

CONTENIDOS

	Pág.
Algunas cuestiones clave para entender la ciencia cognitiva actual <i>Luis A. Pérez Miranda</i>	9
Selección de Artículos	
1. La Computación en Ciencia Cognitiva. <i>Z. Pylyshyn.</i> Extraído de Michael I. Posner (ed.), <i>Foundations of Cognitive Science</i> (1989), pp. 49-92. The MIT Press. (Traductor: Agustín Vicente)	23
2. El Test de Turing. <i>D. Davidson.</i> Extraído de Newton-Smith, W.H. and K.V. Wilkes (eds.), <i>Modelling the Mind</i> . Oxford: Oxford University Press, 1990, pp. 13-26. Reimpreso en: D. Davidson, <i>Problems of Rationality</i> . Oxford: Clarendon Press, 2004, pp. 77-86. (Traductor: Jesus Mari Larrazabal)	75
3. Arquitecturas Simbólicas para la Cognición. <i>A. Newell, P. S. Rosenbloom, J. E. Laird.</i> Extraído de Michael I. Posner (ed.), <i>Foundations of Cognitive Science</i> (1989), pp. 93-132. The MIT Press. (Traductor: Fernando Martínez)	87
4. La Arquitectura de lo Mental: Un Enfoque Conexionista. <i>D. Rumelhart.</i> Extraído de Michael I. Posner (ed.), <i>Foundations of Cognitive Science</i> (1989), pp. 133-160. The MIT Press. (Traductor: Jesús Ezquerro)	135
5. Motivos, Mecanismos y Emociones. <i>A. Sloman.</i> Extraído de la revista <i>Cognition and Emotion</i> 1 (1987), 217-33. (Traductor: Luis A. Pérez Miranda)	169

6.	Modelos Mentales. <i>P. N. Johnson-Laird.</i> Extraído de Michael I. Posner (ed.), <i>Foundations of Cognitive Science</i> (1989), pp. 469-500 The MIT Press. (Traductor: L. A. Pérez Miranda).	191
7.	El Discurso. <i>B. Grosz, M. Pollack, and C. Sidner.</i> Extraído de Michael I. Posner (ed.), <i>Foundations of Cognitive Science</i> (1989), pp. 437-468. The MIT Press. (Traductor: Kepa Korta)	229
8.	La Semántica Modelo-Teórica. <i>J. Barwise and J. Etchemendy.</i> Extraído de Michael I. Posner (ed.), <i>Foundations of Cognitive Science</i> (1989), pp. 207-244. The MIT Press. (Traductor: Fernando Mígura)	269
9.	Ruedas Cognitivas: El Problema del Marco de la Inteligencia Artificial. <i>Daniel C. Dennet.</i> Extraído de C. Hoolway (ed.), <i>Minds, Machines, and Evolution: Philosophical Studies</i> (1984), pp. 129-151. (Traductor: Jesús Ezquerro).	317
10.	Escapando de la Habitación China. <i>Margaret A. Boden.</i> Extraído de Margaret A. Boden, <i>Computer Models of Mind</i> (1988), pp. 238-251. (Traductor: Xabier Arrazola)	349
	Índice Analítico y de Nombres	369