



# InFo-Conf|2024

VIII CONFERENCIA NACIONAL  
DE INFORMÁTICA FORENSE

26 y 27 de Septiembre

Universidad Nacional de La Matanza

Auditorio Pérez Esquivel

## CRONOGRAMA: Jueves 26/9 - Mañana



|                  |   |  |   |
|------------------|---|--|---|
| 09:00 -<br>09:30 | <b>Autoridades UNLaM</b><br>Mg. Ing. Gabriel Blanco<br>Mg. Ing. Cintia Gioia<br>Ing. Bruno Constanzo<br>Dr. Alan Temiño | Autoridades UNLaM<br><br>Autoridades Red UNIF<br><br>Autoridades CONICET | Acto de Apertura.   |
| 09:30 -<br>10:15 | <b>Pedro Janices</b>  | Gte. de Seguridad de la<br>Información y Activos Digitales.<br>PAMI.     | Del Caos al Orden.  |
| 10:15 -<br>11:00 | <b>Dr. Manuel de Campos</b>   | Juez Nacional en lo Criminal y<br>Correcional.                           | Investigación de Cibercrimen - Evidencia<br>Digital - Medidas Especiales.         |
| 11:00 -<br>11:30 | BREAK   |  |   |
| 11:30 -<br>12:00 | <b>Ing. Emiliano Piscitelli</b>   | CEO & Founder de BeyGoo<br>(beygoo.io)                                   | Evolución de los ciberdelitos y actores<br>de amenazas en la región.              |
| 12:00 -<br>12:30 | <b>Eduardo Grutzky</b>  | Investigador / Desk Officer<br>Grooming Stockholm.<br>Policía de Suecia. | Proteger a los que protegen.  |
| 12:30 -<br>13:00 | <b>Ing. Bruno Constanzo</b><br><b>Lic. Belén Álvarez</b>  | Director Info-Lab<br>Investigadora InFo-Lab                              | Guía para la adquisición, preservación y<br>presentación de la evidencia digital. |
| 13:00 -<br>14:00 | BREAK   |  |   |



# InFo-Conf|2024

VIII CONFERENCIA NACIONAL  
DE INFORMÁTICA FORENSE

26 y 27 de Septiembre

Universidad Nacional de La Matanza

Auditorio Pérez Esquivel

## CRONOGRAMA: Jueves 26/9 - Tarde



|               |                                   |   |   |
|---------------|-----------------------------------|---|---|
| 14:00 - 14:30 | <b>Ing. Emiliano Moraña</b>       | Gerente Senior de Cómputo Forense en Deloitte Argentina.  | Transformando la revisión y el análisis de la evidencia digital mediante la aplicación de nuevas tecnologías. |
| 14:30 - 15:00 | <b>Lic. Emiliano Zárate</b>       | Co-Founder de CrimL4b, Consultora Forense Digital.  | El reloj del crimen, cómo las líneas de tiempo transforman la inv. forense digital.                           |
| 15:00 - 15:30 | <b>Crio. Maximiliano Méndez</b>   | Jefe de la División Investigaciones Tecnológicas Especiales. Policía de la Ciudad.                          | Investigaciones Cripto, desde el enfoque policial.  |
| 15:30 - 16:00 | <b>Lic. Antonio Maza</b>          | Coord. Dir. de Ciberdelito y Asuntos Cibernéticos, Ministerio de Seguridad de la Nación.                    | El mindset del analista forense digital.  |
| 16:00-16:30   | <b>BREAK</b>                      |   |   |
| 16:30-17:00   | <b>Ing. Adrián Eduardo Acosta</b> | Coordinador del CICAT, Ministerio de Seguridad de la Nación Argentina.                                      | Siguiendo las huellas criminales.   |
| 17:00-17:30   | <b>Dr. Martin Leguizamón</b>      | Abg. esp. en nuevas tecnologías, con 96 sentencias de condena contra buscadores de internet.                | Derecho al Olvido: Caso Pompilio y Denegri.   |
| 17:30-18:00   | <b>Dr. Horacio Azzolin</b>        | Fiscal a cargo de la Unidad Fiscal Esp. en Ciberdelincuencia UFECI. Ministerio Público Fiscal de la Nación. | Criptocrimen en Latinoamérica.  |
| 18:00-18:30   | <b>Alexis Brignoni</b>            | Agente Especial del Buró Federal de Investigación (FBI). EEUU. Perito Digital Forense.                      | Perito de "Click" o peritos. El Rol del Analista Forense Digital más allá de las herramientas.                |
| 18:30         | <b>CIERRE Día 1</b>               |   |   |

26 y 27 de Septiembre

Universidad Nacional de La Matanza

Auditorio Pérez Esquivel

**CRONOGRAMA: Viernes 27/9 - Mañana**



|               |  |   |  |
|---------------|--|---|--|
| 09:00 - 09:45 | <b>Dra. Daniela Dupuy</b>  | Fiscal Coordinadora de Unidad Fiscal Esp. en Delitos y Contravenciones Informáticas (UFEDyCI). Ministerio Público Fiscal de CABA. Dir. del OCEDIC.            | Presentación de la Evidencia Digital en el Juicio Oral.  |
| 09:45 - 10:30 | <b>Dr. Francisco Pont Verges</b>   | Secretario de Política Criminal. Coordinación Fiscal e Instrucción Penal. Procuración General ante la SCJBA. Ministerio Público Fiscal de la Prov. Bs. Aires. | Pericias informáticas, análisis e inteligencia artificial.   |
| 10:30 - 11:00 | <b>Comisario Víctor Aquino</b><br><br><b>Subof. Escrte. Walter Núñez</b> | Jefe de División Pericias Telefónicas de la Policía Federal Argentina.<br><br>Perito en División Pericias Telefónicas de la Policía Federal Argentina.        | Resolución 232/23 . Protocolo para la identificación, recolección, preservación, procesamiento y presentación de evidencia digital para la investigación Criminal. |
| 11:00 - 11:30 | BREAK  |   |  |
| 11:30 - 12:00 | <b>Lic. Matías Noguera Fernández</b><br><br><b>Juan Pablo Delord</b>     | Investigadores digitales y peritos informáticos en la Fiscalía 17, especializada en Delitos y Contravenciones Informáticas. Ministerio Público CABA.          | Desenmascarando la Oscuridad: Técnicas Avanzadas de Investigación en la Dark Web.  |
| 12:00 - 12:30 | <b>Ing. Diego Bucci</b>  | Perito informático del Cuerpo de Investigaciones Judiciales (CIJ). Ministerio Público CABA.   | Ingeniería Inversa aplicada a Telefonía Celular  |
| 12:30 - 13:00 | <b>Ing. David Alejandro Fuentes</b>                                      | Responsable de Tecnología Aplicada. Dto. De Inv. Delitos Complejos. Ministerio Público San Luis.  | La Trazabilidad en el Laboratorio de Informática Forense   |
| 13:00 - 14:00 | BREAK  |   |  |



# InFo-Conf|2024

VIII CONFERENCIA NACIONAL DE INFORMÁTICA FORENSE

26 y 27 de Septiembre

Universidad Nacional de La Matanza

Auditorio Pérez Esquivel

## CRONOGRAMA: Viernes 27/9 - Tarde



|  |                                 |  |   |  |
|--|---------------------------------|--|---|--|
| 14:00 - 14:30  | <b>Brian Arroyo</b>             | Especialista en Inteligencia de Ciberfraudes, Banco Galicia.   | Investigaciones a través del prisma de la Ciberinteligencia.                    |  |
| 14:30 - 15:00  | <b>Lic. Patricia Delbono</b>    | Co-Founder de CrimL4b, Consultora Forense Digital.   | Investigación Criminal de las Falsas Acusaciones. El precio oculto de justicia. |  |
| 15:00 - 15:30  | <b>Ing. Juan Manuel Beltrán</b> | Comisario. Gral. Superintendente Federal de TIC y Comunicaciones de la Policía Federal Argentina.  | El Phishing como puerta de acceso para los Delitos Informáticos.                |  |
| 15:30 - 16:00  | <b>Eduardo Moya Rojas</b>       | Integrante de Sección especializada contra el cibercrimen. Enlace Relaciones Internacionales. OIJ (Organismo de Inv. Judicial). Poder Judicial Costa Rica. | Caso RAM 911 (relacionado con niños, niñas y adolescentes).                     |  |
| 16:00-16:30  | <b>BREAK</b>                    |  |   |  |
| 16:30-17:30  | <b>Willy Pregliasco</b>         | CONICET, Programa Ciencia y Justicia. Dir. Física Forense, Centro de Atómico Bariloche.  | Residuos de Disparo: Machine Learning aplicado al historial de pericias.        |  |
|  | <b>Martin Onetto</b>            | Investigador CONICET. Doctor en Física graduado y docente del Instituto Balseiro.  |   |  |
|  | <b>Jorge Gurlekian</b>          | CONICET, Programa de Ciencia y Justicia, Dir. del Laboratorio de Inv. Sensoriales INIGEM UBA.  |   | Protocolo sobre pericias de voz.   |
|  | <b>Pablo Negri</b>              | Investigador CONICET, Programa de Ciencia y Justicia.  |   | Marco para evaluar la proporcionalidad en el uso de sistemas de reconocimiento facial. |
| 17:30-18:00  | <b>Dra. Brenda Eldrid</b>       | Abogada especializada en Derecho Informático. Ministerio Público de la Defensa de la Provincia de Buenos Aires.  | Algoritmos y Defensa en Juicio. Herramientas para una defensa eficaz.           |  |
| 18:00-18:30  | <b>Lic. Gustavo Sain</b>        | Asesor de la Dirección Nacional de Política Criminal. Ministerio de Justicia de la Nación.   | Inteligencia Artificial, Cibercrimen y Derecho.                                 |  |
| 18:30  | <b>ACTO DE CIERRE</b>           |  |   |  |
| <p><b>Autoridades DIIT-UNLAM:</b> Mg. Gabriel Blanco / Mg. Jorge Eterovic</p> <p><b>Autoridades Red UNIF:</b> Mg. Ing. Cintia Gioia / Ing. Bruno Constanzo</p> <p><b>Presentación Carrera de Doctorado en Ingeniería, con mención en Tecnología de la Información, DIIT UNLAM:</b> Mg. Miriam Barone</p> |                                 |  |   |  |