

CUOTAS DE INSCRIPCIÓN

Miembros del IUICP y alumnos del Máster en Ciencias Policiales	Gratuito
Alumnos del Doctorado en Ciencias Forenses	Gratuito
Alumnos del Grado de Criminalística: Ciencias y Tecnologías Forenses	15,00 €
Alumnos Universitarios	30,00 €
Miembros de las Fuerzas y Cuerpos de Seguridad del Estado	50,00 €
Otros	100,00 €

La inscripción incluye: asistencia al Seminario y material completo del participante. No incluye el desayuno ni el almuerzo.

Los alumnos de la Universidad de Alcalá tienen la opción de convalidar el seminario por créditos:

- Libre elección: 1,0
- ECTS: 0,5

SEDE



Escuela Politécnica Superior de la Universidad de Alcalá
Sala de grados
Campus Universitario
Ctra. Madrid-Barcelona, km. 33,600
28805 Alcalá de Henares (Madrid)

SECRETARÍA TÉCNICA

Fundación General de la Universidad de Alcalá
Departamento de Formación y Congresos
C/ Imagen, 1 y 3
28801 Alcalá de Henares (Madrid)
Tel.: +34 91 879 74 36
E-mail: congresos@fgua.es

COMITÉ ORGANIZADOR

Director

D. Antonio Martínez Abad

Suboficial Mayor de la Guardia Civil.

Director Técnico del Área de Trazas Instrumentales del Servicio de Criminalística de la Guardia Civil

Organizadores

D.ª Esperanza Gutiérrez Redomero

Directora del IUICP

Prof.ª Titular de Antropología Física

Universidad de Alcalá

D. Fco. Javier Gómez Laina

Subdirector del IUICP

Comisario Principal.

Jefe de la Unidad Central de Criminalística

Comisaría General de Policía Científica

D.ª M.ª Concepción Alonso Rodríguez

Secretaria Técnica del IUICP

Prof.ª Titular de Matemática Aplicada

Universidad de Alcalá

D. José Luis Herráez Martín

Subdirector del IUICP

Coronel de la Guardia Civil

Jefe del Servicio de Criminalística de la Guardia Civil

Colaboradores

D.ª Noemí Rivaldería Moreno

D.ª Raquel Madrid García

Organiza:



SECRETARÍA DE ESTADO DE SEGURIDAD

Colaboran:



Seminario del IUICP

IDENTIFICACIÓN DE VEHÍCULOS Nuevas tecnologías

15 de marzo de 2023

Escuela Politécnica Superior
Universidad de Alcalá



Organiza:



SECRETARÍA DE ESTADO DE SEGURIDAD

Colaboran:



PRESENTACIÓN

IDENTIFICACIÓN DE VEHÍCULOS Nuevas tecnologías

15 de marzo de 2023

En el mundo de la automoción y con objeto de identificar determinadas piezas, durante el proceso de fabricación se les graba un número o código que permita su singularización y trazabilidad.

Esta individualización se convierte en una exigencia por normativa para el fabricante, obligándole a grabar en el vehículo, entre otros, el VIN o número de bastidor, que durante la vida del mismo será su identificación y formará parte de actividades de control y/o registro.

La delincuencia del automóvil ofrece pingües beneficios a costa de pocos riesgos y el uso de Internet como herramienta de venta, pone en evidencia un necesario conocimiento de pautas identificativas en evitación, de que, en el peor de los casos, podamos convertirnos en víctimas del ilícito.

En transacciones comerciales con vehículos usados, cobran especial relevancia comprobaciones tan básicas como que el número de bastidor o VIN estampado en el chasis y grabado igualmente en otras placas o identificadores corresponde al número registrado en los documentos del automóvil y ahí surgen las primeras dudas, ¿qué es el VIN?, o ¿dónde puedo localizarlo en el vehículo?

Para dar luz a estas y otras preguntas, durante el seminario se desgranará el VIN o número de bastidor del vehículo, verdadero DNI del automóvil y toda la información que aporta, que no es poca, y se darán a conocer diferentes metodologías identificativas tratadas desde la electrónica del vehículo, piezas del mismo o simplemente desde el conocimiento de porta-datos y/o adhesivos que implementa en su estructura, sin olvidar ese mundo globalizado conocido por INTERNET, en páginas con posibilidad de ayuda en este cometido.

No podemos olvidar la identificación forense, con la aplicación de técnicas específicas que permitan determinar el VIN original con el que dicho vehículo salió de fábrica y el tipo de manipulación sufrida durante la actividad delictual, todo ello, como ayuda a la administración de justicia en el esclarecimiento del ilícito.

Se tratará igualmente el concurso de delitos que genera la delincuencia del automóvil, desde la investigación y su enmarque en el código penal y el aseguramiento de la cadena de custodia.

PROGRAMA

- 08:45 h **Presentación Seminario**
D. Antonio Martínez Abad
Suboficial Mayor
Director Técnico del Área de Trazas Instrumentales del Servicio de Criminalística de la Guardia Civil
- 09:00 h **VIN: DNI del Automóvil**
D. Diego Gallego Saavedra
Perito Especialista del Área de Trazas Instrumentales del Servicio de Criminalística de la Guardia Civil
- 10:00 h **La Electrónica en la Identificación del automóvil, obd, llaves, cuadro,...**
D. Juan Luis Torres Conde
Perito Judicial en Electricidad-Electrónica, Información y cerrajería forense.
Especialista en extracción de datos forense del automóvil y técnicas para el robo de vehículos
- 11:00 h **Descanso**
- 11:30 h **Identificación mediante Elementos Auxiliares**
D. Juan Carlos Sobrino Bereciartu
Gerente en Gestión Auto Asistencia Ibérica.
Responsable Formaciones en Identificación de vehículos
- 12:30 h **Ayudas en la Red. Apps y Webs**
D. Haimar Pérez Lambarri
Grupo Delincuencia del Automóvil de Policía Foral
Perito Judicial en Identificación de Vehículos Europeos y Perito Judicial y Analista Forense en Documentoscopia
- 13:30 h **Identificación Forense del Automóvil**
D. Julián Blanco García
Especialista en Policía Científica – Sección de Inspecciones Oculares
Unidad Central de Coordinación Operativa-Comisaría General de Policía Científica
- 14:30 h **Descanso**
- 16:00 h **Análisis de principales Tendencias Delictivas**
D. Óscar Trasorras Pérez
Teniente-Jefe de la Sección de Delincuencia Organizada del Automóvil de la Unidad Central Operativa de la Guardia Civil
- 17:00 h **Perspectiva Judicial en la Identificación del Automóvil**
D. Juan Javier Pérez Pérez
Magistrado Juez
Titular del Juzgado de Instrucción Número 11 de Madrid
- 18:00 h **Conclusiones y Debate**
- 18:30 h **Clausura del Seminario y Entrega de Certificados de Asistencia**

