

Reunión CICYT – 3 de diciembre de 2015

Síntesis de acciones conjuntas CICYT-SACT en 2015

El Dr. Ceccatto realiza una apretada síntesis de los logros alcanzados en las diferentes líneas de acción encaradas por la Secretaría a su cargo a partir de los acuerdos alcanzados en el seno de este Consejo. Organiza la exposición a partir del análisis de cuatro componentes o dimensiones sobre los que la SACT, a instancias del CICYT, intervino: *las personas, las instituciones, la infraestructura y el equipamiento, y los sistemas de datos e información científica.*

Con relación al primer componente, *las personas*, el Dr. Ceccatto recuerda los avances realizados en el desarrollo del Registro Unificado y Normalizado de Datos Curriculares del Personal Científico y Tecnológico- CVar-, y en la Comisión Asesora sobre Evaluación del Personal Científico y Tecnológico.

Sobre el segundo componente, *las instituciones*, partiendo del espacio de articulación interinstitucional por antonomasia, el CICYT, se refiere a los programas de Evaluación Institucional (PEI), de Evaluación y Fortalecimiento de Programas de Ciencia, Tecnología e Innovación (PRONEP), de Centros Interinstitucionales en Temáticas Estratégicas, Complementario de Seguridad e Higiene en Laboratorios de Investigación y Desarrollo en Ciencia y Tecnología, de Acreditación de Laboratorios del SNCTI, a la Red de Laboratorios Forenses de Ciencia y Tecnología, y a las actividades de vinculación tecnológica entre los laboratorios públicos y sus facilidades, y el sector productivo.

Sobre el tercer componente, *la infraestructura y el equipamiento*, menciona el estado de avance del Plan Federal de Infraestructura para la Ciencia y la Tecnología, el Programa Nacional de Grandes Instrumentos y Bases de Datos en lo relativo a los Sistemas Nacionales de Grandes Equipos (de microscopía, resonancia magnética, espectrometría de masas, computación de alto desempeño, rayos X, láseres, magnetometría, citometría de flujo y bioterios), las Comisiones Asesoras de Grandes Instalaciones en Ciencia y Tecnología, y de Astronomía y Ciencias del Universo.

Con relación al último componente, *los sistemas de datos e información científica*, actualiza los logros más destacados referidos a la Biblioteca Electrónica de Ciencia y Tecnología, al Sistema Nacional de Repositorios Digitales Institucionales, el Sistema de Gestión de Turnos de los Grandes Equipos, el Banco de Proyectos de Desarrollo Tecnológico y Social (PDTS), la Comisión de Trabajo de Gestión de Riesgo, el Programa de Digitalización y Acceso Abierto de Colecciones en las Ciencias Sociales y Humanidades, y el Estudio sobre el estado de las Ciencias Exactas, Físicas y Naturales en la Argentina.

Palabras de cierre

Las autoridades presentes ponen de manifiesto sus valoraciones acerca de lo actuado en el marco del CICYT en los ocho años pasados y sus perspectivas a futuro.

El Sr. Secretario invita a los presentes a brindar por el trabajo conjunto realizado y por el tiempo venidero.