

## Bibliografía recomendada Modulo 1

- Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación [Minciencias]. (2022, 3 de agosto). Resolución 777 por la cual se adopta la política Nacional de Ciencia Abierta 2022-2031.  
[https://minciencias.gov.co/pdf/pdfreader?url=https://minciencias.gov.co/sites/default/files/politica\\_nacional\\_de\\_ciencia\\_abierta -2022 - version aprobada.pdf](https://minciencias.gov.co/pdf/pdfreader?url=https://minciencias.gov.co/sites/default/files/politica_nacional_de_ciencia_abierta -2022 - version aprobada.pdf)
- Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura [UNESCO]. (2021). Recomendación de la Unesco sobre la ciencia abierta.  
[https://unesdoc.unesco.org/ark:/48223/pf0000379949\\_spa](https://unesdoc.unesco.org/ark:/48223/pf0000379949_spa)
- Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura [UNESCO]. (2023). Kit de herramientas de ciencia abierta de la UNESCO.  
[https://unesdoc.unesco.org/ark:/48223/pf0000387983\\_spa](https://unesdoc.unesco.org/ark:/48223/pf0000387983_spa)
- Silveira, Lúcia da et al. Taxonomia da Ciência Aberta: revisada e ampliada. Encontros Bibli: revista eletrônica de biblioteconomia e ciência da informação, [S. I.], v. 28, p. 1–22, 2023. <https://doi:10.5007/1518-2924.2023.e91712>
- Vallejo Sierra, R. H. (2023). Prácticas de apertura del conocimiento utilizadas por los científicos colombianos en el proceso de investigación. Revista De Ciencias Sociales, 29, 305-326. <https://doi.org/10.31876/rcs.v29i.40466>