

PROYECTO DE PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2011

RAMO 38 Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología

	PEF aprobado 2010	Proyecto de PEF 2011	Crecimiento real <sup>b</sup>
Precios corrientes	15,946,592,413.00	17,279,570,709.00	
Precios de 2011 <sup>b</sup>	16,584,456,109.52	17,279,570,709.00	4.2%

Erogaciones de las dependencias y entidades destinadas al Programa Especial de Ciencia, Tecnología e Innovación.

	PEF aprobado 2010 <sup>a</sup>	Proyecto de PEF 2011 <sup>a</sup>	Crecimiento real <sup>b</sup>
Precios corrientes	44,407,970,779.00	47,781,066,930.00	
Precios de 2011 <sup>b</sup>	46,184,289,610.16	47,781,066,930.00	3.5%

Fuente: Decreto del Presupuesto de Egresos de la Federación para el ejercicio fiscal 2010 y Proyecto de Decreto del Presupuesto de Egresos de la Federación para el Ejercicio Fiscal 2011 (Anexo 9)

El PEF 2011 (Ramo 38 Conacyt) contempla una reducción en la inversión estatal de 490 millones de pesos, es decir, 50% menos con respecto a 2010

Descripción	2009	2010	Proyecto 2011
<b>Fondos Mixtos</b> (Fortalecimiento en las entidades federativas de las capacidades científicas, tecnológicas y de innovación)	700	690	300
<b>Fondos Regionales</b> (Fomento Regional para el Desarrollo Científico, Tecnológico y de Innovación, FORDECYT)	500	300	200
<b>Nuevo Fondo para el Fortalecimiento de los Sistemas Estatales de CTI</b>	-	-	-
<b>TOTALES</b>	<b>1,200</b>	<b>990</b>	<b>500</b>

**El PEF 2011 contempla un incremento de 19.98% respecto al contemplado en 2010 para vinculación e innovación**

Descripción	2009	2010	Proyecto 2011
<b>Programa de Infraestructura</b> S238, Ramo 38.	-	-	605,6
<b>Programas de Fomento a la Innovación</b>	2,500	2,630.6	2,550.8
<b>UVTC</b> (Unidades de Vinculación y Transferencia de Conocimiento)	-	-	-
<b>Fondo PYME</b> (Ramo 10, Innovación, Parques Científicos y Tecnológicos, SE)	SE	SE	SE
<b>TOTALES</b>	<b>2,500</b>	<b>2,630.6</b>	<b>3,156.4</b>

**El PEF 2011 contempla una reducción para inversión en ciencia básica del 11.76% respecto al contemplado en 2010.**

Descripción	2009	2010	Proyecto 2011
<b>Fondos Sectoriales</b> (Fortalecimiento a nivel sectorial de las capacidades científicas, tecnológicas y de innovación)	540	560	600
<b>Gran Telescopio Milimétrico</b> (centros CONACYT)	INAOE	120	-
<b>Acceso Universal a las Revistas Científicas</b> (240 instituciones en los 32 estados)	-	-	-
<b>TOTALES</b>	<b>540</b>	<b>680</b>	<b>600</b>

**El PEF 2011 contempla un incremento de 14.768% respecto al contemplado en 2010 para recursos humanos**

Descripción	2009	2010	Proyecto 2011
Becas de posgrado (extranjero)	3,620	4,187.8	4,805.8
Fortalecimiento de los posgrados a distancia	-	-	-
Programas para la enseñanza de las ciencias en educación básica	-	-	-
200 nuevas plazas para centros de investigación (Ramo 11)			
<b>TOTALES</b>	<b>3,620</b>	<b>4,187.8</b>	<b>4,805.8</b>

### ANALISIS COMPARATIVO DEL PRESUPUESTO PARA CONACYT

(millones de pesos de 2011)

Descripción	Asignación 2010	PPEF 2011	Variación Real <sup>a</sup>
Becas de posgrado y otras modalidades de apoyo a la calidad	4,355.3	4,805.8	10.3
Apoyo a la consolidación institucional	189.3	204.0	7.8
Sistema Nacional de Investigadores	2,498.9	2,626.8	5.1
Fondos Mixtos	717.6	300.0	-58.2
Fondos Regionales	312.0	200.0	-35.9
Fondos Sectoriales	582.4	600.0	3.0
Apoyos institucionales para actividades científicas, tecnológicas y de innovación	881.0	812.6	-7.8
Innovación tecnológica para negocios de alto valor agregado	728.0	2,550.8	250.4 <sup>b</sup>
Desarrollo e Innovación en tecnologías precursoras	1,279.8	b/	--
Innovación tecnológica para la competitividad de las empresas	728.0	b/	--
Gasto de operación	514.1	675.5	31.4
Apoyo al fortalecimiento y desarrollo de la infraestructura científica y tecnológica	0.0	605.6	--
Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología	12,786.5	13,381.1	4.7
Centros Públicos de Investigación	3,798.1	3,898.5	2.6
<b>Total Ramo 38</b>	<b>16,584.6</b>	<b>17,279.6</b>	<b>4.2</b>

**El nivel de inversión medio en los países de la OCDE es de 2.3%**