

Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología

1. Política Institucional

Dirigir la política y los programas nacionales de desarrollo científico y tecnológico orientados al desarrollo económico y social del país, extendiendo las fronteras del conocimiento para fomentar la calidad y productividad.

Dirigir la ejecución de la política en materia de normalización, metrología y certificación de la calidad, y los programas nacionales de desarrollo científico y tecnológico orientados al desarrollo económico y social del país.

2. Prioridades en la Asignación de Recursos

Impulsar el desarrollo de la infraestructura necesaria para establecer el Sistema Nacional de Innovación Tecnológica.

Fortalecer los programas nacionales de desarrollo científico y tecnológico e innovación, así como el de inversión en ciencia y tecnología.

Consolidación del sistema integrado de normalización, metrología, acreditación y certificación de la calidad.

3. Destino del Gasto por Fuente de Financiamiento

Código	Unidad Presupuestaria	Fondo General	Recursos Propios	Total
01	Gestión de Política Científica y Tecnológica	522,975	20,000	542,975

4. Gastos por Rubro de Agrupación

Código	Unidad Presupuestaria	51 Remuneraciones	54 Adquisiciones de Bienes y Servicios	55 Gastos Financieros y Otros	56 Transferencias Corrientes	Total
01	Gestión de Política Científica y Tecnológica	384,570	145,670	4,020	8,715	542,975

5. Clasificación Económica Institucional por Área de Gestión

	Apoyo al Desarrollo Económico
GASTOS CORRIENTES	542,975
Gastos de Consumo o Gestión Operativa	530,240
Remuneraciones	384,570
Bienes y Servicios	145,670
Gastos Financieros y Otros	4,020
Impuestos, Tasas y Derechos	140
Seguros, Comisiones y Gastos Bancarios	3,880
Transferencias Corrientes	8,715
Transferencias Corrientes al Sector Privado	1,715
Transferencias Corrientes al Sector Externo	7,000
Total	542,975

6. Destino Económico por Unidad Presupuestaria

Código	Unidad Presupuestaria	Gastos Corrientes
01	Gestión de Política Científica y Tecnológica	542,975

7. Estratificación de Plazas a Tiempo Completo

Rango Salarial	Contratos	Monto
251.00 - 300.99	1	3,545
401.00 - 450.99	1	4,980
451.00 - 500.99	2	11,220
501.00 - 550.99	4	25,365
551.00 - 600.99	2	14,045
601.00 - 650.99	1	7,215
701.00 - 750.99	1	8,710
751.00 - 800.99	3	27,260
801.00 - 850.99	3	29,910
901.00 - 950.99	1	10,995
951.00 - 1,000.99	5	59,050
1,001.00 - 1,100.99	1	12,825
1,101.00 - 1,200.99	2	27,470
1,201.00 - 1,300.99	3	45,010
2,301.00 En Adelante	1	34,870
Totales	31	322,470

8. Clasificación del Personal por Actividad a Tiempo Completo

Clasificación	Contratos	Monto
Personal Ejecutivo	1	34,870
Personal Técnico	14	122,535
Personal Administrativo	15	161,520
Personal de Servicio	1	3,545
Total	31	322,470

9. Ingresos

INGRESOS CORRIENTES		
12 TASAS Y DERECHOS		8,980
121 Tasas		
12104 Por Servicios de Asistencia Técnica y Usos de Laboratorio	6,120	
12199 Tasas Diversas	2,860	
14 VENTA DE BIENES Y SERVICIOS		11,020
141 Venta de Bienes		
14101 Venta de Bienes Comerciales	2,930	
142 Ingresos por Prestación de Servicios Públicos		
14299 Servicios Diversos	8,090	
16 TRANSFERENCIAS CORRIENTES		522,975
162 Transferencias Corrientes del Sector Público		
1624100 Ramo de Economía	522,975	
Total Ingresos		542,975

10. Descripción de Unidades Presupuestarias

Unidad Presupuestaria 01: Gestión de Política Científica y Tecnológica

Responsable : Director Ejecutivo

a) Situación Actual

En la actualidad se continúa divulgando información de El Salvador a través de Internet, lo que permite que exista un intercambio informativo con otros países, para beneficio de los sectores empresariales, profesionales e instituciones educativas, asimismo, CONACYT está afiliado a la Organización Internacional de Normalización (ISO) y por otra parte, se está gestionando con organismos e instituciones financieras internacionales recursos para la creación del "Fondo de Financiamiento para el Desarrollo de Proyectos e Innovación Tecnológica" (FONDOTEC).

b) Política Presupuestaria

Dirigir la política y los programas nacionales de desarrollo científico y tecnológico orientados al desarrollo económico y social del país, extendiendo las fronteras del conocimiento para fomentar la calidad y productividad. Dirigir la ejecución de la política en materia de normalización, metrología y certificación de la calidad y los programas nacionales de desarrollo científico y tecnológico orientados al desarrollo económico y social del país.

c) Objetivo

Dirigir la política nacional en materia de desarrollo científico y tecnológico, orientada al desarrollo económico y social del país.

d) Relación Propósitos con Recursos

Código	Línea de Trabajo	Propósitos	Costo
01	Dirección y Administración Institucional	Dirigir la Política Nacional en materia de desarrollo científico y tecnológico, orientada al desarrollo económico y social del país, a través de una gestión administrativa eficiente, transparente y al uso adecuado de los recursos humanos y financieros.	286,250
02	Desarrollo de la Ciencia y Tecnología	Impulsar el Programa Nacional de ciencia, tecnología e innovación, así como establecer el sistema integrado de la calidad, acompañando el Programa de la Nueva Alianza, para el desarrollo agropecuario de la micro y pequeña empresa, de las exportaciones y el fortalecimiento de la infraestructura económica, como también apoyar la armonización del Desarrollo Nacional con el medio ambiente y la integración del país con Centroamérica y el mundo.	256,725
	Total		542,975

e) Asignación Presupuestaria

Código	Línea de Trabajo	Monto
2002-4102-4-01-01	Dirección y Administración Institucional	286,250
02	Desarrollo de la Ciencia y Tecnología	256,725
Total		542,975

f) Gastos por Rubro de Agrupación

Código Línea de Trabajo	51 Remuneraciones	54 Adquisiciones de Bienes y Servicios	55 Gastos Financieros y Otros	56 Transferencias Corrientes	Total
01-21-1 Fondo General	173,305	108,925	4,020		286,250
02-21-1 Fondo General	211,265	18,460		7,000	236,725
2 Recursos Propios		18,285		1,715	20,000
Total	384,570	145,670	4,020	8,715	542,975