



CONTACTOS

- 833858115 / 874870677
- ivaniapercechirindza@gmail.com
- George Dimitrov, Maputo

EDUCAÇÃO

- Universidade Eduardo Mondlane
Licenciatura em Informática
fev 2022 – Dez 2025

COMPETÊNCIAS

- Desenvolvimento de Sistemas web e desktop e mobile
- Administração de Bases de Dados
- Validação e teste de websites
- Analise e desenho de sistemas

IDIOMAS

- Português: Excelente (fluente)
- Inglês: Básico

Ivânia Perce Chirindza

LICENCIADA EM INFORMÁTICA

RESUMO PROFISSIONAL

Licenciada em Informática pela Universidade Eduardo Mondlane, encontrando-me ainda em processo de consolidação e correção da monografia. Possuo experiência em desenvolvimento web e mobile, modelagem e administração de bases de dados, além de testes de software. Atuei como programadora estagiária e monitora universitária, adquirindo competências em PHP, Laravel, React, Vue.js e Quasar. Proativa, com forte interesse em Data Science, automação de processos e gestão de sistemas de informação, busco aplicar minhas habilidades para apoiar soluções tecnológicas inovadoras.

EXPERIÊNCIA

Programadora Estagiária

Explicador Inc, Maputo

Jul 2024

- Desenvolvimento de aplicações web utilizando Laravel.
- Desenvolvimento de aplicações mobile utilizando quasar.
- Modelagem e administração de bancos de dados relacionais.
- Execução de testes de sistema, incluindo verificação de funcionalidades e usabilidade.
- Experiência com tecnologias de frontend, como React, Vue.js e Quasar.

Monitora Universitária – Disciplina de Tecnologias de Comunicação e Informação (TCI)

Universidade Eduardo Mondlane

Fev 2025

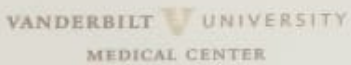
- Apoio pedagógico a estudantes do departamento de Geologia
- Elaboração e correção de exercícios e actividades práticas
- Suporte técnico em aulas teóricas e laboratoriais

TECNOLOGIAS

- Linguagens: PHP, Node.js, Java, Python
- Frameworks: Laravel, React.js, Vue.js, Quasar
- Bases de Dados: MySQL, Oracle
- Outros: GitHub, Astah, Chatgpt, Microsoft office

INTERESSES

- Administração e gestão de bancos de dados
- Exploração e aplicação de técnicas de Data Science para análise e tomada de decisão.
- Automatização de processos através do uso de bots e outras soluções tecnológicas.



Institute for Global Health



Universidade Eduardo Mondlane

in partnership with
Fogarty International Center, National Institutes of Health

CERTIFICATE OF COMPLETION

Vanderbilt-Mozambique Biomedical Informatics (VM-BMI)

Bootcamp de OpenMRS

Informática Biomédica Vanderbilt-Moçambique (VM-BMI)

In recognition of

Ivânia Perce Chirindza

for the successful completion of program training
and workshop requirements on this day, 3 October 2025

Martin Wenz, MD, MS
Professor of Biomedical
Informatics and Medicine
Vanderbilt University Medical Center
VM-BMI Multiple Principal Investigator

William Wester, MD, MPH
Professor of Medicine, Department of
Medicine, Division of Infectious Diseases
Vanderbilt University Medical Center
VM-BMI Multiple Principal Investigator

Jahit Sacarai, MD, PhD
Dean, Faculty of Medicine
Professor in Public Health/Microbiology
Universidade Eduardo Mondlane

Daud Uace Jamal, PhD
Dean, Faculty of Science
Professor in Geology
Universidade Eduardo Mondlane