

SEMINARIOS INTERNACIONALES DE CIENCIAS FORENSES

Lugar de realización:

**MUSEO DE HISTORIA NATURAL
“DR. CARLOS TORRES DE LA LLOSA”
EDUARDO ACEVEDO 1427
ENTRE GUAYABOS Y JOSE ENRIQUE RODO**

Organizan



**Museo de Historia Natural
Dr. Carlos A. Torres de la Llosa**

**GRUPO DE CIENCIAS
FORENSES DEL
URUGUAY**

*Museo de Historia Natural “Dr. Carlos
Torres de la Llosa”*

*Grupo de Ciencias Forenses
Del Uruguay*

PROGRAMA

**Agosto de 2019
Montevideo – URUGUAY**

Invitamos a Ud. a los Seminarios de Ciencias Forenses que se celebrarán en el mes de agosto de 2019.

1er. Seminario Internacional de Ciencias Forenses

DIAS 9 Y 10 DE AGOSTO DE 2019 - MONTEVIDEO – URUGUAY

2do. Seminario Internacional de Ciencias Forenses

DIAS 23 Y 24 DE AGOSTO DE 2019 - MONTEVIDEO – URUGUAY

APOYAN



PROGRAMA

1er. Seminario Internacional de Ciencias Forenses 9 Y 10 DE AGOSTO DE 2019 - MONTEVIDEO – URUGUAY

VIERNES 9 DE AGOSTO DE 2019 14:00 A 18:30 Hs

HORA	EXPOSITOR	TEMA
14:00	<i>Presentación del 1er. Seminario</i>	
14:30	<i>Conferencia inaugural</i> Dr. Guido Berro Rovira <i>Prof. de Medicina Legal en Fac. de Medicina Universidad - CLAEH</i> <i>Prof. de Medicina Legal en Fac. de Ciencias Jurídicas - UDE</i> <i>Prof. de Medicina Legal en Centro de Ciencias Biomédicas - UM</i> <i>Académico Titular de la Academia Nacional de Medicina de Uruguay</i>	<i>La búsqueda de la verdad como desafío pericial</i>
15:15	<i>Preguntas y respuestas</i>	
15:30	Comisario Mayor Fernando Noble <i>Director de la Dirección de Criminalística</i> <i>Dirección Nacional de Policía Científica</i>	<i>La Dirección Nacional de Policía Científica y sus competencias</i>
16:15	<i>Preguntas y respuestas</i>	
16:30	Ing. Mateo Martínez <i>Director de KMH Corp.</i>	<i>Técnicas modernas de Forense Digital</i>
17:15	<i>Preguntas y respuestas</i>	
18:00	PALABRAS FINALES	

PROGRAMA

1er. Seminario Internacional de Ciencias Forenses

SABADO 10 DE AGOSTO DE 2019 08:30 A 12:30 Hs

HORA	EXPOSITOR	TEMA
08:30	<i>Presentación del día</i>	<i>comienzo</i>
09:00	<i>Ing. Daniel François</i>	<i>Investigación y Reconstrucción de Accidentes de Tránsito</i>
09:45	<i>Preguntas y respuestas</i>	
10:00	<i>Prof. Dr. Hugo Rodríguez Almada Director de la Cátedra de Medicina Legal y Ciencias Forenses - Facultad de Medicina Universidad de la República</i>	<i>Algunos tipos de autopsia: judicial, clínica, psicológica, verbal e histórica.</i>
10:45	<i>Preguntas y respuestas</i>	
11:00	ESPACIO PARA DEBATE	<i>(a confirmar)</i>
11:45	<i>Preguntas y respuestas</i>	
12:00	PALABRAS FINALES <i>Invitación al 2do. Seminario de Ciencias Forenses</i>	

PROGRAMA

2do. Seminario Internacional de Ciencias Forenses

23 Y 24 DE AGOSTO DE 2019 - MONTEVIDEO – URUGUAY

VIERNES 23 DE AGOSTO DE 2019 14:00 A 18:30 Hs

HORA	EXPOSITOR	TEMA
14:00	<i>Presentación del 2do. Seminario</i>	
14:30	Ing. Aníbal García <i>Especialista en Ingeniería Forense</i> (ARGENTINA)	<i>Alcance y metodología de la Ingeniería Forense: una aproximación a la verdad.</i>
15:15	<i>Preguntas y respuestas</i>	
15:30	Comisario Lucio Alvez <i>Sub Director de la Dirección de Criminalística</i> <i>Dirección Nacional de Policía Científica</i>	<i>Escena del hecho</i>
16:15	<i>Preguntas y respuestas</i>	
16:30	Dra. María José Viega <i>Profesora Derecho Informático y Telemático (UDELAR), Prof. Ética y Legislación en ORT, Coordinadora del Grupo de Jurisprudencia de Derecho Informático</i> y Dr. Gustavo Castillo	<i>La factura electrónica: su validez y ejecución.</i>
17:15	<i>Preguntas y respuestas</i>	
17:30	Mag. Manuel Castro; Mag. Mónica Remedios; Dra. Ana Verdi; Mag. Analisa Waller y Dr, Enrique Morelli <i>Facultad de Ciencias</i> <i>Universidad de la República</i>	<i>Estudio de los artrópodos asociado a la descomposición de cuerpos de cerdo (sus scrofa l.) sumergidos en ambientes acuáticos</i>
18:00	<i>Preguntas y respuestas</i>	
18:10	ESPACIO PARA DEBATE Y PALABRAS FINALES	

PROGRAMA

2do. Seminario Internacional de Ciencias Forenses

SABADO 24 DE AGOSTO DE 2019 08:30 A 12:30 Hs

HORA	EXPOSITOR	TEMA
08:30	<i>Presentación del día</i>	
09:00	Dra. Ing. Elizabeth González Prof. Grado 5 Facultad de Ingeniería Universidad de la República	<i>Experiencias en Peritajes por niveles sonoros</i>
09:45	<i>Preguntas y respuestas</i>	
10:00	Ing. Roberto Scotto Universidad Nacional de Rosario (ARGENTINA)	<i>Introducción a la NFPA 921 Guía para la Investigación de Incendios y Explosiones</i>
10:45	<i>Preguntas y respuestas</i>	
11:00	Ing. Claudio Bersano Universidad Nacional de Rosario (ARGENTINA)	<i>Investigación de explosiones de gas en áreas urbanas</i>
11:45	<i>Preguntas y respuestas</i>	
12:00	PALABRAS FINALES Cierre de los Seminarios 2019	

***Agradecemos a todos los participantes, expositores
y a las instituciones que nos apoyaron.***

Los invitamos a continuar participando de nuestras actividades.
www.grupodecienciasforenses.com

El programa está sujeto a posibles cambios.

Vea la última versión en la WEB del Grupo de Ciencias Forenses

www.grupodecienciasforenses.com