

CONTENIDO

| | |
|--|----|
| Contenido | 3 |
| Estructura y actividades de la Academia | 5 |
| Autoridades y Miembros..... | 6 |
| Mesa Directiva..... | 6 |
| Secciones | 6 |
| Comisiones | 7 |
| Académicos Titulares | 8 |
| Académicos Eméritos..... | 9 |
| Académicos Honorarios | 9 |
| Académicos Correspondientes Nacionales | 9 |
| Académicos Correspondientes en el Exterior..... | 10 |
| Sesiones Ordinarias | 13 |
| Divulgación Científica | 14 |
| Publicaciones | 15 |
| Participación en Reuniones y Comunicación Institucional | 16 |
| Instituto de Botánica Darwinion | 17 |
| Incorporaciones de Académicos | 18 |
| Dra. Carolina S. Vera | 19 |
| Dra. Graciela Boente | 21 |
| Dr. Sebastián Uchitel | 23 |
| Dr. Pablo Ferrari..... | 26 |
| Dr. Miguel Angelo Stipp Basei..... | 28 |
| Dr. Miguel A. Blesa..... | 32 |
| Dr. Oscar Bruno | 37 |
| Homenajes | 39 |
| Ing. Eduardo Núñez..... | 40 |
| Dr. Mario Bunge | 44 |
| Dr. Antonio Blanco..... | 47 |
| Reconocimientos | 48 |
| Doctorado Honoris Causa a la Dra. Alicia Dickenstein | 49 |
| Premios ANCFN | 50 |

| | |
|---|-----|
| Apertura del acto de entrega de premios..... | 51 |
| Premios Consagración | 55 |
| Premio en Innovación Tecnológica..... | 55 |
| Premios Estímulo..... | 55 |
| Presentaciones de los premiados..... | 57 |
| Becas | 73 |
| Comunicaciones científicas | 75 |
| Hiperacumulación de metales por plantas (E. J. Baran)..... | 76 |
| Lothar Meyer: el otro descubridor del sistema periódico de los elementos químicos (E. J. Baran)..... | 114 |
| América del Sur y África en la formación del Gondwana occidental (M. A. S. Basei)..... | 124 |
| La movilización de los óxidos de hierro y de cromo: una mezcla de química, biología y geología (M. A. Blesa) | 129 |
| Inferencia robusta: un trayecto de lo finito a lo infinito-dimensional (G. Boente)..... | 150 |
| Invasion biology: evidence, assumptions, and conservatism (N. M. Correa, R. C. Guiaşu, D. Boltovskoy) | 179 |
| Instrucciones para autores | 227 |