

## TÍTULOS RELACIONADOS

**Derecho Público y propiedad intelectual: su protección en Internet**, Moisés Barrio Andrés (2017).

**Ciberdelitos: amenazas criminales del ciberespacio**, Moisés Barrio Andrés (2017).

**Smart cities**, José Luis Piñar Mañas (director) (2018).

**Smart contracts**, Carlos Tur Faúndez (2018).

**Interoperabilidad, internet de las cosas y derecho de autor**, Begoña González Otero (2019).

**Tokens valor (security tokens). Régimen de los criptoactivos negociables y sus mercados (MICAs)**, Javier Wenceslao Ibáñez Jiménez (2021).

**Retos de la sociedad digital**, Joaquín Álvarez Martínez, Juan José Hinojosa Torralvo, Carmen Tirado Robles e Ignacio Cruz Padial (directores) (2022).

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



**REUS**  
EDITORIAL



Moisés Barrio Andrés

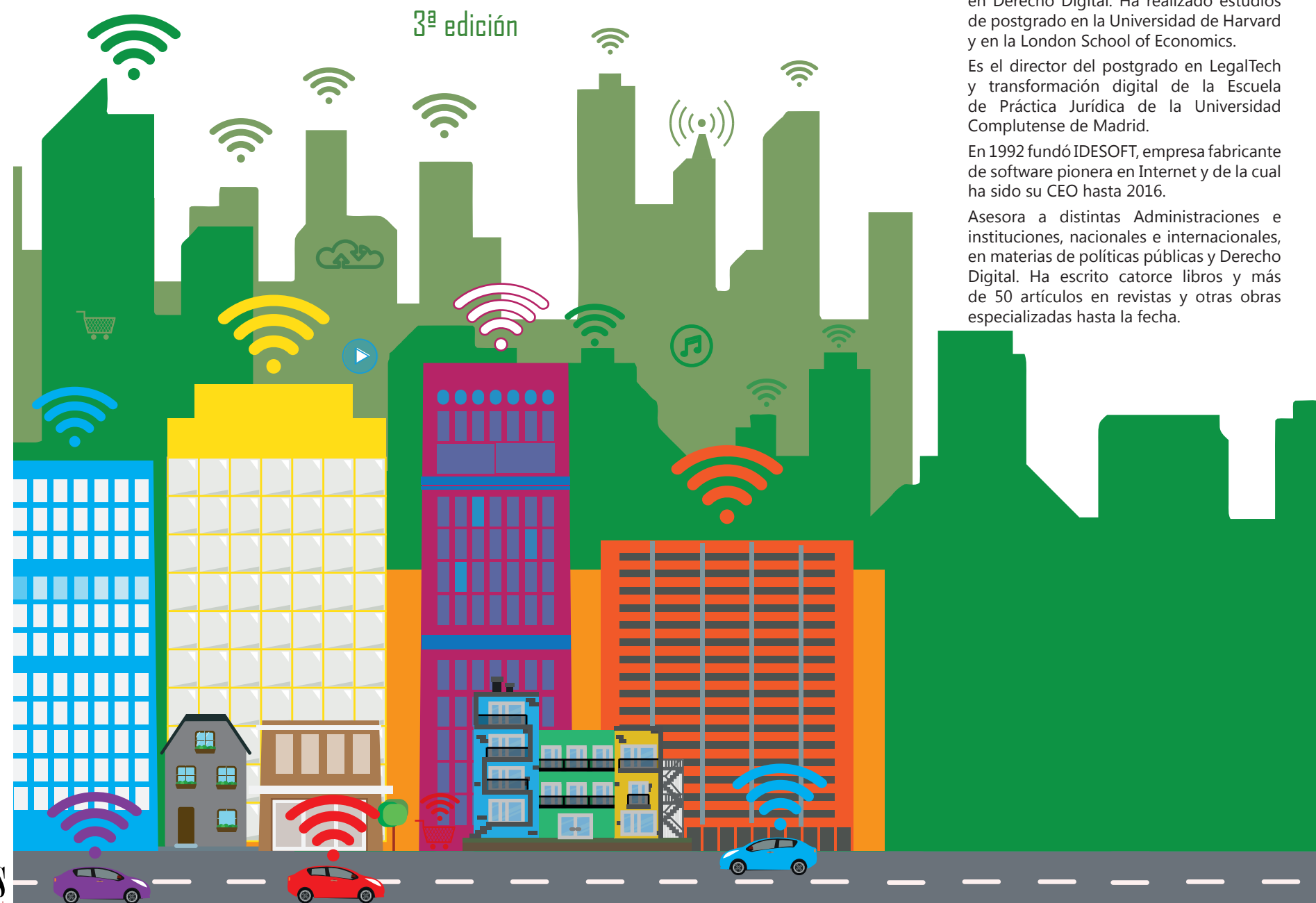
3ª edición

INTERNET DE LAS COSAS

# INTERNET DE LAS COSAS

Moisés Barrio Andrés

3ª edición



**REUS**  
EDITORIAL



**Moisés Barrio Andrés** es Letrado del Consejo de Estado, Doctor en Derecho, Profesor de Derecho, Abogado y Experto en Derecho Digital. Ha realizado estudios de postgrado en la Universidad de Harvard y en la London School of Economics.

Es el director del postgrado en LegalTech y transformación digital de la Escuela de Práctica Jurídica de la Universidad Complutense de Madrid.

En 1992 fundó IDESOFT, empresa fabricante de software pionera en Internet y de la cual ha sido su CEO hasta 2016.

Asesora a distintas Administraciones e instituciones, nacionales e internacionales, en materias de políticas públicas y Derecho Digital. Ha escrito catorce libros y más de 50 artículos en revistas y otras obras especializadas hasta la fecha.