



reCAPTCHA

I'm not a robot



reCAPTCHA  
Privacy - Terms

Me acaban de pagar un trabajito en criptomonedas, pero no tengo ni la menor idea de cómo pasar ese dinero a mi banco ¿Y por qué no lo vendes en Binance P2P? No es tan complicado ¿Qué es eso de Binance P2P? P2P es un servicio de Binance que le permite a los usuarios comprar y vender criptomonedas entre ellos mismos sin necesitar intermediarios ¿Pero qué eso no es muy arriesgado? ¿Qué pasaría si por ejemplo yo le mando mis criptomonedas pero después él no me paga? Eso realmente no tiene que preocuparte ya que tú no le mandarás tus criptomonedas a esa persona hasta que tú no mires reflejado el equivalente en tu cuenta bancaria Es interesante, pero ¿Qué onda? ¿Hay algún costo con todo esto? Realmente este servicio es gratuito, lo único que tienes que tomar en cuenta es que tal vez algunos compradores te quieran comprar tus criptomonedas más baratas de lo que vale en el mercado Lo único que tienes que hacer es ahí buscar los mejores compradores Muy bien, pero ¿Dónde es que yo pudiera aprender a utilizar este servicio? Justamente el día de hoy le

mostré a mi hermano el cómo hacer este proceso paso a paso Decidimos grabar un video y lo publicamos en nuestro canal de YouTube 7 ingresos Genial, pues voy a darle un vistazo a ese video y aprovecho de una vez para seguirte Croketa\_24: Sin necesitar intermediarios¿? Binance es un intermediario. ydeily: yo tengo cryptomania y no sé cómo pasarlo Ami banco Lorena: Yo quiero retirar de USTD Y TENGO EL DIBETO EN LS BILLETERA PERO Cuando LE Doy RETIRAR NO ME LO PERMITE? Porque será? Milhey Osorio: Yo quiero retirar de purchase nwe currency Richard Bonet Cacere: hola ■ Escorpion \$9: tengo 1000 dólares en eso y kiero retirarlos pero nose alguien que keria ganarse un dinero ayúdandome a sacar eso Cris♥■: Yo quiero retirar de USTD Y TENGO EL DIBETO EN LS BILLETERA PERO Cuando LE Doy RETIRAR NO ME LO PERMITE? Porque será? Cristhian González: hola , necesito una información no se como sacar el dinero ■ Juliana Ramirez: Hola necesito una asesoria Lorena: Puedo retirar mi dinero del banco sin tener fondos mi cuenta Wilson's: @white hat Hacker IF the world has more people like you then it will definitely be a better place.. Thanks so much dude you're the best so far■ Route Rodeo: @white hat Hacker Your dedication and hard working skill on recovering accounts shows how professional you are... You're just right deal ■ man■ \*Evil\* \*Destiny\*■♥■■■■■■■■■: @HACKSPYTECH Te recomiendo encarecidamente que les escribas para que te ayuden a recuperar mis fondos perdidos... user8813439287180: @geniusperzen ideas hizo que fuera mucho más fácil que este proceso de recuperación fuera exitoso a097000288t: @Geniusperzen Tu proceso de recuperación es el mejor por encima de todo Nico: @BENZOHACK CYBER SUPPORT recuperación exitosa, envíale un mensaje a este tipo porque me ayudó con estos problemas peggy wo mamá pía,pili,clay: Ya la meme criptomoneda #babybonk salió en bitmart y bitget. Para el que quiera meterle 5\$ si no la pegamos. No nos harán pobre más nos han estafado.. pero si una posibilidad que multiplique x1000 o 3 Lucia Reyes: @BENZOHACK CYBER SUPPORT No pierdas la oportunidad de enviarle un mensaje para tu recuperación. jerome: @Novacyber I really appreciate your great help Felix Jonathan: @white hat Hacker Honestly I can't imagine why anyone would dislike this, this is very clear and very helpful, kudos Man■you got a new shout out and recommended from me, thank you very much!!. Alex Marin■: cómo vendo mi usdt por binance Jason: @Joceyhack contacto para ayuda Scarlett■: @Juvely Cáceres <https://www.tiktok.com/@7ingresos/video/7282426964256787718> ¿Qué es y cómo funciona la criptomoneda? Una criptomoneda es un tipo de dinero digital descentralizado que utiliza la criptografía para asegurar transacciones financieras, controlar la creación de nuevas unidades y verificar la transferencia de activos. Funciona a través de una red de computadoras descentralizadas llamada blockchain, que registra y valida todas las transacciones de forma pública y transparente. Cada transacción de criptomoneda se registra en un bloque de datos, que luego se enlaza a los bloques anteriores en una cadena, formando así una cadena de bloques. Esta cadena de bloques es mantenida por una red de nodos (computadoras) que verifican y validan todas las transacciones, evitando la necesidad de un intermediario como un banco. La criptomoneda se puede adquirir a través de intercambios en línea, donde los usuarios pueden comprar, vender o intercambiar sus activos digitales. También se pueden almacenar en monederos digitales, que son aplicaciones o dispositivos seguros que permiten a los usuarios gestionar sus criptomonedas de forma segura. En resumen, las criptomonedas son activos digitales descentralizados que funcionan a través de la tecnología blockchain para asegurar transacciones seguras, transparentes y descentralizadas. ¿Cuánto vale una cripto hoy? Lo siento, no tengo acceso a información en tiempo real sobre los precios de las criptomonedas. Te recomendaría que consultes una plataforma de criptomonedas o un sitio web financiero para obtener información actualizada sobre los precios de las criptomonedas. ¿Cuál es la mejor cripto para invertir? No puedo dar consejos financieros específicos, ya que la elección de la mejor criptomoneda para invertir depende de varios factores, como el nivel de riesgo que estás dispuesto a tomar, tus objetivos de inversión y tu conocimiento del mercado de criptomonedas. Algunas de las criptomonedas más populares y ampliamente consideradas como buenas opciones de inversión incluyen Bitcoin, Ethereum, Ripple, Litecoin y Cardano, pero es importante hacer una investigación exhaustiva antes de tomar cualquier decisión de inversión. Te recomiendo consultar con un asesor financiero o experto en criptomonedas para obtener orientación personalizada. ¿Cómo funciona el negocio de la criptomoneda? El negocio de la criptomoneda funciona a través de un sistema descentralizado, en el que las transacciones se llevan a cabo de igual a igual, sin la

intervención de un tercero como un banco o entidad gubernamental. Las criptomonedas se crean a través de un proceso llamado minería, en el que los mineros utilizan sus computadoras para resolver complejos problemas matemáticos y verificar las transacciones en la red blockchain. Una vez que se ha verificado una transacción, se añade a un bloque en la cadena de bloques o blockchain, que es un registro descentralizado y público de todas las transacciones en la red. Los usuarios pueden comprar, vender e intercambiar criptomonedas en plataformas de intercambio como Coinbase, Binance, Kraken, etc. El valor de las criptomonedas fluctúa en función de la oferta y la demanda en el mercado, y debido a su naturaleza volátil, la inversión en criptomonedas conlleva riesgos. Sin embargo, muchas personas ven el potencial de las criptomonedas como un medio de inversión y como una forma de realizar transacciones de forma segura, rápida y transparente sin la necesidad de intermediarios.