
REVISTA DE EDUCACIÓN EN BIOLOGÍA

PAG.	ÍNDICE
	Editorial
1	Dilemas que nos plantea la Teoría de Evolución. <i>Jaime José Polop.</i>
	ADBiA
5	La Asociación de Docentes en Ciencias Biológicas de Argentina (ADBiA) expresada en Proyectos Educativos.
	Fundamentos, investigaciones y desarrollos
9	Estudio de la comprensión del concepto “constructivismo”. El caso de la formación inicial de docentes de ciencias en la universidad. (Study of the understanding of the concept “constructivism”. The case of university initial training of science teachers’ students). <i>Ana Lía De Longhi, Adriana Ferreyra, Carmen Peme y Marina Masullo.</i>
18	Movimiento y discurso en la transmisión de los contenidos de Biología. Convergencia y divergencia. (Kinetic and verbal language in the transmission of Biology contents. Convergence and divergence). <i>María Teresa Cinto y María Josefa Rassetto.</i>
24	Uso de una técnica sencilla de determinación de CO ₂ en primer año de la carrera universitaria de Biología. (Use of a simple CO ₂ determination technique in first year of the course of studies of Biology at University). <i>Celia Tognetti.</i>
29	El sistema de disposición de residuos en Freyre, Córdoba, Argentina. Espacio para una intervención educativa. (The system of waste disposition in Freyre, Córdoba, Argentina. Space for educational intervention). <i>Ángela De Carli, Sara Alperin, Emma Bonino y Julio Bertotti.</i>
38	Problemática de la Nutrición Vegetal en la educación obligatoria. Una propuesta de secuencia. (The problem of plant nutrition in the compulsory education. A proposal of sequence). <i>Concepción González Rodríguez, Cristina Martínez Losada y Susana García Barros.</i>
	Revisión y comentarios
46	Charles Darwin y los mamíferos fósiles del viaje del Beagle. (Charles Darwin and the fossil mammals of the <i>Beagle</i> trip). <i>Leonardo Salgado.</i>
	Experiencias áulicas
51	Evolución y Clasificación Biológica. Una propuesta de enseñanza. (Biological Evolution and Classification. A teaching proposal). <i>Lucía Galotti.</i>
55	La controversia ciencia- religión y otras curiosidades en “Los Simpsons”. (The controversy science-religion and other curiosities in “The Simpsons”). <i>José Antonio Figueroa y María Eugenia Fortunato.</i>
	Entrevistas
60	Aprender evolución, una carrera de obstáculos. Entrevista a <i>Leonardo González Galli.</i>
	Tesis
63	El debate creacionismo-evolución en profesores de Biología y al interior de las clases de una escuela confesional. (The creationism-evolution debate in Biology professors and the interior of the classes of a confessional school). <i>Ana María Jalil.</i>
	Información y novedades
66	Congresos, Jornadas y Reuniones científicas