



Dossier explicativo

Jueves 13 Nov. 2025

Ciberlegal SummitEX **Fraude online y pruebas digitales** Palacio de Congresos y Exposiciones de Mérida



Organizan



Colaboran

Patrocinan





1. Introducción

El presente dossier describe los objetivos marcados para el congreso temático "Ciberlegal SummitEX. Fraude online y pruebas digitales". Este evento, de carácter nacional, está orientado a la Ciberseguridad legal, con un enfoque en la formación especializada de abogados y profesionales del derecho en la detección, análisis y judicialización del fraude digital. El objetivo principal es proporcionar a los asistentes conocimientos teóricos y prácticos para enfrentarse a los crecientes desafíos del cibercrimen -como el ransomware, el phishing sofisticado o los fraudes impulsados por inteligencia artificial- y la compleja gestión de la evidencia digital en el ámbito legal, un campo donde la actualización constante es crucial para el ejercicio profesional. El lugar elegido para la celebración del Congreso, el Palacio de Congresos de Mérida, destaca por su arquitectura moderna, su excelente ubicación y sus completas instalaciones.

2. Público Objetivo

El congreso está diseñado para un público multidisciplinar, ya que la lucha contra el fraude digital requiere de una colaboración estrecha entre diferentes perfiles:

- **Abogados y profesionales del sector legal:** Para asesorar eficazmente a sus clientes, ya sean víctimas o acusados, y para fundamentar sus casos con pruebas digitales sólidas.
- **Fiscales y jueces:** Para valorar con criterio la admisibilidad y la fuerza probatoria de las evidencias digitales presentadas en juicio, un elemento cada vez más determinante en los procesos penales y civiles.



- **Miembros de las Fuerzas y Cuerpos de Seguridad del Estado:** Para perfeccionar sus técnicas de investigación y estar al día sobre los modus operandi de los ciberdelincuentes.
- **Peritos informáticos:** Para conocer las últimas herramientas, metodologías y los requisitos legales que deben cumplir sus informes para ser irrefutables.
- **Detectives privados:** Para integrar la investigación digital en sus servicios, especialmente en casos de fraudes corporativos o personales.
- **Estudiantes de Derecho, Criminología e Ingeniería Informática Forense:** Para orientar su futuro profesional hacia un sector con una demanda creciente de especialistas.
- **Cualquier profesional** interesado en la ciberseguridad y la lucha contra el fraude digital.

3. Organizadores, Colaboradores y Patrocinadores

El congreso está organizado de forma conjunta por:

- Cátedra de Ciberseguridad de INCIBE, gestionada por el Centro Universitario de Mérida de la Universidad de Extremadura (**CUME**).
- Ilustre Colegio de Abogados de Badajoz (**ICABA**).
- Asociación empresarial **IMPULSO**.

Como entidades colaboradoras encontramos a:

- Excmo. Ayuntamiento de **Mérida**.
- Instituto Nacional de Ciberseguridad (**INCIBE**).
- Consejo General de la Abogacía Española (**CGAE**).





El evento cuenta con el patrocinio tecnológico de empresas líderes:

- **WatchGuard**, como fabricante de referencia en soluciones de ciberseguridad perimetral y de red.
- **Soporte Profesional Especializado (SPE)**, como partner tecnológico de referencia en materia de ciberseguridad.
- **Hornet Security**, como empresa de ciberseguridad que ofrece un conjunto integral de servicios de protección, respaldo y cumplimiento normativo.
- **Xeoris**, como agencia de seguros especializada en Ciberseguros para empresas y pymes.

4. Fecha y Lugar de Realización

- **Fecha:** Jueves, 13 de noviembre. 08:30h.
- **Lugar:** Palacio de Congresos de Mérida.



5. Ponentes Propuestos y Estructura del Evento

El congreso cuenta con la intervención de perfiles de alto nivel, con el objetivo de desarrollar un programa que aborde el fraude digital desde una perspectiva multidisciplinar.

- **08:30h** Recepción y acreditaciones
- **09:00h** Inauguración institucional
 - **D. Víctor M León Carrascal.** Presidente Asociación Empresarial IMPULSO
 - **D. Pedro José Pardo Fernández.** Director del Centro Universitario de Mérida (CUME)
 - **D. Antonio Rodríguez Osuna.** Alcalde de la ciudad de Mérida
 - **D. Ildfonso Seller Rodríguez.** Decano del Ilustre Colegio de Abogados de Badajoz (ICABA)
- **09:30h - Bloque 1 (ponencia)**
"La Prueba Digital en el Proceso Penal: Retos y Validez Jurídica"
 - **Ponente: D. Borja Morillo-Velarde Martínez.** Fiscalía provincial de Sevilla con especialidad en criminalidad informática, como perfil de fiscal especialista en ciberdelincuencia y delitos económicos
 - **Contenido:** Se centrará en los desafíos de la prueba digital (mensajes de WhatsApp, correos, logs), analizando la jurisprudencia del Tribunal Supremo y los requisitos para garantizar una cadena de custodia inalterada.



- **10:15h - Bloque 2 (ponencia)**
"Anatomía del Fraude Online: Modus Operandi y Estrategias de Investigación Policial"
 - **Ponentes:** **D. Eduardo Estévez González** y **D. Javier Hontecillas Prieto**. Inspector y policía, respectivamente, del Equipo EVO de la Brigada Provincial de Información de Madrid.
 - **Contenido:** Expondrán tipologías de fraude como el phishing o las estafas BEC (Business Email Compromise), detallando el proceso de investigación y los retos de la colaboración internacional.
- **11:00h** Pausa café networking
- **11:30h - Bloque 3 (ponencia)**
"OSINT y Evidencia Digital: de la Fuente Abierta al Informe Pericial Incontestable"
 - **Ponente:** **D. Jorge Coronado Díaz** de la firma QuantiKa14, como perfil de Perito Informático Judicial experto en OSINT y pruebas digitales.
 - **Contenido:** Explicará cómo usar técnicas OSINT y cómo extraer y analizar evidencia para crear un informe pericial técnicamente sólido y comprensible para jueces y abogados.
- **12:15h - Bloque 4 (ponencia)**
"El Factor Humano en el Fraude Digital: Investigación y Prueba en Estafas Sentimentales y Societarias"
 - **Ponente:** **D. David Blanco Toldos** de la firma Agencia Gran Via - Detectives Privados, como perfil de Detective Privado especializado en investigaciones digitales y fraudes sentimentales.
 - **Contenido:** Abordará fraudes con manipulación personal, como el romance scam, y fraudes societarios, detallando cómo se obtienen pruebas con validez legal.



- **13:00h - Bloque 5 (mesa redonda multidisciplinar)**
"Fronteras de la Ciberseguridad Legal: Desafíos Presentes y Futuros"
 - **Ponentes:** D. Borja Morillo-Velarde Martínez, D. Eduardo Estévez González, D. Javier Hontecillas Prieto, D. Jorge Coronado Díaz y D. David Blanco Toldos
 - **Contenido:** Un debate dinámico sobre el impacto de la IA en el fraude, los retos de la prueba en el metaverso y la necesidad de una regulación más ágil y global.

- **14:00h Comida**

- **16:00h - Bloque 6 (ponencia)**
Ponencia de Consejo General de la Abogacía Española (CGAE).
"El Abogado ante la Ciberdelincuencia: Cuando el Delito es Digital. Retos para la Abogacía".
 - **Ponentes:** D. Miguel Hermosa Espeso (Abogado. Presidente de la Subcomisión de Justicia Digital del CGAE) y D. José Francisco Barragán Blanco (Abogado. Presidente Sección Derecho Digital del ICA Elche)
 - **Contenido:** La ponencia propone un decálogo de actuaciones y un protocolo práctico esencial para el abogado, que cubre desde la correcta denuncia hasta la conservación de las pruebas, basándose en el análisis de casuística real y la jurisprudencia. El objetivo es proporcionar herramientas sólidas para desterrar falsas creencias y asegurar que el abogado pueda gestionar con rigor técnico y legal los procedimientos donde el delito es digital.



- **16:45h - Bloque 7 (ponencia)**

Ponencia de Instituto Nacional de Ciberseguridad (INCIBE).

"Radiografía del Cibercrimen en España: Tendencias Actuales y Recursos para Profesionales del Derecho"

- **Ponentes:** **D. Carlos Seisdedos**, investigador y analista de inteligencia en materia de seguridad internacional y ciberseguridad y **D. Juan Carlos Galindo Benlloch**, Investigador y Perito Judicial Fraude, Blanqueo y Ciberdelitos
- **Contenido:** Exposición de datos sobre ciberamenazas en España, presentación de servicios y herramientas, análisis de amenazas emergentes con IA y fomento de la cultura de la ciberseguridad.

- **17:30h - Bloque 8 (ponencia)**

- **"Ciberseguridad unificada y su implicación legal"**

- **Ponente:** **D. Álvaro García Abarrio**. Country Manager para Iberia de WatchGuard Technologies
- **Contenido:** Exposición de cómo los ciberdelitos han evolucionado y cómo los profesionales del derecho y la judicatura deben tratar la evidencia digital en los procesos judiciales.

- **18:15h - Bloque 9 (ponencia)**

- **"NIS2 la Directiva de Seguridad de la UE. Un antes y un después en la Ciberseguridad que nos obliga a todos "**

- **Ponente:** **D. Juan Manuel Criado Garcia**. Country Manager para Iberia de WatchGuard Technologies
- **Contenido:** Exposición de las obligaciones identificadas en la nueva directiva europea ya en vigor y las oportunidades que se presentan desde los enfoques, jurídicos, procedimentales y tecnológicos.

- **19:00h Clausura**



6. Jornada Técnica Paralela para Responsables TIC

Se desarrollará paralelamente al congreso principal una jornada eminentemente técnica en horario de mañana, destinada a **Responsables TIC de Colegios profesionales, Administración, Ministerio de Justicia, Fuerzas y cuerpos de Seguridad del Estado, Empresas, etc...** Proteger los datos sensibles de los colegiados y de sus clientes es una prioridad absoluta. Esta sesión tendrá formato de talleres prácticos y abordará temas cruciales para la ciberresiliencia del sector legal:

- Gestión de Incidentes
 - Seguridad de Redes
 - Seguridad de Sistemas
 - Seguridad en la Nube
 - Informática Forense
 - Firewalls y Sistemas de Detección de Intrusiones
-
- **09:30h – Taller técnico 1**
“Cybersecurity Uncovered: From Threats to Protection”
 - **Ponente: Israel Ortega Gonzalez.** Channel Account Manager de la firma WatchGuard Technologies
 - **Contenido:** Reflexión técnica del mundo de la ciberseguridad y cómo las amenazas actuales afectan a entidades de cualquier volumen. En esta sesión se mostrarán los principios fundamentales de un modelo de seguridad sólido y se expondrán las herramientas clave como la protección de endpoints, los UTM y la autenticación multifactor (MFA). Ideal para departamentos TIC que desean construir una defensa fuerte desde la base.



- **10:15h – Taller técnico 2**

- **“Cumplimiento y gestión de riesgos en Microsoft 365”**

- **Ponente: Manuel Achaques.** Presales Team Lead para Iberia, Italia y Latam de la firma Hornet Security
- **Contenido:** La seguridad de Microsoft 365 opera bajo un modelo de responsabilidad compartida, donde Microsoft protege la infraestructura, pero el cliente es responsable de la seguridad de sus datos y usuario. Es necesario un análisis para complementar y fortalecer la protección para afrontar un panorama de amenazas cibernéticas en constante evolución.

- **11:00h** Pausa café networking

- **11:30h – Taller técnico 3**

- **“Mastering the Future of Cybersecurity”**

- **Ponente: Fábio Ribeiro.** Senior Sales Engineer de ciberseguridad de la firma WatchGuard Technologies
- **Contenido:** Exploración técnica de la vanguardia de la defensa digital. Este taller avanzado profundiza en estrategias de Zero Trust, NDR, MDR y SASE, mostrando cómo estas soluciones de última generación transforman la manera en que las organizaciones se mantienen seguras. Los departamentos TIC descubrirán los secretos de la resiliencia cibernética moderna para ganar ventaja frente a amenazas en constante evolución.



- **13:00h - Mesa redonda multidisciplinar**
"Fronteras de la Ciberseguridad Legal: Desafíos Presentes y Futuros"
 - **Ponentes:** D. Borja Morillo-Velarde Martínez, D. Eduardo Estévez González, D. Javier Hontecillas Prieto, D. Jorge Coronado Díaz y D. David Blanco Toldos
 - **Contenido:** Un debate dinámico sobre el impacto de la IA en el fraude, los retos de la prueba en el metaverso y la necesidad de una regulación más ágil y global.
- **14:00h Comida**



7. Difusión Nacional y Servicios Adicionales

Para ampliar el alcance del evento, el Congreso temático "**Ciberlegal SummitEX. Fraude online y pruebas digitales**" se transmitirá en directo por **streaming** y estará disponible para cualquier persona interesada, sin importar su ubicación. De esta manera, se permitirá que un público global participe en tiempo real y acceda a la información clave que se comparta durante las distintas sesiones. Esta transmisión en vivo no solo democratizará el acceso al conocimiento, sino que también aumentará significativamente la visibilidad del evento y sus contenidos, llegando a audiencias que de otro modo no podrían asistir.

Adicionalmente, se ha alcanzado un acuerdo con el **Hotel AZZ Medea Mérida** donde se pueden obtener precios especiales para los asistentes para las noches del **miércoles 12 y/o jueves 13 de noviembre**. También se ha diseñado un paquete turístico especial para ofrecer a todos los asistentes, colaboradores y ponentes.