

## **Ciberdelitos - Un enfoque integrador**

El devenir de las nuevas tecnologías y el auge de una sociedad cada vez más informatizada, han provocado un cambio en nuestro modelo social y cultural, impactando radicalmente en la estructura socio-económica y provocando un rediseño de la arquitectura de los negocios e industria.

La era digital e Internet se han incrustado en el ADN del ser humano, llevándonos a trascender tiempo y espacio, seguramente en el futuro, nuestra generación sea recordada por haber colonizado el ciberespacio, aprendimos a convivir en línea, sin embargo la fragilidad de este ecosistema digital nos hace permeables a todo tipo de amenaza cibernética.

Por tal motivo, se propone el abordaje de la temática desde una perspectiva integradora, donde múltiples partes interesadas deben aunarse para dar batalla al complejo entramado de las organizaciones ciberdelictivas, promoviendo el trabajo colaborativo, la innovación y optimización de recursos.

### **CV Reducido:**

El Oficial **Antonio Javier Maza** estudió en el Instituto Universitario de Gendarmería Nacional Argentina, donde cursó la Licenciatura en Criminalística y luego realizó un postgrado en seguridad de la información en la Universidad de Buenos Aires. Después de graduarse como oficial, inició su carrera en el campo de la informática forense en la Sección de Delitos Informáticos de Gendarmería Nacional Argentina. En 2012, fue nombrado Jefe del Laboratorio de Análisis Forense Digital de Gendarmería Nacional Argentina. Después de un desarrollo exitoso, en 2016 fue nombrado Jefe de la División Ciberdelito de Gendarmería Nacional Argentina, donde actualmente realiza sus actividades de forma conjunta las unidades de investigación especializadas, contribuyendo a la lucha contra delitos complejos, como el abuso sexual infantil, tráfico de drogas, asesinatos, fraudes electrónicos, lavado de activos y ciberdelitos. Del mismo modo, es referente de la Unidad de Ameripol Gendarmería Nacional Argentina por su especialización en temas relacionados con la informática forense y el ciberdelito. Además, realiza diversas actividades académicas como capacitador para fuerzas del orden y otras agencias nacionales e internacionales, tanto en el campo de la informática forense, como investigación digital y análisis de información.