



CONSEJO
ECONOMICO
Y SOCIAL



C.1

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

ORIGINAL: ESPAÑOL

COMISION ECONOMICA PARA AMERICA LATINA
COMITE DE COOPERACION ECONOMICA
DEL ISTMO CENTROAMERICANO
SUBCOMITE CENTROAMERICANO DE ELECTRIFICACION
Y RECURSOS HIDRAULICOS

Comité Regional de Normas Eléctricas
Séptima Reunión
Panamá, Panamá, 15 a 20 de julio de 1971

TEMARIO PROVISIONAL

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

Documentación

Informe de la Secretaría al Comité Regional sobre el Programa de Normas Eléctricas. Período: octubre de 1970 a julio de 1971
(CCE/SC.5/CRNE/VII/4)

6. Procedimientos para compras conjuntas de materiales y equipos eléctricos

Documentación

Bases para la compra conjunta de materiales y equipos para sistemas eléctricos en el Istmo Centroamericano (CCE/SC.5/CRNE/VII/4)

7. Sistema de codificación uniforme de materiales y equipos eléctricos

Documentación

Informe de la cuarta reunión del Grupo de Trabajo sobre Codificación (CRNE/GTC/IV/2)

8. Criterios de selección y especificaciones de equipos para sistemas de distribución

- a) Tratamiento para postes y crucetas de madera mediante sales de cobre
- b) Especificaciones para postes de concreto
- c) Equipo de regulación de voltaje (reguladores y condensadores)

Documentación

Proyectos de normas de trabajo: CRNE-13A tratamiento de postes y crucetas de madera mediante sales de cobre; CRNE-13B especificaciones para postes de concreto; CRNE-14 equipo de regulación de voltaje para sistemas de distribución, reguladores y condensadores (CCE/SC.5/CRNE/VII/2)

9. Criterios de diseño de redes de subtransmisión y transmisión de energía eléctrica

- a) Criterios de diseño eléctrico
- b) Criterios de diseño mecánico

Documentación

Proyectos de normas de trabajo para el diseño de redes de subtransmisión y transmisión de energía eléctrica CRNE-15 criterios de diseño eléctrico; CRNE-16 criterios de diseño mecánico (CCE/SC.5/CRNE/VII/3)

Documentación de referencia

Informe de la cuarta reunión del Comité Regional de Normas Eléctricas (E/CN.12/CCE/SC.5/67)

Informe de la quinta reunión del Comité Regional de Normas Eléctricas. Vol. III. Norma de trabajo CRNE-10 (E/CN.12/CCE/SC.5/69)

10. Otros asuntos

11. Lugar y fecha de la próxima reunión

12. Examen y aprobación del informe del relator (CCE/SC.5/CRNE/VII/5)

13. Clausura