explicar los métodos concretos que se utilizaron para la recolección, análisis y sistematización de datos, y los procedimientos que utilizó el investigador para validar o refutar las hipótesis con base en los datos escogidos.
- **Resultados y Discusión:** Se enuncian de forma breve y clara los resultados obtenidos y la discusión o análisis de los mismos a la luz de los objetivos propuestos y la teoría referenciada en la introducción. En esta sección se incluyen las tablas, gráficas y figuras que por sí solas expresen los resultados. En caso de utilizarlas, las expresiones estadísticas deben ser correctas y los datos deben mostrarse una sola vez, en texto, tablas o gráficos.
- **Conclusiones:** Este aparte debe exponer la solución o posible solución del problema y cuál es el aporte a la comunidad científica.
- **Bibliografía** (sólo se incluye la bibliografía citada en el texto)

Asistentes

Los participantes en rol de asistencia deberán inscribirse a través de:

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSd0P3oQHih1IQ_u_d7Ex-0JQsGEZIQgPhHrucZVjGv1cFdUyKQ/viewform

CRONOGRAMA

Actividades	Fecha
Inscripciones de proyectos de Investigación en modalidad de póster y ponencia	24 de julio al 4 de septiembre
Inscripción de Asistentes	Del 1 de agosto al 16 de septiembre
VI Encuentro Interno de Semilleros 2017	22 y 23 de septiembre



22 y 23
septiembre 2017

RECONOCIMIENTO A PARTICIPANTES

- ✓ La Vicerrectoría de Investigación emitirá certificación especial a los tres mejores participantes en las categorías de Propuesta, Proyecto en curso y Proyecto Terminado en cada eje temático del evento.
- ✓ Los trabajos mejor evaluados de la Red de Semilleros Red- UNIAGRARIA participarán en el XVI Encuentro Regional de Semilleros de la Red Colombiana de Semilleros de Investigación Nodo Bogotá-Cundinamarca RedCOLSI 2018.
- ✓ Todas las ponencias aceptadas para el evento serán publicadas en las memorias del evento con su respectivo registro ISSN.
- ✓ Los trabajos mejor evaluados serán publicados en la Revista Cuadernos: Semilleros de Investigación Vol. 3
- ✓ Se certificará la asistencia con previa inscripción.

CONTACTO

VICERRECTORÍA DE INVESTIGACIÓN

dirinvestigación@uniagraria.edu.co

roncancio.nora@uniagraria.edu.co

PBX: 6748860