



Agenda Mensual Electrónica de Noticias en Ecología - Asociación Argentina de Ecología (AsAE)

AMEN # 81
Agosto de 2007



OPORTUNIDADES LABORALES Y DE INVESTIGACIÓN

1. La Comisión Fulbright seleccionará candidatos para la BECA Hubert Humphrey 2009. El objetivo de la beca es brindar a profesionales argentinos que trabajan en temas de interés público y están comprometidos con el desarrollo del país, la posibilidad de realizar un entrenamiento de un año en Estados Unidos. El programa se compone de cursos académicos de posgrado y una pasantía profesional. Los aspirantes pueden ser profesionales de una de las siguientes áreas: Políticas de Desarrollo y Administración de Tecnologías, Desarrollo agrícola, Economía Agropecuaria, Periodismo y Comunicación, Desarrollo Económico, Educación: Dirección, Planeamiento y Políticas, Finanzas y Sistema Bancario, Administración de Recursos Humanos, Justicia y Derechos Humanos, Recursos Naturales y Medioambiente, Salud Pública, Administración Pública y Análisis de Políticas Públicas, Planeamiento Regional y Urbano, Tráfico de Personas, No proliferación y Estudios sobre la seguridad nacional, Enseñanza de Inglés como Lengua Extranjera, Educación y Prevención sobre el consumo de drogas, Políticas de Prevención del HIV. Requisitos: nacionalidad argentina; título de grado y destacada actuación profesional en el área en la cual se postula (preferentemente en temas de interés público); tener entre 35 y 45 años aproximadamente; excelente dominio de inglés. Fecha límite: 31 de agosto de 2008. Comisión Fulbright: Viamonte 1653, P. 2.º, C1055ABE, Buenos Aires; E-mail: info@fulbright.com.ar; www.fulbright.edu.ar.

2. La Comisión Nacional de Investigación Científica y Tecnológica (CONICYT) y la Universidad Austral de Chile, en el marco del *Concurso de Inserción de Investigadores/as Postdoctorales en la Academia* del Programa Bicentenario de Ciencia y Tecnología (PBCT), llaman a concurso a chilenos/as o extranjeros/as (con dominio del idioma español) y con residencia en Chile, para los siguientes cargos: BIÓLOGO/A DE LA CONSERVACIÓN: Doctor en Ciencias con una sólida formación en ecología, biodiversidad y conservación biológica. ECÓLOGO/A VEGETAL: Doctor en Ciencias con una sólida formación en ecología de bosques y paleoclimatología. ESPECIALISTA EN PROPAGACIÓN DE PLANTAS: Doctor en Ciencias con sólidos conocimientos en propagación y genética de árboles nativos. El Instructivo de postulación estará disponible a partir del día 25 de Julio de 2008, en el sitio web <http://www.facultadforestal.cl>. Las postulaciones deberán enviarse impresas a Dirección de Personal, concurso N° 17-08, Universidad Austral de Chile, Casilla 567 Valdivia-Chile. El plazo de postulación vence el día viernes 03 de Octubre a las 17:00 horas. Para consultas sobre información no especificada en el contenido del sitio web, contactarse con: Decanato Facultad de Ciencias Forestales Universidad Austral de Chile, Valdivia, E-mail: decafor@uach.cl. Tel.: +56 (63) 221230, Fax: +56 (63) 221227.

3. El Proyecto Selva de Pino Paraná busca una persona para sumarse al grupo de trabajo en San Pedro, provincia de Misiones, Argentina. Descripción del trabajo: realizar educación ambiental en escuelas rurales (juegos, charlas, títeres), ayudar en trabajos de campo con aves, liderar voluntarios locales, redactar informes. Requisitos: interés en trabajar con chicos, interés y conocimiento de la conservación, conocimiento o rápido aprendizaje de las especies prioritarias para el proyecto, dispuesto a vivir en San Pedro, flexibilidad y predisposición para trabajar en condiciones difíciles (insectos, temperaturas extremas, pobreza, Internet

esporádica y corte de luz frecuente), tener iniciativa propia y trabajar bien en grupo e independientemente, predisposición para trabajar con un grupo diverso de guardaparques, naturalistas, estudiantes de postgrado, y familias campesinas, experiencia en educación ambiental es preferible. Se ofrece: etapa de prueba de 3 meses con alojamiento compartido y honorario de \$500-\$1200 pesos Argentinos por mes, dependiente de experiencia, buena oportunidad de trabajar con la comunidad local para aportar a la conservación de uno de los ambientes más diversos y amenazados del mundo. Inicio: julio o agosto de 2008. Se invita a los interesados a enviar un curriculum y carta de intención a Kristina Cockle kristinacockle@yahoo.com.ar con copia a Alejandro Bodrati alebodrati@yahoo.com.ar y Jose Segovia josmse@yahoo.com.ar.

4. El Laboratorio de Ecología de Poblaciones busca ESTUDIANTE de biología o carreras afines para realizar Tesis de Licenciatura con posibilidad de presentarse a beca. Tema: "Estudios sobre la ecología de roedores y su rol como hospedadores de enfermedades en sistemas de producción intensiva de porcinos y bovinos de Marcos Paz, provincia de Buenos Aires". El proyecto propone estudiar aspectos ecológicos y parasitológicos de roedores en los sistemas de producción intensiva de porcinos y bovinos de Marcos Paz, provincia de Buenos Aires, de modo de sentar pautas para el control de las poblaciones de roedores en estos sistemas. Requisito: Registro de conducir y experiencia de manejo. Los interesados enviar CV al Dr. Regino Cavia al E-mail: rcavia@ege.fcen.uba.ar antes del día 12 de agosto con el título "Tesis".

5. Se ofrecen DOS becas POSTDOCTORALES para trabajar en la Universidad de Magallanes, Chile. Temas: a) especies invasoras y b) biodiversidad marina en la Reserva de Biosfera Cabo de Hornos en asociación con destacados centros de investigación tanto de Chile como del mundo. Salario: 1 millón de pesos chilenos (aprox. \$2000 USD). Comienzo de las actividades: septiembre de 2008. Para mayor información contactarse con el Dr. Andrés Mansilla, E-mail: andres.mansilla@umag.cl, Tel.: 56-61-207089, www.chile.unt.edu.

6. El Instituto de Ecología y Biodiversidad de Chile ofrece UNA beca POSTDOCTORAL. Los principales temas de trabajo son: Paleoecología y Biogeografía, Ecología de los ecosistemas, Procesos microevolutivos, Conservación y sociedad/Impactos del Cambio Global. Fecha límite: 30 de septiembre. Para mayor información, contactarse con el Dr. Mary T. K. Arroyo, Director, IEB, E-mail: southern@uchile.cl, Tel.: 56(2) 271-5464.

7. La Organización No Gubernamental, sin fines de lucro, Inkaterra Asociacion (ITA), dentro de su programa de Conservación de Fauna Silvestre, requiere UN Profesional VETERINARIO colegiado con experiencia en Manejo de fauna silvestre para trabajar en el centro de Rescate de Fauna Silvestre "Isla Rolin", Río Bajo, Madre de Dios, Puerto Maldonado, PERU. Perfil del profesional: experiencia mínima de dos años en trabajos con fauna silvestre, condiciones en trabajo para la selva Amazónica, capacidad de trabajo en grupo y bajo presión, conocimiento de inglés (no prioritario). ITA asume los gastos locales del profesional: pasaje aéreo Lima-Puerto Maldonado (Departamento de Madre de Dios, Perú) alimentación, hospedaje, traslado a las estaciones, material logístico. Los interesados deberán enviar sus CV y las pretensiones económicas con una carta de intención a los siguientes E-mails: Hector.mendez@inkaterra.com, Jimmy.layche@inkaterra.com, rmejia@inkaterra.com, jpurisaca@inkaterra.com, viviana.vigo@inkaterra.com. Para consultas, Tel.:01992896499, 065965669494, 082572283, 982701190.



SUBSIDIOS

En esta sección encontrarán sitios de Internet de instituciones que suelen tener becas y/o premios para investigación

SIGMA Xi: <http://www.sigmaxi.org/programs/giar/index.shtml>

TWAS:

<http://www.ictp.trieste.it/~twas/Activities.html>

IDEA WILD:

<http://www.ideawild.org/>

RUSSEL E. TRAIN:

<http://www.wwf-efn.org/>

BRITISH ECOLOGICAL SOCIETY:

<http://www.britishecologicalsociety.org/articles/grants/>

RED LATINOAMERICANA DE BOTÁNICA:

<http://www.rlb-botanica.org>



ARTÍCULOS DE ECÓLOGOS ARGENTINOS

Abrial A, Bucher EH. 2008 Altitudinal variations in soil biological characteristics in the yungas montane forest of NW Argentina. *Journal of Tropical Ecology* 24: 457-461.

Cantamutto M, Poverene M, Peinemann N. 2008. Multi-scale analysis of two annual *Helianthus* species naturalization in Argentina. *Agriculture, Ecosystems & Environment* 123: 69-74.

Cardoni DA, Favero M, Isaac JP. 2008. Recreational activities affecting the habitat use by birds in Pampa's wetlands, Argentina: Implications for waterbird conservation. *Biological Conservation* 141: 797-806.

Carrete M, Tella JL. 2008. Wild-bird trade and exotic invasions: a new link of conservation concern. *Frontiers in Ecology and the Environment* 6: 207-211.

Carrete M, Tella JL, Sánchez-Zapata JA, Moleón M, Gil-Sánchez JM. 2008. Current caveats and further directions in the analysis of density-dependent population regulation *Oikos* 117: 1115-1119.

del Valle HF, Rostagno CM, Coronato FR, Bouza PJ, Blanco PD. 2008. Sand dune activity in north-eastern Patagonia. *Journal of Arid Environments* 72: 411-422.

Farji-Brener AG, Carvajald, Gei MG, Olano J, Sánchez JD. 2008. Direct and indirect effects of soil structure on the density of an antlion larva in a tropical dry forest. *Ecological Entomology* 33: 183-188.

Frutos N, Belver LC. 2007. Dominio vital de *Liolaemus kosowskyi* Etheridge, 1993 (Iguania: Liolaemini) en el noroeste de la provincia de La Rioja, Argentina. *Cuadernos de Herpetología* 21(2): 83-92.

Frutos N, Camporro LA, Ávila LJ. 2007. Ambito de Hogar de *Liolaemus melanops* (Squamata: Liolaemini) BURMEISTER (1888) en el centro de Chubut, Patagonia, Argentina. *Gayana – International Journal of Biodiversity, Oceanology and Conservation* 71(2): 8-16.

Gatti MG, Campanello PI, Montti LF, Goldstein G. 2008. Frost resistance in the tropical palm *Euterpe edulis* and its pattern of distribution in the Atlantic Forest of Argentina. *Forest Ecology and Management* 256: 633-640.

Ghermandi L, De Torres Curth M, Franzese J. 2008. Analysis of time regimes in fire sequences occurred in Patagonia, Argentina. *Fluctuation and Noise Letters* 8(2): L175-L181.

González-Espinosa M, Ramírez-Marcial N, Camacho-Cruz A, Holz SC, Rey-Benayas JM, Parra-Vázquez MR. 2007. Restauración de bosques en territorios indígenas de Chiapas: modelos ecológicos y estrategias de acción. *Boletín de la Sociedad Botánica de México*, 80:11-23.

Grubb PJ, Jackson RV, Barberis IM, Bee JN, Coomes DA, Dominy NJ, de la Fuente MAS, Lucas PW, Metcalfe DJ, Svensson JC, Turner IM, Vargas O. 2008. Monocot leaves are eaten less than dicot leaves in tropical lowland rain forests: correlations with toughness and leaf presentation. *Annals of Botany* 101: 1379-1389.

Holz S, Plací G. 2008. El desafío de las restauraciones en paisajes poblados: un enfoque multidisciplinario en Misiones. Pp: 163-179. En: M. Gonzalez-Espinoza, J.M. Rey-Benayas y N. Ramirez-Marcial (Eds). Restauración de bosques en América Latina. Mundi-prensa, México.

Isacch JP. 2008. Implementing the biosphere reserve concept: the case of Parque Atlántico Mar Chiquito biosphere reserve from Argentina. *Biodiversity and Conservation* 17: 1799-1804.

Leveau LM. 2008. Dynamics of nectarivory in the House Sparrow in an urban environment. *Ornitología Neotropical* 19: 275-281. lucasleveau@yahoo.com.ar

Metzger M, Bernstein C, Desouhant E. 2008. Does constrained oviposition influence offspring sex ratio in the solitary parasitoid wasp *Venturia canescens*? *Ecological Entomology* 33: 167-174.

Pazos GE, Bertiller MB. 2008. Spatial patterns of the germinable soil seed bank of coexisting perennial-grass species in grazed shrublands of the Patagonian Monte. *Plant Ecology* 198: 111-120.

Ruggiero A, Hawkins BA. 2008. Why do mountains support so many species of birds? *Ecography* 31: 306-315.

Sackman P, Farji-Brener A, Corley J. 2008. The impact of an exotic social wasp (*Vespula germanica*) on the native arthropod community of north-west Patagonia, Argentina: an experimental study. *Ecological Entomology* 33: 213-224.

Tanner EVJ, Barberis IM. 2007. Trenching increased growth, and irrigation increased survival of tree seedlings in the understorey of a semi-evergreen rain forest in Panama. *Journal of Tropical Ecology* 23: 257-268.

Ureta MS, Carrera AD, Cantamutto MA, Poverene MM. 2008. Gene flow among wild and cultivated sunflower, *Helianthus annuus* in Argentina. *Agriculture, Ecosystems & Environment* 123: 343-349.



CURSOS

1. "RELACIÓN SUELO – PLANTA"

29 septiembre - 17 octubre 2008. Límite de inscripción: 9 septiembre 2008.

Escuela para Graduados "Alberto Soriano". Facultad de Agronomía. Universidad de Buenos Aires

E-mail: epg@agro.uba.ar

Sitio Web: <http://www.agro.uba.ar/epg/>

2. "MODELOS MATEMATICOS EN ECOLOGIA CON APLICACIONES A SISTEMAS ÁRIDOS Y DE PASTOREO"

20 - 24 octubre 2008. Límite de pre-inscripción: 29 agosto 2008.

INTA EEA Bariloche. Río Negro. Argentina.

E-mails: plagorio@bariloche.inta.gov.ar y dlopez@bariloche.inta.gov.ar

3. "GESTIÓN DE LOS RECURSOS GENÉTICOS DE BOSQUES NATIVOS FRENTE AL CAMBIO CLIMÁTICO"

20 - 25 octubre 2008.

Escuela para Graduados y Cátedra de Silvicultura, Facultad de Ciencias Agrarias. Universidad Nacional Córdoba.

E-mail: Ing. Agr. Graciela Verzino- Cátedra Silvicultura recursosgeneticos@yahoo.com.ar

o posgrado@agro.uncor.edu

4. "DISEÑO DE ESTUDIOS DE CAMPO"

22 - 27 octubre 2008. Límite de inscripción: 30 agosto 2008.

Reserva de la Biosfera Ñacuñán, Provincia de Mendoza. Argentina.

E-mail: Daniela Rodríguez ndrodrig@lab.cricyt.edu.ar

Sitio Web: http://wiki.cricyt.edu.ar/index.php?title=Dise%C3%B1o_de_estudios_de_campo

5. "ECOLOGÍA DE MARISMAS"

17 - 21 noviembre 2008. Fecha límite de inscripción: 17 octubre 2008.

Centro Nacional Patagónico (CENPAT), Puerto Madryn, Chubut.

E-mails: cruz@cenpat.edu.ar , oidaszkin@cenpat.edu.ar

Sitio Web: www.cenpat.edu.ar

6. "INTRODUCCIÓN A LA BIOGEOGRAFÍA HISTÓRICA"

24 - 28 noviembre 2008. Límite de inscripción: 31 octubre 2008.

Museo Argentino de Ciencias Naturales "B. Rivadavia". Capital Federal. Argentina.

E-mail: secretaria@apaleontologica.org.ar

Sitio Web: www.apaleontologica.org.ar

**7. "EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL (EIA) Y EVALUACIÓN AMBIENTAL ESTRATÉGICA (EAE)
PARA EL MANEJO DE HUMEDALES"**

24 noviembre - 5 diciembre 2008.

Centro Regional Ramsar, Ciudad de Panamá.

E-mail: cursos@creho.org

Sitio Web: www.creho.org

**8. "ROL E IMPORTANCIA DEL ESTUDIO DE LOS FITOLITOS EN BIOLOGÍA, GEOLOGÍA Y
ARQUEOLOGÍA"**

8 - 10 diciembre 2008.

Universidad Nacional de Mar del Plata.

E-mail: Dra. Margarita Osterrieth, 7impr@mdp.edu.ar, mosterrii@hotmail.com



CONGRESOS - REUNIONES TALLERES - SIMPOSIOS

1. III CONGRESO NACIONAL DE BIODIVERSIDAD. 11-14 Agosto, 2008. Ciudad Autonoma de Bs As, Buenos Aires. E-mail: conforti@bg.fcen.uba.ar; Web: <http://www.dbbe.fcen.uba.ar>

2. SEMINARIO SOBRE BOSQUES NATIVOS DE ARGENTINA. 14 Julio, 2008. Acreditación: seminariobosquenativo@agro.unlp.edu.ar

3. 10TH INTERNATIONAL CONGRESS OF ECOLOGY: "ECOLOGY IN A CHANGING CLIMATE. TWO HEMISPHERES - ONE GLOBE". 16-21 Agosto, 2009. Brisbane, Australia. Web: http://www.intecol.net/info-esk/XINTECOL/10th_INTECOL_Congress-3.htm

4. JORNADAS IBEROAMERICANAS SOBRE ETNOBOTÁNICA Y DESARROLLO SOCIAL. 25-29, Agosto 2008. La Antigua (GUATEMALA). Web: www.cyted.org; E-mail: cdiaz@cyted.org

5. VIII CONGRESO DE FICOLOGÍA DE AMÉRICA LATINA Y EL CARIBE. 25-29 Agosto, 2008. Lima, Perú. Web: <http://biologia.unmsm.edu.pe/sfalyc/prog.htm>

6. III CONGRESO INTERNACIONAL POR EL DESARROLLO SOSTENIBLE Y EL MEDIO AMBIENTE. 27-29 Agosto, 2008. Manizales (Caldas) Colombia. E-mail: redesom@umanizales.edu.co.

7. XII INTERNATIONAL PALYNOLOGICAL CONGRESS. 30 Agosto-5 Septiembre, 2008. Bonn, Alemania. Web: <http://www.paleontology.uni-bonn.de/kongress08/index.htm>

8. INTERNATIONAL CONFERENCE ON LANDSCAPE ECOLOGY AND FOREST MANAGEMENT. 6-18 Septiembre, 2008. Chengdu, Sichuan, China. E-mail: Dr. Richard Lucas at rml@aber.ac.uk; Web: <http://research.eeescience.utoledo.edu/lees/IUFRO/2008MTG/Abstract.doc>

9. SIMPOSIO "CIENCIAS VEGETALES PARA EL DESARROLLO DE AMÉRICA LATINA". 17-19 Septiembre, 2008. Universidad del Valle de Guatemala, Ciudad de Guatemala. Web: <http://www.rlb-botanica.org>, E-mail: rlb@uchile.cl

10. CONFERENCIA LATINOAMERICANA IALE- ECOLOGÍA DEL PAISAJE EN AMÉRICA LATINA: Desafíos Y Perspectivas. 4-7 de Octubre, 2009. Campos do Jordão, São Paulo, Brasil. E-mail: ialela2009@yahoo.com.br

11. IX CONGRESO ARGENTINO DE HERPETOLOGÍA. 7-10 Octubre, 2008. San Luis Argentina. E-mail: lmoreno@unsl.edu.ar, pgarelis@unsl.edu.ar.

12. XII REUNIÓN DE TRABAJO DE ESPECIALISTAS EN MAMÍFEROS ACUÁTICOS DE AMÉRICA DEL SUR. 13-17 Octubre, 2008. Montevideo, Uruguay. E-mail: comisionrt08@gmail.com.

- 13.** XV INTERNATIONAL MEETING ON FRANKIA AND ACTINORHIZAL PLANTS" 19-23 Octubre, 2008. San Carlos de Bariloche, Río Negro. Web: <http://www.frankia2008.unq.edu.ar/>; E-mail: echiaia@crub.uncoma.edu.ar (Eugenio Chaia), lwall@unq.edu.ar (Luis Wall)
- 14.** VII CONGRESO ARGENTINO DE ENTOMOLOGÍA. 21-24 Octubre, 2008. Huerta Grande, Dpto. Punilla, Provincia de Córdoba. E-mail: info_cae2008@yahoo.com.ar; Web: <http://www.sea.org.ar/>.
- 15.** III REUNIÓN DE BIOLOGÍA VEGETAL. 23-24 Octubre, 2008. Universidad de Talca, Salta. <http://www.biologiavegetal.cl>; <http://www.biologiavegetal.cl/>
- 16.** I JORNADAS DE CIENCIAS NATURALES EN LA PATAGONIA. 23-25 Octubre, 2008. Esquel, Chubut. E-mail: jcnpat@gmail.com; Web: www.lieb.org.ar/fcn/Jornadas/jornadas.htm.
- 17.** IV CONGRESO ARGENTINO DE LIMNOLOGÍA. 26-30 Octubre, 2008. San Carlos de Bariloche, Río Negro. Web: <http://cal4bariloche.wordpress.com>, E-mail: cal4bariloche2008@gmail.com; cal4@gmail.com.
- 18.** VIII CONGRESO DE CIENCIAS DEL MAR Y XIII CONGRESO LATINOAMERICANO DE CIENCIAS DEL MAR. 26-30 Octubre, 2009. La Habana, Cuba. Email: colacmarcuba2009@ama.cu; Web: <http://www.colacmarcuba2009.com>
- 19.** ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO: EL ROL DE LOS SERVICIOS ECOSISTÉMICOS. 3-5 Noviembre, 2008. Costa Rica. Web: www.catie.ac.cr; www.siaase.info E-mail: info@siaase.info
- 20.** III CONGRESO INTERNACIONAL DE ECOSISTEMAS SECOS. 9-13 Noviembre, 2008. Santa Marta, Colombia. Web: http://www.ecosistemassecos.org/III_congreso_ecosistemas_secos_ESP.htm
- 21.** II SIMPOSIO INTERNACIONAL SOBRE EL OSO ANDINO. 10-12 Noviembre, 2008. Lima, Perú. Web: <http://www.bearbiology.com/iba/conf01/andesp01.html>
- 22.** XXII JORNADAS ARGENTINAS DE MASTOZOOLOGÍA. 10-13 Noviembre, 2008. Giardino, Sierras de Córdoba. Email: jpolop@exa.unrc.edu.ar; Web: www.sarem.org.ar
- 23.** SEGUNDO SIMPOSIO INTERNACIONAL SOBRE EL OSO ANDINO. 10-12 Noviembre, 2008. Lima, Perú. Web: www.bearbiology.com
- 24.** VI CONGRESO LATINOAMERICANO DE MICOLOGÍA, (VI CLAM).10-13 Noviembre, 2008. Mar del Plata, Buenos Aires, Argentina. Web: <http://www.almic.org/congreso/principal.php>
- 25.** IV SIMPOSIO MESOAMERICANO DE CONSERVACIÓN DE PSITTACIFORMES. 10-14 Noviembre, 2008. Montevideo, Uruguay. Web: www.lorosmesoamericanos.net
- 26.** XIV INTERNATIONAL CONFERENCE OF ENVIRONMENTAL BIOINDICATORS (16th ICEBI). 11-14 Noviembre, 2008. Orlando, Florida, USA. Web: <http://www.bioindicators.org/>; <http://www.bioindicators.org>
- 27.** VIII CONGRESO LATINOAMERICANO DE HERPETOLOGIA. 24-29 Noviembre, 2008. Sancti Spiritus, Cuba. E-mail: ralonso@ecologia.Cu; tur_esp1@agencia.gav.tur.cu; 8voclah@fbio.uh.cu
- 28.** IV SIMPOSIO DE MANEJO INTEGRADO Y GESTIÓN AMBIENTAL DE PLAYAS Y ECOSISTEMAS COSTEROS VARAPLAYAS 2008. 25-28 Noviembre, 2008. Varadero, Cuba. E-mail: ofiplaya@enet.cu
- 29.** XXIII REUNIÓN ARGENTINA DE ECOLOGÍA. 25-28 Noviembre, 2008. San Luis, Argentina. E-mail: rae2008@unsl.edu.ar Web:<http://rae2008.unsl.edu.ar>
- 30.** II CONGRESO LATINOAMERICANO DE ARACNOLOGÍA Y VI ENCUENTRO DE ARACNÓLOGOS DEL CONO SUR. 30 Noviembre-4 Diciembre, 2008. Salta, Argentina. E-mail: info@2docala.com.ar, asgonlez@cepave.edu.ar; Web: <http://www.2docala.com.ar>
- 31.** V CONGRESO SOBRE ECOLOGÍA Y MANEJO DE ECOSISTEMAS ACUÁTICOS PAMPEANOS (EMEAP 2008). 3-5 Diciembre, 2008. Luján, Argentina. E-mail: emeap2008@unlu.edu.ar
- 32.** VII INTERNATIONAL MEETING ON PHYTOLITH RESEARCH Y IV ENCUENTRO SUDAMERICANO DE INVESTIGACIONES FITOLÍTICAS. 11-14 Diciembre, 2008. Mar del Plata - Argentina. Web: www2.mdp.edu.ar/7impr; 7impr@mdp.edu.ar, mosterrii@hotmail.com
- 33.** II JORNADAS ARGENTINAS DE ECOLOGÍA DE PAISAJE 2009. Mayo, 2009. Córdoba, Argentina. E-mail: ecopaisajell2009@gmail.com

34. X INTERNATIONAL MAMMALOGICAL CONGRESS. 9-14 Agosto, 2009. Mendoza, Argentina. Web: <http://www.cricyt.edu.ar/imc10/>; E-mail: mammal2009@lab.cricyt.edu.ar.

35. CONGRESOS NACIONALES DE SISTEMAS SILVOPASTORILES. 14-16 Mayo, 2009. Posadas, Misiones, Argentina. <http://www.congresossp2009.com.ar>; E-mail: info@congresossp2009.com.ar.

36. INTECOL 10 - ECOLOGY IN A CHANGING CLIMATE, TWO HEMISPHERES - ONE GLOBE. 16-19 Agosto, 2009. Brisbane, Australia. <http://www.intecol10.org/>

37. VTH INTERNATIONAL CONGRESS OF ETHNOBOTANY (ICEB 2009). "Traditions and transformations in Ethnobotany". 21-24 Septiembre, 2009. San Carlos de Bariloche, Argentina. E-mail: Dra. María Lelia Pochettino pochett@fcnym.unlp.edu.ar; Dra. Ana H. Ladio, aladio@crub.uncoma.edu.ar.

38. I CONFERENCIA LATINOAMERICANA SOBRE ECOLOGÍA DEL PAISAJE (CONFERENCIA LATINO AMERICANA IALE 2009). 4-7 Octubre, 2009. Campos do Jordão, São Paulo, Brasil. Web: ialela2009@yahoo.com.br

39. XIII CONGRESO FORESTAL MUNDIAL "EL MANEJO SOSTENIBLE DE LOS BOSQUES DESDE LAS PERSPECTIVAS SOCIAL, ECOLÓGICA Y ECONÓMICA". 18-25 Octubre, 2009. Ciudad de Buenos Aires, Argentina. Web: <http://www.cfm2009.org/>

40. IIV INTERNATIONAL DEER BIOLOGY CONGRESS. Agosto, 2010. Pucon, Chile. Web: <<http://www.geocities.com/paulocorti/>>



NOTICIAS INSTITUCIONALES

Los estudiantes del Instituto de Ecología A.C. (México), están organizando el coloquio \"Aportes de la Ecología Latinoamericana\" a desarrollarse el próximo 1, 2 y 3 de Octubre. La información está disponible en el siguiente enlace

<http://www.inecol.edu.mx/inecol2005/imagenesvolatiles/Coloquio/coloquio.htm>

A M E N - E c o l o g í a es una publicación electrónica mensual de la Asociación Argentina de Ecología, recibida por los socios y demás interesados.

(*) AMEN – Ecología no se responsabiliza por cualquier modificación de fecha, lugar, contenido, o suspensión de Cursos y Congresos. Tampoco es responsable de bajas en convocatorias difundidas en "Oportunidades Laborales". Asimismo, se deja constancia que resulta fuera del alcance del AMEN asegurar o constatar la veracidad de las fuentes de información receptadas; como así también la honestidad, calidad y ética de los responsables/encargados de las convocatorias publicadas en el AMEN (entiéndase por esto: artículos de ecólogos argentinos, cursos, convocatorias en oportunidades laborales, congresos-talleres y simposios).

Dirección electrónica: mlsuarez@crub.uncoma.edu.ar

Edición: Yamila Sasal¹, Vanina Chalcoff¹, Mariana Weigandt², María Natalia Lescano¹ y María Laura Suarez¹

(1) Laboratorio Ecotono, CRUB

(2) INTA, Bariloche

Diseño: Claudio Ziperovich

La información de noticias para difundir es bienvenida; debe ser enviada a

mlsuarez@crub.uncoma.edu.ar, titulando el subject del mensaje con el nombre de la sección correspondiente a la información enviada; con el texto que desea que forme parte de la agenda en el cuerpo del mensaje. No enviar archivos añadidos, los textos que así se reciban no serán considerados. No envíe noticias de eventos que se realizarán antes de la aparición del próximo número.

Si Ud. recibió este mensaje de manera directa, está incluido en nuestra lista de correo electrónico y seguirá recibiendo AMEN mensualmente. Si no desea seguir recibiéndola, puede desuscribirse directamente ingresando en la pagina

<http://webmail.crub.uncoma.edu.ar/mailman/listinfo/amen>

Los interesados en recibir la agenda que no estén actualmente en la lista pueden suscribirse ingresando sus datos en
<http://webmail.crub.uncoma.edu.ar/mailman/listinfo/amen>
