



FORO
CONSULTIVO
CIENTÍFICO Y
TECNOLÓGICO, AC

Voz de las comunidades de CTI

PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2020

Análisis del presupuesto asignado al programa de
CTI, y al ramo 38

Presupuesto del Programa de Ciencia, Tecnología e Innovación

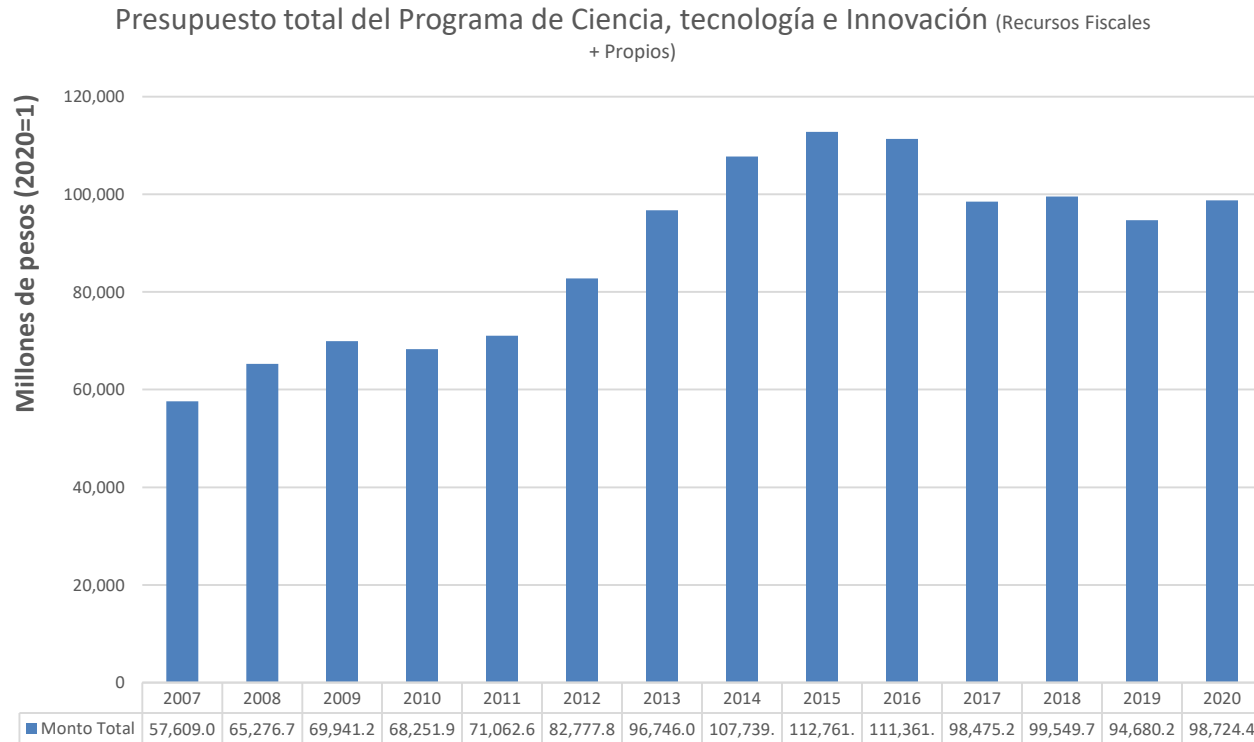
		Millones de pesos de 2020					Variación Real					
		2015	2016	2017	2018	2019	2020	2015-16	2016-17	2017-18	2018-19	2019-20
PIB Real 2020=1		23,753,683.6	24,445,045.6	24,962,588.9	25,460,632.6	25,746,464.8	26,254,100.0	2.9%	2.1%	2.0%	1.1%	2.0%
Gasto Neto Total		6,011,164.9	5,788,474.6	5,573,316.2	5,715,873.1	6,048,229.8	6,107,732.4	-3.7%	-3.7%	2.6%	5.8%	1.0%
% del PIB		25.3%	23.7%	22.3%	22.4%	23.5%	23.3%	-1.6%	-1.4%	0.1%	1.0%	-0.2%
PCTI	Recursos Totales	112,761	111,362	98,475	99,550	94,680	98,724	-1.2%	-11.6%	1.1%	-4.9%	4.3%
	Recursos Fiscales	93,845	92,414	81,004	83,120	80,098	82,992	-1.5%	-12.3%	2.6%	-3.6%	3.6%
	Recursos Propios	18,916	18,948	17,471	16,430	14,582	15,732	0.2%	-7.8%	-6.0%	-11.2%	7.9%

Fuente: Elaboración propia con base en CGPE 2020 y PEF 2015-2020.

Supuestos y metodología:

- En los Criterios Generales de Política Económica 2020 se estima una variación anual del Deflactor Implícito del PIB de 4.5% para finales de 2019 y 3.6% para 2020. Todas las cifras se encuentran deflactadas a precios de 2020.

Presupuesto total del Programa de Ciencia, Tecnología e Innovación (Recursos Fiscales + Propios, 2007-2020)



Fuente: Elaboración propia con base en CGPE 2020 y PEF 2006-2020.

Presupuesto por dependencia para el Programa de CTI

RAMOS ADMINISTRATIVOS		Millones de Pesos de 2020							
		2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Erogaciones totales destinadas al Programa de Ciencia, Tecnología e Innovación		112,505.0	115,904.4	117,350.7	104,960.9	104,825.5	99,549.7	94,680.2	98,724.4
R04	Gobernación	122.8	126.0	111.0	93.5	91.4	88.7	67.9	0.0
R05	Relaciones Exteriores	7.0	7.0	6.8	6.4	6.0	5.7	5.5	5.3
R08	Agricultura	4,882.9	8,370.8	8,973.2	11,117.0	10,002.5	9,644.2	7,501.6	5,702.3
R09	Comunicaciones y Transportes	272.6	382.1	371.3	310.4	318.4	225.6	190.4	203.6
R10	Economía	2,268.1	3,073.9	3,158.6	2,818.1	1,562.2	1,546.8	1,441.3	1,595.3
R11	Educación Pública	24,493.5	24,343.5	25,736.1	27,560.3	30,573.3	34,280.4	37,423.5	42,162.4
R12	Salud	8,408.7	7,846.8	7,976.7	7,863.8	7,367.3	7,286.4	6,494.9	7,289.3
R13	Marina	20.6	19.7	19.2	18.2	17.1	16.2	15.2	14.7
R16	Medio Ambiente	1,073.2	1,028.0	1,021.7	851.9	811.0	742.7	623.9	583.0
R17	PGR	81.3	154.8	254.1	228.0	216.3	203.8	154.1	0.0
R18	Energía	9,223.5	10,192.8	10,453.6	9,831.1	8,666.9	7,555.9	6,854.8	6,663.8
R21	Turismo	37.2	37.3	39.5	23.2	22.2	22.1	19.6	18.9
R23	Provisiones Salariales y Económicas	6,208.1	6,068.5	6,291.5	3,728.2	2,793.3	3,214.5	3,506.1	2,683.2
R36	Seguridad y Protección Ciudadana	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	68.2
R38	CONACYT	38,910.7	45,363.0	47,526.4	46,087.6	34,944.2	33,660.0	29,358.5	29,203.2
R48	Cultura	0.0	0.0	0.0	0.0	142.2	168.9	145.4	129.0
R49	Fiscalía General de la República	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	158.7
GYR	IMSS	612.7	611.9	703.1	722.4	828.8	777.9	767.0	744.8
GYN	ISSSTE	123.1	113.3	118.6	101.7	112.0	109.7	110.5	113.0
TVV	Comisión Federal de Electricidad	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1,385.7

Fuente: Elaboración propia con datos del PEF 2013 a 2020.

"Voz de las comunidades de CTI"

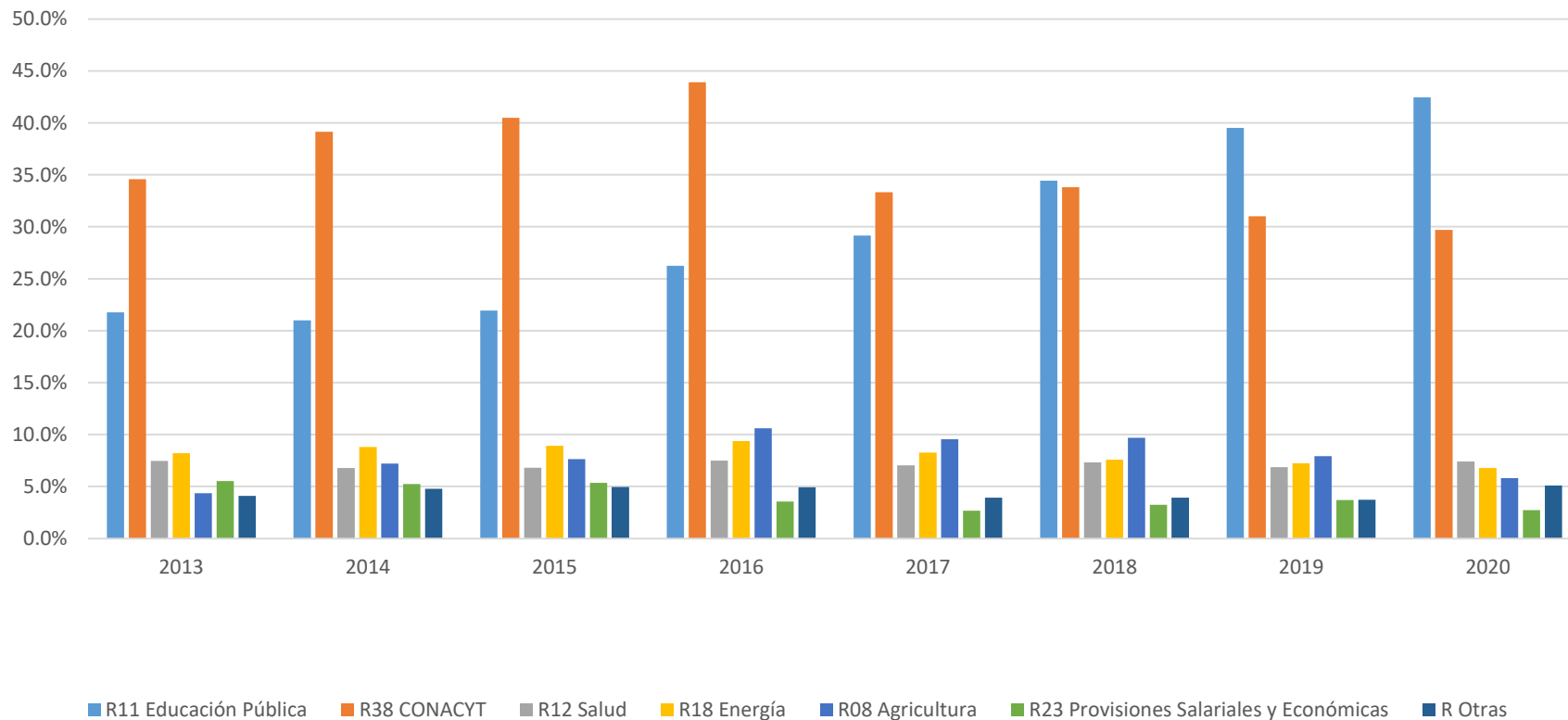
Participación relativa de los Ramos en el Presupuesto del Programa de Ciencia y Tecnología, 2013-2020

Ramo	Dependencia presupuestal	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
R11	Educación Pública	21.8%	21.0%	21.9%	26.3%	29.2%	34.4%	39.5%	42.5%
R38	CONACYT	34.6%	39.1%	40.5%	43.9%	33.3%	33.8%	31.0%	29.7%
R12	Salud	7.5%	6.8%	6.8%	7.5%	7.0%	7.3%	6.9%	7.4%
R18	Energía	8.2%	8.8%	8.9%	9.4%	8.3%	7.6%	7.2%	6.8%
R08	Agricultura	4.3%	7.2%	7.6%	10.6%	9.5%	9.7%	7.9%	5.8%
R23	Provisiones Salariales y Económicas	5.5%	5.2%	5.4%	3.6%	2.7%	3.2%	3.7%	2.7%
R	Otras	4.1%	4.8%	4.9%	4.9%	3.9%	3.9%	3.7%	5.1%

Fuente: Elaboración propia con datos del PEF 2013 a 2020.

- En el PCTI Educación Pública es quien recibe un mayor presupuesto respecto a 2019 (12.7% en términos reales): quienes más se benefician son el Tecnológico Nacional de México, la Universidad Autónoma Agraria Antonio Narro y la Unidad de Educación Media Superior Tecnológica Industrial y de Servicios.
- Quien recibe un recorte mayor (24% en términos reales) es Agricultura y Desarrollo Rural, ya no se financia para 2020 a la Dirección General de Productividad y Desarrollo Tecnológico ni al Instituto Nacional de Pesca y Acuicultura.

Participación relativa de los Ramos en el Presupuesto del Programa de Ciencia, Tecnología e Innovación, 2013-2020



Fuente: Elaboración propia con datos del PEF 2013 a 2020.

Presupuesto del Ramo 38: CONACYT (millones de pesos de 2020)

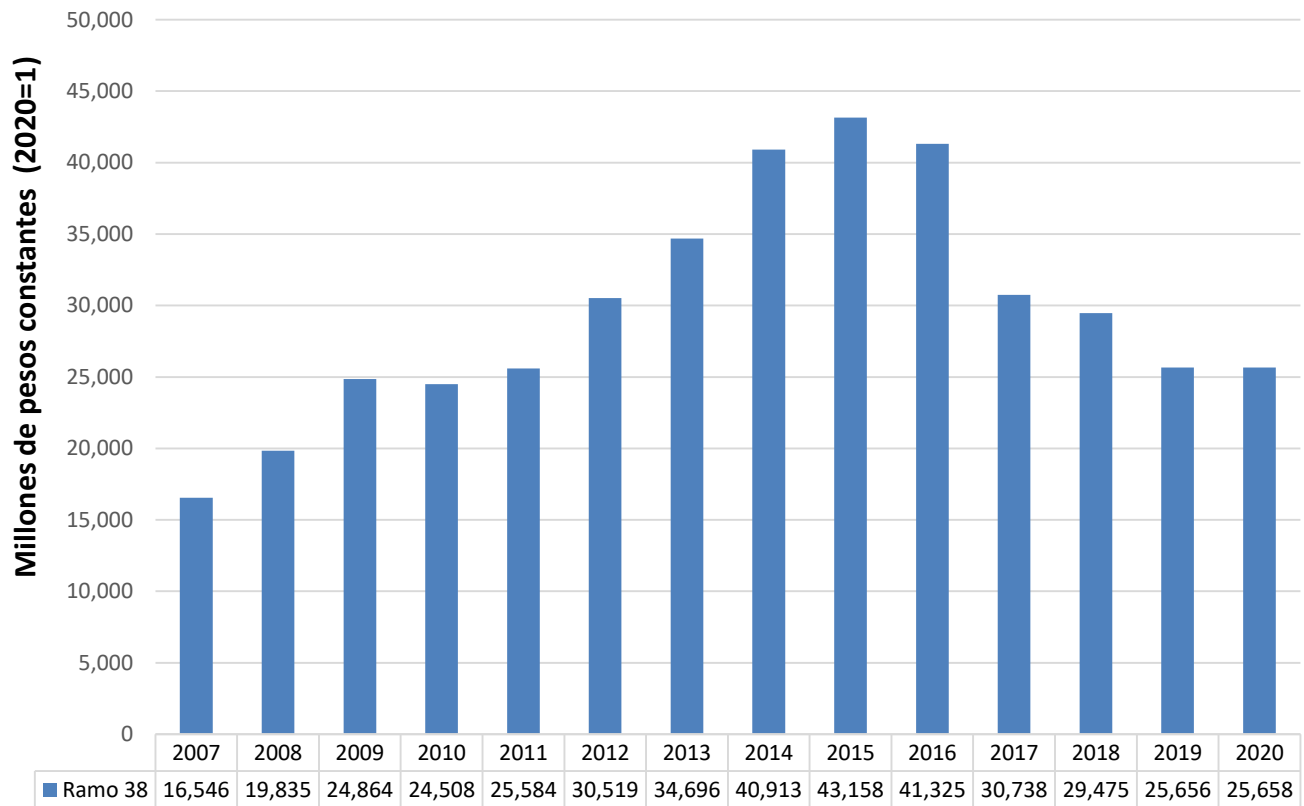
	2016	2017	2018	2019	2020	Var Real 2016- 2017	Var Real 2017- 2018	Var Real 2018- 2019	Var Real 2019- 2020
GNT	5,788,474.6	5,573,316.2	5,715,873.1	6,048,229.8	6,107,732.4	-3.7%	2.6%	5.8%	1.0%
RF	41,325.1	30,738.3	29,475.3	25,656.2	25,658.8	-25.6%	-4.1%	-13.0%	0.0%
RP	4,762.5	4,205.9	4,184.8	3,702.3	3,544.4	-11.7%	-0.5%	-11.5%	-4.3%
RT	46,087.6	34,944.2	33,660.0	29,358.5	29,203.2	-24.2%	-3.7%	-12.8%	-0.5%

Fuente: Elaboración propia con base en CGPE 2020 y PEF 2016-2020.

Supuestos y metodología:

- El deflactor implícito del PIB para 2019 y 2020 se basan en las estimaciones de crecimiento contenidas en los Criterios Generales de Política Económica 2020: 4.5% para finales de 2019 y 3.6% para 2020. Todas la cifras se encuentran deflactadas a precios constantes de 2020.

Presupuesto del Ramo 38, Recursos Fiscales, 2007-2019



Fuente: Elaboración propia con base en CGPE 2020 y PEF 2007-2020.



FORO
CONSULTIVO
CIENTÍFICO Y
TECNOLÓGICO, AC

Voz de las comunidades de CTI

¡Gracias!

Síguenos en:

www.foroconsultivo.org.mx



@foroconsultivo



FCCyT



ForoConsultivoCyT