**Maestría en Criminalística y Ciencias Forenses**

Título a obtener

**Título a obtener**

Magíster en Criminalística y Ciencias Forenses

Resolución

**Resolución**

RPC-SO-17-No.271-2019

https://uees.edu.ec/wp-content/uploads/2021/07/icono-duracion.png

**Duración**

12 meses

[UEES - Universidad Espíritu Santo](https://uees.edu.ec) > [Postgrado](https://uees.edu.ec/postgrado/) > [Escuela de Postgrado en Derecho](https://uees.edu.ec/postgrado/postgrado-derecho/) > Maestría en Criminalística y Ciencias Forenses

**Obtén tu título en solo 1 año**

**Objetivos**

Formar magísteres en Criminalística y Ciencias Forenses capaces de aplicar los conocimientos de la investigación científica del delito e interpretar los estudios derivados de la actividad pericial realizada en el proceso penal de investigación, que permitan coadyuvar a la autoridad competente en el esclarecimiento de los hechos.

La criminalística y el ámbito forense en general constituyen el conjunto de ciencias naturales y del derecho, aplicadas a investigación del delito, en servicio de los entes que procuran justicia mediante el respeto de la normativa relacionada y de la rigurosidad científica necesaria en su producción.

**Metodología**

**Malla curricular**

**Horarios de clases**

**University of Dayton - School of Law**

**Convenios**

**Financiamiento**

**Perfil de Ingreso**

Profesionales con título de tercer nivel en Derecho y dado el contexto socio político y legal en el cual el manejo de la prueba y el conocimiento científico sobre la criminalística y las ciencias forenses es desarrollado, se entiende principalmente oportuno para operadores de justicia, fiscales, servidores judiciales, defensores públicos, funcionarios del Servicio Nacional de Medicina Legal y Ciencias Forenses (SNMLCF), peritos de la Policía Nacional, peritos acreditados ante el Consejo Nacional de la Judicatura.Además, podrán acceder aquellos profesionales de tercer nivel cuya carrera tiene relación con la justicia.

**Perfil profesional a obtenerse**

El egresado de la maestría será un profesional con competencias para:

* Promover el desarrollo el campo criminalístico forense con una visión estratégica, multidisciplinaria e integradora acorde a la moderna investigación científica del delito.
* Capacidades de coordinación para el manejo de grupos de trabajo multidisciplinarios en conjunto con profesionales que aporten a la investigación criminal de los hechos presuntamente delictivos.
* Desarrollar la base epistemológica que les permitan utilizar las diversas herramientas de la investigación forense a través de la aplicación rigurosa del método científico y la utilización de los recursos tecnológicos, analizando e interpretando las evidencias físicas en general, su proceso de estudio para la incorporación como aporte a la administración de justicia.

**Proceso de Admisión**

1. Llenar el formulario de admisión y entregarlo junto con la cédula de identidad.
2. Realizar pago del valor de inscripción.
3. Entregar los siguientes documentos de admisión:
   * 2 copias a color del título de tercer nivel. En el caso de títulos extranjeros, debidamente apostillados o  
     legalizados por vía consular. (Art. 22, RRA)
   * 2 copias del registro de título en SENESCYT (PDF del certificado que emite la página web)
4. Realizar prueba de aptitud.
5. Realizar prueba de inglés: Se requiere suficiencia A1.
6. Entrevista con la Dirección del programa de maestría.

**Dirección**

Km 2.5 Vía Puntilla – Samborondón. Facultad de Postgrado, Edificio P.

**Telf.: (04) 500 0950 - Ext. 1274– 1299 – 1202 – 1220-1201**

**Celular: 0939317447 / 0959657803 / 0985218487 / 0999426904 / 0985009710**

**Email: postgrado@uees.edu.ec**

**Reciba más información**

**Pablo Alarcón Peña**

Director de la Escuela de Postgrado en Derecho

La Escuela de Postgrado en Derecho de la UEES, acorde a sus objetivos de creación, cuenta con una oferta académica de vanguardia. Esta oferta involucra maestrías, diplomados y otros cursos de actualización, todos relacionados al derecho y otras disciplinas interdependientes y afines.