

¿SABÍAS QUÉ?

El término “hash” se usa para identificar una función criptográfica muy importante en el mundo informático cuyo objetivo primordial es codificar datos para formar una cadena de caracteres única sin importar la cantidad de datos introducidos inicialmente en la función.

Estas funciones sirven para asegurar la autenticidad de datos, almacenar de forma segura contraseñas, y la firma de documentos electrónicos. El Bitcoin, es un claro ejemplo de cómo los hashes pueden usarse para hacer posible la tecnología de las criptomonedas (forma de dinero puramente digital).