

COMITE DE COOPERACION ECONOMICA
DEL ISTMO CENTROAMERICANO
SUBCOMITE CENTROAMERICANO DE ELECTRIFICACION
Y RECURSOS HIDRAULICOS

C.1

LIMITADO
CCE/SC.5/CRNE/VII/DT.1
16 de junio de 1971

Comité Regional de Normas Eléctricas
Séptima Reunión

~~Panamá, Panamá, 15 a 20 de julio de 1971~~

CALENDARIO PROVISIONAL DE LABORES

Jueves 15 de julio

8:00 a.m. Sesión inaugural

1. Inauguración
2. Elección de Presidente y Relator
3. Examen y aprobación del Temario (CCE/SC.5/CRNE/VII/1)

9:00 a.m. Primera sesión de trabajo

4. Organización de las labores (CCE/SC.5/CRNE/VII/DT.1)
5. Programa regional de normas eléctricas
 - a) Avances logrados desde la sexta reunión
 - b) Laboratorio regional de pruebas
 - c) Nuevo experto regional
 - d) Evaluación del trabajo realizado
 - i) Aplicación de las normas de trabajo aprobadas
 - ii) Publicación de un manual con las normas de trabajo aprobadas
 - e) Programa de trabajo para el período agosto 1971/julio 1972

2:00 p.m. Segunda sesión de trabajo

6. Procedimientos para compras conjuntas de materiales y equipos eléctricos

/Viernes

Viernes 16 de julio

8:00 a.m. Tercera sesión de trabajo

6. Procedimientos para compras conjuntas de materiales y equipos eléctricos (conclusión)
7. Sistema de codificación uniforme de materiales y equipos eléctricos
8. Criterios de selección y especificaciones de equipo para sistemas de distribución
 - a) Tratamiento para postes y crucetas de madera mediante sales de cobre

2:00 p.m. Cuarta sesión de trabajo

8. Criterios de selección y especificaciones de equipo para sistemas de distribución (conclusión)
 - b) Especificaciones para postes de concreto
 - c) Equipo de regulación de voltaje (reguladores y condensadores)
9. Criterios de diseño de redes de subtransmisión y transmisión de energía eléctrica
 - a) Criterios de diseño eléctrico

Sábado 17 de julio

8:00 a.m. Quinta sesión de trabajo

9. Criterios de diseño de redes de subtransmisión y transmisión de energía eléctrica
 - a) Criterios de diseño eléctrico (conclusión)

Lunes 19 de julio

8:00 a.m. Sexta sesión de trabajo

9. Criterios de diseño de redes de subtransmisión y transmisión de energía eléctrica (conclusión)
 - b) Criterios de diseño mecánico
10. Otros asuntos
11. Lugar y fecha de la próxima reunión

Martes 20 de julio

10:00 a.m. Séptima sesión de trabajo

12. Examen y aprobación del informe del Relator
13. Clausura