



Protección de datos y seguridad privada : retos de la transformación digital /

Corral Sastre, Alejandro,
autor

Tirant lo Blanch,
2025

Recursos electrónicos. Libros electrónicos.

Monografía

La presente obra pretende realizar un análisis exhaustivo de los retos que tiene por delante la seguridad privada en los próximos años. Principalmente, en lo que se refiere a la digitalización, con el uso de tecnologías que suponen un enorme riesgo para el ser humano, comprometiendo sus derechos fundamentales y sus libertades públicas. En definitiva, su dignidad. Así, resulta esencial, en este sentido, analizar el Reglamento General de Protección de Datos, así como la Ley Orgánica 3/2018, de 5 de diciembre, de Protección de Datos y garantías de derechos digitales. También la nueva legislación sobre Inteligencia Artificial en la medida en que esta tecnología está adquiriendo una importancia vital en seguridad. Pero también se estudian los desafíos que plantea la necesaria liberalización de un mercado que necesita más competitividad, así como su posible internacionalización a través, esencialmente, de una armonización de normas estatales por parte de la Unión Europea. En definitiva, se trata de una obra que quiere poner en valor un sector económico, el de la seguridad privada, que tiene un enorme potencial que aún no ha sido suficientemente explorado ni explotado -- Tirant lo Blanch

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbgVicmF0aW9uOmVzLmJhemF0ei5yZW4vMzc3NzQ1MTc>

Título: Protección de datos y seguridad privada retos de la transformación digital Alejandro Corral Sastre

Edición: [1ª edición]

Editorial: Valencia Tirant lo Blanch 2025

Descripción física: 1 recurso en línea (188 páginas)

Mención de serie: Tirant biblioteca virtual Tirant 4.0

Nota general: Bibliografía

Detalles del sistema: Modo de acceso: World Wide Web

ISBN: 9788410719590 en línea)

Baratz Innovación Documental

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60
- informa@baratz.es