

=====

Autor / Founder: Francisco RaÃºl Rueda AdÃ¡n  
Fecha de generaciÃ³n: 09 November 2025, 05:58 CET

Contenido del paquete:

- Whitepaper\_Tecnico\_Bilingue.pdf (full technical whitepaper ES/EN/DE)
- Dossier\_Corporativo\_EN.pdf (investor pitch)
- README\_QbitCoin.pdf (esta guÃa en PDF)
- Figures\_3D/ (imÃ;genes 3D)
- Figures\_Vector/ (SVG infographics)
- Code\_Prootypes/ (Python + Rust skeletons)
- Simulator\_Results/ (CSV and PNG simulation outputs)
- Hashes/ (hashes\_sha256.txt + verification\_instructions.txt)

Instrucciones rÃ;pidas:

1) Si quieres convertir MD a PDF localmente y no has instalado herramientas, instala Pandoc:

- Linux (Debian/Ubuntu): sudo apt install pandoc
- macOS (brew): brew install pandoc
- Windows: <https://pandoc.org/installing.html>

2) Alternativas: wkhtmltopdf + pip install pdfkit, o pip install weasyprint.

3) Para ejecutar el simulador de ejemplo:

python Code\_Prootypes/rubikpow\_simulator.py

4) Para verificar hashes:

sha256sum Whitepaper\_Tecnico\_Bilingue.pdf

Detalles de verificaciÃ³n e instrucciones avanzadas se encuentran en /Hashes/verification\_instructions.txt