

Artículo Ref.	Nombre y Apellidos	Título
1	Rafael Andrés Alemañ Berenguer	La bacteriorrodopsina como adaptación evolutiva molecular en ambientes extremos
2	David Buckley	Complejidad y jerarquías en los sistemas naturales: la evolución de los modos de reproducción en salamandras (Caudata)
4	IGNACIO GARCIA PEIRO	VARIABILITY IN WARBLERS OF THE GENUS PHYLLOSCOPUS IN STOP-OVER SITES ON MEDITERRANEAN ISLANDS
6	David Posada González	Selección de modelos de evolución molecular
7	Antonio Fontdevila Vivanco	Hibridación y colonización como factores de evolución por transposición
8	José Manuel Tierno de Figueroa	Estudios de comportamiento en plec6pteros adultos (Insecta)
9	Emilio Rolán-Alvarez	Los caracoles del intermareal y su utilidad como modelos para el estudio de la adaptación y la especiación
10	Antonio Fontdevila Vivanco	Arquitectura genética de la esterilidad híbrida en Drosophila
13	Santiago Merino	Estrategias reproductivas en parásitos de la malaria
14	Javier Juste Ballesta	DIVERSIDAD CRÍPTICA EN MURCIELAGOS IBERICOS. CUANTAS ESPECIES SON?
15	Pep Dols Cladera	Mecanismos de supervivencia: La llave que activa el pasado
16	Edgardo Ortiz-Jaureguizar	Evolución de la fauna de mamíferos de América del Sur: evidencias, interrogantes e interpretaciones
17	JAUME BAGUÑA MONJO	El origen de los organismos bilaterales. Filogenias, genómica y fósiles.
18	Laureano Castro Nogueira	Darwinismo y cultura: la evolución cultural
19	Juan Moreno Klemming	Huevos azules en aves: un fenotipo señalizador extendido
21	Antonio Flores-Moya	Adaptation of cyanobacteria and microalgae to extreme natural environments
22	Francisco Garcia-Gonzalez	Evolucion en accion: estudios de evolucion experimental en el contexto de la seleccion sexual
23	Francisco Garcia-Gonzalez	Selección sexual post-copula y la evolución de la poliandria.
24	JOSE MARTIN y PILAR LOPEZ	EVOLUCION DE SEÑALES QUÍMICAS IMPLICADAS EN SELECCION SEXUAL EN REPTILES (Preliminar, buscaremos algo mas atractivo)
26	Enrique Font	El origen evolutivo de las matemáticas: un caso práctico sobre lo que la evolución puede enseñarnos acerca del saber humano
27	Enrique Font	La evolución de la comunicación animal
28	Ivan Gomez-Mestre	Adaptación de un anfibio a ambientes de estrés osmótico
30	Julio Rozas	Evolución molecular y adaptación en las familias multigénicas del sistema quimiorreceptor de los insectos
31	Miguel Angel Toro Ibáñez	Evolución de la cooperación para beneficio mutuo
32	Miguel Pérez-Enciso	Domesticación en animales, genómica y evolución
34	Francisco Perfectti	Cromosomas B: un modelo de coevolución genómica
37	Diego Rasskin Gutman	Generalizaciones Evolutivas del Cambio Morfológico
38	Esteban Hasson	Evolución de la genitalia en Drosophila
39	Rafael Sanjuán	Evolucion experimental
40	Fernando Gonzalez Candelas	Relevancia de la herencia no vertical en la evolucion bacteriana
41	Iñaki Comas Espadas	Genómica poblacional y comparada del complejo Mycobacterium tuberculosis
42	Iñaki Ruiz-Trillo	Animales y sus ancestros unicelulares, una visión filogenómica
43	Fernando Gonzalez Candelas	Estrategias adaptativas en virus de RNA
46	Manuel Tamayo Hurtado	Dificultades en la enseñanza de la biología evolutiva
47	Andrés Moya	Simbiosis en clave darwiniana
48	MILAGROS DE LA GÁNDARA GÓMEZ	LA BIOLOGÍA A LA LUZ DE LA ADAPTACIÓN EN LOS LIBROS DE TEXTOS DE LA EDUCACIÓN SECUNDARIA OBLIGATORIA
49	Arantza Etxeberria Agiriano	Forma y función en biología: darwinismo y tradición kantiana
50	Alberto Pascual-García.	Redes ecológicas: Una perspectiva evolutiva
51	Julián Mensch	Heterocronías: 150 años de evolución y desarrollo.
53	Vicente Manuel Claramonte Sanz	Bioquímica y Genética vs. diseño inteligente
54	Jon Umerez	La cambiante influencia de la teoría de la evolución en las humanidades
55	Manuel Irimia (1), Eduardo Eyras (2)	The Evolution of Splicing
56	Hugo Viciano (+ Toni Gomila)	Psicología evolucionista
58	Miquel de Renzi	La geometría como una de las herramientas para comprender la evolución morfológica
60	Rui Faria	The role of natural selection in chromosomal speciation
61	Verónica Díez Díaz	Historia Evolutiva de los Saurópodos Titanosaurios Europeos
62	Ana Liza Tropea	Poblamiento Americano: mas de un siglo de debate
64	ANGELA DELAGDO BUSCALIONI	Adaptaciones de los cocodrilos mesozoicos
65	José Luis Vera Peláez	Evolución de la rádula y la protoconcha en Toxoglossa (Gastropoda, Mollusca)
67	Manuel Borja Morales Prieto	Compromisos adaptativos en la selección de hábitat de aves esteparias
68	Jorge Domínguez	Darwin y las lombrices de tierra: evolución de los "inferiores"
69	Carlos Hernando Parga Lozano	LA ADAPTACIÓN DE LA EVOLUCIÓN
70	Alberto Velando Rodríguez	Evolución de la coloración en las aves: Darwin reivindicado
71	M.Mar Albà Soler	Aspectos temporales de la evolución de los genes
72	Pilar De la Rúa Tarín	Historia evolutiva de la abeja ibérica
73	José Serrano	Speciation in west Mediterranean carabids (Insecta, Coleoptera)
74	Eduardo Cires Rodríguez	Las plantas invasoras como ejemplo de adaptación a un territorio. Situación actual en el Principado de Asturias
76	Esteban García Viñas	¿Cómo puede influir la Bioestratimología en estudios sobre evolución?
77	Adán Pérez García	Historia evolutiva de las tortugas del Mesozoico de la Península Ibérica
79	Leandro Sequeiros San Román	La tortuga de Darwin. Un ensayo sobre la adaptación biológica
80	Xavier Bellés	Cambiar para vivir. Evolución de la metamorfosis en insectos