

Centro Zaragoza acoge las Jornadas "Formatrain", organizadas por Interpol

El pasado mes de octubre, se celebraron en las instalaciones de Centro Zaragoza, las Jornadas formativas "Formatrain", organizadas por Interpol.

Un equipo de expertos internacionales y técnicos de Centro Zaragoza impartieron dicha formación, donde participaron funcionarios de las fuerzas del orden público de distintos países miembros de Interpol y colaboradores del sector privado; entre ellos, las entidades aseguradoras pertenecientes al Comité Vehículos Sustraídos de CZ.

El objetivo ha sido actualizar los conocimientos de los asistentes, así como, presentar técnicas de identificación de vehículos de utilidad para su labor diaria. Esta formación posibilita a los países establecer relaciones de trabajo y colaborar de manera más eficaz en casos transfronterizos.

La colaboración de Centro Zaragoza con la Secretaría General de Interpol, tiene como objetivo incrementar la recuperación de los vehículos sustraídos e indemnizados, lo que permite consolidar la cooperación entre ambas organizaciones en materia de formación para cuerpos policiales; así como el desarrollo conjunto de nuevas herramientas digitales que faciliten la detección de vehículos sustraídos, lo que supone un importante avance contra el tráfico ilícito de vehículos.



Noticias CZ

Ingenieros de Centro Zaragoza participan en el ENFSI

Ingenieros de Centro Zaragoza han participado en la reunión anual del Grupo de Trabajo del ENFSI "Red Europea de Laboratorios de Ciencias Forenses" organizada por la Ertzaintza en su base de Erandio, bajo el título "Las nuevas tecnologías y la investigación de accidentes de tráfico".

En dichas jornadas una veintena de profesionales forenses y policiales, junto a representantes de empresas tecnológicas y diversos reconstructores, pusieron en común todos sus conocimientos y avances en este campo de la investigación. El objetivo principal de estas jornadas era servir como punto de encuentro entre profesionales de laboratorios forenses, empresas tecnológicas e investigadores diversos para conjugar las necesidades en la investigación de accidentes de tráfico.

Durante el primer día, algunos de los temas tratados fueron los relativos a los métodos de reconstrucción en colisiones por alcance y el método FE, de simulación de impacto y la generación automática de modelos en 3D.

Al día siguiente, se pusieron en marcha varios talleres como el realizado por la Ertzaintza en el que mostraron las especificaciones necesarias para el uso de drones junto con una exhibición de vuelo usando los drones que disponen en la sede de Erandio.



Revista Técnica del Instituto de Investigación sobre Vehículos, S.A.
Publicación Trimestral

Director de la Revista:
Mariano Bistuer

Consejo de redacción:
Carlos Arregui, Juan Luis de Miguel, Jesús Carcas, David Casademont, Mariano Bistuer

Colaboradores de este número:
Carlos Arregui
Mariano Bistuer
Jesús Carcas
Luis Casajús
Óscar Cisneros
Francesc Corberó
Francisco Cubero
Juan Luis de Miguel
Ana Martín Ruiz-Moyano
Alberto Mateo
Ana L. Olona
M^a Concepción Pérez García
David Portero
Julio Ripolles
Raúl Royo
José M^a Sánchez
David Sancho
Pilar Santos Espí
Jorge Vecino Caro
Francisco Javier Villa
Óscar Zapatería

Diseño y Maquetación: José Joaquín Tena Bofill

Fotografía: Carlos Gonzalvo

Suscripciones: Inmaculada Sahún

Edita:
INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SOBRE VEHÍCULOS, S.A.
CENTRO ZARAGOZA

Fotomecánica e impresión:
RIVADENEYRA, S.A.

Redacción y suscripciones:
Carretera Nacional 232, Km 273,
50690, Pedrola (Zaragoza) España
Tel. 976 549 690 - Fax: 976 615 679 -
E-mail: publicaciones@centro-zaragoza.com
www.centro-zaragoza.com

Publicidad:
Inmaculada Sahún, Begoña Rodrigo, Fernando Cucurull
Dpto. Publicaciones - Tel.: 976 549 690 -
E-mail: publicaciones@centro-zaragoza.com



Difusión controlada por OJD
(Información y Control de Publicaciones) (OJD: Tirada promedio 24.547 ejemplares, período Julio 2017 - Junio 2018.

Audiencia estimada: 125.000 lectores por cada número.

DEPÓSITO LEGAL: Z-1666-99
© INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SOBRE VEHÍCULOS, S.A. CENTRO ZARAGOZA, 2018

Reservados todos los derechos. Cualquier difusión o reproducción total o parcial de los contenidos de esta publicación, por cualquier sistema o medio de comunicación, deberá contar con la previa autorización por escrito de la Dirección.

CENTRO ZARAGOZA no se responsabiliza, ni comparte necesariamente, el contenido de las colaboraciones externas al instituto.