
REVISTA DE EDUCACION EN *BIOLOGIA*

PAG

INDICE

Editorial

- 3 Un puente entre investigadores y docentes. *Liliana Crocco.*

ADBiA

- 4 El Rol de las Asociaciones de Profesores frente a la Sociedad de la Información y las Comunicaciones. *María Teresa Ferrero de Roqué.*

Fundamentos e Investigaciones

- 9 La edad del agua. *Velia M. Solís.*

Propuestas, innovaciones y desarrollos

- 16 El cuerpo humano en las dimensiones Biológicas y Cultural: tema para clases de Biología. *Antonio Carlos Rodrigues de Amorin.*
- 24 Estrategias prácticas en la enseñanza de las ciencias: una propuesta didáctica con enfoque ambiental. *Gertrudis Campaner.*
- 30 Brigadas escolares de vigilancia "anti-vinchucas". Una propuesta educativa para la prevención de la Enfermedad de Chagas. *Silvia Catalá.*

Revisiones y comentarios

- 36 Lombrices de tierra: metodología para el estudio e identificación. *Catalina C. de Mischis y Julio A. D. Herrera.*
- 44 Una mirada desde los participantes de la Olimpiada Argentina de Biología. *Reinoso H., Ortiz M., Priotto J. y Mori G.*

Entrevistas

- 47 Aprender a repensar la sociedad de la información y el conocimiento. *Entrevista a Ignacio Pozo Muncio.*

Información y Novedades

Tesis

- 53 Análisis de la influencia de prácticos de laboratorio por investigación en el aprendizaje de química en nivel medio con orientación en química.

Comentarios sobre Jornadas y Congresos.

- 57 Jornadas internacionales sobre la educación científica (JIES) en Chamonix. Francia.
- 57 II Congreso Iberoamericano de Educación en Ciencias Experimentales.
- 59 VI Congreso Nacional de Ciencias y II Congreso Internacional. Chile.

Noticias sobre Congresos y Reuniones Científicas.

- 60 V Congreso regional de Información en Ciencias de la Salud.
- 60 Convocatoria al II Taller Internacional sobre Innovación Educativa. Siglo XXI. Las Tunas. Cuba.
- 61 Encuentro Nacional de Profesores de Física.
- 61 Boletín Informativo "Lettre LDES".
- 61 Aula abierta sobre el Ambiente de Montaña.
- 62 V Jornadas Nacionales de Enseñanza de la Biología.
- 63 Nómina de Filiales ADBiA.

**Asociación de Docentes en
Ciencias Biológicas de la
Argentina - ADBiA**

Autoridades Comisión Directiva

Titulares

Presidente

María Teresa Ferrero

Secretaria

Antonia Oggero

Tesorera

Alicia Paz

Suplentes

Presidente

Mercedes Berzal

Secretaria

Noemí Fernández de Bocalandro

Tesorero

Marta Quiroz

Vocales Titulares

Alcira Rivarosa (Rio IV)

Gertrudis Campaner (Cba)

Margarita Bonetto (San Juan)

Juan Botto (Capital Federal)

Rodolfo Ramos (Posadas)

Vocales Suplentes

Isabel Tolosa (Sta Cruz)

Ramona Oviedo (Bariloche)

Mabel Belascoain (San Juan)

Susana Maresca (Cap. Fed.)

Miriam Ortiz (Neuquén)

Comisión Revisora de Cuentas

Titulares

Nora Valeiras (Cba)

Julio Nakhlé (Salta)

Suplentes

Ana Lía De Longhi (Cba)

Mónica Gallino (Cba)

Caracterización de Revista de Educación en Biología

Revista de Educación en Biología publicará trabajos que contribuyan a la profesionalización del docente de ciencias biológicas y que constituyan aportes originales de esta disciplina y/o de su didáctica.

Secciones de la Revista

• **Fundamentos e Investigaciones**

Se refiere a aportes actualizados y novedosos con implicancias en la Enseñanza de la Biología. Trabajos que explican temas teóricos o investigaciones y sus resultados a un público con "cultura" en estas disciplinas.

• **Propuestas, innovaciones y desarrollos**

Son propuestas de enfoque o actividades innovadoras que sirvan a la reflexión para una mejor enseñanza y aprendizaje de la Biología y preconstituyen mostraciones ejemplificadoras para los colegas.

• **Revisión y comentarios.**

Se incluyen "review" de artículos, libros o temas, comentarios críticos de textos, proyectos, etc.

• **Entrevistas.**

Entrevistas exclusivas a especialistas sobre temas de actualidad.

• **Información y Novedades**

Estas páginas están destinadas a comunicar novedades de interés, tesis y noticias

Política Editorial

• La revista se reservará el derecho de aceptar, rechazar o devolver para su corrección, cada colaboración, en función de la evaluación realizada por el referato.

• Todo artículo será arbitrado, a "ciegas", por lo menos por dos profesionales especializados y debe constituir un aporte original que no esté presentado para su publicación en otra revista.

• La revista no se hace responsable de las opiniones vertidas en las colaboraciones que publica.

• Todo artículo aceptado por los evaluadores con correcciones, vuelve a los autores para su revisión. Se cuenta con un plazo de diez días para su devolución.