

El Gobierno de Navarra y el Ilustre Colegio de Abogados de Pamplona cuentan con CFLabs en las IV Jornadas sobre derecho en la Sociedad de la Información

Barcelona, 16 de junio de 2010. Una vez más los colegios de abogados vuelven a contar con la intervención del equipo de CFLabs como ponentes en sus sesiones. Esta vez es el Ilustre Colegio de abogados de Navarra junto con el Gobierno de Navarra los que organizan el próximo 18 de noviembre una jornada sobre “El cibercrimen, realidad o ciencia ficción” y cuentan con el Director Tecnológico de CFLabs, D. Matías Bevilacqua para participar en la mesa redonda titulada “Perspectivas tecnológicas de la comisión y persecución de delitos cometidos en el ciberespacio”.

Junto al Sr. Bevilacqua estarán D. Juan Salom Clotet, Comandante Jefe del Grupo de Delitos Telemáticos de la Guardia Civil, un representante de la Policía Foral de Navarra, D. Chema Alonso, MVP de Microsoft, experto en sistemas de seguridad homologado por MS y el abogado D. Eduardo Ruiz de Erenchun que debatirán sobre la prospectiva del cibercrimen y sus medios de detección y prueba.

Este foro está dirigido a abogados, magistrados y empresas sensibles a tal problemática y con interés en conocer sobre los medios existentes para contrarrestar o paliar los delitos cometidos a través de los dispositivos electrónicos

Información corporativa de CFLabs

CFLabs es la firma pionera en España de investigación del fraude empresarial y económico en entornos virtuales. Desde su fundación, CFLabs está a la vanguardia en tecnologías relacionadas con la gestión y obtención de pruebas electrónicas así como en los procesos de admisibilidad de éstas en procesos judiciales.

CFLabs cuenta con un laboratorio español de análisis forense de dispositivos electrónicos e investigación en entornos virtuales y digitales especializado en la gestión de pruebas electrónicas. Las competencias adquiridas basadas en la experiencia de participar en cientos de casos unido a una continua inversión en tecnología, investigación y desarrollo, hacen que CFLabs desde su laboratorio esté liderando actualmente la evolución tecnológica del análisis forense en Europa.

NOTA de PRENSA



CFLabs
Computer Forensics Laboratories

Para más información contactar con:

Fredesvinda Insa Mérida

Directora de Desarrollo Estratégico

finsa@cflabs.es

Tfno.: 93 183 96 20

www.cflabs.es