

AMEN-ECOLOGIA

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

AMEN # 71
Septiembre de 2007



OPORTUNIDADES LABORALES Y DE INVESTIGACIÓN

1. El Grupo Adelante donó BECAS cortas (3-4 meses) para llevar a cabo proyectos de investigación independientes en el Instituto Smithsonian de Investigaciones Tropicales (STRI) en Panamá. Las becas incluyen pasaje aéreo, hasta \$2.000 para gastos de investigación y un estipendio mensual de \$750 para cubrir los gastos de hospedaje y alimentación. Los candidatos pueden ser estudiantes de cualquier universidad en América Latina, preferiblemente de Centro América y Panamá. Las fechas límites para recibir las aplicaciones son el 15 de febrero, mayo, agosto y noviembre. Los resultados serán notificados de 6 a 8 semanas después. Para más información e instrucciones, contactar a: Adriana Bilgray, Oficina de Programas Académicos, Instituto Smithsonian de Investigaciones Tropicales. Dirección postal: Apartado 0843-03092 Balboa, Panamá
Teléfono: (507) 212-8031, Fax: (507) 212-8150. E-mail: fellows@si.edu y http://www.stri.org/espanol/educacion_becas/becas/aplicacion.php

2. Se buscan candidatos para DOS becas DOCTORALES en Almería, España en el marco del proyecto de investigación "Consecuencias de cambios experimentales en el patrón de las precipitaciones sobre la vegetación en el mediterráneo semiárido, incluyendo el modelado espacialmente distribuido del agua disponible" (CGL2007-63258/BOS) financiado por el Plan Nacional de I+D. Se respaldará a los dos candidatos con mejor expediente académico y curricular, los cuales deberán concurrir a las convocatorias predoctorales FPU (MEC) y/o JAE (CSIC). La retribución bruta es de aproximadamente 16.000 €/año. Ambas modalidades de beca presentan ayudas complementarias de movilidad para estancias breves, cobertura sanitaria en el Régimen de la Seguridad Social y abono de los precios públicos para la realización de estudios master o de doctorado. Para más información sobre los requisitos y beneficios de estas becas, página web: <http://www.mec.es/universidades/fpu/index.html> o http://www.csic.es/postgrado/info_tesis_doc_jae.htm. El periodo de ejecución de la beca/contrato será de cuatro años (2 años de beca + 2 años de contrato) desde la resolución y concesión de la misma (2008-2011) y se realizará en el seno del Grupo de Investigación Desertificación y Geoecología de la Estación Experimental de Zonas Áridas (Almería, España) (www.eeza.csic.es) instituto perteneciente al Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) de España. Requisitos de los candidatos (para ambas tesis): Disposición a residir en Almería durante el periodo de disfrute de la beca y carné de conducir clase B. Se valorará de forma muy positiva el conocimiento de inglés. En las convocatorias de los últimos años sólo se aceptan candidatos que hayan terminado la carrera hasta 2 años antes de la convocatoria; cabe suponer que este año se admitirá sólo a quienes terminaron en 2007, 2006 ó 2005. Interesados, dirigirse por correo electrónico a Roberto Lázaro, E-mail: lazaro@eeza.csic.es, adjuntando CV en el que se especifique el expediente académico, con detalle de las calificaciones y los créditos correspondientes a cada asignatura, así como un comentario sobre la línea de trabajo preferida.

3. Se ofrece la posibilidad de realizar TESIS de licenciatura o trabajos preliminares que puedan llevar a una tesis doctoral, en el marco del plan de trabajo trienal del Proyecto Mirikina para el período 2007-2010. El proyecto Mirikina investiga la ecología, comportamiento, genética y conservación del mono mirikina en las selvas en galería del Riacho Pilagá en la Estancia Privada Guaycolec en la Provincia de Formosa. Los interesados deberán enviar: Curriculum vitae completo donde se describa claramente: i- experiencia de campo, ii- dominio del idioma inglés (detallar en que medida lee, escribe y habla), iii- promedio total de la Carrera. Requisitos no excluyentes; una carta explicando los motivos por los cuales le interesa la posibilidad de participar en el proyecto y las calificaciones que considera tiene para el mismo; nombres, números de teléfono y direcciones electrónicas de 3 personas que puedan dar referencias. E-mail: ceciliajuarez@arnet.com.ar. Director del Proyecto Mirikina: Dr. Eduardo Fernández Duque. Cecoal, Conicet. <http://www.sas.upenn.edu/~eduardof/>.

4. The David H. Smith Conservation Research Fellowship Program ofrece beca POSTDOCTORAL. Para más información dirigirse a Shonda Foster E-mail: sfoster@conbio.org. Fecha límite: 28 de septiembre de 2007.

5. Se solicita AYUDANTE de Campo para colaborar en el proyecto "Bordes de campos de cultivo como hábitat disponible para reproducción de aves en agroecosistemas". El estudio se llevará a cabo en campos cercanos a la ciudad de Cerrito (Entre Ríos). Se requiere disponibilidad durante octubre, noviembre y diciembre de 2007. El

trabajo consiste en rastrear nidos de aves en los bordes de cultivo y monitorearlos durante su desarrollo. Se cubrirán gastos de estadía, comida y traslado. Interesados enviar CV a lsolari@cnia.inta.gov.ar.

6. Se necesitan ASIENTES de campo para colaborar en el proyecto de comportamiento animal en aves: "Flexibilidad comportamental del Tordo Renegrido (*Molothrus bonariensis*) al parasitar diferentes hospedadores". El estudio se llevara a cabo en la Reserva Privada Flora y Fauna Autóctona El Destino, ubicada en la ciudad de Magdalena provincia de Buenos Aires. La campaña se realizará entre los meses de octubre y enero de este año. El trabajo consiste en la búsqueda y revisión de nidos de hospedadores del Tordo Renegrido, también incluye manipulación de huevos y pichones. Además de toma de muestras de sangre y filmaciones de nidos. Es importante que los candidatos tengan una amplia disponibilidad horaria para permanecer varios días corridos en el campo. Se cubrirán los gastos de estadía, comida y traslado hacia y desde la reserva. Los interesados enviar disponibilidad de tiempo. Contactarse con Diego a la siguiente dirección: dtuero@ege.fcen.uba.ar.

7. Se necesitan cuatro VOLUNTARIOS, desde Agosto de 2007 a Enero de 2008, para participar en un proyecto de conservación del Guacamayo de Barba Azul (*Ara glaucogularis*) en los llanos de Moxos, Bolivia. El World Parrot Trust está desarrollando esfuerzos de conservación en esta especie desde 2002, con el objeto de aumentar el éxito reproductivo. El trabajo incluye la búsqueda de nidos, mapeo de territorios, monitoreo diario de nidos, protección activa de nidos contra predadores e inspección del estado de saludos de pichones. Los asistentes de campo deben ser responsables, tolerantes a extremas condiciones de clima e insectos, buena predisposición para trabajar tanto solos como en grupo y para permanecer en lugares remotos. Los llanos de Moxos están formados por un mosaico de pastizales naturales, islas de bosque y hábitat similares al Cerrado. Los voluntarios deben llegar por sus propios medios hasta Trinidad, Beni Bolivia; y deben permanecer en el proyecto por un mínimo de 3 meses, aunque personas que vengán por todo el período son preferidas. El proyecto cubre alojamiento y comida, pero no otorga salarios. Los interesados, por favor enviar un CV resumido con referencias indicando disponibilidad de tiempo, a Igor Berkunsky E-mail: igorberkunsky@yahoo.com.ar.

8. Se necesitan ASIENTES de campo para colaborar en el proyecto de comportamiento animal en aves: "Flexibilidad comportamental del Tordo Renegrido (*Molothrus bonariensis*) al parasitar diferentes hospedadores". El estudio se llevara a cabo en la Reserva Privada Flora y Fauna Autóctona El Destino, ubicada en la ciudad de Magdalena provincia de Buenos Aires. La campaña se realizará entre los meses de octubre y enero de este año. El trabajo consiste en la búsqueda y revisión de nidos de hospedadores del Tordo Renegrido, también incluye manipulación de huevos y pichones. Además de toma de muestras de sangre y filmaciones de nidos. Es importante que los candidatos tengan una amplia disponibilidad horaria para permanecer varios días corridos en el campo. Se cubrirán los gastos de estadía, comida y traslado hacia y desde la reserva. Los interesados enviar disponibilidad de tiempo. Contactarse con Diego al E-mail: dtuero@ege.fcen.uba.ar



SUBSIDIOS

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

SIGMA Xi: <http://www.sigmaksi.org/programs/gjar/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 LATINOAMERICANCA DE BOTÁNICA:

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



ARTÍCULOS DE ECÓLOGOS ARGENTINOS

Bortolus A, Schwindt E. 2007. What would have Darwin written now? Biodiversity and Conservation 16:337–345.

Kowaljow E, Mazzarino MJ. 2007. Soil restoration in semiarid Patagonia: Chemical and biological response to different compost quality. *Soil Biology & Biochemistry* 39: 1580-1588.

Rosso JJ, Quiros R. 2007. Exploring relationships among hydrology, human disturbance and fish abundance in a series of very shallow lowland river lakes. In J Feyen, Aguirre LF, Moraes MR. *Proceedings International Congress on Development, Environment and Natural Resources: Multi-level and Multi-scale Sustainability* (p: 1264-1272). 11-13 July 2007, Cochabamba, Bolivia. Publication of the Universidad Mayor de San Simón.
pluroso@yahoo.com.ar

Scrosati R, Heaven C. 2007. Spatial trends in community richness, diversity, and evenness across rocky intertidal environmental stress gradients in eastern Canada. *Marine Ecology Progress Series* 342: 1-14.
<http://people.stfx.ca/rscrosat/meps07.pdf>



CURSOS

1. "PRINCIPIOS DE MORFOLOGÍA Y FUNCIONAMIENTO DE INSECTOS (HEXAPODA)"

17 - 26 de septiembre 2007.

Facultad de Ciencias Naturales. Universidad Nacional de la Patagonia.

Laboratorio de Investigaciones en Ecología y Sistemática Animal (LIESA). Esquel. Chubut. Argentina

E-mail: hydrophiloidea@yahoo.com.ar, pablopessacq@yahoo.com.ar

Web site: www.liesa.org.ar

2. "MODELACIÓN CON ECUACIONES DIFERENCIALES I "

17 septiembre - 12 diciembre 2007. Límite de inscripción: 10 días antes del comienzo del curso.

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

E-mail: epg@agro.uba.ar

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

3. "EL BOSQUE ATLÁNTICO: UNA APROXIMACIÓN FUNCIONAL Y EXPERIMENTAL A SU BIOLOGÍA Y ECOLOGÍA"

22 septiembre - 1 octubre 2007.

Misiones, Argentina.

E-mail: goldstein@ege.fcen.uba.ar

4. "BIODIVERSIDAD"

24 septiembre - 12 octubre. Límite de inscripción: 10 días antes del comienzo.

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

E-mail: epg@agro.uba.ar

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

5. "INTRODUCCIÓN A LA FILOGEOGRAFÍA"

1 - 6 octubre 2007.

Dirección de postgrado. Facultad de Ciencias Agrarias. Universidad Nacional del Nordeste. Argentina.

E-mail: posgrado@agr.unne.edu.ar

6. "EVALUACIÓN Y MANEJO DE PESQUERIAS CONTINENTALES"

1 - 12 octubre 2007. Límite de inscripción: 10 días antes del comienzo del curso.

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

E-mail: epg@agro.uba.ar

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

7. "GENÉTICA FORESTAL: CONCEPTOS Y MÉTODOS PARA EL ANÁLISIS DEL FLUJO GÉNICO EN LA CONSERVACIÓN Y MANEJO DE LOS BOSQUES"

8 - 13 octubre 2007. Límite de inscripción: 10 días antes del comienzo del curso.

Unidad de Genética Forestal. INTA-Bariloche. Río Negro. Argentina.

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

E-mail: epg@agro.uba.ar

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

8. "CURSO INTERNACIONAL DE ACTUALIZACIÓN EN DINOFLAGELADOS: TEÓRICO – PRÁCTICO"

29 octubre - 2 noviembre 2007

Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia, Tunja, Colombia.

E-mail: srdunquee@unal.edu.co / masalgas@hotmail.com

Web site: www.imani.unal.edu.co

9. "FIELD COURSE IN CHEMICAL ECOLOGY OF PLANTS AND INSECTS"

5 - 18 noviembre 2007.

Reserva Nacional Río Clarillo, Chile.

E-mail: Hermann M. Niemeyer niemeyer@abulafia.ciencias.uchile.cl o Richard Hopkins richard.hopkins@entom.slu.se

10. "PARÁSITOS DE MAMÍFEROS: TÉCNICAS DE ESTUDIO Y DIAGNÓSTICO DE LOS PRINCIPALES GRUPOS. ASPECTOS DE LA BIOLOGÍA Y ECOLOGÍA"

12 - 17 noviembre 2007.

Escuela de postgrado. Facultad de Ciencias naturales. Universidad nacional de salta. Argentina.

E-mail: malena@unsa.edu.ar

11. "MICROALGAS MARINAS NOCIVAS"

18 - 30 noviembre 2007. Límite de inscripción: 15 septiembre 2007.

Facultad de Ciencias Naturales y Museo (FCNyM). Universidad Nacional de La Plata. Argentina.

Instituto Nacional de Investigación y Desarrollo Pesquero (INIDEP), Mar del Plata, Argentina.

E-mail: meffera@fcnym.unlp.edu.ar y ciberrot@netverk.com.ar

12. "MÉTODOS EN SISTEMÁTICA MOLECULAR DE ORGANISMOS FOTOSINTETIZADORES"

7 - 16 enero 2008.

Universidad de Concepción. Concepción, Chile

E-mail: Maria Negritto mnegritto@udec.cl.

13. "4TH SOUTH-AMERICAN DENDROCHRONOLOGICAL FIELDWEEK"

13 - 20 enero 2008.

Puerto Blest, S. C. de Bariloche, Río Negro, Argentina.

E-mail: kheinema@crub.uncoma.edu.ar

14. "NATURAL HISTORY COLLECTIONS MANAGEMENT TRAINING PROGRAM FOR LATIN AMERICAN AND CARIBBEAN PROFESSIONALS"

11 febrero – 21 marzo 2008. Límite de inscripción: 14 septiembre 2007.

The National Museum of Natural History, Smithsonian Institution. Washington, D.C.

Web site: <http://www.mnh.si.edu/rc/cmtplacp/>



CONGRESOS - REUNIONES TALLERES - SIMPOSIOS

1. XVII CONGRESO LATINOAMERICANO DE CIENCIA DEL SUELO. 17-21 Septiembre, 2007 León Guanajuato, México. Web: www.slcs.org.mx

2. XXXI JORNADAS ARGENTINAS DE BOTÁNICA. 20-25 Septiembre, 2007. Corrientes, Argentina. Web: www.botanicargentina.com.ar/jornadas.htm

3. VI CONGRESO DE INSECTOS SOCIALES. 25-27 Septiembre, 2007. Higuerote, Edo. De Miranda, Venezuela. Web: www.isussi.eventos.usb.ve; E-mail: vicoloquiouiussibol@gmail.com

4. VII SIMPOSIO SOBRE MEDIO AMBIENTE, ESTADO ACTUAL Y PERSPECTIVAS DE LA INVESTIGACIÓN Y CONSERVACIÓN DE LAS TORTUGAS MARINAS EN LAS COSTAS DEL PACÍFICO SUR ORIENTAL. 27-29 Septiembre, 2007. Antofagasta, Chile. E mail: totugasmarinas.chile@gmail.com (con copia a HYPERLINK crea@uantof.cl).

5. III REUNIÓN BINACIONAL DE ECOLOGÍA CHILE-ARGENTINA. 30 Septiembre-4 Octubre, 2007. La Serena, Chile. Web: www.socecol.cl.

6. II CONGRESO LATINOAMERICANO DE PARQUES NACIONALES Y OTRAS ÁREAS PROTEGIDAS CONSERVACIÓN, INTEGRACIÓN Y BIENESTAR PARA LOS PUEBLOS DE AMÉRICA LATINA. 30 Septiembre-06 Octubre, 2007. San Carlos de Bariloche, Argentina. Web: www.congresolatinoparques2007.org/
7. XV INTERNATIONAL CONFERENCE OF THE SOCIETY FOR HUMAN ECOLOGY. 4-7 Octubre, 2007. Rio de Janeiro, Brazil. Web: <http://www.societyforhumanecology.org/SHEXV.html>
8. V CONGRESO DE MEDIO AMBIENTE, COMITÉ DE MEDIO AMBIENTE (CMA). ASOCIACIÓN DE UNIVERSIDADES DEL GRUPO MONTEVIDEO (AUGM). 9-11 Octubre, 2007. La Plata, Buenos Aires, Argentina. Web: www.unlp.edu.ar/comitemedioambiente/
9. XI CONGRESO ARGENTINO DE MICROBIOLOGÍA. 10-13 Octubre, Córdoba, Argentina. Web: www.aam.org.ar
10. III JORNADA NACIONAL DE FLORA NATIVA, IV ENCUENTRO DE CACTÁCEAS. 16-18 Octubre, 2007. Córdoba. E-mail: floranativa2007@gmail.com
11. III JORNADA DE INVESTIGACIÓN Y CONSERVACIÓN DE LAS TORTUGAS MARINAS DEL ATLANTICO SUR OCCIDENTAL. 25-28 Octubre, 2007. Piriápolis, Uruguay. E-mail: maririos34@gmail.com
12. XXI JORNADAS DE MASTOZOLOGÍA. 6-9 Noviembre, 2007. Tucumán, Argentina. Web: www.tafidelvalle.com/arg/index.php
13. VII SIMPOSIO INTERNACIONAL DE ZOOLOGÍA. 12-17 Noviembre, 2007. Topes de Collantes, Sancti Spiritus, Cuba.
14. VII CONGRESO INTERNACIONAL DE GESTION EN RECURSOS NATURALES (CIGRN). 13-16 Noviembre, 2007. Valdivia, Chile. Web: www.ceachile.cl/congreso/
15. VI SIMPOSIO DE RECURSOS GENÉTICOS PARA AMÉRICA LATINA Y EL CARIBE (SIRGEALC). 13-16 Noviembre, 2007. México. Web: www.sirgealc.org.mx.
16. VIII CONGRESO ARGENTINO DE HERPETOLOGÍA. 13-16 Noviembre, 2007. Córdoba, Argentina. Web: www.congresoherpetologia.com; E-mail: info@congresoherpetologia.com
17. VII REUNIÓN ARGENTINA DE CLADÍSTICA Y BIOGEOGRAFÍA. 14-16 Noviembre, 2007. San Isidro, Buenos Aires. E-mail: VII_reunion_cladistica@darwin.edu.ar
18. II CONFERENCIA CIENTÍFICA DE ORQUÍDEAS DE LOS ANDES. 14-17 Noviembre, 2007. Loja, Ecuador. E-mail: jpsuarez@utpl.edu.ec, dpvelez@utpl.edu.ec; Web: www.andeanorchids2007.org.
19. VII CONGRESO INTERNACIONAL DE GESTIÓN DE RECURSOS NATURALES (CIGRN). 13-16 Noviembre, 2007. Valdivia, Chile. El evento considera: IX Simposio de Manejo de Vida Silvestre y Conservación de la Biodiversidad, VII Simposio de Desarrollo Sustentable, II Simposio de Humedales y Recursos Hídricos y I Simposio de Sistemas de Información Geográficos en la Gestión de Recursos Naturales. Web: www.ceachile.cl/congreso/.
20. II REUNIÓN ARGENTINA DE PARASITOIDOLOGOS. 23-24 Noviembre, 2007. Córdoba, Argentina. E-mail: iirapcordoba@yahoo.com.ar.

21. XVIII SIMPÓSIO DE MIRMECOLOGIA. 25-29 Noviembre, 2007. São Paulo, Brasil.

Web: <http://www.infobibos.com/Mirmecologia/Mirmecologia.asp>.

22. V TALLER INTERNACIONAL CONYMA'2008. 25-29 Febrero, 2008. La Habana, Cuba. E-mail:

conyma@cip.telemar.cu, enma@cip.telemar.cu, conyma2006@gmail.com

23. XII REUNION ARGENTINA DE ORNITOLOGIA. 5-8 Marzo, 2008. San Martín de los Andes, Argentina. E-

mail: info@rao.org.ar, Web: www.rao.org.ar.

24. I CONGRESO LATINOAMERICANO DE REHABILITACIÓN DE FAUNA MARINA. 16-19 Abril, 2008. San

Clemente del Tuyú, Buenos Aires. E-mail: congresos@fundmundomarino.org.ar

AMEN - Ecología 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: amen@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

amen@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 recibéndola, envíe un mensaje a amen@crub.uncoma.edu.ar con el siguiente texto: ELIMINAR DE LISTA ASAE. Los interesados en recibir la agenda que no estén actualmente en la lista deben enviar un mensaje a amen@crub.uncoma.edu.ar con el siguiente texto: SUSCRIBIR A LA LISTA ASAE.
