



**UBA**  
1821 Universidad  
de Buenos Aires

**.UBA PSICOLOGÍA**  
Facultad de Psicología

## **Maestría Interdisciplinaria en Ciencias Forenses**

### **Fundamentación**

La creación de una Maestría Interdisciplinaria en Ciencias Forenses se fundamenta en varios aspectos críticos que reflejan la evolución y demanda del campo forense tanto a nivel nacional como internacional. Las razones incluyen la creciente complejidad de los delitos, la necesidad de metodologías avanzadas en la investigación criminal, y la carencia de programas académicos que aborden estos desafíos de manera integral e interdisciplinaria. Demanda Profesional y Social, Impacto en la Calidad de la Justicia

### **Creciente Complejidad de los Delitos**

En las últimas décadas, ha habido un incremento notable en la complejidad de los delitos, los cuales ahora abarcan una amplia gama de actividades ilícitas que requieren de enfoques altamente especializados para su investigación y resolución. Delitos como el cibercrimen, el terrorismo, y los crímenes ambientales, entre otros, demandan profesionales capacitados con conocimientos en diversas disciplinas científicas que van desde la biología forense hasta la informática forense.

### **Necesidad de Metodologías Avanzadas**

La investigación criminal contemporánea exige el uso de metodologías avanzadas y herramientas tecnológicas sofisticadas para el análisis de la evidencia. Técnicas como la genética forense, la balística avanzada, la psicología forense basada en evidencia y el análisis de datos digitales son esenciales para resolver casos complejos y asegurar la integridad de los procesos judiciales. Por lo tanto, una maestría en Ciencias Forenses debe proporcionar una formación exhaustiva en estas áreas, asegurando que los egresados estén preparados para enfrentar los desafíos modernos de la justicia criminal.

### **Carencia de Programas Académicos Interdisciplinarios**

Actualmente, las instituciones académicas nacionales carecen de programas de posgrado que integren de manera efectiva diversas disciplinas científicas aplicadas a la investigación forense. Si bien existen programas especializados en áreas específicas, estos no ofrecen una formación integral que combine conocimientos de



**UBA**  
1821 Universidad  
de Buenos Aires

**.UBA PSICOLOGÍA**  
Facultad de Psicología

psicología, química, biología, física, informática, y ciencias sociales, todos esenciales para una práctica forense eficaz.

### **Demanda Profesional y Social**

La demanda de profesionales especializados en Ciencias Forenses ha crecido significativamente, impulsada por los cambios sociopolíticos y la evolución de los sistemas de justicia. Instituciones de seguridad, agencias gubernamentales, y el sector privado requieren expertos capaces de realizar investigaciones precisas y confiables que soporten procesos judiciales y contribuyan a la seguridad pública. Un programa de maestría en Ciencias Forenses responde a esta necesidad, formando profesionales con una sólida base teórica y práctica.

### **Impacto en la Calidad de la Justicia**

La formación de profesionales altamente capacitados en Ciencias Forenses tiene un impacto directo en la calidad de la justicia. Una mejor formación forense resulta en investigaciones más rigurosas, análisis de evidencia más precisos, y en última instancia, en una mayor eficiencia y efectividad en la resolución de casos judiciales. Esto no solo beneficia al sistema judicial, sino que también fortalece la confianza pública en las instituciones encargadas de la seguridad y la justicia.

La Maestría Interdisciplinaria en Ciencias Forenses de la Universidad de Buenos Aires se fundamenta en cinco pilares esenciales:

1. **Satisfacción de la demanda de formación especializada:** El ámbito judicial y pericial requiere profesionales altamente capacitados en Ciencias Forenses, con conocimientos técnicos, periciales y jurídicos que les permitan abordar eficazmente la investigación y resolución de casos judiciales. Esta maestría busca cubrir esa necesidad creciente.
2. **Abordaje interdisciplinario:** La complejidad inherente a los problemas en Ciencias Forenses exige una integración de conocimientos y metodologías de diversas áreas. La maestría proporcionará una formación integral que capacitará a los estudiantes para abordar los desafíos desde múltiples perspectivas, fomentando un análisis exhaustivo y riguroso.
3. **Centralidad de la ética profesional:** La práctica de las Ciencias Forenses demanda un compromiso inquebrantable con la ética profesional y la justicia. La maestría se cimentará en principios éticos sólidos y promoverá una cultura de integridad y responsabilidad profesional, como base de la objetividad e imparcialidad en el desempeño de los egresados.



**UBA**  
1821 Universidad  
de Buenos Aires

**.UBA PSICOLOGÍA**  
Facultad de Psicología

4. **Alineación con estándares internacionales:** La Universidad de Buenos Aires se compromete a ofrecer una formación de excelencia que se alinee con los estándares internacionales en investigación forense. Los contenidos curriculares y las prácticas académicas serán diseñados en consonancia con las mejores prácticas y recomendaciones de organismos internacionales, asegurando la pertinencia y relevancia de la formación impartida.
5. **Contribución al desarrollo científico y social:** La maestría aspira a formar profesionales capaces de contribuir significativamente al avance del conocimiento en Ciencias Forenses y al fortalecimiento del sistema de justicia en Argentina y la región.

La creación de una Maestría Interdisciplinaria en Ciencias Forenses en la Universidad de Buenos Aires es una respuesta necesaria y oportuna a la evolución del crimen y la justicia en el siglo XXI. Proporcionar una formación integral y avanzada en Ciencias Forenses no solo prepara a los profesionales para enfrentar los desafíos actuales, sino que también contribuye a la mejora continua del sistema judicial y a la seguridad pública. La implementación de este programa fortalecerá la oferta académica de la universidad y posicionará a sus egresados como líderes en el campo de la investigación forense, mediante un enfoque interdisciplinario y la adopción de estándares internacionales de excelencia. Esta maestría aspira a satisfacer la creciente demanda de expertos en el ámbito forense, contribuyendo así al fortalecimiento del sistema judicial y al desarrollo científico y social tanto en Argentina como en la región.

#### **Antecedentes en instituciones nacionales y extranjeras**

En Argentina, la Universidad de Ciencias Empresariales y Sociales (UCES) dicta la *Maestría en Ciencias Criminológico-Forenses*, orientada a la formación especializada en comprensión, evaluación y aplicación de métodos criminológicos, clínicos y psicopatológicos forenses, integrando aspectos jurídicos, científicos, sociales y mediáticos, con énfasis en diagnóstico, prevención, tratamiento y rehabilitación.

La Universidad Siglo XXI ofrece la *Maestría en Criminología y Ciencias Forenses*, con enfoque integral en prevención, investigación y análisis de fenómenos criminales, abarcando disciplinas como derecho procesal penal, psicología, criminalística, informática forense, inteligencia artificial, victimología y bioética,



**UBA**  
1821 Universidad  
de Buenos Aires

**.UBA PSICOLOGÍA**  
Facultad de Psicología

promoviendo competencias para investigación e innovación en seguridad pública y privada.

En el ámbito internacional, la Universidad Complutense de Madrid dicta el *Máster Universitario en Ciencias Forenses y Criminalística*, orientado al desarrollo de habilidades de investigación y juicio crítico para optimizar la gestión de pruebas forenses en la justicia.

La Universidad de Valencia ofrece el *Máster de Formación Permanente en Ciencias Forenses*, centrado en la actualización de profesionales forenses de España e Iberoamérica, integrando ciencia y práctica.

La Universidad de Murcia dicta el *Máster Universitario en Ciencias Forenses*, con un programa que cubre la mayoría de los aspectos relevantes del área y prepara a profesionales para la labor forense.

En Colombia, la Universidad de Manizales ofrece la *Maestría en Ciencias Forenses*, con formación interdisciplinaria y ética, orientada al pensamiento crítico y a la intervención en problemáticas sociojurídicas.

### **Características distintivas:**

**1. Enfoque interdisciplinario:** A diferencia de programas especializados en áreas específicas, esta Maestría combina conocimientos de diversas Ciencias como la psicología forense, la medicina forense, el derecho, la antropología forense, entre otras. Esto permitirá a los estudiantes adquirir una visión holística e integral de las Ciencias Forenses, preparándolos para abordar casos complejos desde múltiples perspectivas.

**2. Cuerpo docente interdisciplinario:** El programa contará con un equipo de profesores provenientes de distintas áreas del conocimiento, como la medicina, la psicología, la antropología y el derecho, nacionales e internacionales. Esto asegurará una perspectiva completa y diversa en la enseñanza de las Ciencias Forenses.

**3. Investigación y desarrollo:** La Maestría promoverá la investigación y el desarrollo en el campo de las Ciencias Forenses, fomentando la producción de conocimiento y el avance en esta área. Los estudiantes tendrán la oportunidad de participar en proyectos de investigación y realizar trabajos de tesis que contribuyan al progreso de las Ciencias Forenses.

En resumen, la Maestría Interdisciplinaria en Ciencias Forenses representa una oferta académica innovadora y única en la Universidad de Buenos Aires, brindando una formación integral y multidisciplinaria en un campo de creciente importancia y demanda social.



**UBA**  
1821 Universidad  
de Buenos Aires

**.UBA PSICOLOGÍA**  
Facultad de Psicología

## PERFIL DEL EGRESADO

El egresado de la Maestría Interdisciplinaria en Ciencias Forenses será un profesional altamente capacitado y especializado en el campo de las Ciencias Forenses, con una sólida base de conocimientos técnicos, periciales y jurídicos. Estará preparado para:

- Aplicar de manera ética y competente diversas metodologías y técnicas de investigación forense, siguiendo los estándares y protocolos internacionales en la materia.
- Desempeñar con excelencia profesional, integridad y compromiso en diversos entornos relacionados con la administración de justicia.
- Contribuir significativamente al esclarecimiento de casos judiciales y al cumplimiento de la ley, aplicando sus conocimientos y destrezas de manera responsable y efectiva.
- Comunicar de manera clara y efectiva sus hallazgos y resultados científicos a audiencias tanto especializadas como no especializadas. Además, tendrá una profunda comprensión de los principios éticos y conductas profesionales adecuadas en el ejercicio de la investigación forense.
- Adquirir destrezas integrales en la recolección, preservación, análisis e interpretación de evidencia física y digital.
- Mantener una actitud proactiva hacia el aprendizaje y desarrollo profesional continuo, actualizándose en los avances del campo y buscando constantemente mejorar su práctica profesional.
- Desarrollar sólidas habilidades investigativas y analíticas que le permitirán contribuir al avance del conocimiento y las prácticas en el ámbito de las Ciencias Forenses.