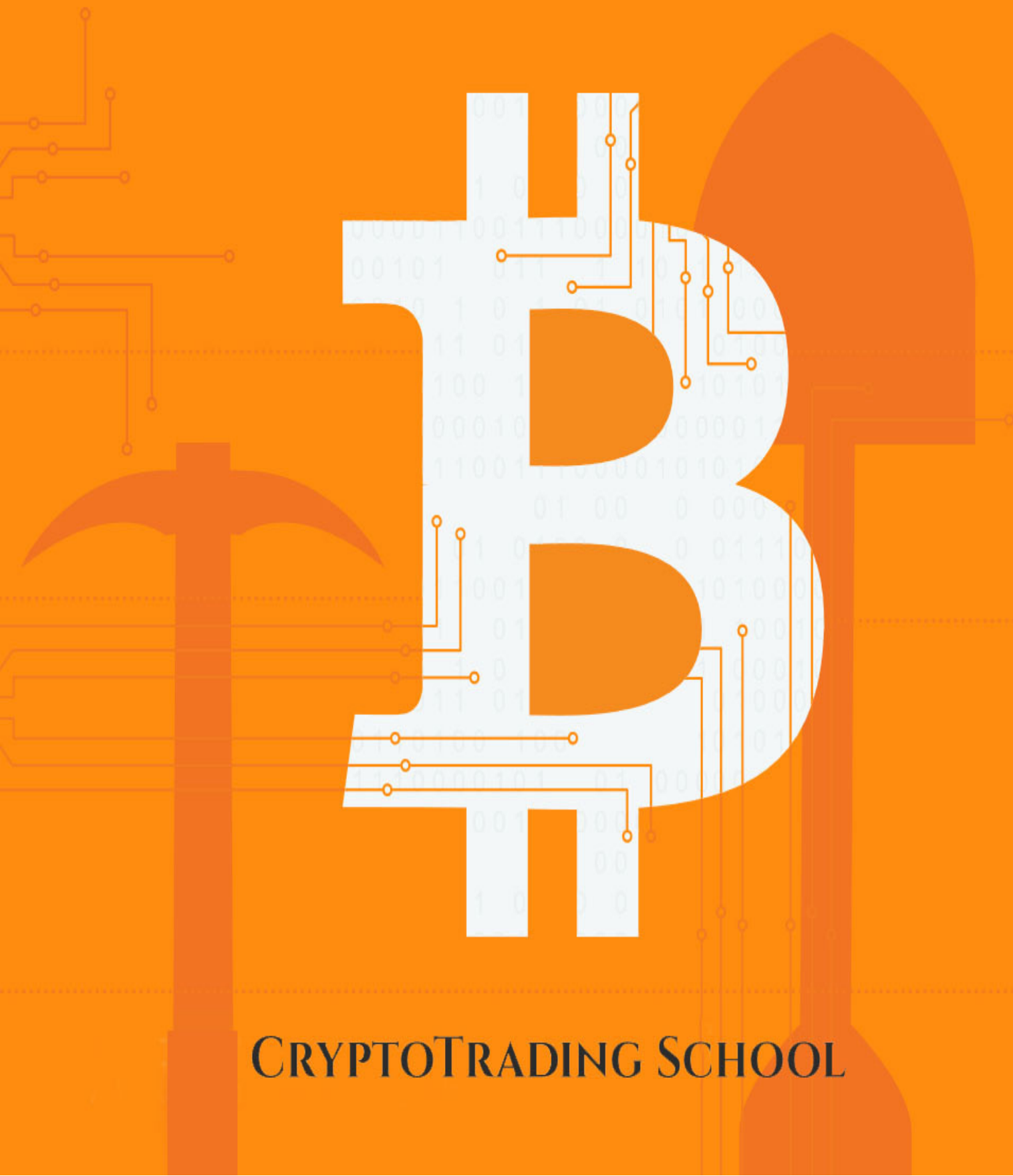


# ***INTRODUCCIÓN AL BITCOIN***



**CRYPTOTRADING SCHOOL**



# CRYPTOTRADING SCHOOL

## ÍNDICE

- 3 Introducción
- 4 ¿Qué es una criptomoneda?
- 5 ¿Cómo funciona Bitcoin?
- 6 Trading vs Comprar Bitcoins
- 8 ¿Cuál es la ventaja del trading?
- 9 Trading con Bitcoin
- 10 Correlaciones del Bitcoin

# Introducción

Desde su nacimiento en 2009, el Bitcoin se ha convertido en una de las criptomonedas más populares. Es una divisa digitalmente encriptada y descentralizada, con características únicas que la hace especial en el mercado, causando una gran volatilidad en su precio.

Los traders suelen buscar esta volatilidad para encontrar oportunidades de inversión a corto plazo, especulando con posibles despuntes y caídas.

En esta guía, te daremos una introducción al mundo de las inversiones en Bitcoin. Cubriremos distintos aspectos como:

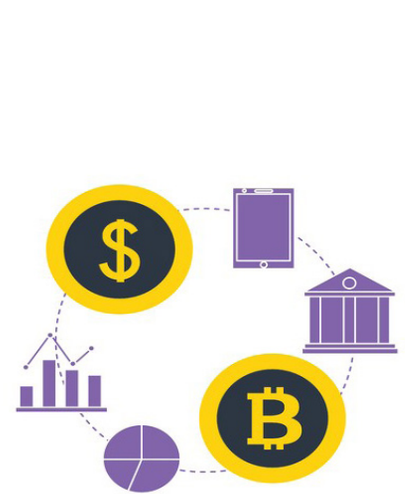
- Mantenerte concentrado en tus objetivos de trading a largo plazo
- Descubrir qué perfil de inversor es el tuyo
- Ayudarte a manejar el riesgo en tus operaciones
- Minimizar las decisiones emocionales
- Proporcionarte estrategias claras
- Medir tu éxito

# ¿Qué es una criptomoneda?

Una criptomoneda es un tipo de divisa digitalmente encriptada y descentralizada, que no está conectada ni controlada por ningún gobierno o banco central, a diferencia de otras monedas tradicionales como el Dólar (controlado por la Reserva Federal), o el Euro (controlado por el Banco Central Europeo).

Pero al igual que estas divisas tradicionales, las criptomonedas generalmente cumplen dos papeles primarios:

- Ser sistemas de pago para bienes y servicios
- Ser instrumentos especulativos de trading e inversiones




---

## CRIPATOMONEDAS POPULARES



Bitcoin



Ethereum



Bitcoin Cash



Ripple



Litecoin



Monero



Ethereum Classic



NEO

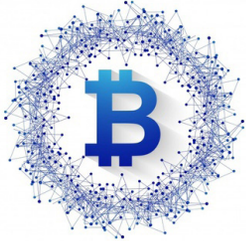


OmiseGO



Hshare

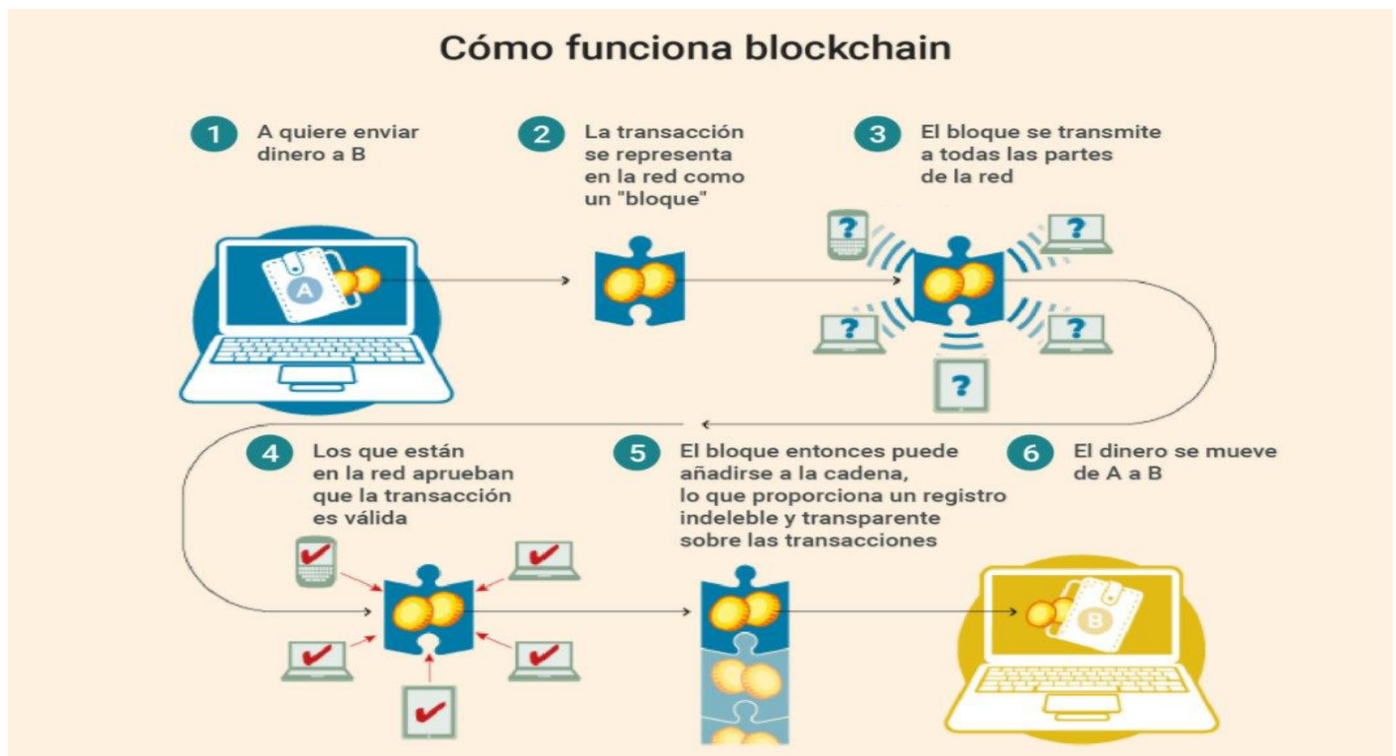
# ¿Cómo funciona Bitcoin?



Como la primera y más importante criptomoneda del mundo, Bitcoin eclipsa a todas las demás monedas digitales en cuanto a uso público y reconocimiento, capitalización del mercado, y volumen de inversión.

Como una divisa descentralizada que es enteramente digital y desconectada de cualquier gobierno o banco central, Bitcoin funciona a través de cadenas de bloques digitales:

1. Los Bitcoins son creados a través de un proceso llamado “minado”, que usa el procesamiento del ordenador para formar unidades de Bitcoin. Estas unidades se introducen después en la cadena de bloques o “blockchain”.
2. El “blockchain” utiliza una red mundial de transacciones encriptadas peer-to-peer que son verificadas y grabadas en la cadena de bloques, que es una transacción pública no controlada por ninguna autoridad central.
3. Los Bitcoins y sus unidades se transfieren a los monederos digitales de los usuarios para que puedan almacenar, transferir, o gastar sus monedas.



Sin embargo, el crecimiento más rápido que ha experimentado el Bitcoin es su uso como un activo global para las inversiones.

La subida de su valor en un periodo relativamente corto dentro de la historia de este tipo de activos, ha sido la responsable de generar beneficios para muchos de los primeros usuarios en adoptar este tipo de moneda digital.

*Las criptomonedas son instrumentos volátiles que pueden fluctuar ampliamente en un marco de tiempo muy corto, y por esa razón conllevan un alto riesgo y no son apropiadas para todos los inversores. invertir en criptomonedas no está regulado y por ello no está supervisado por ningún marco regulatorio de la UE.*

## Trading vs Comprar Bitcoins

Seguramente, estás interesado en saber cuál es la diferencia entre hacer trading con Bitcoin, y comprar este tipo de moneda. Las diferencias clave son:

### TRADING BITCOIN

- Se especula con los movimientos del precio del Bitcoin sin ser dueño de la moneda
- Se invierte a corto o largo plazo de tiempo
- Se puede utilizar cualquier tipo de estrategia tanto a corto como a largo plazo de tiempo
- Se utilizan márgenes y apalancamientos para aprovechar al máximo el capital de la cuenta de inversión
- Se emplean órdenes de entrada, detención de pérdidas, órdenes de límite de ganancias y técnicas de gestión de riesgos

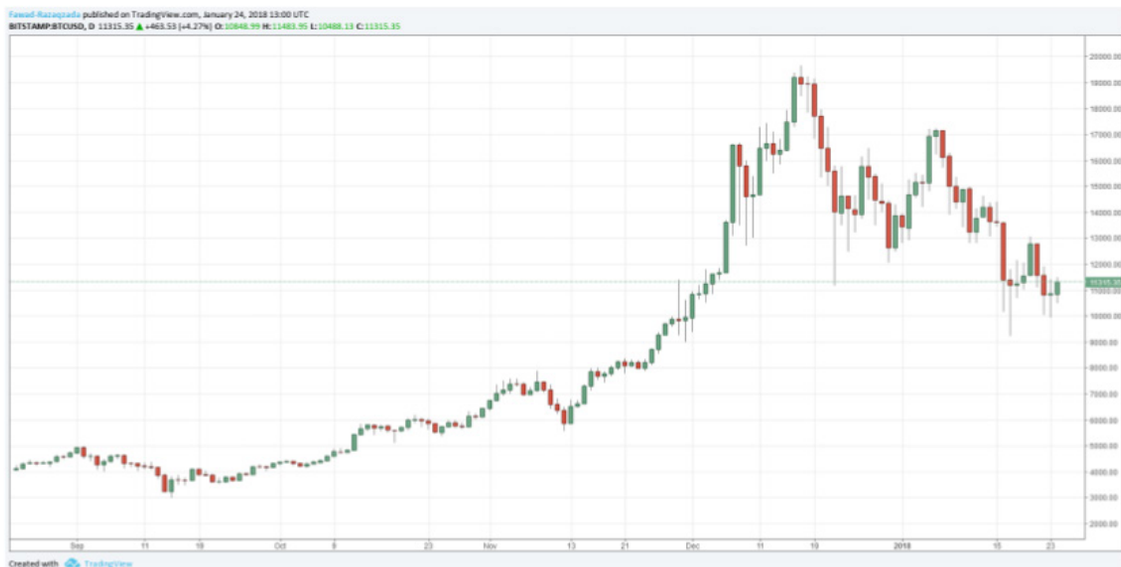
### COMPRAR BITCOIN

- Al comprar Bitcoins, tú eres dueño de la moneda o de sus unidades. No puedes especular con ello
- El plazo de tiempo siempre es largo
- Sólo puedes comprar y almacenar tus monedas en un largo plazo de tiempo, no puedes hacer acciones en corto
- Necesitas tener el valor total de la moneda o unidades que vayas a comprar por adelantado
- Únicamente puedes comprar de forma manual o cerrar en largas posiciones

## TRADING CON BITCOINS

Quizás, la diferencia más significativa entre hacer trading con Bitcoin y comprarlo es que, al hacer trading, puedes realizar posiciones tanto a corto como a largo plazo en cualquier momento, dependiendo del resultado que busques.

En cambio, comprando Bitcoin o sus unidades, obviamente sólo puedes actuar a largo plazo. ¿Por qué? Porque tendrás que esperar para ver qué pasa con su valor en el futuro, ya que es un activo volátil y su precio suele sufrir subidas y bajadas.



*El rendimiento pasado no es una indicación de resultados futuros. El historial de Trading presentado es de menos de 5 años completos y puede no ser suficiente como base para la decisión de inversión. Esto no es un consejo de inversión.*

# ¿Cuál es la ventaja del trading?

Los analistas de Bitcoin tienen una opinión dividida en cuanto a si esta moneda continuará el ascenso en su valor, o si caerá estrepitosamente.

Como trader de Bitcoin, la ventaja es que tú puedes posicionarte en cualquiera de las dos opiniones, ya que tendrás oportunidades de conseguir resultados tanto si decides operar a favor o en contra de esta moneda.

Además, cuando operas con Bitcoin, puedes tradear con los movimientos de precios en un corto periodo de tiempo en vez de comprarlo a un cierto coste, y tener que esperar durante un tiempo a que su valor suba.

Los márgenes y el apalancamiento son otra forma de tradear con Bitcoin que puede ser más flexible que comprar esta criptomoneda.

Dependiendo del precio del Bitcoin en cada momento, comprar un solo Bitcoin puede ser realmente caro. Hacer trading con Bitcoin a través del apalancamiento te permite, en cambio, necesitar un capital mucho más pequeño para operar.

La última ventaja del trading con Bitcoin es que te permite hacer uso de órdenes de entrada, detención al llegar a pérdidas, órdenes de límites de ganancias, y emplear técnicas de gestión de riesgo que simplemente no son posibles usar cuando simplemente compras un Bitcoin.

“ *Los buenos traders tratan de aprovechar todas las oportunidades potenciales que tiene la volatilidad del Bitcoin* ”

# Trading con Bitcoin



El propósito original del Bitcoin era servir como una moneda digitalmente encriptada que pudiese ser usada como pago para bienes y servicios sin estar bajo el escrutinio de ningún gobierno o banco central.

Pero el Bitcoin ha ido más allá, y ahora se puede operar con él también como un instrumento financiero especulativo de manera simple y directa al igual que sucede con otras divisas tradicionales.

El creador del Bitcoin diseñó la criptomoneda para llegar a una cantidad de 21 millones de Bitcoins a través del minado. Ahora mismo, ese límite todavía no se ha alcanzado, pero sí se ha llegado al 80% de la capacidad total del Bitcoin.

Esta característica ha ayudado al Bitcoin a ascender masivamente su valor desde su nacimiento, en particular desde el año pasado, ya que los traders e inversores se han apresurado a tomar parte en comprar y vender esta moneda.

Aunque los actuales Bitcoins que existen pueden ser comprados y vendidos, hay algunas grandes ventajas de hacer trading con Bitcoin como un instrumento financiero en vez de simplemente adquirir esta criptomoneda.

Algunas de esas ventajas incluyen la habilidad de operar en corto o largo plazo, sin necesidad de ser dueño de una moneda de Bitcoin.

O ejecutar de forma sencilla estrategias de trading a corto y largo plazo, y poder utilizar márgenes y apalancamientos para controlar las posiciones del Bitcoin, permitiendo un uso eficiente del capital disponible.

# Correlaciones del Bitcoin

El conocimiento y la experiencia son elementos clave para hacer trading con éxito en cualquier mercado financiero. Parte de tener una base sólida de conocimientos se basa en conocer cómo funcionan los mercados en general, y cómo reaccionan unos contra los otros.

El análisis del intermercado es el estudio de las correlaciones del precio entre los diferentes mercados, y cómo los precios del mercado pueden o no tener un impacto como resultado.

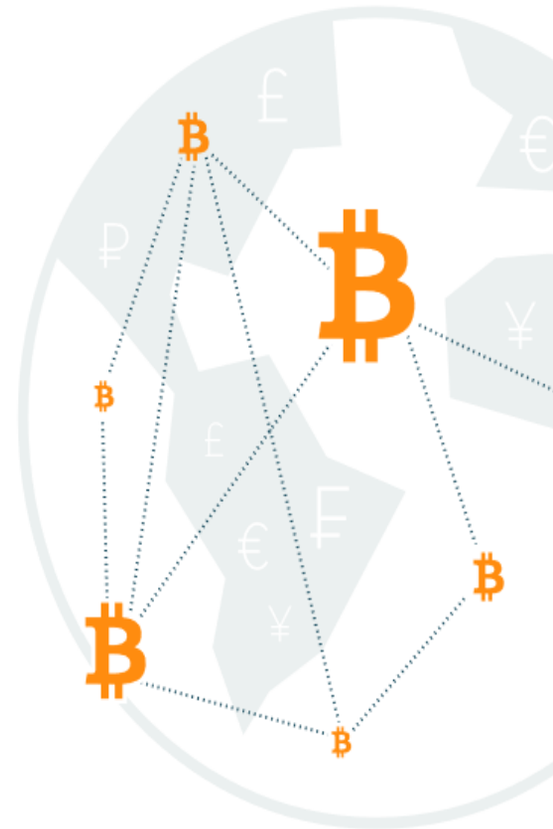
Al hacer trading con Bitcoin, los inversores han descubierto que sus correlaciones fundamentales con otros activos financieros globales tienden a cambiar con el tiempo y, usualmente, no son tan robustas como otras correlaciones más establecidas.

Por eso, el Bitcoin proporciona una oportunidad potencial para diversificar las estrategias de trading e inversión.

Por ejemplo, la fuerte relación que hay entre el dólar y el oro está bien documentada y es confiable. Sin embargo, no se puede decir lo mismo entre la correlación del Bitcoin y el oro, o entre el Bitcoin con cualquier otra moneda tradicional como el dólar, el euro, o el yen.

Pero quizás, precisamente esa baja correlación con otros mercados es lo que realmente impulsa a un activo como el Bitcoin a ser un instrumento atractivo para hacer trading con él.

Ya que la mayoría de mercados actualmente disponibles para hacer trading están relacionados de alguna forma u otra, la aparición de un activo relativamente no correlacionado como el Bitcoin proporciona una oportunidad potencial para diversificar el trading y las estrategias de inversión.





## **CRYPTOTRADING SCHOOL**

El trading con divisas virtuales, incluyendo el Bitcoin, involucra un alto nivel de riesgo, y puede no ser apropiado para todo tipo de inversores. Las monedas digitales experimentan una volatilidad en su precio significativa, y las fluctuaciones de sus valores pueden provocar pérdidas potenciales de capital relacionadas con sus operaciones.

La información y las opiniones en este informe sólo son informaciones generales para su uso, y no tienen la intención de ser una oferta o solicitud con respecto a la compra o venta de cualquier tipo de moneda o de contrato CFD.

Todas las opiniones e información contenidas en este informe están sujetas a cambios sin aviso previo. Cualquier referencia a los movimientos de precios históricos o niveles es información basada en nuestros análisis, pero CryptoTrading School no representa ni garantiza que cualquiera de esos movimientos puedan volver a repetirse en el futuro.

Antes de decidirte a hacer trading, ya sea con activos tradicionales o con criptomonedas, debes considerar cuidadosamente tus objetivos financieros, tu nivel de experiencia, y el riesgo que estás dispuesto a correr.

Cualquier opinión, noticia, investigación, análisis, precios, u otra información contenida aquí está dirigida como información general sobre la materia tratada, y no como un consejo de inversión para el lector.