

SUMARIO

I. HOMENAJES

- El Cincuentenario del CONICET. El papel de la ANCFN en su creación, por *E.J. Baran*
- Dr. Pedro J. Aymonino, por *E.J. Baran*
- Ing. Arnoldo J. Bolognesi, por *E. Núñez*
- Dr. Roberto E. Cunningham, por *A. Calvelo*
- Dr. Pedro Stipanovic, por *H.H. Camacho*

II. INCORPORACIONES DE ACADÉMICOS

- Presentación del Dr. Carlos W. Rapela como Académico Titular, por *H.H. Camacho*
- La formación del continente sudamericano, por *C.W. Rapela*
- Presentación del Dr. Ricardo Durán como Académico Titular, por *J. E. Solomin*
- Presentación del Dr. Héctor Vucetich como Académico Titular, por *H. Fanchiotti*
- Presentación del Dr. Miguel A. Alario y Franco, como Académico Correspondiente en Madrid, por *E.J. Baran*
- Presentación de la Dra. Marta Rosen como Académica Titular, por *R.A. Lopardo*
- Presentación del Dr. Miguel A. Virasoro como Académico Correspondiente en Roma, por *A. Pignotti*

III. ENTREGA DE LOS PREMIOS "ACADEMIA NACIONAL DE CIENCIAS EXACTAS, FÍSICAS Y NATURALES" - AÑO 2008

- Nuevos procesos catalíticos ecocompatibles en química fina: síntesis de iononas. Trabajo presentado por C. R. Apesteguía al recibir el *Premio Consagración de la ANCFN-2008* por la Sección de Ingeniería
- El proceso de cristalización fraccionada o fraccionamiento Rayleigh en el macizo anorstítico de Sierra de Maz. Trabajo presentado por *J.A. Dahlquist* con motivo de recibir el premio *Félix González Bonorino* en Ciencias de la Tierra.
- Pulsaciones de estrellas enanas blancas. Trabajo presentado por *A.H. Córscico* con motivo de recibir el premio *Virpi Niemela* en Astronomía
- Dynamic combinatorial chemistry and synthetic receptors. Trabajo presentado por *R.L.E. Furlán* con motivo de recibir el premio *Pedro J. Aymonino* en Química
- Nanostructured bridged silsesquioxanes via sol-gel synthesis. Trabajo presentado por *M.A. Fanovich* con motivo de recibir el premio *Ernesto E. Galloni* en Nanotecnología

IV. COMUNICACIONES DE ACADÉMICOS

- Las Academias en la actualidad: relación con la sociedad, la educación y la universidad; su ayuda en la tarea de construcción de un mundo civilizado permanente de paz y belleza, por *H.C. Reggini*
- ^{57}Fe -Mössbauer study of a $\text{Fe}^{\text{II}}_4\text{O}_4$ cubane-like moiety, por *R.C. Mercader* y *E.J. Baran*