

## Bibliografía

- Calderon, R. M. (s.f.). *Estadistica descriptiva*. Lima: "San Marcos".
- Electrificación, C. R. (2015). Manual del Consumidor. *Manual del Consumidor*, 6 - 7.
- Estadística, I. N. (2008). *Instituto Nacional de Estadistica*. Obtenido de Instituto Nacional de Estadistica: [www.ine.gob.bo/index.php/prod-interno-bruto-anual/introduccion](http://www.ine.gob.bo/index.php/prod-interno-bruto-anual/introduccion)
- Fernandez, S., & Cordero, J. (2002). *Estadistica Descriptiva*. madrid: Jose Cordero.
- Fernando, L. (2006). El potencial Energético en Bolivia. *Electromundo No 47*, 44-53.
- Fernando, L. (2013). La Cadena del Suministro de Electricidad y el Negocio Eléctrico. *Electromundo No 70*, 43-48.
- Giancoli, D. c., Sears, F. W., Young, H. D., & Freedman, R. A. (2010). *Fisica II*. Mexico: Pearson Educacion.
- Gujarati, D. N. (2010). *Econometría 5ta Edicion*. Guadalajara: Mc Graw Hill.
- Gujarati, D. N. (2010). *Econometría 5ta Edicion*.
- Jimenez, E. E. (2008). Pronostico de demanda de energia electrica utilizando regresion lineal. Mexico,F.F.
- María, J. d. (14 de octubre de 2009). *Consumoteca*. Obtenido de Consumoteca: <https://www.comsumoteca.com/suministros/energia-electrica/>
- Meyers, A. L. (1977). *Elementos de Economia Moderna*. Barcelona: Plaza & Janes.
- Miller, R. L. (1988). *Microeconomia*. Bogota, Colombia: McGraw - Hell.
- Nieto, C. A. (2012). Relacion a largo plazo entre consumo de energia y PIB en america latina. En j. c. robledo, *Ecos de Economia* (págs. 75 - 76). Medellin.
- Ramirez, G. A. (2012). La Demanda de Energia Electrica en la Industria Colombiana. *Desarrollo y sociedad*, 121-123.
- Sabino, C. (1991). *Diccionario de Economía y Finanza*. Caracas, Venezuela: Panapo.