

FICHA DE IDENTIFICACIÓN AÑO 2006 DEFINICIONES ESTRATÉGICAS

MINISTERIO	MINISTERIO DE EDUCACION	PARTIDA	09
SERVICIO	COMISION NACIONAL DE INVESTIGACION CIENTIFICA Y TECNOLOGICA	CAPÍTULO	08

Ley orgánica o Decreto que la rige

Decreto de Educación N°491 del 26/02/1971.

Misión Institucional

Promover el desarrollo de la investigación científica, tecnológica y de innovación a nivel nacional mediante la definición y conducción de políticas de fomento científico y tecnológico en el campo de la formación de recursos humanos y de la investigación en las distintas áreas del conocimiento como determinantes del desarrollo y competitividad del país.-

Objetivos Estratégicos

Número	Descripción
1	Fortalecer e impulsar el desarrollo de la investigación en ciencia y tecnología e innovación como instrumento de desarrollo nacional mediante los actuales Fondos (FONDECYT, FONDEF, CENTROS DE EXCELENCIA-FONDAP, PBCT, FONIS) y con la definición de nuevos instrumentos de promoción a nivel nacional.
2	Fomentar la creación de un Sistema Nacional de Información en Ciencia y Tecnología que facilite la recopilación y difusión de la información científica y tecnológica del país, promoviendo el acceso a información que permita analizar la evolución del país en éstos ámbitos y comparar su nivel respecto de otros países.
3	Apoyar y fortalecer la formación de los recursos humanos a nivel de Doctorado y Magister para la investigación y desarrollo de la Ciencia y Tecnología, enfatizando el incremento de la cantidad mínima necesaria de investigadores en áreas emergentes o deficitarias imprescindibles para el desarrollo del país
4	Impulsar la investigación científica y tecnológica en todo el territorio nacional, a través del desarrollo de políticas y programas en diversas regiones del país.
5	Promover la inserción internacional de la comunidad científica y tecnológica chilena, fortaleciendo los proyectos de investigación en el marco de los acuerdos de cooperación internacional existentes, principalmente con países de América del Norte, Asia, Latinoamérica y la Unión Europea.
6	Rearticular la actividad científica y tecnológica y de innovación con los planes de desarrollo económico y social elaborados por el Gobierno.
7	Divulgar y difundir la importancia de la ciencia y la tecnología en niños y jóvenes en edad escolar y el público general.

Productos Estratégicos (Bienes y/o Servicios)

Número	Nombre	Objetivos Estratégicos a los cuáles se vincula	Aplica Enfoque de Genero (Si/No)
1	<u>Financiamiento de proyectos de Investigación básica Científica y Tecnológica (FONDECYT)</u>	1,4	Si
2	<u>Apoyo a la vinculación de investigadores nacionales con sus pares extranjeros</u>	5	Si
3	<u>Financiamiento de proyectos de innovación tecnológica (FONDEF)</u>	1,6	Si
4	<u>Financiamiento de becas para estudios de Magister y Doctorado en Chile y en el extranjero, y de otras acciones complementarias.</u>	3	Si
5	<u>Servicios de información y promoción de la ciencia y la tecnología</u>	1,2,7	Si
6	<u>Financiamiento de unidades regionales de desarrollo científico y tecnológico.</u>	3,4,6	Si
7	<u>Financiamiento de investigación y formación de investigadores en ciencia y tecnología a nivel internacional.</u>	1,4	Si
8	<u>Financiamiento de proyectos, consorcios y anillos Científico-Tecnológicos y formación de investigadores en el marco del Proyecto Bicentenario de Ciencia y Tecnología.</u>	1,3,5	Si

Cientes/ Usuarios /Beneficiarios	
Número	Nombre
1	Universidades Nacionales
2	Universidades Extranjeras
3	Centros Académicos Independientes
4	Institutos Tecnológicos
5	Institutos Profesionales
6	Fundaciones
7	Investigadores de diversas disciplinas Nacionales
8	Investigadores de diversas disciplinas Extranjeros

9	Estudiantes Básicos, Medios y Universitarios
10	Estudiantes de Magister
11	Estudiantes de Doctorados
12	Estudiantes de Post Doctorados
13	Becarios de apoyo a la realización de tesis Doctoral
14	Becarios de término de tesis
15	Becarios para complementar estudios de post grado en el extranjero
16	Becarios para complementar estudios de post grado en el país
17	Público en General
18	Comunidad Científica
19	Estudiantes de doctorado en el extranjero

Productos Estratégicos y Clientes/ Usuarios /Beneficiarios		
Número	Producto Estratégico	Clientes/ Usuarios /Beneficiarios
1	<i>Financiamiento de proyectos de Investigación básica Científica y Tecnológica (FONDECYT)</i>	Universidades Nacionales Universidades Extranjeras Centros Académicos Independientes Institutos Tecnológicos Investigadores de diversas disciplinas Nacionales Investigadores de diversas disciplinas Extranjeros Estudiantes de Post Doctorados

2	<u>Apoyo a la vinculación de investigadores nacionales con sus pares extranjeros</u>	Investigadores de diversas disciplinas Nacionales Investigadores de diversas disciplinas Extranjeros Becarios para complementar estudios de post grado en el extranjero
3	<u>Financiamiento de proyectos de innovación tecnológica (FONDEF)</u>	Universidades Nacionales Institutos Tecnológicos Institutos Profesionales Fundaciones
4	<u>Financiamiento de becas para estudios de Magister y Doctorado en Chile y en el extranjero, y de otras acciones complementarias.</u>	Estudiantes de Magister Estudiantes de Doctorados Becarios de apoyo a la realización de tesis Doctoral Becarios de término de tesis Becarios para complementar estudios de post grado en el extranjero Becarios para complementar estudios de post grado en el país Estudiantes de doctorado en el extranjero
5	<u>Servicios de información y promoción de la ciencia y la tecnología</u>	Estudiantes Básicos, Medios y Universitarios Público en General
6	<u>Financiamiento de unidades regionales de desarrollo científico y tecnológico.</u>	Universidades Nacionales Estudiantes de Magister Estudiantes de Doctorados Comunidad Científica
7	<u>Financiamiento de investigación y formación de investigadores en ciencia y tecnología a nivel internacional.</u>	Investigadores de diversas disciplinas Nacionales Estudiantes de Doctorados Estudiantes de Post Doctorados

8	<u>Financiamiento de proyectos, consorcios y anillos Científico-Tecnológicos y formación de investigadores en el marco del Proyecto Bicentenario de Ciencia y Tecnología.</u>	Universidades Nacionales Universidades Extranjeras Institutos Tecnológicos Investigadores de diversas disciplinas Nacionales Investigadores de diversas disciplinas Extranjeros Estudiantes Básicos, Medios y Universitarios Estudiantes de Magister Estudiantes de Doctorados Becarios para complementar estudios de post grado en el extranjero Becarios para complementar estudios de post grado en el país
---	---	---

Productos Estratégicos y Programas Evaluados				
Número	Producto Estratégico	Programa Evaluado	Línea de Evaluación (EPG/EI)	Año de Evaluación
1	Servicios de información y promoción de la ciencia y la tecnología	Programa Explora	Evaluación de Programas Gubernamentales	2002