



PRIMER SEMINARIO DE FÍSICA FORENSE

■ El Instituto de Ciencias Criminalísticas y Criminología en conjunto con la Asociación de Peritos en Investigación de Accidentes de Tránsito organizan el primer encuentro PRESENCIAL para toda la comunidad de profesionales en Criminalística e Investigación de Accidentes de Tránsito.

SEMINARIO DE FÍSICA FORENSE
11 de noviembre 2022
Ciudad de Corrientes (Arg)

- Uso de las funciones de cinemática en extracción de datos del EDR
- Recuperación de datos de colisión en procesos judiciales
- Problemas de encuentro para resolver colisiones con motocicletas

Organiza:
Instituto de Ciencias Criminalísticas y Criminología
Universidad Nacional del Nordeste

Asociación de Peritos en Investigación de Accidentes de Tránsito

Lic. Victor Giménez (UNICHACO)
Ing. Jorge Geretto (IUPFA)
Ing. Angel Montenegro (UNSE)
Lic. Gustavo Enciso (UNNE)

Inscripción: www.apiat.org/seminarioFF/

UNNE **APIAT**
ASOCIACIÓN PERITOS EN INVESTIGACIÓN DE ACCIDENTES DE TRÁNSITO



El mismo se llevará a cabo el día viernes 11 de noviembre en el Salón "E" de la Facultad de Ciencias Exactas, Naturales y Agrimensura. Campus Deodoro Roca. Ubicado en Avenida Libertad 5.450, de la ciudad de Corrientes.



Dicho evento está destinado a:

- Profesionales, Docentes y Funcionarios de la carrera en Criminalística, Accidentología Vial, Ingeniería Mecánica y otras afines.
- Alumnos de la carrera de Licenciatura en Criminalística con aprobación de las asignaturas de Física 1 y Accidentología 1.



Pre inscripciones: <https://apiat.org/seminariooff/>



Por consultas, comunicarse mediante los siguientes canales: extension.crim@comunidad.unne.edu.ar (ICCyC) - administracion@apiat.org (APIAT)