



REPÚBLICA DE ANGOLA

Ministério do Ensino Superior, Ciência, Tecnologia e Inovação

Repositório Angolano de Acesso Aberto



REPÚBLICA DE ANGOLA

Ministério do Ensino Superior, Ciência, Tecnologia e Inovação

RAnAA



RAnAA

❑ Repositório Angolano de Acesso Aberto (RAnAA)

- ❑ plataforma digital que assegura a difusão e o acesso aberto à informação sobre os resultados de investigação científica, tecnológica e de inovação, produzida por cidadãos nacionais, em território nacional ou no estrangeiro;
- ❑ Tem por finalidade armazenar, disponibilizar e dar visibilidade à produção intelectual científica das instituições académicas e científicas, e de académicos e cientistas angolanos, reunindo-a em um único ponto de acesso, estimulando uma ampla circulação do conhecimento, a fim de fortalecer o compromisso do Estado angolano de garantir e promover o acesso aberto à informação científica produzida por Instituições de Ensino Superior e de Investigação e Desenvolvimento angolanas

RAnAA



<http://ranaa.ao/browse/subject?scope=1dd697c7-c070-471d-b34d-a7787bdb9853>

Contexto de criação do RAnAA

PNCTI (D.P. 201/11 de 20 de Julho):

- Objectivo “Promoção da cultura científica” – promoção e garantia da divulgação científica
- Secção 4 – Instrumentos e gestão da CTI (4.5 – Política de dados que estabelece a promoção, o estímulo e a troca regular de informação científica e tecnológica)

Regime Jurídico (DP 261/21, de 3 de Novembro):

- Artigo 22º - Princípio da ciência aberta

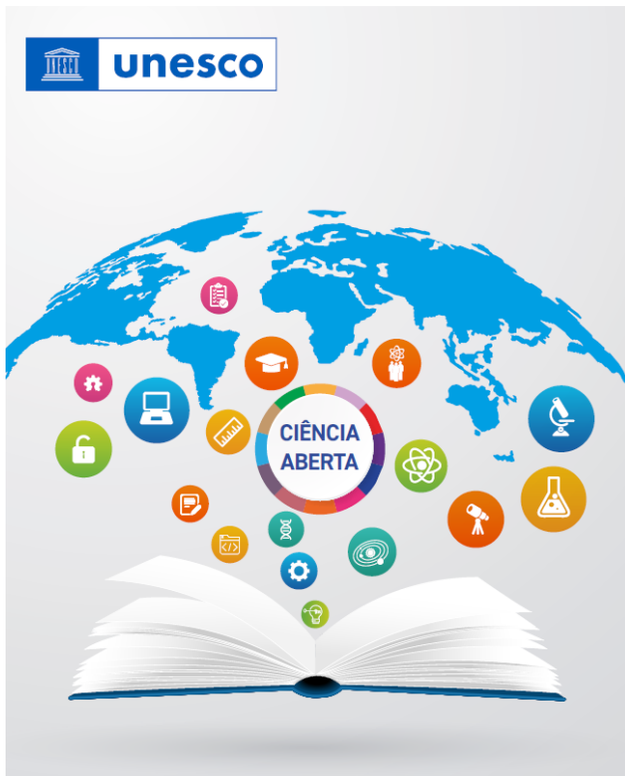
PDN 2023-2027:

- Programa de promoção da inovação e transferência de tecnologia
- Objectivo 16.1 – implementar uma visão integrada que promova a inovação empresarial
- Objectivo 16.2 – reforçar o sistema científico e tecnológico

“criação do repositório científico nacional”

Contexto de criação do RAnAA

☐ UNESCO, 2021



**Recomendação da UNESCO
sobre Ciência Aberta**

- 1 Adota a presente Recomendação sobre Ciência Aberta neste 23º dia de novembro de 2021;
- 2 Recomenda que os Estados-membros apliquem as disposições desta Recomendação adotando as medidas apropriadas, incluindo quaisquer medidas legislativas ou de outra natureza que sejam necessárias, em linha com a prática constitucional e as estruturas governamentais de cada Estado, para dar efeito, em suas jurisdições, aos princípios desta Recomendação;
- 3 Recomenda também que os Estados-membros levem esta Recomendação ao conhecimento das autoridades e dos órgãos responsáveis pela ciência, tecnologia e inovação, e consultem os atores pertinentes envolvidos com a ciência aberta;
- 4 Recomenda ainda que os Estados-membros colaborem em iniciativas bilaterais, regionais, multilaterais e globais para o avanço da ciência aberta;
- 5 Recomenda que os Estados-membros informem, nas datas e das maneiras determinadas, sobre as medidas adotadas em conformidade com esta Recomendação.

Iniciativas em prol da ciência aberta

Seminário sobre apoio a ciência e promoção da divulgação científica

- Capacitar especialistas em publicação científica;
- Criar uma plataforma de revistas científicas de Angola
- Indexar revistas científicas de IES e II&D angolanas

Criação do Grupo Técnico (IES)

- criar Rede Nacional de Revistas Científicas Angolanas (RERCA)
- Propor instrumentos de promoção do acesso aberto à informação científica
- Coordenação Prof. Eurico Gungula, UOR
- Despacho Executivo nº 106/2021 de 30 de Junho
- Despacho Executivo nº 210/2023 de 28 de Julho

Parceria

- UNESCO, Redalyc-AmeliCA



Iniciativas em prol da ciência aberta

Scientometrics (2022) 127:3977–3993
<https://doi.org/10.1007/s11192-022-04410-w>



Open access in Angola: a survey among higher education institutions

Wileidys Artigas^{1,2,3} · Eurico Wongo Gungula¹ · Mikael Laakso⁴

Received: 19 August 2021 / Accepted: 16 May 2022 / Published online: 18 June 2022
© The Author(s) 2022

Versão beta
<http://angola.redalyc.org/>

zenodo

Published March 15, 2022 | Version v1

Internationalization of publication and collaboration of Angolan scientific journals

United Nations Educational, Scientific and Cultural Organization;
Ministério do Ensino Superior, Ciência, Tecnologia e Inovação de Angola;
Redalyc-Universidad Autónoma del Estado de México; AmeliCA;
Universidade Óscar Ribas

Project managers:

Becerril-García, Arianna¹ ; Aguado-López, Eduardo¹ ;
Macedo-García, Alejandro¹ ; Wongo-Gungula, Eurico²

António de Alcochete

Director de Ciência, Tecnologia e Inovação

Email 1: antonio.alcochete@ciencia.ao

Email 2: a_alcochete@yahoo.com

Telef: (+244) 924 440 694



GOVERNO DE
ANGOLA

mescti.gov.ao

Ministério do Ensino Superior, Ciência,
Tecnologia e Inovação