

UNITED NATIONS
ECONOMIC
AND
SOCIAL COUNCIL



GENERAL

E/CN.12/AC.20/SR.2
21 abril 1953

ORIGINAL: ESPAÑOL

COMISION ECONOMICA PARA AMERICA LATINA

Quinto período de sesiones
Río de Janeiro, Brasil.

COMITE III (Industrias)

ACTA RESUMIDA DE LA 2a. SESION

Celebrada en Río de Janeiro, el
martes 21 de abril de 1953
a las 19 horas

SUMARIO:

Consideraciones de los proyectos de resolución
sobre hierro y acero, y papel y celulosa.

/PRESENTES:

PRESENTES:

<u>Presidente:</u>	Sr. MARTONES	Chile
<u>Relator:</u>	Sr. CANTERERO	Nicaragua
<u>Miembros:</u>	Sr. ALCINA	Argentina
	Sr. MARTINS	Brasil
	Sr. VILL	Chile
	Sr. WYTHE	Estados Unidos de América
	Sr. BUSQUET	Francia
	Sr. GUTIERREZ	México

También presentes:

Representantes de organismos especializados:

Sr. MONTEIRO	Organización Internacional del Trabajo
Sr. FERREIRA	Organización Mundial de la Salud
Sr. JUNQUEIRA SCHMIDT	Organización Meteorológico Mundial

Secretaría:

Sr. LEUSCHNER	Secretario del Comité
Sr. QUINTANA	
Sr. STAKHOVITCH	

/CONSIDERACIONES DE

CONSIDERACIONES DE LOS PROYECTOS DE RESOLUCION SOBRE
HIERRO Y ACERO Y PAPEL Y CELULOSA.

El Sr. MARTINS (Brasil) informa sobre las conclusiones del grupo de trabajo sobre hierro y acero. Indica que las conclusiones presentadas en el estudio de la Secretaría fueron aprobadas en principio, con muy pequeñas modificaciones. Sobre la base de ellas, el grupo de trabajo redactó el proyecto de resolución que ahora se presenta al Comité (documento de Sala de Conferencia N° 16, Anexo C), en el cual se señalan los principales puntos de orientación a la Comisión Económica para América Latina para los trabajos futuros en esta materia. Sugiere la aprobación del proyecto de resolución presentado.

El PRESIDENTE pone en discusión el proyecto.

Queda aprobado por unanimidad.

El Sr. LEUSCHNER (Secretario del Comité) manifiesta su intención de decir algunas palabras en relación con la resolución que se acaba de aprobar. Se refiere, en primer término, al hecho de que la industrialización de los países latinoamericanos plantea la necesidad de substituir numerosas importaciones de productos manufacturados, substitución que lógicamente comenzará por aquellos artículos para cuya producción se cuenta con las materias primas necesarias y con mercados suficientemente amplios. Dado que estos factores difieren en los diversos países de la América Latina, se hace necesario analizar detalladamente las aptitudes para el desarrollo de industrias de diversos tipos, los probables costos de producción y las necesidades de inversión. Es esta clase

/de análisis

de análisis el que se ha intentado en el estudio de la industria siderúrgica, que constituye el primer estudio integrado efectuado por la CEPAL en relación con una industria importante.

Es intención de la Secretaría el utilizar un método de investigación semejante para el análisis de la industria de papel y celulosa, cuya importancia radica no sólo en la posibilidad de abastecer las necesidades locales, sino también de contribuir a aliviar la escasez mundial de material fibroso. En resumen, se procurará hacer un inventario de los recursos de la región, un estudio de la industria existente, de la probable demanda futura, y de los medios para resolver los obstáculos que se oponen a la expansión de la producción local. Es probable que los resultados de ese trabajo evidencien la ventaja de efectuar una reunión de expertos semejante a la celebrada en Bogotá.

En idéntica forma, si ello resulta ser el método más ventajoso, se piensa emprender en el futuro estudios sobre la industria química, la energía, los transportes, etc. En su realización, se espera también contar, como ha sucedido en el caso de la industria siderúrgica, con la gratuita cooperación de universidades, industrias privadas, ingenieros consultores, etc. Destaca el hecho de que una de las industrias representadas en Bogotá, la de Monclova en México, ha ofrecido ayudar a la formación de ingenieros y técnicos siderúrgicos latinoamericanos, y que una cooperación similar ha sido ofrecida por la Organización Internacional del Trabajo.

El Sr. MONTEIRO (Organización Internacional del Trabajo) señala la estrecha vinculación existente entre el

/organismo que

organismo que representa y los trabajos de esta Comisión, como también la cooperación que podrá prestar la OIT a países latinoamericanos en el vasto campo industrial. Señala que la OIT desarrolla no sólo una labor teórica de elaboración de recomendaciones, sino también práctica, tal como el adiestramiento de personal, estudios sobre medidas de higiene y seguridad en el trabajo, viviendas populares, etc.

La OIT tiene ocho comisiones industriales para las industrias más importantes, pudiendo prestar cooperación al desarrollo industrial de la América Latina y tiene con la CEPAL un campo común de acción, especialmente en lo que se refiere a la formación profesional y los problemas de inmigración.

El Sr. FERREIRA (Organización Mundial de la Salud) deja constancia de la cooperación que podrían prestar otros organismos especializados de las Naciones Unidas, además de la Administración de Asistencia Técnica.

Considera que tal cooperación sería necesaria en problemas tales como los relativos a la eficiencia y productividad de la mano de obra, y que ha sido además recomendada por el Consejo Económico y Social en su resolución N° 222.

El Sr. VIAL (Chile) da cuenta de las labores realizadas por el grupo de trabajo sobre papel y celulosa, e indica que, si bien no se llevó una discusión detallada del documento presentado, la opinión fué unánimemente favorable entre los delegados. Algunos de ellos, recalcaron el gran interés por el desarrollo y estudio de la industria papelera a base de

/bagozo y

bagazo y caña, cuyos principales problemas ya están resueltos, de acuerdo con la experiencia del Perú y Argentina.

Se examinó también la utilización de maderas tropicales y subtropicales, abundantes en la América Latina. Al respecto, el Delegado de Francia se refirió a los experimentos llevados a cabo por su Gobierno en el África Occidental Francesa y al desarrollo de métodos nuevos que permiten usar mezclas heterogéneas de maderas. Señaló el beneficio que de ello pueden derivar los países latinoamericanos y la disposición de su Gobierno para prestar la más amplia cooperación. Actualmente, hay ingenieros franceses que trabajan en el estudio de la utilización del céstico, trabajo que interesa al Perú.

La Delegación de los Estados Unidos de América contribuyó con un trabajo sobre la importancia del bambú para esa industria, y la del Perú ofreció informes completos sobre la fabricación de papel a base de bagazo. Se contó en forma muy especial con la cooperación de la FAO, cuyos representantes se refirieron particularmente al Comité de Técnicos en celulosa y papel, formado recientemente en Roma, y al problema de la fabricación de celulosa y bagazo en la región del Caribe y en el Brasil.

Como conclusión de sus deliberaciones, el grupo de trabajo presenta a la consideración del Comité un proyecto de resolución concreto. (Documento de Sala de Conferencia N° 9.)

El PRESIDENTE pone en discusión el proyecto de resolución.

Queda aprobado por unanimidad.

/El Sr. MARTINS

El Sr. MARTINS (Brasil) somete a la consideración del Comité un proyecto de resolución en el sentido de que la CEPAL considere con cierta prioridad la realización de un estudio sobre las industrias químicas en la América Latina, principalmente de las industrias químicas básicas. Indica el interés con que se enfocó en el Comité de Agricultura el problema de los fertilizantes, cuya solución exige una íntima cooperación de las industrias químicas básicas, principalmente de ácidos y soda cáustica, las que permiten la producción de clorato de potasio y ácido sulfúrico para fertilizantes fosforados. Señala también una importancia similar de estas industrias para la minería de metales no ferrosos, y para las industrias metalúrgicas en general.

El PRESIDENTE somete a la consideración del Comité el proyecto de resolución presentado por la Delegación del Brasil.

Queda aprobado por unanimidad.

El Sr. GUTIERREZ (México) propone un proyecto de resolución en el sentido de que la CEPAL con la ayuda de los Gobiernos, se aboque al estudio de los recursos naturales de la América Latina, tanto minerales como hidroeléctricos, etc., los que constituyen materias primas indispensables para el desarrollo de sus industrias.

Indica que, si bien el Comité ha recomendado ya estudios específicos, es necesario que la CEPAL reúna un acervo de conocimientos generales sobre esos recursos, lo que además de facilitar su tarea resultará útil para los respectivos Gobiernos.

/El PRESIDENTE

El PRESIDENTE somete a consideración del Comité el proyecto de resolución presentado.

Queda aprobado por unanimidad.

El PRESIDENTE indica la conveniencia de designar un grupo de trabajo encargado de la revisión de las traducciones de las resoluciones adoptadas, y sugiere que quede integrado por representantes de Argentina, Brasil, Estados Unidos de América y Francia.

Así queda acordado.

Se levanta la sesión a las 20 horas.