

COMISION ECONOMICA PARA AMERICA LATINA



GÉNERAL
CEPAL/MEX/ODE/78/3
Marzo de 1978

ACTIVIDADES DE LA SUBSEDE DE LA CEPAL EN MEXICO
EN EL AÑO DE 1977

78-3-206-180

10/10/00

10/10/00

10/10/00

INDICE

	<u>Página</u>
Presentación	1
I. Dirección Ejecutiva	3
II. Agricultura, silvicultura y pesca	4
III. Desarrollo económico general	6
IV. Desarrollo industrial	10
V. Comercio internacional y desarrollo	13
VI. Recursos naturales y energía	15
VII. Desarrollo social	19
VIII. Ciencia y tecnología	20
IX. Transporte y turismo	22
X. Asentamientos humanos	23
XI. Asistencia técnica	24
XII. Otras actividades	26
XIII. Reuniones y cursos	27
Anexo A: Estudios, informes y publicaciones realizados en 1977	29
Anexo B: Distribución del tiempo dedicado a cada proyecto del programa de trabajo por el personal sustantivo de la subsede, 1977	35

1917

1917

1917

1917

1917

1917

1917

1917

1917

1917

1917

1917

1917

1917

1917

1917

1917

1917

1917

1917

1917

1917

1917

1917

PRESENTACION

Este informe reseña las actividades desarrolladas durante el año de 1977 por el personal sustantivo de la subsección en México de la Comisión Económica para América Latina.

Por su importancia destacan las tareas destinadas a reactivar el movimiento centroamericano de integración y ampliar las vinculaciones económicas entre México y los países centroamericanos, así como la labor de seguimiento y análisis de la evolución de las economías de los países atendidos por la subsección. Cabe citar también los avances logrados en el estudio sobre interconexión de los sistemas eléctricos del Istmo Centroamericano y en la formulación de un programa decenal de riego y drenaje para dicha subregión, y la conclusión de un estudio sobre políticas sociales en Cuba.

Durante el año se concretó la creación de la nueva Unidad de Ciencia y Tecnología y se puso en marcha el Proyecto de Asentamientos Humanos con apoyo extrapresupuestario.

Las labores reseñadas fueron realizadas por personal de planta de la CEPAL, por expertos de otras agencias de las Naciones Unidas y de otras fuentes de ayuda bilateral, asignados a la subsección.

I. DIRECCION EJECUTIVA

Además de las tareas usuales de orientar, coordinar y supervisar las labores que competen a la subsede, se prestó particular atención y apoyo a la reactivación del movimiento centroamericano de integración. En tal sentido se organizó y realizó la quinta reunión extraordinaria del Comité de Cooperación Económica del Istmo Centroamericano, en la cual los gobiernos decidieron llevar a cabo renovados esfuerzos y acciones para reactivar la integración. Se colaboró también con los gobiernos en la formulación de un planteamiento ante la comunidad financiera internacional para lograr un apoyo renovado al movimiento integrador. Asimismo, se elaboraron los perfiles de varios proyectos que requieren de acción regional para su instrumentación y se asesoró a dos de los gobiernos en materia de integración.

Destaca también la realización de un estudio tendiente a vincular más estrechamente las economías de México y las de los países centroamericanos, promoviéndose además una reunión especial entre dichas partes para discutir las propuestas.

Durante el año se realizaron gestiones ante diversos organismos financieros y de asistencia técnica con el fin de lograr su participación y apoyo a varios de los proyectos que tiene a su cargo la subsede.

Se elaboraron los informes de avance de las actividades,^{1/} se revisó el programa de trabajo para el bienio 1978-1979 y se formuló el plan de trabajo a mediano plazo (1980-1983) para la subsede.^{2/}

Gert Rosenthal, Daniel Bitrán y Roberto Jovel destinaron 150 días hábiles a estas tareas.

1/ Véanse los documentos Actividades de la subsede de la CEPAL en México: Año de 1976 (ODE/77/2), Primer trimestre de 1977 (ODE/77/1), Segundo trimestre de 1977 (ODE/77/3), Tercer trimestre de 1977 (ODE/77/5), y Cuarto trimestre de 1976.

2/ Véase el documento Draft. Medium-Term Plan 1980-1983: ECLA/Mexico Office (ODE/77/6).

II. AGRICULTURA, SILVICULTURA Y PESCA

Proyecto 2. La política agrícola en México

Con el apoyo financiero de la Canadian International Development Agency (CIDA) se inició este proyecto de análisis de la política e instrumentos empleados por el Gobierno de México para impulsar el desarrollo agrícola. Se elaboró el marco general definitivo de la investigación y un programa detallado de las actividades por realizar.

Se recopiló, analizó e interpretó información relativa al crédito agrícola otorgado por la banca oficial de fomento durante los últimos años. Se analizó también el crédito otorgado al sector para identificar el origen de los fondos. Asimismo, se recopiló y analizó información referente al quantum de la exportación de productos agrícolas.

Se analizó información del censo agrícola, ganadero y ejidal de 1970 y se desarrolló una tipología de productores. Además, se elaboraron monografías sobre el algodón y el tabaco, iniciándose las correspondientes a otros 15 productos agrícolas de importancia.

Finalmente, se realizó un análisis sobre el papel que han desempeñado las organizaciones campesinas en la política agrícola de México.

Antonio Tapia, Alfredo Harvey, Alejandro Scheitman, Gabriel Sitjar, Sidney Mengruen, Francisco Pereira (consultor), Margarita Cossio, Mariela Melazzi, Víctor López y Rosa E. de Díaz, destinaron 891 días hábiles a este proyecto.

Proyecto 3. Coordinación de políticas agropecuarias

Se concluyó un estudio sobre la factibilidad de establecer una empresa centroamericana para la pesca y comercialización del atún,^{1/} y otro sobre la viabilidad de producir hortalizas en la región para exportarlas al mercado del este de los Estados Unidos y el Canadá.^{2/} Estos trabajos

1/ Véase el documento Propuesta para el establecimiento de una empresa multinacional de pesca de atún en Centroamérica (CEPAL/MEX/77/15).

2/ Véase el documento Posibilidades de exportar hortalizas centroamericanas a los mercados de los Estados Unidos y del Canadá (CEPAL/MEX/77/16/Rev.1).

--realizados con apoyo del Banco Centroamericano de Integración Económica (BCIE)-- fueron sometidos a la consideración de los gobiernos de la región, y remitidos al BCIE para su seguimiento y eventual ejecución.

Se participó en un estudio sobre la situación actual y las perspectivas de la industria bananera en la región.^{3/}

Gert Rosenthal, Daniel Bitrán, Roberto Jovel, Antonio Tapia, Alfredo Harvey, Oscar Zamora, Isaac Scheinvar, Mariela Melazzi, Rosa E. de Díaz y consultores del BCIE, dedicaron 478 días hábiles a este proyecto. En relación con el mismo, A. Tapia y O. Zamora viajaron a los Estados Unidos (27 de marzo a 1 de abril) y a Centroamérica (16 a 27 de agosto); Roberto Jovel viajó también a Centroamérica (13 a 25 de noviembre).

3/ Véase La actividad bananera en el Istmo Centroamericano y las políticas recientes (CEPAL/MEX/77/20).

III. DESARROLLO ECONOMICO GENERAL

Proyecto 1. Estudio y evaluación del desarrollo económico de la región

Se realizó el análisis de la evolución de las economías de México, los países centroamericanos y Panamá durante el año de 1976, y se inició la recopilación y ordenamiento de la información para el análisis correspondiente a 1977, como parte del Estudio Económico para América Latina.^{1/} Se llevó a cabo también un análisis de la evolución económica de la subregión centroamericana en conjunto para el año de 1976.^{2/}

Finalmente, se inició el ordenamiento de información macroeconómica disponible sobre el desarrollo de los países centroamericanos, como parte de un análisis retrospectivo referido al período 1950-1975 sobre el cual la Subsección elaborará un informe en 1978.

Gert Rosenthal, Daniel Bitrán, Antonio Tapia, Alfredo Harvey, Oscar Zamora, Jorge Puchet, Julio Barañano, Rómulo Caballeros, Gerard Fichet, José Tomás Zepeda, Vladimir Gréchka, Juana Elena de López, Ramón Carlos Torres, Lil de Tiburcio, Mariela Melazzi, Homero Pineda, Olga E. Torres, José Octavio Martínez, Eugenio Sánchez, Osmin Cedillos, Heberto Mijares, Eustolio Pérez, Raúl Estrada, Rosa E. de Díaz, Raymundo Rossell y Juana E. Carranza, dedicaron un total de 1 769 días laborables a este proyecto. Viajaron a la región, en relación con estos estudios: R. Caballeros (2-11 de enero, 18-22 de agosto), J. Puchet (17-26 de enero), G. Fichet (4-7 de diciembre) y J. Barañano (5-13 de diciembre).

Proyecto 2. Integración Económica Centroamericana

Se realizaron esfuerzos y gestiones para reactivar el movimiento centroamericano de integración económica, entre los que destaca la celebración

1/ Véanse los documentos Notas para el estudio económico de América Latina, 1976: Guatemala (CEPAL/MEX/77/1), El Salvador (CEPAL/MEX/77/2/Rev.1), Honduras (CEPAL/MEX/77/3/Rev.1), Nicaragua (CEPAL/MEX/77/4), Costa Rica (CEPAL/MEX/77/5/Rev.1), Panamá (CEPAL/MEX/77/6/Rev.1) y México (CEPAL/MEX/77/7/Rev.2).

2/ Véase el documento La evolución de la economía centroamericana en 1976 (CEPAL/MEX/77/12).

de la quinta reunión extraordinaria del Comité de Cooperación Económica del Istmo Centroamericano (CCE). En dicha reunión los gobiernos de la región, a propuesta de la Secretaría,^{3/} establecieron un orden de prioridad con el que habrían de cumplirse sus decisiones y acordaron instrumentar una serie de metas, acciones y proyectos de ámbito regional.^{4/}

Se colaboró con los gobiernos de la subregión en la formulación de un planteamiento ante la comunidad financiera internacional para obtener apoyo a la integración, que fue presentado durante la asamblea de gobernadores del Banco Interamericano de Desarrollo.^{5/}

Se llevaron a cabo dos reuniones de la Comisión Interinstitucional para el Cumplimiento de las Decisiones del Comité de Cooperación Económica, como parte del seguimiento de las resoluciones aprobadas en las reuniones celebradas en 1975 y 1977.^{6/}

Se elaboró un planteamiento sobre las necesidades de asistencia técnica internacional para fortalecer el proceso centroamericano de integración.^{7/}

3/ Véase el documento *Evolución de las decisiones adoptadas por el CCE durante su décima reunión y nuevas sugerencias para reactivar a corto plazo la integración económica centroamericana (E/CEPAL/CCE/383/Rev.1)*, abril de 1977.

4/ Véase el *Informe de la quinta reunión extraordinaria del Comité de Cooperación Económica del Istmo Centroamericano (E/CEPAL/CCE/386/Rev.1)*, mayo de 1977.

5/ Véase el documento *Planteamiento de los gobiernos de Guatemala, El Salvador, Honduras, Nicaragua y Costa Rica a la Comunidad Financiera Internacional acerca del proceso de integración en Centroamérica (sin sigla)*, mayo de 1977.

6/ Véanse los documentos *Informe a la cuarta reunión de la Comisión Interinstitucional para el Cumplimiento de las Decisiones del Comité de Cooperación Económica (E/CEPAL/CCE/381/Rev.1)*; *Informe de la cuarta reunión de la Comisión Interinstitucional para el Cumplimiento de las decisiones del Comité de Cooperación Económica (E/CEPAL/CCE/382)*; e *Informe de la quinta reunión de la Comisión Interinstitucional para el Cumplimiento de las decisiones del Comité de Cooperación Económica (E/CEPAL/CCE/387)*.

7/ Véase el documento *Algunas consideraciones sobre la cooperación técnica internacional dirigida a fortalecer el proceso de integración económica centroamericana (E/CEPAL/CCE/389)*.

Con apoyo del Banco Centroamericano de Integración Económica se identificaron varios proyectos agropecuarios e industriales que requerirán de acción regional para su ejecución, y cuya instrumentación contribuiría a reforzar el movimiento centroamericano de integración.

Gert Rosenthal, Daniel Bitrán, Roberto Jovel, Julio Barafiano, Isaac Cohen, Rómulo Caballeros, Homero Pineda, Osmán Cedillos, Eustolio Pérez y Raúl Estrada, destinaron 388 días laborables a este proyecto. Viajaron a Centroamérica Gert Rosenthal (23 abril a 5 de mayo; 29 de mayo a 1 de junio); Isaac Cohen (29 de marzo a 4 de abril; 29 de mayo a 1 de junio; 18 a 26 de septiembre); Roberto Jovel (1 a 5 de mayo) y Rómulo Caballeros (11 a 15 de agosto y 20 y 21 de octubre).

Proyecto 3. Planificación y política económica para el desarrollo

En colaboración con el gobierno de Costa Rica se definió el marco de referencia para un estudio sobre política tributaria y su relación con el desarrollo económico. Al respecto se concluyeron posteriormente documentos sobre temas específicos que incluyen la política cambiaria, los lineamientos para el programa fiscal del próximo quinquenio, el impuesto a la renta de las empresas, la evasión fiscal y manera de combatirla, los impuestos sobre el consumo, la distribución de la carga tributaria por nivel de ingresos y la incidencia sectorial en la tributación, los beneficios provenientes del gasto público, el impuesto territorial, el impuesto a la venta de las empresas, la incidencia fiscal y distribución del ingreso.^{8/} Se elaboró también un análisis sobre la situación coyuntural de la economía costarricense, con particular atención al significado del déficit fiscal.

Se tomó contacto con el Gobierno de Panamá para definir los alcances de una posible cooperación en asuntos relacionados con tributación y desarrollo.

^{8/} Véanse los documentos La contribución de mejoras y su implementación en Costa Rica (SDE/77/C/1); Evasión fiscal y formas de combatirla en Costa Rica (SDE/77/C/2); Los impuestos específicos al consumo en Costa Rica (SDE/77/C/3); Notas sobre la distribución de los beneficios provenientes del gasto público en Costa Rica (CEPAL/MEX/77/C.Rica/2); Incidencia fiscal y distribución del ingreso en Costa Rica (SDE/77/4); El impuesto a la renta de las empresas (SDE/77/C/6).

Jorge Puchet, Julio Barañano, Federico Herschel, José Octavio Martínez, Eugenio Sánchez y Raymundo Rossell, destinaron 577 días laborables a este proyecto. Viajaron a Costa Rica: J. Puchet (21 a 30 de marzo; 23 a 28 de mayo; 6 a 10 de junio; 7 a 9 de noviembre); F. Herschel (17 a 22 de enero, 21 a 23 de febrero, 17 a 26 de marzo, 4 a 6 de mayo, 29 de agosto a 2 de septiembre y 7 a 9 de noviembre); J. Barañano (8 a 13 de marzo y 5 a 11 de diciembre) y E. Sánchez (7 a 16 de noviembre). A Panamá viajaron: J. Puchet (8 a 11 de julio, 9 a 11 de noviembre) y F. Herschel (9 a 11 de noviembre).

Proyecto 4. La distribución del ingreso en México

Se inició un estudio tendiente a analizar la distribución del ingreso en México. Para ello, se definieron los alcances del análisis y las fuentes de información, y se inició la tarea de recolección, ordenamiento e interpretación de los datos.

Se sometió a la consideración de la Secretaría de Programación y Presupuesto un esquema detallado sobre la investigación.^{9/}

Daniel Bitrán, Julio Barañano, Juana E. de López, Ernesto Carranza, Lil de Tiburcio, Pablo Serrano, Ilonka Krauss, Rosa E. de Díaz y Raymundo Rossell, dedicaron 506 días hábiles a estas labores.

^{9/} Véase el documento Investigación sobre la distribución del ingreso en México; Programa de trabajo e información sobre el avance de las tareas preparatorias (CEPAL/MEX/77/18).

IV. DESARROLLO INDUSTRIAL

Proyecto 1. Cooperación al proceso de industrialización en Centroamérica y otros países

Con el apoyo del Banco Centroamericano de Integración Económica se elaboró un documento que señala las posibilidades de realizar un desarrollo integrado de la industria siderúrgica en Centroamérica, a base del establecimiento de una planta regional que se alimentaría con los recursos ferrosos disponibles en los países de la subregión.^{1/}

Se recopiló información sobre la industria textil centroamericana, incluyendo la evolución sobre el intercambio regional de textiles, el consumo previsto en el mediano plazo, y los aspectos técnicos relacionados con su producción.

Se continuó con estudios tendientes a completar perfiles sobre nueve proyectos industriales de interés para la subregión, actualizándose información sobre mercado, costos reales de inversión y de producción, etc.

Se gestionó la creación del Sistema Consultivo de Desarrollo Industrial Regional y el Sistema de Promoción Conjunta de Proyectos Regionales para Centroamérica.

Roberto Jovel, Chitta R. Guha, Fernando Mora, Alfredo Morales y un consultor del Banco Centroamericano de Integración Económica emplearon 111 días laborables en este proyecto.

Proyecto 2. Evaluación de estrategias y el proceso de industrialización

Se recopiló y analizó información sobre el desarrollo industrial en Centroamérica con el doble propósito de alimentar el análisis de la evolución económica de los países durante 1976, y de elaborar un diagnóstico sobre el tema a ser presentado durante la Conferencia Mundial de Industrialización.

Se efectuó un análisis sobre la producción, importación y exportación de cuero y productos de cuero y de grasas y aceites vegetales para México y Centroamérica.

^{1/} Véase el documento Desarrollo integrado de un proyecto siderúrgico en Centroamérica (E/CEPAL/CCE/388).

Daniel Bitrán, Lil de Tiburcio, Chitta R. Guha, Fernando Mora, Margarita Cossío, Mariela Melazzi, Francisco Lucio y Raúl Querido, destinaron 198 días hábiles a este proyecto.

Proyecto 3. Plan prospectivo de desarrollo industrial para Centroamérica

Se realizaron proyecciones sobre variables macroeconómicas y sobre las ramas del sector industrial para los años 1980 y 1985 en cada uno de los países centroamericanos, con el propósito de examinar las implicaciones de la estrategia, política y medidas que se adopten para el desarrollo industrial.

Después de consultas con los gobiernos, se reformularon los modelos industriales de los países y se revisaron tanto la estrategia como la política del sector.

Chitta R. Guha, Karel De Waal y Raymundo Rossell, destinaron 144 días laborables a estas actividades.

Proyecto 4. Estudio de fertilizantes en Centroamérica

Se realizó un análisis preliminar sobre las posibilidades de incrementar la capacidad de producción de fertilizantes y de lograr una mayor integración vertical de la misma en Centroamérica. Además, se propusieron lineamientos para el desarrollo futuro de esta industria en la subregión.

Se llevó a cabo un avalúo técnico de las plantas productoras de fertilizantes de la empresa FERTICA, con el propósito de determinar la conveniencia de que los gobiernos centroamericanos adquirieran eventualmente esas instalaciones.^{2/}

Chitta R. Guha, K. Vyasulu, Rafael Ponciano (consultor), y A. Morales, emplearon 194 días hábiles en este proyecto. C. R. Guha viajó a

2/ Véase el documento Apreciaciones sobre la situación técnica de las tres plantas de fertilizantes de FERTICA en Centroamérica: Puntarenas, Costa Rica; Acajutla, El Salvador y Tecún Umán, Guatemala, (CEPAL/MEX/77/19).

Guatemala del 10 al 14 de febrero, y a Centroamérica del 9 al 25 de agosto; K. Vyasulu viajó a Guatemala entre el 8 de febrero y el 13 de marzo.

Proyecto 5. Estudio de la rama metalmeccánica en Centroamérica

Se analizaron todos los estudios disponibles en la subregión sobre proyectos metalmeccánicos para realizar un diagnóstico sobre esta rama, así como una propuesta sobre estrategias y políticas para el sector y sobre las posibilidades de complementación y especialización entre los países. Asimismo, se concluyó un estudio sobre el desarrollo potencial de esta rama en Centroamérica.

Se elaboró un estudio sobre la industria de bienes de capital en Centroamérica.^{3/}

Chitta R. Guha, Fernando Mora, Gregorio Zuzin, Alfredo Morales, Francisco Luzio y Raúl Querido destinaron 474 días laborables a este proyecto. C. R. Guha viajó a Guatemala entre el 27 y el 30 de agosto; F. Mora a Austria, entre el 17 y el 21 de noviembre.

^{3/} Véase el documento La industria de los bienes de capital en Centroamérica (SDI/77/3).

V. COMERCIO INTERNACIONAL Y DESARROLLO

Proyecto 2. Cooperación económica entre México y Centroamérica

Se completó un estudio que describe las vinculaciones económicas existentes entre México y los países centroamericanos, analiza los sectores o campos en los que éstas podrían ampliarse para beneficio de ambas partes, y señala las medidas y acciones que serían necesarias para concretar una mayor cooperación.^{1/}

El estudio fue sometido a la consideración de las partes involucradas y se realizaron gestiones para celebrar una reunión con representantes de alto nivel de cada país, en la que podrían adoptarse resoluciones para la acción.

Gert Rosenthal, Daniel Bitrán, Roberto Jovel, Jorge Puchet, Isaac Cohen, Rómulo Caballeros, Gerard Fichet, Isaac Scheinvar, Mariela Melazzi, Homero Pineda, Heberto Mijares, Eustolio Pérez, Raúl Estrada y Rosa E. de Díaz emplearon 227 días laborables en este estudio.

Proyecto 4. Condiciones de acceso en el mercado de la ALALC para la producción latinoamericana de bienes de capital

Se elaboró la versión final del documento El mercado de bienes de capital en algunos países de América Latina (CEPAL/MEX/77/9).

Daniel Bitrán, Julio Berañano y José Octavio Martínez destinaron 19 días laborables a esta actividad.

Proyecto 5. Relaciones económicas entre México y los países del CAME

Se recopiló y analizó información básica para realizar un diagnóstico sobre las relaciones comerciales y económicas entre México y los países socialistas durante la presente década, identificándose algunas causas de las deficiencias estructurales del intercambio actual y apuntando algunas fórmulas para fortalecer dichas vinculaciones.^{2/}

1/ Véase el documento Relaciones económicas entre México y Centroamérica. Situación actual: algunas posibilidades y criterios para alcanzar un mayor nivel (CEPAL/MEX/77/13).

2/ Véase el documento Cooperación económica de los Estados Unidos Mexicanos y los países miembros del Consejo de Ayuda Mutua Económica (CAME) (CEPAL/MEX/SDE/77/2).

Gerard Fichet, José Tomás Zepeda, Vladimir Grechka y Heberto Mijares destinaron 151 días a este estudio.

Proyecto 6. Relaciones económicas entre Latinoamérica y los países del CAME

Como una ampliación del proyecto anterior, se analizaron las relaciones entre los países del CAME y Costa Rica, Honduras y Guatemala.

Gerard Fichet, José Tomás Zepeda, Vladimir Grechka y Heberto Mijares emplearon 75 días hábiles en este estudio. G. Fichet viajó a Centroamérica (11 de noviembre a 14 de diciembre) y a La Habana (3 al 11 de octubre).

Proyecto 7. Tendencias de las relaciones económicas internacionales

Se recopiló y analizó información básica destinada a crear un archivo relativo al comercio internacional y sus tendencias recientes, teniendo en cuenta el nuevo orden económico, las negociaciones comerciales multilaterales, etc.

Gerard Fichet y Vladimir Grechka destinaron 23 días hábiles a este proyecto.

VI. RECURSOS NATURALES Y ENERGIA

Proyecto 1. Desarrollo de los recursos energéticos en el Istmo CentroamericanoA. Interconexión de los sistemas eléctricosActividad 1. Gestiones de apoyo técnico y financiero

Se llevó a cabo la cuarta reunión del Grupo Regional de Interconexión Eléctrica (GRIE) en la cual la Secretaría presentó los resultados de la primera fase del estudio,^{1/} y en donde los países adoptaron resoluciones que norman la realización de la fase final del mismo.^{2/}

Se celebró una reunión interagencial BID/BIRF/BCIE/CEPAL/PNUD --que tuvo lugar en Washington, D. C. el día 1 de abril-- en la que se definió el apoyo que cada uno de estos organismos brindaría durante la segunda fase del proyecto. Posteriormente se realizaron gestiones para definir un modus operandi para el apoyo obtenido y para concretarlo en fecha oportuna.

Con base en lo anterior, se reformuló el programa de trabajo y el presupuesto de gastos para el estudio, y se elaboraron los términos de referencia necesarios para solicitar propuestas de firmas consultoras que realizarían algunos componentes del estudio.^{3/}

Roberto Jovel, Ricardo Arosemena y Hernán García destinaron 150 días laborables a esta actividad. Viajaron a los Estados Unidos: R. Arosemena (30 de marzo a 4 de abril; 21 de abril a 9 de mayo), R. Jovel (30 de marzo a 3 de abril) y Hernán García (21 a 29 de abril); a Centroamérica, R. Arosemena (17 de febrero a 3 de marzo, 31 de mayo a 3 de junio, 30 de octubre a 6 de noviembre), R. Jovel (22 de febrero a 4 de marzo, 1 a 12 de mayo, 15 a 24 de junio, 13 a 25 de noviembre) y H. García (21 a 28 de febrero).

1/ Véase el Informe de la Secretaría al Grupo Regional de Interconexión Eléctrica (CCE/SC.5/GRIE/IV/2).

2/ Véase el Informe de la cuarta reunión del Grupo Regional de Interconexión Eléctrica (E/CEPAL/CCE/SC.5/119).

3/ Términos de referencia para la elaboración de un estudio sobre costos, mercado y sistemas de transmisión para el proyecto regional de interconexión eléctrica del Istmo Centroamericano (sin sigla) (en español e inglés).

Actividad 2. Desarrollo sustantivo del proyecto

Se completaron los análisis preliminares sobre alternativas técnicas y beneficios económicos de la interconexión^{4/} y se realizó un examen comparativo de las metodologías y modelos matemáticos utilizados, con lo cual se pudieron identificar y recomendar aquellos que más se adaptan al caso de la región centroamericana.^{5/}

Se inició la evaluación preliminar del potencial de energía geotérmica disponible en la subregión, así como un análisis sobre la capacidad de ejecución de este tipo de proyectos por parte de las empresas eléctricas nacionales. Se concluyó, asimismo, una revisión de las características técnicas y los costos de proyectos hidroeléctricos y termoeléctricos, y la revisión y extensión a 30 años de los registros hidrológicos respectivos.^{6/}

Se iniciaron estudios básicos sobre la demanda de energía en los países de la subregión, elaborándose curvas mensuales y calculándose los factores de diversidad.

Se desarrollaron, mejoraron e implementaron numerosos modelos matemáticos para facilitar los análisis requeridos por el estudio.^{7/}

Ricardo Arosemena, Hernán García, Enrique Aguilar, Clicerio González, Francisco Aguilar, consultores del BCIE y Francisco Acosta destinaron 490 días laborables a esta actividad. Viajaron a Centroamérica: R. Arosemena (10 a 23 de abril, 29 de mayo a 9 de junio, 7 a 20 de agosto y 30 de octubre a 6 de noviembre); H. García (12 a 17 de diciembre, y C. González (7 a 20 de agosto).

4/ Véase el documento Resultados preliminares del estudio de interconexión eléctrica del Istmo Centroamericano; evaluación de los beneficios globales de la interconexión (CCE/SC.5/GRIE/IV/6/Rev.1).

5/ Véanse los documentos Análisis comparativo de las metodologías SIPSE, WASP y MGI para su aplicación en el Istmo Centroamericano (CCE/SC.5/GRIE/IV/4), y Análisis preliminar del Sistema Internacional de interconexión eléctrica del Istmo Centroamericano (CCE/SC.5/GRIE/IV/7).

6/ Véase el documento Recursos hidroeléctricos en el Istmo Centroamericano y México (SRNE/77/9).

7/ Véase por ejemplo el documento Modificaciones sugeridas para el modelo WASP (SRNE/77/11).

B. Desarrollo energético regional

Se completaron las estadísticas sobre producción y consumo de energía eléctrica en 1975 para el Istmo Centroamericano,^{8/} y se avanzó en el ordenamiento de información similar para el año de 1976. Se elaboró un estudio comparativo de los costos de la energía eléctrica durante 1975 en la subregión,^{9/} y se avanzó en la recopilación y análisis de información similar para el año de 1976.

Se participó en una misión conjunta PNUD/OCT/CRNET/CEPAL/SIECA que se realizó a fines de 1977 con el propósito de actualizar el diagnóstico de la situación energética en Centroamérica y formular el documento para el Programa Regional de Energía (RIA/76/012).

Ricardo Arosemena, José Tomás Zepeda y Raúl Querido emplearon 232 días laborables en este subproyecto. R. Arosemena viajó a Centroamérica entre el 30 de octubre y el 2 de diciembre.

Proyecto 2. Desarrollo de los recursos hidráulicos

A. Programa Centroamericano de Riego

Se completó el estudio referente a la formulación de un programa decenal de riego y drenaje para los países centroamericanos, que sería financiado por el Banco Centroamericano de Integración Económica.

8/ Véase el documento Estadísticas de energía eléctrica de Centroamérica y Panamá, 1975 (E/CEPAL/CCE/SC.5/121).

9/ Véase el informe Estudio comparativo de costos de la energía eléctrica en Centroamérica y Panamá, 1975 (E/CEPAL/CCE/SC.5/120).

El estudio, que consta de cinco informes nacionales y un documento regional,^{10/} fue sometido a la consideración del Banco Centroamericano para su instrumentación. Fue también presentado en los países durante reuniones especiales con asistencia de los Ministros y funcionarios de Planificación Económica y de Agricultura, con el propósito de formalizar la participación de éstos en el programa.

Se elaboró asimismo un documento que describe los requerimientos de asistencia técnica para instrumentar el programa,^{11/} y se realizaron algunas gestiones ante el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo a fin de lograrlos.

Roberto Jovel, Ricardo Arosemena, Andrés Solórzano (consultor), un consultor del ECIE y Mariela Malazzi destinaron 132 días laborables a este proyecto. Viajaron a Centroamérica Roberto Jovel (13 a 21 de enero, 21 de febrero a 4 de marzo, 1 a 12 de mayo, 15 a 23 de junio, 16 a 27 de julio, 27 de septiembre a 6 de octubre, y 13 a 25 de noviembre) y Andrés Solórzano (18 a 22 de julio).

10/ Véanse los documentos Estado actual y desarrollo propuesto para el riego en Centroamérica (E/CEPAL/CCE/SC.5/116/Rev.1); Estado actual y desarrollo propuesto para el riego en El Salvador (E/CEPAL/CCE/SC.5/110/Rev.2); Estado actual y desarrollo propuesto para el riego en Guatemala (E/CEPAL/CCE/SC.5/112); Proyección de la demanda de artículos agropecuarios (E/CEPAL/CCE/SC.5/112/Add.1); Variación histórica de los rendimientos unitarios de cultivos seleccionados (E/CEPAL/CCE/SC.5/112/Add.2); Estado actual y desarrollo propuesto para el riego en Nicaragua (E/CEPAL/CCE/SC.5/113); El riego en Nicaragua (E/CEPAL/CCE/SC.5/113/Add.1); Proyección de la demanda de artículos agropecuarios (E/CEPAL/CCE/SC.5/113/Add.2); Variación histórica de los rendimientos unitarios de cultivos seleccionados (E/CEPAL/CCE/SC.5/113/Add.3); Estado actual y desarrollo propuesto para el riego en Costa Rica (E/CEPAL/CCE/SC.5/114); Proyección de la demanda de artículos agropecuarios (E/CEPAL/CCE/SC.5/114/Add.1); Variación histórica de los rendimientos unitarios de cultivos seleccionados (E/CEPAL/CCE/SC.5/114/Add.2); Estado actual y desarrollo propuesto para el riego en Honduras (E/CEPAL/CCE/SC.5/115); Proyección de la demanda de artículos agropecuarios (E/CEPAL/CCE/SC.5/115/Add.1); Variación histórica de los rendimientos unitarios de cultivos seleccionados (E/CEPAL/CCE/SC.5/115/Add.2).

11/ Véase el documento Grupo Asesor para el Programa Centroamericano de Riego y Drenaje; requerimientos de asistencia técnica (ODE/77/4), septiembre de 1977.

VII. DESARROLLO SOCIAL

Proyecto 3. Desarrollo social en Cuba

Se realizó un estudio sobre las características del estilo cubano de desarrollo, en el cual se analizan las etapas del proceso histórico, la evolución de las políticas de los sectores sociales, y la interrelación existente entre las políticas económicas y sociales.^{1/}

Gert Rosenthal, Daniel Bitrán, Jorge Puchet, Julio Barañano, Luis A. Gómez de Souza, Lil de Tiburcio, Ernesto Carranza, Ilonka Krauss, José Octavio Martínez y Eugenio Sánchez emplearon 827 días laborables en este proyecto. Viajaron a La Habana, entre el 21 de febrero y el 6 de marzo, J. Barañano, L. A. de Souza, E. Carranza y L. de Tiburcio.

Proyecto 4. Mercados de trabajo en La Chontalpa, México

Se concluyó la versión definitiva del informe sobre el estudio del mercado de trabajo en La Chontalpa, México.^{2/}

Daniel Bitrán, Lil de Tiburcio e Ilonka Krauss dedicaron 11 días laborables a este estudio.

1/ Véase el documento Apreciaciones sobre el estado de desarrollo y políticas sociales en Cuba (CEPAL/MEX/77/22).

2/ Véase el documento El mercado de trabajo en La Chontalpa (CEPAL/MEX/76/16/Rev.1).

VIII. CIENCIA Y TECNOLOGIA

Proyecto 2. Conferencia Mundial de Ciencia y Tecnología para el Desarrollo

Se informó a los gobiernos sobre los propósitos, preparativos y el significado regional de la Conferencia Mundial, así como de las directrices para la formulación de los informes nacionales que emanaron del decimo-séptimo período de sesiones de la CEPAL.

Se participó en las reuniones del Comité de Ciencia y Tecnología para el Desarrollo (CSTD) y del Task Force para la creación de una red de información tecnológica.

Se organizó y desempeñó la secretaría de la Reunión Técnica Gubernamental de Centroamérica y Panamá (Guatemala, 10 a 14 de octubre), que tuvo como propósito coordinar la elaboración de las monografías nacionales; del Seminario Técnico sobre Información Tecnológica contenida en los Documentos de Patentes (México, D. F., 26 a 28 de octubre); y de la Reunión Latinoamericana de Expertos Gubernamentales sobre Ciencia y Tecnología para el Desarrollo^{1/} (México, D. F., 31 de octubre a 2 de noviembre).

Se participó en la 23a. reunión del Comité Asesor sobre la Aplicación de la Ciencia y la Tecnología al Desarrollo (Ginebra, 7 a 18 de noviembre); en la 4a. reunión de la Comisión para el Desarrollo Científico y Tecnológico en Centroamérica y Panamá (Managua, 5 a 9 de diciembre); en la reunión de Expertos sobre Políticas Científicas y Tecnológicas para el Caribe (Georgetown, 12 a 17 de diciembre), y en la primera reunión regional preparatoria para la Conferencia sobre Ciencia y Tecnología para el Desarrollo en Asia Occidental (Beirut, 19 a 21 de diciembre).

Daniel Bitrán, Ernesto Carranza, Joseph Hodara, Isaias Flit, Niels Brandt, A. Guajardo e Ilonka Krauss emplearon 315 días laborables en

^{1/} Véanse los documentos La Conferencia de las Naciones Unidas sobre Ciencia y Tecnología para el Desarrollo: Antecedentes, propósitos y preparativos regionales (CEPAL/MEX/ELCT/2); El problema de las áreas de estudio (CEPAL/MEX/ELCT/3); y Algunas reflexiones adicionales sobre las áreas de estudio (CEPAL/MEX/ELCT/4).

estas actividades. J. Hodara viajó a Nueva York (6 al 18 de febrero) y a Guatemala (24 al 30 de abril, 2 a 3 y 10 a 14 de octubre). N. Brandt viajó a Guatemala (6 al 14 de octubre), Ginebra (7 al 18 de noviembre) y Georgetown, Kingston y Port-of-Spain (12 a 22 de diciembre). A. Guajardo viajó a Managua (5 al 9 de diciembre) e I. Flit a Beirut (19 al 21 de diciembre).

Proyecto 3. Evolución y problemas de la investigación básica en México

Se sentaron las bases para realizar un estudio sobre la trayectoria de la física en México como arquetipo de la investigación básica, recabándose además bibliografía al respecto y sosteniéndose entrevistas con funcionarios de instituciones vinculadas al tema.

Joseph Hodara y Cecilia de Zorrilla emplearon 107 días hábiles en estas actividades.

Proyecto 4. Redes de información tecnológica en América Latina

Se elaboró un trabajo titulado "Summary Appraisal of Technical Information Situation in Latin American, in relation to Possible International Networks", que sirvió de base para discutir la formación y el alcance de una red internacional de información tecnológica.

Joseph Hodara y Niels Brandt destinaron 36 días laborables a este trabajo. N. Brandt viajó a Ginebra (12 a 20 de septiembre).

IX. TRANSPORTE Y TURISMO

Proyecto 1. Desarrollo del transporte en México y Centroamérica

Se concluyó el estudio sobre la experiencia mexicana en la construcción de caminos vecinales a base de utilización intensiva de mano de obra, al cual se le dio difusión extensa en los países centroamericanos.

Se elaboró una nueva clasificación y ordenamiento de la información básica relacionada con el transporte en México y Centroamérica.

Se recalculó el ahorro para los usuarios y el ingreso potencial máximo que resultaría por el uso del canal interoceánico de Panamá.

Ricardo Arosemena e Isaac Scheinvar emplearon 75 días hábiles en este proyecto.

Proyecto 2. Desarrollo del turismo en Centroamérica

Se orientó la formulación de los términos de referencia para un estudio de factibilidad sobre la posible creación de una escuela de formación hotelera en Centroamérica.

Roberto Jovel destinó un día hábil a esta actividad.

X. ASENTAMIENTOS HUMANOS

1. Proyecto HABITAT/CIDA

Se definieron pormenorizadamente los alcances del estudio y la metodología a utilizarse, y se inició la recopilación y el análisis de información básica para el mismo.

Se elaboraron algunas hipótesis preliminares sobre el fenómeno de asentamientos humanos en Latinoamérica, las que están traduciéndose a ecuaciones para una prueba posterior de sensibilidad.

Eduardo Neira, Karen Giffin, Lucio Geller y los consultores Lionel Toriello, Pierre Dansereau y Ligia Herrera destinaron 357 días hábiles a este proyecto.

Proyecto 2. Tecnología de asentamientos humanos

Se inició un levantamiento de la capacidad instalada en Latinoamérica para la realización de investigaciones tecnológicas en el campo de los asentamientos humanos.

Se adelantaron gestiones con el gobierno de México para la realización de un estudio sobre ecodiseño, concretamente sobre la influencia del clima en el diseño urbanístico y arquitectónico en los sistemas tropicales.

Eduardo Neira, Johan van Lengen, y los consultores Gustavo Flores, Herman House y John Turner dedicaron 196 días laborables a este proyecto.

Proyecto 3. Formación profesional para el HABITAT

Se organizó y llevó a cabo un Seminario sobre el HABITAT humano con la participación de delegados de varios países, y se participó en una reunión del CIFCA para analizar las perspectivas de la educación superior en materia de medio ambiente y asentamientos humanos.

Eduardo Neira empleó 25 días hábiles en estas labores.

XI. ASISTENCIA TECNICA

Gert Rosenthal asesoró al Gobierno de Honduras para definir su posible participación en el nuevo esquema centroamericano de integración económica y social.

Daniel Bitrán y Rómulo Caballeros asesoraron al Consejo Superior de Planificación Económica de Honduras en la formulación de un esquema para evaluar los resultados del Plan Global de Desarrollo 1974-1978, y en la definición de las bases para formular la estrategia del plan a mediano plazo 1979-1983. Fernando Mora también colaboró en la evaluación del plan de desarrollo industrial y en la formulación de lineamientos para el nuevo plan sectorial;^{1/} Alfredo Harvey y Lil de Tiburcio hicieron lo propio en lo que respecta a los sectores agropecuario y de empleo.

Ramón Carlos Torres asesoró al Gobierno de Panamá en relación con alternativas de ordenamiento institucional para la eventual administración del canal interoceánico.^{2/} Ricardo Arosemena, Isaac Scheinvar y Jaime Baraqui (consultor) también asesoraron al gobierno panameño en la estimación de la demanda futura del tráfico y del ingreso potencial máximo generable por el canal, y elaboraron un documento relacionado con las alternativas panameñas al tráfico interoceánico.^{3/}

Isaac Cohen asesoró a la SIECA y al PNUD en relación con el diseño de un mecanismo de negociación para el nuevo arancel común centroamericano.

Federico Herschel asesoró al Gobierno de Guatemala en torno a las políticas antiinflacionarias que podrían adoptarse en dicho país.^{4/}

- 1/ Véase el documento Asesoría prestada al Consejo Superior de Planificación Económica en materia de planificación industrial (CEPAL/MEX/77/Hond.1).
- 2/ Véase Repercusiones en la economía panameña de nuevos ordenamientos institucionales sobre la Zona del Canal (CEPAL/MEX/77/10) (Confidencial).
- 3/ Véase el informe Análisis del uso y beneficios del Canal de Panamá y evaluación de opciones (CEPAL/MEX/77/17).
- 4/ Véanse los documentos Notas breves sobre el problema de la inflación en Guatemala (CEPAL/MEX/77/11), y Reflexiones adicionales (CEPAL/MEX/77/11/Add.1).

/Chitta

Chitta R. Guha y Karel de Waal asesoraron al Gobierno de El Salvador para la formulación del plan de desarrollo industrial 1978-1982.^{5/}

Antonio Tapia participó en una misión a Honduras para formular un proyecto de capacitación campesina para la reforma agraria.

Alfredo Harvey prestó asesoría al Programa de Capacitación Campesina auspiciado por la FAO y el Gobierno de México.

Joseph Hodara asesoró al Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología de México en la revisión del Plan Nacional de Ciencia y Tecnología para el período 1976-1982.

Roberto Jovel colaboró con el gobierno mexicano en la elaboración de una primera versión del documento del proyecto de asistencia técnica para mejorar el sistema de cuentas nacionales.

Daniel Bitrán, Ricardo Arosemena, Isaac Scheinvar y el consultor Jaime Baraqui colaboraron con el gobierno mexicano en la formulación de términos de referencia para un proyecto de asistencia técnica en materia de economía y desarrollo del transporte.

En total, el personal de la Subsede destinó 484 días hábiles a estas labores de asistencia técnica.

^{5/} Véanse los documentos Modelo de desarrollo industrial para El Salvador (SDI/77/1) e Informe de las misiones de asesoría a El Salvador en la preparación de los planes operativos y del plan quinquenal de desarrollo industrial 1978-1982 (SDI/77/2).

XII. OTRAS ACTIVIDADES

Gert Rosenthal participó en la reunión de la Asamblea de Gobernadores del BIRF y del FMI que tuvo lugar en la ciudad de Washington, D. C., los días 25 a 27 de septiembre. También participó, junto con Julio Barañano e Isaac Cohen en discusiones relacionadas con el próximo seminario que sobre el tema de integración será realizado en el próximo año.

Antonio Tapia formuló comentarios a un trabajo elaborado por el CIDA/ALC en relación con las pérdidas en las cosechas de granos básicos en Centroamérica. Participó en la VII Reunión Interamericana de Agricultura que se realizó en Tegucigalpa entre los días 5 y 10 de septiembre.

Gerard Fichet dictó una cátedra sobre la situación actual y perspectivas del nuevo orden económico internacional, a solicitud del Instituto Nacional de Estudios del Trabajo, y asistió a la III Reunión Conjunta de los Parlamentos Latinoamericanos y Europeo que tuvo lugar en la ciudad de México en el mes de julio.

Isaac Scheinvar colaboró con la División de Comunicaciones y Transporte de la Sede en el proyecto de desarrollo del sistema de información ferroviaria, en lo que hace al caso de México.

F. Herschel elaboró un trabajo sobre "Política fiscal y desarrollo integrado" que fue presentado para su publicación en la revista de la CEPAL.

El señor James Beverly colaboró con J. Hodara en la preparación de un trabajo sobre redes tecnológicas de información en América Latina.

Niels Brandt colaboró con el grupo de expertos BID/CEPAL dentro del estudio sobre cambio técnico y aprendizaje tecnológico.

J. Hodara participó en una mesa redonda sobre el tema "México en el año 2000"; también dictó una conferencia sobre el tema de "Teorías del crecimiento cero y el medio ambiente" y participó en la reunión consultiva sobre el programa "Aspectos sociales del ambiente humano en América Latina.

Chitta R. Guha realizó una visita de coordinación a la sede de la ONUDI en Viena (14 y 15 de abril).

L. A. Gómez de Souza participó en las reuniones del "Comité Catholique contre la faim et pour le developpement" que tuvo lugar en Francia del 10 al 20 de junio.

XIII. REUNIONES Y CURSOS

Joseph Hodara tomó parte en las reuniones del Comité de Ciencia y Tecnología para el Desarrollo (CSTD) y del Task Force para la creación de una red de información tecnológica, que tuvieron lugar en Nueva York entre el 6 y el 18 de febrero.

Federico Herschel participó en el Sexto Seminario Interamericano de Presupuesto --organizado por la Organización de Estados Americanos, la Organización Interamericana de Presupuesto y el Gobierno de Brasil-- que tuvo lugar en Brasil del 6 al 11 de febrero, presentando un trabajo sobre el tema.^{1/}

Ricardo Arosemena, Roberto Jovel y Hernán García participaron en la cuarta reunión del Grupo Regional de Interconexión Eléctrica (GRIE) --organismo subsidiario del Comité de Cooperación Económica-- que tuvo lugar en la ciudad de Panamá, entre el 24 y el 26 de febrero.

Gert Rosenthal asistió a la cuarta reunión de la Comisión Interinstitucional para el Cumplimiento de las Decisiones del Comité de Cooperación Económica, celebrada en la ciudad de Guatemala el día 4 de marzo; asistió también a parte del segundo período de sesiones del Comité de Desarrollo y Cooperación del Caribe (CDCC) (18 a 20 de marzo).

Hernán García representó a la CEPAL en una reunión sobre el tema nuevas fuentes de energía que, auspiciada por el PNUD y el PNUMA, se celebró en la ciudad de México el 31 de marzo y el 1 de abril.

Roberto Jovel y Ricardo Arosemena representaron a la CEPAL en una reunión interagencial celebrada en Washington, D. C., del 31 de marzo al 1 de abril, para discutir el financiamiento para el proyecto centroamericano de interconexión eléctrica.

Gert Rosenthal, Daniel Bitrán, Rómulo Caballeros y Joseph Hodara asistieron al décimoséptimo período de sesiones de la CEPAL, que tuvo lugar en la ciudad de Guatemala entre el 25 de abril y el 5 de mayo.

^{1/} Véase el documento Efectos de la inflación sobre el presupuesto (CEPAL/MEX/77/8).

/Gert

Gert Rosenthal, Daniel Bitrán y Roberto Jovel participaron en la Quinta Reunión Extraordinaria del Comité de Cooperación Económica del Istmo Centroamericano, que se celebró en la ciudad de Guatemala los días 3 y 4 de mayo.

Gert Rosenthal e Isaac Cohen asistieron a la Asamblea de Gobernadores del Banco Interamericano de Desarrollo (Guatemala, 30 a 31 de mayo) y a la Quinta Reunión de la Comisión Interinstitucional para el Cumplimiento de las Decisiones del Comité de Cooperación Económica (Guatemala, 31 de mayo).

Gert Rosenthal participó como conferencista en el Seminario sobre Negociaciones con las Corporaciones Transnacionales que tuvo lugar en San José, Costa Rica, del 6 al 8 de junio.

En total, el personal de la Subsele empleó 63 días hábiles para asistir a reuniones.

Anexo A

ESTUDIOS, INFORMES Y PUBLICACIONES REALIZADOS EN 1977

1. Documentos CEPAL/MEX

1. Guatemala: Notas para el Estudio Económico de América Latina, 1976 (CEPAL/MEX/77/1) (Limitado)
2. El Salvador: Notas para el Estudio Económico de América Latina, 1976 (CEPAL/MEX/77/2) (Limitado)
3. Honduras: Notas para el Estudio Económico de América Latina, 1976 (CEPAL/MEX/77/3/Rev.1) (Limitado)
4. Nicaragua: Notas para el Estudio Económico de América Latina, 1976 (CEPAL/MEX/77/4) (Limitado)
5. Costa Rica: Notas para el Estudio Económico de América Latina, 1976 (CEPAL/MEX/77/5/Rev.1) (Limitado)
6. Panamá: Notas para el Estudio Económico de América Latina, 1976 (CEPAL/MEX/77/6/Rev.1) (Limitado)
7. México: Notas para el Estudio Económico de América Latina, 1976 (CEPAL/MEX/77/7/Rev.2) (Limitado)
8. Efectos de la inflación sobre el presupuesto (CEPAL/MEX/77/8) (Provisional)
9. El mercado de los bienes de capital en algunos países de América Latina (CEPAL/MEX/77/9) (Limitado)
10. Repercusiones en la economía panameña de nuevos ordenamientos institucionales sobre la Zona del Canal (CEPAL/MEX/77/10) (Confidencial; no se mimeografió)
11. Notas breves sobre el problema de la inflación en Guatemala (CEPAL/MEX/77/11) (Restringido)
12. Notas breves sobre el problema de la inflación en Guatemala (CEPAL/MEX/77/11/Add.1) (Confidencial)
13. La evolución de la economía centroamericana en 1976 (CEPAL/MEX/77/12) (General)
14. Relaciones económicas entre México y Centroamérica. Situación actual, algunas posibilidades y criterios para alcanzar un mayor nivel (CEPAL/MEX/77/13/Rev.1) (Limitado)

/15. Summary

15. Summary appraisal of Technical Information Situation in Latin America in relation to possible international networks (CEPAL/MEX/77/14) (Limited)
 16. Análisis del uso y beneficios del Canal de Panamá y evaluación de opciones (CEPAL/MEX/77/17) (Confidencial)
 17. Propuesta para el establecimiento de una empresa multinacional centroamericana para la pesca del atún (CEPAL/MEX/77/15/Rev.2) (Limitado)
 18. Algunas apreciaciones sobre las posibilidades de exportar tomate y otras hortalizas y frutas centroamericanas a los mercados de los Estados Unidos y del Canadá (CEPAL/MEX/77/16/Rev. 2) (Limitado)
 19. Investigación sobre la distribución de ingreso en México. Programa de trabajo e información sobre el avance de las tareas preparatorias. (CEPAL/MEX/77/18) (no se mimeografió)
 20. Apreciaciones sobre la situación técnica de las tres plantas de fertilizantes de FERTICA, S. A. en Centroamérica: Puntarenas-Costa Rica; Acajutla-El Salvador; Tecún Umán-Guatemala (CEPAL/MEX/77/19) (Confidencial) (No se mimeografió)
 21. La actividad bananera en el Istmo Centroamericano y las políticas recientes (CEPAL/MEX/77/20) (Limitado)
 22. Estilo de desarrollo y políticas sociales en Cuba (Primera parte) (CEPAL/MEX/77/22) (Provisional)
 23. Asesoría prestada al Consejo Superior de Planificación Económica en materia de planificación industrial (28 de abril a 14 de mayo de 1977) (CEPAL/MEX/77/Hond.1) (Restringido)
 24. Notas preliminares para la elaboración del marco de referencia del estudio "La política tributaria y el desarrollo económico de Costa Rica" (CEPAL/MEX/77/C.Rica 1) (sin mimeografiar)
 25. Notas sobre la distribución de los beneficios provenientes del gasto público en Costa Rica (CEPAL/MEX/77/C.Rica 2) (Restringido)
2. Documentos del Comité de Cooperación Económica (CCE)
26. Informe a la cuarta reunión de la Comisión Interinstitucional para el cumplimiento de las decisiones del Comité de Cooperación Económica del Istmo Centroamericano (E/CEPAL/CCE/381/Rev.1)

27. Informe de la cuarta reunión de la Comisión Interinstitucional para el cumplimiento de las decisiones del Comité de Cooperación Económica del Istmo Centroamericano (E/CEPAL/CCE/382)
28. Evolución de las decisiones adoptadas por el CCE durante su décima reunión y nuevas sugerencias para reactivar a corto plazo la integración económica centroamericana (E/CEPAL/CCE/383/Rev.1) (Limitado)
29. Informe de la Quinta Reunión Extraordinaria del Comité de Cooperación Económica del Istmo Centroamericano (E/CEPAL/CCE/386/Rev.1) (General)
30. Informe de la Quinta Reunión de la Comisión Interinstitucional para el Cumplimiento de las Decisiones del Comité de Cooperación Económica del Istmo Centroamericano (E/CEPAL/CCE/387) (Limitado)
31. Desarrollo integrado de un proyecto siderúrgico en Centroamérica (E/CEPAL/CCE/388) (Limitado)
32. Algunas consideraciones sobre la cooperación técnica internacional dirigidas a fortalecer el proceso de integración económica centroamericana (E/CEPAL/CCE/389) (Limitado)

3. Documentos de los grupos de trabajo del CCE

33. Estado actual y desarrollo propuesto para el riego en El Salvador (E/CEPAL/CCE/SC.5/110/Rev.2) (Restringido)
34. Informe de la Cuarta Reunión del Grupo Regional sobre Interconexión Eléctrica (GRIE) (E/CEPAL/CCE/SC.5/119; CCE/SC.5/GRIE/IV/11/Rev.1) (General)
35. Estudio comparativo de costos de la energía eléctrica en Centroamérica y Panamá, 1975 (E/CEPAL/CCE/SC.5/120) (General)
36. Estadísticas de energía eléctrica de Centroamérica y Panamá, 1975 (E/CEPAL/CCE/SC.5/121) (General)
37. Estado actual y desarrollo propuesto para el riego en Guatemala (E/CEPAL/CCE/SC.5/112) (Restringido)
38. Proyección de la demanda de artículos agropecuarios (E/CEPAL/CCE/SC.5/112/Add.1) (Restringido)
39. Variación histórica de los rendimientos unitarios de cultivos seleccionados (E/CEPAL/CCE/SC.5/112/Add.2) (Restringido)
40. Estado actual y desarrollo propuesto para el riego en Nicaragua (E/CEPAL/CCE/SC.5/113) (Restringido)

41. El riego en Nicaragua (E/CEPAL/CCE/SC.5/113/Add.1) (Restringido)
42. Proyección de la demanda de artículos agropecuarios (E/CEPAL/CCE/SC.5/113/Add.2) (Restringido)
43. Variación histórica de los rendimientos unitarios de cultivos seleccionados (E/CEPAL/CCE/SC.5/113/Add.3) (Restringido)
44. Estado actual y desarrollo propuesto para el riego en Costa Rica (E/CEPAL/CCE/SC.5/114) (Restringido)
45. Proyección de la demanda de artículos agropecuarios (E/CEPAL/CCE/SC.5/114/Add.1) (Restringido)
46. Variación histórica de los rendimientos unitarios de cultivos seleccionados (E/CEPAL/CCE/SC.5/114/Add.2) (Restringido)
47. Estado actual y desarrollo propuesto para el riego en Honduras (E/CEPAL/CCE/SC.5/115) (Restringido)
48. Proyección de la demanda de artículos agropecuarios (E/CEPAL/CCE/SC.5/115/Add.1) (Restringido)
49. Variación histórica de los rendimientos unitarios de cultivos seleccionados (E/CEPAL/CCE/SC.5/115/Add.2) (Restringido)
50. Estado actual y desarrollo propuesto para el riego en Centroamérica (E/CEPAL/CCE/SC.5/116/Rev.1) (Limitado)
51. Estado actual y desarrollo propuesto para el riego en Guatemala. Comparación de costos e ingresos para cultivos seleccionados en seco y bajo riego (E/CEPAL/CCE/SC.5/112/Add.3) (Restringido)
52. Estado actual y desarrollo propuesto para el riego en Nicaragua. Comparación de costos e ingresos para cultivos seleccionados en seco y bajo riego (E/CEPAL/CCE/SC.5/113/Add.4) (Restringido)
53. Estado actual y desarrollo propuesto para el riego en Costa Rica. Comparación de costos e ingresos para cultivos seleccionados en seco y bajo riego (E/CEPAL/CCE/SC.5/114/Add.3) (Restringido)
54. Estado actual y desarrollo propuesto para el riego en Honduras. Comparación de costos e ingresos para cultivos seleccionados en seco y bajo riego (E/CEPAL/CCE/SC.5/115/Add.3) (Restringido)
55. Istmo Centroamericano: Consumo de energía, 1950, 1955, 1960 y 1965 a 1975 (E/CEPAL/CCE/SC.5/122) (Limitado)

56. Informe de la secretaría al Grupo Regional de Interconexión Eléctrica. Nota de la secretaría (CCE/SC.5/GRIE/IV/2) (Limitado)
57. Análisis comparativo de las metodologías SIPSE, WASP y MGI para su aplicación en el Istmo Centroamericano (CCE/SC.5/GRIE/IV/4) (Limitado)
58. Modelo Global de Selección de Inversiones (MGI) para los sistemas eléctricos del Istmo Centroamericano (CCE/SC.5/GRIE/IV/5) (Limitado)
59. Resultados preliminares del estudio de interconexión eléctrica del Istmo Centroamericano. (Evaluación de los beneficios globales de la interconexión) (CCE/SC.5/GRIE/IV/6/Rev.1) (Limitado)
60. Análisis preliminar del sistema internacional de interconexión eléctrica para el Istmo Centroamericano. Bases para el análisis (CCE/SC.5/GRIE/IV/7) (Limitado)
61. Proyecto regional de geotermia de los gobiernos de Costa Rica, El Salvador, Guatemala, Honduras, Nicaragua y Panamá (CCE/SC.5/GRIE/IV/8) (Limitado)
62. Términos de referencia para completar el estudio de interconexión eléctrica en el Istmo Centroamericano (CCE/SC.5/GRIE/IV/9) (Limitado)
63. Propuesta para fortalecer y ampliar la cooperación en la producción y utilización de la energía eléctrica en el Istmo Centroamericano (CCE/SC.5/GRIE/IV/10) (Limitado)

4. Otros documentos

64. Política fiscal y desarrollo integrado (CEPAL/MEX/BORRADOR/SDE/77/1) (Restrungido)
65. La contribución de mejoras y su implementación en Costa Rica (SDE/77/C/1) (Confidencial)
66. Evasión fiscal y formas de combatirla en Costa Rica (SDE/77/C/2) (Confidencial)
67. Los impuestos específicos al consumo en Costa Rica (SDE/77/C/3) (Confidencial)
68. Actividades de la Subse de la CEPAL en México. Primer trimestre de 1977 (ODE/77/1) (Limitado)
69. Actividades de la Subse de la CEPAL en México en el año de 1976 (ODE/77/2)

70. Términos de referencia para la elaboración de un estudio sobre costos, mercado y sistemas de transmisión para el Proyecto Regional de Interconexión Eléctrica del Istmo Centroamericano (español e inglés) (SRNE/77/8/Rev.1)
71. La Conferencia de las Naciones Unidas sobre Ciencia y Tecnología para el Desarrollo (Antecedentes, propósitos y preparativos regionales) (CEPAL/MEX/ELCT/2)
72. El problema de las áreas de estudio (CEPAL/MEX/ELCT/3) (Limitado) (español e inglés)
73. Algunas reflexiones adicionales sobre las áreas de estudio (CEPAL/MEX/ELCT/4) (Limitado)
74. Cooperación económica entre los Estados Unidos Mexicanos y los países miembros del Consejo de Ayuda Mutua Económica (CAME) (CEPAL/MEX/BORRADOR/SDE/77/2) (Circulación Interna)
75. Modelo de desarrollo Industrial para El Salvador (SDI/77/1) (Restringido)
76. Informe de las misiones de asesoría a El Salvador en la preparación de los planes operativos y del plan quinquenal de desarrollo industrial 1978-1982 (SDI/77/2) (Restringido)
77. Grupo Asesor para el Programa Centroamericano de Riego y Drenaje (ODE/77/4) (Limitado)
78. Actividades de la Subsección de la CEPAL en México (Tercer trimestre de 1977) (ODE/77/5)
79. Draft Medium-Term Plan 1980-1983 ECLA/Mexico Office (ODE/77/6)
80. La industria de bienes de capital en Centroamérica (SDI/77/3) (Limitado) (Inglés y español)
81. Planteamiento de los gobiernos de Guatemala, El Salvador, Honduras, Nicaragua y Costa Rica a la Comunidad Financiera Internacional acerca del proceso de integración en Centroamérica (sin siglas)
82. Planteamiento de los gobiernos de Guatemala, El Salvador, Honduras, Nicaragua y Costa Rica a la comunidad financiera internacional acerca del proceso de integración en Centroamérica (sin siglas)

