

ANEXO I. RELACIÓN DE LIBROS DE TEXTO UTILIZADOS PARA SU ANÁLISIS

I.1. Libros de texto de Física General (1º de Universidad)

ALONSO M. et al., 1995, Física. (Addison-Wesley Iberoamericana. Madrid).

BLATT F.J., 1991, Fundamentos de Física. (Prentice-Hall Hispanoamericana S.A.).

BREITHAUPT J., 1999, Physics. (Mc Millan foundations).

BUECHE F., 1984, Fundamentos de Física. (McGraw-Hill. México).

BURBANO E. et al., 1993, Física General. (Mira Editores. Zaragoza).

CHABAY R.W. & SHERWOOD B.A., 1995, Electric & Magnetic Interactions. (Jhon Wiley & Sons, Inc.).

CUTNELL J.D. et al., 1998, Física. (Ed. Limusa. México).

EISBERG R.M. et al., 1984, FÍSICA, Fundamentos y aplicaciones (volumen II). (McGraw-Hill. Madrid).

FEYNMAN R. et al., 1972, FÍSICA (volumen II: Electromagnetismo y materia). (Fondo Educativo Interamericano S.A.).

FIDALGO J.A. et al., 1994, Física General. (Everest. León).

FISHBANE P.M. et al., 1994, Física para Ciencias e Ingeniería (volumen II). (Prentice-Hall Hispanoamericana S.A. México).

GETTYS W.E. et al., 1991, Física Clásica y Moderna. (Interamericana de España).

GIANCOLI D.C., 1994, Física. (Prentice-Hall Hispanoamericana. México).

HECHT E., 1999, Física: Álgebra y Trigonometría 2 (volumen 2). (International Thomson Editores S.A. México).

KANE J.W. et al., 1988, Physics. (Jhon Wiley & Sons).

LEA S.M. et al., 1999, Física. La naturaleza de las cosas (volumen 2). (International Thomson Editores S.A.).

LORENTE J.L. et al., 1984, Física General. (U.N.E.D. Madrid).

OREAR J., 1989, Física. (Ed. Limusa. México).

PURCELL E.M., 1992, Berkeley Physics Course. Electricidad y Magnetismo (volumen II). (Reverté. Barcelona).

RESNICK R. et al., 1982, Física (parte 2). (Compañía Editorial Continental. México).

ROLLER D.E. et al., 1986, Física (volumen 2, tomo I). (Reverté. Barcelona).

SEARS F.W. et al., 1999, Física Universitaria (volumen 2). (Addison Wesley Longman de México S.A. de C.V. México).

SERWAY R.A., 1992, Física (tomo II). (McGraw-Hill Interamericana de México).

TIPLER P.A., 1999, Física para la Ciencia y la Tecnología (volumen 2). (Reverté. Barcelona).

WILSON J.D., 1994, Física. (Prentice-Hall Hispanoamericana S.A. México).

I.2. Libros de texto de Electromagnetismo (2° y/o 3° de Universidad)

CHENG D.K., 1998, Fundamentos de electromagnetismo para ingeniería. (Addison Wesley Iberoamericana S.A.).

KRAUS J.D., 1986, Electromagnetismo. (McGraw-Hill. México).

LORRAIN P. et al., 1972, Campos y Ondas electromagnéticos. (Selecciones Científicas. Madrid).

PLONUS M.A., 1982, Electromagnetismo aplicado. (Reverté. Barcelona).

REITZ J.R. et al., 1986, Fundamentos de la Teoría Electromagnética. (Addison-Wesley Iberoamericana. Madrid).

WANGSNESS R.L., 1994, Campos Electromagnéticos. (Limusa. México).