

REFERÊNCIAS

REFERÊNCIAS BÁSICAS

- HALLIDAY, D; RESNICK, R. & WALKER, J. 2016. Fundamentos de Física - Mecânica, Vol 1, 10ª ed. LTC - Livros Técnicos e Científicos Editora.
- HALLIDAY, D; RESNICK, R. & WALKER, J. 2012. Fundamentos de Física - Mecânica, Vol 1, 9ª ed. LTC - Livros Técnicos e Científicos Editora.
- HALLIDAY, D; RESNICK, R. & WALKER, J. 2009. Fundamentos de Física - Mecânica, Vol 1, 8ª ed. LTC - Livros Técnicos e Científicos Editora.
- RESNICK, R.; HALLYDAY, D. & KRANE, K.S. 2003. Física 1, 5ª ed. LTC – Livros Técnicos e Científicos Editora.
- TIPLER, P. A. & MOSCA, G. 2009. Física para cientistas e engenheiros, Vol. 1, 6ª ed. LTC – Livros Técnicos e Científicos Editora.
- SERWAY, R. A. & JEWETT, J. W. 2018. Física Para Cientistas e Engenheiros, Mecânica, Vol. 1, Cengage Learning Edições Ltda, 9ª ed.

REFERÊNCIAS COMPLEMENTARES

- ALONSO, M. & FINN, E. J. 2009. Física Um Curso Universitário, Mecânica, Vol. 1., Editora Edgard Blücher Ltda.
- MCKELVEY, J. P. & GROTCHE, H. 1978. Física Geral, Vol. 1, Harbra.
- Knight, R. D. 2009. Física Uma Abordagem Estratégica, Vol. 1, Editora Bookman Companhia Editora Ltda.
- Young, H. D. & Freedman, R. A. 2016. Física I, Mecânica, 14ª ed., Pearson Education do Brasil Ltda.
- HALLIDAY, D; RESNICK, R. & WALKER, J. 2006. Fundamentos de Física - Mecânica, Vol 1, 7ª ed. LTC - Livros Técnicos e Científicos Editora.
- NUSSENZVEIG, H. M. 2002. Curso de Física Básica, Vol. 1, 3ª ed. Editora Edgard Blücher Ltda.