

PUB. 28/03/2026

UNA MIRADA

A

XRP

MATERIAL PREMIUM

REG. VIKORA 5 A.D.
MENTORIA

XRP la era de la reconversión.....

CAPITULOS

- 1 Introducción: el puente entre dos mundos** (pág. 4 a 6)
- 2 El nacimiento de XRP y Ripple** (pág. 7 a 10)
- 3 ¿Qué es Ripple y qué es XRP? (la confusión clave)** (pág. 11 a 13)
- 4 Cómo funciona XRP (explicado fácil)** (pág. 14 a 17)
- 5 El problema que XRP intenta resolver: pagos internacionales** (pág. 18 a 21)
- 6 La tecnología detrás: XRP Ledger** (pág. 22 a 25)
- 7 Relación con bancos e instituciones** (pág. 26 a 28)
- 8 El caso SEC vs Ripple (uno de los mayores conflictos legales)** (pág. 29 a 31)
- 9 Uso real de XRP en el sistema financiero** (pág. 32 a 35)
- 10 XRP vs SWIFT vs otras soluciones** (pág. 36 a 38)
- 11 Psicología del inversor en XRP (expectativa vs realidad)** (pág. 39 a 41)
- 12 Riesgos reales (centralización, regulación, adopción)** (pág. 42 a 44)
- 13 El futuro de XRP y Ripple** (pág. 45 y 46)
- 14 Reflexión final: revolución o integración del sistema** (pág. 47 y 48)

Capítulo 1: El puente entre dos mundos

En el mundo de los activos digitales hay dos caminos muy claros.

Por un lado, están los que quieren romper el sistema.

Por otro, los que quieren construir uno nuevo.

Y luego está XRP.

XRP no intenta destruir nada.

Intenta conectar.

Para entender XRP hay que empezar por una idea simple:

El dinero no se mueve tan rápido como creemos.

Hoy en día, enviar dinero de un país a otro sigue siendo un proceso lento, caro y, en muchos casos, poco transparente.

Detrás de una simple transferencia internacional hay:

- intermediarios
- bancos corresponsales
- tiempos de espera
- comisiones ocultas

Este sistema se basa en una red conocida como **SWIFT**.

Y aunque funciona...

no es eficiente

Aquí es donde aparece XRP.

XRP nace con un objetivo muy concreto:

hacer que el dinero se mueva como la información: rápido, barato y global

No busca ser dinero como Bitcoin.
No busca ser plataforma como Ethereum.

Busca algo diferente:

ser un **punto entre monedas**

Imagina esto:

- quieres enviar euros desde España a México
- alguien recibe pesos

En el sistema tradicional:

- el dinero pasa por varios bancos
- tarda días
- cuesta dinero

Con XRP, la idea es otra:

convertir → enviar → reconvertir

Todo en segundos.

Esto cambia completamente el modelo.

Porque ya no necesitas:

- tantos intermediarios
- tanto tiempo
- tanto coste

Y aquí aparece la gran diferencia con otras criptomonedas:

XRP está pensado para trabajar con bancos, no contra ellos

Esto genera una división dentro del mundo cripto.

Por un lado:

- los puristas → quieren eliminar el sistema

Por otro:

- los pragmáticos → quieren mejorarlo

XRP pertenece claramente al segundo grupo.

Y eso es lo que lo hace tan interesante.

Porque introduce una pregunta incómoda:

¿Qué es más probable: que el sistema desaparezca o que evolucione?

XRP apuesta por la evolución.

No por la revolución.

Y eso define todo su enfoque.

Capítulo 2: El nacimiento de XRP y Ripple

Para entender XRP, hay que separar dos conceptos que muchas veces se confunden:

XRP

Ripple

No son lo mismo.

Ripple es una empresa.

XRP es un activo digital.

Y esta diferencia es clave.

Ripple fue fundada con una idea clara:

mejorar el sistema de pagos global

Antes incluso del boom de Bitcoin, ya existían intentos de crear redes más eficientes para mover dinero.

XRP nace en ese contexto.

A diferencia de Bitcoin, que se crea mediante minería...

XRP fue creado desde el inicio

Esto significa que:

- todos los tokens ya existían
- no hay proceso de creación progresiva

Este detalle ha sido muy debatido.

Porque introduce una diferencia importante:

mayor control inicial

Ripple, como empresa, ha jugado un papel clave en el desarrollo y promoción de XRP.

Esto ha permitido:

- acuerdos con instituciones
- desarrollo tecnológico
- expansión global

Pero también ha generado críticas:

- centralización
- control del suministro
- dependencia de la empresa

LOS PRIMEROS AÑOS

En sus inicios, XRP no era especialmente conocido.

Mientras Bitcoin ganaba popularidad...

Ripple trabajaba en silencio.

Su enfoque no era el usuario individual.

era el sector financiero

Esto es importante.

Porque desde el principio:

XRP no se diseñó para el público general

Se diseñó para:

- bancos
- instituciones
- empresas

DIFERENCIA FUNDAMENTAL

Bitcoin:

elimina intermediarios

XRP:

optimiza intermediarios

Esto cambia completamente la narrativa.

Mientras Bitcoin habla de libertad financiera...

XRP habla de eficiencia financiera.

Y eso genera opiniones muy divididas.

EL FACTOR EMPRESA

Ripple ha sido clave para el crecimiento de XRP.

Pero también introduce un riesgo:

dependencia

Esto hace que XRP no sea completamente independiente.

Y esto hay que entenderlo desde el principio.

IDEA CLAVE DEL CAPÍTULO

XRP no nace como una revolución contra el sistema.
Nace como una mejora dentro del sistema.

Capítulo 3: Ripple vs XRP: la confusión que lo cambia todo

Si hay algo que genera más confusión en todo el mundo cripto...

es esto:

Ripple ≠ XRP

Muchísima gente cree que:

- Ripple es la criptomoneda
- XRP es la empresa

Y es justo al revés.

Ripple = empresa

XRP = activo digital

Pero la relación entre ambos es lo que realmente importa.

◆ ¿QUÉ HACE RIPPLE?

Ripple es una empresa tecnológica.

Su objetivo es:

mejorar el sistema de pagos global

Para ello desarrolla soluciones para:

- bancos
- instituciones financieras
- empresas

Entre sus productos destacan:

- sistemas de pagos internacionales
- soluciones de liquidez
- herramientas para transferencias rápidas

Y aquí entra XRP.

◆ ¿DÓNDE ENTRA XRP?

XRP es el activo que puede utilizarse dentro de ese sistema.

Su función principal es:

actuar como **punto de liquidez**

Es decir:

- convierte una moneda en otra
- facilita el envío
- elimina intermediarios

Pero aquí viene lo importante:

👉 **Ripple no es dueño de XRP**

Aunque tiene una gran cantidad.

Esto genera un punto intermedio:

- no es totalmente independiente
- pero tampoco es completamente controlado

¿POR QUÉ IMPORTA ESTO?

Porque afecta a todo:

- confianza
- regulación
- percepción del mercado

Si Ripple tiene problemas...

XRP se ve afectado

Pero no son lo mismo.

LA CLAVE QUE CASI NADIE ENTIENDE

XRP puede existir sin Ripple...

pero su adopción depende en gran parte de Ripple

Y esto es lo que lo hace único.

No es un proyecto completamente descentralizado.

Pero tampoco es simplemente una empresa.

está en medio

IDEA CLAVE DEL CAPÍTULO

XRP no es una criptomoneda aislada.

Es parte de un sistema más amplio donde empresa y tecnología se cruzan.

Y entender esto te pone por delante del 90% de la gente.

Capítulo 4 — Cómo funciona XRP (explicado fácil)

Vamos ahora a lo práctico.

¿Cómo funciona realmente XRP?

XRP funciona sobre una red llamada:

👉 **XRP Ledger (XRPL)**

Es una blockchain... pero con diferencias importantes.

◆ **NO HAY MINERÍA**

A diferencia de Bitcoin:

- no se mina
- no se crean nuevos tokens

Todos los XRP ya existen.

Esto hace que:

el sistema sea más rápido
el consumo energético sea mucho menor

VALIDADORES

En lugar de minería, XRP utiliza:

validadores

Son nodos que verifican las transacciones.

Pero no cualquiera puede validar.

Esto introduce un punto importante:

menor descentralización

VELOCIDAD

Una de las grandes ventajas de XRP es su velocidad.

Una transacción tarda:

entre 3 y 5 segundos

Comparado con:

- Bitcoin → minutos
- sistema bancario → días

es extremadamente rápido

COSTES

El coste de una transacción es mínimo.

Hablamos de:

fracciones de céntimo

Esto lo hace ideal para:

- pagos internacionales
- transferencias frecuentes
- microtransacciones

EL PROCESO (SIMPLIFICADO)

Cuando envías dinero con XRP:

1. conviertes tu moneda a XRP
2. se envía a través de la red
3. se convierte en la moneda destino

Todo en segundos.

Sin necesidad de múltiples intermediarios.

SEGURIDAD Y ESTABILIDAD

El sistema está diseñado para:

- evitar doble gasto
- validar rápidamente
- mantener coherencia en la red

No busca ser el más complejo.

busca ser eficiente

EL PUNTO IMPORTANTE

XRP no compite por ser el más descentralizado.

Compite por ser:

el más útil para pagos

Y eso define todo su diseño.

IDEA CLAVE DEL CAPÍTULO

XRP no está diseñado para ser ideológico.
Está diseñado para funcionar.

Capítulo 5: El problema que XRP intenta resolver: pagos internacionales

Para entender XRP de verdad, hay que empezar por el problema.

Porque XRP no nace de una idea abstracta.

nace de una necesidad real.

Hoy en día, mover dinero dentro de un país es sencillo.

Pero cuando hablamos de enviar dinero entre países...

todo cambia.

◆ CÓMO FUNCIONA EL SISTEMA ACTUAL

El sistema financiero internacional no es directo.

Cuando haces una transferencia internacional:

- tu banco no envía el dinero directamente
- pasa por varios bancos intermediarios

Esto se llama:

bancos corresponsales

Cada uno de estos pasos implica:

- tiempo
- coste
- riesgo

Y el resultado es un sistema:

lento
caro
poco transparente

◆ EL PROBLEMA REAL

Una transferencia internacional puede tardar:
entre 1 y 5 días

Y además:

- hay comisiones ocultas
- el tipo de cambio no siempre es claro
- no sabes exactamente dónde está el dinero

En pleno siglo XXI...

esto no tiene sentido

Mientras puedes enviar un mensaje en segundos a cualquier parte del mundo...

el dinero sigue viajando como hace décadas

AQUÍ ES DONDE ENTRA XRP

XRP propone algo radicalmente distinto:

eliminar la necesidad de múltiples intermediarios

En lugar de mover dinero de banco en banco:

se utiliza XRP como puente

Esto permite:

- reducir pasos

- reducir tiempo
- reducir costes

EJEMPLO REAL

Imagina que quieres enviar dinero de Europa a Asia.

Sistema tradicional:

- banco A → banco intermediario → banco B
- tiempo: días
- coste: alto

Con XRP:

- conviertes a XRP
- envías
- se convierte a la moneda destino

tiempo: segundos

coste: mínimo

EL CONCEPTO CLAVE: LIQUIDEZ

Uno de los grandes problemas del sistema actual es la liquidez.

Los bancos necesitan tener dinero en distintos países.

Esto significa:

capital inmovilizado

XRP soluciona esto:

proporciona liquidez bajo demanda

No necesitas tener dinero en cada país.

usas XRP como intermediario

Esto libera capital.

Y eso es enorme para instituciones.

IDEA CLAVE DEL CAPÍTULO

XRP no intenta reinventar el dinero.
Intenta hacer que se mueva mejor.

Y ese es un enfoque completamente diferente al de otras criptomonedas.

Capítulo 6: XRP Ledger: la tecnología que lo hace posible

Ahora que entendemos el problema...

vamos a ver la solución técnica.

XRP funciona sobre una red llamada:

XRP Ledger (XRPL)

Pero no es una blockchain típica.

DIFERENCIA CLAVE

La mayoría de blockchains buscan:

descentralización máxima

XRPL busca:

eficiencia máxima

Y esto cambia todo.

CONSENSO EN LUGAR DE MINERÍA

En XRPL no hay minería.

En su lugar, utiliza:

un sistema de consenso

Los validadores acuerdan qué transacciones son válidas.

Esto permite:

- rapidez
- bajo consumo
- eficiencia

FINALIDAD RÁPIDA

Una de las grandes ventajas:

las transacciones son definitivas en segundos

No hay esperas largas.

No hay incertidumbre.

Esto es clave para el sistema financiero.

COSTE MÍNIMO

Cada transacción tiene un coste muy bajo.

Esto permite:

- transferencias frecuentes
- pagos internacionales
- microtransacciones

Sin fricción.

◆ DISEÑO ORIENTADO A PAGOS

A diferencia de Ethereum, XRPL no está diseñado para:

- aplicaciones complejas
- ecosistemas enormes

Está diseñado para:

mover dinero de forma eficiente

Y lo hace muy bien.

POR QUÉ ES IMPORTANTE

Porque no intenta hacer todo.

hace una cosa... y la hace bien

Esto lo hace especialmente atractivo para:

- bancos
- instituciones
- sistemas de pago

LA CONTRAPARTIDA

Al buscar eficiencia:

se sacrifica descentralización

Esto implica:

- mayor control
- menor independencia

Y esto vuelve a dividir opiniones.

IDEA CLAVE DEL CAPÍTULO

XRPL no está diseñado para ser el más libre.
Está diseñado para ser el más eficiente.

Y eso explica su enfoque.

Capítulo 7: Relación con bancos e instituciones

Si hay algo que distingue a XRP del resto del mundo cripto...

es esto:

no lucha contra los bancos... trabaja con ellos

Mientras Bitcoin nació como una alternativa al sistema financiero...

Ripple tomó un camino completamente distinto:

colaborar con él

EL ENFOQUE DE RIPPLE

Ripple no busca reemplazar bancos.

Busca ayudarles a:

- mover dinero más rápido
- reducir costes
- mejorar eficiencia

Esto lo hace mediante soluciones como:

sistemas de pago basados en su tecnología

Y aquí entra XRP.

XRP COMO HERRAMIENTA PARA INSTITUCIONES

Para un banco, el objetivo no es ideológico.

Es práctico:

- reducir costes
- mejorar tiempos
- optimizar procesos

XRP encaja perfectamente en ese contexto.

Permite:

- liquidez instantánea
- reducción de intermediarios
- transferencias rápidas

ACUERDOS Y COLABORACIONES

A lo largo de los años, Ripple ha trabajado con:

- bancos
- proveedores de pagos
- instituciones financieras

Esto ha generado algo que pocos proyectos tienen:

relación directa con el sistema financiero tradicional

Y esto es clave.

Porque significa que XRP no vive solo en el mundo cripto.

vive entre dos mundos

POR QUÉ ESTO GENERA DEBATE

Dentro de la comunidad cripto, esto divide opiniones.

Por un lado:

los que creen en la descentralización total

Ven a XRP como:

- demasiado centralizado
- demasiado ligado a bancos

Por otro lado:

los pragmáticos

Ven a XRP como:

- una solución real
- una evolución del sistema

DOS FORMAS DE VERLO

XRP puede interpretarse como:

1. Una traición a la filosofía cripto
2. Una forma de llevar la tecnología al mundo real

Ambas visiones tienen parte de razón.

Capítulo 8: El caso SEC vs Ripple (uno de los mayores conflictos legales)

Si hay un evento que ha marcado la historia de XRP...

es el enfrentamiento con la SEC

La SEC (Comisión de Bolsa y Valores de EE. UU.) acusó a Ripple de algo muy serio:

vender valores no registrados

En términos simples:

- la SEC consideraba que XRP era un “security”
- Ripple defendía que era una moneda

Esto no es un detalle técnico.

cambia completamente el marco legal

POR QUÉ ES TAN IMPORTANTE

Si XRP se considera un valor:

- queda sujeto a regulaciones estrictas
- su uso se limita
- su adopción se complica

Si no lo es:

puede operar con mayor libertad

IMPACTO EN EL MERCADO

Cuando comenzó el caso:

- el precio de XRP cayó
- muchas plataformas lo eliminaron
- la incertidumbre aumentó

Esto demuestra algo clave:

el poder de la regulación en cripto

EL DESARROLLO DEL CASO

Durante años, Ripple defendió su posición.

El conflicto no era solo legal.

era estructural

Porque afectaba a:

- todo el ecosistema XRP
- la percepción del mercado
- el futuro del proyecto

LO QUE REPRESENTA ESTE CASO

Este caso no trata solo de XRP.

Representa algo más grande:

cómo se van a regular las criptomonedas

Y eso afecta a todo el sector.

LECCIÓN IMPORTANTE

Aquí el lector debe entender algo clave:

En cripto no solo importa la tecnología.
Importa el marco legal en el que existe.

Y XRP está en el centro de ese debate.

LA RESILIENCIA DEL PROYECTO

A pesar de todo:

- XRP no desapareció
- Ripple siguió operando
- el ecosistema continuó

Esto demuestra algo importante:

capacidad de resistencia

IDEA CLAVE DEL CAPÍTULO

El mayor riesgo de XRP no es técnico.
Es regulatorio.

Y entender esto es fundamental.

Capítulo 9: Uso real de XRP en el sistema financiero

Llegamos a una de las preguntas más importantes de todo el libro:

¿XRP se usa realmente?

Porque una cosa es la teoría...

y otra muy distinta es la práctica.

USO PRINCIPAL: PAGOS INTERNACIONALES

El uso más claro de XRP está en:

transferencias de dinero entre países

A través de soluciones como:

- liquidez bajo demanda
- sistemas de pago basados en XRPL

XRP permite:

- enviar dinero en segundos
- reducir costes
- eliminar intermediarios

Esto lo hace especialmente útil para:

- bancos
- proveedores de pagos
- empresas internacionales

EL CONCEPTO CLAVE: ON-DEMAND LIQUIDITY

Una de las aplicaciones más importantes es:

liquidez bajo demanda (ODL)

¿Qué significa esto?

En el sistema tradicional:

- los bancos necesitan tener dinero en múltiples países
- esto inmoviliza capital

Con XRP:

no necesitas tener dinero previamente en destino

El proceso es:

- conviertes a XRP
- envías
- conviertes a moneda local

Todo en segundos.

Esto libera recursos.

Y eso es extremadamente valioso para instituciones.

USO EN EMPRESAS Y PAGOS

Más allá de bancos, XRP también puede utilizarse en:

- remesas
- pagos empresariales
- transferencias internacionales frecuentes

Especialmente en países donde:

- las transferencias son costosas
- el sistema es lento

REALIDAD IMPORTANTE

Aquí hay que ser honestos.

XRP tiene uso...

pero su adopción masiva aún está en desarrollo

No ha sustituido al sistema tradicional.

Pero sí ha demostrado:

que el modelo funciona

USUARIO FINAL VS INSTITUCIONES

A diferencia de otras criptomonedas:

el usuario final no es el foco principal

XRP está orientado a:

- instituciones
- empresas
- infraestructuras

Esto cambia completamente su dinámica.

IDEA CLAVE DEL CAPÍTULO

XRP no busca ser usado por millones de personas directamente.
Busca ser usado por las estructuras que mueven el dinero.

Y eso es un enfoque totalmente distinto.

Capítulo 10: XRP vs SWIFT vs otras soluciones

Para entender XRP de verdad, hay que compararlo con lo que intenta mejorar.

SWIFT: EL SISTEMA ACTUAL

SWIFT es la red principal de pagos internacionales.

Pero no mueve dinero directamente.

envía mensajes entre bancos

El dinero:

- pasa por intermediarios
- tarda días
- genera costes

XRP FRENTE A SWIFT

Aquí está la diferencia clave:

SWIFT

- lento
- múltiples intermediarios
- costes elevados

XRP

- rápido (segundos)
- menos intermediarios
- costes mínimos

diferencia fundamental:

SWIFT → comunicación

XRP → transferencia real

XRP VS OTROS SISTEMAS

También existen otras soluciones:

- sistemas bancarios mejorados
- nuevas redes de pago
- otras criptomonedas

Pero XRP tiene una ventaja clara:

está diseñado específicamente para este problema

No es una adaptación.

Es una solución directa.

VENTAJA COMPETITIVA

XRP destaca por:

- velocidad
- eficiencia
- coste

Pero sobre todo:

👉 enfoque claro

DESVENTAJA CLAVE

Sin embargo:

depende de la adopción institucional

Si los bancos no lo utilizan...

su potencial se limita

IDEA CLAVE DEL CAPÍTULO

XRP no compite por ser el mejor activo.

Compite por ser la mejor solución a un problema concreto.

Capítulo 11: Psicología del inversor en XRP (expectativa vs realidad)

En el mundo cripto, cada activo tiene una narrativa.

Y esa narrativa condiciona cómo la gente invierte.

Bitcoin → “el futuro del dinero”

Ethereum → “la base de internet descentralizado”

XRP, sin embargo, tiene una narrativa distinta.

“puede revolucionar el sistema financiero”

Y ahí empieza el problema.

EXPECTATIVA

Muchos inversores ven XRP como:

- la moneda que usarán todos los bancos
- la base del sistema financiero global
- una adopción masiva inminente

Esto genera expectativas muy altas.

REALIDAD

La realidad es más compleja:

- la adopción institucional es lenta
- el sistema financiero no cambia rápido
- las decisiones dependen de múltiples factores

Esto genera una desconexión.

EL EFECTO PACIENCIA

XRP no es un activo de “todo o nada”.

Su evolución depende de:

- acuerdos
- regulaciones
- adopción progresiva

Y eso lleva tiempo.

INVERSOR VS NARRATIVA

Muchos inversores entran por narrativa.

Pero pocos analizan:

cómo funciona realmente

Esto genera comportamientos como:

- compras impulsivas
- expectativas irreales
- frustración

LA CLAVE

El inversor que entiende XRP:

no busca revolución inmediata

Busca:

- eficiencia
- integración
- evolución del sistema

IDEA CLAVE DEL CAPÍTULO

No inviertas en lo que crees que pasará.
Invierte en lo que entiendes que ya está pasando.

Y en XRP, esa diferencia es enorme.

Capítulo 12: Riesgos reales (centralización, regulación, adopción)

Llegamos a la parte que realmente importa.

los riesgos

XRP tiene potencial.

Pero también tiene puntos críticos que no se pueden ignorar.

1. RIESGO REGULATORIO

Este es el más importante.

El caso con la SEC lo dejó claro:

el marco legal puede cambiarlo todo

Dependiendo de la regulación:

- su uso puede expandirse
- o puede limitarse

2. DEPENDENCIA DE RIPPLE

Aunque XRP es independiente técnicamente...

su adopción depende en gran parte de Ripple

Esto introduce:

- dependencia
- riesgo empresarial
- influencia externa

3. CENTRALIZACIÓN

XRP no es totalmente descentralizado.

Esto implica:

- mayor control
- menor independencia
- mayor debate dentro del sector

4. ADOPCIÓN REAL

El mayor riesgo no es técnico.

es de adopción

Si bancos e instituciones no lo utilizan...

su utilidad se reduce

5. COMPETENCIA

El sector evoluciona constantemente.

Otras soluciones pueden aparecer:

- más eficientes
- más aceptadas
- mejor reguladas

LO IMPORTANTE

Esto no significa que XRP sea malo.

Significa que:

hay que entender el terreno en el que se mueve

IDEA CLAVE DEL CAPÍTULO

El riesgo no es evitar invertir.
Es no saber dónde estás invirtiendo.

Y XRP exige entender bien su contexto.

Capítulo 13: El futuro de XRP y Ripple

Hablar del futuro en cripto siempre implica incertidumbre.

Pero hay tendencias claras.

ESCENARIO 1 — INTEGRACIÓN

El escenario más probable:

integración con el sistema financiero

Esto implicaría:

- mayor adopción institucional
- uso en pagos internacionales
- colaboración con bancos

ESCENARIO 2 — REGULACIÓN ESTRICTA

Otro escenario posible:

mayor control regulatorio

Esto podría:

- limitar su uso
- ralentizar su expansión

ESCENARIO 3 — EVOLUCIÓN DEL SISTEMA

El sistema financiero está cambiando.

Digitalización, nuevas tecnologías...

XRP puede formar parte de esa evolución

LA CLAVE

El futuro de XRP depende de:

adopción + regulación

No solo de tecnología.

IDEA CLAVE DEL CAPÍTULO

XRP no compite en el mundo cripto.

Compite en el mundo financiero.

Y eso cambia completamente el análisis.

Capítulo 14: Reflexión final: revolución o integración

Llegamos al final.

Y aquí es donde todo se resume.

XRP no es como Bitcoin.

No es como Ethereum.

No busca romper el sistema.

busca encajar en él

Y eso genera una pregunta clave:

¿El futuro será una ruptura o una evolución?

XRP apuesta por la evolución.

No por eliminar bancos.

por mejorar cómo funcionan

LA VERDAD FINAL

Bitcoin cambió la narrativa.

Ethereum cambió la tecnología.

XRP intenta cambiar cómo se mueve el dinero

Pero lo hace desde dentro.

DOS FORMAS DE VERLO

Puedes ver XRP como:

- una herramienta útil
- o una concesión al sistema

Ambas visiones pueden ser válidas.

Lo importante es entenderlo.

REFLEXIÓN FINAL

En este sector no todos los proyectos buscan lo mismo.
Y solo entendiendo su objetivo puedes evaluar su valor.

XRP no es una promesa vacía.

Es una apuesta por un modelo concreto.

integración en lugar de ruptura

• • • **Fin** • • •