

El Oraculo de Satoshi:

La Primera IA Conversacional Especializada en Bitcoin

Una IA especializada en Bitcoin que responde, explica y debate - con voz, sin registro, con 8.600+ fragmentos de conocimiento verificado.

8.600+

chunks de conocimiento

47

idiomas del whitepaper

16+

idiomas de interfaz

100%

Bitcoin-only

En un momento historico para la adopcion de Bitcoin, nace el Oraculo de Satoshi: el primer asistente de inteligencia artificial de codigo abierto, completamente especializado en Bitcoin, que permite a los usuarios conversar en mas de 16 idiomas y recibir respuestas escritas y en voz real.

Desarrollado con la filosofia cypherpunk de que el conocimiento sobre Bitcoin debe ser libre y accesible, el Oraculo combina un motor RAG (Retrieval-Augmented Generation) con mas de 8.600 fragmentos de conocimiento curado sobre Bitcoin, Lightning Network, Nostr y la historia del dinero.

A diferencia de los chatbots genericos, el Oraculo esta entrenado exclusivamente con fuentes Bitcoin de alta calidad: el whitepaper original de Satoshi Nakamoto disponible en 47 idiomas, textos de los cypherpunks fundadores, documentacion tecnica de Lightning Network y filosofia del dinero solido.

Caracteristicas clave

Hablar y escuchar

Voz bidireccional real. Habla con el Oraculo y el responde en audio.

16+ idiomas

Interfaz y respuestas en mas de 16 idiomas. Bitcoin sin fronteras.

8.600+ fragmentos

Base RAG curada con fuentes Bitcoin: whitepaper, Lightning, Nostr.

Test Bitcoin + certificado

Pon a prueba tus conocimientos y obtene un certificado Bitcoin.

Donaciones Lightning

Apoya el proyecto con sats via Lightning Network. Sin intermediarios.

Sin registro

Privacidad total. Sin cuentas, sin tracking, sin datos personales.

"Verifica, no confies."

Filosofia del Oraculo de Satoshi — askoracle.space

Inspirado en: "Don't trust, verify." — Bitcoin Core

Contacto de prensa

Para entrevistas, demos o material adicional, contacta via Nostr o Twitter. Disponemos de capturas, videos demostrativos y acceso anticipado para medios.