

A **Ciência Aberta** é um movimento global que visa tornar o **conhecimento** científico **transparente, acessível** e **colaborativo** para investigadores e toda a sociedade.



O que é o Acesso Aberto (AA)?

[É um dos tópicos centrais da Ciência Aberta](#)

Consiste na disponibilização online das publicações científicas (artigos, teses, dissertações, livros) e dados de investigação, sem custos para o utilizador, e com possibilidade de reutilização e partilha dos mesmos.

[European Commission](#)

Políticas de Acesso Aberto

Política da FCT sobre Acesso Aberto

(atualizada em 2025) torna obrigatória a disponibilização em acesso aberto dos resultados de investigação financiados por fundos públicos sob sua gestão, sem período de embargo (exceto máx. 12 meses para Livros/ Capítulos de Livros/ Monografias)

O programa Horizonte Europa (2021-2027)

impôs o acesso aberto obrigatório a todas as publicações e dados de investigação resultantes de financiamento europeu.

O Plan S, promovido pela cOAilition S,

determina que todas as publicações financiadas com recursos públicos devem estar imediatamente disponíveis em Acesso Aberto, sem períodos de embargo.

Licenças e direitos de autor

A política da FCT e do Horizonte Europa inclui a **obrigação de retenção de direitos autorais** (pelo menos da versão do manuscrito aceite/Author Accepted Manuscript) pelos investigadores.

[A licença recomendada é Creative Commons \(CC-BY\)](#)



Para saber mais sobre as licenças CC-BY veja [License Chooser](#)

Vias de publicação em Acesso Aberto

 **Via dourada:** publicação em revista de AA, Gold Open Access (GOA) ou Híbridas, com custos para o autor (Article Processing Charge - APC).

Revistas GOA são revistas de AA "Dourado", onde os artigos estão disponíveis gratuitamente. Em vez de cobrar aos leitores, o autor paga APC para cobrir os custos de publicação

Revistas híbridas oferecem uma combinação do modelo tradicional de subscrição e do modelo de AA, com uma taxa paga pelo autor. O autor tem a opção de escolher.

 **Via verde:** auto-depósito de versão do manuscrito em repositório aberto. Pode estar sujeito a período de embargo.

 **Via diamante:** publicação em revista de AA sem custos nem para o autor, nem para o leitor.

Onde publicar em Acesso Aberto?

Pode beneficiar da isenção dos custos de publicação (APCs) em revistas híbridas e GOA através dos acordos transformativos. Descubra as revistas abrangidas:



ou



acordos b-on

 Para depósito em repositório pode escolher:

- Repositório institucional (RUN).
- Repositórios disciplinares (consulte [OpenDOAR](#)).
- Repositório generalista (ex: Zenodo).

 Para encontrar revistas de acesso aberto use o [DOAJ](#) (DIRECTORY OF OPEN ACCESS JOURNALS), diretório internacional de referência com garantias de peer review.

Benefícios para o investigador

-  Visibilidade e Impacto
-  Cumprimento dos requisitos das entidades financeiras
-  Partilha de conhecimento global e democratização da Ciência Cidadã

