

# Curso de Curta Duração

**25 Anos**  
**ORDEM DOS ENGENHEIROS  
DE MOÇAMBIQUE**  
2002-2022

## **ENGENHARIA DE BLOCKCHAIN COM SOLIDITY E WEB3**

De 5 a 9 de Dezembro de 2022

Inscrições: <https://bit.ly/3VENxCV>

Preço: 15.000MT membros da OrdEM, 5.000 Mt para 3 de finalistas  
cursos de engenharia e 25.000MT outros

### **Destinatários:**

- Praticantes da tecnologia blockchain
- Desenvolvedores de Fintech
- Interessados em compreender o funcionamento das redes de blockchain
- Programadores de aplicações baseadas na Web
- Estudantes de cursos de engenharia

### **OBJECTIVOS:**

*Dotar aos participantes de conhecimentos que permitam analisar e compreender o funcionamento das redes de blockchain e contratos inteligentes, colocar uma criptomoeda numa Exchange para a respectiva negociação, entre outros.*

### **Programa:**

**Instrutor: Angelino Fernando Namossa**

Módulo 1: Redes Blockchain e Contratos inteligentes (2H)

Módulo 2: Principais redes Blockchain e seus Padrões (2H)

Módulo 3: Solidity, Web3 e concepção duma criptomoeda (8H)

Módulo 4: Testes e lançamento à Exchange (4H)

Módulo 5: DApps e integração como meio de pagamento (4H)

*Para mais detalhes consulta: [www.ordeng.org.mz](http://www.ordeng.org.mz) ou solicita através do endereço [secretariado@ordeng.org.mz](mailto:secretariado@ordeng.org.mz)*

### **Sobre o Instrutor:**

Consultor de TI e Engenheiro Sénior de Software da IK TECH SOLUTIONS (empresa portuguesa, que atua no sector Financeiro, Logístico, e de Criptomoedas), com uma vasta experiência em engenharia de Blockchain, criptomoedas, tokens, NFTs e desenvolvimento de software, membro de um projeto de Blockchain português designado iKCoin. Licenciado em Engenharia Informática, e especialista em Software, com formações complementares em Blockchain, Scrum e desenvolvimento de Software.

Avenida da Malhangalene número 732 – MAPUTO – e.l. 21 310453 Cel: +258 82 63 740

[secretariado@ordeng.org.mz](mailto:secretariado@ordeng.org.mz) [www.ordeng.org.mz](http://www.ordeng.org.mz)