

Blockchain

Definición

Blockchain representa la Cadena de Bloques en donde se eliminan a intermediario(a)s descentralizando la gestión en donde el control del proceso pertenece a los usuarios, y no a los Bancos.

La Cadena de Bloques es como el libro de cuentas en donde los registros (bloques) se encuentran enlazados, y cifrados para proteger la seguridad y privacidad de las transacciones. Es decir, es base de datos distribuida y segura (gracias al cifrado) aplicable a toda clase de transacciones.

Fuente

Pastor, J. (2018). Qué es Blockchain: la explicación definitiva para la Tecnología más de moda. *Xataka*.

<https://www.xataka.com/especiales/que-es-blockchain-la-explicacion-definitiva-para-la-tecnologia-mas-de-moda>

Enlaces de interés

<https://www.solunion.cl/blog/que-es-y-para-que-sirve-la-tecnologia-blockchain/>

<https://www.lisainstitute.com/blogs/blog/que-es-blockchain-tipos-ejemplos-ventajas>