Bibliografia

- Apostol, T. M.: Calculus. Vol. I: One Variable Calculus, with an Introduction to Linear Algebra (segunda edição; em Inglês). Waltham, Massachusetts-Toronto-Lodnon: Blaisdell Publishing Company. XX, 666 p., 1967.
- Apostol, T. M.: Mathematical Analysis (segunda edição; em Inglês). World Student Series Edition. Reading, Mass.: Addison-Wesley Publishing Company. 483 p., 1974.
- Brannan, David Alexander: A First Course in Mathematical Analysis (em Inglês). Cambridge: Cambridge University Press. xii, 459 p., 2006.
- Campos Ferreira, J.: Introdução à Análise Matemática (seista edição).
 Lisboa: Fundação Calouste Gulbenkian, 1995.
- Castro, Luís: Análise Matemática I (texto de apoio à disciplina), Universidade de Aveiro, 2010.
- Canuto, Claudio G. e Tabacco, Anita: Mathematical Analysis I (em Inglês). Universitext. Berlin: Springer. xii, 433 p., 2008.
- Giaquinta, Mariano e Modica, Giuseppe: Mathematical Analysis. Functions of One Variable (em Inglês). Boston, MA: Birkhäuser. xii, 353 p., 2003.
- Godement, Roger: Analyse Mathématique I: Convergence, fonctions élémentaires (em Francês). Berlin: Springer. xv, 432 p., 1998.
- Pugh, Charles Chapman: Real Mathematical Analysis (em Inglês).
 Undergraduate Texts in Mathematics. New York, NY: Springer. xi, 437 p., 2002.
- Robdera, Mangatiana A.: A Concise Approach to Mathematical Analysis (em Inglês). London: Springer. xiii, 366 p., 2003.
- Rudin, Walter: Principles of Mathematical Analysis (terceira edição; em Inglês). International Series in Pure and Applied Mathematics. Düsseldorf: McGraw-Hill Book Company. X, 342 p., 1976.
- Santos Guerreiro, J.: Curso de Análise Matemática. Lisboa: Livraria Escolar Editora, 1989.
- Schröder, Bernd S. W.: Mathematical Analysis. A Concise Introduction (em Inglês). Wiley-Interscience. Hoboken, NJ: John Wiley & Sons. xv, 562 p., 2008.
- Tao, Terence: Analysis I (em Inglês). Texts and Readings in Mathematics 37. New Delhi: Hindustan Book Agency. xviii, 402 p., 2006.