

“Si todos los hombres hubieran muerto, los monos serían hombres. Los hombres serían ángeles”

Charles Darwin.

Cuaderno de notas B, p. 169,

Alrededor de noviembre de
1837



Webs de interés

Exposición virtual biblioteca de Psicología: Darwin y la psicología:

http://biblioteca.uam.es/psicologia/exposiciones/darwin/darwin_portada.htm

Obras completas de Darwin:

<http://darwin-online.org.uk/>
La Universidad de Cambridge ofrece las publicaciones completas de Darwin, así como manuscritos privados y alrededor de 20.000 documentos.

Exposición del Museo de Historia Natural de Londres:

<http://www.nhm.ac.uk/visit-us/whats-on/darwin/>

Homenaje a Darwin de los estudiantes de medicina de la Universidad de Valencia:

<http://hicido.uv.es/Darwin/index.html>

Web del CSIC en homenaje al bicentenario del nacimiento de Darwin:

<http://www.darwin2009.csic.es/>



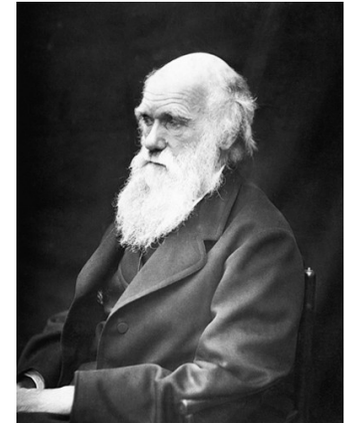
Biblioteca y Archivo
Universidad Autónoma de Madrid

Dirección de contacto

Biblioteca de Psicología
Universidad Autónoma de Madrid
Calle Ivan P. Pavlov, 6

Teléfono: 91 497 4066
Fax: 91 497 5215

Darwin y la Psicología

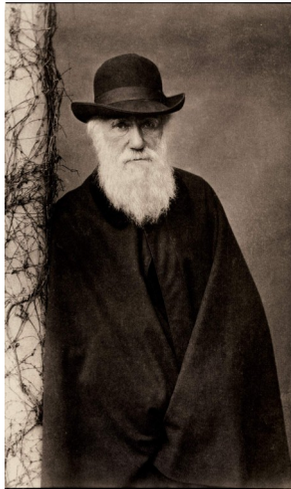


Conmemoración del aniversario del nacimiento de Darwin y del aniversario de la obra el *Origen de las especies*

Del 27 de octubre al 22 de diciembre 2009

**Biblioteca de Psicología
UAM**

Repercusión de la obra de Darwin en la Psicología



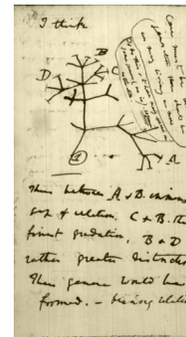
Con motivo del bicentenario del nacimiento de Charles Darwin (1809-1882) y del 150 aniversario de una de sus obras más influyentes, *El Origen de las especies* (1859), la Biblioteca de Psicología le rinde homenaje con una exposición bibliográfica con el fin de dar a conocer la producción científica de Darwin a los estudiantes, destacando su influencia en el ámbito de la Psicología y mostrando los fondos bibliográficos de la UAM y de colecciones particulares.

Recorrido de la exposición

1.1. Contexto histórico:

- ⇒ 1809 Nacimiento de Darwin y publicación del libro *Filosofía zoológica* de Lamarck.
- ⇒ 1859 Darwin formula la Teoría de la evolución de las especies.

Diagrama de líneas dibujado en su Cuaderno de notas B (1837).



1.2. Antecedentes a Darwin:

- ⇒ J. B. Lamarck: *Filosofía zoológica* (1809)
- ⇒ Comte de Buffon: *Histoire naturelle* (1749)
- ⇒ Charles Lyell: *Los principios de geología* (1830)
- ⇒ Th. Malthus: *Ensayo sobre la población* (1766)

1.3. Coetáneos:

- ⇒ Alfred Russel Wallace
- ⇒ Herbert Spencer

2. Obras de Darwin:

- ⇒ *Mi viaje alrededor del mundo* (1839)
- ⇒ *El Origen de las especies* (1859)
- ⇒ *La descendencia del hombre y la selección en relación al sexo* (1871)
- ⇒ *La expresión de las emociones* (1872)
- ⇒ *Autobiografía no censurada* (1958)

3. Darwinismo en España:

- ⇒ Ernst Haeckel: *Psicología celular* (1889)
- ⇒ García Álvarez: *Estudios del transformismo* (1883)
- ⇒ Partidarios y detractores del darwinismo.
- ⇒ Homenaje de los estudiantes de la Universidad de Valencia al centenario del nacimiento de Darwin (1909).



Invitación al Acto Homenaje.

4. Repercusión de Darwin en la Psicología. Aportaciones de los profesores de la UAM:

- ⇒ *Darwin y la Psicología Evolutiva*. Pablo Adarraga
- ⇒ *Una revolución en nuestra concepción del hombre y en la psicología*. Pilar Aivar
- ⇒ *Darwin y algunos epígonos en la facultad de psicología de la UAM*. José Luis Linaza
- ⇒ *Darwin y el cerebro*. Joaquín Ortega
- ⇒ *Darwin: Genio creativo*. Manuela Romo

