Any: 2009

Moneda: Bitcoin

Creadors: Satoshi Nakamoto

Algorisme: SHA-256d[4][5]

Consens: PoW[5][7]

Any: 2011

Moneda: Litecoin

Creadors: Charlie Lee

Algorisme: Scrypt

Consens: PoW

Any: 2011

Moneda: Namecoin

Creadors: Vincent Durham[11][12]

Algorisme: SHA-256d

Consens: PoW

Any: 2012

Moneda: Peercoin

Creadors: Sunny King  
(pseudonym)[citation needed]

Algorisme: SHA-256d[citation needed]

Consens: PoW & PoS

Any: 2013

Moneda: Dogecoin

Creadors: Jackson Palmer  
& Billy Markus[15]

Algorisme: Scrypt[16]

Consens: PoW

Any: 2013

Moneda: Gridcoin

Creadors: Rob Hälford[17]

Algorisme: Scrypt

Consens: Decentralized PoS

Any: 2013

Moneda: Primecoin

Creadors: Sunny King  
(pseudonym)[citation needed]

Algorisme: 1CC/2CC/TWN[20]

Consens: PoW[20]

Any: 2013

Moneda: Ripple[22][23]

Creadors: Chris Larsen &  
Jed McCaleb[24]

Algorisme: ECDSA[25]

Consens: "Consensus"

Any: 2013

Moneda: Nxt

Creadors: BCNext  
(pseudonym)

Algorisme: SHA-256d[27]

Consens: PoS

Any: 2014

Moneda: Auroracoin

Creadors: Baldur Odinsson  
(pseudonym)[29]

Algorisme: Scrypt

Consens: PoW

Any: 2014

Moneda: Dash

Creadors: Evan Duffield &  
Kyle Hagan[citation needed]

Algorisme: X11

Consens: PoW & Proof of Service[nt 1]

Any: 2014

Moneda: NEO

Creadors: Da Hongfei & Erik Zhang

Algorisme: SHA-256 & RIPEMD160

Consens: dBFT

Any: 2014

Moneda: MazaCoin

Creadors: BTC Oyate Initiative

Algorisme: SHA-256d

Consens: PoW

Any: 2014

Moneda: Monero

Creadors: Monero Core Team

Algorisme: RandomX

Consens: PoW

Any: 2014

Moneda: Titcoin

Creadors: Edward Mansfield & Richard Allen[35]

Algorisme: SHA-256d

Consens: PoW

Any: 2014

Moneda: Verge

Creadors: Sunerok

Algorisme: Scrypt, x17, groestl, blake2s, and lyra2rev2

Consens: PoW

Any: 2014

Moneda: Stellar

Creadors: Jed McCaleb

Algorisme: Stellar Consensus Protocol (SCP) [39]

Consens: Stellar Consensus Protocol (SCP) [39]

Any: 2014

Moneda: Vertcoin

Creadors: David Muller[41]

Algorisme: Verthash[42]

Consens: PoW

Any: 2015

Moneda: Ethereum

Creadors: Vitalik Buterin[44]

Algorisme: Ethash[45]

Consens: PoW, PoS

Any: 2015

Moneda: Ethereum Classic

Creadors:

Algorisme: EtcHash/Thanos[47]

Consens: PoW

Any: 2015

Moneda: Nano

Creadors: Colin LeMahieu

Algorisme: Blake2

Consens: Open Representative Voting[50]

Any: 2015

Moneda: Tether

Creadors: Jan Ludovicus van der Velde[51]

Algorisme: Omnicore[52]

Consens: PoW

Any: 2016

Moneda: Firo

Creadors: Poramin Insom[54]

Algorisme: Merkle tree Proof[55]

Consens: PoW

Any: 2016

Moneda: Zcash

Creadors: Zooko Wilcox

Algorisme: Equihash

Consens: PoW

Any: 2017

Moneda: Bitcoin Cash

Creadors:

Algorisme: SHA-256d

Consens: PoW

Any: 2017

Moneda: EOS.IO

Creadors: Dan Larimer

Algorisme:

Consens: delegated PoS

Any: 2017

Moneda: Cardano

Creadors: Charles Hoskinson

Algorisme: Ouroboros, PoS Algorithm[61]

Consens: PoS

Any: 2017

Moneda: Tron

Creadors: Justin Sun

Algorisme:

Consens:

Any: 2018

Moneda: AmbaCoin

Creadors:

Algorisme:

Consens:

Any: 2018

Moneda: Nervos Network

Creadors: Kevin Wang, Daniel Lv, Terry Tai

Algorisme: Eaglesong

Consens: PoW

Any: 2019

Moneda: Algorand

Creadors: Silvio Micali

Algorisme:

Consens: PoS

Any: 2020

Moneda: Avalanche

Creadors: Emin Gün Sirer, Kevin Sekniqi, Maofan "Ted" Yin

Algorisme:

Consens: PoS

Any: 2020

Moneda: Shiba Inu

Creadors: Ryoshi

Algorisme:

Consens: PoS

Any: 2020

Moneda: Polkadot

Creadors: Gavin Wood

Algorisme:

Consens: PoS

Any: 2021

Moneda: DeSo

Creadors: Nader al-Naji (aka diamondhands)[70]

Algorisme:

Consens: PoW[72]

Any: 2021

Moneda: SafeMoon

Creadors: SafeMoon LLC

Algorisme:

Consens: PoW