



SEMINARIO INTERNACIONAL ACCIDENTOLOGÍA Y CRIMINALÍSTICA EN SINIESTROS DE TRÁNSITO

EXPERTOS CONFERENCISTAS DE MÉXICO, COLOMBIA, ESPAÑA Y ECUADOR.

 **27 - 28 - 29 DE MARZO - 2023**  **UNIVERSIDAD POLITÉCNICA SALESIANA
CUENCA - ECUADOR**



Organiza:



ALSEV

ASOCIACIÓN LATINOAMERICANA
DE SEGURIDAD VIAL



CEMOSU

CENTRO DE MOVILIDAD
SUSTENTABLE

Certificado emitido por:



Avalado por:



AGENCIA
NACIONAL
DE TRÁNSITO



Con el apoyo de:



INTRODUCCIÓN

El **Seminario Internacional de Accidentología y Criminalística en Siniestros de Tránsito** se desarrolla como un espacio de aprendizaje y formación. Con la participación de especialistas en la materia, los participantes analizarán las técnicas aplicadas en la investigación de siniestros viales, podrán intercambiar, actualizar y mejorar sus conocimientos en el área.

Pretendemos fortalecer las capacidades institucionales de los organismos que intervienen en el análisis y juzgamiento de estos hechos ocurridos en el país, procurando de esta manera, contribuir en el análisis y búsqueda de soluciones para reducir el número de víctimas ocasionadas por hechos de tránsito.

La visión de este evento no se reduce solamente a la formación en aspectos técnicos, sino a la creación de espacios en los cuales se experimenten y generen propuestas de cambio para mejorar la calidad y el servicio de su labor y así fortalecer el desarrollo de propuestas y herramientas enfocadas en la investigación y criminalística de los siniestros de tránsito.



OBJETIVO GENERAL



Crear un espacio académico de aprendizaje, en el cual se desarrollen conocimientos técnicos y científicos que contribuyan al mejoramiento del desempeño de profesionales en el ámbito de la investigación de siniestros de tránsito y de la seguridad vial.



OBJETIVOS ESPECIFICOS

- ▶ Proporcionar herramientas e instrumentos digitales que permita a los investigadores mejorar el desempeño de los equipos de trabajo.
- ▶ Presentar procedimientos para la recolección de evidencia en un siniestro.
- ▶ Presentar procedimientos para la realización de informes periciales técnicos.
- ▶ Impulsar el intercambio de conocimientos entre ponentes y participantes para reforzar el desarrollo de la investigación de siniestros de tránsito terrestre.
- ▶ Promover el discernimiento sobre experiencias compartidas sobre casos de éxito dentro y fuera del país.
- ▶ Afianzar la creación de un espacio para el desarrollo de profesionales relacionados con la seguridad vial, incentivando la realización de estudios e investigaciones con el fin de lograr el establecimiento de disposiciones que protejan a los usuarios y reduzcan las estadísticas de siniestros de tránsito.



DESTINATARIOS



- ▶ Funcionarios públicos Judiciales.
- ▶ Funcionarios de la Agencia Nacional de Tránsito.
- ▶ Funcionarios de los GADS con competencias en TTTSV, agentes de control de tránsito y técnicos en investigación de accidentes de tránsito.
- ▶ Miembros de la Policía Nacional, Comisión de Tránsito del Ecuador, Bomberos y Cruz Roja.
- ▶ Empresas Aseguradoras.
- ▶ Profesionales en materia de peritaje de siniestros de tránsito.
- ▶ Abogados penalistas en libre ejercicio.
- ▶ Ingenieros civiles, Topógrafos, Proyectistas de Carreteras.
- ▶ Miembros de cooperativas de transporte, y profesionales del volante.



DESARROLLO DEL PROGRAMA

Para alcanzar los objetivos planteados se ha planificado desarrollar el programa dividido en tres actividades principales:

- 1.- Ponencias Técnicas.
- 2.- Talleres, mesas de trabajo.
- 3.- Exposiciones institucionales y demostraciones de aplicaciones tecnológicas.

*Todas las actividades se realizarán de manera presencial, respetando las normas vigentes de cuidado y bioseguridad.

TEMARIO

- ▶ Fundamentos de la accidentología y la movilidad segura.
 - ▶ Metodología para la investigación de accidentes de tránsito.
 - ▶ Base legal: Código Orgánico Integral Penal.
 - ▶ Oralidad en los procesos penales.
 - ▶ Procesos para el avalúo y peritaje.
 - ▶ Reconstrucción del siniestro de tránsito.
 - ▶ Análisis forense del siniestro vial, modelamiento físico, alcances y resultados
 - ▶ Manejo de evidencias y cadena de custodia.
 - ▶ Topografía forense.
-

IMPACTOS Y RESULTADOS ESPERADOS



- ▶ Difusión de políticas públicas y desafíos del sector.
- ▶ Aplicación de nuevas herramientas en casos reales en Ecuador.
- ▶ Acción para la identificación de responsabilidades y mejoramiento de parte de las instituciones públicas.
- ▶ Mejora del desempeño de los actores involucrados.
- ▶ Búsqueda de soluciones para disminuir los siniestros.



EXPOSITORES

INTERNACIONALES

ESPAÑA

JUAN ANTONIO CARRERAS E.

Universidad Europea Miguel de Cervantes (UEMC) – ADDPOL.
Coordinador de la Unidad de Policía Judicial de Tráfico

MÉXICO

JUAN MARTÍN HERNÁNDEZ MOTA

Presidente de la Red Nacional de Expertos Forenses.
VP de la Organización Internacional de Accidentología Vial.

COLOMBIA

ALEJANDRO RICO LEÓN

Físico especializado en investigación técnica y reconstrucción de accidentes de tránsito.
Miembro de N.A.P.A.R.S (National Association of Professional Accident Reconstruction Specialists)

NACIONALES

IVÁN SAQUICELA RODAS

Pte. Corte Suprema de Justicia del Ecuador

JUAN FRANCISCO ESPARZA

Comisión de Tránsito del Ecuador

HENRY PALACIOS MACÍAS

Comisión de Tránsito del Ecuador

JUAN SANTILLÁN ANDRADE

Coordinador Técnico del Seminario





CONTACTOS

Piedad Diaz
Gerente General CEMOSU
593- 963616600
gerencia@ceмосu.com

Carolina Rodríguez
Gerente Administrativo CEMOSU
593-963509203
administracion@ceмосu.com