



INSTITUCIÓN UNIVERSITARIA
COLEGIO MAYOR
DE ANTIOQUIA



**ASOCIACIÓN CIENTÍFICA LATINA (ASCILA)
INSTITUCIÓN UNIVERSITARIA COLEGIO MAYOR DE ANTIOQUIA
UNIVERSIDAD INCCA DE COLOMBIA
UNIVERSIDAD COLEGIO MAYOR DE CUNDINAMARCA**

**III ENCUENTRO INTERNACIONAL
DE GRUPOS Y SEMILLEROS DE INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS BÁSICAS Y
APLICADAS - ASCILA**

PRESENTACION

El III Encuentro Internacional de Grupos y Semilleros de Investigación en Ciencias Básicas y Aplicadas ASCILA, es un escenario de encuentro de jóvenes universitarios adscritos a grupos de investigación de Universidades Iberoamericanas, orientado a fortalecer los vínculos de trabajo de los semilleros de investigación y a profundizar en el intercambio de conocimiento entre los jóvenes iberoamericanos que han encontrado en la investigación un modo de vivir, pensar y construir la academia con responsabilidad científica y social.

JUSTIFICACION

El Encuentro se constituye en un espacio propicio para que los semilleros y grupos de investigación se encuentren y potencien el desarrollo de capacidades investigativas que permitan el fortalecimiento de las comunidades científicas, la generación de trabajo en equipo, la interdisciplinariedad, la participación en redes de investigación y la retroalimentación con pares investigadores que fomenten a futuro la posibilidad de crear y consolidar grupos interinstitucionales de trabajo.

Así mismo, se favorece la ejecución de proyectos que a mediano y largo plazo logren fortalecer las líneas de investigación institucionales y estatales de acuerdo con las tendencias de la Ciencia, la Tecnología y la Innovación, así como el manejo conceptual, técnico y metodológico de la dinámica de las mismas.

De la misma manera, el encuentro permitirá dar cumplimiento a los lineamientos y objetivos planteados por los programas de internacionalización de las Facultades de Ciencias Básicas y de la Salud de la Institución Universitaria Colegio Mayor de Antioquia, la Universidad Colegio Mayor de Cundinamarca, la Universidad Incca de Colombia y la Asociación Científica Latina "ASCILA".

OBJETIVO

Fortalecer los vínculos entre los grupos y semilleros de investigación, y la capacidad de alianza intercambio y construcción colectiva de ciencia, tecnología e innovación.

METODOLOGIA

Los participantes de cada universidad presentarán trabajos en las modalidades de ponencias y pósters en áreas de las ciencias básicas y aplicadas.

Los delegados de cada país recibirán y harán la selección de las ponencias y los pósters que enviarán a los pares evaluadores propuestos por el Comité organizador.

El Comité organizador conceptuará sobre los rangos de evaluación y la denominación de los evaluadores de acuerdo al perfil.

Los resultados de las evaluaciones serán comunicadas oportunamente a los coordinadores con el fin de efectuar los trámites correspondientes para su socialización en el evento.

De manera paralela se organizarán mesas de trabajo donde los integrantes de los diferentes semilleros intercambiarán experiencias sobre sus metodologías de trabajo y modelos de organización.

DEFINICIONES

Póster es un documento gráfico de gran tamaño, que sirve para presentar un proyecto, una experiencia o los resultados de una investigación, en una exposición, congreso o mesa redonda, entre otros, acompañado de gráficos, imágenes y dibujos que hacen que la información sea atractiva estéticamente y fácilmente legible.

No se trata de una comunicación de segunda categoría. Al contrario, este tipo de presentación de la información ha cobrado gran prestigio y dada su agilidad y bajo costo, aparece presente como instrumento de transmisión de la información científica, complementando e incluso sustituyendo a la presentación oral.

Ponencia. Trabajos breves, monográficos o no, que propician discusiones. Las ponencias podrán acompañarse de posters, entendidos como documentos prácticos que sirven para presentar experiencias y resultados de investigación.

Podrán participar revisiones sistémicas y proyectos terminados o en proceso de elaboración con resultados parciales. Los trabajos presentados por grupos de semilleros deben ir acompañados por reflexiones y aportes relacionados con las dinámicas propias de los mismos. Estos últimos deben dar cuenta de un informe final o de una comunicación escrita.

LUGAR Y FECHA

El evento se llevará a cabo los días 10, 11, 12 y 13 de mayo de 2013, en la sede de la Institución Universitaria Colegio Mayor de Antioquia, ubicada en la carrera 78 No 65-46, de la ciudad de Medellín-Colombia.

PRESENTACIÓN DE TRABAJOS

Preparación del resumen

Los resúmenes de los trabajos deben ser enviados a los correos electrónicos: ascilacolombiaeventos@gmail.com; cicma@colmayor.edu.co

Deben elaborarse en papel tamaño carta a espacio y medio en letra Arial 12 puntos, con márgenes de 3 centímetros. Su extensión será de mínimo 6 y máximo 15 páginas. Deben incluir título, autores, objetivos, procedimientos básicos, resultados, conclusiones y bibliografía. Los trabajos deben ir acompañados por una carta del tutor del semillero de investigación o del investigador principal quien avala la participación (**todos en formato Word y PDF**).

Elaboración del póster

- Dimensiones 1.20 de alto x 70 centímetros de ancho (1.20 x .70)
- Distribución vertical
- La base utilizada para su elaboración no debe ser gruesa o pesada a fin de asegurar su estabilidad y fijación en el panel y debe ser legible a 1.5 metros de distancia
- Las fotografías y gráficos que se incluyan deben ser de resolución óptima
- A cada poster se le asignará un número que debe aparecer en la parte superior izquierda del mismo

Cada poster debe contener:

- Título del trabajo
- Autores
- Instituciones participantes
- Introducción
- Objetivo general
- Materiales y métodos
- Resultados
- Conclusiones

Por cada trabajo presentado se debe diligenciar una ficha de inscripción, donde se debe aclarar la modalidad de participación (oral o póster) y, en caso de estar vinculado a un semillero, el tipo de semillero al que se pertenece. Se contemplan dos tipos de semilleros:

Semillero en formación: Semillero que participa en un evento de formación por primera o segunda vez y que no pertenece a grupos de investigación consolidados o grupos estudiantiles de investigación de reciente creación o jóvenes investigadores sin afiliación a un grupo.

Semillero consolidado: Semillero de Investigación que ha participado en más de dos eventos de formación y pertenece a un grupo de investigación consolidado o grupos estudiantiles de investigación con más de 2 años de formación.

El plazo máximo para el envío y recepción de la información será **el 13 de abril 2013**. Las propuestas recibidas después de dicho plazo no serán aceptadas.

SITIOS DE INSCRIPCION

El proceso de inscripción se realizará en formato electrónico, a través de la página web: www.colmayor.edu.co (inicio: extensión Web)

LINEAS DE TRABAJO

Aplican las investigaciones en ciencias naturales exactas y de la tierra, ciencias biológicas, ciencias biomédicas (humana y animal) y ciencias ambientales.