

## Vicerrectoría Académica y Dirección de investigación

### **Términos de referencia III encuentro de semilleros de investigación. Los semilleros de Investigación desde la Transmodernidad y la transdisciplinariedad**

#### **1. Introducción**

El III *encuentro de semilleros de Investigación, los semilleros de Investigación desde la Transmodernidad y la transdisciplinariedad* Organizado por la Vicerrectoría Académica y la Dirección de Investigación de la Universidad de Cundinamarca, se plantea como el escenario ideal para la socialización del quehacer de Ciencia, Tecnología e Innovación donde estudiantes y docentes integrantes de los Semilleros de Investigación presenten propuestas y resultados de sus trabajos en investigación. Este encuentro se transmitirá de forma virtual por Facebook live institucional a través de las plataformas (ZOOM y/o Microsoft Teams).

#### **Objetivo General**

- Propiciar un espacio de reflexión, divulgación e interacción que promueva el espíritu investigativo, la conformación de redes académicas y la visibilización de las actividades investigativas desarrolladas por los estudiantes y profesores miembros de Semilleros de Investigación de la Universidad de Cundinamarca.

#### **Objetivos Específicos**

- Socializar los procesos de investigaciones desarrolladas por los Semilleros de Investigación.
- Compartir las dinámicas de formación en investigación de los Semilleros de Investigación de la Universidad de Cundinamarca.
- Fortalecer las relaciones académicas y sociales mediante el trabajo en red a nivel de programas académicos, sede, seccionales y/o extensiones.
- Identificar procesos de formación y desarrollo investigativo de los semilleros de investigación
- Fomentar la investigación Transdisciplinar a través del dialogo de saberes



- Preparar a los estudiantes para la participación en encuentros nacionales e internacionales de Semilleros de Investigación.

## 2. Requisitos de participación

- Podrá participar los semilleros de investigación activos y actualizados.
- Cada semillero de Investigación podrá presentar hasta 1 ponencia por modalidad (Se debe diligenciar 1 formato por ponencia de acuerdo a la modalidad).
- La persona que presente la ponencia debe ser un estudiante activo vinculado al Semillero de Investigación.
- Enviar las propuestas al siguiente link:

## 3. Ejes temáticos:

Facultad	Temáticas
Educación	Licenciatura en Ciencias Sociales, Licenciatura en Matemáticas, Licenciatura en lengua Castellana e Inglés.
Ingenierías	Ingeniería de Sistemas, Ingeniería Electrónica, Ingeniería Industrial, Tecnología en desarrollo del software
Ciencias Administrativas, Económicas y Contables	Administración de Empresas, Contaduría Pública, Tecnología en gestión Turística y Hotelera.
Ciencias de la Salud	Enfermería
Ciencias del Deporte	Licenciatura en educación Física, Recreación y Deportes, Ciencias del Deporte y la Educación Física
Humanidades, Ciencias Sociales y Ciencias Políticas	Música, Psicología
Ciencias Agropecuarias	Zootecnia, Ingeniería Agronómica, Tecnología en Cartografía, Ingeniería Ambiental

## 4. Modalidades de participación

- Propuesta para desarrollar un proyecto de investigación o innovación.
- Avances de un proyecto de investigación o innovación en curso.
- Resultados de un proyecto de investigación o innovación concluida.

Diagonal 18 No. 20-29 Fusagasugá – Cundinamarca  
Teléfono: (091) 8281483 Línea Gratuita: 018000180414  
[www.ucundinamarca.edu.co](http://www.ucundinamarca.edu.co) E-mail: [info@ucundinamarca.edu.co](mailto:info@ucundinamarca.edu.co)  
NIT: 890.680.062-2



- Avances y/o resultados de Planes de Trabajo desarrollados dentro de la “I Convocatoria Interna para el Fortalecimiento de Semilleros de Investigación – 2018”
- **Nota 1:** (Se debe diligenciar 1 formato por ponencia de acuerdo a la modalidad)
- **Nota 2:** Se requiere diligenciar el formato MCTF037- Autorización de Uso de derechos de propiedad intelectual. Por cada uno de los autores.

### 5. Características de las ponencias

Documento en formato Word, con una extensión entre 2500 y 3000 palabras bajo normas APA última versión el cual sea inédito y no esté participando simultáneamente en otra convocatoria y que contenga:

- Título
- Nombre completo de los autores (Docentes y Estudiantes).
- ORCID de los autores (Docentes y Estudiantes).
- Perfil académico de los autores (Docentes y Estudiantes).
- Nombre del semillero de Investigación al que pertenecen.
- Grupo e Investigación al cual se encuentra adscrito
- Modalidad en la cual participan con esta ponencia.
- Resumen: mínimo 150 palabras y máximo 250 palabras.
- Palabras claves: mínimo 3 y máximo 5 palabras.
- Introducción
- Justificación
- Desarrollo
- Conclusiones.
- Referencias bibliográficas.

### 6. Evaluación y selección de documentos para memorias del encuentro

De los documentos presentados en el *Tercer encuentro de semilleros de Investigación. Los semilleros de Investigación desde la Transmodernidad y Transdisciplinariedad* se seleccionarán algunos para ser publicados como capítulos en el libro de memorias del encuentro con ISBN.

La Dirección de Investigación de la Universidad de Cundinamarca se reserva los derechos de selección y publicación de los textos que conformarán el libro de las memorias de *El Tercer encuentro de semilleros de Investigación. Los semilleros de Investigación desde la Transmodernidad y Transdisciplinariedad*



FECHAS DEL EVENTO	
Apertura de la Convocatoria	20 de agosto de 2021
Cierre de la Convocatoria	20 de septiembre de 2021
Fecha de realización del encuentro	20 y 21 de octubre de 2021
Entrega de Constancias:	19 de noviembre de 2021

## 7. Información adicional

Medio de transmisión: virtual Facebook live

Plataformas: ZOOM y/o Microsoft Teams

Tiempo disponible para ponencia: 10 minutos máximo, 5 minutos para preguntas

Organiza: Vicerrectoría Académica y Dirección de Investigación Universidad de Cundinamarca

Correos de contacto: [investigacionaunclic@ucundinamarca.edu.co](mailto:investigacionaunclic@ucundinamarca.edu.co); [xgonzalez@ucundinamarca.edu.co](mailto:xgonzalez@ucundinamarca.edu.co)

22-47