

## INDICE DE eVOLUCIÓN

## VOLUMEN I

ESTAMOS COMENZANDO A ANDAR, por M. SOLER — 3

ENTREVISTA A FRANCISCO J. AYALA, por A. MOYA — 5

ESTADO DE LA BIOLOGIA EVOLUTIVA EN ESPAÑA (I):

BAGUÑA, J.

Evolución y biología del desarrollo: relaciones históricas e influencia recíproca (si la hubo) en la docencia e investigación de ambas en España — 7

BRINES, J. y NÚÑEZ, F.

La biología evolutiva en la medicina española actual — 19

MORENO, J.

Ecología: su importancia para el estudio de la evolución — 25

NADAL, M., CAPÓ, M.A. y CELA-CONDE, C.J.

El papel de la teoría evolutiva en la antropología — 43

SANZ, J.L.

Algunos conceptos básicos en el pasado y presente de la paleontología evolutiva española — 47

OTROS ARTICULOS:

SEQUEIROS, L.

Los inicios de la biogeografía: José de Acosta (1540-1600) y Athanasius Kircher (1601-1680) — 57

## VOLUMEN 2(I)

DESDE LA PRESIDENCIA, por M. SOLER — 3

ENTREVISTA A ROBERT L. TRIVERS, por J.P.M. CAMACHO — 5

ARTÍCULOS:

FONTDEVILA, A.

La especie ¿misterio indefinible o quimera real? — 11

ALVAREZ, F.

"El Libro de los Animales" de al-Jahiz, un esbozo evolucionista del siglo IX — 25

CLARAMONTE, V.M.

Test científico a la teoría del diseño inteligente: La sentencia Kitzmiller et al. vs. El Distrito Escolar de Dover — 31

TOBEÑA, A.  
Cerebros religiosos y cerebros ateos – 43

GARCÍA CASAS, M.  
Teoría de la vida embarazada y la repropolución – 51

## **ESTADO DE LA BIOLOGÍA EVOLUTIVA EN ESPAÑA (II):**

CASTRO NOGUEIRA, L.  
Docencia y evolución: la biología evolutiva en la enseñanza secundaria – 63

SERRANO, J.  
Algunas consideraciones sobre la influencia de la Teoría de la Evolución en la zoología española – 67

## **COMENTARIOS DE LIBROS:**

"La Lógica del Titiritero" de Pablo Rodríguez, por M. SOLER – 73

## **DIVULGACIÓN EVOLUCIONISTA:**

¿Altruismo o coacción?, por M. ROLDÁN - 76

# **VOLUMEN 2(2)**

DESDE LA PRESIDENCIA, por M. SOLER – 3

## **ARTÍCULOS:**

FONTDEVILA, A.  
Reconstruyendo a Darwin – 5

SEQUEIROS, L. y GARCÍA CRUZ, C.M.  
El conflicto de racionalidades entre Louis Agassiz y Charles Darwin – 23

BLÁZQUEZ, F.  
El centenario de "El Origen de las Especies" en España – 33

GARCÍA PEIRO, I.  
¿Existe evolución convergente en los caracteres fenotípicos del Quebrantahuesos y el Bigotudo? – 43

MOYA, A.  
Biodiversidad y evolución: el compromiso ético de nuestra especie – 49

CAMPILLO ÁLVAREZ, J.E.  
La enfermedad cardiovascular y la evolución darwiniana – 59

SANZ SERRANO, T.  
El reto de enseñar evolución: uso de ejemplos cercanos al alumnado – 69

## DOCUMENTOS:

Fisiología y teoría evolutiva, por F. BOZINOVIC – 75

Zoología y evolución, por J.L. TELLERÍA – 77

Evolucion en la Parasitología, por S. MAS-COMA – 80

## LA OPINIÓN DEL EVOLUCIONISTA:

¿Es la "VER" una teoría científica?, por M. SOLER – 83

## COMENTARIOS DE LIBROS:

Lecturas sobre "*Darwinismo y Religión*", por L. SEQUEIROS – 85

"*La Naturaleza Humana*" de Jesús Mosterín, por M. SOLER – 90

# VOLUMEN 3(1)

DESDE LA PRESIDENCIA, por M. SOLER – 3

ENTREVISTA A EMILIANO AGUIRRE, por J. AGUSTÍ – 5

## ARTÍCULOS:

TAMAYO, M. y MOLINA, E.

Datos científicos y argumentos epistemológicos contra la pseudociencia del diseño inteligente – 9

MOYA, A., SERRA, L. y SANTOS, M.

La genética evolutiva en España – 31

VARGAS, P. y MANRIQUE, E.

La botánica española en el contexto de la biología evolutiva: análisis histórico, productividad y financiación – 37

MORENO, J.

El mal llamado "Darwinismo social" y la falacia naturalista: dos lacras a distinguir de la teoría de Darwin – 51

## DOCUMENTOS:

CASTRO NOGUEIRA, L.

La evolución y el mundo educativo – 55

CAMPILLO-ALVAREZ, J. E.

El Darwinismo y la medicina española: una perspectiva histórica – 58

## LA OPINIÓN DEL EVOLUCIONISTA:

V.E.R. o no ver, por M. GARCÍA CASAS – 60

Querer ver o no querer V.E.R., por M. SOLER — 62

Una anécdota creacionista con Nature, por A.G.VALDECASAS — 63

#### **COMENTARIOS DE LIBROS:**

"*El Espejismo de Dios*", de R. Dawkins, por S. MERINO — 65

"*The Evolutionary Synthesis*" de E. Mayr y W.B. Provine (eds.), por F. BLÁZQUEZ — 67

#### **DIVULGACION EVOLUCIONISTA:**

Diseño Inteligente: la pretendida "ciencia" del creacionismo, por N. POLO-CAVIA— 69

## **VOLUMEN 3(2)**

DESDE LA PRESIDENCIA, por M. SOLER — 3

#### **150 ANIVERSARIO DE LA TEORIA DE SELECCION NATURAL:**

BLÁZQUEZ, F.

Sobre las circunstancias que rodearon la primera publicación de la teoría de la evolución por selección natural — 5

DARWIN, CH. y WALLACE, R.A.

Comunicación (1858) a la Linnean Society — 11

#### **ARTÍCULOS:**

ALEMAÑ BERENGUER, R.A.

Darwinismo y antidarwinismo: un falso debate — 21

GONZÁLEZ OREJA, J.A:

Un paseo por las ramas de los árboles evolutivos: la evolución de los seres vivos y de las lenguas humanas — 39

MANCEBO QUINTANA, J. M. y MANCEBO QUINTANA, S.

El origen del sexo por "anisogamia fortuita" con reducción del tiempo de generación — 51

MARTÍNEZ-DE LA PUENTE, J., GARRIDO, P. y NAVARRO, C.

Un nuevo medio de divulgación evolutiva en internet. El papel de los blogs — 77

MERINO, S.

Evolución y la enfermedad de las vacas locas: buscando al culpable— 81

POLO-CAVIA, N.

Luces y sombras del paisaje adaptativo — 87

#### **LA OPINIÓN DEL EVOLUCIONISTA:**

¿Desciende el hombre del mono?: los creacionistas y la teoría evolutiva, por M. SOLER — 93

## COMENTARIOS DE LIBROS:

"*Los Retos Actuales del Darwinismo*", de J. Moreno, por A. MOYA— 95

"*Darwin y el Diseño Inteligente*", de F. J. Ayala, por M. SOLER— 97

"*¿Por qué es Única la Biología?*", de E. Mayr, por D. FAJARDO — 99

"*La Extinción de las Especies Biológicas*" de L. Sequeiros — 102

## NOTICIAS:

"*Anfioxus*": evolución en la enseñanza secundaria — 103

# VOLUMEN 4(1)

DESDE LA PRESIDENCIA, por M. SOLER — 3

ENTREVISTA A JOHN ALCOCK, por J. MORENO — 5

## ARTÍCULOS:

GARCÍA-BELLIDO, A.  
Natural selection revisited — 11

GONZÁLEZ OREJA, J. A.  
El conocimiento sistemático de la biodiversidad y el impedimento taxonómico — 19

MORENO, J.  
La mala fama de Malthus y el rechazo de la "competencia" y la "lucha por la vida" por los críticos del darwinismo — 33

PÉREZ-URRIA CARRIL, E.  
Evolución del metabolismo: desde las porfirinas hacia la fotosíntesis — 37

SEQUEIROS, L.  
Cuando hablamos de "evolución biológica", ¿de qué evolución estamos hablando?  
Implicaciones teológicas — 43

## COMENTARIOS DE LIBROS:

"*Biology Under the Influence*", de R. Lewontin y R. Levins.  
por A. GARCÍA-VALDECASAS — 55

## NOTICIAS EVOLUTIVAS:

EL SEGUNDO CONGRESO DE LA SESBE — 61

**CIENCIA, EVOLUCIÓN Y CREACIONISMO** - Traducción del folleto divulgativo de la National Academy of Sciences of USA & Institute of Medicine — 63

## VOLUMEN 4(2)

DESDE LA PRESIDENCIA, por M. SOLER — 3

### ARTÍCULOS:

MORENO, J.  
¡Cuidado con las metáforas! — 5

CASTRODEZA, C.  
Respirando en una atmósfera darwiniana — 9

ALEMAÑ BERENGUER, R. A.  
Astronomía y evolución. el linaje de los Darwin — 13

MAKINISTIAN, A. A.  
La relación entre los seres vivos y su ambiente en Lamarck: dos interpretaciones — 23

GARCIA PEIRÓ, I., ROBLEDANO AYMERICH, F. y ESTEVE-SELMA, M. A.  
El papel del hábitat y la presa sobre el color de los Mosquiteros *Phylloscopus* en áreas de parada Mediterráneas — 31

### COMENTARIOS DE LIBROS:

"*Adaptación del Comportamiento: Comprendiendo al Animal Humano*", de Manuel Soler.  
por S. MERINO — 35

"*El Árbol de la Vida*", de Peter Sís. por R. BELMONTE — 38

"*¿Quién Teme a la Naturaleza Humana?*" de Laureano Castro, Luís Castro y Miguel Ángel Castro, por M. A. TORO IBÁÑEZ — 40

LOS LIBROS DE DARWIN Y SOBRE DARWIN EN ESPAÑOL, por C. MATEO y A. CERQUEIRA— 43

## VOLUMEN 5(1)

PENSANDO DESDE LA EVOLUCIÓN, por A. MOYA — 3

### ARTÍCULOS:

ITURBE, U.  
Adaptaciones y adaptación biológica, revisadas — 5

CASTRODEZA, C.  
La lógica de la ciencia actual y la selección natural de siempre — 13

MORENO, J.  
Distorsiones cognitivas en la contemplación de la evolución: "Estudios a largo plazo" e "instantes geológicos" — 17

DEL CERRO, S., MEGÍA, R., RIVERO DE AGUILAR, J., MARTÍNEZ DE LA PUENTE, J. y MERINO, S.  
Félix Rodríguez de la Fuente y la Teoría de la evolución por selección natural – 21

#### COMENTARIOS DE LIBROS:

"*La Cientificidad del Diseño Inteligente*", de Vicente Claramonte. por J. PERETÓ – 25

#### NOTICIAS:

Resumen del II Congreso de la SESBE, Valencia 2009, por S. MERINO – 29

## VOLUMEN 5(2)

PENSANDO DESDE LA EVOLUCIÓN, por A. MOYA – 3

#### ARTÍCULOS:

HERNÁN PÉREZ RAMOS, H.

La bipedestación no pudo liberar nuestras manos, sino que por el contrario, fueron nuestras manos quienes, presumiblemente, liberarían a nuestros pies – 5

MARTÍNEZ GONZÁLEZ, L. E.

La divulgación del Darwinismo en América Latina: José Martí y su ensayo "Darwin ha Muerto" (1882) – 19

TAMAYO HURTADO, M.

Dificultades en la enseñanza de la evolución biológica – 23

TOBEÑA, A.

¿El futuro posthumano?: Neurofármacos selectivos y cerebros cotidianos – 29

MORENO, J.

Taxonomía adaptativa, esencialismo innato y la falsa dicotomía entre anagénesis y cladogénesis – 37

CLARAMONTE SANZ, V.

Cómo ilustrar que el diseño inteligente no es Biología sino pseudociencia – 43

VALDECASAS, A. G. y CORREAS, A. M.

¿Un creacionista defendiendo a Darwin? – 55

#### COMENTARIOS DE LIBROS:

"*Pensar desde la Ciencid*", de Andrés Moya, por F. BAQUERO – 59

"*Bésame Mucho. Cómo Criar a tus Hijos con Amor*", de Carlos González, por J. D. IBÁÑEZ ÁLAMO – 66

#### NOTICIAS:

Primera circular del III Congreso de la SESBE, Madrid 2011 – 68

## VOLUMEN 6(1)

PENSANDO DESDE LA EVOLUCIÓN, por A. MOYA — 3

### ARTÍCULOS:

ALEMAÑ BERENGUER, R. A.  
Las pesadilla de Darwin: el origen de la vida — 5

MERINO, S.  
Evolución por selección natural: Una teoría cada vez más sólida — 17

TOMÁS CARDOSO, R.  
Evolucionismo y adaptacionismo en el desarrollo de las teorías sociales y de la conducta humana. Encuentros entre la biología evolutiva y las ciencias sociales y del comportamiento (1859-2010) — 21

MORENO, J.  
Genes errantes, genes aprendices: La vana esperanza de enterrar a la selección natural bajo un montón de datos — 33

BLÁZQUEZ PANIAGUA, F.  
La evolución biológica en los cuestionarios oficiales de bachillerato en España (1927-1978) — 39

### COMENTARIOS DE LIBROS:

"Evolución, El Mayor Espectáculo sobre la Tierra", de Richard Dawkins, por J. D. IBÁÑEZ ÁLAMO — 45

### NOTICIAS:

Segunda circular del III Congreso de la SESBE, Madrid 2011 — 47



# INDICE DE AUTORES

AGUSTÍ, J.

- Entrevista a Emiliano Aguirre — Vol. 3(1): 5

ALEMAÑ BERENGUER, R.A.

- Darwinismo y antidarwinismo: un falso debate — Vol. 3(2): 21
- Astronomía y evolución. el linaje de los Darwin — Vol. 4(2): 13
- Las pesadilla de Darwin: el origen de la vida — Vol. 6(1): 5

ALVAREZ, F.

- "El Libro de los Animales" de al-Jahiz, un esbozo evolucionista del siglo IX — Vol. 2(1):25

BAGUÑA, J.

- Evolución y biología del desarrollo: relaciones históricas e influencia recíproca (si la hubo) en la docencia e investigación de ambas en España — Vol. 1:7

BAQUERO, F.

- Comentario de "Pensar desde la Ciencia", de Andrés Moya. — Vol. 5(2): 59

BELMONTE, R.

- Comentario de "El Árbol de la Vida", de Peter Sís — Vol. 4(2): 38

BLÁZQUEZ, F.

- El centenario de "El Origen de las Especies" en España — Vol. 2(2): 33
- Comentario de "The Evolutionary Synthesis" de E. Mayr y W.B. Provine (eds.) — Vol. 3(1): 67
- Sobre las circunstancias que rodearon la primera publicación de la teoría de la evolución por selección natural — Vol. 3(2): 5
- La evolución biológica en los cuestionarios oficiales de bachillerato en España (1927-1978) — Vol. 6(1): 39

BOZINOVIC, F.

- Fisiología y teoría evolutiva, por — Vol. 2(2): 75

BRINES, J.

- La biología evolutiva en la medicina española actual — Vol. 1: 19

CAMACHO, J.P.M.

- Entrevista a Robert L. Trivers — Vol. 2(1): 5

CAMPILLO ÁLVAREZ, J.E.

- La enfermedad cardiovascular y la evolución darwiniana — Vol. 2(2): 59
- El Darwinismo y la medicina española: una perspectiva histórica — Vol. 3(1): 58

CAPÓ, M.A.

- El papel de la teoría evolutiva en la antropología — Vol. 1:43

CASTRO NOGUEIRA, L.

- Docencia y evolución: la biología evolutiva en la enseñanza secundaria — Vol. 2(1): 63
- La evolución y el mundo educativo — Vol. 3(1): 55

CASTRODEZA, C.

- Respirando en una atmósfera darwiniana — Vol. 4(2): 9
- La lógica de la ciencia actual y la selección natural de siempre — Vol. 5(1): 13

CELA-CONDE, C.J.

- El papel de la teoría evolutiva en la antropología — Vol. 1: 43

CERQUEIRA, A.

- Los libros de Darwin y sobre Darwin en español — Vol. 4(2): 43

CLARAMONTE, V.M.

- Test científico a la teoría del diseño inteligente: La sentencia Kitzmiller et al. vs. El Distrito Escolar de Dover — Vol. 2(1):31
- Cómo ilustrar que el diseño inteligente no es Biología sino pseudociencia — Vol. 5(2): 43

CORREAS, A. M.

- ¿Un creacionista defendiendo a Darwin? — Vol. 5(2): 55

DARWIN, CH..

- Comunicación (1858) a la Linnean Society — Vol. 3(2): 11

DEL CERRO, S.

- Félix Rodríguez de la Fuente y la Teoría de la evolución por selección natural — Vol. 5(1): 21

ESTEVE-SELMA, M. A.

- El papel del hábitat y la presa sobre el color de los Mosquiteros *Phylloscopus* en áreas de parada Mediterráneas — Vol. 4(2): 31

FAJARDO, D.

- Comentario de "¿Por qué es única la biología?", de E. Mayr — Vol. 3(2): 99

FONTDEVILA, A.

- La especie ¿misterio indefinible o quimera real? — Vol. 2(1):11
- Reconstruyendo a Darwin — Vol. 2(2): 5

GARCÍA-BELLIDO, A.

- Natural selection revisited — Vol. 4(1): 11

GARCÍA CASAS, M.

- Teoría de la vida embarazada y la reprobolución — Vol. 2(1):51
- V.E.R. o no ver — Vol. 3(1): 60

GARCÍA CRUZ, C.M.

- El conflicto de racionalidades entre Louis Agassiz y Charles Darwin — Vol. 2(2): 23

GARCÍA PEIRO, I.

- ¿Existe evolución convergente en los caracteres fenotípicos del Quebrantahuesos y el Bigotudo? — Vol. 2(2): 43
- El papel del hábitat y la presa sobre el color de los Mosquiteros *Phylloscopus* en áreas de parada Mediterráneas — Vol. 4(2): 31

GARCÍA-VALDECASAS, A.

- Una anécdota creacionista con Nature — Vol. 3(1): 63
- Comentario de "Biology Under the Influence", de R. Lewontin y R. Levins — Vol. 4(1): 55
- ¿Un creacionista defendiendo a Darwin? — Vol. 5(2): 55

GARRIDO, P.

- Un nuevo medio de divulgación evolutiva en internet. El papel de los blogs — Vol. 3(2): 77

HERNÁN PÉREZ RAMOS, H.

- La bipedestación no pudo liberar nuestras manos, sino que por el contrario, fueron nuestras manos quienes, presumiblemente, liberarían a nuestros pies — Vol. 5(2): 5

GONZÁLEZ OREJA, J.A:

- Un paseo por las ramas de los árboles evolutivos: la evolución de los seres vivos y de las lenguas humanas — Vol. 3(2): 39
- El conocimiento sistemático de la biodiversidad y el impedimento taxonómico — Vol. 4(1): 19

IBÁÑEZ ÁLAMO, J. D.

- Comentario de "Bésame Mucho. Cómo criar a tus hijos con amor", de Carlos González, por — Vol. 5(2): 66
- Comentario de "Evolución. El Mayor Espectáculo sobre la Tierra", de R. Dawkins — Vol. 6(1): 45

ITURBE, U.

- Adaptaciones y adaptación biológica, revisadas — Vol. 5(1): 5

MAKINISTIAN, A. A.

- La relación entre los seres vivos y su ambiente en Lamarck: dos interpretaciones — Vol. 4(2): 23

MANCIBO QUINTANA, J. M.

- El origen del sexo por "anisogamia fortuita" con reducción del tiempo de generación — Vol. 3(2): 51

MANCIBO QUINTANA, S.

- El origen del sexo por "anisogamia fortuita" con reducción del tiempo de generación — Vol. 3(2): 51

MANRIQUE, E.

- La botánica española en el contexto de la biología evolutiva: análisis histórico, productividad y financiación — Vol. 3(1): 37

MARTÍNEZ DE LA PUENTE, J.

- Un nuevo medio de divulgación evolutiva en internet. El papel de los blogs — Vol. 3(2): 77
- Félix Rodríguez de la Fuente y la Teoría de la evolución por selección natural — Vol. 5(1): 21

MARTÍNEZ GONZÁLEZ, L. E.

- La divulgación del Darwinismo en América Latina: José Martí y su ensayo "Darwin ha Muerto" (1882) — Vol. 5(2): 19

MAS-COMA, S.

- Evolucion en la Parasitologia — Vol. 2(2): 80

MATEO, C.

- Los libros de Darwin y sobre Darwin en español — Vol. 4(2): 43

MEGÍA, R.

- Félix Rodríguez de la Fuente y la Teoría de la evolución por selección natural — Vol. 5(1): 21

MERINO, S.

- Comentario de "El Espejismo de Dios", de R. Dawkins — Vol. 3(1): 65
- Evolución y la enfermedad de las vacas locas: buscando al culpable— Vol. 3(2): 81
- Comentario de "Adaptación del Comportamiento: Comprendiendo al Animal Humano", de Manuel Soler — Vol. 4(2): 35
- Félix Rodríguez de la Fuente y la Teoría de la evolución por selección natural — Vol. 5(1): 21
- Evolución por selección natural: Una teoría cada vez más sólida — Vol. 6(1): 17

MORENO, J.

- Ecología: su importancia para el estudio de la evolución — Vol. 1: 25
- El mal llamado "Darwinismo social" y la falacia naturalista: dos lacras a distinguir de la teoría de Darwin — Vol. 3(1): 51
- Entrevista a John Alcock — Vol. 4(1): 5
- La mala fama de Malthus y el rechazo de la "competencia" y la "lucha por la vida" por los críticos del darwinismo — Vol. 4(1): 33
- ¡Cuidado con las metáforas! — Vol. 4(2): 5
- Distorsiones cognitivas en la contemplación de la evolución: "Estudios a largo plazo" e "instantes geológicos" — Vol. 5(1): 17
- Taxonomía adaptativa, esencialismo innato y la falsa dicotomía entre anagénesis y cladogénesis — Vol. 5(2): 37
- Genes errantes, genes aprendices: La vana esperanza de enterrar a la selección natural bajo un montón de datos — Vol. 6(1): 33

MOLINA, E.

- Datos científicos y argumentos epistemológicos contra la pseudociencia del diseño inteligente — Vol. 3(1): 9

MOYA, A.

- Biodiversidad y evolución: el compromiso ético de nuestra especie — Vol. 2(2): 49
- La genética evolutiva en España — Vol. 3(1): 31
- Comentario de "Los retos actuales del Darwinismo", de J. Moreno — Vol. 3(2): 95
- Entrevista a Francisco J. Ayala — Vol. 1: 5

NADAL, M.

- El papel de la teoría evolutiva en la antropología — Vol. 1:43

NAVARRO, C.

- Un nuevo medio de divulgación evolutiva en internet. El papel de los blogs — Vol. 3(2): 77

NÚÑEZ, F.

- La biología evolutiva en la medicina española actual — Vol. 1:19

PERETÓ, J.

- Comentario de "La Cientificidad del Diseño Inteligente", de Vicente Claramonte. por — Vol. 5(1): 25

PÉREZ-URRIA CARRIL, E.

- Evolución del metabolismo: desde las porfirinas hacia la fotosíntesis — Vol. 4(1): 37

POLO-CAVIA, N.

- Diseño Inteligente: la pretendida "ciencia" del creacionismo, por — Vol. 3(1): 69
- Luces y sombras del paisaje adaptativo — Vol. 3(2): 87

RIVERO DE AGUILAR, J.

- Félix Rodríguez de la Fuente y la Teoría de la evolución por selección natural — Vol. 5(1): 21

ROBLEDANO AYMERICH, F.

- El papel del hábitat y la presa sobre el color de los Mosquiteros *Phylloscopus* en áreas de parada Mediterráneas — Vol. 4(2): 31

ROLDÁN, M.

- ¿Altruismo o coacción? - Vol. 2(1): 76

SANTOS, M.

- La genética evolutiva en España — Vol. 3(1): 31

SANZ, J.L.

- Algunos conceptos básicos en el pasado y presente de la paleontología evolutiva española — Vol. 1:47

SANZ SERRANO, T.

- El reto de enseñar evolución: uso de ejemplos cercanos al alumnado — Vol. 2(2): 69

SEQUEIROS, L.

- Los inicios de la biogeografía: José de Acosta (1540-1600) y Athanasius Kircher (1601-1680) — Vol. 1:57
- El conflicto de racionalidades entre Louis Agassiz y Charles Darwin — Vol. 2(2): 23
- Lecturas sobre "Darwinismo y Religion" — Vol. 2(2): 85

- Comentario de "La extinción de las especies biológicas" de L. Sequeiros — Vol. 3(2): 102
- Cuando hablamos de "evolución biológica", ¿de qué evolución estamos hablando? Implicaciones teológicas — Vol. 4(1): 43

SERRA, L.

- La genética evolutiva en España — Vol. 3(1): 31

SERRANO, J.

- Algunas consideraciones sobre la influencia de la Teoría de la Evolución en la zoología española — Vol. 2(1):67

SOLER, M.

- Comentario de "La Lógica del Titiritero" de Pablo Rodríguez — Vol. 2(1): 73
- ¿Es la "VER" una teoría científica? — Vol. 2(2): 83
- Comentario de "La Naturaleza Humana" de Jesús Mosterín — Vol. 2(2): 90
- Querer ver o no querer V.E.R — Vol. 3(1): 62
- ¿Desciende el hombre del mono?: los creacionistas y la teoría evolutiva — Vol. 3(2): 93
- Comentario de "Darwin y el diseño inteligente", de F. J. Ayala— Vol. 3(2): 97

TAMAYO HURTADO, M.

- Datos científicos y argumentos epistemológicos contra la pseudociencia del diseño inteligente — Vol. 3(1): 9
- Dificultades en la enseñanza de la evolución biológica — Vol. 5(2): 23

TELLERÍA, J.L.

- Zoología y evolución — Vol. 2(2): 77

TOBEÑA, A.

- Cerebros religiosos y cerebros ateos — Vol. 2(1): 43
- ¿El futuro posthumano?: Neurofármacos selectivos y cerebros cotidianos — Vol. 5(2): 29

TOMÁS CARDOSO, R.

- Evolucionismo y adaptacionismo en el desarrollo de las teorías sociales y de la conducta humana. Encuentros entre la biología evolutiva y las ciencias sociales y del comportamiento (1859-2010) — Vol. 6(1): 21

TORO IBÁÑEZ, M. A.

- Comentario de "¿Quién Teme a la Naturaleza Humana?" de Laureano Castro, Luís Castro y Miguel Ángel Castro — Vol. 4(2): 40

VARGAS, P..

- La botánica española en el contexto de la biología evolutiva: análisis histórico, productividad y financiación — Vol. 3(1): 37

WALLACE, R.A.

- Comunicación (1858) a la Linnean Society — Vol. 3(2): 11

## COMENTARIOS DE LIBROS

- "*La Lógica del Titiritero*" de P. Rodríguez (por M. Soler) — Vol. 2(1): 73
- Lecturas sobre "*Darwinismo y Religión*" (por L. Sequeiros) — Vol. 2(2): 85
- "*La Naturaleza Humana*" de J. Mosterín (por M. Soler) — Vol. 2(2): 90
- "*El Espejismo de Dios*", de R. Dawkins (por S. Merino) — Vol. 3(1): 65
- "*The Evolutionary Synthesis*" de E. Mayr y W.B. Provine (eds.) (por F. Blázquez) — Vol. 3(1): 67
- "*Los Retos Actuales del Darwinismo*", de J. Moreno (por A. Moya) — Vol. 3(2): 95
- "*Darwin y el Diseño Inteligente*", de F. J. Ayala (por M. Soler) — Vol. 3(2): 97
- "*¿Por qué es Única la Biología?*", de E. Mayr (por D. Fajardo) — Vol. 3(2): 99
- "*La Extinción de las Especies Biológicas*" de L. Sequeiros — Vol. 3(2): 102
- "*Biology Under the Influence*", de R. Lewontin y R. Levins (por A. García-Valdecasas) — Vol. 4(1): 55
- "*Adaptación del Comportamiento: Comprendiendo al Animal Humano*", de M. Soler (por S. Merino) — Vol. 4(2): 35
- "*El Árbol de la Vida*", de P. Sís (por R. Belmonte) — Vol. 4(2): 38
- "*¿Quién Teme a la Naturaleza Humana?*" de L. Castro, L. Castro y M.A. Castro (por M. A. Toro Ibáñez) — Vol. 4(2): 40
- Los libros de Darwin y sobre Darwin en español (por C. Mateo y A. Cerqueira) — Vol. 4(2): 43
- "*La Cientificidad del Diseño Inteligente*", de V. Claramonte (por J. Peretó) — Vol. 5(1): 25
- "*Pensar desde la Ciencia*", de A. Moya (por F. Baquero) — Vol. 5(2): 59
- "*Bésame Mucho. Cómo Criar a tus Hijos con Amor*", de C. González (por J. D. Ibáñez Álamo) — Vol. 5(2): 66
- "*Evolución. El Mayor Espectáculo sobre la Tierra*", de R. Dawkins, (por J. D. Ibáñez Álamo) — Vol. 6(1): 45
- **CIENCIA, EVOLUCIÓN Y CREACIONISMO** - Traducción del folleto divulgativo de la National Academy of Sciences of USA & Institute of Medicine — Vol. 4(1): 63

## ENTREVISTAS

- FRANCISCO J. AYALA, por A. Moya — Vol. 1: 5
- ROBERT L. TRIVERS, por J.P.M. Camacho — Vol. 2(1): 5
- EMILIANO AGUIRRE, por J. Agustí — Vol. 3(1): 5
- JOHN ALCOCK, por J. Moreno — Vol. 4(1): 5

