



EL CENTRO DE INVESTIGACIONES DE LA UNIVERSIDAD MARIANA
ABRE LA CONVOCATORIA PARA EL II ENCUENTRO INTERNACIONAL
DE GRUPOS DE INVESTIGACIÓN

TÉRMINOS DE REFERENCIA

PRESENTACIÓN DEL EVENTO

La Universidad Mariana atenta a los retos y desafíos que presenta la Educación Superior en Colombia, y las demás instancias que motivan la investigación a nivel internacional respecto a la ciencia, tecnología e innovación, convoca a todos los grupos de investigación categorizados en Colciencias, a participar en el II Encuentro Internacional de Grupos de Investigación para el mes de septiembre del 2016. Esta es una oportunidad para compartir los resultados de investigaciones novedosas, de impacto social y académico.

CONCEPTOS CLAVE

Se entiende por **Grupo de Investigación, Desarrollo Tecnológico o de Innovación** “al conjunto de personas que interactúan para investigar y generar productos de conocimiento en uno o varios temas, de acuerdo con un plan de trabajo de corto, mediano o largo plazo (tendiente a la solución de un problema)” (Modelo de Medición de Grupos de Investigación, Desarrollo Tecnológico o de Innovación, 2014). Los Grupos de investigación se cohesionan mediante el desarrollo de proyectos de investigación.

Un proyecto de investigación se refiere a un conjunto articulado y coherente de actividades orientadas a alcanzar uno o varios objetivos, siguiendo una metodología definida para lo cual precisa de un grupo de personas idóneas, así como de otros recursos cuantificados en forma de presupuesto que prevé el logro de determinados resultados sin contravenir las normas y buenas prácticas establecidas, y cuya programación en el tiempo corresponde a un cronograma con una programación limitada (Convocatoria 659 de Colciencias).



FORMAS DE PARTICIPACIÓN

Conferencia central: Es la participación de un experto en lo relativo a la dinámica de la ciencia, tecnología e investigación acorde con el objetivo del evento.

Ponencia: Exposición que incluye los resultados finales de una investigación no publicada en otra u otro medio de divulgación.

Póster: Espacio para dar a conocer aquellas experiencias de transferencia y apropiación social de conocimiento que ha desarrollado el grupo de investigación.

Panel: Espacio para dar a conocer la estructura, dinámica y funcionamiento del grupo de investigación.

Taller intergrupos de investigación: Espacio de diálogo entre grupos de investigación sobre sus experiencias significativas; los grupos o participantes serán organizados de forma aleatoria.

Macrorrueda de investigación: Exposición en modalidad libre de las líneas y portafolio de servicios factibles de ofertas para alianzas estratégicas y convenios, que permitan estructurar procesos de investigación entre los grupos.

DESCRIPCIÓN DEL EVENTO

El evento se considera un espacio de encuentro para investigadores organizados en grupos de investigación –Colombia– u otras formas de representación internacional, con el propósito de compartir resultados, dinámicas y experiencias de investigación relacionadas con la apropiación social del conocimiento, que contribuyan desde su quehacer a la ciencia, la tecnología y la innovación. En este evento se ofrecen varias formas de participación a saber: Ponencias con resultados finales de investigación, póster con resultados parciales o finales de investigación, paneles como escenarios múltiples para Grupos con afinidad temática, taller intergrupos de investigación, macrorrueda de investigación y visitas turísticas a la geografía nariñense.



ANTECEDENTES

El I Encuentro Internacional de Grupos de investigación fue un evento de carácter incluyente, vinculante, y multidireccional. En el *Periódico HORIZONTES UNIMAR* de la Universidad, en su momento se publicaron los aspectos que constituyen una base de éxito para este II Encuentro Internacional de Grupos de Investigación. “Con la participación de universidades de 27 ciudades de Colombia, se desarrolló el Primer Encuentro Internacional de Grupos de Investigación. Las ciudades representadas por sus investigadores fueron: Medellín (Antioquia), Arauca (Arauca), Montería (Córdoba), Barranquilla (Atlántico), Soledad (Atlántico), Cartagena (Bolívar), Tunja (Boyacá), Manizales (Caldas), Popayán (Cauca), Cesar y Montería (Córdoba), Bogotá, Chía y Fusagasugá (Cundinamarca), Campoalegre, Neiva y Pitalito (Huila), Villavicencio (Meta), Pasto (Nariño), Cúcuta (Norte de Santander), Armenia (Quindío), Pereira (Risaralda), Bucaramanga (Santander), Sincelejo (Sucre), Ibagué (Tolima), Tuluá y Cali (Valle del Cauca)”.

Las dinámicas del evento fueron concretizadas en atender las propuestas de Colciencias en lo referente a la apropiación social del conocimiento, compartir las dinámicas de participación de los grupos de investigación en el ámbito de la ciencia, la tecnología y la innovación, socializar los resultados de investigación en estos tres campos, exponer experiencias de intercambio y transferencia del conocimiento, reconocer públicamente los aportes fruto del desarrollo de investigación en la sociedad en cuanto a su calidad e impacto, y vivir momentos de cultura regional.

OBJETIVOS

General

Generar un escenario múltiple para compartir los resultados en ciencia, tecnología e innovación de los grupos de investigación categorizados en Colciencias y otras formas de representación en los países visitantes.

Específicos

1. Reconocer la trayectoria científica de los grupos de investigación tanto a nivel nacional como internacional a través de paneles con áreas de conocimiento afines.



2. Crear espacios de divulgación de experiencias exitosas de investigación de los grupos de investigación en ciencia, tecnología e innovación tecnológica o social mediante ponencias.
3. Ofrecer oportunidades de conocimiento en varias áreas mediante la exposición de resultados parciales o totales de investigación en la modalidad de póster.
4. Promover la conformación de alianzas y convenios entre los grupos de investigación, el sector productivo público y privado, el Estado, entes territoriales y organizaciones sociales a través de la Macrorrueda de Investigación.
5. Brindar oportunidades de visitas a sitios turísticos de la geografía Nariñense.

ÁREAS TEMÁTICAS

El Centro de Investigaciones de la Universidad Mariana propone las siguientes áreas temáticas (Colciencias), por considerarlas prioritarias en relación con el desarrollo de la Ciencia, la Tecnología y la Innovación (CTeI).

1. Tecnología en innovación en salud.
2. Investigaciones en energías.
3. Electrónica, telecomunicaciones e informática.
4. Ciencias, tecnologías e innovación en áreas sociales y humanas.
5. Ciencia, tecnología e innovación en ambiente, biodiversidad y hábitat.
6. Ciencia, tecnología en recursos hidrobiológicos.
7. Biotecnología.

VALOR DE INSCRIPCIONES Y CÓDIGOS

Los grupos de investigación categorizados en Colciencias u otras instancias que representen la investigación en otros países pueden realizar su inscripción en línea.

Los valores para participantes son los siguientes:

- Investigadores nacionales \$130.000.
- Investigadores extranjeros 65USD.



Los valores para asistentes son los siguientes:

- Nacionales: \$80.000.
- Extranjeros 40USD.

REQUERIMIENTOS MÍNIMOS DE PARTICIPACIÓN

- Atender a las fechas de preinscripción.
- Pagar el valor de la inscripción por cada modalidad de participación.
- Pagar el valor de la inscripción una vez se realice la evaluación por un Comité Académico.
- Recibir el código en el momento de la inscripción.
- Enviar la carta de la exclusividad de la publicación de los manuscritos tanto para las ponencias, los póster o panel, para las memorias del evento.

PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN

El Centro de Investigaciones de la Universidad Mariana conformará un Comité Científico para el ejercicio de evaluación del material recibido en la preinscripción tanto para ponencia, póster o panel. En el momento de la preinscripción el participante recibirá un código de identificación con el cual puede recibir el resultado de la evaluación y dar paso al proceso de inscripción. El participante mantiene el mismo código para las tres modalidades de participación: ponencia, panel o póster.

CRONOGRAMA

Apertura: Diciembre 2015, publicada en el portal Web – Universidad Mariana

Preinscripciones: Desde el 25 de febrero al 25 de marzo del 2016 hasta las 6:00 pm

Resultados de los admitidos: 24 de abril del 2016

Inscripciones: Desde el 25 de abril hasta el 25 de mayo del 2016

Desarrollo del evento: Desde 21 hasta el 24 septiembre de 2016

Macrorrueda de investigaciones: 23 de septiembre

Visitas a la geografía nariñense: 24 de septiembre



ASPECTOS ADMINISTRATIVOS

1. Cobertura nacional e internacional grupos de investigación – Colciencias e instancias internacionales vinculadas por convenio.
2. Pueden participar tres investigadores por grupo de investigación.
3. Medidas para la presentación de posters: 100 x 70 cm.
4. Resumen de la ponencia en 250 palabras.
5. Resumen de la participación en el panel en 250 palabras.

Hna. Marianita Marroquín Yerovi

Directora Centro de Investigaciones y equipo de trabajo