

CIENCIAS COGNITIVAS

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

ACTUALES

- Barrett, Justin L. *Cognitive Science, Religion, and Theology: From Human Minds to Divine Minds*. Estados Unidos: Templeton Press, 2011.
- Botero, J.J.; J. Ramos; y A. Rosas. *Mentes Reales: la ciencia cognitiva y la naturalización de la mente*. Bogotá: Universidad Nacional de Colombia-Facultad de Ciencias Humanas, 2000. (LIBRUNAM: BD165 M454)
- Houdé, Oliver, et al. *Diccionario de ciencias cognitivas: neurociencia, psicología, inteligencia artificial, lingüística y filosofía*. Buenos Aires: Amorrortu, 2003. (LIBRUNAM: BF311 V6318)
- Martínez-Freire, Pascual. *La importancia del conocimiento. Filosofía y ciencias cognitivas*. Málaga: Universidad de Málaga, 2005. (LIBRUNAM: BD165 M355)
- Maturana, H., y F. Varela. *De máquinas y de seres vivos: Autopoiesis. La organización de lo vivo*. Santiago de Chile: Editorial Universitaria-Lumen, 2004. (LIBRUNAM: QH331 M38 1997)
- Reif, Frederick. *Applying Cognitive Science to Education: Thinking and Learning in Scientific and Other Complex Domains*. Estados Unidos: The MIT Press, 2010.
- Ruiz, F. *Lingüística Cognitiva: Semántica, Pragmática y Construcciones*. Argentina: Universidad de La Rioja, 2001.
- Wilson, Robert A.; y Krank C. Keil, coords. *Enciclopedia MIT de ciencias cognitivas*. Madrid: Síntesis, 2002. (LIBRUNAM: BF311 E35).

GENERALES

- Arnheim, Rudolf. *El pensamiento visual*. Buenos Aires: Edudeba, 1971. (LIBRUNAM: N70 A742)
- Ausubel, D. P. *Educational Psychology: A Cognitive View*. Nueva York: Rinehart and Winston, 1968. (LIBRUNAM: LB1051 A72)
- Boden, Margaret, comp. *Filosofía de la Inteligencia Artificial*. México: Fondo de Cultura Económica, 1994. (LIBRUNAM: Q335 P47518)
- Bobrow, Daniel; y Allan Collins, coords. *Representation and Understanding. Studies in Cognitive Science*. Orlando: Academic Press, 1975. (LIBRUNAM: BF311 B62)

- Dennet, D. *La Conciencia Explicada*. Barcelona: Paidós, 1995. (LIBRUNAM: B105.C477 D45 en inglés)
- Dupuy, J.P. *Aux Sources des Sciences Cognitives*. París: La Découverte, 1999. (LIBRUNAM : BF311 D84 1999)
- Fodor, Jerry. *Conceptos. Donde la ciencia cognitiva se equivocó*. Barcelona: Gedisa, 1999. (LIBRUNAM: BD418.3 F5918)
- Fodor, Jerry. *El lenguaje del Pensamiento*. Madrid: Alianza, 1985.
- Gardner, Howard. *La nueva ciencia de la mente. Historia de la revolución cognitiva*. Barcelona: Paidós, 1988.
- Gardner, Howard. *The language of thought*. Sussex: Harvester Press, 1976. (LIBRUNAM: BF311 F59)
- Hauert, C.A., coord. *Developmental psychology: Cognitive, Perception-Motor, and Neurophysiological Perspectives*. Ámsterdam: Nort-Holland, 1990. (LIBRUNAM: BF723.C5 D487)
- Hirschfeld, Lawrence, y Susan Gelman. *Mapping the Mind: Domain Specificity in Cognition and Culture Cambridge*. Nueva York: Cambridge University Press, 1994. (LIBRUNAM: BF444 M36)
- Loveland, Donald W. *Automated Theorem Proving: A Logical Basis*. Amsterdam: North-Holland, 1978. (LIBRUNAM: QA76.9C65 L68)
- Maturana, Humberto, y F. Varela. *El árbol del conocimiento. Las bases biológicas del entendimiento humano*. Madrid: Debate, 1990. (LIBRUNAM: QH501 M31)
- Maturana, Humberto, y F. Varela. *Autopoiesis and Cognition: The realization of the living*. Dordrecht: Reidel, 1980. (LIBRUNAM: QH331 M37)
- Mayer, Richard. *El futuro de la psicología cognitiva*. Madrid: Alianza, 1985. (LIBRUNAM: BF311 M3918)
- Pearl, Judea. *Probabilistic Reasoning in Intelligent Systems: Networks of Plausible Inference*. San Mateo, California: Morgan Kauffman, 1988. (LIBRUNAM: Q335 P757)
- Pozo, J. I. *Teorías Cognitivas del Aprendizaje*. Madrid: Ediciones Morata. 1999. (LIBRUNAM: LB1051 P686 1999)
- Putnam, Hilary. *Representación y realidad. Un balance crítico del funcionalismo*. Barcelona: Gedisa, 1990. (LIBRUNAM: B835 P8718)
- Rabossi, E., coord. *Filosofía de la mente y ciencia cognitiva*. Barcelona: Paidós, 1995. (LIBRUNAM: B105.M55 F55)

- Rosenblatt Frank. *Principles of Neurodynamics*. Washington: Spartan Books, 1962. (LIBRUNAM: QP376 R7)
- Rumelhart, David E; y McClelland James L. *Parallel Distributed Processing: Explorations in the Microstructure of Cognition*. 2 vols. Cambridge, Massachusetts: The MIT Press, 1986. (LIBRUNAM: BF455 R854 1986)
- Searle, John R. *La Construcción de la Realidad Social*. Barcelona: Paidós, 1997. (LIBRUNAM: BD175 S4318)
- Searle, John R. *El Redescubrimiento de la Mente*. Barcelona: Crítica/Grijalbo, 1996. (LIBRUNAM: BD418.3 S4318)
- Simon, H A. "Why should machines learn?". En *Machine learning: An artificial intelligence approach*, compilado por Michalsky, R S; Carbonell J G; y Mitchell T M. Palo Alto, California: Tioga, 1983. (LIBRUNAM: Q325 M33)
- Varela, F.; E. Thompson; y E. Rosch. *De cuerpo presente. Las ciencias cognitivas y la experiencia humana*. Barcelona: Gedisa, 1992. (LIBRUNAM: BF149 V3718)
- Watzlawick, Paul, comp. *La realidad inventada. ¿Cómo sabemos lo que creemos saber?* Barcelona: Gedisa, 1995. (LIBRUNAM: BD331 E7418 1995)
- Watzlawick, Paul, y P. Krieg. *El ojo del observador*. Barcelona: Gedisa, 1994. (LIBRUNAM: B3183 A8418)
- Winograd, T., y F. Flores. *Understanding Computers and Cognition. A New Foundation for Design*. Norwood, Nueva Jersey: Ablex, 1986. (LIBRUNAM: QA76 W555)