

Reunión CICYT – 7 de mayo de 2015

Erupción del volcán Calbuco: Operatividad del Protocolo de Cenizas Volcánicas. Informe XI Reunión Plenaria - Comisión de Trabajo de Gestión de Riesgo (CTGR)

El Sr. Secretario de Articulación Científico Tecnológica anuncia que la erupción del volcán Calbuco ha puesto en marcha el Protocolo de Cenizas Volcánicas elaborado en el marco de la Comisión de Trabajo de Gestión de Riesgo. El Secretario Ejecutivo de la CTGR comenta que el Protocolo fue activado inmediatamente por los organismos intervinientes y tal como se establece en el procedimiento, se conformó un grupo de trabajo para dar cumplimiento a los pasos. Este grupo, reunido en la sede de la Secretaría de Minería, cumplió eficazmente la tarea, siguiendo los pasos acordados en el Protocolo. Asimismo informa que, a raíz de esta primera experiencia, se han identificado algunos ajustes que mejorarían el procedimiento, cambios que se tendrán en cuenta durante el período de revisión del documento.

A su vez, se anuncia que en la última Reunión Plenaria de la CTGR se hizo entrega a los representantes del Ministerio de Seguridad de los protocolos correspondientes a “Sismos y Movimientos en Masa”. Allí también se decidió comenzar la formulación de dos nuevos protocolos sobre las amenazas “Déficit Hídrico” e “Inundaciones Urbanas por tormentas severas y sudestadas”.

Convocatoria PPTS CIN-CONICET. Resultados y financiación de los proyectos

El Sr. Secretario de Articulación Científico Tecnológica informa que en la convocatoria de Proyectos de Desarrollo Tecnológico y Social (PPTS) llevada a cabo por el CIN en la que se presentaron más de 600 ideas proyecto, se seleccionaron 270 para proyectos definitivos.

Personal Técnico para Grandes Equipos y Bases de Datos. Propuesta de las UU.NN.

El Sr. Secretario de Articulación Científico Tecnológica informa sobre una propuesta formulada por las autoridades del CIN para saldar el problema de escasez de personal técnico para el mantenimiento y operación de los grandes equipos, al margen de los esfuerzos que ya viene realizando el CONICET en las unidades ejecutoras exclusivas o de doble dependencia. Por otra parte, sugiere la creación de una carrera que forme técnicos con un perfil orientado a la gestión de información científica. Esto dotaría al Sistema de más especialistas capaces de manejar enormes bases de datos.

El Sr. Rector de la Universidad de Quilmes propone desarrollar una tecnicatura asociada a la Licenciatura en Bioinformática –recientemente aprobada por su universidad-.

Adquisición de Equipamiento de Gran Porte: Convocatoria PME-SSNN

El Sr. Secretario de Articulación Científico Tecnológica comunica sobre la reunión mantenida con la Misión del BID para cerrar la aplicación de fondos del cuarto tramo – PIT IV-.

Los Sistemas Nacionales han adquirido gran presencia en el sistema científico, razón por la cual se acordó que la evaluación de las propuestas de adquisición se realicen a través de los Consejos Asesores de los Sistemas Nacionales y, para evitar cualquier conflicto de interés y garantizar al BID la necesaria transparencia del proceso de evaluación, se acordó que el FONCYT incorpore como veedores externos a expertos internacionales, de manera que auditen el proceso interno de evaluación de los Consejos Asesores.

El Sr. Subsecretario de Coordinación Institucional informa los criterios generales que se considerarán prioritarios a la hora de asignar los recursos. Ellos son, la necesidad de reemplazo de equipos por obsolescencia, la incorporación de una nueva tecnología no existente en el Sistema Científico hasta el momento y un criterio de vacancias según región geográfica.

Centros interinstitucionales: Acuerdo de financiación con el BID

El Sr. Secretario de Articulación Científica Tecnológica informa que en las negociaciones con la misión del BID ha quedado planteada la posibilidad de contar con financiamiento para Proyectos recomendados por la Comisión Asesora del Programa de Centros Interinstitucionales en Temas Estratégicos. En principio se financiarán dos de los proyectos aprobados: la Unidad Integrada para la Innovación del Sistema Agroalimentario de la Patagonia Norte (INTA-UNRN-UNCOMA-IDEVI) y el Laboratorio Latinoamericano de Arqueometría y Estudio de Bienes Culturales (LALAR), CONICET-UNJU-UNT-Gobernación de Jujuy).