



UNIVERSIDAD LIBRE®

Personería Jurídica No. 192 de 1946 de Mingobierno
Nit.: 860.013.798-5



**FACULTAD CIENCIAS DE LA SALUD
MAESTRIA EN EPIDEMIOLOGIA**

INFORMACION IMPORTANTE -MAESTRIA EN EPIDEMIOLOGIA SEGUNDO PERIODO DEL AÑO 2025

Acreditación de Alta Calidad

La Maestría en Epidemiología ha sido reconocida por el Ministerio de Educación Nacional por cuatro (4) años, validando así, nuestro compromiso con la excelencia académica y la formación de profesionales altamente capacitados.

¡Inscríbete y Sé Parte del Cambio!

- Inscripciones Abiertas: **Desde el 01 de marzo hasta el 25 de Junio de 2025**
- Inicio de Clases: **15 de Agosto de 2025**
- Duración: **4 semestres - 52 créditos**
- Modalidad: **Con clases cada 8 días.**
 - **Viernes: a partir de las 5:00 p.m.**
 - **Sábados: 8:00 a.m. - 2:00 p.m**

Costos

- Inscripción: **\$168,000**
- Matrícula semestral: **\$11.188.000 + 1.5% estampillas (año 2025)**

Título que otorga: MAGISTER EN EPIDEMIOLOGIA

Requisitos:

- Fotocopia del Diploma de Pregrado
- Fotocopia del Acta de Grado
- 1 fotocopia de la Cédula de Ciudadanía





UNIVERSIDAD LIBRE®

Personería Jurídica No. 192 de 1946 de Mingobierno
Nit.: 860.013.798-5



- 1 fotografía digital a color
- Hoja de vida
- Certificación de vinculación a una EPS
- Recibo de Inscripción
- Ensayo

Proceso de Inscripción:

- Ingrese a la página Web: www.unilibre.edu.co/cali
- Ingrese a la opción de **INSCRIPCIONES EN LINEA** y siga los pasos de INSCRÍBETE AHORA,
- Genere su Recibo de Pago de Inscripción
- Después de haber realizado la preinscripción y pagado el recibo, proceda en el mismo menú a realizar el proceso de Inscripción.
- Después de este proceso la Coordinación del Posgrado le informará la fecha de entrevista de admisión
- Enviar los requisitos de inscripción al correo carmen.ortega@unilibre.edu.co.

Contactos del Programa:

ROBINSON PACHECO LOPEZ	robinson.pachecol@unilibre.edu.co
SANDRA MILENA VILLADA	sadram.villadaa@unilibre.edu.co
CARMEN ISABEL ORTEGA M.	carmen.ortega@unilibre.edu.co

INFORMACION GENERAL DEL PROGRAMA

Objetivo principal del Programa: Formar Magísteres altamente calificados, a través de una sólida fundamentación en el conocimiento científico y la investigación, tanto en áreas comunes como en especializaciones específicas de la Epidemiología. Esto incluye:

- Epidemiología de Servicios de Salud
- Fármaco-epidemiología
- Epidemiología Ocupacional





- Epidemiología Forense
- Epidemiología Ambiental
- Epidemiología Clínica
- Epidemiología Social y su relación con la organización de sistemas y servicios de salud

Nuestro propósito es atender las necesidades de desarrollo de la salud pública y la medicina social y comunitaria, tanto a nivel regional como nacional.

Objetivos Específicos:

- **Desarrollar una propuesta pedagógica y andragógica:** Implementar un enfoque de aprendizaje continuo, adaptativo, reflexivo y crítico para el programa de Maestría en Epidemiología, tanto a nivel nacional como internacional.
- **Profundizar en la demanda social:** Adquirir conocimientos que permitan la participación activa en procesos de cambio en Epidemiología, utilizando herramientas innovadoras como trabajo en equipo, liderazgo transformador, gestión del cambio, comunicación y sistemas de información gerencial.
- **Ofrecer un currículo integral:** Durante cuatro semestres, proporcionar contenidos de fundamentación, profundización, investigación y electivas que aseguren una formación continua en Epidemiología, alineada con los desafíos de salud y enfermedad y las reformas en políticas de salud, como lo establece la Ley 1438 de 2011 y sus reglamentos.
- **Aplicar métodos de investigación:** Utilizar diversas metodologías en áreas como Epidemiología de Servicios de Salud, Fármaco-epidemiología, Epidemiología Forense, ocupacional, ambiental, clínica y social, así como en la relación entre Epidemiología y organización de sistemas y servicios de salud.
- **Fomentar la producción científica:** Desarrollar competencias para la revisión crítica, producción y publicación de investigaciones reconocidas en contextos científicos, comunitarios y entre líderes de salud a nivel local, regional e internacional.





- **Incorporar eventos actuales en la formación:** Estimular el reconocimiento de eventos recientes y en desarrollo (ya sean nacionales, regionales o internacionales) en la relación entre Epidemiología, servicios y sistemas de salud.
- **Promover habilidades prácticas:** Impulsar el desarrollo de competencias en trabajo en equipo, liderazgo transformador, gestión del cambio y comunicación, a través de metodologías adaptadas a las necesidades y realidades comprobadas.

Contenido:

SEMESTRE I	SEMESTRE II	SEMESTRE III	SEMESTRE IV
EPIDEMIOLOGÍA I	EPIDEMIOLOGÍA II	EPIDEMIOLOGÍA III	EPIDEMIOLOGÍA IV
BIOESTADÍSTICA I	BIOESTADÍSTICA II	BIOESTADÍSTICA III	BIOESTADÍSTICA IV
INVESTIGACIÓN I	INVESTIGACIÓN II	INVESTIGACIÓN III	INVESTIGACIÓN IV
DEMOGRAFÍA	EPIDEMIOLOGÍA DE SERVICIOS DE SALUD I	EPIDEMIOLOGÍA DE SERVICIOS DE SALUD II	ECONOMÍA DE LA SALUD
LEGISLACIÓN Y ÉTICA	EPIDEMIOLOGÍA OCUPACIONAL I	VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA	FÁRMACO-EPIDEMIOLOGÍA Y FÁRMACO-ECONOMÍA
SALUD PÚBLICA Y SOCIEDAD	EPIDEMIOLOGÍA APLICADA Z	EPIDEMIOLOGÍA APLICADA II	EPIDEMIOLOGÍA APLICADA III
ELECTIVA I	ELECTIVA II	OPTATIVA I	OPTATIVA II

Investigación

Como uno de los requisitos para optar el título de Magister en Epidemiología, los maestrantes podrán elegir la realización de una investigación, la cual deberá estar inscrita a uno de los grupos de investigación dentro de una de las líneas de investigación de la Universidad Libre, también deberá contar con el aval del comité





de ética o del comité científico de la facultad de las ciencias de la salud. Como requisito final, la investigación deberá ser presentada en formato de artículo científico publicable y sustentado ante tres jurados.

GRUPO DE INVESTIGACIÓN FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD	CATEGORIA
GRIEPIS: Grupo de Investigación en Epidemiología y Servicios de Salud	A
GRIESP: Grupo de Interdisciplinario de Investigación en epidemiología y Salud Publica	
ATENCIÓN PRIMARIA Y POLITICAS PUBLICAS	C
CUIDADO EN SALUD	B
ELECTROFISIOLOGÍA	B
ESCLAPIO	A
Gestión En Salud	C
Grinped	Reconocido
Grupo de Investigación en Microbiología Molecular y Enfermedades Infecciosas Universidad Libre Cali	C
Grupo de Investigación y Acción Psicosocial en Violencias, Desastres y Construcción de Paz	C
Grupo Interinstitucional de Ginecología y Obstetricia - Gigyo	C
Grupo Interinstitucional De Medicina Interna -Gimi1-	B
Instituto de Investigaciones Biomédicas	A
Grupo de Investigación en Medicina Crítica y Trastornos Metabólicos	C

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN DECLARADAS POR EL GRUPO GRIEPIS
1.- Complejidad y epidemiología
2.- Conectividad, Desarrollo de Innovaciones y Sistemas de Información y Comunicación en Tiempo Real (SICOMTIR)
3.- Desarrollo e implementación de la especialización de medicina familiar como formación de posgrado en la Universidad Libre Seccional Cali.
4.- Desarrollo e implementación de la maestría en salud familiar como formación de posgrado en la Universidad Libre Seccional Cali
5.- Epidemiología Clínica
6.- Epidemiología Forense
7.- Epidemiología Molecular





8.- Epidemiología y Servicios de Salud
9.- Farmacoepidemiología
10.- Investigación en Adicciones y Patología Dual
11.- Investigación en Epidemiología y Salud Ocupacional
12.- Línea de Investigación en la Estrategia de la Atención Primaria en Salud
13.- Malaria
14.- Micobacterias, Tuberculosis, Lepra y NMT
15.- Sistemas de Información y Comunicación en Tiempo Real en Salud (SICOMTIR Salud)
16.- Síntesis de evidencia

Perfil Ocupacional

El Magíster en Epidemiología adquirirá habilidades sólidas en el método científico, capacitándose para diseñar y ejecutar estudios de investigación en el ámbito de la salud y disciplinas relacionadas, siempre respetando la evidencia en contextos complejos y diversos. Su enfoque será proactivo y consciente de los diferentes entornos socioeconómicos, culturales y políticos que influyen en los procesos de salud y enfermedad.

Además, estará preparado para revisar, producir y publicar trabajos reconocidos en comunidades científicas y entre líderes de sistemas de salud. Esto le permitirá colaborar eficazmente en equipos multidisciplinarios, contribuir a la gestión del cambio, ejercer un liderazgo transformador y fomentar una comunicación efectiva y organizada.

Competencia en la Maestría en Epidemiología

- Competencias de relaciones interpersonales, de trabajo en equipo, liderazgo transformativo y de comunicación.
- Competencias en Sistemas de Información Gerencial.
- Competencias específicas de calidad.
- Competencias investigativas en epidemiología.
- Competencias humanísticas.

Dirigido a:

- Profesionales de la Salud: Médicos, enfermeras, fisioterapeutas, fonoaudiólogas, bacteriólogas, terapeutas respiratorias, terapeutas ocupacionales, fonoaudiólogos, optómetras, psicólogos y profesionales de la salud ocupacional.





UNIVERSIDAD LIBRE®

Personería Jurídica No. 192 de 1946 de Mingobierno
Nit.: 860.013.798-5



- Profesionales de las Ingenierías: Ingenieros industriales, ingenieros químicos, ingenieros ambientales, ingenieros sanitarios, ingenieros mecánicos, ingenieros eléctricos, ingenieros civiles y todas las demás ingenierías.
- Profesionales de las áreas Humanísticas: Psicólogos, sociólogos, trabajadoras sociales y abogados.
- Profesionales de las áreas Administrativas: Administradores y contadores.

Docente

Se regula por el Acuerdo 3 de 2009, los docentes vinculados a la Maestría son en total 24, de los cuales 10 acreditan el título de Doctorado y 14 de Maestría.

¡No Pierdas la Oportunidad!

Contáctanos para más información:

Robinson Pacheco López: robinson.pachecol@unilibre.edu.co

Carmen Isabel Ortega: carmen.ortega@unilibre.edu.co

Estamos ubicados: Calle 25 con Cra 109, Sede Valle de Lili, Cuarto Piso, Bloque 7.

¡Prepárate para Transformar Tu Futuro Profesional!

Contribuye a la salud pública con una Maestría en Epidemiología de la Universidad Libre.

“La Universidad Libre es una institución de educación superior sujeta a inspección y vigilancia por el Ministerio de Educación Nacional.”

ROBINSON PACHECO LOPEZ

Coordinador Maestría en Epidemiología

