

Desde la redacción

DRA. MARIANA N. SOLARI MERLO
UNIVERSIDAD DE CÁDIZ - ESPAÑA
ORCID: 0000-0002-7908-722X



Nos es grato presentar Ciberdata, una revista nacida en el seno de la Sección de Cibercrimen y Delitos Tecnológicos del Instituto Andaluz Interuniversitario de Criminología (Sección de Cádiz), integrada a su vez en la Universidad de Cádiz. Su creación responde al deseo de dar visibilidad y continuidad a una línea de trabajo que crece cada día, impulsada por la necesidad de comprender los nuevos retos del mundo digital desde la Criminología y el Derecho penal.

La publicación tiene una vocación divulgativa, pero mantiene la seriedad y el rigor propios del ámbito académico. Pretende acercar el conocimiento especializado a un público amplio —profesionales, investigadores, estudiantes y ciudadanos interesados en la seguridad digital— y mostrar la diversidad de perspectivas que confluyen en el estudio del cibercrimen.

Cada número reunirá distintas secciones que reflejan las facetas complementarias de esta materia. “Mini investigaciones” ofrecerá contribuciones breves de proyectos en curso; “Órbita académica” recogerá noticias, tesis, publicaciones y actividades de interés; otras secciones se alternarán semestralmente. Así, el número de diciembre contará con una entrevista (“En primera persona”) y con el análisis de alguna sentencia de relevancia en este ámbito (“Jurisdicción Ciber”). En junio, estas dos secciones serán sustituidas por el balance del informe anual de cibercriminalidad de España y por el estudio de un caso de actualidad cibercriminal. Con esta estructura, la revista aspira a ser un espacio de encuentro y reflexión, donde se compartan ideas, experiencias y resultados que contribuyan a comprender mejor la realidad del ciberespacio y sus implicaciones sociales y jurídicas.

Más que una simple publicación, esta revista quiere ser una forma de seguir aprendiendo y de construir comunidad, acercando la investigación a la sociedad y dando voz a quienes trabajan cada día por entender y prevenir la criminalidad en los entornos digitales.

Las contribuciones y colaboraciones de investigadores y profesionales serán siempre bienvenidas, así como el envío de noticias, tesis defendidas, publicaciones, programas o actividades de interés que puedan reflejar la vitalidad del ámbito académico y profesional del cibercrimen y la tecnología.