

IV Congreso Internacional de Investigación y Práctica Profesional en Psicología
XIX Jornadas de Investigación VIII Encuentro de Investigadores en Psicología
del MERCOSUR. Facultad de Psicología - Universidad de Buenos Aires, Buenos
Aires, 2012.

Todos somos cuarto chino.

López, Jaime.

Cita:

López, Jaime (2012). *Todos somos cuarto chino*. IV Congreso Internacional de Investigación y Práctica Profesional en Psicología XIX Jornadas de Investigación VIII Encuentro de Investigadores en Psicología del MERCOSUR. Facultad de Psicología - Universidad de Buenos Aires, Buenos Aires.

Dirección estable: <https://www.aacademica.org/000-072/46>

ARK: <https://n2t.net/ark:/13683/emcu/wkA>

Acta Académica es un proyecto académico sin fines de lucro enmarcado en la iniciativa de acceso abierto. Acta Académica fue creado para facilitar a investigadores de todo el mundo el compartir su producción académica. Para crear un perfil gratuitamente o acceder a otros trabajos visite: <https://www.aacademica.org>.

TODOS SOMOS CUARTO CHINO

López, Jaime

Facultad de Psicología - Universidad Nacional de Rosario

Resumen

Este trabajo intenta mostrar las limitaciones que tiene el argumento de John Searle contra el enfoque clásico simbólico de la inteligencia artificial fuerte. Este último propone una equiparación de un procesador lógico simbólico computacional con la actividad de la mente humana. El argumento de Searle, opuesto a la propuesta de la IA fuerte, se contrasta con la experiencia que provee la clínica psicoanalítica acerca del funcionamiento de esa mente.

Palabras Clave

Inteligencia Artificial, Fuerte, Mente, Sintaxis/semántica, Inconsciente.

Abstract

WE ALL ARE THE CHINESE ROOM

This paper aims to show the limitations of John Searle's argument against the classical approach symbolic of strong artificial intelligence. The latter proposes a matching symbolic logic processor computational activity of the human mind. Searle's argument, as opposed to the proposal of strong AI, is contrasted with the experience that provides the psychoanalytic clinic about the workings of that mind.

Key Words

Artificial Intelligence, Mind, Syntax/Semantics, Unconscious.

Bibliografía

- Boden, M. (1994). *Filosofía de la Inteligencia Artificial*. México: Fondo de Cultura
- Freud, S. (1948). *Lo inconsciente*. Obras Completas. Madrid: Biblioteca Nueva.
- Hofstadter, D. (1992) *Godel, Escher, Bach. Un eterno y grácil bucle*. Barcelona: Tursquets.
- Lacan, J. (1983). *El Yo en la teoría de Freud y en la técnica psicoanalítica*. Buenos Aires: Paidós.
- Searle, J. (1980) *Minds, brains, and programs*. *Behavioral and Brain Sciences* 3(3), 417-457.
- Searle, J. (2006) *La Mente. Una breve introducción*. Bogotá. Ed. Norma.
- Searle, J. (1994). *Mentes, Cerebros y Ciencia*. Madrid: Cátedra.