

BIBLIOGRAFIA BÁSICA (mínimo 03 títulos)

- CRISPINO, Marcos Luiz. 320 questões resolvidas de álgebra linear: espaços vetoriais, normados e euclidianos. Rio de Janeiro: Ciencia Moderna, c2012. vi, 345 p., 23 cm. Inclui bibliografia e índice. ISBN 978-85-399-0254-5.
- ANTON, H, RORRES, C, Álgebra Linear com Aplicações, 10ed.Bookman, 2012
- BOLDRINI, J. L. et al Álgebra Linear. 3. ed. São Paulo: Editora Harbra. 1980.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR (mínimo 05 títulos)

- CAMARGO, I. & BOULOS, P. Geometria Analítica, 3ª. Ed. São Paulo. Makroon Books, 2005.
- LEITHOLD, L. O cálculo com geometria analítica. vol.II. São Paulo: Harbra, 1994.
- STEINBRUCH, Alfredo & WINTERLE, Paulo. Geometria Analítica. São Paulo: MacGraw-Hill.
- BOULOS, P; OLIVEIRA, I. C., Geometria Analítica - Um Tratamento Vetorial. São Paulo: Mac Graw-Hill. 1986.
- LAY, David C. Álgebra Linear com Aplicações. . 2ª Ed. LTC, 2005.