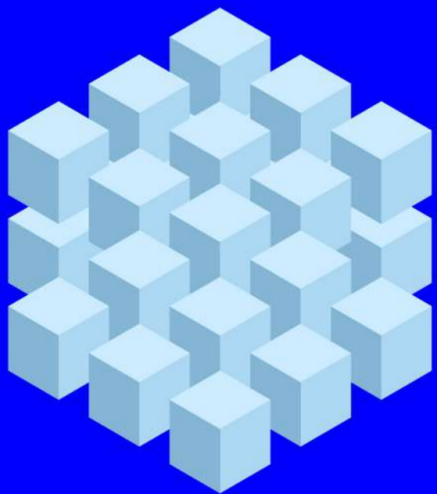




Historia del *Blockchain* y su evolución



La historia de *blockchain* se remonta a 2008, cuando una persona o grupo de personas bajo el seudónimo de Satoshi Nakamoto publicó un artículo titulado "*Bitcoin: A Peer-to-Peer Electronic Cash System*", que describe la tecnología *blockchain* subyacente a la criptomoneda *bitcoin*. La idea era crear una red descentralizada que permitiera a los usuarios enviar y recibir pagos sin la necesidad de un intermediario centralizado, como un banco.



Desde entonces, la tecnología *blockchain* se ha expandido a diversas industrias y aplicaciones, más allá de las criptomonedas. En 2015, la plataforma de contratos inteligentes Ethereum fue lanzada y permitió la creación de aplicaciones descentralizadas (dApps) y tokens personalizados.



A medida en que *blockchain* ganaba más popularidad, surgieron diferentes formas de *blockchain*. Además de las *blockchain* públicas, se crearon *blockchain* privadas y permissionadas para satisfacer las necesidades de empresas, y organizaciones que requerían una mayor privacidad y control.



En la actualidad, *blockchain* está siendo implementado en diversas industrias, incluyendo finanzas, salud, logística y más. Se espera que la tecnología continúe evolucionando y expandiéndose a medida que se descubren nuevas formas de aprovechar su potencial.