

DARWIN y algunos epígonos en la facultad de psicología de la UAM

- ❑ Respecto al aprendizaje animal destaca la obra de BOB BOAKES, visitante de nuestra universidad, y de otras universidades madrileñas y españolas, en numerosas ocasiones. Esta obra supone una incursión en la historia de la psicología de un investigador experimental y resulta muy clarificadora de las diferentes influencias de la teoría de Darwin en la psicología animal.



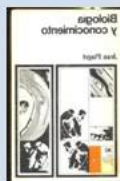
Robert A. Boakes (1984). *Historia de la psicología animal: De Darwin al conductismo* (Trad. cast. Víctor G^a-Hoz y J. Linaza Madrid: Alianza Ed. 1989).

Otra destacada influencia de Darwin en la Psicología ha sido en la Psicología Evolutiva o del Desarrollo y, muy específicamente en la obra de autores como:

- ❑ JEAN PIAGET en el conjunto de su teoría. Algunas cuestiones más teóricas se plantean en diversos volúmenes como:



Piaget, J., *Introducción a la Epistemología Genética*. Paris: Presses Universitaires de France, 1950.



Piaget, J., *Biología y Conocimiento*. Paris: Presses Universitaires de France, 1971.

- ❑ JEROME BRUNER. Especialmente relevante su concepto del síndrome de la INMADUREZ en el desarrollo humano y su relación con la filogénesis.

Bruner, J. S. (1972) La inmadurez: su naturaleza y usos. En *American Psychologist*, 27, 8, 687-708



También en:

Bruner, J. S. (1984). La inmadurez: su naturaleza y usos. En Bruner, J. S., *Acción, Pensamiento y Lenguaje*. (p. 45-74). (Trad. Cast. Ileana Enesco en J. Linaza (comp.) Madrid: Alianza Editorial.

- ❑ JUAN DELVAL. Sobre todo sus trabajos sobre DARWIN Y LAS TEORÍAS SOBRE EL DESARROLLO HUMANO.

Delval, J. (1982). El darwinismo y el estudio de la conducta humana. *Revista de Occidente n° extraordinario dedicado a Charles Darwin*, p. 201-218.

También en :

J. Delval e I. Enesco (documental). **El éxito del hombre. La aventura de crecer**. Capítulo 1.



Delval, J. (1994). La influencia del darwinismo. En Delval, J., *El desarrollo humano*. (p. 36-48). Madrid: Siglo XXI de España.

- ❑ JUAN CARLOS GÓMEZ CRESPO, apoyándose en los anteriores, plantea el desarrollo como una estrategia evolutiva de adaptación, muy específicamente en los primates.



Gómez, J.C. (2007). *El desarrollo de la mente en los simios, los monos y los niños*. Madrid: Ediciones Morata. (Trad. cast. De Beatriz Martín Andrade).