

**Dirigido a** Miembros de comités de ética e investigadores

Intensidad

horaria:

40 horas

Modalidad

Virtual

Tipo de

Educación continua

formación:

**Contacto** innovacion@inis.com.co

## Presentación

Con el desarrollo de la política nacional sobre ética de la investigación, bioética e integridad científica (2018), los asuntos éticos y los alcances morales de la ciencia en Colombia, se configuró un horizonte normativo para avanzar en la comprensión de los limites, alcances y oportunidades de la práctica investigativa. También la crisis sanitaria generada por la COVID-19 colocó en evidencia la urgente necesidad de fortalecer los comités de ética en las distintas instituciones, esto como base fundamental para la toma de decisiones que tienen a la base asuntos de orden científico. Si bien en Colombia los comités de ética han tenido un mayor desarrollo en las ciencias biomédicas, hoy son una necesidad en las distintas áreas del conocimiento ya que, en últimas, está en juego es el sentido ético de la ciencia. Ello implica crear una cultura para la ética de la investigación que debe considerar —entre otras cosas—interrogantes como: ¿Qué características deben tener los miembros de un comité de ética? ¿Como se forman los miembros de un comité de ética?

Ahora bien, pese a que el sistema de educación superior colombiano ha avanzado en la conformación de comités de ética como resultados de las exigencias de las distintas disciplinas, tratados, declaraciones, protocolos y normas internacionales sobre buenas prácticas en investigación; y, también en épocas recientes reforzado por el modelo nacional de acreditación en alta calidad de instituciones y programas, que estableció la conformación de comités de ética como criterio de calidad. Es importante tener en cuenta que las normas no son criterio suficiente para formar el sentido de responsabilidad y de justicia en la práctica investigativa, se requiere formar el carácter moral de los investigadores. De ahí que la importancia de los comités de ética, pues es fundamental el direccionamiento de la investigación en las instituciones de educación superior, no como algo accesorio de requisito formal —o como una instancia de chequeo—; sino como un auténtico espacio de deliberación ética que evalúa, acompaña y hace seguimiento a los proyectos de investigación y a los distintos asuntos de orden moral que acompañan la vida académica..

## Objetivo general

Fortalecer capacidades éticas para la reflexión, análisis, evaluación y toma de decisiones en el ámbito de los comités de ética, bioética e integridad científica que permita identificar los límites y alcances morales del quehacer científico en los distintos campos del saber, así como desarrollar críterios para la evaluación, arbitraje y seguimiento a los proyectos de investigación en el contexto del sistema de educación superior colombiano.

## Objetivo específicos

- —Propiciar una reflexión ética sobre las perspectivas de la investigación científica en el actual contexto de producción y gestión del conocimiento.
- —Determinar los principios de integridad científica propios de procesos de investigación en humanidades, ciencias sociales, ciencias naturales, ciencias aplicadas y ciencias formales.
- —Emplear un uso idóneo de protocolo, técnicas y normas para el desarrollo procesos de investigación.
- —Profundizar en los alcances de la propiedad intelectual en el contexto de la investigación universitaria, así como en el conocimiento de registros y patentes de los resultados de investigación.



## Métodología

El seminario taller sobre *comités ética en Colombia. Retos y desafíos para su conformación* es un espacio de formación que tiene una intensidad de 30 horas, las cuales corresponden a un ciclo de conferencias magistrales con expertos en el campo de la ética de la investigación, la bioética y la integridad científica, talleres teórico/prácticos y actividades de trabajo autónomo.



Conferencia I. Modelos de razonamiento moral y ética de la investigación en Colombia

Taller: Ética aplicada a la investigación

Conferencia II. Comités de ética en Colombia.

Taller ¿Cómo conformar un comité de ética?

Conferencia III: Sistema de información para la revisión, análisis, somentimiento, evaluación y seguimiento a proyectos de investigación.

Taller: Recursos digitales para los procesos de arbitraje y seguimiento de los proyectos de investigación.

Conferencia IV. Elaboración de documentos de consentmiento información

Taller: ¿Cómo elaborar documentos de consentimiento informado en el contexto de la investigación universitaria?

Conferenca V. Desafíos morales de los profesionales antes los colapsos socioecológicos

Taller: Investigación con animales y ecología

Conferencia VI. Propiedad intelectual y derechos de autor en el contexto universitario

Taller: Mala prácticas científicas sobre la divulgación y gestión del conocimiento.

Conferencia VI. Propiedad intelectual y derechos de autor en el contexto universitario

Taller de propiedad intelectual

Inversión

\$500.000 por participante