



Informe Anual

de la Cooperación Técnica y Científica de México

DGCTC



SECRETARÍA DE
RELACIONES
EXTERIORES

SRE

DIRECCIÓN GENERAL DE COOPERACIÓN
TÉCNICA Y CIENTÍFICA

Unidad de Relaciones Económicas y Cooperación Internacional
Dirección General de Cooperación Técnica y Científica

2005



Dr. Luis Ernesto Derbez Bautista
Secretario de Relaciones Exteriores

Dra. Irma Adriana Gómez Cavazos
**Titular de la Unidad de Relaciones Económicas y
Cooperación Internacional**

Dr. Jorge Ibarra Salazar
Director General de Cooperación Técnica y Científica

Mtra. Martha Patricia Cardoso Ramírez
Directora de Evaluación y Difusión de la Cooperación

Mtro. Jesús Velázquez Castillo
Director de Programas de Cooperación de Ejecución Nacional

Lic. Sonia Elena González Aguirre
Directora de Cooperación Bilateral con América Latina y el Caribe

Mtra. Marisela González Rivas
Directora de Cooperación Regional

Lic. Héctor Antonio Uribe Cerón
Director de Proyectos Especiales

Mtra. Karla Ambrosio Torres
Edición

Mtra. Yadira Sánchez López
Análisis de la Información

Lic. Enrique Rosas Fuentes
Diseño

Lic. Yesica Barrera Arriaga
Formación

Quinta del Agua Ediciones, S.A. de C.V.
Impresión

ISBN 968-810-728-X

Primera edición, 2006
DR © DGCTC

Impreso y hecho en México

Sitio web:
<http://dgctc.sre.gob.mx>

Índice

Presentación	7
--------------	---

Capítulo 1

Apuntes sobre la Cooperación Internacional para el Desarrollo	11
---	----

Definiciones Básicas de la Cooperación Internacional	11
Cooperación Internacional	11
Cooperación Internacional para el Desarrollo (CID)	11
Cooperación Técnica y Científica (CTC)	11

Definiciones Básicas de la Cooperación Mexicana	12
Ámbitos de la CID	12
Ámbitos Alternativos de la CID	12

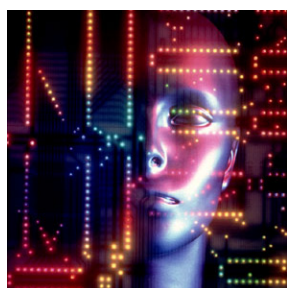
Evolución y Perspectivas de la CID	13
------------------------------------	----

La Cooperación Técnica y Científica	16
Historia de la CTC	19
Evolución de la CID	20

La Política Mexicana de CID	23
Lineamientos de la CID	24
Vertientes de la CID	25
El Plan Nacional de Desarrollo y la CID	27

La Dirección General de Cooperación Técnica y Científica	28
Marco Jurídico	30
Estrategia Organizacional	31
Misión	31
Visión	31
Objetivos	31
Estructura Organizativa	34
Resumen de Gestión	35





Capítulo 2	
— Actividades de la Cooperación Mexicana	37
— Estrategia de la Cooperación Mexicana	37
— Oferta de Cooperación	44
— Centroamérica	46
— Actividades de Oferta de Cooperación con Centroamérica	48
Ámbito Bilateral	
— Belice	48
— El Salvador	50
— Costa Rica	53
— Guatemala	56
— Honduras	58
— Nicaragua	60
— Panamá	63
— Actividades de Oferta de Cooperación con Centroamérica	65
Ámbito Trilateral	
— El Salvador	65
— Actividades de Oferta de Cooperación con Centroamérica	68
Ámbito Regional	
— Programa Mesoamericano de Cooperación	68
— Sudamérica	72
— Actividades de Oferta de Cooperación con Sudamérica	73
Ámbito Bilateral	
— Bolivia	73
— Ecuador	76
— Perú	78
— Actividades de Oferta de Cooperación con Sudamérica	80
Ámbito Trilateral	
— Paraguay	80
— El Caribe	83
— Actividades de Oferta de Cooperación con el Caribe	84
Ámbito Bilateral	
— Bahamas	84

└ Jamaica	86
└ San Kitts y Nevis	88
└ Trinidad y Tobago	90
└ Recepción de Cooperación	92
└ Norteamérica	97
└ Actividades de Recepción de Cooperación Norteamericana en México	97
Ámbito Bilateral	
└ Estados Unidos de América	97
└ Europa	99
└ Actividades de Recepción de Cooperación Europea en México	99
Ámbito Bilateral	
└ España	99
└ Unión Europea	101
└ Asia-Pacífico	104
└ Actividades de Recepción de Cooperación Asiática en México	104
Ámbito Bilateral	
└ Japón	104
└ Organismos Internacionales	112
└ Actividades de Recepción de Cooperación en México	112
Ámbito Multilateral	
└ Sistema de Naciones Unidas	
└ Organización Internacional de Energía Atómica	112
└ Programa de Naciones Unidas para el Desarrollo	114
└ Fondo de las Naciones Unidas para la Infancia	118
└ Cooperación Horizontal	120
└ América Latina y el Caribe	123
└ Actividades de Cooperación Horizontal con América Latina	123
Ámbito Bilateral	
└ Argentina	123
└ Colombia	125
└ Actividades de Cooperación Horizontal con el Caribe	127
Ámbito Regional	
└ Asociación de Estados del Caribe	127





▬ Actividades de Cooperación Horizontal con América Latina y el Caribe Ámbito Regional	130
▬ Organización de los Estados Americanos	130
▬ Europa y América Latina	133
▬ Actividades de Cooperación Horizontal con Europa y América Latina Ámbito Regional	133
▬ Cumbre Iberoamericana	133
Capítulo 3	
▬ Experiencias de la Cooperación Mexicana	136
▬ Cooperación y Ayuda Internacional	136
▬ La Ayuda Internacional de México	137
▬ El Caso de la Ayuda a Indonesia	140
▬ Ayuda Humanitaria a Guatemala	143
▬ Apoyo a la Población Damnificada en los Estados Unidos de América	144
▬ Evaluación y Difusión de la Cooperación Mexicana	145
▬ Estrategia de Evaluación de la Cooperación	146
▬ Estrategia de Difusión de la Cooperación	151
▬ Conclusiones y Perspectivas de la Cooperación Mexicana para el 2006	154
▬ Abreviaturas	161
▬ Índice de Figuras y Gráficas	166
▬ Índice Analítico	167

Presentación

Me complace presentar el Informe de la Dirección General de Cooperación Técnica y Científica (DGCTC), correspondiente a las gestiones desarrolladas durante 2005.

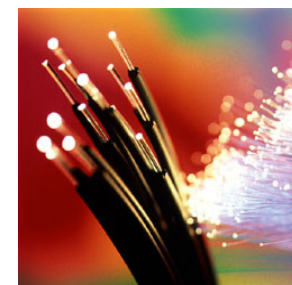
El propósito primordial de esta publicación anual es dar a conocer las actividades de la política exterior de cooperación internacional de México, destinadas a impulsar el desarrollo social y económico nacional, así como contribuir al bienestar de los ciudadanos de los países con quienes se han establecido relaciones de cooperación.

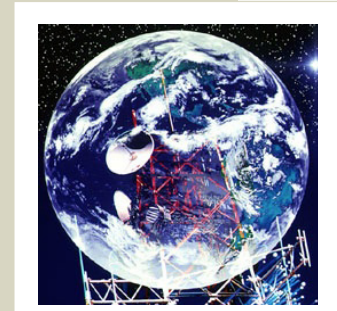
La política de cooperación de México es un área estratégica para el cumplimiento de las metas del desarrollo a nivel nacional, regional e internacional; cuyos fundamentos son promover, multiplicar, fortalecer y dinamizar los intercambios del país con el resto del mundo, la búsqueda de una prosperidad y seguridad compartidas; así como el fortalecimiento de nuestros valores de libertad, democracia y desarrollo humano y social.

Específicamente, la política de cooperación técnica y científica (CTC) de México tiene como propósito contribuir a la consolidación de las capacidades nacionales de los países, a través de la ejecución de proyectos que favorezcan el desarrollo social integral, sustentable y promuevan el desarrollo equilibrado de las relaciones internacionales.

En este contexto, la DGCTC, perteneciente a la Unidad de Relaciones Económicas y Cooperación Internacional de la Secretaría de Relaciones Exteriores, tiene la encomienda de definir, planear y formular la política de CTC en concordancia con los lineamientos y metas del Plan Nacional de Desarrollo (PND) 2001-2006 y de los programas que deriven de él.

Para ello, la planeación, formulación, negociación, ejecución, seguimiento y evaluación de la cooperación que ejecuta México vincula a las distintas entidades de la administración pública federal, los gobiernos estatales, municipales; así como diversos grupos sociales y del sector privado que participan en las actividades de cooperación destinadas al logro de los objetivos contenidos en el PND 2001-2006 y en los programas sectoriales y regionales.





El presente informe muestra los beneficios de los avances técnicos, científicos y tecnológicos alcanzados a través de los proyectos de oferta, recepción y cooperación horizontal ejecutados durante 2005

La CTC permite potenciar las fortalezas de las instituciones nacionales e internacionales involucradas. A través de sus diferentes modalidades, la CTC contribuye a reducir la frontera del conocimiento y a llevar a cabo proyectos de cooperación en los sectores más representativos del desarrollo.

Algunos de los sectores en los que se desarrollan las actividades de CTC son: el cuidado de los recursos naturales, especialmente el agua; el fortalecimiento de la agricultura; el impulso de la biotecnología; el fomento de la ciencia y la tecnología; la contribución al desarrollo social; la calidad de la educación; la innovación en las fuentes de energía; el fortalecimiento del sistema de justicia y la función pública; el cuidado del medio ambiente; el apoyo a las pequeñas y medianas empresas; la atención de la salud pública; el uso de las tecnologías de la información; la prevención y atención de desastres; entre otros.

De esta manera, el presente informe muestra los beneficios de los avances técnicos, científicos y tecnológicos alcanzados a través de los proyectos de oferta, recepción y cooperación horizontal ejecutados durante 2005, tanto en territorio nacional como en el resto del mundo, bajo los ámbitos de cooperación bilateral, multilateral y regional.

Para abordar dicha información, se consideró conveniente estructurar el informe a partir de tres apartados principales:



En el primero, el lector encontrará el marco teórico descriptivo de la cooperación; específicamente, se presentan una serie de definiciones básicas acompañadas por la cronología de la cooperación internacional y de la experiencia de la cooperación mexicana; enfatizando la naturaleza, objetivos y estrategias de la CTC.

El informe anual ofrece un recuento de los resultados e impactos de las acciones bilaterales, regionales y multilaterales de cooperación registradas en el Sistema Integral de Cooperación Internacional



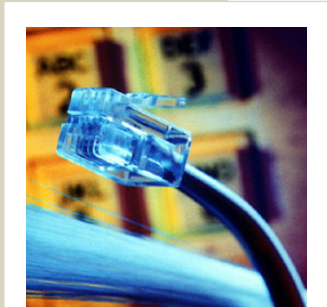
Posteriormente, en el segundo apartado, el informe anual ofrece un recuento de los resultados e impactos de las acciones bilaterales, regionales y multilaterales de cooperación registradas en el Sistema Integral de Cooperación Internacional (SICOI) de la DGCTC durante 2005; así como la descripción de una serie de proyectos emblemáticos que permiten delinear el panorama de la cooperación mexicana en dicho periodo a partir de su ubicación por vertiente (oferta, recepción y cooperación horizontal) y por región (América Latina y el Caribe, América del Norte, Europa, Iberoamérica, Asia, África y Medio Oriente).

De esta manera, el lector podrá conocer los objetivos, los sectores y contenidos, las instituciones involucradas, las principales actividades, así como la utilidad de estas acciones a partir de algunos proyectos de cooperación que por sus resultados, son considerados representativos de la cooperación mexicana.

Adicionalmente, en el marco de los proyectos emblemáticos, se ofrecen tablas de contenidos estadísticos de los países referidos. Los datos permiten al lector observar las generalidades del contexto demográfico, económico y de cooperación internacional de dichos países; información que le será de utilidad para realizar una primera exploración entre la cooperación internacional y el crecimiento y desarrollo socioeconómico. En el caso de la relación multilateral, la información ofrecida muestra las generalidades de los organismos internacionales.



Finalmente, el tercer espacio está dedicado a la presentación de los resultados de los programas especiales realizados por la DGCTC, a saber, los relativos a la ayuda internacional mexicana en la atención a desastres de origen natural, así como las experiencias de la evaluación y difusión de la cooperación mexicana durante 2005.



Las actividades realizadas por la DGCTC buscan consolidar las capacidades nacionales a través de proyectos y acciones puntuales que favorezcan el desarrollo social integral y la promoción de las relaciones exteriores

Las actividades realizadas por la DGCTC buscan consolidar las capacidades nacionales a través de proyectos y acciones puntuales que favorezcan el desarrollo social integral y la promoción de las relaciones exteriores, para convertir a la cooperación internacional en una palanca que promueva y apunte el desarrollo socioeconómico de México.

Esta publicación, emprendida por la DGCTC, es un instrumento de difusión sobre los proyectos y las acciones enmarcadas en los programas de cooperación realizados por y en México; que derivan de una larga tradición en materia de cooperación internacional para el desarrollo como parte medular de la política exterior mexicana.

Confiamos que esta publicación contribuirá nuevamente a la comprensión de la cooperación mexicana y al trabajo desempeñado por estudiosos, investigadores, actores y potenciales involucrados en programas y proyectos de cooperación internacional.

Dr. Jorge Ibarra Salazar

Director General de Cooperación Técnica y Científica

