

# CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

## INDICADORES PARA RESULTADOS <sup>1/</sup> CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

Categoría Programática			Indicadores					Metas					Presupuesto (Pesos)				
F	SF	PP	Denominación del indicador	Nivel	Tipo	Dimensión a Medir	Unidad de Medida	Aprobada	Modificada	Alcanzada	Porcentaje de Cumplimiento		Aprobado	Modificado	Ejercicio <sup>2/</sup>	Porcentaje de Ejercicio	
											Alc./Aprob.	Alc./Modif.				Ejer./Aprob.	Ejer./Modif.
			TOTAL DEL GASTO PROGRAMABLE										25,245,962,047	24,232,026,081	24,232,026,081	96.0	100.0
8			TOTAL DEL GASTO PROGRAMABLE EN LOS PROGRAMAS PRESUPUESTARIOS ASOCIADOS A INDICADORES Ciencia, Tecnología e Innovación										14,508,831,923	14,844,715,870	14,844,715,870	102.3	100.0
	1		Investigación Científica														
		S190	Becas de posgrado y otras modalidades de apoyo a la calidad										7,000,000,000	6,820,573,928	6,820,573,928	97.4	100.0
			INDICADOR: Cobertura en becas de posgrado	Componente	Estratégico	Eficacia	Porcentaje	56.67	94.15	91.80	162.00	97.50					
			INDICADOR: Porcentaje de graduados de posgrado en áreas científicas e ingenierías.	Propósito	Estratégico	Eficacia	Porcentaje	72.00	65.01	69.90	97.10	107.60					
			INDICADOR: Porcentaje de becas de posgrado otorgadas en áreas científicas e ingenierías.	Componente	Estratégico	Eficacia	Porcentaje	62.00	60.00	62.90	101.50	104.80					
		S191	Sistema Nacional de Investigadores										3,148,000,000	3,107,868,635	3,107,868,635	98.7	100.0
			INDICADOR: Factor de impacto en análisis quinquenal de los artículos publicados por científicos mexicanos	Propósito	Estratégico	Eficacia	Razón: Relación de citas por artículo	3.64	3.64	4.28	117.60	117.60					
		S192	Fortalecimiento a nivel sectorial de las capacidades científicas, tecnológicas y de innovación										723,831,923	738,831,923	738,831,923	102.1	100.0
			INDICADOR: Variación porcentual de la posición de México en la variable Capacidad de Innovación del Índice de Competitividad Global con respecto al país de América Latina y del Caribe mejor posicionado	Fin	Estratégico	Eficacia	Puntos de ranking internacional	2.40	2.40	-	19.00	-791.60	-791.60				
		S225	Fortalecimiento en las Entidades Federativas de las capacidades científicas, tecnológicas y de innovación.										350,000,000	750,000,000	750,000,000	214.3	100.0
			INDICADOR: Índice de concentración de los apoyos captados	Propósito	Estratégico	Eficacia	Índice	7.80	7.80	8.90	85.90	85.90					
		U002	Apoyo a la consolidación Institucional.										287,000,000	521,584,898	521,584,898	181.7	100.0
			INDICADOR: Porcentaje de constancias entregadas a los Doctores que finalizaron su posdoctorado	Propósito	Estratégico	Eficacia	Porcentaje	58.30	58.30	0.00	.00	.00					
	4		Innovación														
		U003	Innovación tecnológica para negocios de alto valor agregado, tecnologías precursoras y competitividad de las empresas										3,000,000,000	2,905,856,486	2,905,856,486	96.9	100.0
			INDICADOR: Inversión en desarrollo tecnológico e innovación realizada por las empresas apoyadas, respecto al monto total apoyado por el programa	Componente	Estratégico	Eficiencia	Unidad	1.01	1.01	0.91	90.10	90.10					
			TOTAL DEL GASTO PROGRAMABLE EN LOS PROGRAMAS PRESUPUESTARIOS NO ASOCIADOS A INDICADORES										10,737,130,124	9,387,310,211	9,387,310,211	87.4	100.0

1/ Información adicional sobre los indicadores para resultados se presenta en el Anexo de la Cuenta Pública denominado Sistema de Evaluación del Desempeño. La suma del presupuesto de los Programas Presupuestarios puede no coincidir con el total debido al redondeo de las cifras.

2/ Incluye el presupuesto pagado y ADEFAS.

Fuente: Módulo Cuenta Pública del Portal Aplicativo de la Secretaría de Hacienda.