

Reunión CICYT – 5 de marzo de 2015

Biblioteca Electrónica de Ciencia y Tecnología

El Sr. Secretario de Articulación Científica Tecnológica informa al Consejo sobre la situación de la Biblioteca Electrónica.

Explica que existen algunas demoras en las transferencias efectivas que debe hacer el agente de pagos externo a los proveedores. Esta situación ha sido puesta de manifiesto a los proveedores afectados. Con este escenario como contexto, se están renegociando los contratos para el período julio 2015-junio 2016.

Adquisición de equipamiento y de otros proyectos con financiamiento externo

El Sr. Secretario de Articulación Científica Tecnológica anuncia que en los próximos meses se realizará una convocatoria para la adquisición de equipamiento de gran porte a través de los Sistema Nacionales. Recuerda que además de la compra de equipamiento de gran porte, se prevé financiar con estos fondos la fase III del Programa Federal de Infraestructura, la compra de una supercomputadora y los proyectos de centros interinstitucionales en temas estratégicos.

Creación de la Red de Laboratorios Forenses del SNCTI y su vinculación con la Red de Laboratorios Forenses del Ministerio Público Fiscal

El Sr. Secretario de Articulación Científica Tecnológica se refiere a la iniciativa de creación de una Red de Laboratorios Forenses del SNCTI planteada en una reunión del CICYT de mediados de 2014. Al respecto recuerda que la comisión de trabajo con la que comenzara a trabajarse hacia finales de ese año, elaboró un documento borrador sobre su misión y objetivos que será puesto a consideración del Consejo Asesor que se conformará con los representantes de las instituciones integrantes del CICYT a ser designados por sus respectivas autoridades.

Continúa informando sobre el interés sobre esta iniciativa manifestado por los representantes de la Red de Laboratorios Forenses dependientes del Ministerio Público Fiscal, y acerca del requerimiento de apoyo para fortalecer un aspecto crítico en el desempeño de estos laboratorios: la formación de los recursos humanos. Transmite las alternativas que se suscitaban en ese encuentro.

El Presidente del CONICET por su parte, detalla los términos de un acuerdo de reciente suscripción entre la institución que preside y el Ministerio Público Fiscal para dar apoyo en la detección de expertos y laboratorios en diversas materias de interés forense.

Comisión de Trabajo de Gestión de Riesgo (CTGR)

En el marco de las tres amenazas que, en simultáneo, están afectando al país - incendios, inundaciones y erupciones volcánicas-, el Sr. Secretario de Articulación Científica Tecnológica recuerda que ya son tres los protocolos aprobados por la CTGR.

Anuncia que se ha enviado una nota a las instituciones que participan en los protocolos, solicitando información acerca de cuáles son las necesidades en software, hardware y

recursos humanos para dar cumplimiento a los estándares de “productos digitales interoperables” establecidos en los protocolos. La consulta pretende evaluar el monto de recursos necesarios y analizar un posible aporte del Ministerio de Ciencia para resolverlo.

Solicitud de apoyo a las instituciones del SNCTI para la realización de proyectos de importancia geopolítica. El caso del módulo experimental para enriquecimiento de Uranio del Complejo Tecnológico Pilcaniyeu

El Asesor de la Presidencia de la Comisión Nacional de Energía Atómica informa sobre la exitosa audiencia pública realizada días atrás en relación con la reactivación del módulo experimental para enriquecimiento de Uranio del Complejo Tecnológico Pilcaniyeu. En este sentido, solicita la colaboración de la comunidad de ciencia y técnica para acompañar los planes que tengan una importancia geopolítica fundamental para el país. Agradece el apoyo a las Universidades Nacionales de Río Negro, el Comahue y Cuyo.