

Ciencia del suelo - online <https://cienciadelsuelo.suelos.org.ar/> publicada semestralmente (junio-diciembre) por la Asociación Argentina de la Ciencia del Suelo

COMISIÓN DIRECTIVA ASOCIACIÓN ARGENTINA DE LA CIENCIA DEL SUELO

Presidenta: Ing. Agr. (Dra.) Silvia del Carmen Imhoff

Vicepresidente: Ing. Agr. (MSc) María Rosa Landriscini

Secretario: Ing. RRNN (MSc) Raúl O. Cáceres Díaz

Prosecretaria: Ing. Agr. (Dra.) María V. Basanta

Secretaria de actas: Ing. Agr. (MSc) Patricia F. Carfagno

Tesorero: Ing. Agr. (MSc) Osvaldo A. Barbosa

Protesorero: Ing. Agr. (Dr.) Guillermo A. Studdert

Vocal Titular: Ing. Agr. (MSc) María Victoria Cremona

Vocal Titular: Ing. Agr. (Dr.) Daniel Alberto Riscosa

Vocal Titular: Ing. Agr. (Dr.) Mario Guillermo Castiglioni

Vocal Titular: Ing. Agr. (Dr.) Diego J. Cosentino

Vocal suplente: Ing. Agr. (MSc) Alicia B. Irizar

Vocal suplente: Ing. Agr. Matías Ezequiel Duval

Vocal suplente: Ing. Agr. Rafael Villarreal

Vocal suplente: Ing. Agr. (Dra.) María Marta Caffaro

Revisor de cuentas: Ing. Agr. Marcos Darío Bongiovanni

Revisor de cuentas: Ing. Agr. Claudia Marcela Giletto

Ciencia del suelo - online <https://cienciadelsuelo.suelos.org.ar/> publicada semestralmente (junio-diciembre) por la Asociación Argentina de la Ciencia del Suelo

EDITOR RESPONSABLE CIENTÍFICO

Ing. Agr. (Dr.) Guillermo A. Studdert
(Universidad Nacional de Mar del Plata)
Behring 2519, CABA
revista.cienciadelsuelo@gmail.com

EDITORAS TÉCNICAS

Helena Rimski-Korsakov
Andrea Herrera Tobon

DISEÑO GRÁFICO

Djasmine Deluca Alfano

COMITÉ EDITORIAL

Antonela Iturri (Universidad Nacional de La Pampa. CONICET)
Bruno J. R. Alves (EMBRAPA. Agrobiología. RJ. Brasil)
Celio Chagas (Facultad de Agronomía. Universidad de Buenos Aires)
Filipe Behrends Kraemer (Universidad de Buenos Aires – CONICET)
Germán Soracco (Universidad Nacional de La Plata. CONICET)
Juan Cruz Colazo (INTA - Universidad Nacional de San Luis)
Lucas Moretti (INTA – Cerro Azul)
Marta Alfaro Valenzuela (INIA – Remehue. Chile)
Nahuel Reussi Calvo (Universidad Nacional de Mar del Plata. CONICET)
Romina Romaniuk (INTA. Instituto de Suelos. CIRN)
Silvina Vargas Gil (INTA – IPAVE)

EQUIPO TÉCNICO

Revisora de idioma

Viviana Innocentini (Facultad de Ciencias Agrarias, Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Mar del Plata, Buenos Aires. Argentina).

REVISORES DEL VOLUMEN 42 (1)

Barbieri, Pablo Andrés
Behrends Kraemer, Filipe
Beltrán, Marcelo Javier
Bouza, Mariana
Colazo, Juan Cruz
Del Pino, Amabelia
Domínguez, Germán Franco
Fernández, Patricia Lilia
Gabioud, Emmanuel Adrián
Giubergia, Juan Pablo
Imbellone, Perla Amanda
Panebianco, Juan Esteban
Rojas, Julieta Mariana
Sainz, Daiana
Steinbach, Haydée Sara
Wyngaard, Nicolás

Ciencia del suelo - online <https://cienciadelsuelo.suelos.org.ar/> publicada semestralmente (junio-diciembre) por la Asociación Argentina de la Ciencia del Suelo

PROPOSITO Y ALCANCE

Ciencia del Suelo es la revista científica de la Asociación Argentina de Ciencia del Suelo. Es una revista internacional que publica artículos científicos originales en las áreas de las Ciencias del Suelo, del Ambiente y la nutrición Vegetal. Promueve, de manera especial aunque no exclusiva, las investigaciones que conllevan al mayor conocimiento de los suelos de la Argentina y países de Latinoamérica.

Ciencia del Suelo considera manuscritos relacionados a: química, física y biología de suelos; manejo de tierras y aguas; génesis, clasificación, mineralogía y taxonomía de suelos; fertilidad de suelos y nutrición de plantas; contaminación de suelos y medio ambiente; y educación en ciencias del suelo.

Los artículos pueden ser:

- (1) Trabajos: resultados de investigación científica teórica, experimental o de campo que signifiquen un aporte original al conocimiento en suelos;
- (2) Notas científicas: trabajos de menor envergadura pero que representan un avance significativo en el conocimiento o en el desarrollo de una metodología;
- (3) Revisiones o actualizaciones: resumen el estado actual del conocimiento sobre un tema;
- (4) Miscelánea: en esta sección se presentan puntos de vista teóricos, avances en metodología o avances en educación, respaldados y fundamentados por elementos técnicos y bibliográficos actualizados. también trabajos realizados a pedido sobre temas especiales, realizados por invitados de relevancia científica.

Los artículos son revisados por pares, recurriéndose al menos a dos árbitros. El proceso de arbitraje es confidencial, a menos que algún arbitro prefiera lo contrario. Ciencia del Suelo se reserva el derecho de publicar, sugerir modificaciones o rechazar un artículo.