

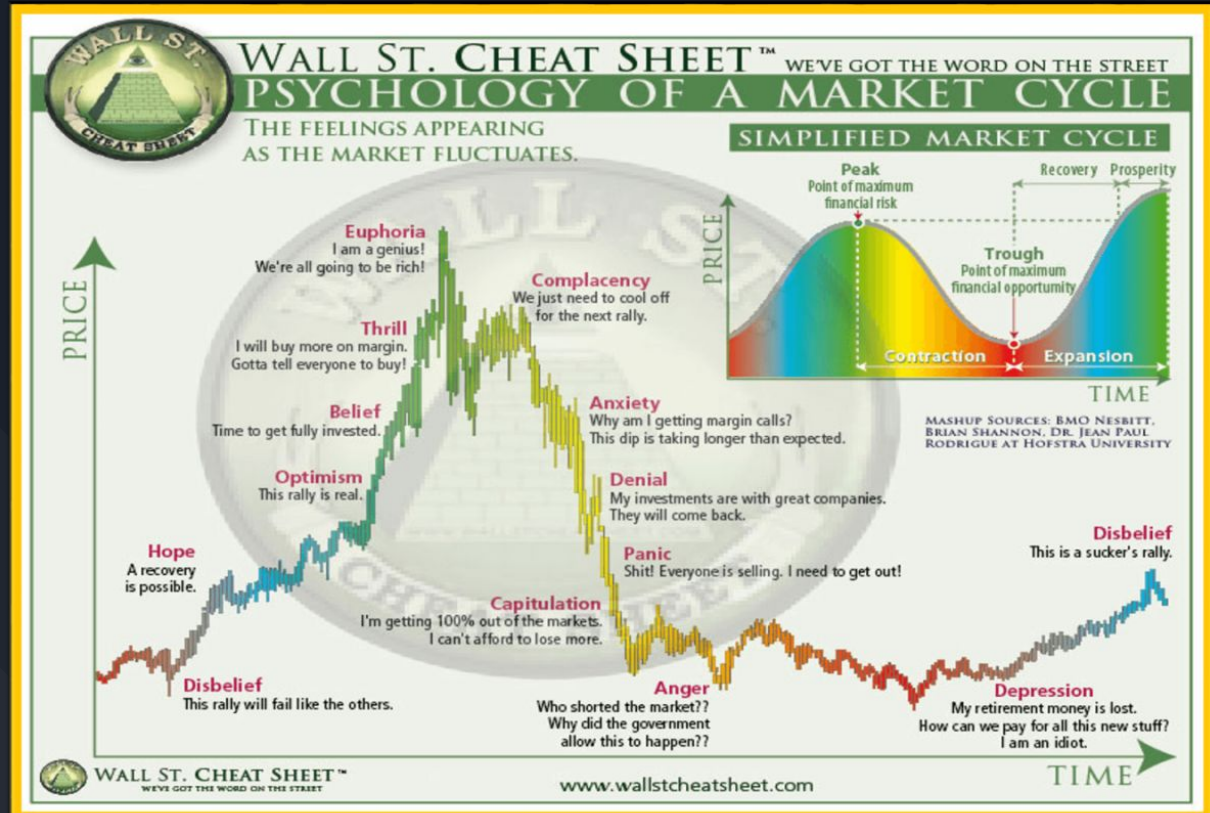


# Curso de Inversión en Criptomonedas

***Mercados***

# Mercados

## Ciclos de Mercado

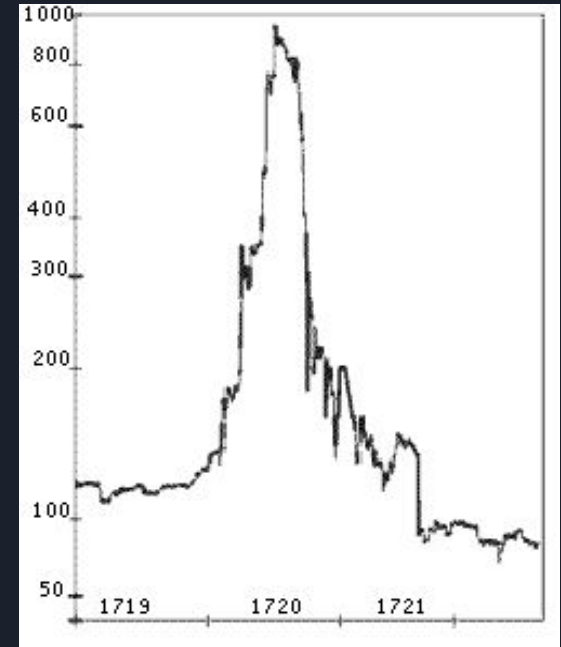


# Mercados

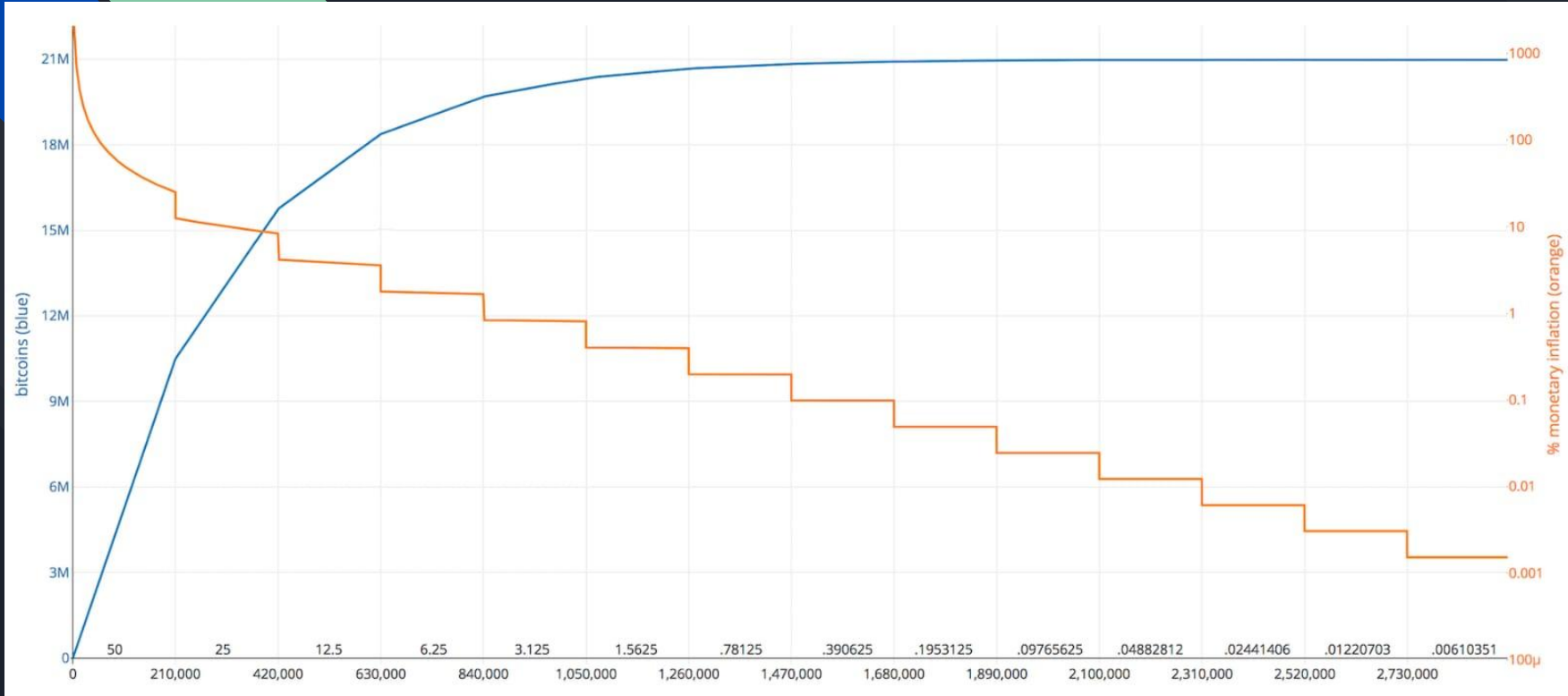
## Ciclos de Mercado

Japanese House Prices

MarketOracle.co.uk  
Financial Markets Analysis & Forecasts



# Ciclos de Mercado en Bitcoin.



# Mercados

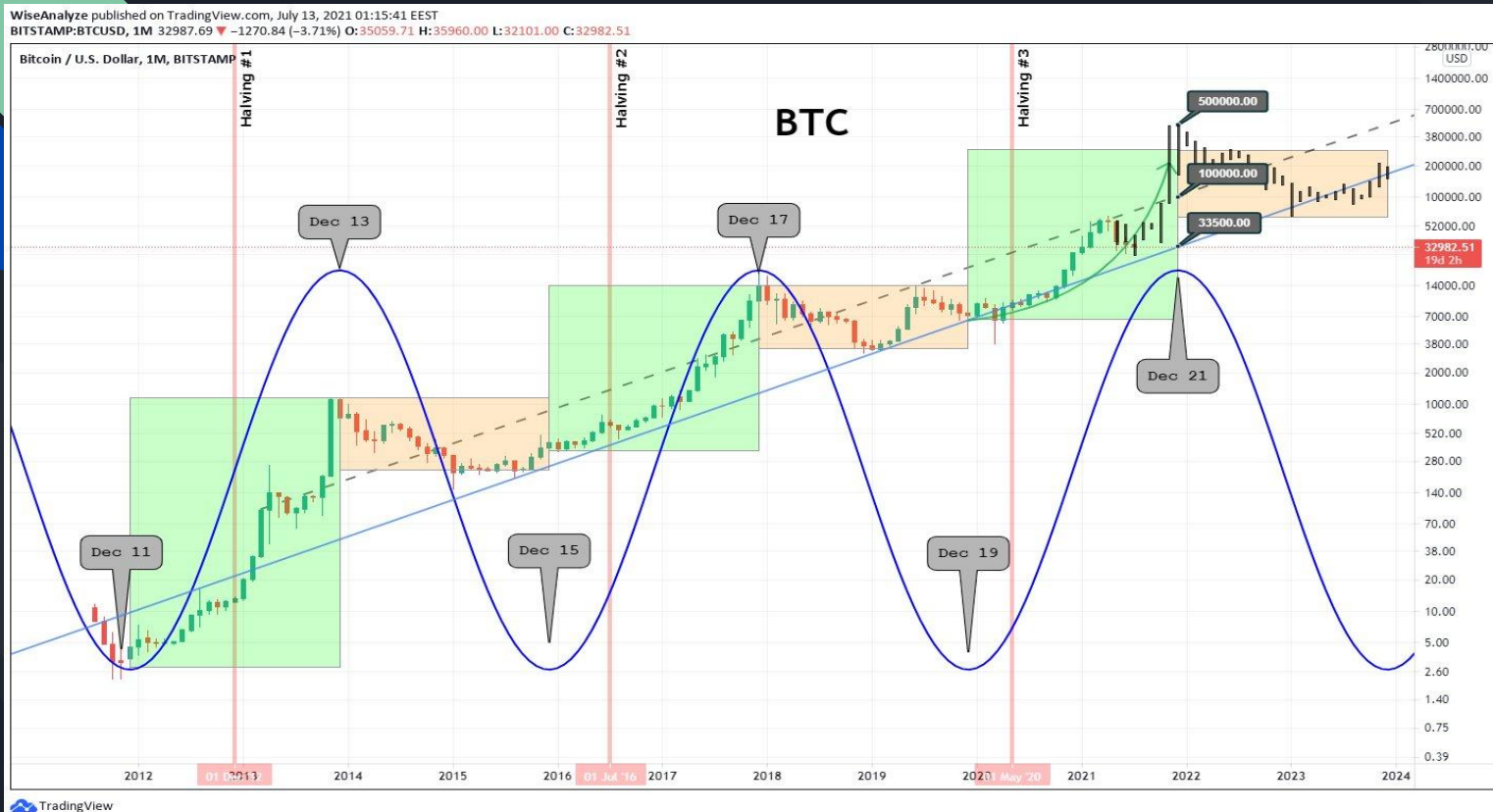
## Ciclos de Mercado en Bitcoin

Los Ciclos de Mercado en Bitcoin están marcados por su Halving.



# Mercados

## Ciclos de Mercado en Bitcoin



# Mercados

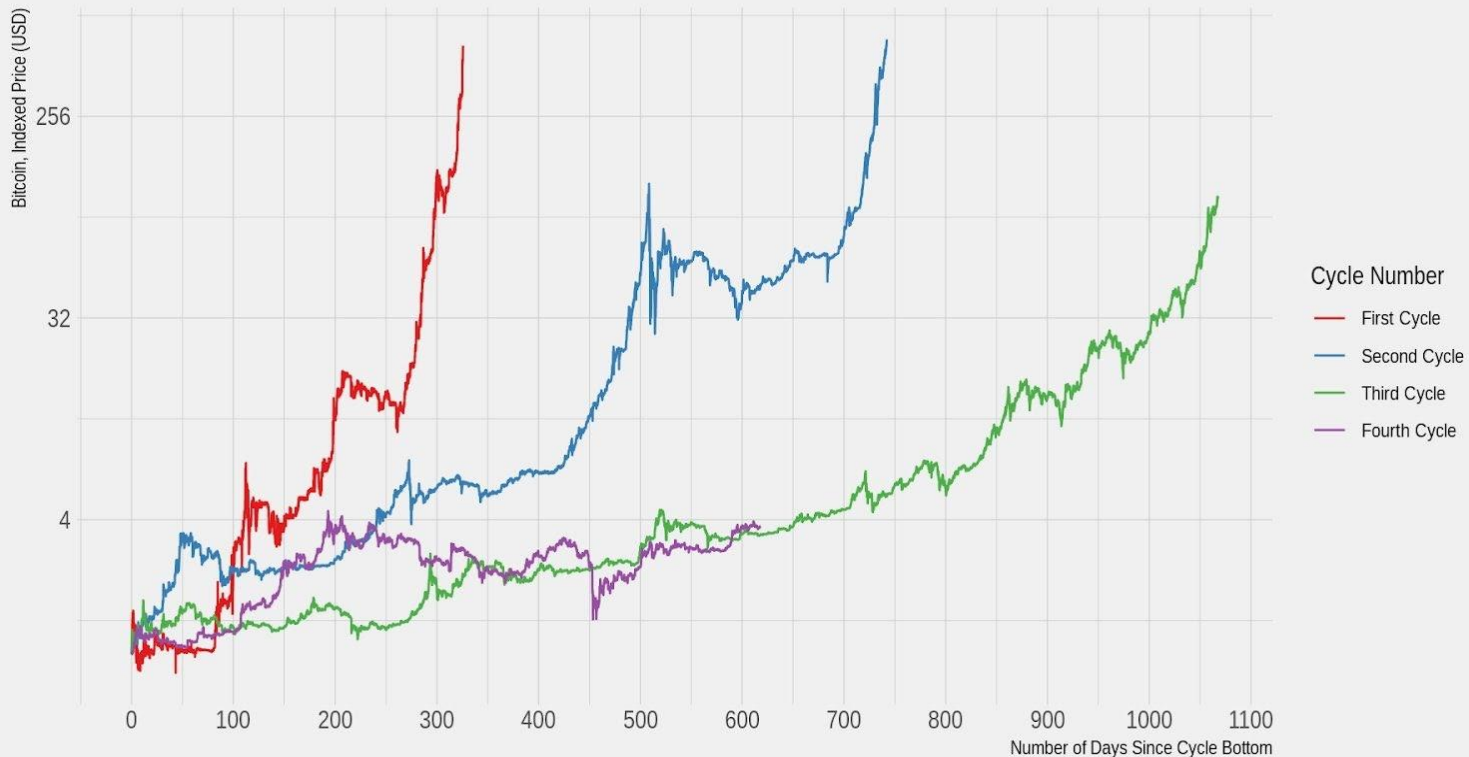
## Ciclos de Mercado en Bitcoin

Los Ciclos de Mercado en Bitcoin están marcados por su Halving.



# Ciclos de Mercado en Bitcoin

Bitcoin, Indexed Price (USD) to Cycle Bottoms





# Ciclos de Mercado en Bitcoin

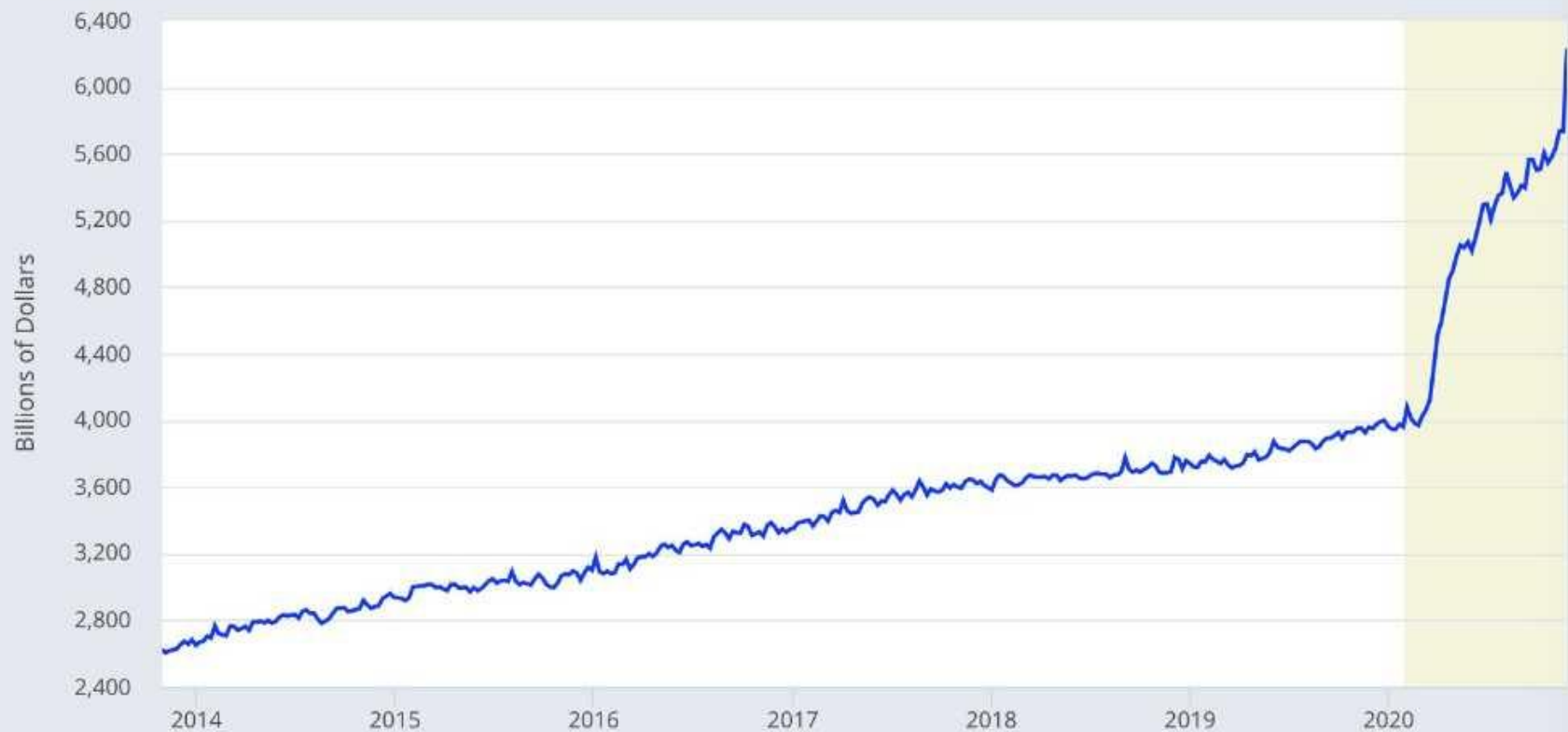


# Política monetaria dinero Fiat



# Política monetaria dinero Fiat

**FRED**  — M1 Money Stock



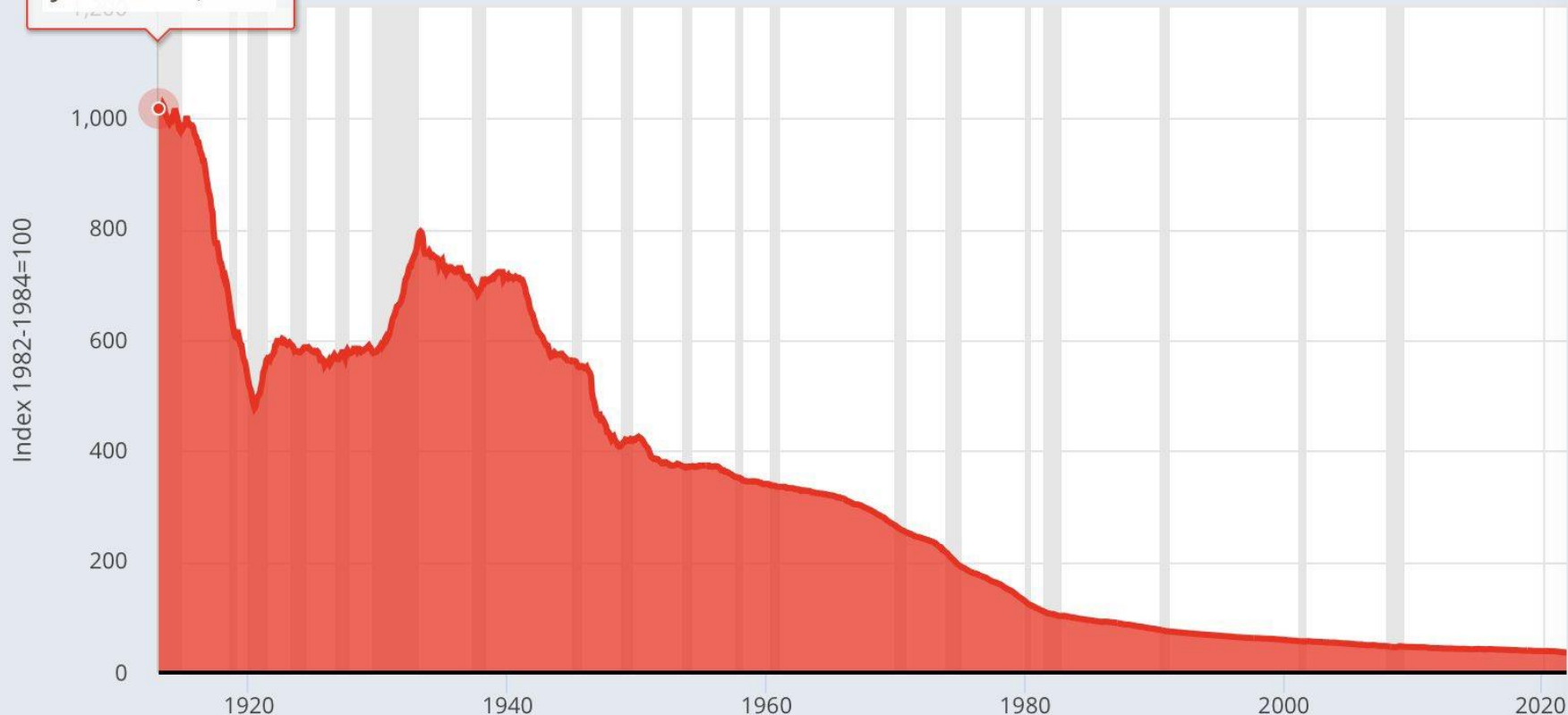
# Política monetaria dinero Fiat

FRED



Consumer Price Index for All Urban Consumers: Purchasing Power of the

Jan 1913: 1,017.8 Consumer Dollar in U.S. City Average



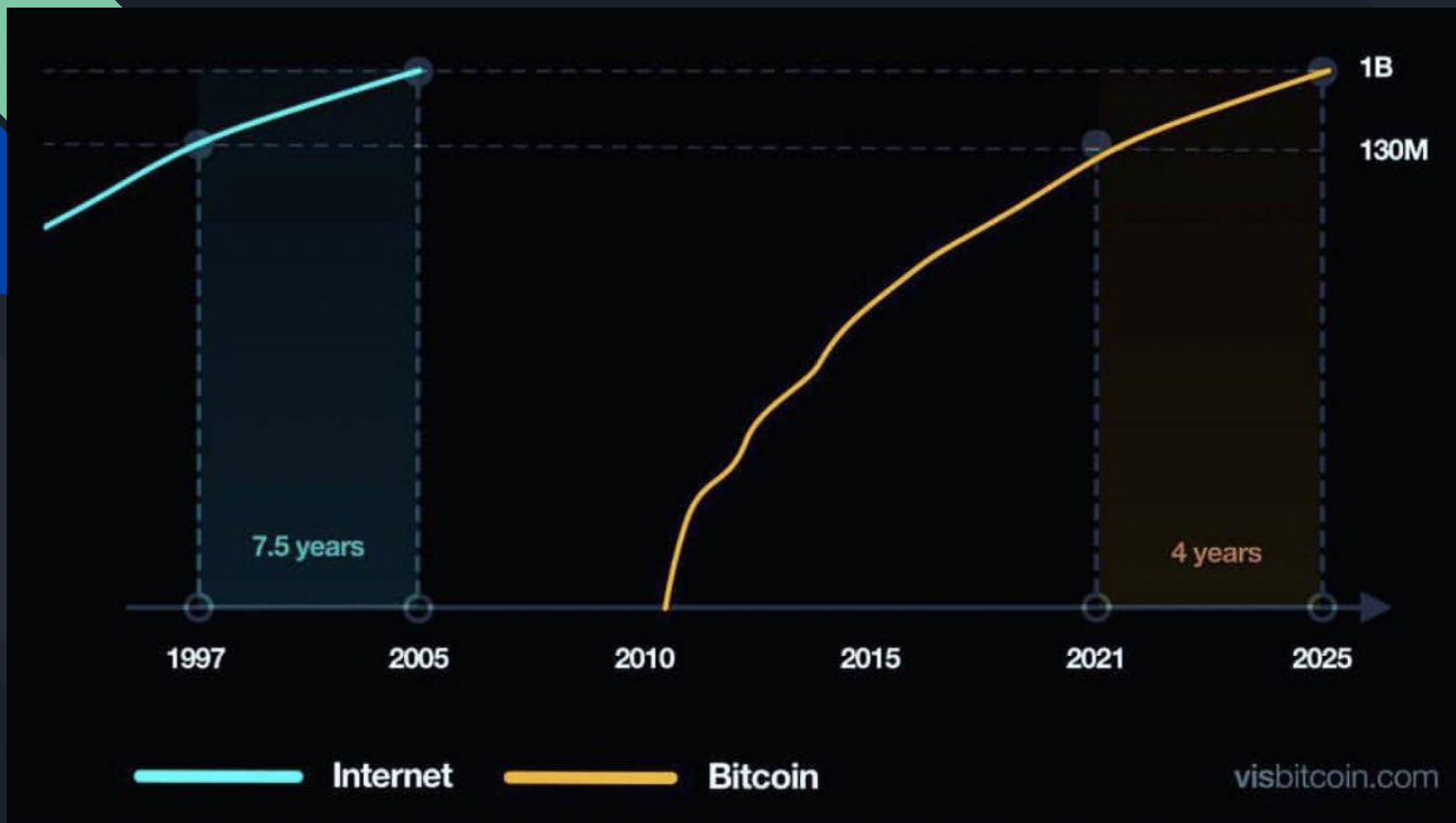
# Política monetaria dinero Fiat

Liberolandia publicado en TradingView.com, Dic 12, 2021 17:41 UTC-3

Rendimiento de los bonos del gobierno de EEUU a 10 años, 15, TVC O1.38% H1.54% L1.37% C1.49% +0.14% (+10.48%)



## Potencial de Mercado Cripto - Velocidad de Adopcion





# Potencial de Mercado Cripto

## The Remaining Market For Smart Contracts is Trillions



# Datos On-Chain

- ¿Que es el análisis On-Chain?
- ¿De donde Salen los datos?
- ¿Qué tipo de información puede conseguirse en la cadena de Bitcoin?

Nunca antes, el historial de transacciones de una red de intercambio global había estado abierto para la consulta de cualquier persona. Y, más aún, nunca esos datos habían sido directos e incorruptibles. Nadie puede mentir sobre las transacciones que se realizaron en un día. No hay intermediarios para la verdad.



# Datos On-Chain

## Illiquid vs Liquid Supply

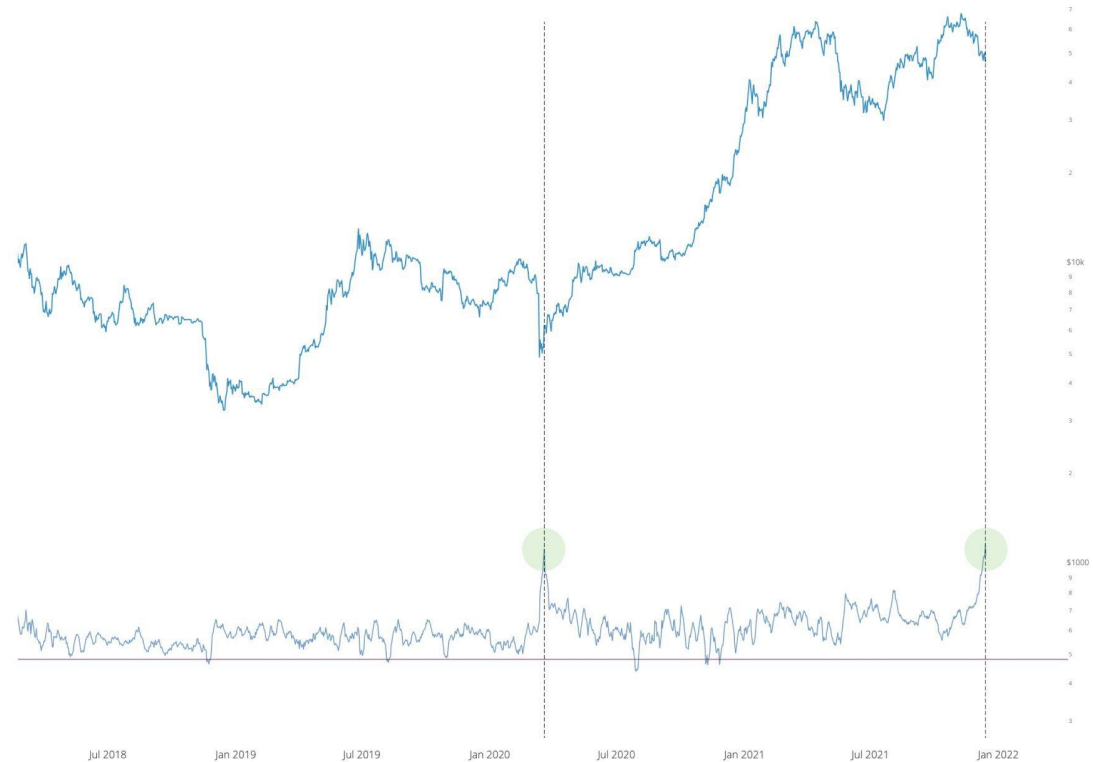


# Datos On-Chain

## Retail Accumulation

7 day change in coin balances of holders of less than 1 BTC

source: [charts.woobull.com](https://charts.woobull.com/) / [@woonomic](https://twitter.com/woonomic)

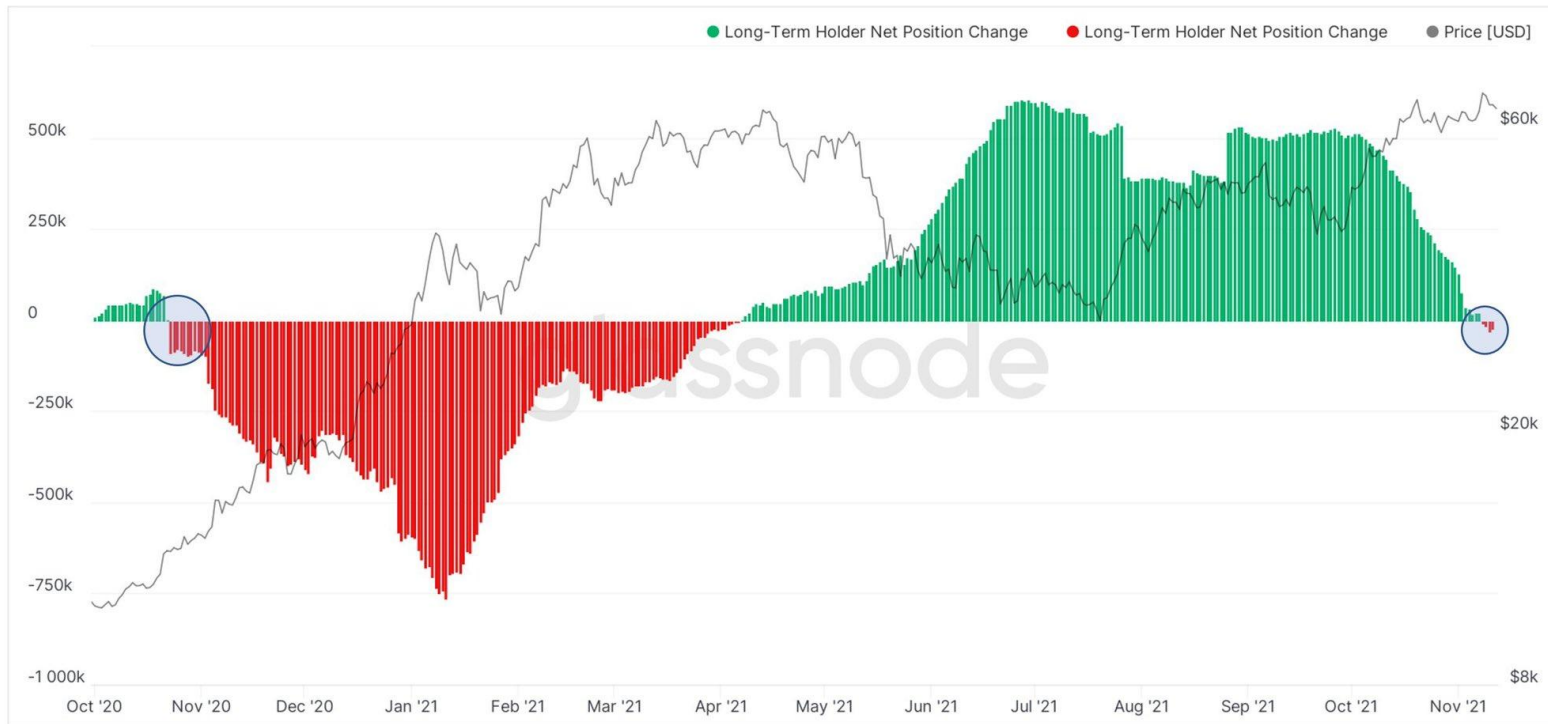


# Datos On-Chain



# Datos On-Chain

## Bitcoin: Long-Term Holder Net Position Change



# Datos On-Chain

## BTC Balance on Exchanges



# Datos On-Chain

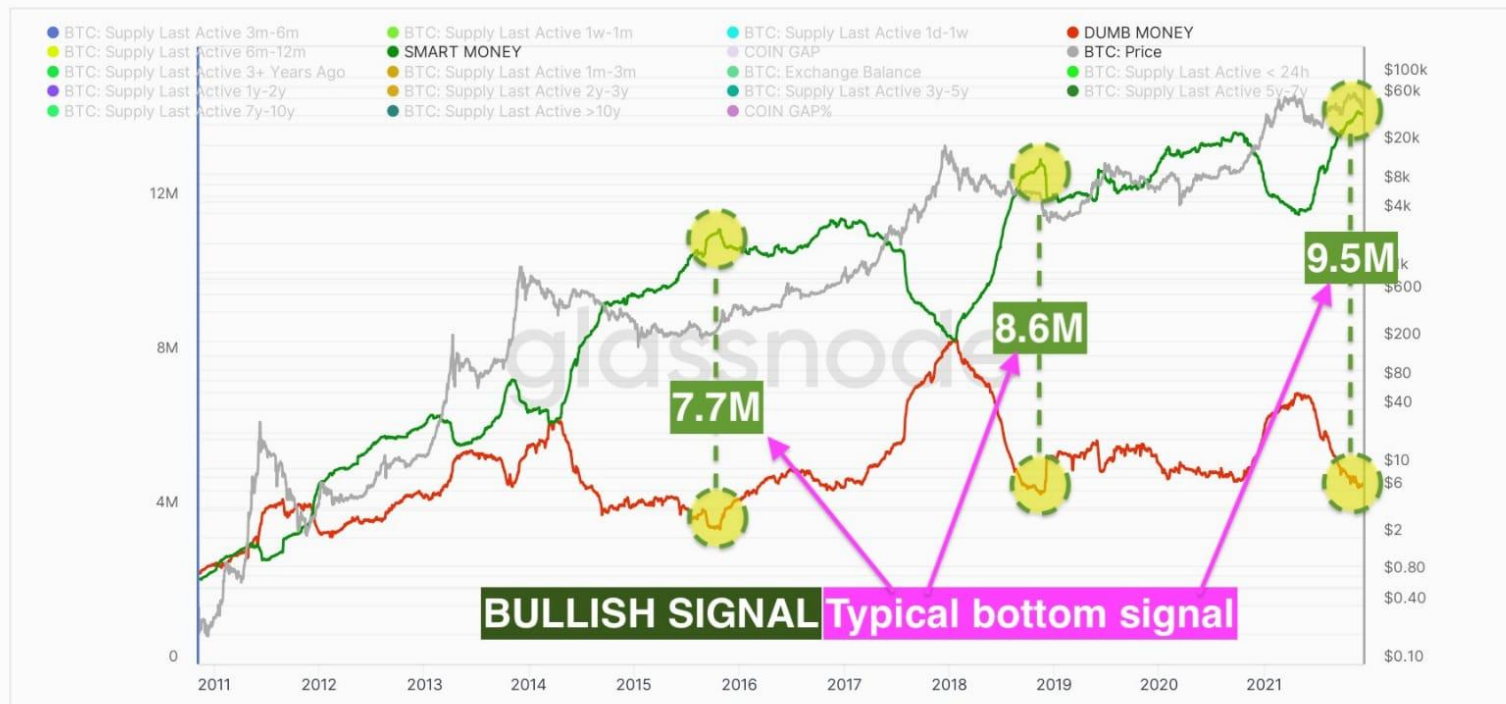
## BTC Miners' Balance



# Datos On-Chain

SMART Money Gap

**Largest GAP between HODLers and Young Coins in BTC history**



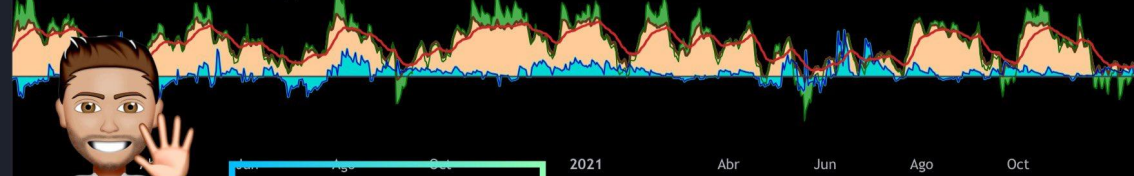
# Datos On-Chain

FernandolvarezG publicado en TradingView.com, Dic 13, 2021 15:20 UTC+1

Bitcoin / Dólar estadounidense, 1D, BITSTAMP 48064.19 -2060.19 (-4.11%)  
Vol.



Koncorde 2.0 Micro Finanzas Personales (0)



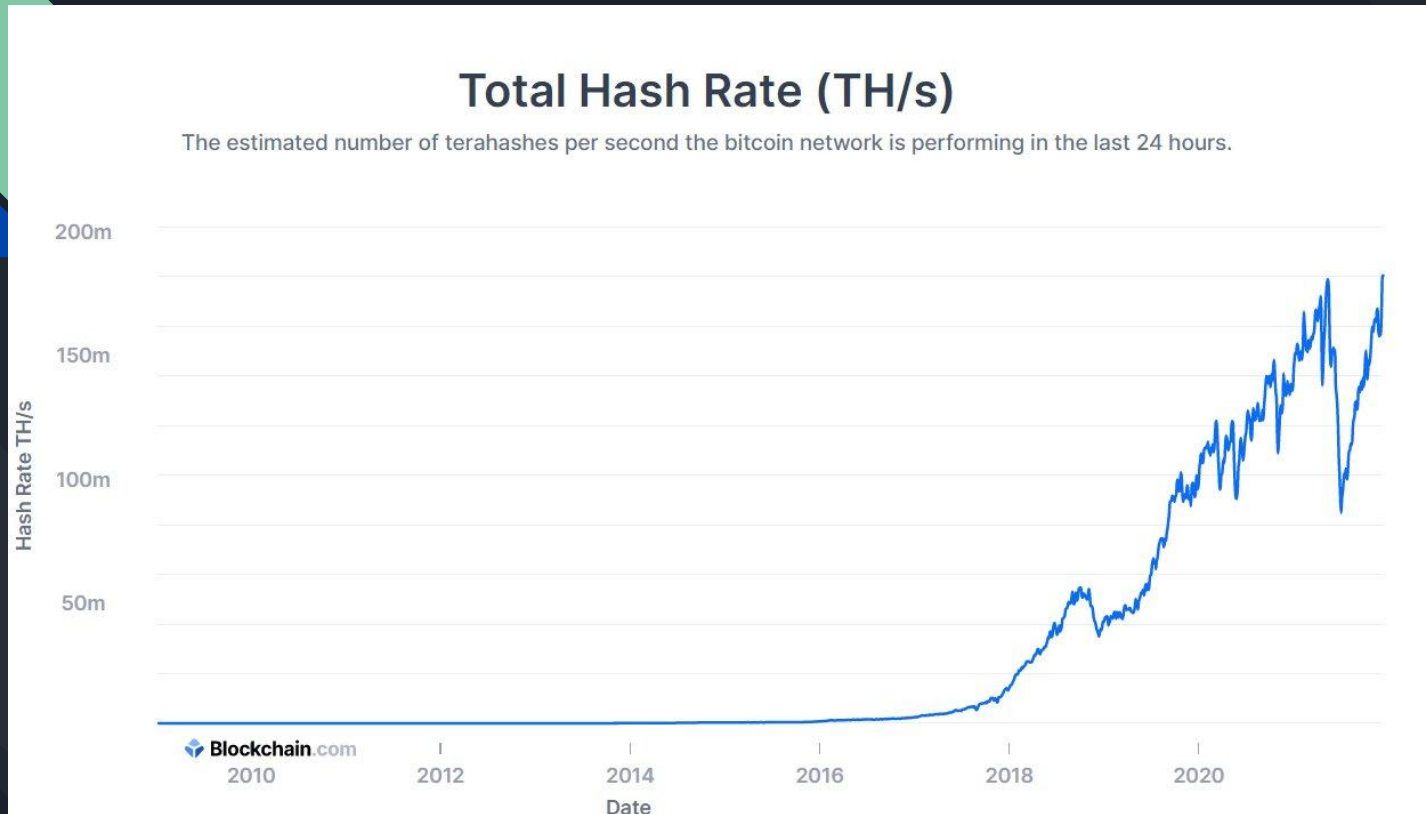
TV Tra



@FernandolvarezG



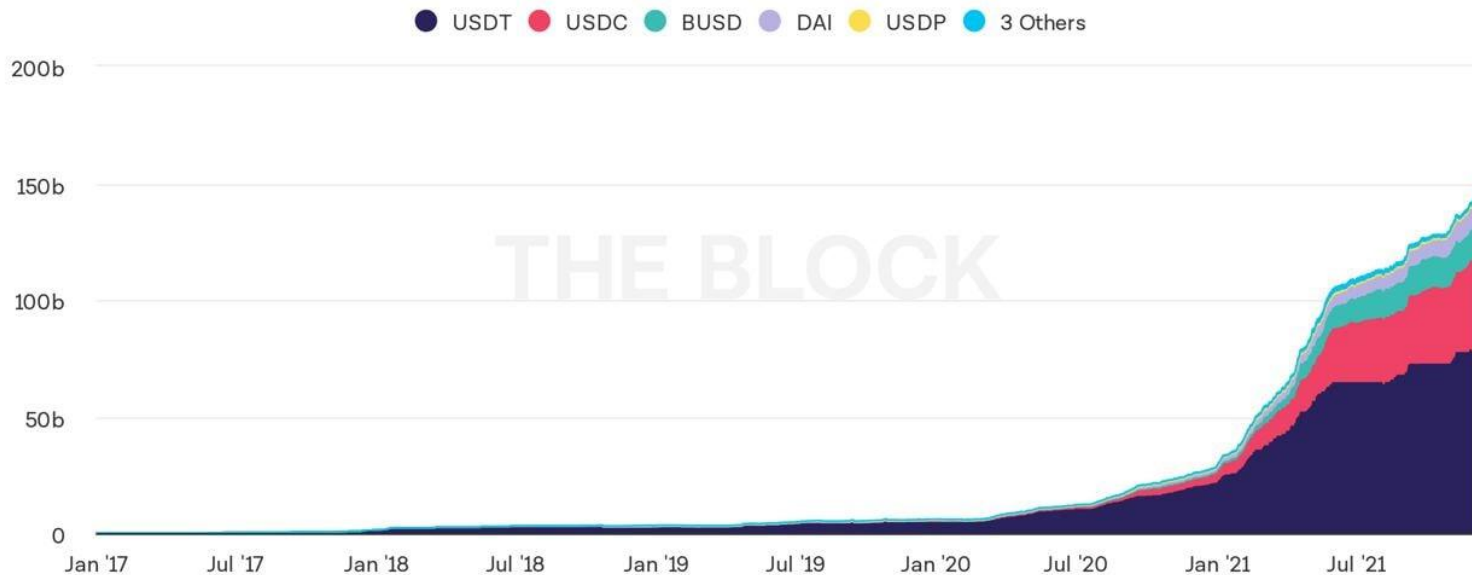
# Otras métricas fuera de la cadena de Bitcoin



# Otras métricas fuera de la cadena de Bitcoin



Total Stablecoin Supply



SOURCES: COIN METRICS, THE BLOCK  
UPDATED: DEC 10, 2021

# Funciones y estudios estadísticos de predicción de precio.

Bitcoin Logarithmic Growth Curves

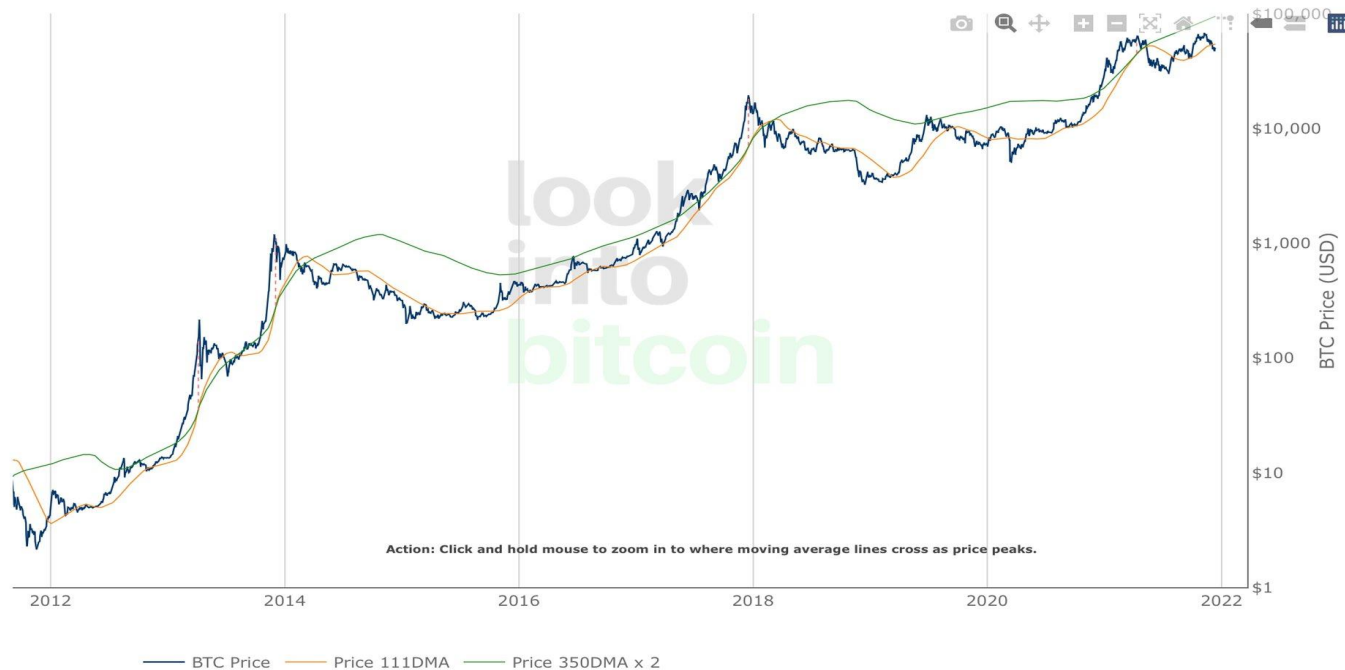


# Funciones y estudios estadísticos de predicción de precio.

## Pi Cycle Top Indicator

$Pi\ Cycle\ Top\ Indicator = MA_{350 \times 2}(BTC_{USD})\ and\ MA_{111}(BTC_{USD})$

Source: lookintobitcoin.com



# Cómo Evaluar el Precio de una Moneda

No se puede determinar si una moneda está cara o está barata solo mirando el precio

1 Bitcoin = \$ 50.000

1 Ether = \$4.000











1 Dot = \$30

1 Shiba = \$0.00003

Siempre hay que contemplar la cantidad de monedas en circulación.

Tener en Cuenta la “Capitalización de mercado”.

# Cómo Evaluar el Precio de una Moneda Capitalización de Mercado

USD		Todas las categorías		Filtro						
#	Moneda		Precio	1 h	24 h	7 d	Volumen en 24 h	Cap. de mercado		
☆ 1	 Bitcoin	BTC	48.453,59 US\$	-0.7%	3.1%	-4.1%	33.160.933.204 US\$	915.895.392.524 US\$		
☆ 2	 Ethereum	ETH	4065,44 US\$	-0.0%	9.0%	-8.3%	27.961.848.702 US\$	482.105.707.525 US\$		
☆ 3	 Binance Coin	BNB	538,40 US\$	-0.4%	5.3%	-11.0%	1.491.992.392 US\$	90.474.483.838 US\$		
☆ 4	 Tether	USDT	1,00 US\$	0.0%	0.0%	-0.0%	71.201.187.306 US\$	77.526.365.076 US\$		
☆ 5	 Solana	SOL	186,28 US\$	-0.8%	16.7%	-4.2%	3.737.364.812 US\$	57.237.245.528 US\$		
☆ 6	 USD Coin	USDC	1,00 US\$	0.1%	-0.1%	0.0%	4.840.966.352 US\$	41.776.241.363 US\$		
☆ 7	 Cardano	ADA	1,30 US\$	-0.5%	7.2%	-6.5%	1.400.756.701 US\$	41.691.765.412 US\$		
☆ 8	 XRP	XRP	0,828616 US\$	-0.4%	5.1%	-3.7%	3.808.388.599 US\$	39.044.812.219 US\$		
☆ 9	 Polkadot	DOT	26,87 US\$	-1.0%	7.5%	-9.9%	1.485.313.066 US\$	28.588.440.988 US\$		
☆ 10	 Avalanche	AVAX	107,51 US\$	-0.3%	21.9%	15.6%	2.645.644.529 US\$	26.084.679.629 US\$		

# Cómo Evaluar un proyecto para invertir

## **Análisis Fundamental del proyecto>**

Que funcion Cumple?

Qué problema soluciona?

Tiene Competencia?

Otros proyectos dependen de él?

Como esta formado el equipo técnico?

Tiene Inversores reconocidos?

Tiene emisión de tokens limitados?

Que cantidad circulante?

Las monedas están bien distribuidas?

Hay tokens bloqueados? que porcentaje?

Que tan descentralizado es?

# Cómo Evaluar un proyecto para invertir

## **Análisis Técnico**

Cómo está el mercado en general?

Cómo está el mercado Cripto (Bitcoin)?

Vemos el Gráfico

Identificamos en qué momento del ciclo se encuentra

Está en un Soporte?

Está en una Resistencia?

Analizamos las temporalidades de mayor a menor



# Proyectos de baja capitalización

**Mucho cuidado con los proyectos de baja capitalización!!!!!!**

## Ventajas>

- El valor de nuestro activo sube rápidamente

## Desventajas>

- El valor de nuestro activo BAJA rápidamente
- No suele tener una estructura de precio sana
- La capitalización es muy fácil de modificar
- Es más probable que esté centralizado en pocos compradores
- No se sabe si soportara un mercado bajista