

blockchain (cadena de bloques)

Término

Término

blockchain

Idioma

Inglés (Estados Unidos) (214)

Área Especialidad

Ciencias Sociales (405)

Disciplina

Economía (516)

Temática

Mercados capitales y financieros

Definición del término

A blockchain is a distributed database or ledger shared across a computer network's nodes.

Fuente / Autor (del término)

Hayes, A. (2014, junio 13). Blockchain facts: What is it, how it works, and how it can be used. Investopedia. <https://www.investopedia.com/terms/b/blockchain.asp>

Contexto del término

There are algorithms for data distribution, for syncing nodes, for efficient storage and que rying, for conflict resolutions, and so on, yet the blockchain technology is at the heart of it.

Fuente / Autor (del contexto)

Di Pierro, M. (2017). What is the blockchain?. Computing in Science & Engineering, 19(5), 92-95.

Español

Equivalente en español

cadena de bloques

Categoría gramatical

Nominal (221)

Información geográfica de la variante en español

México (Mex.) (192)

Definición del término en español

La tecnología de cadena de bloques es un mecanismo avanzado de bases de datos que permite compartir información transparente dentro de la red de una empresa.

Fuente / Autor (del término en español)

(2025). Amazon.com. Recuperado el 17 de enero de 2025, de <https://aws.amazon.com/es/what-is/blockchain/?aws-products-all.sort-by=item.additionalFields.productNameLowercase&aws-products-all.sort-order=asc>

Contexto del término en español

Entre las herramientas tecnológicas que actualmente suscitan mayor interés se encuentran las cadenas de bloques.

Fuente / Autor (del contexto en español)

Legerén-Molina, A. (2019). Retos jurídicos que plantea la tecnología de la cadena de bloques (Aspectos legales de blockchain)/Legal challenges about blockchain. Revista de Derecho Civil, 6(1), 177-237.