

INTERNET DE LAS COSAS



BARRIO ANDRÉS, MOISÉS

SINOPSIS

El Internet de las Cosas («IoT» por sus siglas en inglés) es la nueva revolución en nuestro mundo cada vez más interconectado. Todo, desde prendas tecnológicas o electrodomésticos hasta ciudades inteligentes o infraestructuras públicas, está aprovechando el potencial de esta tecnología en beneficio de los ciudadanos, las empresas y las administraciones públicas, pero también acarrea amenazas crecientes a la intimidad y seguridad. . Este libro examina primero las claves tecnológicas del Internet de las Cosas, sus riesgos y elementos disruptivos, así como también las aplicaciones prácticas más frecuentes ya en uso, que incluye sistemas con blockchain y smart contracts. En segundo lugar, y dado que el Internet de las Cosas carece de una regulación propia, la obra analiza los marcos legales aplicables y también propone soluciones jurídicas a los problemas que esta tecnología está planteando. . La obra no solo es de gran interés para los abogados y los demás operadores jurídicos, sino también para todos aquellos profesionales de las ciencias sociales y asimismo del sector tecnológico, ya que ofrece un enfoque global que aborda los problemas junto con respuestas prácticas para dar sentido a estos cambios y, lo que es más importante, para entender cómo incorporarlos de una forma jurídicamente adecuada y eficaz. . Esta tercera edición incorpora las novedades legislativas que se han producido en la materia, tanto en la UE como en España . Ir a la primera edición. . Ir a la segunda edición....



Editorial	EDITORIAL REUS
Materia	Influencia de la ciencia y la tecnología sobre la sociedad
EAN	9788429026092
Status	Disponible
Páginas	222
Tamaño	240x170x0 mm.
Peso	500
Precio (Imp. inc.)	26,00€