



Asamblea General
Consejo de Seguridad

UN LIBRARY

AUG 17 1981

UN/SA COLLECTION

Distr.
GENERAL

A/36/266
S/14497 ✓
17 julio 1981
ESPAÑOL
ORIGINAL: INGLES

ASAMBLEA GENERAL
Trigésimo sexto período de sesiones
Tema 72 b) del programa provisional*
ASISTENCIA ECONOMICA ESPECIAL Y DE SOCORRO
EN CASOS DE DESASTRE

CONSEJO DE SEGURIDAD
Trigésimo sexto año

Asistencia a Lesotho

Informe del Secretario General

1. En su resolución 35/96, de 5 de diciembre de 1980, la Asamblea General, entre otras cosas, pidió al Secretario General que perseverara en sus esfuerzos por movilizar los recursos necesarios para un programa eficaz de asistencia financiera, técnica y material a Lesotho que mantuviese la situación de Lesotho en constante examen y que presentara un informe sobre los progresos logrados a tiempo para que la Asamblea examinase la cuestión en su trigésimo sexto período de sesiones.
2. De conformidad con esa resolución, el Secretario General dispuso que una misión de examen visitara Lesotho en marzo de 1981 para celebrar consultas con el Gobierno. En el informe adjunto de la misión de examen se describe la situación económica y financiera del país y se resumen los progresos logrados en la aplicación de los proyectos incluidos en el programa especial de asistencia económica.
3. En el párrafo 13 de la resolución 35/96, la Asamblea General invitó a varios organismos y organizaciones especializados a que señalaran asimismo a la atención de sus órganos rectores las necesidades especiales de Lesotho y a que informasen de las decisiones de esos órganos al Secretario General antes del 15 de agosto de 1981. Las respuestas de los organismos y organizaciones se reproducirán en un informe del Secretario General que comprenderá Lesotho y los demás países respecto de los cuales la Asamblea General ha pedido al Secretario General que organice programas especiales de asistencia económica.

* A/36/150.

ANEXO

Informe de la quinta misión de examen a Lesotho
 (16 a 19 de marzo de 1981)

INDICE

	<u>Párrafos</u>	<u>Página</u>
I. INTRODUCCION	1 - 5	2
II. SITUACION ACTUAL	6 - 56	3
A. Situación económica y financiera	6 - 17	3
B. Agricultura	18 - 28	8
C. Empleo	29 - 34	10
D. Energía	35 - 40	11
E. Caminos, transportes y comunicaciones	41 - 43	12
F. Comercio, Industria y Turismo	44 - 48	13
G. Educación	49 - 51	13
H. Salud	52 - 53	14
I. Participación de la mujer en el desarrollo de Lesotho	54 - 56	14
III. RESPUESTA INTERNACIONAL AL PROGRAMA ESPECIAL DE LAS NACIONES UNIDAS DE ASISTENCIA ECONOMICA A LESOTHO	57 - 61	14
IV. INFORME SOBRE LA MARCHA DE LOS DISTINTOS PROYECTOS DEL PROGRAMA ESPECIAL DE ASISTENCIA ECONOMICA	62 - 132	28

I. INTRODUCCION

1. En los informes anteriores del Secretario General sobre asistencia a Lesotho a/ se enumeraban diversas resoluciones aprobadas por el Consejo de Seguridad, la Asamblea General y el Consejo Económico y Social y los informes presentados a estos órganos por el Secretario General en relación con la asistencia a Lesotho.

2. El 5 de diciembre de 1980, la Asamblea General aprobó la resolución 35/96 sobre asistencia a Lesotho, en la que suscribió plenamente la evaluación de la situación contenida en el Anexo al informe del Secretario General (A/35/432-S/14153), e hizo un llamamiento a la comunidad internacional para que suministrase asistencia financiera, material y técnica a Lesotho. La Asamblea pidió también al Secretario General que dispusiese la realización de un examen de la situación económica de Lesotho y los progresos logrados en la organización y ejecución del programa especial de asistencia económica a ese país a tiempo para que la Asamblea examinase la cuestión en su trigésimo sexto período de sesiones.

3. El Secretario General dispuso que una misión visitara Lesotho del 16 al 20 de marzo de 1981 para celebrar consultas con el Gobierno con respecto a la situación económica del país y el progreso logrado en la ejecución del programa especial de asistencia económica. La quinta misión de examen estuvo encabezada por el Coordinador Adjunto de Programas Especiales de Asistencia Económica de la Oficina de Cuestiones Políticas Especiales.

4. La misión se reunió con el Comité Nacional de Coordinación y recibió información del Ministro de Asuntos Exteriores en su calidad de Presidente del Comité. La misión también se reunió con funcionarios superiores de la Oficina del Gobierno y de los Ministerios de Finanzas y Planificación del Desarrollo, Agricultura, Obras Públicas, Transportes y Comunicaciones, Agua, Energía y Minería, Educación y Salud, y con el personal de la Dependencia de Administración de Alimentos. Celebró conversaciones con miembros del cuerpo diplomático acreditado en Lesotho. La misión también sostuvo conversaciones con los representantes del sistema de las Naciones Unidas en Maseru.

5. La misión desea dejar constancia de su agradecimiento por la plena cooperación que obtuvo del Gobierno de Lesotho y de la oficina del Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD) de Maseru en todos los aspectos de su labor.

a/ Documentos Oficiales del Consejo de Seguridad, trigésimo segundo año, Suplemento de enero, febrero y marzo de 1977, documento S/12315; A/32/323-S/12438 (para el texto impreso, véase Documentos Oficiales del Consejo de Seguridad, trigésimo segundo año, Suplemento para octubre, noviembre y diciembre de 1977, documento S/12438); A/33/112 y Add.1; A/34/393-S/13485 (Idem, trigésimo cuarto año, Suplemento para julio, agosto y septiembre de 1979, documento S/13485); y A/35/432-S/14153; véase también A/34/556 y A/35/497.

II. SITUACION ACTUAL

A. Situación económica y financiera b/

1. Crecimiento

6. El producto interno bruto (PIB) y el producto nacional bruto (PNB) de Lesotho no se han mantenido a la par con la tasa de inflación. Se calcula que en 1979/1980 el PIB disminuyó en términos reales, un 6% con respecto a 1978/1979, mientras que el PNB disminuyó, en términos reales, un 3% durante esos dos años. Han disminuido los principales componentes del PIB, a saber, la agricultura y la construcción. La producción agrícola bajó abruptamente debido a la sequía, mientras que las actividades de construcción se han retrasado debido a factores tales como la escasez de materiales de construcción. Desde el punto de vista del pueblo de Lesotho, esto ha acarreado una caída del empleo y de los ingresos, especialmente en las zonas rurales.

2. Inflación

7. La tasa de inflación ha aumentado. De acuerdo con el índice de precios al consumidor, en abril de 1980 los precios en Lesotho eran 24% más altos que hace doce meses. El marcado aumento del índice se debe principalmente al aumento de los precios de los alimentos, de las importaciones de petróleo y de la vivienda. Lo anterior no sólo ha repercutido en el poder adquisitivo de la población en general; también ha contribuido a determinar costos de ejecución de los proyectos superiores a lo previsto. El Gobierno opina que una ejecución más rápida de los proyectos ayudaría a reducir dicho problema.

3. Hacienda pública

8. Al final del ejercicio presupuestario del Gobierno correspondiente a 1979/1980 hubo un superávit de 22,7 millones de maloti c/ en cuenta corriente que enjugó el déficit de 15,2 millones de maloti en la cuenta de capital y dejó un saldo favorable de 7,6 millones de maloti.

9. Con respecto a los resultados del ejercicio presupuestario 1980/1981, en el momento de la visita efectuada por la misión sólo se disponía de datos correspondientes a los nueve meses que terminaron en diciembre de 1980. Esos datos mostraron que se habían recaudado ingresos por un monto de 74,4 millones de maloti, es decir, el 71,6% de las consignaciones (excluidos los préstamos obtenidos por medio de la tesorería y los ahorros obligatorios de los funcionarios públicos).

b/ Los datos económicos que figuran en el presente informe se basan en la información suministrada por el Gobierno.

c/ En el momento de la visita realizada por la misión la tasa de cambio de la unidad de moneda nacional, el Loti, con respecto al dólar de los Estados Unidos era de 1 loti - 1,29 dólares. El plural de la unidad monetaria es maloti (M).

Los gastos de capital ascendieron a 27,46 millones de maloti (32,9% de las consignaciones). El Gobierno señaló que esta última cifra refleja no sólo el nivel de la capacidad de absorción del país, sino que también se relaciona con los rígidos métodos de desembolso de algunos donantes de ayuda que, debido a retrasos en los pagos, éstos a menudo ocasionan déficit en las finanzas gubernamentales.

10. Las consignaciones para 1981/1982 propuestas a la Asamblea Nacional por el Ministro de Finanzas en marzo de 1981 ascienden a 265.664.800 maloti, es decir, un aumento de 74.147.510 maloti (o sea el 38,7%) con respecto a las consignaciones correspondientes al año anterior. Las propuestas presupuestarias para 1981/1982 figuran en el cuadro 1. Dichas cifras no incluyen proyectos, por un monto de 31.811.810 maloti, financiados directamente, principalmente en la forma de ayuda alimentaria.

11. El presupuesto de desarrollo para 1981/1982 de 135.709.420 maloti es un 62,5% mayor que el año pasado. La participación de los principales sectores de acuerdo con la propuesta es la siguiente:

	<u>Porcentaje</u>
Obras públicas	26,4
Agricultura	15,8
Transporte y comunicaciones	14,2
Agua, energía, minería	12,2
Construcciones no institucionales	7,2
Comercio e industria	6,1

12. Una de las cuestiones en las que el presupuesto de desarrollo propuesto hace hincapié es la infraestructura, con gastos en construcción y edificación en todos los sectores que ascienden a 86 millones de maloti, es decir, 64% del presupuesto de desarrollo. El Gobierno considera que la infraestructura es un mecanismo básico necesario a partir del cual lanza un programa de inversiones productivas.

Cuadro 1

Hacienda pública 1981/1982

(En maloti)

A. Consignaciones 1981/1982

1.	Para la cuenta unificada de ingresos		126 502 380
	a) Gastos ordinarios	107 596 220	
	b) Gastos obligatorios	18 906 160	
2.	Para la cuenta unificada administrativa		3 453 000
3.	Para la cuenta unificada de capital		135 709 420
	a) Gobierno de Lesotho	53 085 190	
	b) Donaciones bilaterales	41 176 060	
	c) Donaciones multilaterales	10 396 320	
	d) Préstamos externos	31 051 850	

Total

265 664 800

B. Ingresos 1981/1982

Recursos del Gobierno de Lesotho	214 092 420
Donaciones de desarrollo	51 572 380
Total	265 664 800

4. Balanza de pagos

13. La balanza de pagos de Lesotho se sigue caracterizando por un déficit considerable que se enjuga en gran parte con remesas de los trabajadores migrantes y, en menor medida, con donaciones (véase el cuadro 2). En 1979/80 las exportaciones representaron el 11,6% de las importaciones. Pero después de tener en cuenta los ingresos por concepto de servicios y transferencias, la cuenta corriente arroja un déficit superior a los 18 millones de maloti para 1979/80.

14. El aumento del valor de las importaciones en 1979/80 con relación al ciclo anterior resulta en parte de un aumento en el volumen de las importaciones relacionados con los programas de desarrollo del país, pero también refleja marcados aumentos en los precios de las importaciones.

15. El visible aumento en el valor de las exportaciones que comenzó en 1978/79 se debió principalmente a las exportaciones de diamantes provenientes de la mina de Letseng. Pero las perspectivas a corto plazo en el mercado mundial de diamantes son en la actualidad extremadamente inciertas. Si bien los precios que recibe Lesotho por sus exportaciones de diamantes se han mantenido hasta ahora, tanto el valor como la cantidad de sus exportaciones de diamantes en el futuro inmediato son inseguras.

16. Durante los últimos años los envíos de dinero de los trabajadores migrantes han tendido a disminuir, debido a las menores oportunidades de empleo ofrecidas a los nacionales de Lesotho en las minas de carbón de Sudáfrica, tendencia que sólo se ve compensada en parte con la mayor cantidad de empleos y el aumento de las ganancias en las minas de oro de ese país. Otra preocupación del Gobierno de Lesotho es la incertidumbre que caracteriza esta fuente de ingresos. Su futuro programa de desarrollo tiene como objetivo reducir la dependencia de Sudáfrica, principalmente mediante la creación de oportunidades diversificadas de empleo en el país y la autosuficiencia en la producción de alimentos.

17. El Gobierno considera que la perspectiva global de la balanza de pagos para 1980/81 dependerá principalmente de la medida de las donaciones. Se prevé que el déficit comercial seguirá aumentando; pueden aumentar los envíos de dinero de los trabajadores migrantes, pero muy poco; y se prevé que los ingresos de la Unión Aduanera del Africa Meridional disminuirán durante los próximos años debido al actual método de cálculo. El Gobierno de Lesotho está negociando este asunto con el Gobierno de Sudáfrica.

Cuadro 2

Valor calculado de la balanza de pagos en 1975/76-1979/80

(Millones de maloti)

	1975/76	1976/77	1977/78	1978/79	1979/80
Exportaciones, f.o.b.	10,6	14,0	12,2	30,4	33,5
Importaciones, c.i.f. a/	-127,0	-177,5	-180,2	-209,5	-289,8
Balanza comercial	<u>-116,4</u>	<u>-163,5</u>	<u>-168,0</u>	<u>-179,1</u>	<u>-256,3</u>
Viajes (neto)	3,9	5,3	3,1	4,9	5,5
Ingresos de inversiones (neto)	0,6	0,6	-1,3	-1,0	-1,2
Remesas (neto)	<u>98,0</u>	<u>113,1</u>	<u>145,2</u>	<u>145,1</u>	<u>154,1</u>
Ingresos de servicios	102,5	119,0	147,0	149,0	158,4
Transferencias privadas	5,2	5,2	4,7	4,9	4,9
Donaciones de ayuda	8,7	12,3	13,7	24,4	48,8
Otras transferencias gubernamentales	<u>6,0</u>	<u>7,5</u>	<u>11,1</u>	<u>17,8</u>	<u>25,8</u>
Transferencias totales	19,0	25,0	29,5	47,1	79,5
Saldo de la cuenta corriente	<u>6,0</u>	<u>-19,5</u>	<u>8,5</u>	<u>17,0</u>	<u>-18,4</u>
Ingresos de capital a corto plazo	-8,1	0,5	-7,3	-13,1	-2,3
Inversiones directas b/	4,8	22,3	2,7	-2,9	14,0
Fondo Fiduciario del Fondo Monetario Internacional	-	-	-	2,1	5,4
Cuenta de capital	<u>-3,3</u>	<u>22,8</u>	<u>-4,6</u>	<u>-13,9</u>	<u>17,1</u>
Asignaciones de derechos especiales de giro (DEG)	-	-	-	<u>1,6</u>	<u>1,5</u>
Movimiento de reservas c/	<u>-2,7</u>	<u>-3,3</u>	<u>-3,9</u>	<u>-4,7</u>	<u>-0,2</u>

Fuente: Información suministrada por el Gobierno de Lesotho.

a/ Incluye los alimentos donados por valor de 4,9 millones de maloti, 4,6 millones de maloti, 4,0 millones de maloti, 4,0 millones de maloti y 4,0 millones de maloti correspondientes a los ejercicios de 1975/76, 1976/77, 1977/78, 1978/79 y 1979/80 respectivamente. Las importaciones son netas, previa deducción del pago de aranceles e impuestos.

b/ Incluye errores y omisiones netas.

c/ El signo menos indica un aumento de las reservas.

B. Agricultura

1. Producción nacional

18. La agricultura representa aproximadamente un 40% del PIB de Lesotho. Actualmente el Gobierno está preparando un proyecto de desarrollo agrícola que espera poder presentar a los donantes en 1982. Se están realizando una cantidad de mejoras con respecto a este sector: la descentralización de los servicios gubernamentales con el nombramiento de 10 coordinadores de los servicios gubernamentales para los distritos (con la categoría de Secretario Adjunto Permanente, responsable directamente ante el Secretario del Gabinete); una política de apoyo a los centros de crecimiento rural para fomentar la consolidación de las aldeas y asegurar así una prestación óptima de servicios gubernamentales; y la continuación del Programa de Servicios Agrícolas Básicos (BASP) d/ destinado a aumentar las ganancias de quienes cultivan alimentos básicos, mediante inversiones oportunas y mejores instalaciones de comercialización.

19. A continuación de un año de rendimientos relativamente pobres, en 1979/1980, las cosechas de 1980/1981 también se vieron perjudicadas por las condiciones climáticas. Una sequía entre abril y diciembre de 1980 impidió que se arara a tiempo, con el resultado de que la temporada tradicional de hambre (de octubre a enero) fue especialmente severa y prolongada. El Primer Ministro declaró una emergencia alimentaria en diciembre de 1980. Gracias a las lluvias de diciembre de 1980 y enero de 1981 se pueden esperar buenas cosechas de maíz y de sorgo en algunos distritos, pero no en la región montañosa del sur.

20. En el caso del trigo, tanto los sembrados de invierno como los de verano se perjudicaron con sequías y lluvias inoportunas y la cosecha de trigo de 1980/81 posiblemente sea sólo un 25% de las 45.000 toneladas de rendimiento de los años anteriores.

21. La producción nacional de cereales también se perjudicó por las condiciones mediocres y la cantidad insuficiente de animales de tiro, la calidad y la época de las operaciones en el campo con los métodos tradicionales de cultivo, y la menor fertilidad del suelo. Además, parece probado que muchos agricultores han abandonado los cereales en favor de otros cultivos.

22. El efecto práctico es que continúa habiendo una grave escasez de alimentos, especialmente en muchas zonas remotas. Se informó a la misión que estudios recientes de nutrición revelaron un aumento en la cantidad de niños con emaciación en las en la zonas montañosas, como por ejemplo en Semonkong.

d/ Ya se han asignado 6 proyectos al BASP, y 5 de ellos tienen asignaciones de apoyo del Reino Unido de Gran Bretaña e Irlanda del Norte, la República Federal de Alemania, la Comunidad Económica Europea (CEE), la Asociación Internacional de Fomento (AIF) y la Anglo-American Corp. Un proyecto para el cual hacen falta 1,9 millones de dólares para un período de tres años, necesita el apoyo de un donante.

23. Con el propósito de lograr la autosuficiencia en la producción de alimentos, el Gobierno de Lesotho presta apoyo a la producción mecanizada de los cultivos y a la aplicación de técnicas modernas de producción. En 1980 el Gobierno inició planes experimentales de producción mecanizada, con ayuda externa. La lluvia en los lugares elegidos ha sido favorable y se espera que el rendimiento sea unas diez veces mayor que el obtenido con los métodos de cultivo tradicionales.

2. Ayuda alimentaria

24. La diferencia entre el consumo nacional de trigo y maíz en Lesotho y la producción nacional se satisface mediante importaciones comerciales - aproximadamente 100.000 toneladas en un año normal - y ayuda alimentaria.

25. La ayuda alimentaria desempeña un papel clave en el desarrollo de Lesotho. Las donaciones de alimentos sirven no solamente para satisfacer las necesidades de los grupos vulnerables del país, sino también para los importantes programas gubernamentales de alimentos por trabajo. Creando fuentes de trabajo - programas intensivos de construcción de carreteras, repoblación forestal, conservación del suelo y actividades de autoayuda - el Gobierno está tratando de dar empleo a la población y de promover el desarrollo del país. Las donaciones adicionales de alimentos permitirán al país ampliar estos programas. Además, los trabajos de gran densidad de mano de obra son importantes para los planes de contingencia en el caso de una repatriación en gran escala de los nacionales de Lesotho que trabajan en Sudáfrica. Se espera que los donantes apoyen estos programas con el aumento sustancial de sus donaciones de alimentos.

26. Gracias a las donaciones de alimentos, el Gobierno ha creado reservas de maíz, con almacenamiento, en las regiones montañosas (Proyecto A-1). Una donación inicial de 7.000 toneladas de trigo, del Programa Mundial de Alimentos (PMA), permitió al Gobierno tomar las primeras medidas para establecer una reserva nacional estratégica de trigo de 20.000 toneladas (Proyecto A-13). Desgraciadamente no se ha podido obtener el resto de trigo necesario para completar la reserva. Se informó a la misión que el Gobierno estaba en contacto con un donante potencial que podía contribuir por intermedio del PMA. La reserva estratégica nacional de trigo es importante para la seguridad alimentaria de Lesotho puesto que, si cesaran las importaciones de Sudáfrica, el abastecimiento de otras fuentes tardaría de nueve meses a un año en llegar al país.

27. Las donaciones de alimentos que se pueden vender permite al Gobierno destinar esos ingresos a los fines del desarrollo. El principal contribuyente de este tipo de asistencia ha sido la Comunidad Económica Europea (CEE), con donaciones de trigo, en el período 1978-1981, por un total de 11.500 toneladas, con un valor de 2,3 millones de dólares.

28. A continuación figuran las cantidades proyectadas de ayuda alimentaria, los ingresos reales para 1980/81 y las cantidades proyectadas para 1981/82:

Cuadro 3

Ayuda alimentaria

Año		Maíz		Trigo	
		Cantidad proyectada	Cantidad recibida	Cantidad proyectada	Cantidad recibida
(en toneladas)					
1980/81	Ayuda alimentaria general	11 907	10 129	6 833	7 157
	Reservas de cereales	3 634	2 951	20 000	6 827
	Trigo en venta para el desarrollo	-	-	3 000	2 984
	Total	15 541	13 080	29 833	16 968
1981/82	Ayuda alimentaria general	17 330	-	7 951	-
	Reservas de cereales	4 030	-	13 000 a/	
	Trigo en venta para el desarrollo	-	-	13 200 b/	4 200
	Total	21 360	-	34 151	4 200

a/ Representa la cantidad solicitada a un donante potencial en 1980/81 pero que no ha sido recibida.

b/ Incluye 5.000 toneladas de una primera consignación de 90.000 toneladas solicitadas de la Agencia de los Estados Unidos para el Desarrollo Internacional (USAID) por un período de cinco años.

C. Empleo

29. La creación de oportunidades de trabajo para la mano de obra en rápido crecimiento sigue siendo una de las principales inquietudes del Gobierno de Lesotho.

30. Las oportunidades de trabajo migratorio para la población masculina de Basotho - principalmente en las minas de Sudáfrica - no han aumentado. En efecto, en años recientes el número de nacionales de Lesotho empleados en las minas de carbón de Sudáfrica ha disminuido como resultado de la mecanización y de la política del Gobierno de Sudáfrica de sustituir a los trabajadores migratorios extranjeros por trabajadores contratados en los territorios patrios. Además, al prolongarse la duración media de los contratos de trabajo en las minas se han reducido las contrataciones. Al mismo tiempo, las prácticas de contratación adoptadas por la industria minera de Sudáfrica, que dan preferencia a trabajadores "experimentados", reducen las posibilidades para que los jóvenes de Lesotho obtengan trabajo en las minas de Sudáfrica.

31. Por consiguiente, el Gobierno asigna gran importancia a la creación de oportunidades locales de trabajo y a la enseñanza técnica y profesional a fin de preparar a los jóvenes de Lesotho para buscar ocupaciones en el sector moderno, así como para elevar el nivel de idoneidad en ocupaciones tradicionales tales como la agricultura. En la actualidad, la fuerza de trabajo empleada en el sector formal asciende a aproximadamente 40.000 sobre una población económica activa potencial de aproximadamente 655.000. El Gobierno tiene la intención de examinar cuidadosamente la relación entre empleo y equipos de capital en la planificación de todos los proyectos.

32. En Lesotho se necesitan programas de formación de manera especial debido a la pérdida de trabajadores experimentados que se van a trabajar a Sudáfrica, donde los salarios son superiores. Por consiguiente, el Gobierno ve con agrado la inclusión de un componente de formación en los proyectos que se realizan con la ayuda de donantes.

33. El Gobierno está examinando la cuestión de las necesidades futuras de Lesotho en materia de mano de obra. Se ha establecido una secretaría nacional de la fuerza de trabajo y se está preparando un plan laboral para el decenio de 1980.

34. Habida cuenta de que la fuerza de trabajo migrante de Lesotho asciende a aproximadamente 165.000 personas, el Gobierno también procura estar preparado para hacer frente a cualquier repatriación masiva repentina de trabajadores provenientes de Sudáfrica. Una primera línea de defensa contra semejante acontecimiento se expresa en los planes del Gobierno para expandir los programas de gran densidad de mano de obra. El apoyo que prestan los donantes mediante el suministro de alimentos para proyectos del tipo alimentos a cambio de trabajo es crucial desde el punto de vista de la capacidad del Gobierno para hacer frente a la situación.

D. Energía

1. Petróleo

35. La completa dependencia de Lesotho respecto de Sudáfrica para su abastecimiento de productos de petróleo ha sido un asunto de especial interés para el Gobierno, que desea estar seguro de contar con un abastecimiento suficiente y regular para hacer frente a las necesidades del país. Además, los precios que paga Lesotho por sus importaciones de petróleo reflejan los mayores precios que paga Sudáfrica por las compras que se ve obligada a hacer donde puede.

36. El petróleo que adquiere Lesotho con ayuda internacional se refina y almacena en Maputo, pero aún no se han resuelto los problemas que plantea la negociación del paso de los productos refinados por líneas ferroviarias sudafricanas. Prosiguen las negociaciones con el Gobierno de Sudáfrica.

37. Los planes regionales del transporte de la Southern Africa Development Co-ordinating Conference (SADCC) incluyen un proyecto gracias al cual Lesotho adquirirá vagones cisterna para el transporte de los productos de petróleo desde Maputo por ferrocarriles sudafricanos. No obstante, ello no resuelve el problema inmediato consistente en transportar los productos refinados actualmente almacenados.

38. En el anterior informe del Secretario General se examinaron las medida que estaba adoptando el Gobierno para realizar un análisis y examen general de la balanza energética de Lesotho. El Gobierno tiene la intención de proseguir los estudios en dicha zona.

2. Energía hidroeléctrica

39. A largo y mediano plazo, el Gobierno de Lesotho espera utilizar los vastos recursos hidráulicos del país para lograr cierta autosuficiencia en materia energética mediante la generación de energía hidroeléctrica. Por consiguiente, el Gobierno asigna considerable importancia al plan hídrico para tierras altas (proyecto P-1 A) - un proyecto en gran escala que se ejecutará durante los dos próximos decenios y que proporcionará fuerza motriz a Lesotho y agua a Sudáfrica. Una vez que entre en funcionamiento, el plan reducirá la dependencia de Lesotho respecto de Sudáfrica para el abastecimiento de energía y, debido a su capacidad para generar ingresos, reducirá la dependencia de Lesotho de las remesas de los trabajadores migratorios.

40. La planificación y ejecución de tres estudios de previabilidad para la generación de energía hidroeléctrica en otras zonas a las que la red nacional no puede servir fácilmente está avanzando de manera satisfactoria y se describe en el marco del proyecto P-1 B).

E. Caminos, transportes y comunicaciones

41. En general se han hecho avances satisfactorios en los proyectos de construcción de caminos y de transporte por carretera que forman parte del programa de emergencia. No obstante, si bien ha sido posible financiar algunos de los proyectos de construcción de caminos incluidos en el programa de desarrollo económico acelerado, aún quedan importantes vacíos. Se necesitan aproximadamente 28,8 millones de dólares para el camino Taung-Mokhotlong-Sani (proyecto R-10), al que el Gobierno asigna gran importancia habida cuenta de la importancia que tendrá desde el punto de vista de las comunicaciones entre las zonas montañosas y las llanas. Se necesita un saldo de 4,9 millones de dólares para financiar el camino entre Mohale's Hoek y Quthing (proyecto R-9).

42. El programa tendiente a reforzar el sistema de caminos rurales secundarios es una de las principales preocupaciones del Gobierno dada la considerable importancia que el acceso a las zonas rurales tiene desde el punto de vista de la ejecución de muchos proyectos de desarrollo económico y social. El programa necesita apoyo adicional urgentemente en la forma de donaciones de alimentos para el componente alimentos a cambio de trabajo y herramientas manuales sencillas tales como picos, palas y carretillas.

43. También se está haciendo considerable progreso en la ejecución de los proyectos relacionados con el transporte aéreo (proyectos C-1, C-2, C-3 y C-4) y el proyecto para construir una estación de satélite terrestre (proyecto T-2) ha sido plenamente financiado y está en ejecución.

F. Comercio, industria y turismo

44. Estos sectores son particularmente importantes debido a sus posibilidades de crear ingresos monetarios y diversas oportunidades de empleo.
45. Se han logrado importantes progresos en el desarrollo de la zona industrial de Maseru y en la construcción de edificios básicos para fábricas (proyectos I-1 e I-2), pero se requiere financiación adicional para los centros industriales artesanales de Qacha's Nek, Quthing, Butha-Buthe y Mokhotlong (proyecto I-3).
46. Aunque la industria de lana y mohair ha tropezado con algunos problemas relacionados con la calidad de la lana, se encuentra en expansión. Se está estudiando la construcción de instalaciones centrales de almacenamiento en Maseru (proyecto A-6), y el Gobierno espera poder presentar cálculos de costos a los donantes interesados en el futuro cercano.
47. Aunque el flujo de turistas, principalmente de Sudáfrica, parece haberse mantenido a niveles razonables en 1980, el Gobierno, debido a las razones descritas en el informe anterior del Secretario General, está preocupado por este sector. Por consiguiente, ha iniciado conversaciones con el Banco Europeo de Inversiones con respecto a estudios de viabilidad relativos a tres nuevos proyectos en materia de turismo.
48. El Gobierno considera que el desarrollo de la red de carreteras de Lesotho es indispensable para aprovechar las posibilidades turísticas debidas a las bellezas naturales del país.

G. Educación

49. Como se indicó en la sección C supra, el Gobierno tiene gran interés en fortalecer la enseñanza de artes y oficios. Urge disponer de personal capacitado no sólo en materia de obras públicas, agua, energía y minería, sino también en materia de contabilidad y control financiero. Aunque se ha estado recibiendo apoyo de los donantes para el mejoramiento de las tres escuelas de artes y oficios mencionadas en el proyecto E-1, aún se está tratando de obtener financiación para la escuela de artes y oficios de Qacha's Nek.
50. También se necesita financiación para expandir los servicios de enseñanza y las residencias para estudiantes y personal en el marco del programa acelerado de matemáticas y ciencias (proyecto E-3).
51. En informes anteriores se ha hecho referencia al problema creado por la matrícula en escuelas de Lesotho de niños de padres basothos residentes en Sudáfrica. Un consultor en materia de enseñanza financiado por el PNUD ha terminado un informe sobre el alcance del problema. En la actualidad el informe está siendo estudiado por el Gobierno. Las conclusiones del consultor indican que el número de estudiantes involucrados es considerablemente superior a los cálculos anteriores del Gobierno.

H. Salud

52. No se informó de nuevos problemas sanitarios a la misión de examen. El Gobierno ha seguido ejecutando el programa que tiene por objeto vacunar a los niños contra las enfermedades contagiosas.

53. Está en marcha la construcción del nuevo hospital en Qacha's Nek y está previsto construir algunas instalaciones adicionales (véase proyecto H-2). Se ha iniciado la construcción de la clínica rural en Dilli-Dilli (véase proyecto H-3).

I. Participación de la mujer en el desarrollo de Lesotho

54. Puesto que una parte importante de la población masculina que se encuentra en buen estado físico trabaja en las minas de Sudáfrica, el papel de la mujer en la economía de Lesotho es particularmente importante.

55. Se ha creado una Dirección de Asuntos de la Mujer dependiente de la Oficina del Primer Ministro. El Gobierno está preparando una solicitud que presentará al Organismo Sueco de Desarrollo Internacional (SIDA), con objeto de financiar a un funcionario de planificación que será destinado a la Dirección de Asuntos de la Mujer durante dos años a fin de que colabore en la formulación de proyectos orientados hacia el empleo de las mujeres.

56. El PNUD ha firmado un acuerdo con el Gobierno de Lesotho para financiar un proyecto con cargo al Fondo de Contribuciones Voluntarias para el Decenio de las Naciones Unidas para la Mujer. El proyecto, que asciende a 124.000 dólares EE.UU. y durará dos años, tiene por objeto desarrollar las capacidades de las mujeres en las zonas rurales.

III. RESPUESTA INTERNACIONAL AL PROGRAMA ESPECIAL DE LAS NACIONES UNIDAS DE ASISTENCIA ECONOMICA A LESOTHO

57. La información proporcionada por el Gobierno a la quinta misión de examen mostró que la asistencia internacional a Lesotho, proporcionada o prometida, en relación con el programa especial de asistencia, alcanzaba, en marzo de 1981, un total de 202.583.000 dólares. Este total representa un aumento de 42.473.000 dólares desde mayo de 1980. En el cuadro 3 infra figuran detalles de las contribuciones para los distintos proyectos, así como sus fuentes de financiación.

58. La generosa respuesta de la comunidad internacional al programa especial de asistencia económica a Lesotho ha sido muy alentadora y ha hecho posible la ejecución de una parte considerable del programa. Algunos de los proyectos han sido financiados completamente, otros solamente en parte. Sin embargo, se insiste en varias de las necesidades restantes que se trata de financiar.

59. Dentro del programa de emergencia, se han terminado ocho proyectos, incluidos tres de los ocho proyectos de carreteras y dos de los cuatro proyectos de transporte aéreo. De los restantes proyectos del programa de emergencia, las necesidades más importantes, que no están siendo examinadas por posibles donantes, son:

- a) Apoyo a la construcción de una instalación central de acopio y depósito de lana y mohair a granel en Maseru (aún no se han calculado los costos);
- b) Asistencia adicional al programa de erradicación de la sarna ovina: productos químicos para baños de inmersión, temporada 1982/1983 (366.000 dólares), y la construcción de otros nueve depósitos de distrito para dichos productos químicos y para vacunas veterinarias (511.000 dólares);
- c) Financiación adicional de 65.000 dólares para el Fondo Rotaorio de la Industria Ganadera, para aumentar las reservas de suministros veterinarios hasta lograr un nivel adecuado;
- d) Financiación adicional de hasta 1,07 millones de dólares para mantener una reserva central de medicamentos en los depósitos de almacenamiento de Mafeteng a un nivel mínimo adecuado, habida cuenta del aumento de los costos de obtención de medicamentos;
- e) Otros 145.000 dólares para el hospital Qacha's Nek destinados a la construcción de un pabellón para el tratamiento de la tuberculosis, una unidad de pediatría y un incinerador;
- f) Los últimos 15.000 dólares para completar la financiación de la construcción de una clínica rural en Matebeng.

60. Dentro del programa de desarrollo acelerado, se han terminado tres proyectos y se está a punto de conseguir financiar totalmente y de ejecutar varios otros. Las necesidades restantes más importantes, que no están siendo examinadas por posibles donantes, son:

- a) Un saldo de 4,9 millones de dólares para el camino de Mohale's Hoek a Quthing;
- b) La financiación completa del camino Taung-Mokhotlong-Sani Pass, 28,8 millones aproximadamente;
- c) Donaciones de alimentos para los proyectos de alimentos por trabajo y herramientas manuales para el programa de caminos secundarios rurales (véase la descripción del proyecto R-11 en los párrafos 98 a 104 infra);
- d) Apoyo al programa de producción de hortalizas mediante riego (1,3 millones de dólares);
- e) Financiación para los componentes de incubación y cría (1,3 millones de dólares) y de la residencia del personal (830.000 dólares) del proyecto de producción y elaboración avícola del proyecto de producción y elaboración avícola;
- f) Construcción de silos para el almacenamiento de la reserva estratégica de maíz (3,6 millones de dólares), y la compra de maíz para la reserva (4,4 millones de dólares);

- g) Financiación de la compra de semillas en virtud el proyecto de fertilizantes y semillas (1,0 millones de dólares durante tres años);
 - h) Financiación adicional para el mejoramiento de escuelas profesionales (más de 900.000 dólares);
 - i) Asistencia técnica para la enseñanza de asignaturas de formación profesional (por valor de unos 100.000 dólares);
 - j) Financiación para la segunda fase de un programa acelerado de matemáticas y ciencias (323.000 dólares más becas para estudiantes);
 - k) Ayuda a la Facultad d Ciencias de la Salud de la Universidad Nacional de Lesotho (8 millones de dólares) para el establecimiento de instalaciones para un hospital nacional central (calculado por un valor de 37 millones de dólares);
 - l) Financiacion de cuatro centros industriales artesanales;
 - m) Financiación de un estudio de viabilidad de una cantera de piedra arenisca y planta de labrado de la piedra (170.000 dólares).
61. En el informe sobre la marcha de cada proyecto que se ofrece a continuación figuran detalles de las necesidades mencionadas anteriormente:

Cuadro 4

Respuesta internacional al programa especial de las Naciones Unidas de
asistencia económica a Lesotho

Estado de los costos de proyectos y contribuciones a mediados de marzo de 1981

(Sobre la base de la información proporcionada por el Gobierno de Lesotho
a la quinta misión de examen)

Número	Proyecto a/ Título	Ultimo cálculo del costo	Contribución	Situación de la contribución	Donante
(en miles de dólares EE.UU.)					
A. Programa de emergencia					
R-1*	Mejoras localizadas, carretera de Sekake a Qacha's Nek	1 840	1 840	Donación	Fondo Europeo de Desarrollo (FED)
R-2*	Flota de transporte por carretera	3 537	2 760	Donación	República Federal de Alemania
			471	Donación	República Federal de Alemania
			306	Donación	FED
R-3) R-4)	Camino de Quthing a Qacha's Nek	41 000	34 000 b/	Donación	Agencia de los Estados Unidos para el Desarrollo Internacional
R-5	Carretera de Thaba-Tseka a Mpiti	27 800	70	Donación	Agencia Canadiense de Desarrollo (CIDA)
			27 800	Donación prometida	CIDA

A/36/266
 S/14197
 Español
 Anexo
 Página 17

Cuadro 4 (continuación)

A/36/266
 S/1497
 Español
 Anexo
 Página 18

Número	Proyecto a/ Título	Ultimo cálculo del costo	Contribución	Situación de la contribución	Donante
(en miles de dólares EE.UU.)					
R-6*	Tres centros de manteni- miento del Ministerio de Obras Públicas	1 300	170 c/	Donación	FED
			401	Donación	Reino Unido
R-7	Fortalecimiento de la capacidad técnica del Ministerio de Obras Públicas	930	Asistencia técnica	Donación	Irlanda, Reino Unido, Agencia de los Estados Unidos para el Desa- rrollo Internacional, República Federal de Alemania, India, PNUD, Commonwealth Fund for Technical Co-operation (CFTC)
C-1*	Fortalecimiento de la flota de aviación civil	2 460			
	a) Aviones		2 460	Donación	Canadá
	b) Asistencia técnica		870	Donación	FED
			1 740	Donación	FED
			25	Donación	Irlanda
C-2*	Mejoras en el Aeropuerto de Maseru	228	228	Donación	República Federal de Alemania
C-3	Mejoramiento de cinco pistas de aterrizaje en zonas montañosas	8 600	7 847	Donación	República Federal de Alemania

...

Cuadro 4 (continuación)

Número	Proyecto a/ Título	Ultimo cálculo del costo	Contribución	Situación de la contribución	Donante
(en miles de dólares EE.UU.)					
C-4	Aeropuerto nacional	46 000	5 070	Donación prometida	FED
			1 080	Préstamo	Abu Dhabi
			8 000	Préstamo	Banco Arabe para el Desarrollo Económico de Africa (BADEA)
			10 400	Préstamo	Banco Africano de Desarrollo
			3 000	Préstamo	Fondo de la Organización de Países Exportadores de Petróleo (OPEP)
			4 500	Préstamo	Arabia Saudita
A-1	Reserva de alimentos en la región montañosa				
	a) 32 almacenes	2 538	1 891	Donación	FED
			483	Donación	Servicio Católico de Socorro (SCS)
			164	Donación	Organismo Noruego de Desarrollo Interna- cional/Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO)

Cuadro 4 (continuación)

Número	Proyecto a/ Título	Ultimo cálculo del costo	Contribución	Situación de la contribución	Donante
		(en miles de dólares EE.UU.)			
	b) 5.000 toneladas de reserva de maíz	1 819	1 264	Donación	Programa Mundial de Alimentos (PMA)
A-4*	Modernización de la producción agrícola	11 600	3 300	Préstamo	Fuente comercial
A-5*	Autosuficiencia en la elaboración de cereales	4 700	1 200	Donación	Reino Unido
			1 600	Préstamo	OPEP
A-6	Comercialización de la lana y el <u>mohair</u>	2 537			
	i) Tinglados de lana a granel y vehículos		526	Donación	Reino Unido
			63	Donación	Irlanda
	ii) Erradicación de la sarna ovina		550	Donación	Reino Unido
			301	Donación	Reino Unido
	iii) Financiación de un Fondo Rotatorio para la veterinaria		155	Donación	Reino Unido
A-7	Banco Agrícola de Desarrollo	6 260 <u>d/</u>	335	Donación	Fondo Internacional de Desarrollo Agrícola (FIDA)
			5 925	Préstamos en condiciones concesionarias	FIDA

/...

Cuadro 4 (continuación)

Número	Proyecto a/ Titulo	Ultimo cálculo del costo	Contribución	Situación de la contribución	Donante
(en miles de dólares EE.UU.)					
A-13	Suministro de trigo y reserva estratégica				
	i) Reserva Estratégica Nacional (20.000 toneladas)	5 500	1 700	Donación	PMA
	ii) Trigo para la venta con fines de desarrollo	54 700	2 800	Donaciones	CEE
			1 300	Donación	PMA
H-1	Almacenamiento de medica- mentos; aumento de las existencias de material médico	2 700 +	522	Donación	Países Bajos
			1 580	Donación	Países Bajos
			400	Donación	Japón
			100	Donación	República de Corea
			100	Donación	India
H-2	Hospital de Qacha's Nek	1 100	495	Donación	Organismo Danés para el Desarrollo Internacional (DANIDA)
			0,5	Donación	Chipre
			2	Donación	Filipinas
			135,5	Donación	Interés en cuenta especial

Cuadro 4 (continuación)

A/36/266
 S/14497
 Español
 Anexo
 Página 22

Número	Proyecto a/ Título	Último cálculo del costo	Contribución	Situación de la contribución	Donante
(en miles de dólares EE.UU.)					
H-3	Clínicas rurales de Mateben y Dilli Dilli	203	188	Donación	Países Bajos
P-4*	Grupo electrógeno diesel para Qacha's Nek	e/	e/	Donación	República Federal de Alemania
L-1	Programa de desarrollo con uso intensivo de mano de obra	-	2 664	Donación	Organismo Sueco de Desarrollo Internacional (SIDA)
			330	Donación	Reino Unido
	Total parcial		<u>143 112</u>		
	<u>B. Programa de Desarrollo Acelerado</u>				
R-8	Camino de Mafeteng a Mohale's Hoek	14 760	900	Donación	Reino Unido
			1 300	Donación	Países Bajos
			3 900	Donación	FED
			3 900	Préstamo en condiciones concesionarias	BADEA
R-9	Camino de Quthing a Mohale's Hoek	37 800	f/		CEE (Convención de Lomé II)
			17 540 g/	Donación	Reino Unido

/....

Cuadro 4 (continuación)

Número	Proyecto a/ Título	Ultimo cálculo del costo	Contribución	Situación de la contribución	Donante
(en miles de dólares EE.UU.)					
R-10	Camino de Taung Mokhotlong a Sani Pass				
	i) Estudio de viabilidad*	520	520	Donación	Reino Unido
	ii) Construcción	28 800			
R-11	Fortalecimiento del programa de caminos secundarios	31 300	4 500	Donación en especie	PMA/SCS
A-9*	Fortalecimiento de la comer- cialización de productos ganaderos	642	412	Donación en especie	PMA/SCS
A-10	Producción de hortalizas mediante riego	1 300	230	Donación	Reino Unido
A-11	Producción y elaboración avícolas	4 500	120	Donación	Unitarian Service Committee for Canada
A-12	Cría de peces de agua dulce				
	i) Estudio de viabilidad*	154	154	Donación	Reino Unido
	ii) Ejecución	366	366	Donación prometida	Reino Unido

...

Cuadro 4 (continuación)

Número	Proyecto <u>a</u> / Título	Ultimo cálculo del costo	Contribución	Situación de la contribución	Donante
(en miles de dólares EE.UU.)					
A-14	Silos para el almacenamiento de la reserva estratégica de maíz y suministro de maíz	8 000	-		
A-15	Proyecto de fertilizante y semillas	3 000	2 000 <u>h</u> /		FIDA
P-1 a)	Plan hídrico para las tierras altas: estudio de viabilidad	6 500			Cantidad actualmente en negociación con un posible donante
P-1 b)	Viabilidad y diseño de proyectos de generación de energía hidroeléctrica en el país				
	i) Plantas hidroeléctricas en pequeña escala para zonas rurales: estudio de previabilidad	300 <u>i</u> /	300	Donación	Francia
			314	Donación	Austria
			<u>j</u> /	Donación prometida	Noruega
	ii) Generación de energía hidroeléctrica en el río Quthing: estudio de previabilidad*	300	300	Donación	Donante bilateral
	iii) Proyecto jordane de fines múltiples: estudio de previabilidad	307 <u>i</u> /	307	Donación	República Federal de Alemania

Cuadro 4 (continuación)

Número	Proyecto a/ Título	Ultimo cálculo del costo	Contribución	Situación de la contribución	Donante
(en miles de dólares EE.UU.)					
E-1	Mejoramiento de cuatro escuelas profesionales	2 260	235	Donación	Países Bajos
			573	Préstamo en condiciones concesionarias	AIF
E-2	Capacitación de maestros de escuelas profesionales	250	150	Donación	Irlanda
				Asistencia técnica	Irlanda
E-3	Programa acelerado de matemáticas y ciencias	480	157	Donación	Reino Unido
			Asistencia técnica		Universidad Libre de Amsterdam
H-5	Capacitación de personal médico	230	Becas		Varios
	i) Fase I: Facultad de Ciencias de la Salud	8 000	-	-	
	ii) Fase II: Instalaciones del Hospital Nacional Central	37 000	-	-	
I-1*	Ampliación de la zona industrial de Maseru	2 070	2 070	Donación	FED
I-2	Locales para fábricas cons- truidos por adelantado	2 850	1 920	Préstamo	Banco Africano de Desarrollo (BADE)
			430	Donación	Reino Unido

Cuadro 4 (continuación)

Número	Proyecto a/ Título	Ultimo cálculo del costo	Contribución	Situación de la contribución	Donante
(en miles de dólares EE.UU.)					
I-3	Centros industriales artesanales	1 150	786	Donación	Reino Unido
M-3*	Planta de trituración de piedra en Ramorakane	582	230	Donación	Austria
				Préstamo de capital	Banco Mundial (Corporación Finan- ciera Internacional (CFI))
			319	Préstamo	Banco Mundial CFI)
M-4	Cantera de piedra arenisca y planta de labrado de piedra	170	-	-	
T-2	Comunicaciones internacio- nales vía satélite	10 300	10 300	Préstamo en condiciones concesionarias	República Federal de Alemania
	Total parcial		55 566		
C.	<u>Contribuciones que no son para proyectos determinados</u>		3 900 g/	Donación prometida	Reino Unido
			5	Donación prometida	Pakistán
	Total parcial		3 905		
	Total de contribuciones pro- porcionadas o prometidas a marzo de 1981 (A+B+C)		202 583		

Cuadro 4 (continuación)

-
- a/ El asterisco (*) antepuesto al número del proyecto indica que éste ha sido terminado.
- b/ El Gobierno de Lesotho está proporcionando el saldo de 7 millones.
- c/ El saldo de 729.000 dólares fue suministrado por el Fondo Europeo de Desarrollo en concepto de financiación asignada al proyecto R-1.
- d/ En un principio se determinó que el proyecto requería solamente cooperación técnica.
- e/ Financiado con la donación destinada al proyecto R-2.
- f/ Se han asignado 15.350.000 dólares a este proyecto de los fondos que la Comunidad Económica Europea han de contribuir en cumplimiento de la Convención Lomé II.
- g/ Estos fondos habían sido asignados anteriormente al proyecto R-10 b); 17,54 millones de dólares pasaron al proyecto R-9 cuando el Gobierno del Reino Unido consideró que el proyecto anterior no era económicamente viable, y quedan por asignar 3,9 millones de dólares.
- h/ Provisional.
- i/ El componente de previabilidad del proyecto ha sido ejecutado. Sin embargo, en este momento se necesita financiación para estudios de viabilidad, diseño y construcción. No se dispone de cálculos de los costos para estos últimos.
- j/ Cantidad que se ha de determinar.

IV. INFORME SOBRE LA MARCHA DE LOS DISTINTOS PROYECTOS DEL PROGRAMA ESPECIAL DE ASISTENCIA ECONOMICA e/

A. Programa de emergencia

1. Transporte por carretera

R-2: Flota de transporte por carretera

(cálculo revisado de costos: 3,5 millones de dólares)

62. El proyecto se ha puesto en pleno funcionamiento con el suministro de seis camiones más por la República Federal de Alemania. En total, a la Corporación de Servicios de Carga de Lesotho se le han proporcionado hasta ahora 37 camiones con capacidad para transportar de 6 a 12 toneladas de carga; un caballo mecánico con un semirremolque de 16.5 toneladas; cuatro remolques de 10 toneladas; oficinas, talleres y terminales en Maseru y Quthing; y una terminal en Qacha's Nek. La República Federal de Alemania también ha proporcionado asistencia técnica y se están celebrando comunicaciones a fin de seguir brindando esa ayuda. El proyecto P-4 (grupo electrógeno diesel para Qacha's Nek) también se ha financiado en virtud de este proyecto.

R-3, R-4: Camino de Quthing a Qacha's Nek

(cálculo revisado de costos: 41 millones de dólares)

63. Actualmente, estos dos proyectos se ejecutan en tres tramos, es decir, de Quthing a Mt. Moorosi, de Mt. Moorosi a Mphaki, y de Mphaki a Qacha's Nek. El primer tramo y el tercero sólo entrañarán obras de mejoramiento, para lo cual se otorgará un contrato en el segundo trimestre de 1981. El mismo Ministerio de Obras Públicas se encargará de construir el otro tramo. Se prevé que las obras comenzarán en el tercer trimestre de 1981. Para reducir los gastos, se ha decidido que el camino sea de cascajo 3 estándar y no de cascajo 1 estándar como se había previsto anteriormente.

64. El costo revisado también incluye los fondos para rehabilitar y reforzar el puente Seaka, al oeste de Quthing.

65. La USAID ha incrementado su contribución a este proyecto de 26 a 34 millones de dólares (de los cuales 4 millones eran para el estudio de viabilidad y el diseño); el Gobierno financiará el saldo de 7 millones de dólares.

e/ El presente informe abarca los proyectos que aún quedan por terminar y los que se terminaron en el período que se examina.

/...

R-5: Camino de Thaba-Tseka a Mpiti

(cálculo revisado de costos: 27,8 millones de dólares)

66. Luego de concluido el estudio de viabilidad (70.000 dólares) financiado por la Agencia Canadiense de Desarrollo Internacional (CIDA), el cálculo de costos de construcción se ha aumentado de 18 millones a 27,8 millones de dólares. El camino se ha de construir con cascajo 3 estándar. Se sigue negociando con el Gobierno del Canadá; se prevé que se obtendrá la financiación mediante donaciones y que se comenzará a construir en mayo de 1982.

R-6: Tres centros de mantenimiento del Ministerio de Obras Públicas

(cálculo revisado de costos: 1,3 millones de dólares)

67. Ya se ha terminado el tercer centro de mantenimiento, ubicado en Thaba-Tseka, con una donación de 401.000 dólares proporcionados por el Reino Unido. Por lo tanto, se ha concluido el proyecto, ya que los centros de Mphaki y Qacha's Nek se habían construido anteriormente utilizando un total de 904.000 dólares proporcionados por el FED; todo este dinero, menos 170.000 dólares, corresponderá a asignaciones hechas al proyecto R-1.

68. Se está negociando con la Asociación Internacional de Fomento obtención de más fondos en el marco del Tercer Proyecto de Carreteras para ampliar el taller de Thaba-Tseka a un costo de 238.000 dólares y también para construir otros talleres en Leribe y Mohale's Hoek.

R-7: Fortalecimiento de la capacidad técnica del Ministerio de Obras Públicas

(cálculo de costos: 930.000 dólares)

69. Además de los diversos expertos proporcionados por Irlanda y el Reino Unido antes del período que abarca el presente informe, el último año se han proporcionado 16 técnicos más: ellos forman parte de los programas de asistencia de la USAID, Irlanda, el Reino Unido, la República Federal de Alemania, la India, el PNUD y el Fondo del Commonwealth para la Cooperación Técnica. Mientras tanto, 52 basothos están tomando cursos de capacitación técnica en el extranjero en materias pertinentes.

2. Aviación civil

C-1: Fortalecimiento de la flota de aviación civil

(cálculo revisado de costos de los aviones: 2,4 millones de dólares)

70. Como se informó previamente, el Gobierno canadiense ha suministrado dos aviones Twin Otter. Se han recibido del FED, además de la asistencia técnica de que se dio cuenta anteriormente, 1.740.000 dólares, que permitirán prorrogar por 3 años más el contrato de gestión de Lesotho Airways con Aer Lingus. Además, el PNUD ha aportado los fondos para pagar por ocho becas para capacitar pilotos y la República Federal de Alemania ha pagado dos becas. Se necesitan más becas.

/...

C.2: Mejoras en el aeropuerto de Maseru

(cálculo revisado de costos: 228.000 dólares)

71. Se emprenderán otras obras, que serán financiadas por la República Federal de Alemania en virtud del proyecto C-3, para ampliar el hangar del aeropuerto de Maseru.

C-3: Mejoramiento de cinco pistas de aterrizaje en las zonas montañosas

(cálculo revisado de costos: 8,6 millones de dólares)

72. Actualmente el objeto del proyecto es transformar las pistas ubicadas en Qacha's Nek, Semongkong y Mokhotlong en aeropuertos regionales; mejorar las pistas de Sehonghong, Nkau, Sehlabathebe, Lesobeng, Quthing y Seshote, incluidas las cercas donde sea necesario; y ampliar el hangar de Maseru. La República Federal de Alemania ha incrementado su donación a 7,8 millones de dólares; los trabajos de construcción comenzarán a fines de 1981 y se prevé que demorarán 3 años.

C-4: Aeropuerto Nacional

(cálculo de costos: 46 millones de dólares)

73. Se ha negociado una financiación de 32,05 millones de dólares y se han firmado todos los acuerdos, excepto el acuerdo con el FED, que proporcionará equipo y materiales de navegación. El Gobierno aportará el resto de los fondos como financiación transitoria mientras se negocien donaciones más elevadas; se prevé que habrá una reunión del grupo de donantes en octubre de 1981. Se ha programado que los trabajos de construcción comenzarán hacia fines de 1981 y que terminarán en 1984.

3. Agricultura, ganadería y alimentación

A-1: Reserva de alimentos en la región montañosa

(cálculos revisado de costos: 4,36 millones de dólares)

74. Con una donación suplementaria del Gobierno de 555.000 dólares, la reserva de 5.000 toneladas de maíz se ha estado usando, específicamente, en las emergencias causadas por la nieve y la sequía. Hasta que se terminen de construir los depósitos, se mantendrá una reserva de 1.500 toneladas en Maputsoe y se destinarán provisionalmente 1.500 toneladas a los programas de alimentos por trabajo. Se han construido cinco de los 32 depósitos, se están construyendo ocho más y el resto estará terminado en 1983.

A-4: Modernización de la producción agrícola

(cálculo de costos: 11,6 millones de dólares)

75. El apoyo gubernamental al programa aumentó a 10,3 millones de dólares en 1980 y así se pudo realizar según la concepción original del proyecto. Fuera de esto,

/...

se obtuvo un préstamo comercial de 3,3 millones de dólares y también hubo cooperación técnica bilateral para este proyecto. Para la cosecha de 1980/1981, se han sembrado aproximadamente 15.000 acres de maíz y 500 acres de sorgo. Se prevé un gran aumento del rendimiento de ambos cultivos; por ejemplo, se calcula que el incremento neto de la producción de maíz en 1981 será de cerca de 20.000 toneladas, equivalente del 10 al 15% del déficit alimentario de Lesotho. El Gobierno proyecta convertir el programa en un programa autofinanciado mediante un fondo rotatorio para el uso de los agricultores involucrados.

A-5: Autosuficiencia en la elaboración de cereales

(cálculo de costos: 4,7 millones de dólares)

76. Con el éxito de este proyecto de molienda del trigo, en la actualidad el Gobierno está revisando la posibilidad de crear un molino de maíz, posiblemente con financiación comercial.

A-6: Comercialización de la lana y el mohair

(cálculo revisado de costos: 2,5 millones de dólares)

i) Tinglados y vehículos para la lana en bruto

77. Se han construido ya cuatro depósitos de lana en bruto en Mokhotlong, Qacha's Nek, Mohale's Hoek y Leribe, que serán administrados por una corporación reorganizada de comercialización del ganado. Una vez concluida su reorganización actual, la Corporación de Comercialización de Lesotho (LMC) necesitará asistencia para establecer su capital de exploración (actualmente se estudian los requisitos exactos para ello). Fuera de la asistencia para construir los cuatro depósitos de lana en bruto, el Gobierno del Reino Unido también ha financiado la construcción de siete tinglados para la lana y la compra de cinco camiones, a un costo total de 526.000 dólares.

78. Se estudia la ampliación del centro de depósitos y de servicios de almacenamiento de lana en bruto de Maseru y, por lo tanto, todavía no se pueden obtener cálculos de costos.

ii) Erradicación de la sarna ovina

79. El Gobierno del Reino Unido ha proporcionado 301.000 dólares más para comprar sustancias químicas para la temporada de baños antiparasitarios de 1981/1982, fuera de los 550.000 dólares donados para apoyar el programa de erradicación en años anteriores. Se necesitará asistencia ulterior por un total de 366.000 dólares f/ para comprar sustancias químicas para la temporada de 1982/1983. A partir de 1983, se prevé que se cobrará un impuesto sobre los baños para pagar por las sustancias químicas.

80. Anteriormente, se establecieron, con financiación del Reino Unido, algunos almacenes de distrito para el almacenamiento local de las sustancias químicas que se usan en los baños antiparasitarios y para el almacenamiento de las vacunas y los medicamentos de uso veterinario, pero todavía se necesitan más fondos, que ahora se

calculan en unos 511.000 dólares f/, para nueve almacenes más para poder brindar un servicio que ofrezca un mínimo de eficiencia.

iii) Financiación del Fondo Rotatorio Veterinario

81. El Fondo Rotatorio de la Industria Ganadera, que financia las existencias de artículos de uso en la medicina veterinaria, necesita 65.000 dólares f/ más (fuera de los 155.000 dólares proporcionados anteriormente por el Gobierno del Reino Unido) para alcanzar un nivel apropiado de inventarios y lograr autofinanciarse.

4-7: Banco de Desarrollo Agrícola

(Originalmente figuraba como proyecto de cooperación técnica únicamente)

82. El Banco de Desarrollo Agrícola de Lesotho inició sus operaciones de créditos agrícolas, en marzo de 1980 y, hasta la fecha, ha prestado unos 5,2 millones de dólares, principalmente a corto plazo, a los pequeños agricultores por medio del movimiento cooperativo reorganizado. Actualmente, se negocia con el FIDA un préstamo en condiciones favorables de 5,9 millones de dólares, más una donación de 335.000 dólares para actividades de capacitación e investigación en el Banco Africano de Desarrollo (BAD). Un millón de dólares del préstamo se utilizará para brindar apoyo directo a las cooperativas y 4,9 millones se utilizarán como fondos del Banco. Actualmente se está estudiando con el Gobierno del Canadá la posibilidad de brindar asistencia técnica al Banco.

A-13: Suministro de trigo y reserva estratégica

i) Reserva estratégica nacional de trigo (20.000 toneladas)

83. El PMA hizo una contribución de 7.000 toneladas de trigo en 1980, por un valor de 1,7 millones de dólares. Se siguen celebrando negociaciones con los Estados Unidos para conseguir el saldo de 13.000 toneladas, con un valor estimado de 3,8 millones de dólares.

ii) Venta de trigo para el desarrollo

84. En el período comprendido entre 1978 y 1981, la CEE ha donado u ofrecido un total de 11.500 toneladas, con un valor aproximado de 2,8 millones de dólares. Se han usado las utilidades para construir almacenes para la Dependencia de Administración de Alimentos en las zonas de emergencia de la frontera y en las zonas montañosas; en 1981-1982 también se va a utilizar una parte de los fondos para construir almacenes de alimentos y servicios de cocina para el programa alimentario del PMA en las escuelas primarias.

85. En 1981 el PMA donó 4.200 toneladas de trigo por un valor de 1,3 millones de dólares; las utilidades de la venta de ese trigo se emplearán para brindar apoyo técnico a los proyectos de caminos de los programas de "alimentos por trabajo" (la compra de herramientas manuales, equipo, vehículos, la capacitación de supervisores, etc.)

86. Se está examinando con la USAID la posibilidad de suministrar 5.000 toneladas en 1981/1982 y 21.250 toneladas por año durante los cuatro años siguientes, para llegar a un total de 90.000 toneladas en 1986, por un valor de 45,2 millones de dólares a los precios actuales.

4. Salud

H-1: Almacenamiento de medicamentos y otros suministros médicos y aumento de las existencias de material médico

(cálculo revisado de costos: 2,7 millones de dólares)

87. Fuera de las donaciones anteriormente citadas, hechas por los Países Bajos, el Japón y la República de Corea. La India ha proporcionado además de becas, medicamentos por un valor de 100.000 dólares.

88. El almacén central y los servicios de oficina de Mafeteng están en funcionamiento y la capacitación del personal local para administrar los almacenes médicos comenzará en septiembre de 1981.

89. El Gobierno de Lesotho aportará 1,07 millones de dólares en 1980-1981 para mantener un nivel mínimo de existencias de medicamentos y solicita más asistencia para financiar este costo inesperadamente alto debido al uso cada vez más frecuente y a los precios cada vez mayores de los medicamentos.

H-2: Hospital de Qacha's Nek

(cálculo revisado de costos: 1,1 millones de dólares)

90. Además de la donación antes citada de Dinamarca de 495.000 dólares, aportada a la cuenta especial de las Naciones Unidas para Lesotho, las donaciones de Chipre y las Filipinas a la cuenta especial, más el interés devengado por la cuenta, han hecho posible la transferencia de 138.000 dólares más de la cuenta especial a este proyecto. Se están negociando 40.000 dólares con el Fondo de las Naciones Unidas para Actividades en Materia de Población (FNUAP) para terminar un ala de salud maternoinfantil. Sin embargo, el Gobierno todavía necesita unos 145.000 dólares para financiar la construcción de una sala para tuberculosos, una dependencia pediátrica y un incinerador.

91. También se negocia con la Cruz Roja de Dinamarca una donación de 286.000 dólares para comprar equipo para el hospital y construir viviendas para el personal.

H-3: Clínicas rurales en Matebeng y Dilli-Dilli

(cálculo revisado de costos: 203.000 dólares)

92. Debido al alza de los costos, faltan 15.000 dólares. La contribución de los Países Bajos, que se ha incrementado en 70.000 dólares hasta alcanzar la suma de 188.000 dólares, hizo posible comenzar a construir la clínica en Dilli-Dilli en octubre de 1980 y, tan pronto como estén listos los arreglos para financiar los últimos 15.000 dólares, se comenzará a construir la clínica en Matebeng.

5. Suministro de energía

P-4: Grupo electrógeno diesel para Qacha's Nek

(Financiada en relación con el proyecto R-2)

93. Los dos grupos electrógenos diesel, financiados por la República Federal de Alemania como parte del proyecto R-2 (Flota de transporte de carretera), no se han instalado aún debido a retrasos en la preparación del emplazamiento. Se prevé terminar el proyecto a mediados de 1981.

6. Creación de empleos

L-1: Programa de desarrollo con alta densidad de mano de obra

94. Desde su inicio en 1977, la Dependencia de Construcción con Uso Intensivo de Mano de Obra (LCU) ha terminado dos proyectos viales y varias obras de conservación de suelos, ha hecho trabajos de mantenimiento en las pistas de aterrizaje de las montañas y ha comenzado un programa de enripiamiento de tres años de duración. También ha capacitado a los supervisores para obras con alta densidad de obra de otros Ministerios. El SIDA ha proporcionado 2.664.000 dólares (se está estudiando cómo obtener más fondos) y el Gobierno del Reino Unido ha donado, 330.000 dólares. Se está estudiando la participación de la Organización Intergubernamental del Trabajo en el Programa.

B. PROGRAMA DE DESARROLLO ACELERADO

1. Transporte por carretera

R-8: Carretera de Mafeteng a Mohale's Hoek

(estimación revisada de costo: 7,75 millones dólares hasta Tsoloane, 7 millones de dólares más allá de Tsoloane)

95. Esta terminada la primera sección de 5 kilómetros, financiada por el Reino Unido (0,9 millones de dólares), y próximamente comenzará la construcción del segundo tramo de 18 kilómetros, financiado por los Países Bajos (1,3 millones de dólares), el FED (3,9 millones) y el Gobierno de Lesotho (tan pronto como el FED haya aprobado la licitación ganadora). Esto llevará la carretera hasta Tsoloane, a mitad de camino desde Mafeteng a Mohale's Hoek. La sección final de 25 kilómetros de Tsoloane a Mohale's Hoek será financiada en parte por un préstamo en condiciones favorables del Banco Árabe para el Desarrollo Económico de África (BADEA) de 3,9 millones de dólares; el Gobierno está examinando con el BADEA la posibilidad de elevar el monto del préstamo con objeto de financiar el costo total de esta sección.

R-9: Carretera de Mohale's Hoek a Quthing

(estimación revisada de costos: 37,8 millones de dólares)

96. Ya se han hecho arreglos para gran parte de la financiación de este tramo de 50 kilómetros, con 15,35 millones de dólares que aportará la CEE en virtud de la Convención de Lomé II y 17,54 millones del Reino Unido, pero todavía no ha comenzado la ejecución. Será un camino estándar de alquitrán. Todavía no hay financiación para los 4,9 millones de dólares restantes.

R-10: Carretera Taung-Mokhotlong-Sani Pass

(estimación revisada de costos: 28,8 millones de dólares)

97. Una vez terminado el estudio de viabilidad, cuyo costo fue de 520.000 dólares financiados por el Reino Unido, este Gobierno decidió transferir su contribución anteriormente prometida al proyecto R-9. Por consiguiente, se busca ahora financiación para este proyecto, al que el Gobierno atribuye gran importancia porque es parte de la red que abrirá el acceso a las zonas montañosas dándoles comunicación con las tierras bajas.

R-11: Reforzamiento de los caminos secundarios

(estimación revisada de costos: 31,3 millones de dólares durante siete años)

98. Después de la asistencia técnica aportada por la AID (EE.UU.) en 1980, se preparó un proyecto en apoyo del programa nacional de rutas de acceso para construir 550 kilómetros de caminos secundarios 150 kilómetros de senderos para caballos y 30 puentes para peatones, en su mayor parte en la zona montañosa meridional.

99. Este proyecto es de la mayor importancia para otros proyectos de desarrollo rural, por ejemplo el proyecto A-6, así como por razones sociales tales como acceso a las escuelas.

100. Por ahora este proyecto se está ejecutando con 7.750 trabajadores empleados sobre la base de alimentos por trabajo (a nivel nacional actualmente hay 18.600 trabajadores de esta índole empleados en todos los proyectos). Para este proyecto se requieren otros 4.000 trabajadores.

101. Para mantener a los 7.750 trabajadores actuales se necesitan 19,4 millones de dólares para alimentos, o el equivalente en donaciones de alimentos, para los próximos siete años, más 1,7 millones anuales (o su equivalente en alimentos) para los 4.000 trabajadores adicionales (o sea un total de 11,9 millones de dólares).

102. Según se indicó en el informe anterior, el PMA y los Servicios Católicos de Socorro habían donado 10.000 toneladas de alimentos, valuadas en 4,5 millones de dólares. En 1980 se recibieron 4.000 toneladas más, valuadas en 1,3 millones de dólares, el producto de cuya venta se destinó a desarrollar la infraestructura gubernamental del programa de alimentos por trabajo.

103. En el curso de 1981/1982, el Gobierno espera ampliar el programa global de alimento por de trabajo para que incluya a 21.900 trabajadores (sin incluir los 4.000 adicionales para el presente proyecto), lo cual requerirá unas 15.700 toneladas de alimentos que se espera sean donados por el PMA y los Servicios Católicos de Socorro. Se necesita con urgencia apoyo para el componente R-11 del proyecto del programa de alimento por de trabajo, así como para el programa en su conjunto.

104. Se espera la visita de una misión de la OIT a Lesotho en 1981 para supervisar la ejecución del programa de alimentos por trabajo y prestar asistencia a dicho programa.

2. Agricultura y ganadería

A-9: Fortalecimiento de la comercialización del ganado

(estimación revisada de costos: 642.000 dólares)

105. Además de su subsidio inicial de 412.000 dólares, el Gobierno del Reino Unido ha aportado 230.000 dólares para el establecimiento de un sistema de compras de ganado para el nuevo matadero. El proyecto se completará en 1981.

A-10: Producción de hortalizas mediante riego

(estimación de costos: 1,3 millones de dólares)

106. Los donantes no han manifestado interés en aportar fondos para este proyecto. La donación del Reino Unido de 246.000 dólares prevista en el informe precedente se destinó a otros usos. Se necesita asistencia para el proyecto.

A-11: Cría y procesamiento de aves de corral

(estimación revisada de costos: 4,5 millones de dólares)

107. Este proyecto abarca:

- i) Producción de huevos y de pollos parrilleros (1.790.000 dólares): por razones técnicas, los Países Bajos todavía no han aportado los fondos para este componente;
- ii) Matadero de pollos parrilleros (460.000 dólares): no se ha recibido financiación, pero si se reciben los fondos de los Países Bajos para el primer componente, tal vez otro donante esté dispuesto a financiar este componente;
- iii) Incubadoras, (1,3 millones de dólares): se necesita asistencia;
- iv) Vivienda para el personal (830.000 dólares): se requiere asistencia;
- v) Puestos de comercialización (130.000 dólares): el Unitarian Service Committee del Canadá ha aportado fondos.

A-12: Producción de peces de agua dulce

(estimación revisada de costos: 366.000 dólares)

108. El estudio de viabilidad, cuyo costo fue de 154.000 dólares financiados por el Reino Unido, demostró que el proyecto, tal como había sido concebido inicialmente, no era viable (incluía la construcción de una pequeña presa). Se espera que el Reino Unido aporte 366.000 dólares para apoyar los proyectos en marcha de cría de peces en los estanques de aldeas.

A-14: Almacenamiento en silos para una reserva estratégica de maíz, y existencias de maíz

(estimación revisada de costos: 8 millones de dólares)

109. Se ha reducido el alcance de este proyecto al eliminar el molino integrado de maíz y la planificación de la financiación comercial de la fábrica de alimento para animales. Por consiguiente, sólo se conserva en el proyecto el almacenamiento en silos (capacidad, 30.000 toneladas) que también abarcará almacenamiento de alimentos para el desarrollo y cereales para otros fines para la reserva estratégica de maíz (3,6 millones de dólares) y el suministro estratégico de maíz de 15.000 toneladas (4,4 millones de dólares). Se requiere asistencia.

A-15: Proyecto de fertilizantes y semillas

(estimación de costos: 3 millones de dólares)

110. Se han concluido las negociaciones con el Fondo Internacional de Desarrollo Agrícola (FIDA) para financiar el componente de fertilizantes de este proyecto (véase el párrafo 84 del documento A/34/393-S/13485 para los tipos y cantidades que se requieren).

3. Energía hidroeléctrica

P-1 (A): Plan hídrico para las tierras altas: estudio de viabilidad

(estimación revisada de costos: 6,5 millones de dólares)

111. Se ha terminado el estudio de previabilidad, que ha sido aceptado por los dos gobiernos contratantes. Con la cooperación técnica del Fondo del Commonwealth de Cooperación Técnica (FCCT), se ha preparado un legajo para el estudio completo de viabilidad que actualmente está examinando un posible donante. Se espera recibir en julio de 1981 la decisión del donante respecto de la financiación de la parte de Lesotho de 6,5 millones de dólares del costo del estudio de viabilidad. Otro posible donante también está estudiando el legajo en relación con la solicitud del Gobierno de que suministre los servicios de un grupo de gestión para la ejecución del estudio de viabilidad. Se espera que a comienzos de 1982 se inicie el estudio de viabilidad, cuya terminación se prevé en un plazo aproximado de 20 meses.

P-1 (B): Viabilidad y diseño de proyectos de generación interna de energía hidroeléctrica

i) Centrales hidroeléctricas en pequeña escala para zonas rurales: estudio de previabilidad

(estimación revisada de costos: 300.000 dólares)

112. Con la ayuda del Gobierno de Francia, se ha emprendido un estudio de previabilidad sobre emplazamiento de centrales hidroeléctricas en las zonas montañosas que no se pueden conectar en forma económica a la red interna principal, por un costo de 300.000 dólares. El Organismo Noruego de Desarrollo Internacional (NORAD) está llevando a cabo estudios completos de viabilidad de los seis emplazamientos con mejores posibilidades, y también ha indicado que diseñará tres de los mismos. Se prevé que los trabajos patrocinados por el NORAD se iniciarán más adelante en 1981. El Gobierno de Austria ha anunciado recientemente un subsidio de 314.000 dólares y el Gobierno de Lesotho está examinando con Austria la asignación de estos fondos a necesidades no financiadas ulteriores a la etapa de previabilidad.

113. Se ha terminado el subproyecto, especificado inicialmente como estudio de previabilidad. Sin embargo, se necesita financiación adicional de estudios de viabilidad, diseño y construcción.

ii) Generación de energía hidroeléctrica en el río Quthing: estudio de previabilidad

(cálculo revisado de costos: 300.000 dólares)

114. Se prevé que el río Quthing puede dar un potencial de hasta 10 MW de energía. Un donante bilateral realizará el estudio de previabilidad, que empezará a mediados de 1981, a un costo aproximado de 300.000 dólares.

iii) Proyecto jordano de fines múltiples: estudio de previabilidad

(cálculo revisado de costos: 307.000 dólares)

115. Se calcula que el curso superior del río Senqunyane tiene un potencial generador de energía de hasta 20 megavatios, y se prevén efectos beneficiosos secundarios de desarrollo agrícola y suministro de agua. La República Federal de Alemania financia un estudio de previabilidad, que ya está casi terminando. Se espera más financiación de la República Federal de Alemania para un estudio completo de viabilidad.

4. Educación

E-1: Mejoramiento de cuatro escuelas profesionales

(cálculo de costos: 2,26 millones de dólares)

116. El Centro de Artesanía de Leribe ha recibido del Gobierno de los Países Bajos 164.000 dólares, que a su vez facilitará también 71.000 dólares para la fase I de la Escuela Profesional Bishop Allard en Madiele; se necesitan otros 252.000 dólares para las fases II y III. La Escuela Profesional de St. Elizabeth en Mohale'Hoek recibirá 573.000 dólares en virtud del proyecto educacional de la AIF "Training for Self Reliance". La Escuela Profesional de Qacha's Nek, que necesita aproximadamente 645.000 dólares, no ha conseguido todavía financiación. En consecuencia, el proyecto, en su totalidad, necesita una financiación sustancial.

E-2: Capacitación de maestros de escuelas profesionales

(cálculo revisado de costos: 250.000 dólares)

117. Antes de terminar el año 1981, se habrán tramitado 18 becas con la ayuda económica del Gobierno de Irlanda, valorada en unos 150.000 dólares. Además, Irlanda ha facilitado asistencia técnica al Instituto Pedagógico Nacional y al Instituto Técnico Lesotholi. A la espera de una elaboración más detallada del plan de capacitación vocacional, se prevé que se necesitarán otras becas y mayor asistencia técnica para la enseñanza profesional. Dicha asistencia puede tener un costo de unos 100.000 dólares.

E-3: Programa acelerado de matemáticas y ciencias

(cálculo revisado de costos: 480.000 dólares)

118. Se ha terminado la primera fase, con una financiación de 157.000 dólares del Reino Unido. Se están utilizando al máximo los servicios e instalaciones de la primera fase para mejorar el conocimiento de matemáticas y ciencias de los alumnos.

119. Se necesitan unos 323.000 dólares para la financiación de una segunda fase, en la que se incluirá la construcción de otras aulas, laboratorios y alojamientos para estudiantes y personal. La Universidad Libre de Amsterdam se ha comprometido a facilitar asistencia técnica para la segunda fase, a partir de finales de 1981.

120. Además, también se necesita financiación para becas de estudiantes del programa.

5. Sector sanitario

H-4: Hospital general nacional de consulta y hospital general (fase I)

Este proyecto está incluido ahora en el proyecto H-5.

H-5: Capacitación de personal médico

(cálculo revisado de costos: 45 millones de dólares)

121. El propósito original de este proyecto, a saber, capacitar al personal médico mediante becas, en general se ha realizado dentro de los límites de gastos previstos originalmente. El proyecto revisado tiene ahora otro propósito principal, a saber, fase I, la creación de una facultad de Ciencias de la Salud en la Universidad Nacional de Lesotho (NUL), incluida la docencia y los servicios e instalaciones clínicos, y fase II, las instalaciones para un hospital nacional central.

i) Fase I: Facultad de Ciencias de la Salud

(cálculo de costos: 8 millones de dólares)

La facultad de Ciencias de la Salud que se propone crear en la NUL capacitará al personal médico y paramédico y dará lugar a la creación de laboratorios, salas de conferencias, e instalaciones administrativas; así como al mejoramiento, a fines de docencia, de algunas de las instalaciones y servicios actuales; y a la creación de alojamientos de personal y de estudiantes. Los preparativos de la facultad están en una fase avanzada, y se espera que el próximo año acuda a la primera promoción de estudiantes. El Gobierno busca urgentemente financiación para este subproyecto.

ii) Fase II: Instalaciones del Hospital Nacional Central

(cálculo de costos: 37 millones de dólares)

122. Este proyecto está todavía en fase de estudio y desarrollo. Es posible que dé lugar a un mejoramiento de un número seleccionado de instalaciones y servicios de los hospitales existentes para crear una red de centros de consulta.

6. Industria

I-1: Ampliación de la zona industrial de Maseru

(cálculo revisado de costos: 2,07 millones de dólares)

123. A efectos prácticos, este proyecto está terminado; falta construir un embalse en Thetsane, lo que se hará sin rebasar el presupuesto actual.

I-2: Locales para fábricas construidos por adelantado

(cálculo de costos: 2,85 millones de dólares)

124. Se ha firmado un préstamo de 1,92 millones de dólares del Banco Africano de Desarrollo, pero por razones técnicas se ha retrasado la transferencia de fondos. El Gobierno británico ha contribuido con 430.000 dólares para la construcción de dos fábricas ampliables de fines múltiples; en la actualidad se están realizando sus planos y pronto empezará la construcción.

125. El Banco Europeo de Inversiones ha manifestado su interés en financiar otras fábricas ampliables.

I-3: Centros industriales artesanales

(cálculo de costos: 1,15 millones de dólares)

126. El Gobierno británico ha facilitado 786.000 dólares, incluidos los gastos de asistencia técnica, para establecer dos centros industriales artesanales en Leribe y Mohale's Hoek.

127. Los estudios de viabilidad indican también que Qacha's Nek, Quthing, Buthe-Buthe y Mokhotlong son lugares que se prestan para establecer centros industriales artesanales, por lo que se busca la financiación correspondiente.

7. Extracción y excavación de minerales

M-1/M-2: Aceleración de las prospecciones de diamantes y uranio

128. Además de los 828.000 dólares facilitados por el PNUD, con arreglo a la cifra indicativa de planificación (FIP) para Lesotho, el Gobierno ha asignado 1.230.000 dólares a este programa. En 1980 se terminó el estudio regional, y en la actualidad ya se han trazado los mapas. Se han impreso 15 de los 24 mapas geológicos. Se han estudiado datos geoquímicos para establecer los objetivos de nuevas investigaciones de metales básicos. Se persigue activamente la realización de prospecciones de uranio, y se realizará un proyecto distinto sobre el uranio con el apoyo del Organismo Internacional de Energía Atómica.

M-3: Planta de trituración de piedra en Ramorakane

129. Este proyecto se sacó del programa de desarrollo acelerado como resultado de su venta a intereses privados. En la venta se recuperó, entre otras cosas, el valor del préstamo de la Corporación Financiera Internacional y la donación de Austria de una máquina trituradora de piedra. El proyecto sigue en el cuadro 4 debido a la asistencia económica que recibió con anterioridad.

M-4: Cantera de piedra arenisca y planta de labrado de piedra

(cálculo de costos: 170.000 dólares)

130. No se ha realizado ningún progreso. Se necesita financiación para realizar un estudio de viabilidad.

8. Telecomunicaciones

T-2: Comunicaciones internacionales vía satélite

(cálculo revisado de costos: 10,3 millones de dólares)

131. La República Federal de Alemania facilitará un préstamo en condiciones favorables de 10,3 millones de dólares que satisface totalmente las siguientes

/...

A/36/266

S/14497

Español

Anexo

Página 42

necesidades de este proyecto: una estación terrestre de satélites tipo B en Ha Sofonia (incluida la labor de ingeniería civil y las vías de acceso); un enlace de microondas de 20 km de Ha Safonia a Maseru; un nuevo centro de tránsito telefónico combinado internacional/nacional utilizando la central de Maseru; y asistencia y capacitación técnica.

132. Estaba previsto que en octubre de 1980 empezaran los preparativos para ejecutar el proyecto, que se terminará en abril de 1984. No se busca nueva financiación.