

REVISORES

El comité editorial agradece a quienes han colaborado en la
revisión de manuscritos para el volumen 48.

- María Cristina Acosta (Instituto Multidisciplinario de Biología Vegetal, Córdoba)
Ramiro Aguilar (Instituto Multidisciplinario de Biología Vegetal, Córdoba)
Edgardo Albertó (Instituto de Investigaciones Biotecnológicas, Chascomús)
Sandra Aliscioni (Universidad de Buenos Aires, CABA)
Ana Andrada (Universidad Nacional del Sur, Bahía Blanca)
Ana M. Anton (Instituto Multidisciplinario de Biología Vegetal, Córdoba)
Pastor Arenas (Centro de Estudios Farmacológicos y Botánicos, CABA)
Fábio de Barros (Instituto de Botânica, São Paulo, Brasil)
Néstor Bayón (Universidad Nacional de La Plata)
María Betiana Angulo (Instituto de Botánica del Nordeste, Corrientes)
Luis Ariza Espinar (Museo Botánico, Córdoba)
- Mirta Arriaga (Museo Argentino de Ciencias Naturales Bernardino Rivadavia, CABA)
Gloria Barboza (Instituto Multidisciplinario de Biología Vegetal, Córdoba)
Marcelo Barrera (Universidad Nacional de La Plata)
- Carolina Barroetaveña (Centro de Investigación y Extensión Forestal Andino Patagónico, Esquel)
Roberto Benech Arnold (Universidad de Buenos Aires, CABA)
- Graciela Inês Bolzón de Muñiz (Universidade Federal de Parana, Curitiba, Brasil)
Pedro Bond Schwartsburd (Universidade Federal de Viçosa, Brasil)
- Marcelo E. Cabido (Instituto Multidisciplinario de Biología Vegetal, Córdoba)
- Laura de Cabo (Museo Argentino de Ciencias Naturales Bernardino Rivadavia, CABA)
Matías Cafaro (Universidad de Puerto Rico, Mayaguez, Puerto Rico)
Ana Calviño (Instituto Multidisciplinario de Biología Vegetal, Córdoba)
Julián Cámara Hernández (Universidad de Buenos Aires, CABA)
Francisco Cardinali (Universidad Nacional de Mar del Plata)
Analía Lorena Carrera (Centro Nacional Patagónico, Puerto Madryn)
Alejandro Casas (Universidad Nacional Autónoma, México)
María Agueda Castro (Universidad de Buenos Aires, CABA)
Enrique Chaneton (IFEVA, Universidad de Buenos Aires, CABA)
- Franco E. Chiarini (Instituto Multidisciplinario de Biología Vegetal, Córdoba)
Aldredo E. Cocucci (Academia Nacional de Ciencias, Córdoba)
María Teresa Cosa (Universidad Nacional de Córdoba)
- Georgina Conti (Instituto Multidisciplinario de Biología Vegetal, Córdoba)
- Héctor D'Antoni (Centro de Investigaciones Ames de la N.A.S.A., Moffett Field, U.S.A.)
Massimiliano Dematteis (Instituto de Botánica del Nordeste, Corrientes)

- Julie H. A. Dutilh (Universidade Estadual de Campinas, Brasil)
Guadalupe Galíndez (INTA, Castelar)
- Gustavo Giberti (Centro de Estudios Farmacológicos y Botánicos, CABA)
Alicia Godeas (Universidad de Buenos Aires, CABA)
- Ana María Gonzalez (Instituto de Botánica del Nordeste, Corrientes)
Alfredo Grau (Universidad Nacional de Tucumán)
- Eduardo G. Greizerstein (Universidad de Buenos Aires, CABA)
Lidia Ferraro (Instituto de Botánica del Nordeste, Corrientes)
- María Silvia Ferrucci (Instituto de Botánica del Nordeste, Corrientes)
José Luis Fontana (Universidad Nacional del Nordeste, Corrientes)
- Alicia Forcone (Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco, Trelew)
Renée Fortunato (INTA, Castelar)
- Silvia Frayssinet (Universidad Nacional de Sur, Bahía Blanca)
Patricia Del Fueyo (Universidad de Buenos Aires, CABA)
- Guillermo Funes (Instituto Multidisciplinario de Biología Vegetal, Córdoba)
Gabriela Gleiser (Universidad Nacional del Comahue, Bariloche)
- Mariana Grossi (Universidad Nacional de La Plata)
- María Luciana Hernández Caffot (Instituto Multidisciplinario de Biología Vegetal, Córdoba)
Diego Gutiérrez (Universidad Nacional de La Plata)
- David Iriart (Universidad Nacional del Nordeste, Corrientes)
José Iriarte (University of Exeter, Reino Unido)
- María Inés Isla (Universidad Nacional de Tucumán)
- Roberto Kiesling (Instituto Argentino de Investigaciones de las Zonas Áridas, Mendoza)
Esteban Kowaljew (Instituto Multidisciplinario de Biología Vegetal, Córdoba)
- Antonio Krapovickas (Instituto de Botánica del Nordeste, Corrientes)
Leslie Landrum (Arizona State University, Tempe, U.S.A.)
- M. Laura Las Peñas (Instituto Multidisciplinario de Biología Vegetal, Córdoba)
Pedro Laterra (INTA, Balcarce)
- Graciela Inés Lavia (Instituto de Botánica del Nordeste, Corrientes)
Célia Leite Sant'Anna (Instituto de Botânica, São Paulo, Brasil)
- Claudia López Lastra (Centro de Estudios Parasitológicos y de Vectores, La Plata)
Mónica Lugo (Universidad Nacional de San Luis)
- Gonzalo Márquez (Universidad Nacional de La Plata)
Olga Martínez (Universidad Nacional de Salta)
- Eduardo Martínez Carretero (Instituto Argentino de Investigaciones de las Zonas Áridas, Mendoza)
María Gabriela Mataloni (Universidad Nacional de San Martín)
- María Esther Meave del Castillo (Universidad Autónoma Metropolitana Iztapalapa, México)
María I. Messuti (CRUB, Universidad Nacional del Comahue, Bariloche)
- Esteban Ismael Meza Torres (Instituto de Botánica del Nordeste, Corrientes)
Ana María Miente Alzogaray (Universidad de Buenos Aires, CABA)
- José Francisco Montenegro Valls (Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária, Brasília, Brasil)
Eduardo Morales (Universidad Católica Boliviana San Pablo, Bolivia)
Marta A. Morbelli (Universidad Nacional de La Plata)

María Ema Múlgura (Instituto de Botánica Darwinion, San Isidro)
 Nicolás Niveiro (Instituto de Botánica del Nordeste, Corrientes)
 Pablo Ortega Báez (Universidad Nacional de Salta)
 Eugenia J. Olguín Palacios (Instituto de Ecología, Xalapa, México)
 Simone de Pádua Teixeira (Universidade de São Paulo, Brasil)
 Götz Palfner (Universidad de Concepción, Chile)
 Carolina Peichoto (Instituto de Botánica del Nordeste, Corrientes)
 Denilson Peralta (Instituto de Botânica, São Paulo, Brasil)
 Natalia Pérez Harguindeguy (Instituto Multidisciplinario de Biología Vegetal, Córdoba)
 Edlley Max Pessoa (Universidade Federal de Pernambuco, Recife, Brasil)
 Pablo Picca (Universidad de Buenos Aires, CABA)
 José Rubens Pirani (Universidade de Sao Paulo, Brasil)
 Mónica Ponce (Instituto de Botánica Darwinion, San Isidro)
 Mirta Quattrochio (Universidad Nacional del Sur, Bahía Blanca)
 Daniel Renison (Centro de Ecología y Recursos Naturales Renovables Dr. R. Luti, Córdoba)
 Adriana Rovere (Universidad Nacional del Comahue, Bariloche)
 Eduardo Ruiz Longhi (Instituto Florestal, São Paulo, Brasil)
 Ezequiel Ruiz Mora (Universidad de Buenos Aires, CABA)
 Lana da Silva Sylvestre (Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro, Brasil)
 Viviana Solís Neffa (Instituto de Botánica del Nordeste, Corrientes)
 Maria Salette Marchioreto (Instituto Anchieta de Pesquisas/UNISINOS, São Leopoldo, Brasil)
 Silvia Sala (Universidad Nacional de La Plata)
 María Eugenia Salgado Salomón (Centro de Investigación y Extensión Forestal Andino Patagónico, Esquel)
 Gustavo Scarpa (Centro de Estudios Farmacológicos y Botánicos, CABA)
 Guillermo Seijo (Instituto de Botánica del Nordeste, Corrientes)
 Alicia N. Sérsic (Instituto Multidisciplinario de Biología Vegetal, Córdoba)
 Víctor Steinmann (Instituto de Ecología, Xalapa, México)
 Guillermo Suárez (Instituto Miguel Lillo, Tucumán)
 Paula Tecco (Instituto Multidisciplinario de Biología Vegetal, Córdoba)
 María Cristina Tellería (Universidad Nacional de La Plata)
 Teresa Terrazas Salgado (Universidad Nacional Autónoma, México)
 Roberto D. Tortosa (Universidad de Buenos Aires, CABA)
 María del Mar Trigo Pérez (Universidad de Málaga, España)
 Mónica Tourn (Universidad de Buenos Aires, CABA)
 Guillermo Tucát (CERZOS, Universidad Nacional del Sur, Bahía Blanca)
 Juan D. Urdampilleta (Instituto Multidisciplinario de Biología Vegetal, Córdoba)
 María Florencia Urretavizcaya (Centro de Investigación y Extensión Forestal Andino Patagónico, Esquel)
 Joan Vallès (Universitat de Barcelona, España)
 Marta Vattuone (Universidad Nacional de Tucumán)
 María Laura Vélez (Centro de Investigación y Extensión Forestal Andino Patagónico, Esquel)
 Diego Villar (Universidad de Buenos Aires, CABA)
 Cecilia C. Xifreda (Universidad Nacional de La Plata)
 Julio Zygodlo (Instituto Multidisciplinario de Biología Vegetal, Córdoba)

