

En resumen

El Banco obtuvo 179,6 millones de dólares en los mercados internacionales de capital. Las operaciones se realizaron en marcos alemanes, yenes japoneses y dólares de Estados Unidos. Los recursos serán utilizados para el otorgamiento de préstamos para proyectos de desarrollo en América Latina. Ver página 3.



Dos proyectos hidráulicos en marcha: uno en sus etapas iniciales, el otro a punto de concluir su primera fase. Ambos son buenos ejemplos del trabajo en equipo necesario para llevar a cabo grandes proyectos, en este caso en Ecuador. Expertos y obreros locales, el Banco y proveedores de numerosos países, participan en los trabajos, estudios y suministros de bienes y tecnologías. Página 4.

Peter E. Quinn ha sido designado director de la Oficina de Revisión y Evaluación Externa. Ciudadano canadiense, el señor Quinn tiene extensa trayectoria en las áreas de auditoría, evaluación y análisis de políticas. La Oficina que dirigirá evalúa las actividades operativas del Banco directamente para el Directorio Ejecutivo de la institución.

La última operación financiada con recursos del Fondo Suizo, beneficiará a cooperativas rurales de Costa Rica. Más sobre nuevos proyectos en página 6.



Rápida movilización ante los desastres

Cuatro países miembros del Banco castigados por recientes desastres naturales, se encuentran en proceso de recibir asistencia acordada a través de los procedimientos rápidos establecidos por el BID para enfrentar tales emergencias.

Para Ecuador, escenario de enormes daños causados por cuatro meses de intensas lluvias, se encuentra casi al término de su trámite un proyecto de préstamo. Expertos del Banco se han reunido, asimismo, con funcionarios de Perú y Bolivia, para determinar qué clase de asistencia es necesaria en esos países, también afectados por fuertes lluvias. Finalmente, se encuentran en preparación las propuestas de acción tendientes a prestar ayuda a la ciudad colombiana de Popayán, devastada por un reciente terremoto.

La asistencia del Banco en los casos de desastres naturales, toma diferentes formas, pero el común denominador es la rapidez. Hugo Romero, experto del Banco encargado de coordinar la asistencia al Perú, señala, que "siempre actuamos a pedido de los gobiernos".

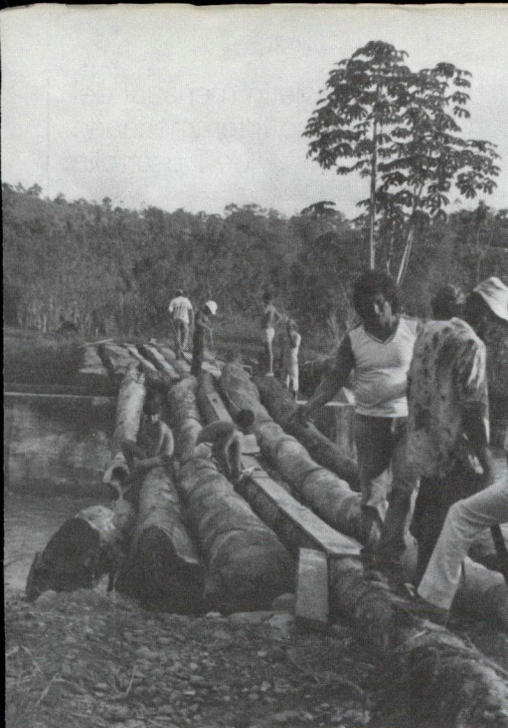
Una de las formas adicionales de prestar ayuda que tiene el Banco es a través de un fondo permanente de cooperación técnica establecido para hacer frente a tales emergencias. El Presidente del BID está autorizado a utilizar este fondo para conceder cooperación técnica por valor de hasta 100.000 dólares en cada caso, para ayudar a financiar servicios esenciales y la compra de material y equipos de emergencia. La última recomposición de este fondo tuvo lugar en 1980, cuando el Directorio Ejecutivo lo dotó con 500.000 dólares. Desde entonces se beneficiaron de sus recursos Haití, en 1980 a raíz del huracán Allen; El Salvador y Guatemala, en 1982, tras el huracán Paul y, el mismo año, Nicaragua y Honduras a causa de la tormenta tropical Alleta.

Cada año, el Directorio del Banco renueva el programa y establece la dotación del fondo. En abril de 1983 se fijó un nuevo fondo de 600.000 dólares.

(Continúa en página 2)



Torrenciales lluvias que se extendieron cuatro meses desbordaron ríos, inundaron tierras bajas e inutilizaron puentes y vías de transporte en la región de la costa del Ecuador, demandando importantes obras de reparación que el Banco contribuirá a financiar.



Tres troncos reemplazan un puente inutilizado por las recientes inundaciones en Ecuador.

La rapidez es esencial

(Viene de página 1)

A fines de abril, el presidente del Banco autorizó una operación de cooperación técnica no reembolsable de hasta 100.000 dólares para ayudar a financiar instalaciones de almacenamiento de materiales básicos de construcción y equipos de transporte para auxiliar a las víctimas del terremoto de Popayán, Colombia. Se está procesando además otra operación de cooperación técnica no reembolsable de hasta 100.000 dólares para financiar la producción de materiales de construcción, puestos sanitarios y otras necesidades urgentes de grupos de bajos ingresos que viven en las riberas del río Pirai, cuyas crecientes provocaron graves inundaciones en Bolivia.

Además de esta ayuda inicial, el Banco proyecta un programa de asistencia a largo plazo, fundado en la evaluación hecha por una misión del organismo enviada al área de desastre.

En el caso del Ecuador, por ejemplo, la misión del Banco permaneció en el país durante casi un mes y produjo un informe cuyo resultado fue la recomendación de un préstamo de 40 millones

Noticias del BID Volumen 10 Número 3
Publicación mensual del Banco Interamericano de Desarrollo. Se distribuye gratuitamente. Todo el material puede reproducirse mencionando la fuente. Dirección: 808 17th Street, N.W., Washington, D.C. 20577, Estados Unidos de América.

de dólares y la reorientación de 3 millones de dólares de dos préstamos anteriores.

En agosto de 1982, el Banco otorgó al Perú préstamos por 11,2 millones de dólares, para rehabilitar servicios dañados por inundaciones en las cuencas de los ríos Ucayali, Purús y Chontayacu. En noviembre de 1980, Haití recibió un préstamo de 5,8 millones para la rehabilitación de caminos en zonas castigadas por el huracán Allen. Por su parte la República Dominicana recibió, a fines de 1979, tres préstamos por un total de 87,5 millones para paliar los efectos de los huracanes David y Frederic sobre su territorio.

Los funcionarios del Banco que estudian las propuestas son especialistas en las distintas áreas de acción y, al mismo tiempo, están familiarizados con las operaciones del Banco en el país estudiado. Como resultado de esto, el análisis preliminar de la posible acción del Banco en Colombia, incluyó la reorientación de tres operaciones actualmente en curso, por un valor total de 124 millones de dólares, hacia la zona afectada por el terremoto.

En otros casos, el Banco puede acelerar o ampliar un proyecto ya en estudio, de modo de solucionar algunos de los problemas causados por la catástrofe.

En todos los casos, el criterio dominante es la identificación rápida y precisa del tipo de ayuda necesario y la celeridad en el trámite para otorgarla.

Más agua, con más presión

Mientras se prepara el diseño final del Plan Director del sistema de agua potable y alcantarillado de la ciudad de Tegucigalpa, dos de los barrios de más bajos ingresos de esa ciudad, con una población de 140.000 habitantes, se están beneficiando de las obras de mejoramiento recientemente concluidas y que conforman la primera fase del programa.

La población de la capital hondureña crece rápidamente y se estima que se duplicará a finales de la década. El plan está siendo diseñado por la firma

consultora alemana Lachmeyer International, conjuntamente con la compañía hondureña Conash.

Las obras se financian con el apoyo de un préstamo del BID de 4,5 millones de dólares, mientras que los estudios y diseños cuentan con la contribución de una operación de cooperación técnica no reembolsable de 1.120.000 dólares.

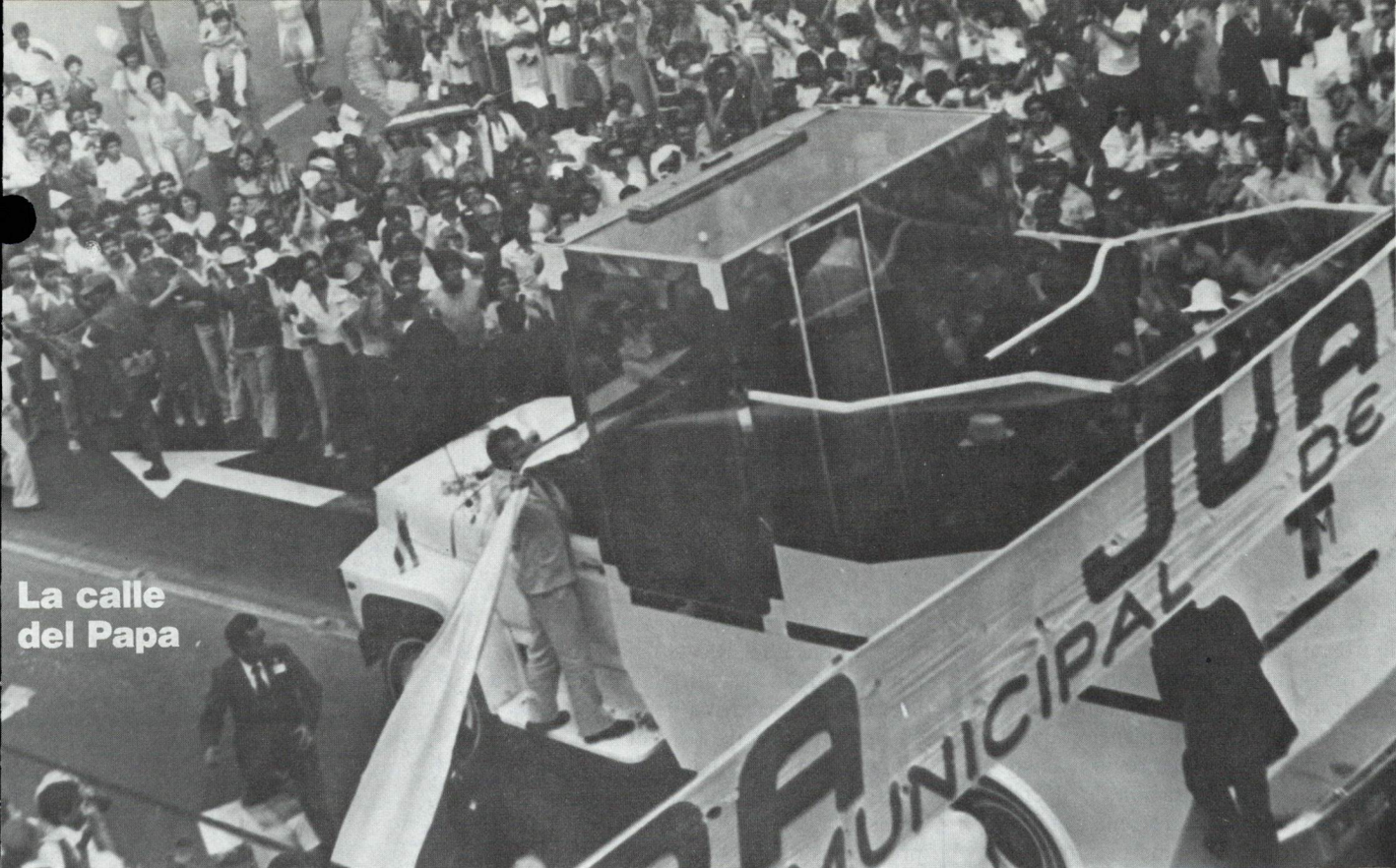
De acuerdo con los supervisores contratados por la empresa nacional de agua y saneamiento, que ejecuta el proyecto, el mayor desafío ha consistido en adaptar las nuevas tuberías al antiguo sistema.

“Parte de las tuberías se habían deteriorado al punto de volverse prácticamente inútiles” dijo el ingeniero Héctor Pineda. “Estas fueron reemplazadas por nuevas cañerías. En otros casos, las antiguas fueron dejadas en su lugar, y se instalaron tuberías adicionales”. Fue particularmente complicado conectar las antiguas tuberías con las nuevas, cuando debieron efectuarse cruces.

Como resultado de las obras de construcción, esta sección de la ciudad está recibiendo más agua y con mayor presión.



El especialista sectorial del BID, Juan Charles (izq.) y el supervisor hondureño Marcio Rodríguez, evalúan los progresos realizados en el sistema de agua de Tegucigalpa.



La calle del Papa

Durante la visita del Papa Juan Pablo II a El Salvador, fue inaugurado el nuevo trazado de la Alameda que lleva el nombre del Pontífice, quien precisamente cortó la cinta simbólica. La calle fue una de las varias arterias vehiculares que han sido ampliadas o ensanchadas con el aporte de un préstamo del BID de 13 millones de dólares. El proyecto, orientado a descongestionar la zona comercial de la capital salvadoreña, incluyó la adquisición de equipo de mantenimiento.

Empréstitos por 179,6 millones de dólares.

El BID obtuvo otros 179,6 millones de dólares en los mercados internacionales de capital.

En Alemania, el Banco colocó una emisión de bonos a 10 años por 200 millones de marcos, equivalentes a aproximadamente 82,6 millones de dólares. Los bonos tienen una tasa de interés del 7,75 por ciento y serán vendidos al público al 99,50 por ciento de su valor nominal.

La emisión fue colocada a través de un consorcio presidido por Deutsche Bank, A.G. y coliderado por el Dresdner Bank, A.G., que incluye al Commerzbank, A.G., Westdeutsche Landesbank Girozentrale y Bayerische Vereinsbank, A.G.

En Japón, el Banco colocó un empréstito por 15.000 millones de yenes, equivalentes a 62,8 millones de dólares, a una tasa de interés del 0,2 por ciento por encima de la tasa preferencial a largo plazo vigente en el mercado japonés, que actualmente asciende al 8,4 por ciento anual.

El empréstito fue colocado por un consorcio de bancos de crédito de largo plazo y compañías de seguros presidido por el Long-Term Credit Bank of Japan y coadministrado por el Bank of Tokyo, Ltd., el Industrial Bank of Japan, Ltd., el Nippon Credit Bank, Ltd. y la Dai-Ichi Mutual Life Insurance Company.

Asimismo colocó dos emisiones de bonos de corto plazo, a la par, por un total de 34,2 millones de dólares, fuera del mercado de los Estados Unidos. La primera de las emisiones, por un total de 7,7 millones de dólares, fue vendida a bancos centrales y a otros organismos gubernamentales de ocho países miembros regionales, incluyendo Barbados, Bolivia, Honduras, Panamá, Paraguay, Perú, Trinidad y Tobago y Uruguay. Esta emisión, con vencimiento en un año, tiene una tasa de interés del 9,15 por ciento.

La segunda emisión, por un total de 26,5 millones de dólares, fue vendida a bancos centrales y organismos gubernamentales de Alemania Federal, Austria, Bélgica, Francia, Holanda, Italia y Suiza. Esta emisión con vencimiento en dos años, tiene una tasa de interés del 9,82 por ciento.

Crédito para lechería en Paraguay

Un programa de crédito y cooperación técnica está ayudando a 221 pequeños productores lecheros de la región del Chaco, en el Paraguay, a aumentar su producción mediante obras de infraestructura y nuevas técnicas.

El proyecto se financia parcialmente con recursos de un préstamo del BID de 11,9 millones de dólares. Como resultado la producción de leche aumentará a 30 millones de litros anuales.

Los beneficiarios, miembros de cooperativas menonitas, están usando los créditos para mejoramiento de praderas, adquisición de equipos y construcciones. Asimismo están diversificando su producción, mediante cultivos de algodón y maní.

Los colonos han recibido 6 millones de dólares en subpréstamos. Su contribución ha sido de 1.860.000 dólares. Los menonitas, que pertenecen a la secta anabautista, se radicaron originalmente en tierras áridas que han transformado en importante fuente de producción ganadera para el Paraguay.

Nueva vitalidad en la cuenca del Guayas

Técnicos, empresas y bancos de varios países, conjuntamente con sus colegas ecuatorianos, están trabajando para dar nueva vitalidad a la cuenca del río Guayas.

En la agreste región situada a 75 kilómetros al norte del puerto ecuatoriano de Guayaquil, pesadas máquinas están preparando el terreno para una futura represa y vías de comunicación que transformarán una rica región. Las obras incluirán generación de electricidad, abastecimiento de agua potable, riego y en general numerosas medidas para mejorar las condiciones de vida de miles de personas de bajos ingresos.

Al mismo tiempo, el proyecto Daule-Peripa llamado Proyecto de Propósito Múltiple Jaime Roldos Aguilera, es un ejemplo de la unión de esfuerzos internacionales en una obra de desarrollo. Expertos y recursos financieros de varios países, combinados con expertos y recursos nacionales, llevan a cabo un proyecto de enorme complejidad.

La construcción de la presa y trabajos accesorios, están a cargo de la empresa española Agroman Empresa Constructora, S.A. El proyecto fue diseñado por la firma consultora estadounidense Tibbets-Abbot-McCarthy-Stratton (TAMS), la que, juntamente con una firma ecuatoriana de ingeniería, está supervisando la construcción.

De los 165 millones de dólares en préstamos aportados por el BID, 70 millones provinieron de un financiamiento complementario obtenido por la colocación de participaciones a bancos privados de Bélgica, Inglaterra y Francia. El Fondo de Fideicomiso de Venezuela fue la fuente de un préstamo de 25 millones de dólares y los 70 millones restantes proceden del Fondo para Operaciones Especiales del Banco. El costo total del proyecto se estima en 351,7 millones de dólares.

Además de los préstamos, el BID otorgó el equivalente de 1.617.000 dólares a través de una operación de cooperación técnica no reembolsable, concedidos al organismo ejecutor, la

Comisión de Estudio para el Desarrollo de la Cuenca del Río Guayas. La cooperación financiará un plan de desarrollo regional, de forma de asegurar el crecimiento ordenado en el área.

La cuenca es actualmente la principal área agrícola del país, pero las inundaciones, la carencia de riego adecuado y problemas de salinidad, determinan la existencia de una baja productividad. En la zona reside el 40 por ciento de la población del país, y se trata en su mayoría de personas de bajos ingresos.

El superintendente de construcción de Agroman, Pablo Villanueva, está impresionado por la dimensión del proyecto. "Es el mayor y más significativo que hemos hecho hasta ahora" señala. "Usted mira el tamaño del embalse, de la planta hidroeléctrica, la longitud del sistema de riego, y entonces puede calibrar el impacto que tendrá el proyecto".

En Daule-Peripa trabajarán hasta 1.000 operarios. Agroman traerá 60 técnicos y actualmente está construyendo un campamento para albergarlos.

La ejecución del proyecto permitirá también la transferencia de tecnología. "Agroman se considera a la vanguardia en esta clase de trabajos" dijo Villanueva. "Naturalmente, esperamos dejar parte de esta experiencia y capacidad en manos de técnicos locales que trabajarán con nosotros. El talento de los técnicos locales es evidente".

Donald F. Richards, ingeniero de proyecto de TAMS, también manifiesta su impresión por la dimensión de la obra. "Sin duda es la mayor en la que he trabajado" asegura. Su empresa ha participado en varias obras en América Latina, construyendo tres represas en Brasil y trabajando continuamente en Ecuador durante los pasados 13 años.

Oriundo de Mobile, Alabama, Ri-



Pablo Villanueva, jefe de la firma española constructora de la presa y Donald F. Richards, jefe de la firma norteamericana supervisora de la construcción, conversan sobre los progresos alcanzados en la obra.

chards es un veterano en materia de proyectos de ingeniería en la región. "Aunque no me siento un maestro, mis asociados locales se notan ansiosos por aprender y particularmente por desarrollar sus propias tecnologías".

La primera etapa del proyecto Daule-Peripa consiste en la construcción de la presa, un túnel para la eventual planta hidroeléctrica y un sistema de riego que beneficiará a 16.760 hectáreas. La finalización del proyecto está prevista para 1985.

La central inicialmente producirá 130.000 kilovatios y en etapas posteriores duplicará esa producción y el riego alcanzará a nuevas tierras.

Un anhelo vital de los ecuatorianos

Cuando el presidente Osvaldo Hurtado procedió a cerrar la llave de las compuertas de la represa Daniel Palacios sobre el río Paute, se había dado un paso sustancial para alcanzar lo que el propio mandatario definió como un "anhelo vital de los ecuatorianos".

La obra hidroeléctrica de Paute, con capacidad en la primera etapa para generar 500.000 kilovatios, se construyó a un costo de 573 millones de dólares, de los cuales el BID financió el 21,8 por ciento, a través de tres préstamos por 75 millones de dólares y un financiamiento complementario de 50 millones de dólares.

Las obras han dado ocupación a 1.700 personas, entre técnicos y obreros ecuatorianos, e indirectamente a numerosos proveedores locales y extranjeros, entre ellos Impregilo de Italia, que tuvo a su cargo las obras civiles.

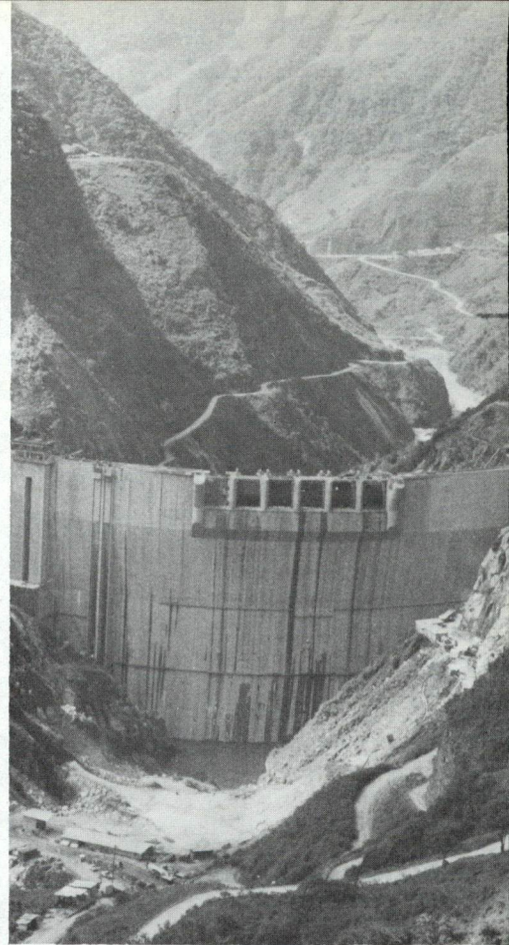
La obra está situada a 115 kilómetros de la ciudad de Cuenca y consiste en una presa de hormigón, una central que generará 500.000 kilovatios en la

etapa inicial, obras subterráneas conexas y un sistema de transmisión que llevará la energía a los principales centros de consumo del país. Se estima que la producción de la central permitirá sustituir el consumo de aproximadamente 84 millones de galones de petróleo anuales.

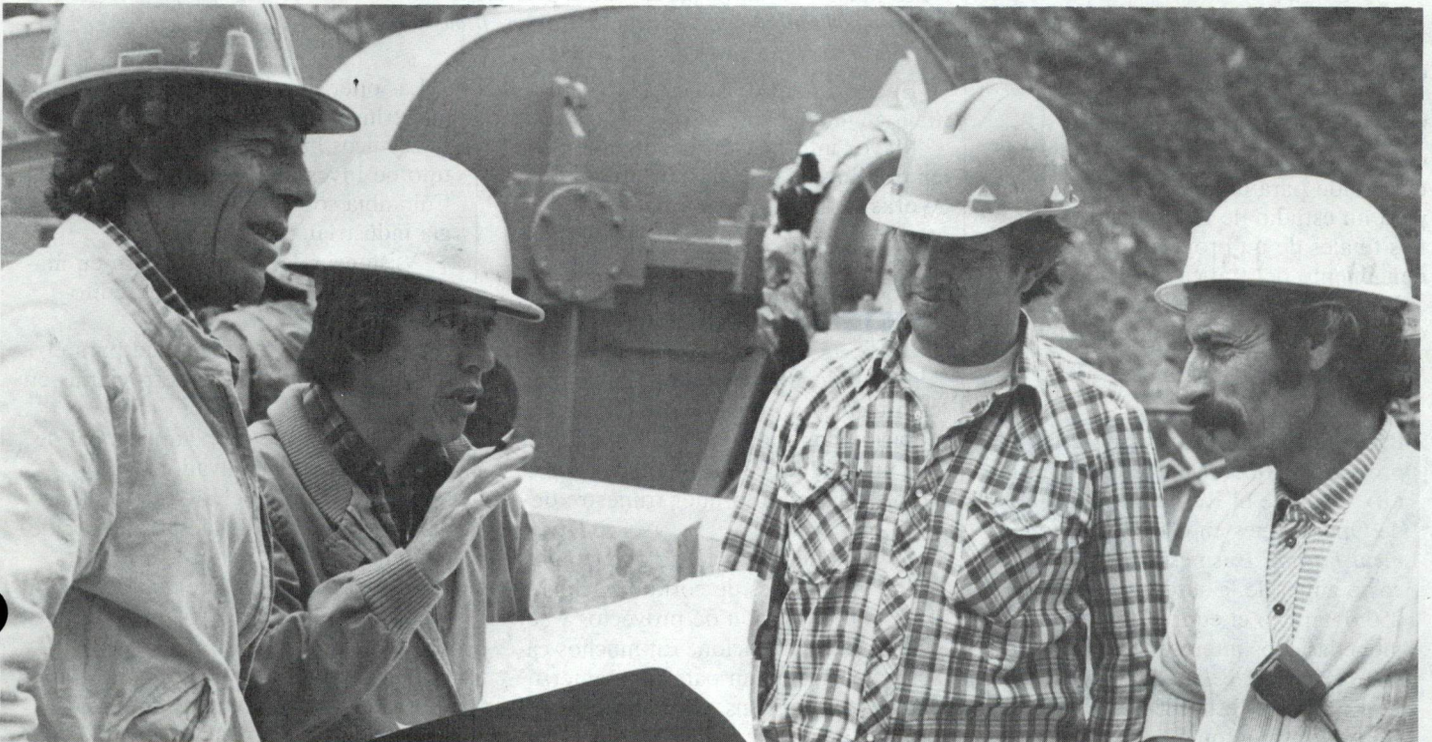
Luego de cerrarse las compuertas, se produjo el llenado del embalse que albergará 120 millones de metros cúbicos de agua, la que a través de un túnel llegará hasta la casa de máquinas para accionar las turbinas y generar así electricidad.

Para fines de abril estaba prevista la entrada en funcionamiento de la primera turbina de 100.000 kilovatios. En el correr del año, entrarán en operación las restantes unidades.

Ya se encuentra en proceso de contratación una nueva fase del proyecto, cuya construcción comenzará en 1984. Esta fase consiste en un nuevo túnel de aducción, otra tubería de presión y cinco turbinas más de 100.000 kilovatios cada una.



Por entonces el valle de un río, ahora un lago. El agua contenida por la represa contribuirá a generar electricidad que le permitirá a Ecuador la sustitución de millones de litros de combustible. Ingenieros del organismo oficial de electricidad del Ecuador y de la firma italiana Impregilo, analizan (abajo) las fases finales del proyecto.



NUEVOS PROYECTOS

PEQUEÑOS PROYECTOS

Costa Rica . . . el equivalente de 500.000 dólares del Fondo Suizo de Cooperación Técnica y Pequeños Proyectos para el establecimiento de un sistema crediticio que beneficiará a las cooperativas rurales.

El proyecto favorecerá a entidades afiliadas a la Federación de Cooperativas Campesinas de Producción Agropecuaria y Servicios Múltiples (FECOPA R.L.).

El costo total del mismo se estima en 690.000 dólares.

FINANCIAMIENTO DE EXPORTACIONES

República Dominicana . . . 1 millón de dólares del Fondo de Fideicomiso de Venezuela para una línea de crédito rotatoria de financiamiento de exportaciones no tradicionales a países miembros del Banco de América Latina. El proyecto aumentará la capacidad de financiamiento de exportaciones de un mecanismo ya en operación en el país.

COOPERACION TECNICA

Barbados . . . 410.000 dólares de recuperación contingente de los recursos del Fondo para Operaciones Especiales para un estudio de factibilidad y diseños finales de un proyecto para el ordenamiento del tráfico en Bridgetown.

La ejecución del proyecto estará a cargo de una firma consultora internacional de ingeniería.

Para mayor información sobre los proyectos bajo consideración por el BID, consulte el Resumen Mensual de Operaciones en el *UN Development Forum*, Business Edition. El costo anual de la suscripción es de 250 dólares o el equivalente en otras monedas. Los interesados deben dirigirse a: *UN Development Forum*, Liaison Unit, Room E-1055, World Bank, Washington, D.C. 20433.



Financiamiento a Costa Rica. El contrato de un préstamo de 500.000 dólares para el establecimiento de una línea de crédito para pequeños agricultores fue suscrito en la representación del Banco en Costa Rica. Su titular, Arturo Pino Navarro, y José Francisco Matthey, presidente de la entidad prestataria, firman el documento que permitirá incrementar la producción lechera, de granos, frutas y vegetales.

El costo total de los estudios se estima en 480.000 dólares.

Mayor información puede obtenerse en el Ministry of Transportation and Works, Bridgetown, Barbados.

ASISTENCIA TECNICA

Un total de 28 operaciones de cooperación técnica no reembolsable o de recuperación contingente de pequeña escala por un total de 774.590 dólares, fueron autorizadas en el primer trimestre de 1983.

Se trata de operaciones que comprenden misiones de corta duración para la preparación de proyectos y sesiones de capacitación. En muchos casos, expertos de un país latinoamericano asesoran a sus contrapartes en otros países de la región.

Las operaciones aprobadas en el primer trimestre del año, incluyen:

Técnicos brasileños asesoran al Instituto de Investigaciones Tecnológicas de Colombia sobre conservación de energía industrial.

Asistencia de México a Perú en materia de financiamiento del crédito artesanal.

Estudios de prefactibilidad para el mejoramiento de líneas ferroviarias en Perú.

Preparación de un plan nacional de inversiones en El Salvador.

Capacitación en el área de evaluación de proyectos de desarrollo socioeconómico en Paraguay.

Cooperación de Chile y Colombia a Honduras sobre supervisión de empresas aseguradoras.

Todas estas operaciones han sido otorgadas de los recursos del Fondo para Operaciones Especiales.

DESIGNACIONES

Peter E. Quinn fue elegido director de la Oficina de Revisión y Evaluación Externa. Reemplaza a Gunther Schulz, quien dimitió para pasar a desempeñarse como vicepresidente del Banco Asiático de Desarrollo.



La Oficina de Revisión y Evaluación Externa evalúa las operaciones y políticas del Banco, e informa sobre sus conclusiones directamente al Directorio Ejecutivo.

Ciudadano de Canadá, el señor Quinn ha cumplido numerosas funciones en el gobierno de su país, con responsabilidades en auditoría, evaluación y análisis de políticas. Su cargo más reciente fue el de viceministro adjunto del Ministerio de Finanzas a cargo de los departamentos de Industria, Comercio y de Expansión Económica Regional.

Previamente ocupó posiciones ejecutivas en el Secretariado de la Junta de la Tesorería y otros cargos en el gobierno y en el sector privado del Canadá.

El señor Quinn se graduó en la Universidad de Toronto, donde obtuvo la licenciatura en literatura inglesa y la maestría en administración de empresas.

Pedro Abelardo Delgado fue designado representante del Banco en Guyana. Anteriormente se desempeñaba como representante en Venezuela.



Ciudadano de El Salvador, el señor Delgado se incorporó al Banco en 1966. Ha ocupado distintas posiciones relacionadas con el área de integración económica del departamento de Desarrollo Económico y Social. También ha trabajado en el área operativa en el departamento de Operaciones, tanto en la sede como en las representaciones.



Las misiones de programación constituyen una etapa crucial para determinar las futuras operaciones del Banco. Recientemente una misión visitó Perú, donde fue recibida por el presidente de la República, arquitecto Fernando Belaúnde Terry. De izq. a der. observan las maquetas de proyectos actualmente en ejecución, Angela Belmore, del departamento de Planes y Programas; Carlos M. Villar, representante del Banco en el Perú; L. Enrique García, del departamento de Análisis de Proyectos; Joaquín de Pombo, asesor jurídico adjunto; el jefe de la misión, Abayubá Morey, Subgerente del departamento de Operaciones, y el jefe de Estado del Perú.



El BID en Tel Aviv. Mordechai Einhorn, director gerente del banco más importante de Israel; José Epstein, gerente de Planes y Programas del BID, y Gideon Patt, ministro de Comercio e Industria de Israel, durante un intervalo en el seminario realizado en febrero en Tel Aviv. La cooperación entre Israel y América Latina fue el tema del simposio, del que participaron 150 ejecutivos. Epstein afirmó que América Latina atraviesa una crisis pasajera y se recuperará en el futuro inmediato. Enfatizó sobre los beneficios recíprocos que reporta la cooperación con la América Latina de los países extrarregionales como Israel.



Oportuna comunicación

La instalación del servicio telefónico ha tenido un gran impacto en Costa de Pájaros, un pueblo de pescadores en la costa del Pacífico de Costa Rica. El nuevo servicio ofrece a los pescadores múltiple utilidad, tal como conectarse rápidamente con los compradores potenciales y obtener mejores precios para su producto. Financiado con un préstamo de 12,2 millones de dólares del BID, el proyecto telefónico contó con la participación de proveedores de varios países de América Latina, así como miembros extrarregionales del Banco.

Compras estatales e integración

Tan solo con dirigir el 8 por ciento de las compras estatales a importaciones de la región, el comercio intrarregional de América Latina se duplicaría. Esta es una de las comprobaciones incluidas en un libro publicado por el Instituto para la Integración de América Latina (INTAL), titulado "Compras estatales e integración económica" cuyos autores



son Guillermo Ondarts y Carlos M. Correa.

El estudio fue presentado en forma preliminar a una reunión realizada en Río de Janeiro con el auspicio del INTAL y el Banco do Brasil, al que se incorporaron luego informaciones referidas a la factibilidad y conveniencia del uso del poder de compra estatal como

herramienta de integración. Asimismo incluye un capítulo sobre las disposiciones internacionales y nacionales de varios países de América Latina sobre procedimientos estatales de compra.

Los principales hallazgos cuantitativos del trabajo se relacionan con la magnitud de las compras estatales en los países de la Asociación Latinoamericana de Integración (132.000 millones de dólares en 1980), la participación del estado en la inversión (40 por ciento), en la demanda de algunos bienes específicos y en la importación (40 por ciento), la magnitud de los contratos de construcción otorgados por América Latina en 1981 a las 250 mayores empresas contratistas internacionales (17.000 millones de dólares) y el ritmo de crecimiento de dichos contratos (25 por ciento en 1981).

El libro puede adquirirse al precio de 10 dólares incluidos gastos de envío dirigiéndose al INTAL, Casilla de Correo 39, Sucursal 1, (1401), Buenos Aires, Argentina.

Listín Diario

Listín Diario, de Santo Domingo, República Dominicana, informó del inicio de las obras para construir la biblioteca en el campus del Instituto Tecnológico de Santo Domingo (INTEC), en el marco de un proyecto financiado por el BID. La moderna instalación podrá ser usada por 300 lectores simultáneamente y contendrá 250.000 unidades bibliográficas, así como instalaciones para investigaciones.

La Nación

La Nación, de Santiago de Chile, informó sobre el plan hospitalario en el país. "Financiado en un 45 por ciento por el Banco Interamericano de Desarrollo" dice el diario, "este plan ha permitido entregar a la población rural del país 7 hospitales, 15 consultorios y 195 postas".

EL PAIS

"Consciente de estas realidades el BID, que ha sido una entidad de singular beneficio para todas las naciones del área, anuncia que incrementará sus programas de financiamiento" informó *El País*, de Cali, Colombia. El editorial agrega que "el programa del BID, que se ha discutido en forma prolija, está centrado en incentivos a la inversión productiva, proyectos de exportaciones y planes de contenido y beneficios sociales".

Fishing News International

Fishing News International dedicó un amplio artículo a resumir las actividades del Banco en el sector pesquero, resaltando que en el pasado se han completado o están en vías de concluirse, proyectos por 720,7 millones de dólares en esa área. Destaca asimismo que en 1982, el BID aprobó préstamos por 66,5 millones de dólares para proyectos en Perú, Panamá, Chile, Uruguay y Nicaragua.