

[Digite texto]

BIBLIOGRAFIA BÁSICA (mínimo 03 títulos)

- 1- Halliday, David; Resnick, Robert; Krane; Kenneth S. Física II – 4ª edição, LTC – Livros Técnicos e Científicos – editora S.A, 1996.
- 2- Tripler, Paul; Física para Cientistas e Engenheiros V. II, LCT – Livros Técnicos e Científicos – editora S.A, 1995.
- 3-Young, H. D; Freedman, R. A; Física II- Ondas e Termodinâmica-Pearson, Addison Wesley, 2007.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR (mínimo 05 títulos)

- 1- Moysés Nussenzveig, H. Curso de Física Básica vol II, 2a edição, editora Edgard Blucher LTDA, 1990.
- 2- Chaves, A. S. Física Básica-Gravitação, Fluidos, Ondas e Termodinâmica, LTC editora, 1a edição, 2007.
- 3- Jewett,Jr. John W. / Serway,Raymond A. Física Para Cientistas e Engenheiros-Vol. 2
- 4- Knight,Randall D. Física - Uma Abordagem Estratégica - Vol. 2
- 5- Feynman, Richard P. Física Em 12 Lições - Fáceis e Não Tão Fáceis.