



COMITÉ PANAMERICANO DE INGENIERÍA DE MANTENIMIENTO

Acta de Reunión N° 21 del COPIMAN Ciudad de México, 24 de setiembre de 2004.

Participantes:

Nombre	País	e-mail
Julio Carvajal	Costa Rica	jucarvajal@itcr.ac.cr
Jaime Collantes B.	Perú	jacollan@pucp.edu.pe
Estrella de la Paz Martínez	Cuba	estrella@fce.uclv.edu.cu
Franz Díaz A.	Chile	fdiaz@servic.cl
Raúl Rezzonico	Argentino	rrezzoni@pluspetrol.com.ar
Gerardo Trujillo	México	gtrujillo@noria.com
Stevens Velaidez	Colombia	stevensvelaidez@petrobras.com
Lourival A. Tavares	Brasil	l.tavares@mandic.com
María B. Cáceres	Venezuela	caceresm@icsgroupsa.com
Santiago Sotuyo	Uruguay	santy@adinet.com.uy

1) Nota de Víctor Ortiz Alvarez Vicepresidente para América del Sur.

Se recibe la referida nota del Ing. Ortiz proponiendo que Lourival Tavares, en su condición de Past-Presidente integre el Consejo Consultivo de COPIMAN, a ser creado, siendo su Presidente. A este Consejo se unirán todos los futuros Presidentes al dejar su cargo. Se aprobó la moción.

2) Informe Modelo

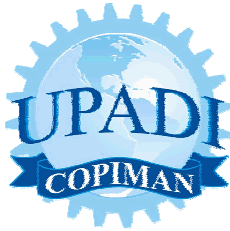
Se aprueba realizar por parte del Presidente, Santiago Sotuyo, un Informe Modelo para las actividades anuales de los Delegados, Coordinadores Regionales, Directores y Vicepresidentes del COPIMAN de forma de facilitar la realización de dichos informes y su consolidación en el Informe Anual del COPIMAN al Consejo Técnico de la UPADI.

3) Área restringida en web con Documentos del COPIMAN

Se aprueba crear un área restringida de la página web del COPIMAN para tener en ella las versiones oficiales de la documentación del COPIMAN. A la misma accederán los Directivos y Delegados de Países del COPIMAN mediante clave.

4) Certificaciones de Profesionales y Técnicos

Se aprueba formar una comisión integrada por Estrella de la Paz Martínez y Julio Carvajal para procesar el tema de estudiar el material disponible, de la EFNMS (Europa) y de la SMRP (Estados Unidos). Santiago Sotuyo enviará info disponible y páginas web de ambas instituciones para actualizarla. Se incorporará cualquier otra info pertinente al tema. Certificaciones de Universidades, Postgrados, etc.



COMITÉ PANAMERICANO DE INGENIERÍA DE MANTENIMIENTO

5) Asociaciones de Mantenimiento por Países

En virtud del objetivo ya aprobado por la UPADI de propender a la creación de la Federación Panamericana de Mantenimiento (MANT-FED), se plantea la necesidad de que cada país tenga su propia Asociación de Mantenimiento.

La misma debe ser creada de forma de ser realmente representativa de todos los actores del mantenimiento de dicho país, lo cual se traduce en una integración con las cuatro siguientes vertientes:

- Academia (Universidades, Escuelas Técnicas, Centros de Capacitación Terciarios).
- Profesionales y Técnicos de Mantenimiento.
- Empresas Públicas.
- Empresas Privadas (Consumidoras y proveedoras de bienes y servicios de mantenimiento).

Por lo tanto la misma debe tanto aceptar socios personas como eventuales socios empresas, esto es importante pues serán las empresas las que mas probablemente puedan realizar un aporte significativo en términos económicos para la actividad de la Asociación.

Se plantean como ejemplo a seguir las sociedades de Bolivia, ASBOMAN, y de Costa Rica, ACIMA. Se adjuntan los estatutos de dichas asociaciones.

Se aprueba por lo tanto que cada país debe en el 2005 iniciar el proceso de formación de su Asociación, y es deseable que este esté concluido para el 2006, en la próxima Convención de UPADI en Atlanta, Estados Unidos.

6) Reconocimiento del COPIMAN por la ONU

Se aprueba el comenzar a trabajar en pos del objetivo de lograr el reconocimiento del COPIMAN por parte de la ONU, en sus áreas de ONUDI y UNESCO, esto permitirá la utilización del Logo de dichas instituciones en las certificaciones que el COPIMAN realice. Para esto se deben realizar los contactos pertinentes a nivel de funcionarios de cada país de esas organizaciones, para iniciar dicho proceso.

7) Terminología de Mantenimiento

Se aprueba formar una comisión integrada por Raúl Rezzonico y Franz Díaz para comenzar a trabajar en el tema de ampliar el Glosario de Términos Técnicos que actualmente está en la pagina web del COPIMAN, para ello se investigará las Normas Técnicas que definan terminología en el tema, con el fin de poder llegar a una ó varias normas en habla hispana que englobe a todas las existentes en este tema.

8) Indicadores Panamericanos de Mantenimiento

Se aprueba retomar este importante tema, el cual se propone que sea el primer proyecto de las Asociaciones Nacionales de Mantenimiento una vez se vayan creando.

Este proyecto, creado por Lourival Tavares, requiere de financiación para el relevamiento de datos de forma de poder establecer los indicadores que sirvan de métricas de referencia (Benchmarking) de las mejores prácticas de mantenimiento en la región panamericana.



COMITÉ PANAMERICANO DE INGENIERÍA DE MANTENIMIENTO

9) **Proyectos para el Período 2004 – 2008**

Adjunto a la presente acta, se plantea el Plan de Proyectos para el período 2004 – 2008 elaborado por el Presidente, Santiago Sotuyo.

Dicho plan de trabajo se aprueba.

10) **Informe de Actividad 2003 – 2004**

Se aprueba el informe de actividad que el COPIMAN presentó al Comité Técnico de la UPADI, el cual se adjunta, junto con su Resumen Ejecutivo.

Acta elaborada por:
Ing Santiago Sotuyo
Presidente
COPIMAN

Adjuntos:

- Informe Anual COPIMAN 2003 – 2004
- Resumen Ejecutivo Informe 2003 – 2004
- Proyectos COPIMAN 2004 – 2008
- Estatutos ASBOMAN
- Estatutos ACIMA