

Bibliografía

- Appleyard, R., Dennis, F., & Alfred, J. (2003). *Economía Internacional*. Colombia: McGraw-Hill.
- Dornbusch Rudiger & Fischer Stanley. (1991). *Macroeconomía*. España: McGraw-Hill. Quinta edición
- Pindyck Robert S. & Rubinfeld Daniel L. (2001). *Econometría: Modelos y Pronósticos*. México: Editorial McGraw-Hill. 4ª edición.
- Poveda Mentor. (2007). *Eficiencia Energética: Recurso No Aprovechado*. Artículos Técnicos
- J., F. (1997). *Modelos Clásicos de la estructura temporal de los tipos de interés*. España: Limus.
- Gujarati, D. N. (2007). *Econometría*. Ciudad: México Editorial. McGraw-Hill.
- Wooldridge, J. M. (2019). *Econometric analysis of cross section and panel data*. MIT Press.
- Carleton, P., y Marino, M., (1957). *La décima maravilla: Energía Atómica*. Buenos Aires: Editorial Agora.
- Conant, M., y Racine, F., (1978). *Geopolítica de la energía*. Argentina: Editorial Fraterna
- Gentemann, K., (1985). *Perspectivas social y política sobre directrices de energía*. México: Editorial N.O.E.M.A. Editores.
- Cottrell, F., (1958). *Energía y Sociedad. La relación existente entre la energía, el cambio social y el desarrollo económico*. Buenos Aires: Editorial Ágora.
- Metzger, N., (1982). *Energía: Crisis Continua*. México: Editores Asociados Mexicanos, S.A., EDAMEX.
- Guzmán, O., y Altomonte, H., (1982). *Perspectivas energéticas y crecimiento económico en Argentina. Un estudio global y sectorial de la demanda de energía*. México D.F: el Colegio de México.

Webgrafía

[El sector eléctrico en Bolivia \(econstor.eu\)](#)

<https://biblioteca.olade.org/opac-tmpl/Documentos/old0054.pdf> Eficiencia energética

<https://fundacionsolon.org/2023/02/23/la-matriz-energetica-en-bolivia/>

<https://www.mhe.gob.bo/balance-energetico-nacional-2006-2020/>

<https://www.ende.bo/>