

# Bibliografía

- Bell, E. T. (2021). *Historia de las matemáticas*. Fondo de cultura económica.
- Rey Pastor, J., & Babini, J. (1984). *Historia de la Matemática*.
- Boyer, C. B., & Merzbach, U. C. (2019). *História da matemática*. Editora Blucher.
- Ruiz Guzmán L.F. (1990). Apuntes de Matematicas, Universidad de La Salle.
- Thompson, J. E., & Ortiz Vázquez, R. (1992). *Trigonometría*. Editorial UTEHA Noriega, 2da edicion.
- Moise, E. E. (1980). *Geometria elemental desde el punto de vista avanzado*. Compania Editorial Continental.
- Tirado, A. (2021). Asíntotas curvas en funciones del plano cartesiano. *Revista Paradigma*, 42(1), 66-81.
- Barnett, R. (1988). *Álgebra y trigonometría* (No. 512 B261a). editorial McGraw-Hill, 2da edición.
- Niles, N. O. (1970). *Trigonometría plana*. AID, Washington (EUA), 2da edición.
- Swokowski, E. W., & JA, C. (2005). *Algebra y trigonometria con geometria analitica*. Editorial Thomson.
- Ayres, F., & Linares, A. (1970). *Teoría y problemas de trigonometría plana y esférica*, editorial MC Graw Hill.

- PATIÑO DUQUE, G. (1966). *Trigonometría plana y esférica*. editorial bedout, 6ta. edición.
- Spitzbart, A., BOUCLIER, S., & ANDRES, T. (1972). *Algebra y trigonometría plana* (No. 512.13 S758A.).
- Nestor, A. (1959). *Trigonometria Plana*. editorial bedout.
- Hirsch, C. R., & Schoen, H. L. (1987). *Trigonometría: conceptos y aplicaciones*. Editorial McGraw-Hill.
- Delgado, A. (1966). *Tratado de trigonometría plana y esférica*. Editorial Bedout.
- Ministerio de obras públicas de Venezuela, *Apuntes de topografía en vias*, 2da edición.
- Torres Nieto, A., & Villate Bonilla, E. (1983). *Topografía* (No. 526.9 T6 1983), editorial norma, tercera edición.
- Carciente, J. (1980). *Carreteras: estudio y proyecto*. Vega, ediciones Vega segunda edición.
- García, N. A. (2019, September). Quantification of uncertainty in metallic elements subjected to fatigue. In *Journal of Physics: Conference Series* (Vol. 1329, No. 1, p. 012011). IOP Publishing.
- García, N. A., Alvarez, K. F., & Calderón, F. (2019, November). A numerical model of the behavior of the resistance to compression in prisms of solid masonry. In *Journal of Physics: Conference Series* (Vol. 1386, No. 1, p. 012131). IOP Publishing.

- García, N. A., Sanchez, C. N., & Serna, C. N. (2020, September). Evaluation of uncertainty in determining the physical properties of concrete using Bootstrap. In *Journal of Physics: Conference Series* (Vol. 1645, No. 1, p. 012008). IOP Publishing.
- García, N. A., Gómez, G. G., & Serna, C. N. (2021, May). Reinforced concrete beams subjected to three-point bending using finite element method. In *Journal of Physics: Conference Series* (Vol. 1938, No. 1, p. 012008). IOP Publishing.
- Afanador-Garcia, N., Guerrero-Gomez, G., & Gallardo-Amaya, R. (2022, Feb). Structural and physical evaluation of a reinforced beam using strain gauges. In *Journal of Physics: Conference Series* (Vol. 2153, No. 1, p. 012003). IOP Publishing.