



Geografía en el Continente Americano: Recursos para apoyar la colaboración internacional

22 de marzo de 2009

Un panel especial en la Asamblea Anual 2009 de la Asociación de Geógrafos Americanos (AAG) analizó cómo obtener recursos que permitan a los geógrafos de todo el continente americano reunir el apoyo necesario para llevar a cabo la colaboración internacional. Los panelistas compartieron información y experiencias respecto a cómo llevar a buen fin los proyectos de investigación, cómo sacar el máximo provecho a la naturaleza única de la colaboración internacional y cómo aprovechar de la mejor manera las oportunidades de obtener apoyos. Los panelistas repartieron información impresa respecto a un gran número de programas relacionados con sus respectivas instituciones, muchas de las cuales otorgan donaciones, desempeñan funciones de establecimiento de contactos y facilitan de otras maneras la colaboración entre los geógrafos del continente americano cuando de investigación internacional se trata. Las preguntas de la audiencia iniciaron un debate que identificó algunos de los temas emergentes críticos en los que se concentran cada vez más recursos y que, en su gran mayoría, están íntimamente relacionados con la labor de los geógrafos. La pregunta de cómo afectará la desaceleración económica actual a quienes andan en busca de recursos tuvo respuestas mixtas, siendo la principal que por el momento, particularmente cuando se trata de fondos de procedencia gubernamental, no había disminuido la asignación de recursos pero que las fundaciones en particular esperan reducir el número de donaciones que van a otorgar durante los siguientes dos años. Los comentarios adicionales se centraron en sugerencias respecto a cómo someter a consideración propuestas competitivas para la obtención de becas, donaciones o viáticos.

Entre los panelistas estuvieron **Santiago Borrero**, Secretario General del Instituto Panamericano de Geografía e Historia (IPGH), organismo de la Organización de los Estados Americanos (OEA) con oficinas principales en la Ciudad de México. Borrero compartió sus 28 años de experiencia en información y desarrollo, particularmente en lo referente a la generación y aplicación de información geográfica para las naciones en vías de desarrollo. Señaló además que durante los próximos 10 años, el IPGH se enfocará particularmente en brindar su apoyo a programas innovadores que utilicen la investigación interdisciplinaria y transnacional. Asimismo, comentó que la investigación y educación en materia de desastres naturales y riesgos era primordial en su plan estratégico que vincula las cuatro comisiones del IPGH, a saber: cartografía, geografía, geofísica e historia. Borrero explicó que la sólida red y reputación del Instituto en América Latina, particularmente ante las instituciones gubernamentales además de las universidades y el sector privado, representan un recurso importante para los geógrafos que buscan iniciar o mejorar su interacción con colegas de la región.

Ned Strong, Director Ejecutivo de LASPAU: Programas Académicos y Profesionales para el Continente Americano —organización sin fines de lucro afiliada a la Universidad de Harvard que maneja los programas Fulbright en el continente americano, entre otros apoyos—, describió el conjunto de programas y apoyos que se ofrecen actualmente. Asimismo, hizo hincapié en la importancia de forjar buenas relaciones entre instituciones al arrancar la colaboración, no sólo para dotar de más competitividad a las propuestas sino también para realizar cambios que mejoren la experiencia. Por ejemplo, afirmó, una carta de apoyo de una universidad colaboradora en los Estados Unidos eleva potencialmente la posibilidad de que un investigador extranjero obtenga financiamiento para su proyecto. Sus comentarios también pusieron de relieve una tendencia reciente: las fundaciones en particular están enfocándose en apoyar programas más bien emprendedores y creativos, que se concentren en satisfacer las necesidades más urgentes.

Nicole Stahlmann, Directora de Programas de Becas del Consejo Americano de Sociedades Ilustradas, habló sobre las oportunidades de buscar apoyo para la investigación individual y conjunta. Stahlmann describió un nuevo programa de gran importancia diseñado para respaldar más de 200 becas para investigadores que

trabajan en temas internacionales o interdisciplinarios. También señaló que las propuestas más exitosas son aquellas que tienen estrategias claras y planes bien estructurados. En un contexto donde el financiamiento para la investigación de la geografía humana o física algunas veces ensombrece el conocimiento de dichas oportunidades, Stahlmann agregó que el ACLS era capaz de llenar un espacio importante para apoyar a los geógrafos que trabajan en el área de las humanidades.

Ibrahim M. Shaqir, Director de la Oficina de Programas de Investigación Internacional dentro del Servicio de Investigación Agrícola (ARS) del Departamento de Agricultura de los Estados Unidos, relató su experiencia en la investigación compartida al hacer uso del manejo informático y la cooperación internacional en el campo de las ciencias agrícolas. En particular, describió programas e investigaciones internas del ARS diseñados para mejorar la productividad, la eficacia y el impacto de los servicios del USDA mediante actividades internacionales que permitan un beneficio mutuo. Señaló las oportunidades actuales tanto en la región andina como en Brasil, donde la investigación agrícola es intensa. Shaqir animó a los geógrafos a trabajar internacionalmente con el personal nacional como una manera de mejorar la investigación conjunta, generar nuevos contactos de investigación o vincular actividades con proyectos y resultados más amplios.

Mark Caicedo describió el Programa de Becas de la Fundación Interamericana (IAF), la cual supervisa. El Programa de Becas de la IAF apoya los postgrados en temas de desarrollo de base en América Latina y el Caribe. Caicedo comentó que uno de los objetivos principales del programa es proporcionar los medios a becarios latinoamericanos para que estudien en instituciones estadounidenses. Sus comentarios suscitaron un análisis breve de distintos comentarios perspicaces sobre las maneras creativas de apoyar la colaboración entre fronteras —por ejemplo, uniendo fondos de fuentes diferentes con diferentes requisitos de elegibilidad— y de encontrar otros tipos de apoyos que motiven la participación por parte de colegas al otro lado del hemisferio.

Jessica Robin, Encargada de Programas del Programa de las Américas en la Oficina de Ciencias e Ingeniería Internacional en la Fundación Nacional de Ciencias (NSF) de los Estados Unidos, habló acerca del papel de la NSF al apoyar proyectos de investigación transnacionales conjuntos. Observó que muchos proyectos nacionales financiados por la NSF son elegibles para financiamiento adicional para que así extiendan su campo de investigación más allá de los Estados Unidos, refiriéndose a las opciones de IGERT y REU. Robin también mencionó que ciertos programas proporcionan hasta \$20,000 dólares para que los investigadores viajen a otros países como parte de un proyecto de investigación financiado. Asimismo, describió el Programa de Becas de Investigación Internacional (IRFP), el cual apoya a científicos al comienzo de su carrera para que obtengan experiencia internacional, así como el Programa del Instituto de Estudios Panamericanos (PASI), que apoya equitativamente (50%-50%) tanto a becarios estadounidenses como a becarios latinoamericanos para que participen en cursos científicos de corta duración. Robin informó que el programa de Asociaciones para la Educación e Investigación Internacionales (PIRE) ya no tiene limitaciones presupuestarias.

El panel identificó algunos de los temas principales o de énfasis temático que, en su opinión, están cobrando importancia para los proveedores de recursos que trabajan en América Latina, entre otros: inmigración, impacto económico, salud, cambio climático, desastres naturales, infraestructura cibernética, agua, energía, innovación, seguridad alimentaria, pueblos indígenas, productos agroindustriales, especies invasoras, entre otros. La audiencia comentó respecto a la manera como los geógrafos de todo el continente americano contribuyen a dichos temas y pueden estar bien preparados para seguir adelante con tales oportunidades dentro de un esquema de colaboración.

Todos los panelistas dieron sugerencias para propiciar la aprobación de las propuestas, así como una colaboración de investigación internacional que dé buenos resultados. Entre los proyectos identificados estuvieron aquellos que representan una colaboración intelectual verdadera entre homólogos extranjeros, integran a colegas en regiones en vías de desarrollo como América Latina, combinan actividades de educación, investigación y desarrollo de capacidades, son de naturaleza interdisciplinaria, identifican claramente los resultados finales, son transformacionales e innovadores, generan excelencia, demuestran potencial para un impacto a largo plazo y pueden ser sustentables o transferibles.

El panel, que estuvo patrocinado por la AAG, fue organizado conjuntamente por **Patricia Solís**, Directora de Difusión e Iniciativas Estratégicas de la AAG y **Matthew Hamilton**, Coordinador de Membresías para Regiones en Desarrollo de la AAG, y que contó con el respaldo de la Conferencia de Geógrafos Latinoamericanistas (CLAG) y del Grupo Especializado en América Latina de la AAG, prosiguió con una serie de sesiones destacadas sobre geografía en América Latina que se centraron en temas relacionados con la colaboración internacional entre geógrafos del hemisferio. El panel inició con la primera sesión en español en 2006, en Chicago, con el tema “Estado de la Geografía en el Continente Americano”; en 2007, en San Francisco, con “Potencial para la Colaboración Internacional en el Continente Americano”; y en 2008, en Boston, con “Colaboración para la Investigación Interdisciplinaria en el Continente Americano”.



(De izquierda a derecha) Los panelistas de Geografía en el Continente Americano: Shaqir, Strong, Robin, Borrero, Stahlmann, Solís (AAG) y Coicado con Doug Richardson (Director Ejecutivo de la AAG).

Información adicional:

AAG, Asociación de Geógrafos Americanos: www.aag.org

América Latina: <http://www.aag.org/Developing/Latin-America/index.htm>

Donaciones y premios de la AAG: <http://www.aag.org/Grantsawards/index.cfm>

Recursos para redacción de propuestas: http://www.aag.org/Grantsawards/grant_writing.cfm

Redacción de propuestas de investigación competitivas de académicos aspirantes:

www.aag.org/EDGE/edge_materials.cfm

Como Preparar Propuestas: <http://geografwiki.wdfiles.com/local--files/funds/propuestas.pdf>

Programa de Membresías para Regiones en Desarrollo de la AAG:

<http://www.aag.org/Developing/index.htm>

Geografía en las Américas, 2009: <http://www.aag.org/Developing/Latin-America/americas2009.htm>

Estado de la Geografía, 2006: <http://geografwiki.wdfiles.com/local--files/documents/El%20Estado%20Actual%20de%20la%20Geografia.pdf>

Colaboración Estados Unidos-América Latina, 2006: <http://geografwiki.wdfiles.com/local--files/documents/US%20and%20Latin%20American%20Collaboration.pdf>

Oportunidades de Colaboración, 2007: <http://geografwiki.wdfiles.com/local--files/documents/Oportunidades%20de%20Colaboracion%20Internacional.pdf>

Colaboración Interdisciplinaria, 2008:

http://communicate.aag.org/eseries/aag_org/program/SessionDetail.cfm?SessionID=6275

El proyecto AAMIGA: <http://geografwiki.wikidot.com/aamiga>

LASG: <http://sites.maxwell.syr.edu/clag/lasg.htm>

CLAG: <http://sites.maxwell.syr.edu/clag/clag.htm>

ACLS, Consejo Americano de Sociedades Ilustradas

Página principal: <http://www.acls.org/>

Becas y donaciones: <http://www.acls.org/grants/default.aspx?id=354>

Concursos y fechas límite: <http://www.acls.org/grants/Single.aspx?id=352>

Becarios: <http://www.acls.org/research/Default.aspx?id=1504>

IAF, Fundación Interamericana

Página principal: http://www.iaf.gov/index/index_en.asp

Programa de Becas de Desarrollo de Base: http://www.iaf.gov/fellowships/about_program_en.asp

Otras becas: http://www.iaf.gov/grants/apply_grant_en.asp

Publicaciones: http://www.iaf.gov/publications/publications_en.asp?menuId=51

LASPAU: Programas Académicos y Profesionales para las Américas (Universidad de Harvard)

Página principal: <http://www.laspau.harvard.edu/>

Oportunidades de beca: <http://www.laspau.harvard.edu/grant-laspau.htm>

Listado de otras becas: <http://www.laspau.harvard.edu/fellow.htm>

Oportunidades para estudiantes en el extranjero: <http://www.laspau.harvard.edu/grant-resources.htm>

NSF, Oficina de Ciencia e Ingeniería Internacional

Página principal: <http://www.nsf.gov/div/index.jsp?div=OISE>

Programa para las Américas: <http://www.nsf.gov/od/oise/americas.jsp>

DGSE: http://www.nsf.gov/funding/pgm_summ.jsp?pims_id=12831&org=OISE&from=home

IRFP: http://www.nsf.gov/funding/pgm_summ.jsp?pims_id=5179&org=OISE&from=home

PASI: http://www.nsf.gov/funding/pgm_summ.jsp?pims_id=5327&org=OISE&from=home

PIRE: http://www.nsf.gov/funding/pgm_summ.jsp?pims_id=12819&org=OISE&from=home

IPGH, Instituto Panamericano de Geografía e Historia

Página principal: <http://www.ipgh.org/spanish/default.htm>

Plan Estratégico 2010-2020: www.ipgh.org/Consejo-Directivo/41-RCD/Files_41-RCD/Inf-Sec-Gral-2008.pdf

Convocatoria 2009: http://www.ipgh.org/Cooperacion-Tecnica/Files_CT/Conv_Proj_2010.doc

Capacitación y Becas: <http://www.ipgh.org/spanish/quienes-somos/#capacitacion>

Otros: <http://www.ipgh.org/spanish/convocatorias/>

USDA, Oficina de Programas de Investigación Internacional, Servicio de Investigaciones Agrícolas

Página principal: <http://www.ars.usda.gov/research/docs.htm?docid=1428>

América Latina: <http://www.ars.usda.gov/Research/docs.htm?docid=7088>

Iniciativas de investigación: <http://www.ars.usda.gov/Research/docs.htm?docid=1414>