



Presidencia del Consejo de Ministros
CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA

INFORME SOBRE LA MISION A WASHINGTON

Entrevistas con Funcionarios del Banco Mundial, Banco Interamericano de Desarrollo, Academia Nacional de Ciencias de Estados Unidos y con la Organización de Estados Americanos.

Conforme a lo acordado en el plan de trabajo para la visita a Washington, me entrevisté con funcionarios de los organismos mencionados para explorar la posibilidad de que se otorgue un préstamo para financiar el desarrollo de una mayor capacidad científica y tecnológica en el Perú.

I. Banco Interamericano de Desarrollo

Personas entrevistadas :

- Mauricio Herman, Jefe de la División de Desarrollo Social
801 17 th Street / oficina 724; teléfono (202) 6348554
- Román Mayorga, Encargado de Proyectos en el área de Ciencia y Tecnología
División de Desarrollo Social.

Tuve la oportunidad de conversar en dos oportunidades con ambos funcionarios sobre la posibilidad de conseguir financiamiento del BID.

Existe la mayor disposición por parte del Banco Interamericano de otorgar un préstamo al Perú en este campo, siempre y cuando el gobierno le asigne la prioridad correspondiente en su programa de endeudamiento con el BID. El orden de magnitud de que se habló para el préstamo es de 30 a 40 millones de dólares y se estima que la preparación del proyecto podría durar alrededor de 18 a 21 meses. El Banco ha otorgado préstamos anteriormente a los países del Grupo A (los más desarrollados de América Latina : Argentina, Brasil y México) para estos propósitos, y estaría interesado en otorgar préstamos a los países intermedios del Grupo B (países medios de América Latina), para lo cual está negociando con el Gobierno Colombiano.

Además existe la posibilidad de conseguir fondos de cooperación técnica para ayudar en la preparación de la solicitud de financiamiento; los cuales podrían provenir de las siguientes fuentes:

a) Fondo de Cooperación Técnica Intraregional

Para financiar expertos y asesores de otros países latinoamericanos. En base a las conversaciones preliminares que hemos sostenido en CONCYTEC podríamos contar con expertos de Brasil (CNPq) y México (CONACYT).

No existe un monto límite para estos recursos, pero se estima que podrían proveernos de varios meses-hombres de expertos de alto nivel. Además existe la posibilidad de emplear estos Fondos de Cooperación Técnica Intraregional para financiar en todo o en parte una posible misión técnica de reconocimiento y asistencia técnica de la Organización de Estados Americanos.

b) Fondo de Cooperación Técnica de Recuperación Contingente

Este fondo proporciona recursos para la preparación de proyectos hasta aproximadamente el 1% del monto total del préstamo. Para un orden de 30 a 40 millones de dólares, que con la contrapartida nacional debe llegar a un programa de aproximadamente 60 a 70 millones de dólares, se podría disponer de aproximadamente de 300,000 a 400,000 dólares de este fondo. Estos serían descontados del préstamo, en caso este se llegue a materializar. Para un monto de la magnitud indicada se requiere la aprobación del Comité Ejecutivo del Banco en base a una solicitud del Gobierno Peruano, lo cual demora aproximadamente 9 meses. También es posible conseguir fondos hasta por un monto de 80,000 dólares con la aprobación del Presidente Ejecutivo del Banco, lo cual demoraría aproximadamente entre 3 y 6 meses.

Es posible combinar recursos para cooperación técnica, provenientes de ambas fuentes. Para concretar la posible asistencia del BID a la brevedad posible, es necesario que el Ministerio de Economía y Finanzas dirija una carta al Señor Carlos Villar, representante del BID del Perú, indicando que el área de Ciencia y Tecnología es de alta prioridad para el Perú. Esto es muy urgente.

te por cuanto hace pocas semanas estuvo en el Perú una misión de programación del BID, que está definiendo el programa de préstamos para los próximos 4 años.

Por otro lado en las conversaciones sostenidas con el BID, se enfatizó la necesidad de coordinar su intervención con la del Banco Mundial, delimitando campos de acción. Otro aspecto de gran importancia que fue destacado es la necesidad de organizar adecuadamente la agencia que actuará como contrapartida para la administración del préstamo, en principio el Fondo Nacional de Desarrollo Científico y Tecnológico.

II. Organización de Estados Americanos, Departamento de Asuntos Científicos

Personas entrevistadas :

Orlando Mason, Asistente de Programación del Director de Asuntos Científicos. Tuve dos reuniones con el Señor Mason para explorar la participación del Departamento de Asuntos Científicos de la Organización de Estados Americanos para proporcionar asistencia técnica en la preparación de solicitud de préstamo. La Organización de Estados Americanos está sumamente interesada y dispuesta a colaborar con el Gobierno Peruano. Para este efecto podría hacerse uso de los recursos para cooperación técnica intraregional del BID, de parte de los recursos asignados al Perú en el Programa Regional de Desarrollo Científico y Tecnológico de la OEA, y algunos recursos a disposición de la Secretaría de la OEA. Tan pronto se tenga avanzada la conceptualización del proyecto será posible determinar la amplitud y el contenido de la asistencia técnica que proporcionará la Organización de Estados Americanos.

III. Banco Mundial

Las personas visitadas del Banco Mundial fueron :

- Charles Weiss, Mario Karnet^{ne}ky, Hyung He~~o~~ Kim, de Oficina del Asesor Científico; Teléfono 4776525
- Stephen Weissman, encargado de contactos con el Perú; teléfono 4775821

- Carlos Quijano, Asistente del Vicepresidente Ejecutivo de América Latina, Teléfono 4772337
- Philip Glaessner, Director Asistente, Teléfono 4775119

Después de varias reuniones con los funcionarios indicados líneas arriba, logramos acordar un programa de acción para explorar la posibilidad de un préstamo del Banco Mundial para el desarrollo científico y técnico. El Banco está dispuesto a intervenir en este asunto siempre y cuando el Gobierno Peruano le otorgue ~~la~~ prioridad.

En principio sería posible incorporar un componente de ciencia y tecnología en otros préstamos que tiene el Banco en negociación (ej. sector salud), organizar un proyecto especial diferente a los que se encuentran en ejecución, o combinar ambos enfoques.

El Banco Mundial también dispone de un fondo para la preparación de proyectos (Project Preparation Facility) el cual podría cubrir aproximadamente 1% del monto total del préstamo, a ser devuelto cuando se otorgue el mismo.

La secuencia de eventos que asegurarían la participación del Banco en la preparación de una solicitud de financiamiento se iniciaría con una visita al Perú de los Señores Kim y Glaessner aproximadamente en Diciembre de este año o Enero de 1982, quienes examinarían la conveniencia de organizar una misión más amplia del Banco Mundial que podría visitarnos en Mayo/Junio de 1982.

Durante su primera visita los señores Kim y Glaessner indicarían los trabajos previos que debe realizar el Gobierno Peruano a fin de solicitar recursos de cooperación técnica y financiera para preparar el proyecto.

Para continuar conversaciones es necesario que el Gobierno Peruano comunique oficialmente al Banco Mundial, a través del Ministerio de Economía y Finanzas, la prioridad que asigna al desarrollo científico y tecnológico dentro de su programa de endeudamiento con el Banco Mundial.

IV. Academia Nacional de Ciencias

Personas visitadas :

- Víctor Rabinowitch y Jay Davenport

En esta visita se discutió la posibilidad de que la AID, con el apoyo y participación de la Academia Nacional de Ciencias, otorgue un préstamo al Gobierno Peruano similar al que efectuó hace años al Brasil. Sobre este aspecto se sugirió conversar con el representante de AID en Lima.

V. CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES

De las reuniones celebradas en Washington es posible extraer las siguientes conclusiones :

- 1) Existe disponibilidad e interés por parte del BID y del Banco Mundial para otorgar préstamos al Perú para el desarrollo científico y tecnológico.
- 2) Es necesario que el Gobierno exprese claramente que los préstamos para el desarrollo de la ciencia y tecnología tienen prioridad en su cartera de proyectos con estas instituciones.
- 3) Es posible aprovechar la asistencia técnica y financiera de las instituciones visitadas para preparar la solicitud de préstamo.
- 4) Es necesario organizar a la brevedad posible, con un nivel mínimo de infraestructura de planta, el Fondo Nacional de Desarrollo Científico y Tecnológico como agencia que se encargaría de concretar el préstamo y actuaría como contrapartida de las instituciones financieras en nombre del Gobierno Peruano y del Consejo.

Por estas razones me permito recomendar lo siguiente :

- a) Celebrar a la brevedad posible una reunión entre los funcionarios del CONCYTEC y del Ministerio de Economía, Finanzas y Comercio para discutir este asunto. En la reunión deberían participar el Ministro de Economía y Finanzas, el Presidente del CONCYTEC, el Vice-Ministro de Economía y Finanzas, un funcionario del Instituto Nacional de Planificación, un funcionario

de la Dirección General de Presupuesto del Ministerio de Economía, Finanzas y Comercio y uno o dos funcionarios o consejeros del CONCYTEC.

- b) Conformar a la brevedad posible el Directorio del Fondo Nacional de Desarrollo Científico y Tecnológico y contratar el mínimo de funcionarios y asesores para ponerlo en marcha. El Fondo debería iniciar las labores preliminares para la preparación de una solicitud de financiamiento y un conjunto de proyectos a ser financiados con recursos provenientes del préstamo; para este efecto debe consignarse una partida presupuestal para estudios.
- c) Solicitar al Sr. Ministro de Economía y Finanzas que envíe una comunicación a los representantes del Banco Mundial y del BID en Lima para formalizar el interés del Gobierno Peruano en recibir préstamos internacionales para el desarrollo científico y tecnológico.
- d) Continuar las conversaciones que la Organización de Estados Americanos y AID, y otras entidades interesadas en uno u otro aspecto de la preparación y obtención de financiamiento externo.

Lima, 22 de setiembre de 1981

DR. FRANCISCO SAGASTI H.
Miembro del Comité Directivo del
CONCYTEC

FSH-hfm