



CONSEJO NACIONAL
DE INVESTIGACIONES
CIENTÍFICAS Y TÉCNICAS

Sarandí 444 P. 4 - Tel. 8 26 78
Montevideo - Uruguay

AÑO DE LA ORIENTALIDAD

ACTA N° 14/975

En la ciudad de Montevideo, a los treinta días del mes de junio de mil novecientos setenta y cinco, se reúnen los Sres. Ing° Mario Gil Nin, Dr. Jorge Alvarez Olloniego e Ing° Héctor Bergeret, integrantes de la Mesa Ejecutiva Encargada del CONICYT.-----

En Secretaría: Arq° Juan L. Campiotti.-----

Abierta la sesión el Presidente hace referencia a la reunión mantenida con el Sr. Embajador de Brasil Dr. Francisco de Assis Grieco y expresa su beneplácito por la forma en que se desarrolló esta reunión y el avance logrado. Tal como fue convenido, la Secretaría del CONICYT elaborará un documento de referencia acerca de los temas considerados.-----

Se pasa considerar los asuntos entrados:-----

1.-DIRECCION DE CIENCIA Y TECNOLOGIA.-Envía el formulario de Unesco titulado "Sugerencias relativas al programa y presupuesto 1976/78". Se resuelve encomendar su respuesta al Dr. Alvarez y al Secretario Técnico.-----

2.-COMITE COORDINADOR DE LAS ASOCIACIONES PARA EL AVANCE DE LAS CIENCIAS EN AMERICA LATINA.-----

Invita al Secretario Técnico a concurrir como observador a la sesión a realizarse en Belo Horizonte, Brasil. Se resuelve enviar una nota en la que se indique el interés del Consejo por estar vinculado a la institución, y que el CONICYT ofrezca sus servicios como corresponsal o enlace.-----

3.-MINISTERIO.-Envía el decreto creando la Comisión para estudiar la creación de un Instituto de Tecnología. Se resuelve ofrecer al Ministerio la colaboración del CONICYT para integrar esta Comisión.-----

4.-U.R.S.I.-La Unión Radioeléctrica Internacional invita a asistir a la próxima reunión a realizarse en Lima. Se resuelve trasladar esta invitación a los Sres. Ing° Fernández Guido, Chabataroff y a Radiocomunicaciones.-----

5.-UNESCO.-Envía un directorio de investigadores en el tema Energía Solar. Se resuelve consultar al Arq° Roberto Rivero (Climatología Aplicada) y al Ing° Cándido Mario López (Mayo S.A.).-----



CONSEJO NACIONAL
DE INVESTIGACIONES
CIENTIFICAS Y TECNICAS

Sarandí 444 P. 4 - Tel. 8 26 78
Montevideo - Uruguay

-2-

6.-CENTRO DE COOPERACION TECNICA INTERNACIONAL DE ISRAEL.-
Invita a un Seminario Internacional sobre investigación industrial y desarrollo en países con recursos limitados. Se toma conocimiento.-----

7.-INSTITUTO MEXICANO DE CONTROL DE CALIDAD.-Este Instituto realizará el 1er. Seminario Internacional junto con el 3er. Seminario Nacional sobre el tema. Se resuelve comunicar el hecho al Laboratorio de Análisis y Ensayos y al Instituto de Normas Técnicas.-----

8º.-SR. JOSE A. AUSTT .-Solicita licencia por examen. Se autoriza la misma.-----

9.-SECRETARIA TECNICA.-Solicita instrucciones para liquidar el denominado "medio aguinaldo". Se resuelve liquidar al personal técnico el 35% de lo percibido en el mes de mayo, en iguales condiciones que los otros pagos realizados. También se resuelve aplicar el criterio de completar el monto de N\$ 30 mensuales que paga la Administración Pública, como adelanto, en los casos en que éste sea percibido parcialmente en otra institución docente.-----

10.-BECAS.-Se autoriza a adelantar el pago de las becas de la Srta. Vázquez y del Sr. Rubio.-----

SECRETARIO TECNICO.-Comunica que ha depositado en el Banco de la República la suma de U\$S 240 que corresponden al saldo de los viáticos adelantados para su viaje a México.-----

11.-BONOS DE UNESCO.-Se autoriza a adquirir con carácter de adelanto el remanente de los Bonos de Unesco, correspondientes al trimestre abril-junio, por una suma de N\$300,20.-----

El Sr. Presidente propone que se envíe una nota al Sr. Ministro agradeciendo su presencia y apoyo durante la reunión mantenida con el Sr. Representante de Brasil, Dr. Asis Grieco.-Se aprueba.. Por último el Secretario Técnico informa sobre la reunión de evaluación del Proyecto Piloto de Transferencia de Tecnología realizado en México del 16 al 21 de junio. Esta reunión ha sido muy valiosa no sólo por la evaluación del proyecto en sí sino por la exposición de las experiencias concretas que se desarrollaron en los distintos países. Puede decirse que cada Punto Focal Nacional estableció sus propias metas en forma coordinada con las generales. Así México estudió preferentemente el problema de las consultoras, Brasil temas de tecnología y patentamiento; Bolivia ///

CONSEJO NACIONAL
DE INVESTIGACIONES
CIENTIFICAS Y TECNICASSarandí 444 P. 4 - Tel. 8 26 78
Montevideo - Uruguay

-3-

///trabajó con grandes complejos siderúrgicos; Argentina analizó el sistema nacional de transferencia, y Venezuela, Paraguay, Chile, Colombia y Uruguay desarrollaron requerimientos específicos. Se concluyó que el principal efecto logrado era el de impacto y que, como consecuencia del proyecto, se organizaron en todos los países, grupos interesados en el problema. Se recalcó el papel de la información y el efecto institucional del proyecto. En definitiva puede decirse que los resultados logrados justifican ampliamente el costo. Durante su visita el Secretario Técnico gestionó la reducción de la deuda que mantiene el Uruguay con la FID (Federación Internacional de Documentación). -El Presidente de la FID considera que si el CONICYT solicita la reducción de la deuda y se compromete al pago del año 1975 y siguientes, podía lograrse una respuesta favorable. El Arq^o Campiotti también gestionó y obtuvo el envío de un ejemplar del Chemical Economical Handbrook que podrá ser utilizado en nuestro país bajo ciertas condiciones estipuladas por los editores. Oída la exposición se resuelve: 1º) aprobar el informe del Secretario Técnico; 2º) autorizar las gestiones ante la FID/CLA; 3º) aprobar lo actuado en relación al Chemical Economical abstract.-----
Siendo las 17 y 10 horas se levanta la sesión.-----