

¡Linework llega a El Salvador! Una app para vender, comprar y financiarse sin bancos

La fintech internacional Linework anuncia su llegada a El Salvador, introduciendo una app que integra blockchain, comercio electrónico y finanzas descentralizadas en un solo ecosistema digital.

San Salvador, 10 de abril 2025

Linework, la innovadora empresa italiana de tecnología financiera descentralizada, ha decidido trasladar toda su operación a El Salvador, marcando un hito significativo para el ecosistema económico local. La compañía prevé contratar cerca de 1000 personas en el país para el cierre de 2025, incluyendo profesionales en desarrollo web, finanzas, contabilidad, brokers, traders, especialistas en desarrollo de negocios, abogados, recursos humanos, ventas, y operaciones. Además, Linework tiene proyectada la construcción de un impresionante edificio corporativo de 71 niveles en el país, de la mano de DOMA Arquitectos, consolidando su presencia en la región.

Desde su fundación en 2020 por Noel Damien y Benoit Foti, en Montecorvino Rovella, Linework se ha destacado por crear un ecosistema financiero inclusivo, permitiendo a sus usuarios acceder a activos digitales en mercados tangibles alrededor del mundo. Linework es la única empresa que permite adquirir productos del mundo real a través de tecnología descentralizada, convirtiéndose en un verdadero protagonista en la industria fintech. Su llegada al país promete transformar la manera en que los salvadoreños interactúan con las finanzas digitales, combinando blockchain, comercio electrónico y redes sociales descentralizadas en una sola plataforma. Acercando las criptomonedas al mundo real.

La visión de Linework se basa en la democratización financiera y el desarrollo sostenible. La compañía opera en más de 52 países y ha diseñado una tecnología propia, libre de intermediarios y compatible con la mayoría de los proveedores de tecnología descentralizada. Su modelo de negocio integra las funcionalidades de gigantes como Amazon, PayPal, WhatsApp, permitiendo a los usuarios comprar, vender, comunicar y gestionar sus negocios sin restricciones ni costos iniciales. De manera autónoma y segura.

¿Por qué usar Linework?

Marketplace seguro y privado

- **Seguridad:** Linework protege al comprador y al vendedor mediante un sistema de retención de fondos. A diferencia de otras plataformas, el pago solo se libera cuando el comprador recibe su producto.
- **Transacciones privadas y no rastreables:** No es necesario vincular un nombre para realizar compras con assets. Nadie puede rastrear tu historial de compras.
- **Microfinanciamientos con 0% de comisión:** En los próximos meses, ofreceremos financiamiento para productos dentro del marketplace sin necesidad de un récord crediticio, lo que permitirá mayor accesibilidad financiera.

Wallet a prueba de hackeos

- **Seguridad invulnerable:** Linework actúa como una copia virtual del wallet real del usuario, sin conexión directa al activo, lo que lo hace imposible de hackear.
- **Transacciones anónimas:** No se requiere vincular un nombre, asegurando total privacidad en cada transacción.

Los microfinanciamientos formarán parte de la licencia que Linework espera obtener con la CNAD, operando bajo la sección de Bloop, dentro de la app Linework.

Tecnología avanzada y descentralización

- **Wallets descentralizados:** Los activos se almacenan en wallets sin vinculación pública con la app ni sistemas nominativos.
- **Sistema Multisig y Compliance:** Toda transacción pasa por validación manual y un sistema de firmas múltiples antes de ejecutarse.
- **Chat e identidad protegida:** No se requiere número de teléfono ni nombre real para usar el chat o la red social integrada, garantizando privacidad total.
- **Transacciones seguras:** Los fondos en compras dentro del marketplace se retienen hasta la entrega confirmada del producto.
- **Código propio sin terceros:** Linework no comparte su tecnología con otras plataformas, minimizando riesgos de seguridad.
- **Interoperabilidad sin contacto directo:** Compatible con más de 450 wallets y exchanges sin ceder el control de los activos del usuario.

El futuro de Linework en El Salvador

Durante una reunión sostenida en las oficinas de DOMA Arquitectos en San Salvador, se firmó el acuerdo de trabajo entre esta firma y Linework, para dar inicio a los estudios preliminares de lo que promete ser “un proyecto sin precedentes en El Salvador y la región”, como lo describió el Arq. Daniel Ortiz, fundador y CEO de DOMA.

Este primer acercamiento formal entre ambas compañías marca el inicio de una colaboración ambiciosa que tiene como objetivo la construcción de un moderno edificio inicialmente proyectado para alcanzar los 71 niveles de altura. Se espera que los resultados de los estudios se presenten en un plazo de tres meses, lo que permitirá definir los siguientes pasos en el desarrollo del proyecto.

El moderno edificio será la nueva sede global de Linework. Esta estructura también servirá como un ecosistema especialmente diseñado para la comunidad crypto y DeFi, respondiendo a sus necesidades de innovación, seguridad, conectividad y colaboración global.

La reunión estuvo liderada por los arquitectos Milton Alas y Daniel Ortiz por parte de DOMA Arquitectos, y por Noel Damien Foti, cofundador y CEO de Linework. También participaron Ester Serrano, Country Manager de Linework en El Salvador, y César Hernández, presidente de la filial en el país. Al equipo de DOMA se sumó el especialista legal José Calderón, quien será clave en los procesos jurídicos que el proyecto requiera.

Durante el encuentro, se presentó además la mesa técnica que encabezará esta primera fase, con el compromiso de diseñar un espacio que no solo desafíe los límites arquitectónicos, sino que también ponga en el centro a las personas. “Quiero involucrar a la comunidad en este proyecto. Para que la gente sepa que no es solo otro proyecto de desarrollo, es un proyecto para la comunidad y con participación de las personas. Quiero que sea abierto e inclusivo. Esto representa la parte humana y emocional del proyecto”, expresó Foti.

Por su parte, el Arq. Milton Alas destacó la magnitud del proyecto al afirmar que “este proyecto será una ciudad vertical”, anticipando que el edificio tendrá múltiples usos y será un ícono de integración urbana.

Linework es una compañía con visión global que opera en la intersección entre el desarrollo tecnológico y las finanzas descentralizadas. Desde su fundación, ha trabajado en crear plataformas y espacios que empoderen a las personas a través de la infraestructura digital y física. La construcción de este edificio crypto en San Salvador representa un paso natural en su misión de conectar a comunidades globales con proyectos reales y sostenibles.

“Para el futuro de la comunidad y para el futuro de Linework”, concluyó Foti, reafirmando el compromiso de la empresa con la innovación centrada en las personas.

La misión de Linework

Linework también ha demostrado un fuerte compromiso con la educación financiera y el desarrollo comunitario. La empresa planea financiar cursos universitarios en El Salvador, promover eventos culturales y facilitar el acceso a recursos tecnológicos mediante sus sistemas de optimización descentralizada. Esta estrategia no solo busca fomentar la inclusión financiera, sino también transformar la economía local al empoderar a las comunidades con herramientas innovadoras y sostenibles. Nuestra app ofrece a los salvadoreños una alternativa poderosa para participar en la economía global.

¿Quieres unirte a nuestro equipo?

Escanea este código QR y aplica a las posiciones disponibles en Linework. Buscamos personas visionarias, creativas y con ganas de crecer en un entorno innovador que combina tecnología, comercio, finanzas y comunicación. Ofrecemos salarios competitivos, oportunidades de desarrollo, mentorías, actividades de integración y un ambiente diverso que valora tu autenticidad. ¡Este puede ser el paso que transforme tu carrera!

Para consultas, contacte con el equipo de relaciones públicas de Linework:

Walu Hernández, Public Relations Specialist

walu@linework.app / press@linework.app