

## SALA 1

### 9:00 INAUGURACIÓN

Subdirector General del Centro Criptológico Nacional D. Luis Jiménez

**BIENVENIDA**

Yolanda Duro Blázquez. Directora, RED SEGURIDAD

Alfredo Ruiz González. CEO, ONDATA INTERNATIONAL

### 9:15 **PANEL 1 - Cómo utilizar las fuentes abiertas como valioso recurso para investigación, monitorización y alerta temprana.**

Coronel Juan Salom Clotet. Jefe de la Unidad de Coordinación de Ciberseguridad, GUARDIA CIVIL

Comisario Pedro Agudo. Jefe de Área Transformación Digital y Ciberseguridad, POLICÍA NACIONAL

Jordi Ferrer. Southern Europe Lead, DATAMINR

Moderador: Ana Borredá. Presidenta de la FUNDACIÓN BORREDÁ

### 10:00 **PANEL 2 - Inteligencia sobre amenazas de ciberdelincuencia (Threat Intelligence). Últimas tendencias para minimizar riesgo de ataques informáticos y monitorización activa para evitar delitos de cibercrimen.**

Borja Rosales. VP EMEA, KELA

María Barcenilla. Director Forensic Technology and Analytical Services, KPMG

Moderador: Álvaro De Lossada Torres-Quevedo, Jefe de la Oficina Coordinación Ciberseguridad (OCC), MINISTERIO DEL INTERIOR

### 10:45 **PANEL 3 - Investigación forense digital y respuesta a incidentes. Investigación interna y externa, revisión forense colaborativa, investigación remota de endpoints.**

Cristina Muñoz-Aycuens Sardá. Forensic Director, GRANT THORNTON

Ian Rainsborough, Regional Vice President Europe, EXTERRO



Moderador: José Cebrián de Barrio. Jefe de Área I+D+i, Secretaría de Estado de Seguridad del MINISTERIO DEL INTERIOR

### 11:30 **PANEL 4 - Cómo reforzar la ciberseguridad de las organizaciones utilizando la inteligencia de fuentes abiertas para encontrar online conexiones ocultas entre usuarios, localizaciones y registros de datos de llamadas.**

Alan Chmiel. Sales Manager EMEA, COBWEBS TECHNOLOGIES

Carlos Coscollano Arranz. Responsable de servicios de eDiscovery e investigaciones Forensic, BDO

Moderador: Teniente Coronel Juan Antonio Rodríguez Álvarez de Sotomayor. Jefe del Departamento de Delitos Telemáticos, GUARDIA CIVIL

### 12:15 **PANEL 5 - Análisis forense y descubrimiento electrónico. El proceso de las investigaciones desde la recopilación, el análisis, la revisión y la producción para casos policiales y corporativos**

Dario Beniamini. Senior Solutions Consultant, NUIX

Iván Ruiz Pérez. Analytic & Forensic Technology Director, DELOITTE FINANCIAL ADVISORY



Moderador: Teniente Coronel Francisco Fernández. Jefe UTIC, Jefatura Información GUARDIA CIVIL

13:15	<b>Automatización en OSINT con ONYX de FIVECAST. La solución escalable que aumenta de forma rápida y sin fisuras la visión de sus objetivos</b> Jack Lea, Tradecraft Advisor – FIVECAST	
13:45	<b>Soluciones de incorporación biométrica para bases de datos penales, con smartphones</b> Didier Cannesson. Director for Security Public Accounts – IDEMIA	
14:15	<b>COMIDA – NETWORKING</b>	
15:15	<b>Criptoinvestigaciones en el mundo de web3</b> Christian Menda. Senior Account Director – CHAINALYSIS	
15:45	<b>Gobernanza de datos con IA</b> Francesco Costantini. Head of Channel Sales – GETVISIBILITY	
16:15	<b>Mejore sus investigaciones con las funciones innovadoras de Pathfinder</b> Asher Rubel. Director Pre-Sales EMEA – CELLEBRITE	
16:45	<b>Fin del ciclo de vida de la información. Cómo se desechan de forma segura los dispositivos que contienen datos</b> Iosif Dan Laszlo, Senior Forensics Manager – ONDATA INTERNATIONAL	
17:15	<b>PANEL 6 – Evolución tecnológica en la investigación digital. Problemática de los avances tecnológicos en el ámbito criminal y necesidades de los investigadores ante las nuevas fuentes de evidencias digitales.</b>  <b>José Alberto Martínez Cortés.</b> Inspector Jefe de la Sección de Ingeniería e Informática Forense, Ud. Central Criminalística IACIS CFCE, Comisaría General POLICÍA CIENTÍFICA <b>Juan José García Chinarro.</b> Inspector jefe Grupo Operativo de la Comisaría General de Información de la POLICÍA NACIONAL <b>Alberto Orduna Lanau.</b> Capitán del Grupo de Ciberinteligencia Criminal, Unidad Técnica de Policía Judicial de la GUARDIA CIVIL <b>António Lourenço Pimentel.</b> Subintendente, Chefe do Laboratório de Criminalística e Ciência Forense, POLÍCIA DE SEGURANÇA PÚBLICA (PSP) PORTUGAL <b>Moderador: Juan Carlos González Carvajal.</b> Jefe de Área SGSICS. CENTRO TECNOLÓGICO DE SEGURIDAD (CETSE), Ministerio del Interior, Secretaría de Estado de Seguridad	
18:15	<b>CLAUSURA</b> Carlos Sánchez Schaelchli. Director General, ONDATA INTERNATIONAL	

## SALA 2

9:15	<b>Las investigaciones de redes sociales llegan al siguiente nivel</b> Denard Bazelli. Software Developer. Bianca Kempter, Partner & Sales Manager – FREEZINGDATA	
9:45	<b>World of Forensics: hardware forense y laboratorios móviles diseñados para mejorar sus capacidades de investigación</b> Steve Gregory, International Channel Partner Manager – MH-SERVICES	
10:15	<b>Transforme sus investigaciones digitales: Triage de artefactos con EnCase y adquisición de datos de móviles con la duplicadora Tableau TX1</b> Jeremy Fryd, Solutions Consultant – OPENTEXT	
10:45	<b>La estrategia “small data” de Tadaweb: un nuevo paradigma en la investigación y análisis de inteligencia de fuentes abiertas</b> Ángel Ortiz, Senior Data Collection Strategist – TADAWEB	<b>Exclusivo FFCS</b>

11:15	<b>Desde la adquisición de múltiples fuentes digitales con sistemas de ciberinteligencia hasta el análisis y validación de todos los elementos digitales de origen heterogéneo.</b> Plataforma de soluciones para agencias de inteligencia y seguridad pública. Eleonora Barone di Sangirolamo – AREA	 <b>Exclusivo FFCCS</b>
11:45	<b>La solución forense completa: Oxygen Forensic Detective y Oxygen Remote Explorer</b> Matt Finnegan, Sales Engineer, EMEA – OXYGEN FORENSICS	
12:15	<b>¿Cómo puede dar sentido a sus datos y acelerar la investigación y el análisis? Gestión del análisis de inteligencia en la investigación criminal</b> Arnaud BESNIER, Sales Manager Southern Europe & Latin America – OPPSCIENCE	
12:45	<b>eyesCloud3D: Plataforma para la generación y análisis de escenarios en 3D</b> Alejandro Recio Sánchez, Director Comercial – ecaptureDtech	
13:15	<b>Inteligencia con un solo clic para investigadores con Smart Search de Cellebrite</b> Asher Rubel. Director Pre-Sales EMEA – CELLEBRITE	
13:45	<b>Concienciación sobre la trazabilidad digital en las Fuerzas y Cuerpos de Seguridad</b> Pablo Aragón García. CTO Ciberseguridad y Detección Electrónica – TEKNEI INFORMATION TECH	
14:15	<b>COMIDA - NETWORKING</b>	
15:15	<b>Nuix NEO Investigations: el ecosistema de investigación que garantiza un enfoque proactivo y eficaz ante los delitos digitales</b> Dario Beniamini, Senior Solutions Consultant, EMEA – NUIX	
15:45	<b>Triaje en casos de abuso. Encuentre en segundos la evidencia CSAM en el lugar de los hechos</b> Alina Kichigina. Sales Development Executive – CYACOMB	
16:15	<b>La Industria del cibercrimen: evolución del ecosistema en 2023 y tendencias para 2024</b> Borja Rosales. VP EMEA – KELA	
16:45	<b>El futuro de Digital Forensics con FTK 8 en las fuerzas de seguridad.</b> Oscar Basart. Senior Technical Engineer   Ian Rainsborough, Regional VP Europe – EXTERRO	
17:15	<b>PANEL en SALA 1</b>	

## SALA 3

9:30 – 10:00	<b>Nuevo explorador de artefactos de Encase Forensic y adquisición móvil con Tableau TX1</b> Jeremy Fryd. Solutions Consultant, Jonny Legge, Account Executive – OPENTEXT
10:45 – 11:15	<b>Demostración de Oxygen Remote Explorer: cómo extraer y analizar evidencias digitales de workstations remotas, cloud, móviles e IoT</b> Matt Finnegan, Sales Engineer EMEA   Kelly Ribeiro, Account Executive – OXYGEN FORENSICS
11:30 – 12:00	<b>Casos de uso prácticos de First Alert con el equipo de Dataminr. Detección y emisión de alerta temprana de incidencias en RRSS en tiempo real.</b> Daniel Pearce, Senior Director, Ex London Metropolitan Police and NCA actual Policing and Security Lead   Adam Tangun, Public Sector Manager   Jordi Ferrer, Southern Europe Lead – DATAMINR

\* Ondata International se reserva el derecho de modificar el programa por razones operativas de los oradores o de organización interna del congreso. Puede consultar la versión actualizada de este programa en: [www.ondata.es/congreso/](http://www.ondata.es/congreso/)



**Auriculares disponibles para poder disfrutar del servicio de interpretación simultánea al español en aquellas intervenciones que se realicen en inglés**

*Para más información de los productos y servicios presentados en el Congreso:*

DISTRIBUIDOR OFICIAL | ONDATA INTERNATIONAL

Avda. de Brasil 17, Planta 3, 28020 Madrid | Tel. (34) 91 417 44 68 | [info@ondata.es](mailto:info@ondata.es)