

XVI **III**
ENCUENTRO
DEPARTAMENTAL
DE SEMILLEROS
DE INVESTIGACIÓN
RREDSI NODO CALDAS

ENCUENTRO
DEPARTAMENTAL
DE SEMILLEROS
DE INVESTIGACIÓN
REDCOLSI NODO CALDAS



**XVI ENCUENTRO DEPARTAMENTAL DE
SEMILLEROS DE INVESTIGACIÓN–
RREDSI NODO CALDAS**
**II ENCUENTRO DEPARTAMENTAL DE SEMILLEROS
DE INVESTIGACIÓN– REDCOLSI NODO CALDAS**

GUÍA DE INSCRIPCIÓN

**RED REGIONAL DE SEMILLEROS DE
INVESTIGACIÓN**

2024



CONTENIDO

1. PRESENTACIÓN	3
2. OBJETIVOS	4
3. INSTITUCIONES ORGANIZADORAS	5
4. MODALIDADES DE PARTICIPACIÓN	6
5. ÁREAS DE CONOCIMIENTO	7
6. CRONOGRAMA Y FECHAS IMPORTANTES	8
7. PROCESO DE INSCRIPCIÓN	9
Proceso de inscripción de ponencia de proyecto en curso o terminado	9
Proceso de inscripción para presentación de póster de propuesta de investigación	10
Proceso de inscripción como evaluador o asistente	10
ANEXO 1: LINEAMIENTOS PARA LA PRESENTACIÓN DE PÓSTER	11
ANEXO 2: LINEAMIENTOS PARA LA PRESENTACIÓN DE PONENCIA EN SALA	12



1. PRESENTACIÓN

El XVI Encuentro Departamental de Semilleros de Investigación -RREDSI Nodo Caldas se realizará de manera presencial en el mes de mayo del año 2024. Este espacio brindará la posibilidad a los integrantes de semilleros, de reflexionar sobre problemáticas del entorno y encontrar alternativas de solución, partiendo desde los diferentes campos del saber, conducentes al desarrollo local y regional.

Será también un espacio de carácter académico e investigativo, que pretende concientizar a los jóvenes de las instituciones de educación superior, sobre la importancia del uso y la producción de conocimiento científico, tecnológico y de innovación, permitiendo de esta manera, la consolidación de una comunidad académica multidisciplinar e interdisciplinar.

Servirá como el espacio propicio para presentar, socializar y retroalimentar las prácticas y resultados obtenidos en los proyectos de investigación en curso o terminados, que son desarrollados por los estudiantes vinculados a los diferentes semilleros de investigación de las instituciones adscritas a la Red Regional de Semilleros de Investigación - RREDSI Nodo Caldas y Red de Semilleros de Investigación - REDCOLSI Nodo Caldas.

Este evento se realizará en modalidad presencial, el día **22 de mayo del 2024**, con el apoyo de las instituciones organizadoras.



2. OBJETIVOS

2.1 Objetivo General

Propiciar un espacio para generar reflexiones académicas alrededor de los procesos de formación investigativa de estudiantes que pertenecen a los Semilleros de Investigación de las Instituciones de Educación Superior articuladas al Nodo Caldas, en los diferentes campos del saber.

2.2 Objetivos Específicos.

- a. Promover la difusión y socialización de los procesos y resultados de las investigaciones desarrolladas por los Semilleros de investigación, alrededor de debates académicos propicios para la producción de conocimiento científico.
- b. Consolidar un espacio de integración de las instituciones educativas y de los integrantes de los semilleros, en torno a los procesos de investigación formativa.
- c. Estimular la interacción y la construcción de redes de conocimiento de los semilleros en áreas disciplinares e interdisciplinares de interés.
- d. Fomentar la integración alrededor de la relación: Ciencia, tecnología, innovación y academia-sociedad.



3. INSTITUCIONES ORGANIZADORAS

Nombre de la institución	Nombre delegado	Correo electrónico
Universidad de Caldas	Tatiana Marín Sánchez	semilleros.investigacion@ucaldas.edu.co
SENA - Regional Caldas	Hernán Aristizábal	dhernanb@sena.edu.co
IES-CINOC	Diego Angelo Restrepo Zapata	investigacion@iescinoc.edu.co
Universidad Católica de Manizales	Leidy Natalia Gaviria Ocampo	semillerosdeinvestigacion@ucm.edu.co
Corporación Universitaria Remington - Sede Manizales	Mauricio Mejía Lobo	investigaciones@uniremingtonmanizales.edu.co mauricio.mejia@uniremington.edu.co
Universidad Nacional de Colombia sede Manizales	Julián Andrés Nieto Ruiz	janietor@unal.edu.co
Universidad Autónoma de Manizales	Juana María Toro Galvis	semillerosdeinvestigacion@autonoma.edu.co
Universidad de Manizales	Sandra Londoño Montoya Liliana Galeano Vera	slondono@umanizales.edu.co hgaleano@umanizales.edu.co
Escuela de Carabineros Alejandro Gutiérrez	Juan Diego García Vega Wilder Joanny Velásquez	esagu.inves@policia.gov.co
UNIMINUTO	Olga Lucía Duque Carvajal	oduqueca@uniminuto.edu.co
Universidad Católica Luis Amigó	Andrés Mauricio Grisales Aguirre	andres.grisalesag@amigo.edu.co
Escuela de Administración Pública ESAP	José Fernando Muñoz	jose.fmunoz@esap.edu.co



4. MODALIDADES DE PARTICIPACIÓN

- i. **Póster de propuesta de proyecto de investigación:** Para estudiantes de semilleros de investigación (máximo 2 ponentes) que se encuentren en el diseño o planteamiento de un proyecto de investigación en un estado primario de ejecución. Deberá ser presentado por máximo dos estudiantes según los lineamientos del Anexo 1, previa inscripción según los pasos descritos en el punto 7 de esta guía de inscripción.
- ii. **Proyectos de investigación en curso o terminados**
 - a. **Proyectos de investigación en curso:** Aquellos que, teniendo un proyecto se encuentran en alguna de las fases o etapas planteadas dentro del mismo (elaboración del estado del arte, elaboración de instrumentos, recolección de la información o análisis de la misma). **Previa evaluación del documento escrito** de ponencia que pueden descargar en el paso 7 de esta guía de inscripción.
 - b. **Proyectos de investigación terminados:** Corresponde a los trabajos que ya han elaborado conclusiones e informe final. **Previa evaluación del documento escrito** de ponencia que pueden descargar en el paso 7 de esta guía de inscripción.

Deberán ser presentados por máximo dos estudiantes según los lineamientos del Anexo 2, previa inscripción según los pasos descritos en el punto 7 de esta guía de inscripción.
- iii. **Evaluador:** Para docentes e investigadores de la comunidad académica departamental interesados en retroalimentar y evaluar los póster y proyectos en curso y terminados a los estudiantes de los Semilleros de Investigación adscritos a la Red Regional de Semilleros de Investigación–RREDSI Nodo Caldas y la Red de Semilleros de Investigación–REDCOLSI Nodo Caldas
- iv. **Asistente:** Para la comunidad académica, centros de investigación e innovación, investigadores, estudiantes no ponentes, el sector empresarial, miembros de organizaciones sociales, corporaciones del Estado u Organizaciones no Gubernamentales (ONG), interesados en participar en los temas relacionados con la formación investigativa del Departamento de Caldas.



5. ÁREAS DE CONOCIMIENTO

Cada una de las propuestas de participación deberá estar ubicada dentro de alguna de las misiones de sabios a nivel nacional

- Misión 1: Colombia diversa, bioeconomía y economía creativa.
- Misión 2: Agua y cambio climático
- Misión 3: Colombia hacia un nuevo modelo productivo, sostenible y competitivo
- Misión 4: Conocimiento e innovación para la equidad
- Misión 5: Educar con calidad para la equidad, el desarrollo humano y el crecimiento

6. CRONOGRAMA Y FECHAS IMPORTANTES

ACTIVIDAD	FECHA
Apertura de la convocatoria	Marzo 12 de 2024
Inscripción de propuestas en el sistema	Desde marzo 12 hasta abril 08 de 2024
Inscripción de Evaluadores	Desde marzo 12 hasta abril 08 de 2024
Evaluación de requisitos mínimos de los proyectos inscritos en Invesoft	Desde abril 09 hasta abril 17 de 2024
Publicación de resultados	Abril 30 de 2024
Pago de inscripción de los proyectos aceptados: \$ 5.000	Desde abril 30 hasta mayo 07 de 2024
Publicación de la Agenda	Mayo 10 de 2024
XVI Encuentro Departamental de Semilleros de Investigación – Nodo Caldas Presencial: Sede Central Universidad de Caldas- Universidad Nacional de Colombia	Mayo 22 de 2024



7. PROCESO DE INSCRIPCIÓN

El proceso de inscripción tanto de proyectos de investigación como evaluadores al evento se realizará a través de la plataforma INVESOFT (<https://invessoft.com/>). A continuación, encontrará el proceso de inscripción para cada una de las modalidades de participación:

A. Proceso de inscripción de ponencia de proyecto en curso o terminado

Los pasos para inscribir su trabajo son los siguientes

1. Registrarse en la plataforma INVESOFT (<https://invessoft.com/>)
2. Ingresar a la plataforma
3. Inscribirse en el evento, en el siguiente espacio de la plataforma: ¿QUIERES PARTICIPAR EN UN EVENTO? - ¡INSCRIBIRME EN UN EVENTO! - seleccionar el XVI Encuentro Regional de Semilleros de Investigación RREDSI Nodo Caldas y II Encuentro Departamental de Semilleros de Investigación RedColsi Nodo Caldas
4. Registrar su trabajo de investigación en el espacio de la plataforma: Trabajos - Crear Mi Trabajo, es **muy importante diligenciar todos los campos y anexar el documento soporte con la propuesta**, sino se descalificará la propuesta presentada

Para mayor información pueden consultar el siguiente enlace:

[▶ Registro de Ponentes y Asistentes en Eventos](#)

Nota: Una vez registrado el trabajo se iniciará el proceso de evaluación y aval de las propuestas presentadas en la plataforma con el fin de revisar los requisitos mínimos exigidos en la presentación de los proyectos inscritos presentes en la [W 2.Guía para elaboración de documento proyecto en curso o termin...](#)

Los resultados de esta evaluación serán notificados a través de la plataforma con plazo máximo hasta el 17 de abril como se expone en el cronograma de la convocatoria

5. Una vez avalados y aceptados los trabajos se deberá proceder con el pago de inscripción (5.000 COP) los cuales serán consignados a una cuenta de recaudo para tal fin que será habilitada después del proceso de revisión y aval de los requisitos mínimos exigidos en el sitio web del evento (<https://uia.la/NZPPffx>) Este será el único pago que se realizará para participar en el Encuentro Departamental de semilleros y se hace exclusivamente para la administración de la plataforma INVESOFT. (deberá ser realizado por cada persona inscrita como ponente)
6. Una vez usted haya procedido con el pago en la cuenta asignada deberá notificar al delegado de su institución adjuntando el comprobante de pago (3. INSTITUCIONES ORGANIZADORAS)



B. Proceso de inscripción para presentación de póster de propuesta de investigación

Los pasos para inscribir su trabajo son los siguientes

1. Registrarse en la plataforma INVESOFT (<https://invessoft.com/>)
2. Ingresar a la plataforma
3. Inscribirse en el evento, en el siguiente espacio de la plataforma: ¿QUIERES PARTICIPAR EN UN EVENTO? - ¡INSCRIBIRME EN UN EVENTO! - seleccionar el XVI Encuentro Regional de Semilleros de Investigación RREDSI Nodo Caldas y II Encuentro Departamental de Semilleros de Investigación RedColsi Nodo Caldas
4. Registrar su trabajo de investigación en el espacio de la plataforma: Trabajos - Crear Mi Trabajo, es **muy importante diligenciar todos los campos y anexar el documento soporte con la propuesta**, si no se descalificará la propuesta presentada

Para mayor información pueden consultar el siguiente enlace:

[Registro de Ponentes y Asistentes en Eventos](#)

Nota: Una vez registrado el trabajo se iniciará el proceso de evaluación y aval de las propuestas presentadas en la plataforma con el fin de revisar los requisitos mínimos exigidos en la presentación de los proyectos inscritos presentes en la [3. Guía para elaboración de póster de propuesta de investigación ...](#)

Los resultados de esta evaluación serán notificados a través de la plataforma con plazo máximo hasta el 17 de abril como se expone en el cronograma de la convocatoria

5. Una vez avalados y aceptados los trabajos se deberá proceder con el pago de inscripción (5.000 COP) los cuales serán consignados a una cuenta de recaudo para tal fin que será habilitada después del proceso de revisión y aval de los requisitos mínimos exigidos en el sitio web del evento (<https://uia.la/NZPPffx>)
6. Una vez usted haya procedido con el pago en la cuenta asignada deberá notificar al delegado de su institución adjuntando el comprobante de pago (3. INSTITUCIONES ORGANIZADORAS)

C. Proceso de inscripción como evaluador o asistente

Los pasos para inscribirse como evaluador o asistente son los siguientes:

1. Registrarse en la plataforma INVESOFT con sus datos (<https://invessoft.com/>)
2. Diligenciar los datos que se solicitan y seleccionar la casilla evaluador o asistente según la modalidad en la que desee inscribirse
3. Ingresar a la plataforma
4. Inscribirse en el evento, en el siguiente espacio de la plataforma: ¿QUIERES PARTICIPAR EN UN EVENTO? - ¡INSCRIBIRME EN UN EVENTO! - seleccionar el XVI Encuentro Regional de Semilleros de Investigación RREDSI Nodo Caldas y II Encuentro Departamental de Semilleros de

XVI
**ENCUENTRO
DEPARTAMENTAL
DE SEMILLEROS
DE INVESTIGACIÓN**
RREDSI NODO CALDAS

III
**ENCUENTRO
DEPARTAMENTAL
DE SEMILLEROS
DE INVESTIGACIÓN**
REDCOLSI NODO CALDAS



Investigación RedColsi Nodo Caldas

Para mayor información pueden consultar el siguiente enlace:

[Registro de Pares Evaluadores en Eventos](#)

Cualquier duda o inquietud sobre el proceso de inscripción, escribir al correo rredsicaldas@gmail.com o consultar con el delegado de su institución (3. INSTITUCIONES ORGANIZADORAS)



ANEXO 1: LINEAMIENTOS PARA LA PRESENTACIÓN DE PÓSTER

1. Debe haber realizado el proceso de inscripción descrito en el numeral 7 de esta guía con toda la documentación requerida y después de haber verificado que se encuentre aprobado en los resultados que se publicarán.
2. El diseño debe incluir los siguientes elementos, si no cumple con estas características su evaluación el día del evento podría verse afectada. Se sugiere utilizar la propuesta de plantilla que el evento dispone para usted en la página de RREDSI en <https://uia.la/NZPPffx>
3. Los requisitos de presentación mínimos son:
 - a. Título del proyecto de investigación.
 - b. Nombre de los autores con nombre del programa que cursan, semestre y correo electrónico.
 - c. Nombre de la Institución
 - d. Resumen: Debe contener una exposición clara y concisa de la propuesta de investigación (máximo 250 palabras).
 - e. Presentación breve del problema de investigación.
 - f. Introducción: Breve descripción del desarrollo del proyecto
 - g. Justificación: Razones para llevar a cabo el proyecto y su relevancia
 - h. Objetivos: general y específicos.
 - i. Referente teórico: acorde con la temática y referentes en la materia
 - j. Metodología: Tipo de investigación e instrumentos de recolección.
 - k. Resultados esperados: Pertinentes con el título, problema y objetivos.
 - l. Impactos esperados
 - m. Referencias bibliográficas (por lo menos tres).
4. La presentación durará máximo 15 minutos, 10 minutos para realizar la presentación y 5 minutos de preguntas de los pares evaluadores
5. El póster será evaluado y se tendrán las retroalimentación del proceso en la plataforma de INVESOFT



ANEXO 2: LINEAMIENTOS PARA LA PRESENTACIÓN DE PONENCIA EN SALA (PROYECTOS EN CURSO O TERMINADOS)

1. Debe haber realizado el proceso de inscripción descrito en el numeral 7 de esta guía con toda la documentación requerida y después de haber verificado que se encuentre en la programación del evento que se publicará.
2. Para el día del evento debe llevar la presentación en memoria USB (Se sugiere que sea en varias memorias para evitar inconvenientes por fallas técnicas). Si lo desea puede llevar su propio equipo portátil y conectarlo al equipo de videoproyección disponible.
3. El diseño de la diapositiva es elección de cada ponente, sin embargo se dispondrá de plantillas elaboradas por RREDSI disponibles en <https://uia.la/NZPPffx>
4. Los requisitos de presentación mínimos son:
 - a. Logo de la Red Regional de Semilleros de Investigación, logo de la Institución y logo del semillero de investigación (si lo tiene).
 - b. Título: Debe asegurarse una coherencia entre el título y el contenido de la presentación.
 - c. Autores: Debe especificarse el nombre, programa académico, semestre y nombre del semillero de investigación, nombre del grupo, línea de investigación e institución que representan.
 - d. Introducción: Se da una idea general pero precisa de cuál es el tema de la investigación, de donde surge y cómo está organizado el trabajo, cuál es su importancia e implicaciones y una presentación de los elementos generales que se tienen en cuenta para el estudio.
 - e. Planteamiento del problema: Debe evidenciar la formulación y la justificación del problema.
 - f. Objetivos: General y específicos. Deben ser precisos y coherentes con el problema.
 - g. Marco teórico - referencial: Teórico, legal y antecedentes.
 - h. Metodología: Tipo de investigación e instrumentos de recolección.
 - i. Resultados (proyecto terminado) o avance de resultados (proyecto en curso): Deben ser relevantes y asociados al objetivo de la investigación.
 - j. Referencias: Coherentes con el marco teórico y referencial y elaboradas según las normas específicas del área de estudio.
5. La presentación durará máximo 15 minutos, 10 minutos para realizar la presentación y 5 minutos de preguntas de los pares evaluadores
6. El proyecto en curso o terminado será evaluado y se tendrán las retroalimentación del proceso en la plataforma de INVESOFIT