

¿En qué consiste la tecnología en la que se sustentan las monedas criptográficas? ¿Por qué todo el mundo habla de ella? Te explicamos de forma clara en qué consiste la cadena de bloques o [blockchain](#) y sus posibles revolucionarias aplicaciones

Son muchas las ideas que podríamos comentar al respecto de la aportación a nivel de innovación que está realizando la tecnología *blockchain* en aspectos como la descentralización, la seguridad, la confianza o la eficiencia a la hora de digitalizar procesos en todo tipo de sectores y actividades.

Pero me gustaría comentar un aspecto concreto sobre una de las últimas invenciones que se han realizado aprovechando la *blockchain* y es el tema de las [ICOs](#), las ofertas de *tokens* que están realizando muchas empresas emergentes o [start-ups](#), como una evolución del *crowdfunding* y que está permitiendo que se financien multitud de nuevas ideas de negocio que tienen *blockchain* como base de funcionamiento. A través de todas estas nuevas *start-ups*, que se están financiando por medio de las ICOs, es como se va a construir la denominada Internet del valor.

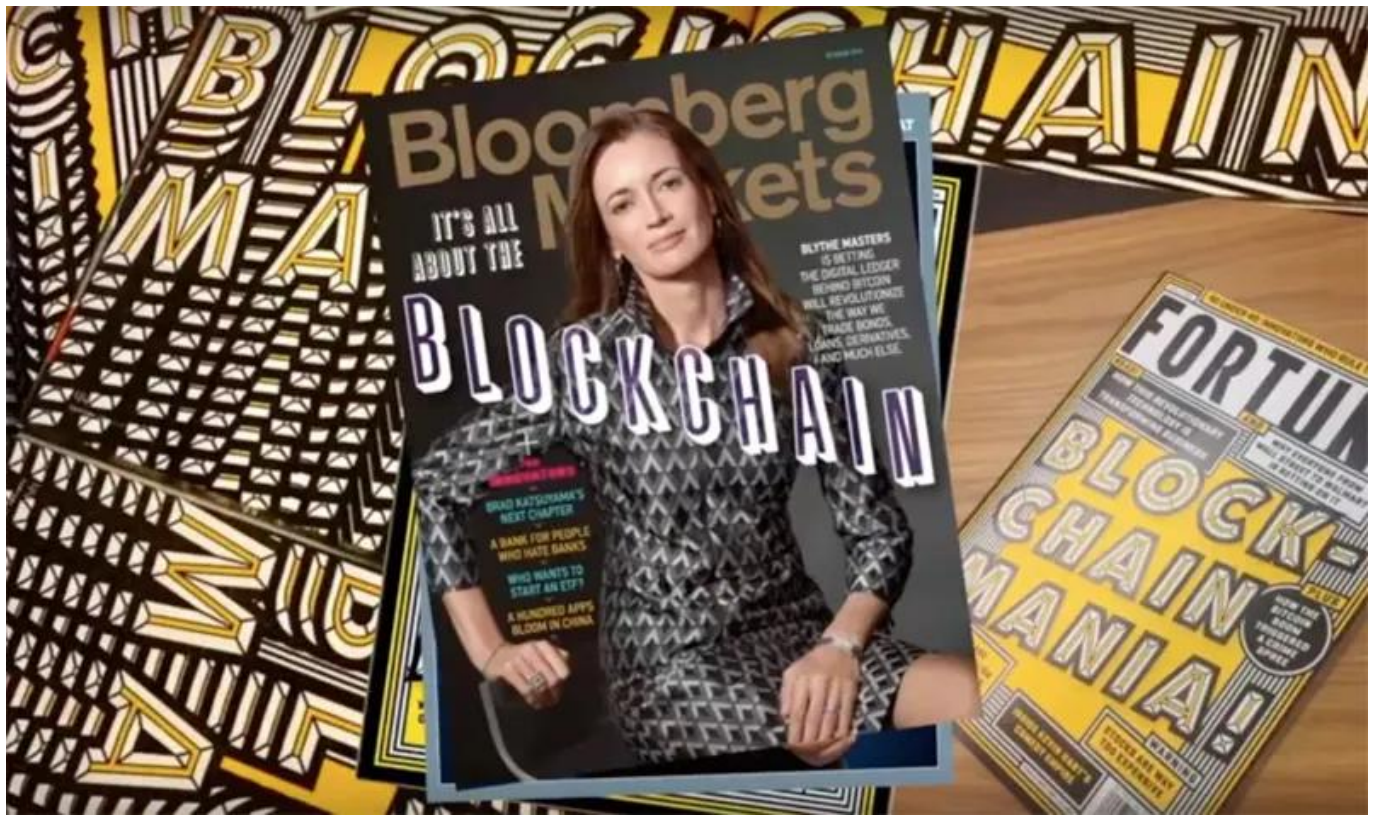
Porque tener bitc on y [ethereum](#) está muy bien, pero solo con eso no vamos a construir una nueva internet, no vamos a poder crear multitud de nuevas aplicaciones que permitan gestionar bienes intangibles como son las identidades digitales o los contenidos digitales, y aqu a es donde vamos a ver la gran aportación de *blockchain*, en servir como base para miles de nuevas utilidades digitales que ahora tan sólo podemos imaginar.

Vídeo

Descentralización, seguridad, confianza y eficiencia

Una nueva manera de digitalizar procesos

¿En qué consiste la tecnología en la que se sustentan las monedas criptográficas? ¿Por qué todo el mundo habla de ellas? Te explicamos de forma clara en qué consiste la cadena de bloques y sus posibles revolucionarias aplicaciones.



VÍDEO: THE TAB GANG