

Curso

**INVESTIGACIÓN SOCIAL
CON APOYO DE
SOFTWARE
ATLAS.ti Y MENDELEY**

Modalidad Virtual

»» 2025-1



Programa de Extensión y Educación Continua
Facultad Ciencias Humanas
Sede Bogotá



UNIVERSIDAD
NACIONAL
DE COLOMBIA

SOBRE EL CURSO

El objetivo del curso formar a los participantes en la planeación, diseño y desarrollo de investigaciones sociales, a partir del uso de métodos mixtos en investigación y el apoyo de software especializado para la investigación social. Finalmente, el curso se centrará en el manejo de plataformas académicas así como bases de datos con el fin de articular el gestor bibliográfico Mendeley por una parte, y por la otra, en el diseño de instrumentos de investigación social que se integren la manejo del CAQDAS Atlas ti.

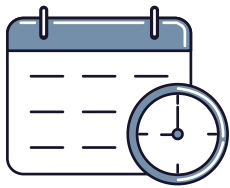
OBJETIVOS

- Presentar los referentes teóricos y metodológicos sobre los métodos mixtos de investigación social.
- Capacitar a los participantes en el manejo de software especializado y herramientas virtuales para el análisis de información (Atlas ti y Mendeley)
- Formar competencias básicas para la presentación y divulgación de información partir de herramientas virtuales científicas.

DIRIGIDO A

Investigadores, estudiantes de pregrado y posgrado, profesionales en ciencias sociales, humanidades, educación, y áreas afines, docentes y académicos, consultores, analistas de datos, trabajadores de ONGs, empleados de instituciones públicas y cualquier persona interesada en la investigación social.

GENERALIDADES



DURACIÓN

30
HORAS

Modalidad virtual
Sincrónico (Clases en vivo)



HORARIO

Martes y jueves
6:00 p.m. a 9:00 p.m.



CERTIFICACIÓN

Mínimo 80% de
asistencia a las clases.

CONTENIDO TEMÁTICO

1. Introducción: Introducción a la investigación social

Fundamentos de los diseños mixtos en investigación social

2/3

- La revisión documental como proceso investigativo
- El Estado del Arte y el Estado de la Cuestión, diferencias, ventajas y similitudes.
- Los Gestores bibliográficos como herramienta virtual Mendeley

La revisión documental como soporte investigativo

4.

- Gestores bibliográficos II
- Manejo de Mendeley online, desktop y complementos
- Codificación abierta Bases de datos especializadas

5/6 Técnicas e instrumentos en metodologías mixtas de investigación Introducción a Mendeley: Integración Mendeley y Atlas ti. Manejo de técnicas descriptivas y principios de la teoría fundamentada. Software Atlas ti

Introducción al software Atlas ti

7.

Análisis de Datos multimediales por Medio de Software Atlas ti

Estrategias de Análisis con software Atlas ti

8.

- Análisis de datos mixtos
- Georeferenciación y trabajo con redes sociales

Producción de conciencia en investigación social con apoyo de software

9.

Herramientas de citación, Integración de resultados de investigación y uso de inteligencia artificial

Presentación de resultados

10.

Divulgación social del conocimiento

DOCENTES



Jhonatan López Neira

Psicólogo y Licenciado en Ciencias Sociales, Especialista en Bioética , cuenta con estudios de posgrado en Psicología Clínica y Sociología. Cuenta con amplia experiencia en investigación social e implementación de software especializado e inteligencia artificial para la investigación mixta. Además se ha desempeñado como docente de pregrado y posgrado en las áreas de metodologías de la investigación y gestión de proyectos sociales.

Sonia Elizabeth Alfonso Zorro

Socióloga y Licenciada en Ciencias Sociales, Magíster en Sociología con estudios avanzados en el Doctorado de Ciencias Humanas y Sociales de la Universidad Nacional. Cuenta con amplia experiencia en investigación social e implementación de software especializado e inteligencia artificial para la investigación mixta. Además se ha desempeñado como docente de pregrado y posgrado, cubriendo las áreas de metodologías de la investigación y la teoría sociológica clásica así como teoría sociológica contemporánea.



ENCUÉNTRANOS EN:



El Programa de Extensión y Educación Continua se reserva el derecho a cancelar el curso o diplomado en caso de no alcanzar el número mínimo de inscritos. Consulta la política de devoluciones.



UNIVERSIDAD
NACIONAL
DE COLOMBIA