

CIENCIA UANL

CONTENIDO

VOLUMEN XIII, No. 2 ABRIL-JUNIO, 2010

EDITORIAL

- 118 Oportunidades para el desarrollo de la ciencia, la innovación y la tecnología en la UANL.
Alan Castillo.
- 120 **Ciencia y sociedad**
Los espacios de la violencia urbana en Nuevo León. Una agenda por atender desde el estado y la sociedad.
Patricia Liliana Cerda Pérez.
- 131 **Línea del tiempo**
Pérdidas de patrimonio arquitectónico de Monterrey. Desastres naturales por fuego.
Armando V. Flores S.
- 136 **Opinión**
El modelo de hazaña bribona: la comprensión del delito y la cultura de la ilegalidad.
José Guillermo Zúñiga Zárate.
- 143 **Alopecia androgenética en varones jóvenes: un indicador clínico temprano de resistencia a la insulina.**
José Gerardo González, Leonardo G. Mancillas Adame, Minerva Gómez Flores, Jorge Ocampo Candiani, Jesús Zacarías Villarreal.
- 152 **Síntesis y caracterización de nanopartículas de $\alpha\text{-Bi}_2\text{Mo}_3\text{O}_{12}$ para su uso como fotocatalizador: remoción de contaminantes orgánicos de aguas residuales bajo la acción de luz visible.**
A. Martínez de la Cruz, S.M.G. Marcos Villarreal, E.M. López Cuéllar.
- 161 **Generación de especies oxidantes por métodos homogéneos y heterogéneos.**
M. Villanueva Rodríguez, Aracely Hernández Ramírez, J. M. Peralta Hernández.
- 167 **Modelo fraccional que describe el comportamiento reológico de materiales poliméricos amorfos.**
Martín Édgar Reyes Melo, Felipe García Cavazos.
- 174 **Bioingeniería ambiental aplicada a una columna empacada con**

***Chlorella* sp. Inmovilizada para la remoción de metales pesados.**
Ma. Teresa Garza González, Verónica Almaguer Cantú, Javier Rivera de la Rosa, José Ángel Lored Medrano.

- 178 **Estatus de la herpetofauna presente en el cerro El Potosí, Nuevo León, México.**
Jorge A. Contreras Lozano, David Lazcano, Armando J. Contreras Balderas.
- 184 **Polinización de *Stenocactus multicostatus* (Hildmann ex K. Schumann) A. Berger en el municipio de García, N.L.**
Liliana Ramírez Freire, Glafiro J. Alanís Marco A. Alvarado, Humberto Quiroz, Carlos G. Velazco.
- 191 **Bitácora.**
- 194 **Al pie de la letra.**
- 197 **Ciencia en breve.**
- 206 **Tips Bioestadísticos.**
- 210 **Colaboradores.**

NUESTRA PORTADA

Plantas de *Stenocactus multicostatus* en floración, mapa de Nuevo León, especies de escarabajos de la familia *Melyridae* presentes en *Stenocactus multicostatus*; *Chiropterotriton priscus* y *Barisia ciliaris*.