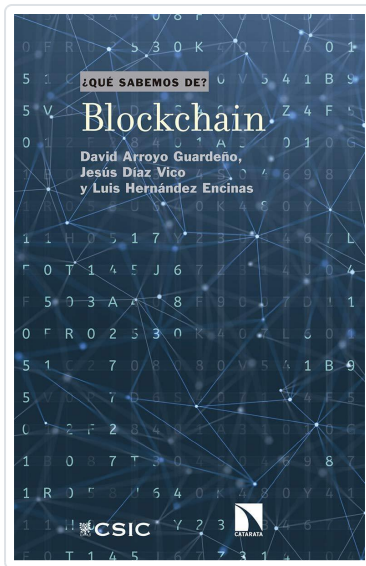


BLOCKCHAIN



ARROYO GUARDEÑO, DAVID/DÍAZ VICO, JESÚS/HERNÁNDEZ ENCINAS, LUIS

SINOPSIS

De la mano del dinero virtual, en los últimos años blockchain ha acaparado el foco de interés de la actualidad tecnológica. Blockchain ofrece un mecanismo descentralizado de recolección de trazas inmutables y permite, por ejemplo, la construcción de sistemas financieros alternativos, sin bancos centrales, o de organizaciones autónomas basadas en contratos inteligentes. Y como ejemplo, Bitcoin y Ethereum, con sus monedas virtuales, el bitcoin y el ether. Esta obra explica los fundamentos de los componentes tecnológicos y criptográficos de blockchain, analiza sus limitaciones en la gestión de la identidad y privacidad, y discute críticamente su papel protagonista en la configuración de la web 3.0....



Editorial	CATARATA
Materia	Divulgación científica
Colección	Qué Sabemos de
EAN	9788490976845
Status	Disponible
Encuadernación	Bolsillo tapa blanda
Páginas	144
Tamaño	210x135x0 mm.
Peso	250
Precio (Imp. inc.)	12,00€

Títulos relacionados



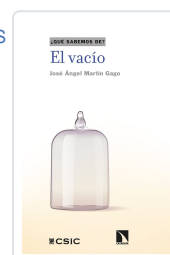
CEREBRO Y EJERCICIO
TREJO, JOSÉ LUIS /
SANFELIU, CORAL



NUEVOS USOS PARA VIEJOS MEDICAMENTOS
CAMPILLO MARTÍN, NURIA E. /
FERNÁNDEZ ALONSO, MARÍA DEL CARMEN /
JIMÉNEZ SARMIE



LOS SUPERALIMENTOS
PÉREZ JIMÉNEZ, JARA



EL VACÍO
MARTÍN GAGO, JOSÉ ÁNGEL