

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

- 1 **MENDELSON, E.**; *“Introduction to Mathematical Logic”*, Ed. Pacific Grove, Wadsworth Books, Tercera Edición, 1987, California.
- 2 **ENDERTON, H.**; *“A Mathematical Introduction to Logic”*, 2a. Ed. Academic Press, 2001, Boston. También en español, *“Una Introducción Matemática a la Lógica”*, 2a. Ed. Instituto de Investigaciones Filosóficas, UNAM., 2004, México.
- 3 **DE LONG, H.**; *“A profile of Mathematical Logic”*, Ed. Addison-Wesley, 1970. Reading, Mass., USA.
- 4 **PREISSER, A.**; *“Limitaciones Gödelianas de la Aritmética Formalizada”*. Tesis de Licenciatura, Facultad de Ciencias UNAM, 1983. México:
- 5 **KLEENE, S.C.**; *“Mathematical Logic”*, New York: Ed. Wiley, 1967.
- 6 **NAGEL, E. & NEWMAN, J.R.**; *“Teorema de Gödel”*, Madrid: Ed. Tecnos y CONACYT.
- 7 **SMITH, P.**; *“An Introduction to Gödel’s Theorems”*. Ed. Cambridge University Press. 2007.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTARIA:

- 8 **GÖDEL, K.**; *“On formally undecidable propositions of Principia Mathematica and related systems”*, reproducido en Van Heijenoort.
- 9 **HEIJENOORT, J. VAN, (Editor)**; *“From Frege to Gödel: A source book in Mathematical Logic 1874-1931”*, Cambridge, Massachusetts: Ed. Harvard U. P., 1947.
- 10 **TORRES, C.**; *“Los teoremas de Gödel”*, México: Tesis de maestría UNAM, 1988.
- 11 **TARSKI, A.**; *“Undecidable Theories”*. Amsterdam: North-Holland Pub. Co., 1953 o reedición 1971. También en Dover, Studies in Logic and Foundations of Mathematics, 2010.
- 12 **KLEENE, S. C.**; *“Introduction to Metamathematics”*, Amsterdam: Ed. North-Holland, 1952.
- 13 **LADRIERE, J.**; *“Limitaciones internas de los formalismos”*, Madrid: Ed. Tecnos, 1969.
- 14 **KÖNER, S.**; *“Introducción a la filosofía de los Matemáticos”*, México: Ed. Siglo XXI, 1960.