

Análisis Presupuestario del SNCTI - Diciembre 2024

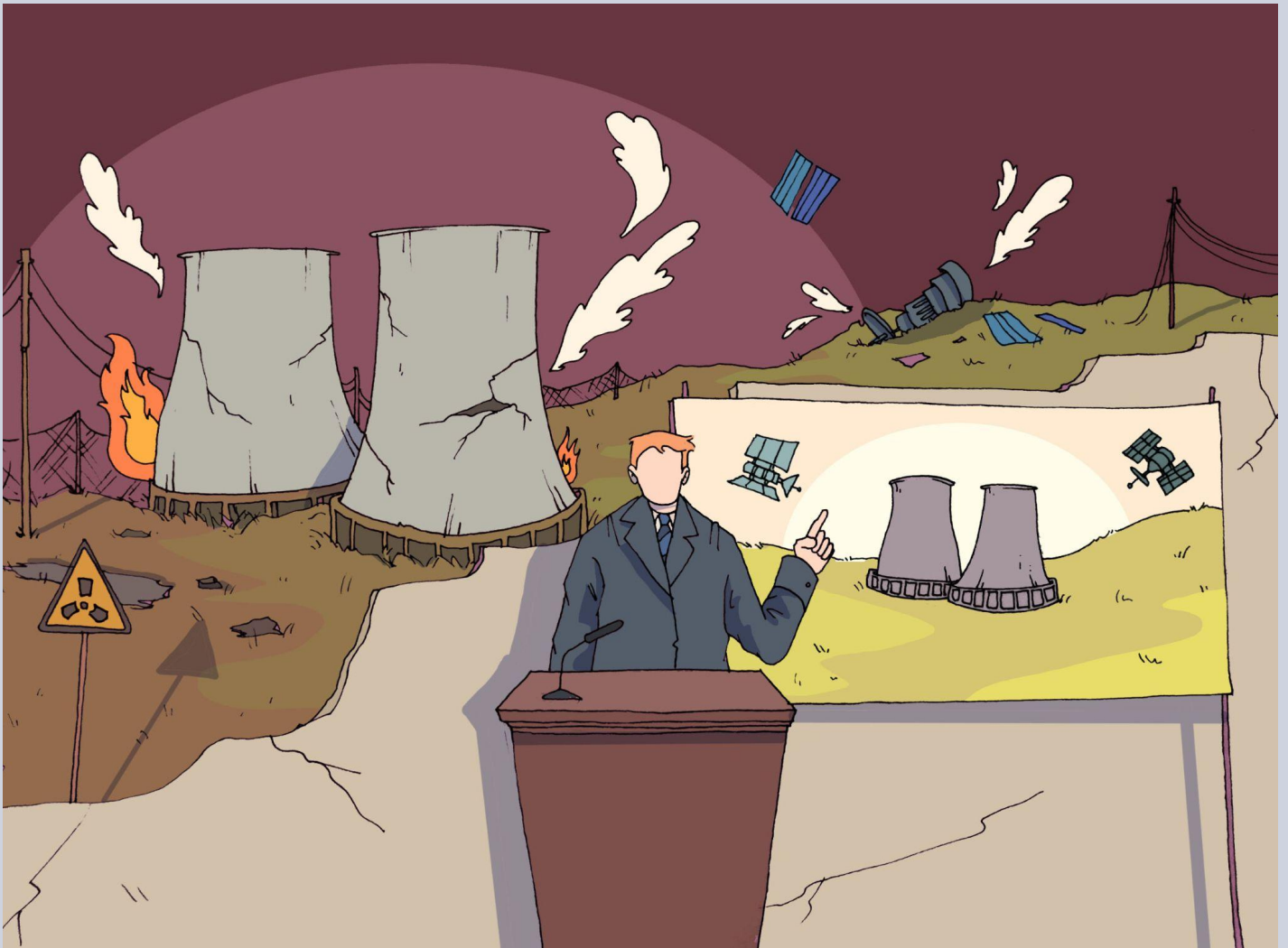


Tabla de contenidos ANPRES n.11

- **Evolución Función CyT y Organismos CyT**
- **Ejecución Función CyT**
- **Política Presupuestaria CyT 2024**
- **Federalización**
- **Universidades - Función Educación**
- **Anexo Serie Presupuestaria**
- **Fuentes**

Análisis Presupuestario del SNCTI - Diciembre 2024

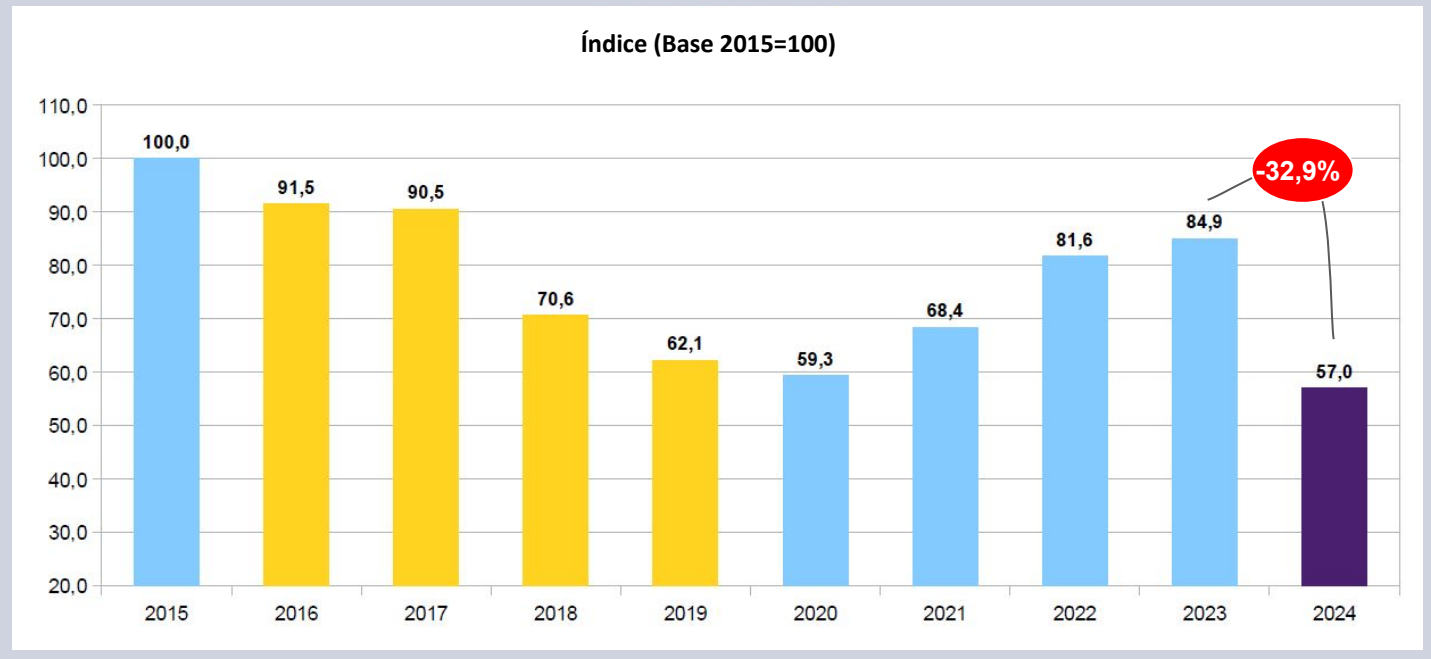
Resumen

- La **Función CyT (FCyT)** del Presupuesto de la Administración Pública Nacional (**APN**) completó en 2024 su mayor caída histórica, declinando un **32,9%** en términos reales contra 2023. La ampliación presupuestaria del **Dto. 1104-24** de diciembre llevó el Crédito Vigente (**CV**) de la **FCyT** a **1.34** billones de pesos (**bn\$**), de los cuales se ejecutaron **1.24** bn\$ (**92,77%**).
- Tras el ajuste al alza de la serie del **PBI** por el **INDEC** se proyecta una caída de la actividad económica del **2,6% en 2024**. En este contexto el **Presupuesto Vigente** de la **APN** declina un **26,1%** en términos reales. Con ello, la **FCyT** alcanza un umbral en el que representa tan solo **0,208%** del PBI (**0,302%** en **2023**; **debería haber alcanzado el 0,39%** según la **Ley 27.614**).
- La **FCyT** se ubica así a **43 puntos reales** de su máximo de **2015**. El **CONICET** marcó una caída del **20,8%** en términos reales de su presupuesto. La **ex Jurisdicción 71 (MINCyT)** fue la más afectada por el ajuste, retrayéndose un inédito **40,6%** real.
- La retracción es generalizada en la **ejecución real** de los organismos del sector. **CONICET** tiene una variación real de **-20,8%**, **CNEA** cae un **28,8%** e **INTA** un **23,6%**, entre los organismos más grandes. Pese a la ampliación que tuvo en diciembre, **CONAE** cae un **17,3%**. Destacan las caídas en la **Agencia I+D+i (-70,6%)** y el **Programa 26** de Universidades Nacionales (**UUNN**) que declina un **72,6%** en su parte imputable a la función. La declinación más severa, no obstante, se da en el caso de la Secretaría de Innovación, Ciencia y Tecnología (**SICT**) que **declina un 91,7%**.
- En cuanto a la ejecución destaca el **Programa 26 en UUNN (344,97%** de ejecución). En lo relativo a la **sub-ejecución**, sobresalen los programas de la **SICT** en el ámbito de la Jefatura de Gabinete de Ministros (**JGM; 29,64%**), con casos extremos como el del **Programa de Federalización de la CyT**, que ha devengado el **0,003%**. **CONAE**, **Agencia IDI**, el **Instituto Antártico** y varios programas de la **CNEA** y el **INTA** presentan diversos grados de sub-ejecución.
- **El 81,84% de la FCyT son sueldos y becas (68,1% en 2023)**. Los incisos de **Transferencias**, **Bienes de Capital**, **Servicios No personales** (becas) y **Salarios** tienen importantes caídas reales (**76,28%**, **44,98%**, **21,83%** y **18,76%** respectivamente).
- Los **salarios CyT continúan perdiendo terreno contra la inflación y se encuentran muy por debajo en términos reales respecto de noviembre del año pasado (-30,7% CIC-CPA y Becas del CONICET; -23,5% en UUNN, -21,0% SINEP)**.
- El resultado de esta política de CyT es una notable **concentración territorial** de la inversión, con **dos distritos** que concentran el **70%** de la FCyT. **Doce distritos ven caer la inversión real más de un 50%**, con casos extremos como **Formosa** o **La Rioja**, donde la FCyT cae un **67,4%** y un **63,4%** real respectivamente.
- El Presupuesto de la **Secretaría de Educación** cae un **44,8%** en términos reales y la **Función Educación y Cultura del Presupuesto de la APN** lo hace un **43,8%**, ubicándose **25 puntos por debajo de los valores de 2007 en términos reales**. Algunos programas como el **FONID** se retraen hasta un **94,5%**. La gran mayoría de sus programas presentan un importante grado de **sub-ejecución**.
- Por su parte, la inversión en **Universidades Nacionales** desciende un **25,0% real** contra el año anterior (la masa salarial aplicada a **salarios docentes** y **no docentes** lo hace un **26,7%** y un **22,2%** respectivamente). Las **transferencias a UUNN** caen un **24,2%** real. Todas las universidades del país sufren pérdidas que van del **10,6%** al **60,5%**.

Evolución Función CyT

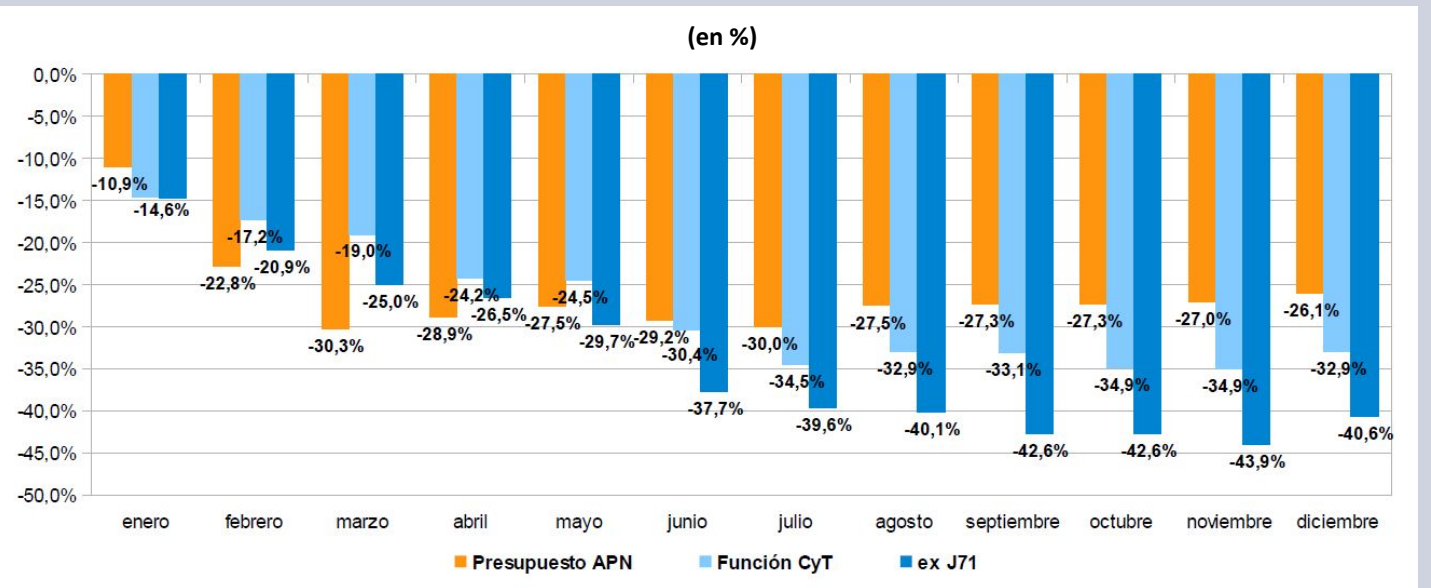
Tras la ampliación dispuesta por el **DTO 1104-24** del 18/12 y el cierre del ejercicio 2024, la inversión pública en CyT a través de la **Función Ciencia y Técnica** del **Presupuesto** cae un **32,9% real**. Tras tener la **mayor caída de la historia**, se ubica **43 puntos por debajo** de los valores de **2015**.

Gráfico 1. Evolución Función CyT (2015-2024)



Tras descender de manera acelerada durante el primer semestre en la comparación interanual de la ejecución acumulada, la **Función CyT** se mantuvo en el segundo semestre entre **32 y 34** puntos reales por debajo de los guarismos de 2023. El recorte parcial en términos reales de diciembre apenas morigeró la caída. El **Presupuesto** de la **APN** cayó **26,1% real**, la **Función CyT** lo hizo un **32,9%**, descendiendo por debajo del total del gasto público. La **ex Jurisdicción 71 MINCyT** fue el **epicentro** de la retracción presupuestaria, declinando un **40,6%** en términos reales respecto de **2023**.

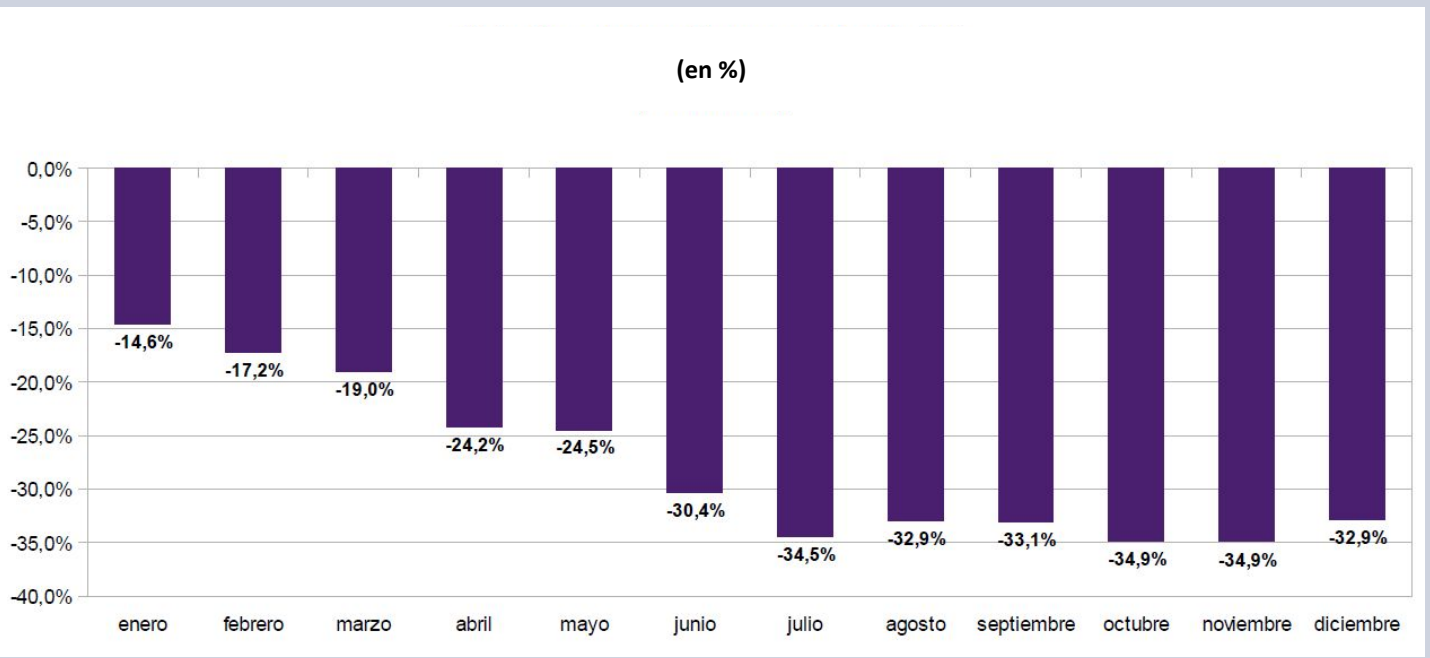
Gráfico 2. Variación real ejecución acumulada Presupuesto APN, Función CyT y ex Jurisdicción 71 (2024 vs. 2023)



Evolución Función CyT

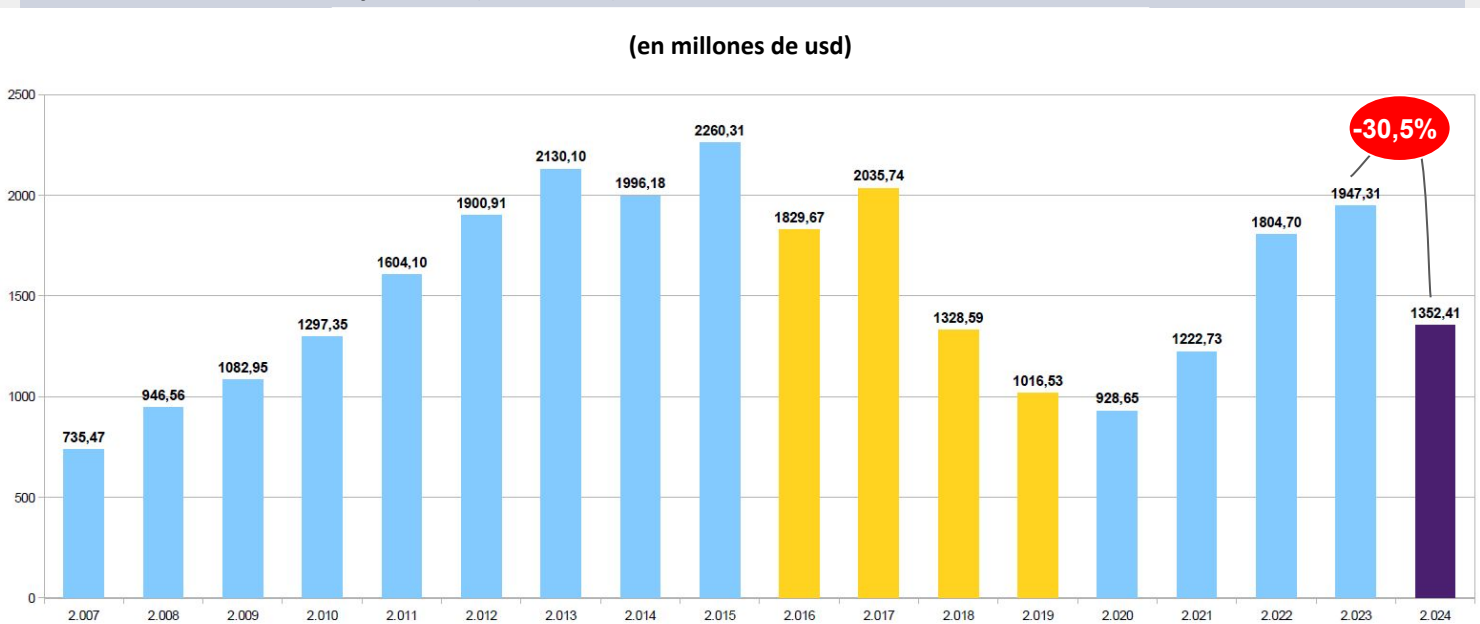
La ampliación presupuestaria marginal otorgada al sector, junto con el descenso de la nominalidad de la economía, compensó parcialmente en el segundo semestre la inercia declinante de la Función CyT suscitada por la pérdida de poder adquisitivo de **salarios y becas**, los cuales componen más del **80%** del presupuesto de la Función. Tras declinar aceleradamente hasta **julio**, se mantuvo de allí en más en una banda presupuestaria entre **32 y 34 puntos reales por debajo de los valores de 2023**.

Gráfico 3. Variación real de la ejecución acumulada de la Función CyT (2024 vs. 2023)



Expresada en dólares, y a pesar del notorio atraso cambiario generado durante el año, y considerando la **ejecución mensual** en términos del **tipo de cambio de referencia** para cada uno de los meses del período, la **Función CyT ejecutada totalizó una caída del 30,5% contra 2023 (1.352,41 mill usd en 2024 vs. 1.947,31 mill usd en 2023)**.

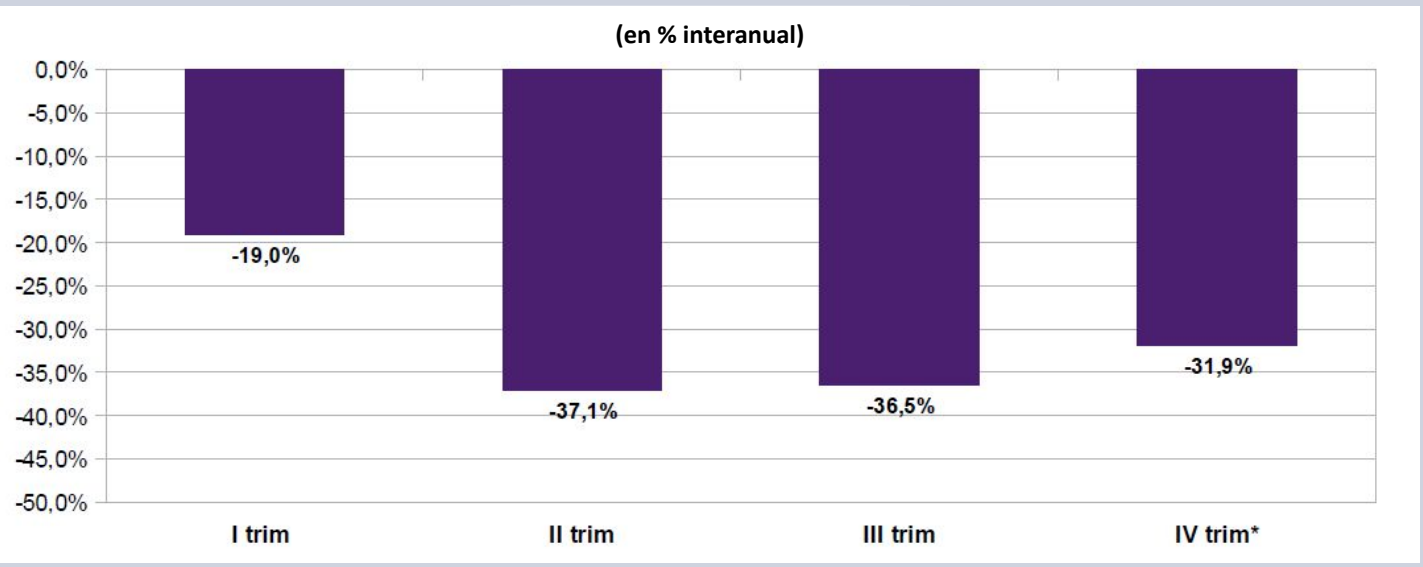
Gráfico 4. Función Ciencia y Técnica (2007-2024)



Evolución Función CyT

En términos trimestrales la **FCyT** presentó en el **cuarto trimestre** una caída de **31,9% en términos reales**, continuando con el recorte marginal de la caída del **segundo trimestre (-37,1%)**, tendencia ya esbozada en el **tercero**, cuando la FCyT descendió un **36,5%**. El último mes del año presentó una tendencia ambivalente, con organismos como **CONAE** acelerando la ejecución, y otros como la **Secretaría de ICT** o la **Agencia IDI** consolidando un horizonte de sub-ejecución sin antecedentes.

Gráfico 5. Evolución real ejecución acumulada Función CyT por trimestre (2024 vs 2023)



La **Secretaría de ICT** ejecutó apenas el **29,64%** de sus créditos presupuestarios. **CONAE (76,59%)**, el **Instituto Antártico (82,95%)** y la **Agencia IDI (83,65%)** también mostraron una fuerte tendencia a la sub-ejecución. En el otro extremo el **Programa 26** de Desarrollo de la Educación Superior (**CyT en Universidades Nacionales**) devengó el **344,97%** de su presupuesto. **INTI, CONICET** y los programas del Ministerio de Defensa (**MINDEF**) prácticamente agotaron su CV. La **Función CyT** fue ejecutada en un **92,77%**, lo que constituye un umbral de ejecución relativamente **bajo (97,1% en 2023)**.

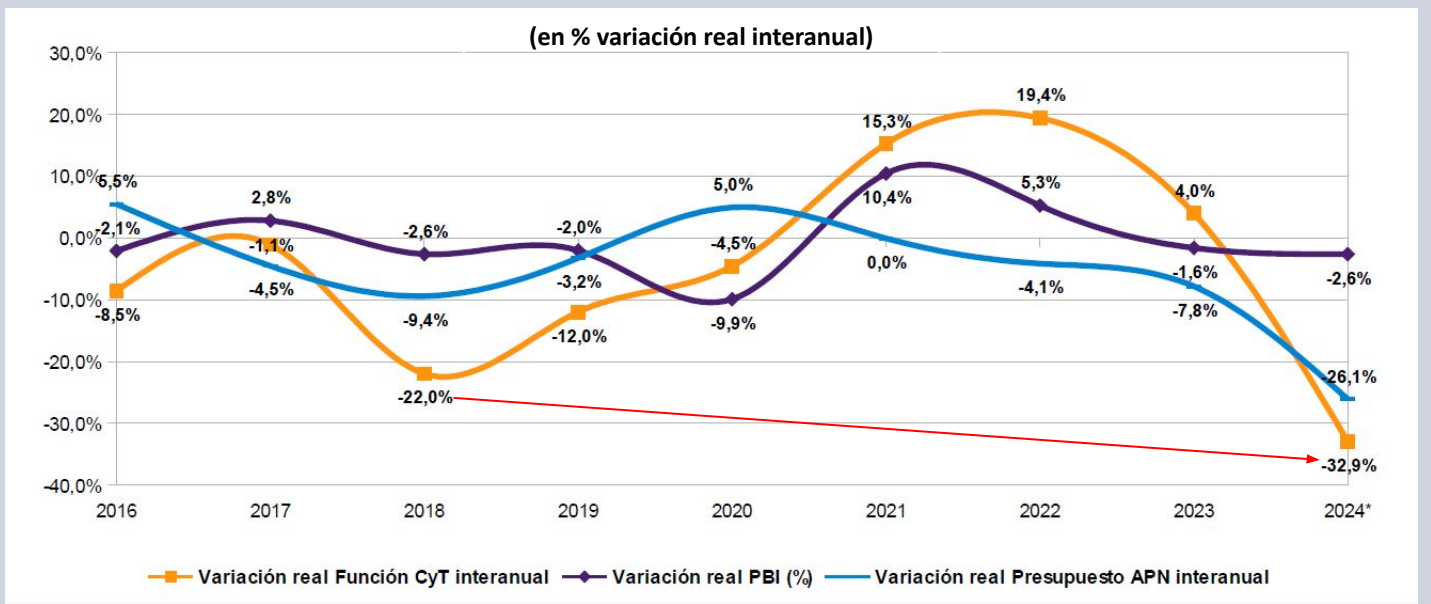
Tabla 1. Variación real CV 2024 vs 2023 y Ejecución CV 2024 al 29/12

Organismo	Distribución por OCT			Variac. Real 2023 / 2022 %	Variac. Real 2024 / 2023 %	Ejecución 2024	
	Ejecutado 2022 Mill. De pesos	Ejecutado 2023 Mill. De pesos	CV 2024 Mill. De pesos			Mill. De pesos	% CV
	i: 219,9%	(a)	(b)		(b) / (a*(1+i))	(c)	(c) / (b)
CONICET	80.073,16	199.109,64	507.413,44	5,6%	-20,3%	504.181,86	99,36%
INTA	32.311,09	86.738,25	226.693,10	14,1%	-18,3%	211.995,35	93,52%
CNEA	41.730,35	86.547,91	206.735,12	-11,9%	-25,3%	197.029,57	95,31%
INTI	12.524,16	31.070,23	85.629,90	5,4%	-13,8%	85.301,77	99,62%
Secretaría de ICT – JGM	31.900,92	71.271,13	63.716,69	-5,1%	-72,1%	18.885,39	29,64%
ANLIS	6.550,62	14.202,41	41.879,06	-7,9%	-7,8%	38.838,21	92,74%
CONAE	7.345,61	19.231,83	66.402,82	11,2%	7,9%	50.859,86	76,59%
Agencia IDI	10.909,17	24.738,89	27.827,71	-3,7%	-64,8%	23.276,95	83,65%
MINDEF	3.376,43	8.894,06	33.690,86	11,9%	18,4%	33.508,05	99,46%
Servicio Meteorológico Nacional	3.338,69	9.554,27	21.994,74	21,6%	-28,0%	20.433,52	92,90%
MINDEF – CITEDEF	1.473,69	3.828,66	10.405,18	10,4%	-15,0%	10.063,54	96,72%
SEGEMAR	1.448,15	3.655,69	10.005,21	7,3%	-14,4%	9.386,71	93,82%
INA	1.083,81	2.540,41	7.314,53	-0,4%	-10,0%	6.969,13	95,28%
F. Lillo	1.152,88	2.771,09	6.804,70	2,1%	-23,2%	6.742,30	99,08%
IGN	824,58	2.184,13	6.228,18	12,5%	-10,9%	6.049,28	97,13%
Dir. Nac. Del Antártico	591,60	1.535,65	5.820,26	10,3%	18,5%	4.827,89	82,95%
UUNN	1.864,52	7.849,18	1.996,36	78,9%	-92,0%	6.886,75	344,97%
BNDG	532,65	1.064,83	2.172,90	-15,1%	-36,2%	2.132,94	98,16%
I.N. Prevención Sísmica	206,00	535,81	2.045,85	10,5%	19,4%	1.866,85	91,25%
Obligaciones a Cargo del Tesoro	0,00	85,00	1.085,00				
Total Función CyT	235.899,37	577.409,06	1.335.861,63	4,0%	-27,7%	1.239.235,92	92,77%

Evolución Función CyT

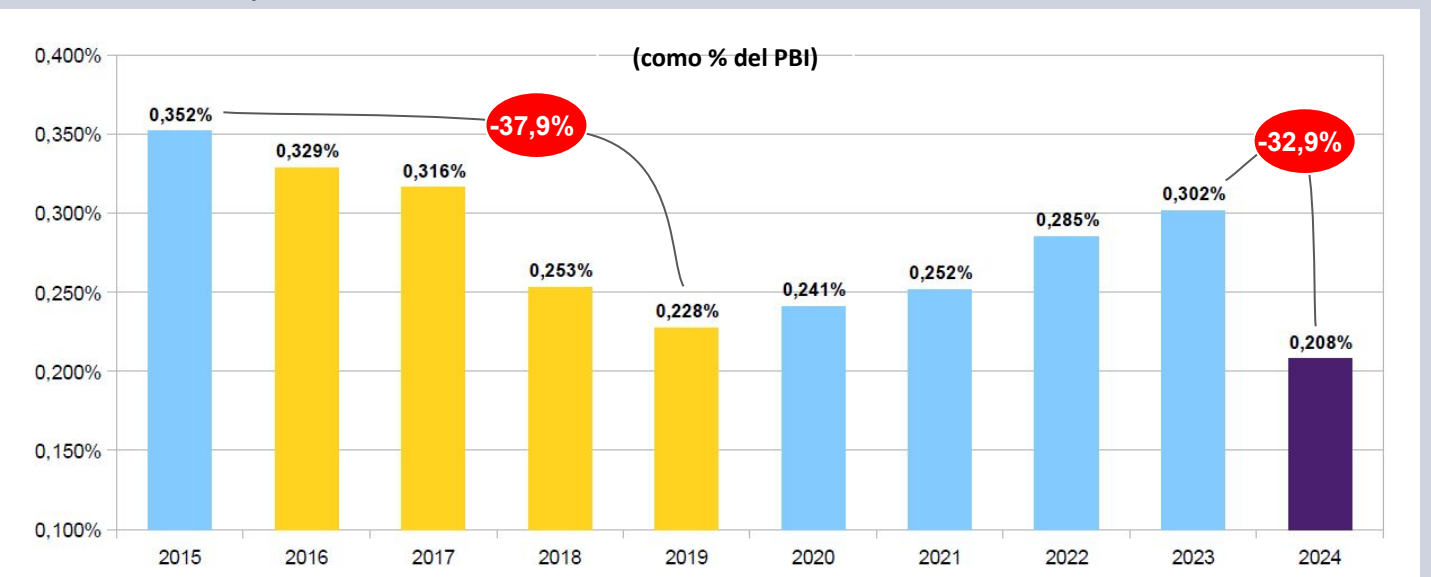
La **caída** de la **Función CyT (-32,9%)** excede en términos reales la contracción del **PBI (-2,6%)** y la retracción del **Presupuesto** de la **APN (-26,1%)**. Como tal, la **FCyT** ha descendido en términos reales en **seis** de los últimos nueve años, siendo la excepción el período **2021-2023**. De igual manera el **Presupuesto APN** ha descendido en **seis** de los nueve años, con la excepción de **2016, 2020 y 2021** (en este último año la variación fue 0%). A su turno el **PBI** también cayó en **seis** de los nueve años, salvo **2017 y 2021-2022**. En **ningún año** dentro de este período las tres variables tuvieron un **comportamiento positivo simultáneamente**.

Gráfico 6. PBI, Presupuesto APN y Función CyT (2016-2024)



Como **porcentaje del PBI la Función CyT declina significativamente**, luego de alcanzar en 2023 un **máximo** desde 2017, al pasar de representar el **0,302%** del producto a un **0,208%** en 2024 (-0,008 pts. respecto de nuestra anterior proyección). Este descenso realiza en un solo año un ajuste apenas menor que el que hizo el macrismo en cuatro años, entre **2015 y 2019 (32,9% vs. 37,9% real)**.

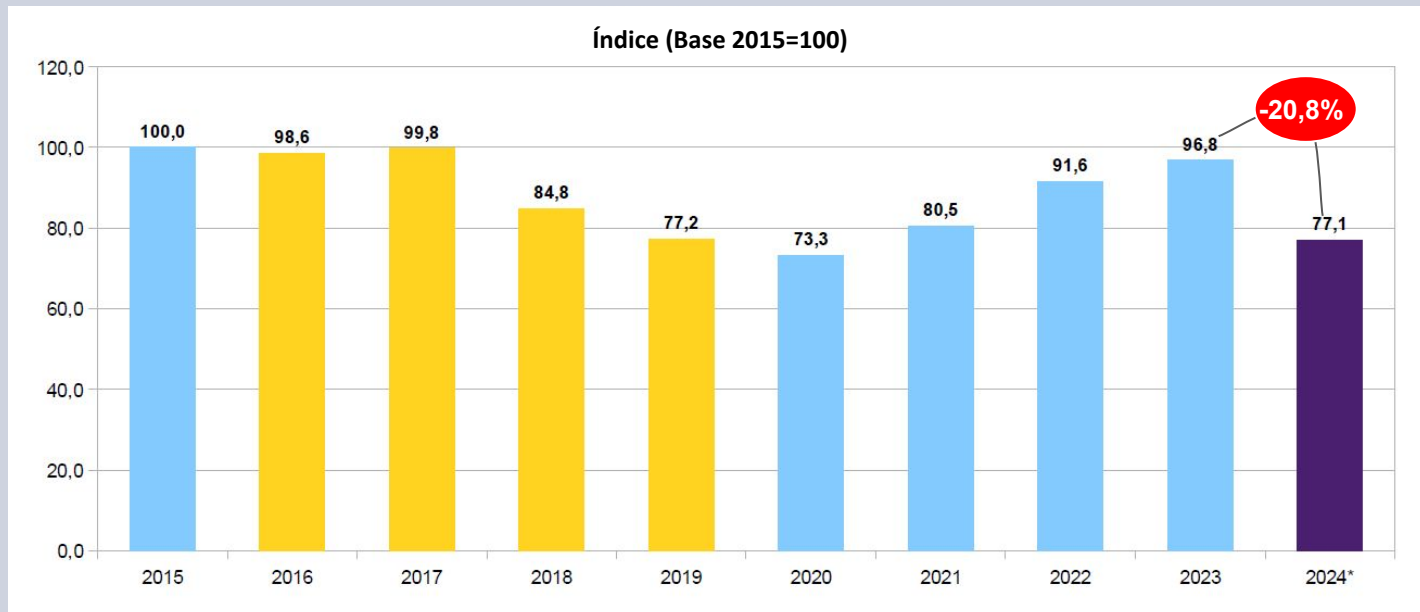
Gráfico 7. Función CyT (2015-2024)



Organismos CyT

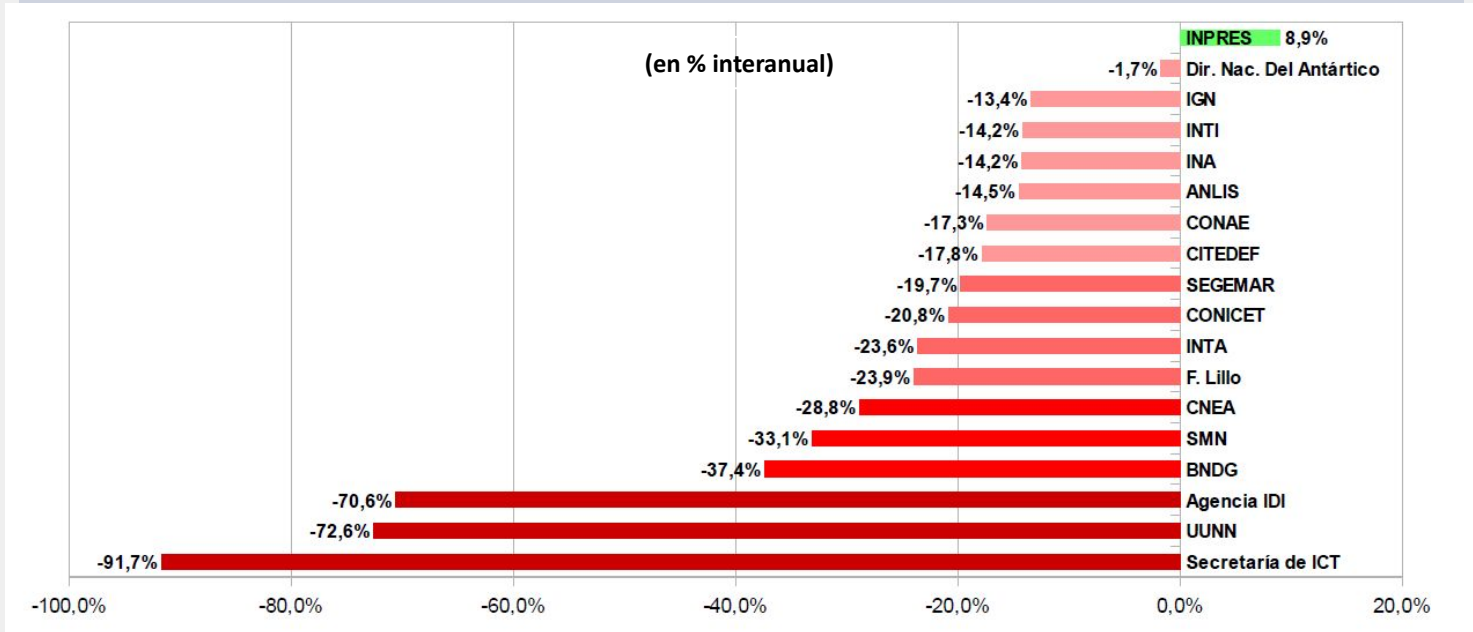
El **Presupuesto Ejecutado** del **CONICET**, como anticipamos, dado su carácter inercial por el peso del inciso salarial, mostró una **caída del 20,8% real**, más tenue que el declive del Presupuesto de la APN y el de la FCyT. Sin embargo se trata de una declinación brutal, que **equivale** prácticamente a la **caída** que tuvo el organismo entre **2015 y 2019**. Se sitúa con ello a **22,9 puntos** de los valores de **2015**.

Gráfico 8. Presupuesto CONICET (2015-2024)



En 2024 solo el **INPRES** presentó una variación **positiva** en la ejecución interanual en términos reales. Por contra la **enorme mayoría** de los Organismos Científicos y Tecnológicos (**OCT**) exhiben **caídas de doble dígito**. La **Secretaría de ICT confirmó un descenso brutal (-91,7%)**, seguida por la inversión en CyT en las **UUNN (-72,6%)**, y la **Agencia IDI (-70,6%)**. Las ampliaciones de crédito en diciembre atenuaron la caída en **CONAE (17,3%)**. **Nueve organismos** exhiben deterioros superiores al **20% real**, incluyendo el **CONICET (-20,8%)**, el **INTA (-23,6%)** y la **CNEA (-28,8%)**.

Gráfico 9. Variación real de la ejecución acumulada por Organismo CyT (2024 vs. 2023)



Ejecución Función CyT

La ejecución de la **FCyT** continuó alejándose de la línea teórica de ejecución (que debería ser del 100% al 31/12), situándose, como anticipamos, más de **7 puntos por debajo** de la misma (**92,77%**), producto de una cada vez más marcada **sub-ejecución** en organismos como la **Secretaría de ICT (29,64% de CV ejecutado)**, la **Agencia (83,65%)**, la **Dirección Nacional del Antártico (82,95%)** y **CONAE (76,59%)**. Por contra diversos organismos muestran agotamiento y saturación presupuestaria, destacándose en ese sentido **UUNN (344,97%)**, **INTI (99,62%)**, **MINDEF (99,46%)** y el **CONICET (99,36%)**. De esta manera coexisten en el ámbito del SNCTI organismos que se enfrentaron a una situación de eventual **agotamiento presupuestario**, junto con otras dependencias que presentaron un preocupante cuadro de **sub-ejecución**. **ANLIS, SMN, INTA y SEGEMAR** exhibieron también cuadros de **sub-ejecución** por sobre los **5 puntos** del CV disponible.

Tabla 2. Crédito Vigente y ejecución por Organismo Científico Tecnológico

Organismo	CV 2024 Mill. De pesos	Ejecutado 2024 Mill. De pesos	Ejecución %
CONICET	507.413,44	504.181,86	99,36%
INTA	226.693,10	211.995,35	93,52%
CNEA	206.735,12	197.029,57	95,31%
INTI	85.629,90	85.301,77	99,62%
Secretaría de ICT – JGM	63.716,69	18.885,39	29,64%
ANLIS	41.879,06	38.838,21	92,74%
CONAE	66.402,82	50.859,86	76,59%
Agencia IDI	27.827,71	23.276,95	83,65%
MINDEF	33.690,86	33.508,05	99,46%
Servicio Meteorológico Nacional	21.994,74	20.433,52	92,90%
MINDEF – CITEDEF	10.405,18	10.063,54	96,72%
SEGEMAR	10.005,21	9.386,71	93,82%
INA	7.314,53	6.969,13	95,28%
F. Lillo	6.804,70	6.742,30	99,08%
IGN	6.228,18	6.049,28	97,13%
Dir. Nac. Del Antártico	5.820,26	4.827,89	82,95%
BNDG	2.172,90	2.132,94	98,16%
I.N. Prevención Sísmica	2.045,85	1.866,85	91,25%
UUNN	1.996,36	6.886,75	344,97%
Obligaciones a Cargo del Tesoro	1.085,00	0,00	0,00%
Total Función CyT	1.335.861,63	1.239.235,92	92,77%

Distribución teórica del crédito Presupuestario de la FCyT a lo largo del año

Mes	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Total
Incidencia ejecución mensual s/Presup. FCyT	5,66%	6,29%	6,87%	7,38%	7,64%	10,44%	8,21%	8,49%	8,74%	8,94%	9,12%	12,20%	100,00%
Acumulado	5,66%	11,96%	18,83%	26,21%	33,85%	44,29%	52,49%	60,99%	69,73%	78,67%	87,80%	100,0%	

Ejecución Función CyT

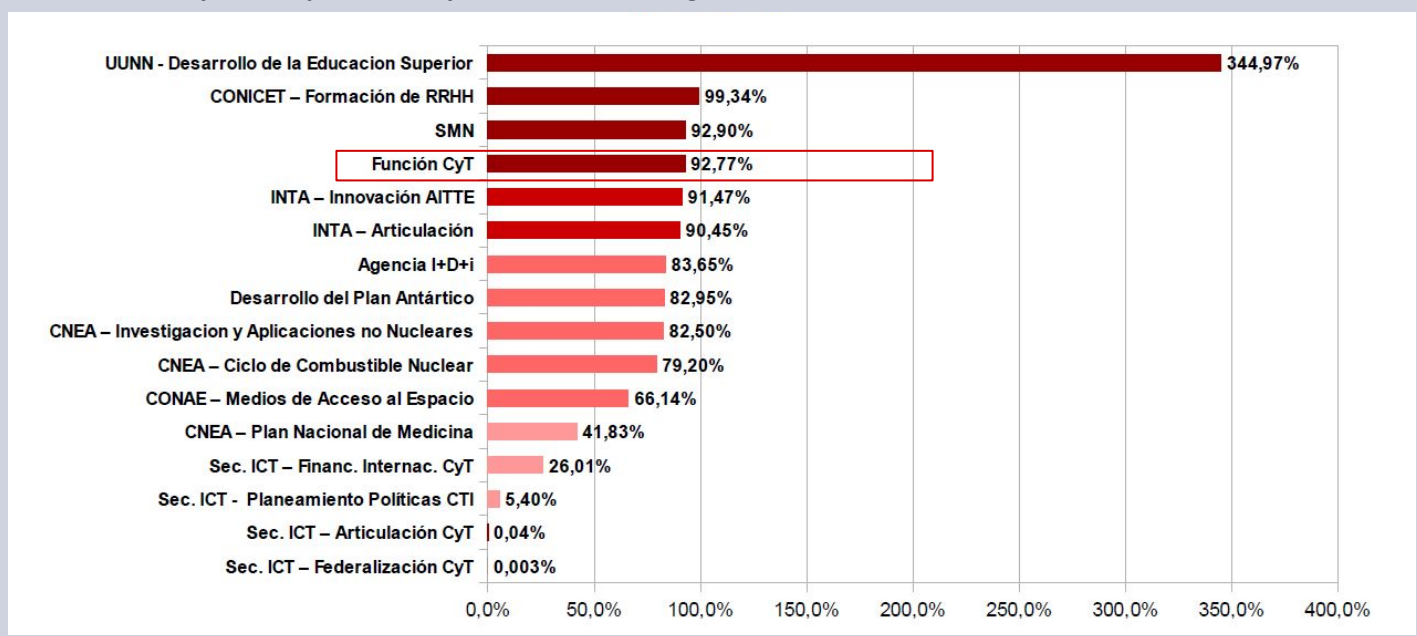
La asimetría en los devengamientos de la Función se observa en la ejecución del **Programa 26 de Desarrollo de la Educación Superior** en **UUNN**, cuyo crédito se encuentra absolutamente saturado, habiendo devengado el **344,97%** del presupuesto asignado. En algunos programas, como el de **Formación de RRHH** del **CONICET**, que es por lejos el programa más voluminoso de la Función, el CV se agotó prácticamente en su totalidad (**99,34%**).

En cuanto a la sub-ejecución, la gestión en **Financiamiento Internacional (26,01%)**, **Planeamiento (5,4%)**, **Articulación (0,04%)** y **Federalización (0,003%)** continúa absolutamente estancada, avanzando en grado de ejecución tan solo por la disminución de CV, reasignado a otros programas de otros organismos (notablemente **CONAE**).

Esto implicó la desaparición del programa que debería ejecutar los **recursos derivados de la aplicación de la Ley 27.614** de Financiamiento del SNCTI instanciados en los Programas Federales **Construir Ciencia y Equipar Ciencia** y que continúan sin ejecución, teniendo un devengamiento inferior al millón de pesos en lo que va del año.

También es notable la sub-ejecución de los programas de **Combustibles Nucleares** y de **Investigación y Aplicación No Nucleares** de la **CNEA**, ejecutados en un **79,20%** y un **82,50%** respectivamente. El programa más sub-ejecutado en el organismo es el del **Plan Nacional de Medicina Nuclear (41,83%)**.

Gráfico 10. Sub y sobre ejecución FCyT en % del CV - Programas seleccionados

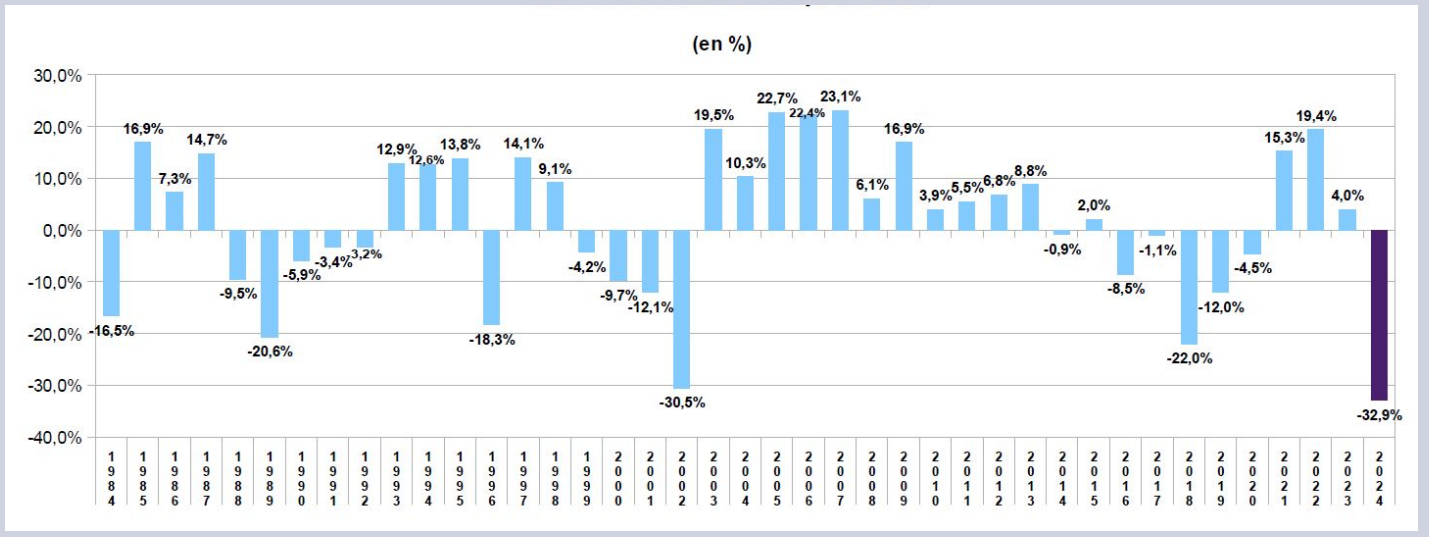


Los programas del **INTA** de Investigación Aplicada, Innovación, Transferencia de Tecnología y Extensión (**AITTE**) y de **Articulación** también mostraron un grado de ejecución por debajo de la media de la Función CyT (**91,47%** y **90,45%** respectivamente). El programa de **Medios de Acceso al Espacio** de **CONAE**, en virtud de recibir una ampliación presupuestaria en los últimos días del año, terminó mostrando un devengamiento de apenas el **66,14%** de su CV.

Política Presupuestaria CyT

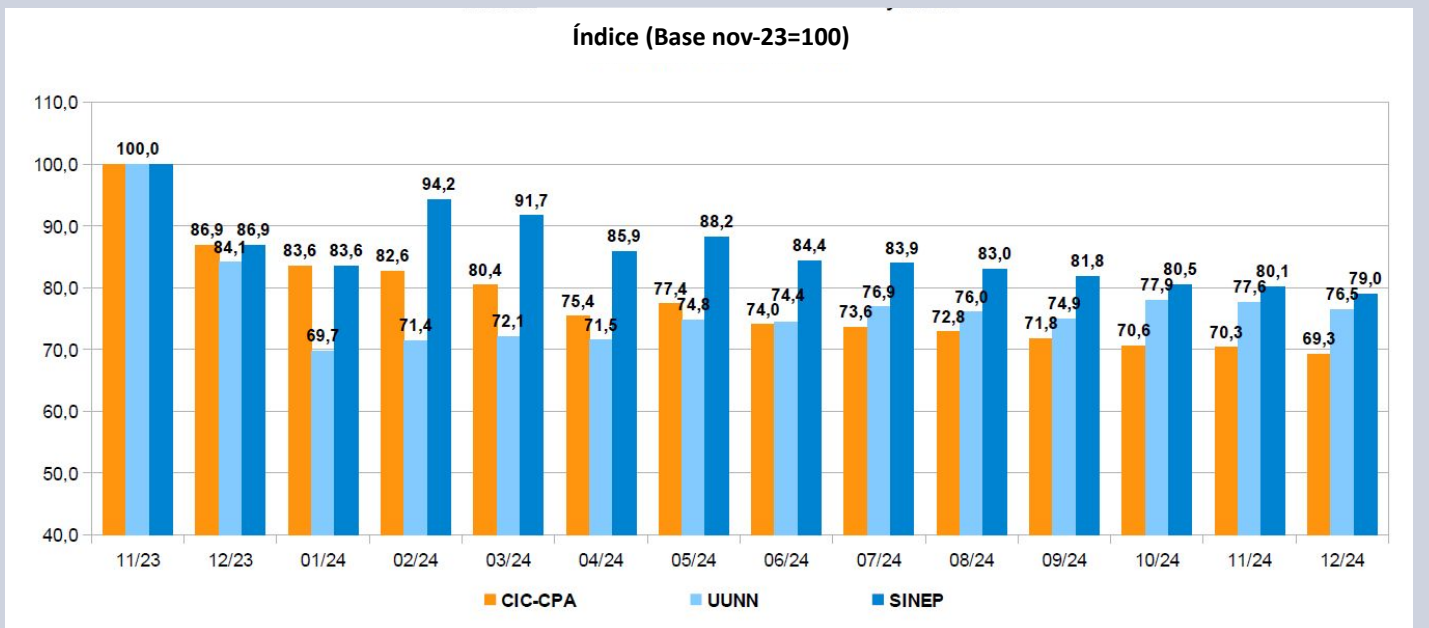
La caída en términos reales del Crédito Vigente de la Función CyT es la **mayor de la historia** desde que se discrimina la FCyT en el sistema presupuestario argentino (**1972**), mostrando un deterioro superior al del año **2002 (-32,9% real)**. Se contraponen con ello a períodos de **crecimiento interanual continuado (1993-1995, 2003-2013 y 2021-2023)** y marcando con ello el retorno a una tendencia **declinante** como la exhibida en los períodos **1988-1992, 1999-2002 y 2016-2020**.

Gráfico 11. Variación Real Interanual Función CyT (1984-2024)



Los salarios del sector continúan descendiendo, como resultado de la decisión política del gobierno de utilizar los **ingresos salariales** de los trabajadores del sector público como **ancla nominal** de la economía y como supuesto factor de equilibrio en el **frente fiscal**. La **evolución real de corto plazo de los sueldos** muestra que **en trece meses de gestión**, y suponiendo una inflación del **2,5% en diciembre**, los **sueldos CIC-CPA del CONICET** han caído un **30,7% en términos reales**, los ingresos de los investigadores y docentes de las **UUNN** un **23,5%** y las remuneraciones del personal **SINEP** un **21,0% en términos reales**, tomando como base los ingresos salariales de **noviembre de 2023**.

Gráfico 12. Evolución sueldos reales CIC-CPA, UUNN y SINEP



Política Presupuestaria CyT

Tabla 3. Función CyT 2024 - Distribución por incisos, CV, variación real, devengamiento y participación sobre el total

Inciso	Ejecución 2023		CV 2024	Dev. Al 29/12			Dev. / CV
	Mill. De pesos	%	Mill. De pesos	Mill. De pesos	% s/Total FCyT	Variac. Real %	%
Gastos en personal	315.246,59	54,60%	835.210,31	819.256,43	66,11%	-18,76%	98,09%
Servicios no personales	77.953,68	13,50%	216.542,43	194.915,61	15,73%	-21,83%	90,01%
Transferencias	110.873,55	19,20%	119.485,35	84.109,66	6,79%	-76,28%	70,39%
Bienes de uso	56.226,36	9,74%	116.025,72	98.956,76	7,99%	-44,98%	85,29%
Bienes de consumo	14.258,87	2,47%	45.747,68	41.381,74	3,34%	-9,27%	90,46%
Incremento de activos financieros	2.850,00	0,49%	2.850,00	615,63	0,05%	-93,25%	21,60%
Otros gastos	0,00	0,00%	0,15	0,09	0,00%		58,97%
TOTAL	577.409,06	100,00%	1.335.861,63	1.239.235,92	100,00%	-32,91%	92,77%

La Función CyT está conformada en un **66,11% por salarios (54,60% en 2023)**. La suma del inciso 1 salarial y el inciso 3 (servicios no personales, principalmente **becas** del CONICET) explica el **81,84%** del total del presupuesto ejecutado en el año. El ajuste es muy severo en **transferencias y bienes de capital, que declinan un 76,28% y un 44,98% real respectivamente**. El inciso 5 (fundamentalmente **transferencias** a las UUNN y a organismos, provincias y al sector privado para gastos de capital y gastos corrientes), cayó del **19,20%** del total de la FCyT en 2023 al **6,79%** en 2024.

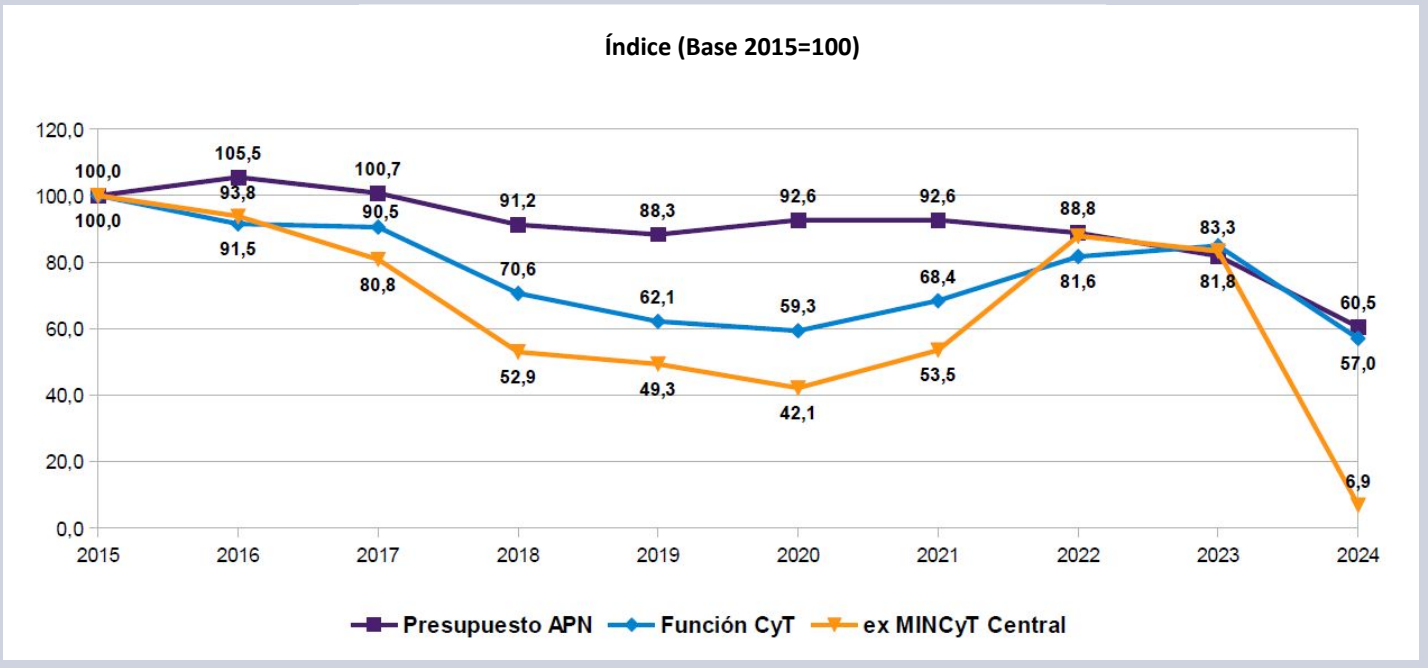
Tabla 4. Ejecución inciso 1 por Organismo Científico Tecnológico

Organismo	CV 2024	Dev. Al 29/12	Dev. / CV
	Mill. De pesos	Mill. De pesos	%
CONICET	383.076,40	380.255,67	99,26%
INTA	195.630,90	185.298,79	94,72%
CNEA	84.034,95	83.964,01	99,92%
INTI	62.305,75	62.121,18	99,70%
ANLIS	24.453,62	24.313,03	99,43%
SMN	16.900,79	16.884,78	99,91%
Secretaría de ICT – JGM	9.154,71	8.998,94	98,30%
CONAE	8.670,42	8.649,10	99,75%
MINDEF – CITEDEF	8.361,35	8.093,62	96,80%
SEGEMAR	7.869,76	7.841,18	99,64%
F. Lillo	6.432,84	6.384,40	99,25%
INA	5.988,88	5.961,41	99,54%
IGN	5.186,21	5.081,89	97,99%
Agencia IDI	5.002,68	4.835,34	96,65%
Dir. Nac. Del Antártico	4.434,58	3.975,66	89,65%
MINDEF	3.625,93	3.616,56	99,74%
I.N. Prevención Sísmica	1.801,40	1.725,45	95,78%
BNDG	1.279,14	1.255,41	98,14%
Obligaciones a cargo del tesoro	1.000,00	0,00	0,00%
Total Función CyT	835.210,31	819.256,43	98,09%

Política Presupuestaria CyT

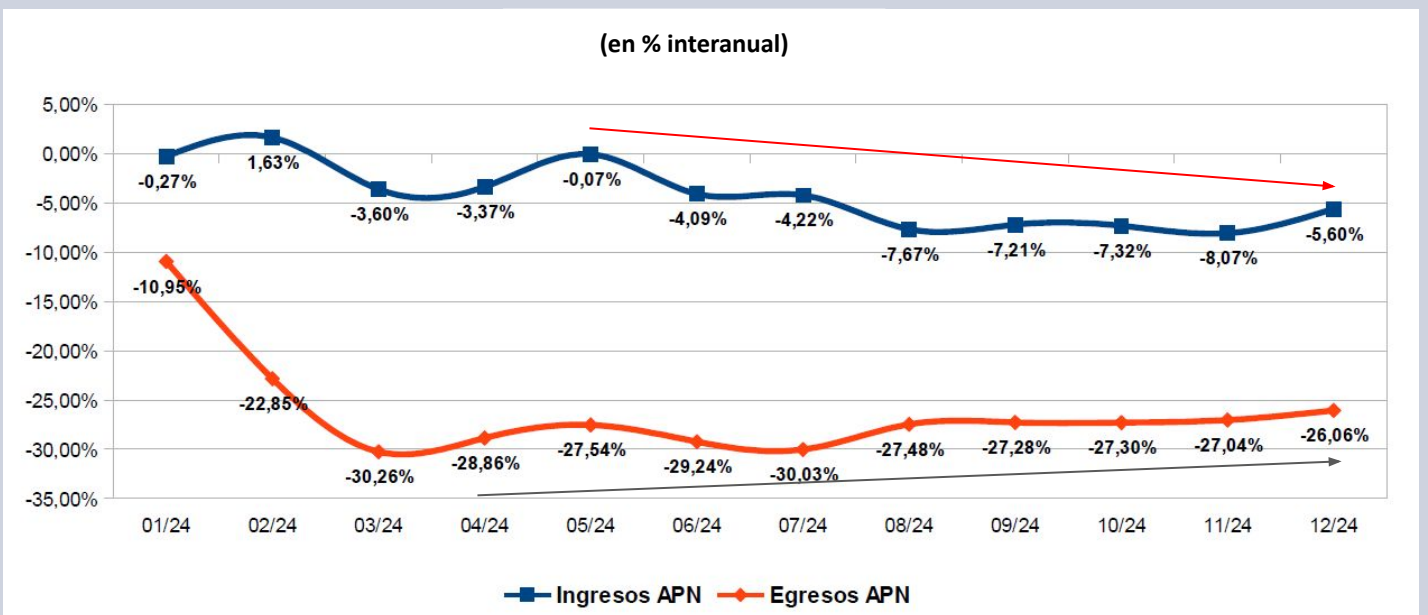
El conjunto de estas políticas ha supuesto un descenso del **Presupuesto APN**, hasta ubicarse **39,5 puntos** por debajo de **2015** en términos reales. La **FCyT**, como dijimos, se encuentra a **43 puntos** del año base, pero lo más notable dentro de esta declinación global es la virtual desintegración del **ex MINCyT Central**, cuyo presupuesto ejecutado cae un **93,1%** respecto de hace 9 años.

Gráfico 13. Presupuesto APN, Función CyT y ex MINCyT Central (2015-2024)



La política presupuestaria está incidida por el ajuste programático del sector público (“**ancla fiscal**”), el cual a su vez padece el **deterioro interanual de los ingresos fiscales**, que vienen perdiendo el ritmo en la comparación contra 2023, al caer un **5,60%** real en el **acumulado anual (mejora estacional contra noviembre, pero todavía por debajo del umbral de julio)**. Por el lado de los **egresos** persiste una notable retracción real (**-26,06%**) cuya sostenibilidad de mediano plazo resulta una incógnita.

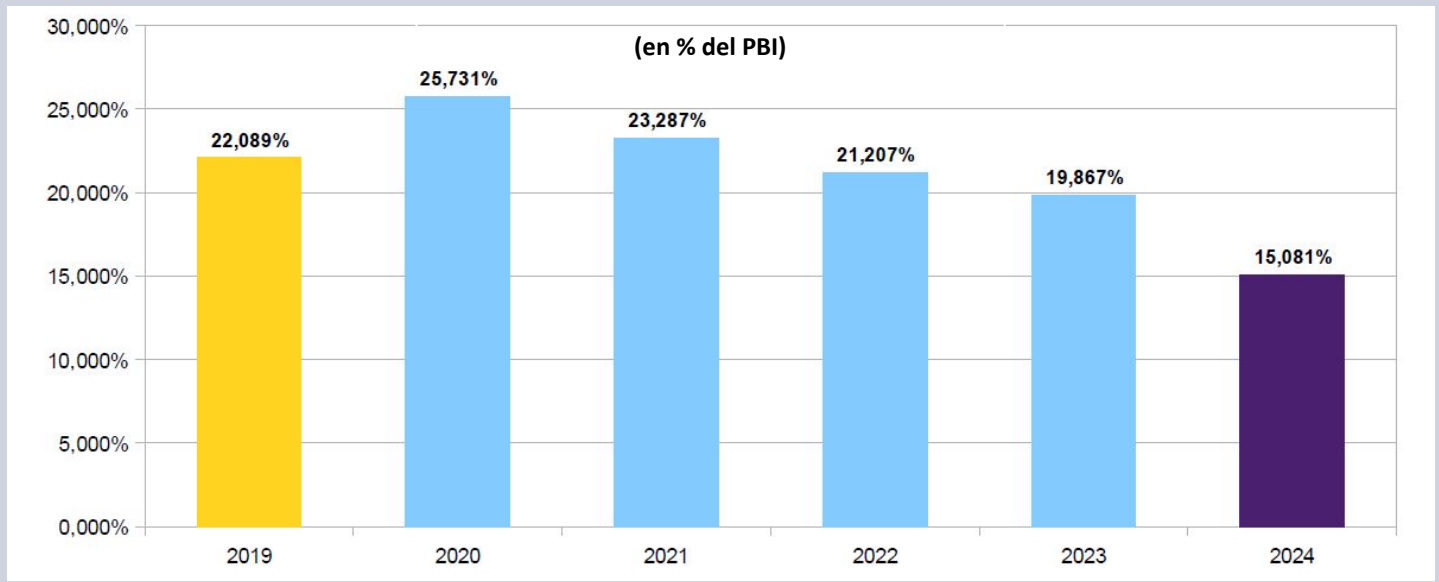
Gráfico 14. Variación acumulada Ingresos y Egresos APN (2024 vs. 2023)



Política Presupuestaria CyT

El “inérito ajuste fiscal” del gobierno implica una **caída del Presupuesto de la APN** de casi **3,8 puntos** respecto del PBI. Se sitúa con ello más de **10 puntos** por debajo del máximo de **2020**, cuando el gasto alcanzó un pico debido a las medidas suscitadas por la pandemia. Entre 2020 y 2023 el peso del sector público cayó más de **5,8 puntos**, situándose incluso por debajo de los valores de **2019**.

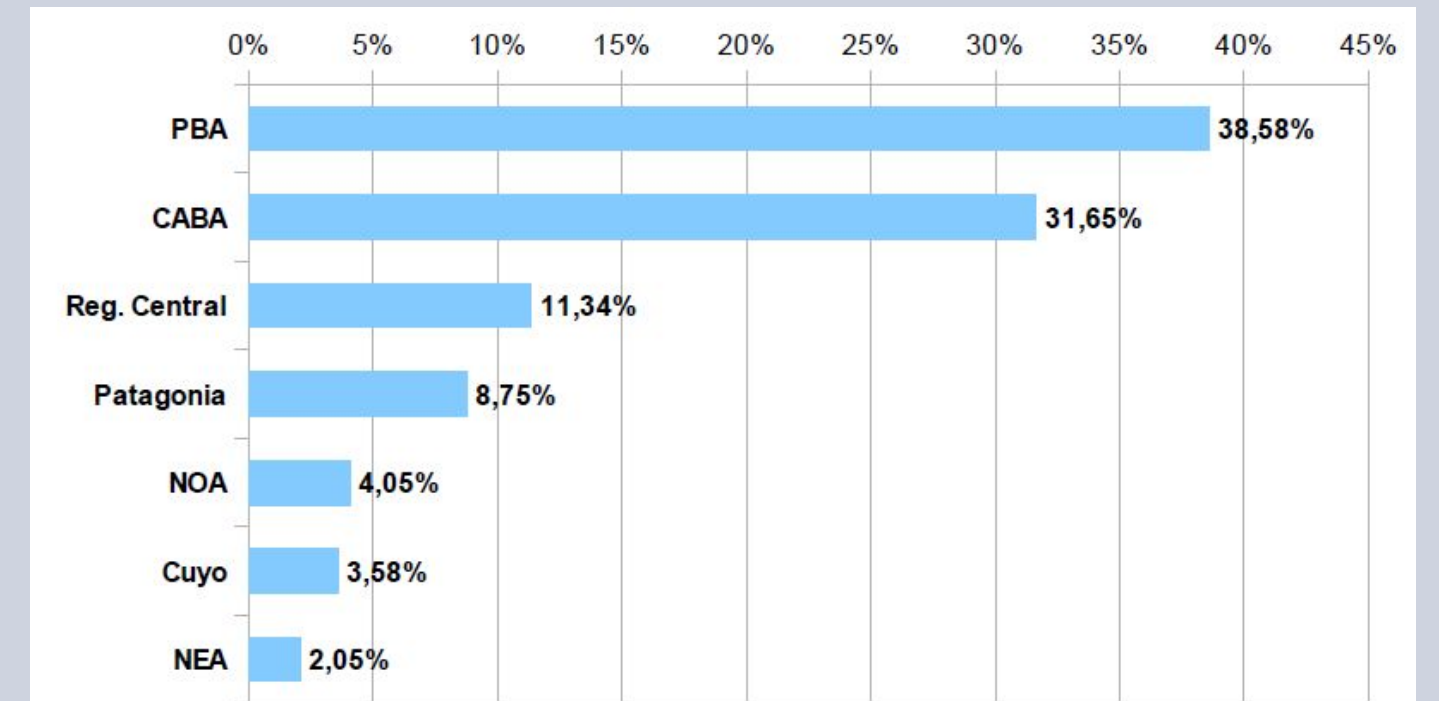
Gráfico 15. Presupuesto APN (2019-2024)



Federalización

La reconfiguración de la política de CyT lleva a una concentración regional de la inversión en ciencia. Más del **72%** de la inversión de la **FCyT** se ejecutó en **dos distritos: CABA y Provincia de Buenos Aires** (que representan el **45%** de la población). Los otros **22** distritos, que representan al **55%** de la población, ejecutaron menos del **29%** del total del presupuesto.

Gráfico 16. Distribución regional Función CyT 2024 (en %)

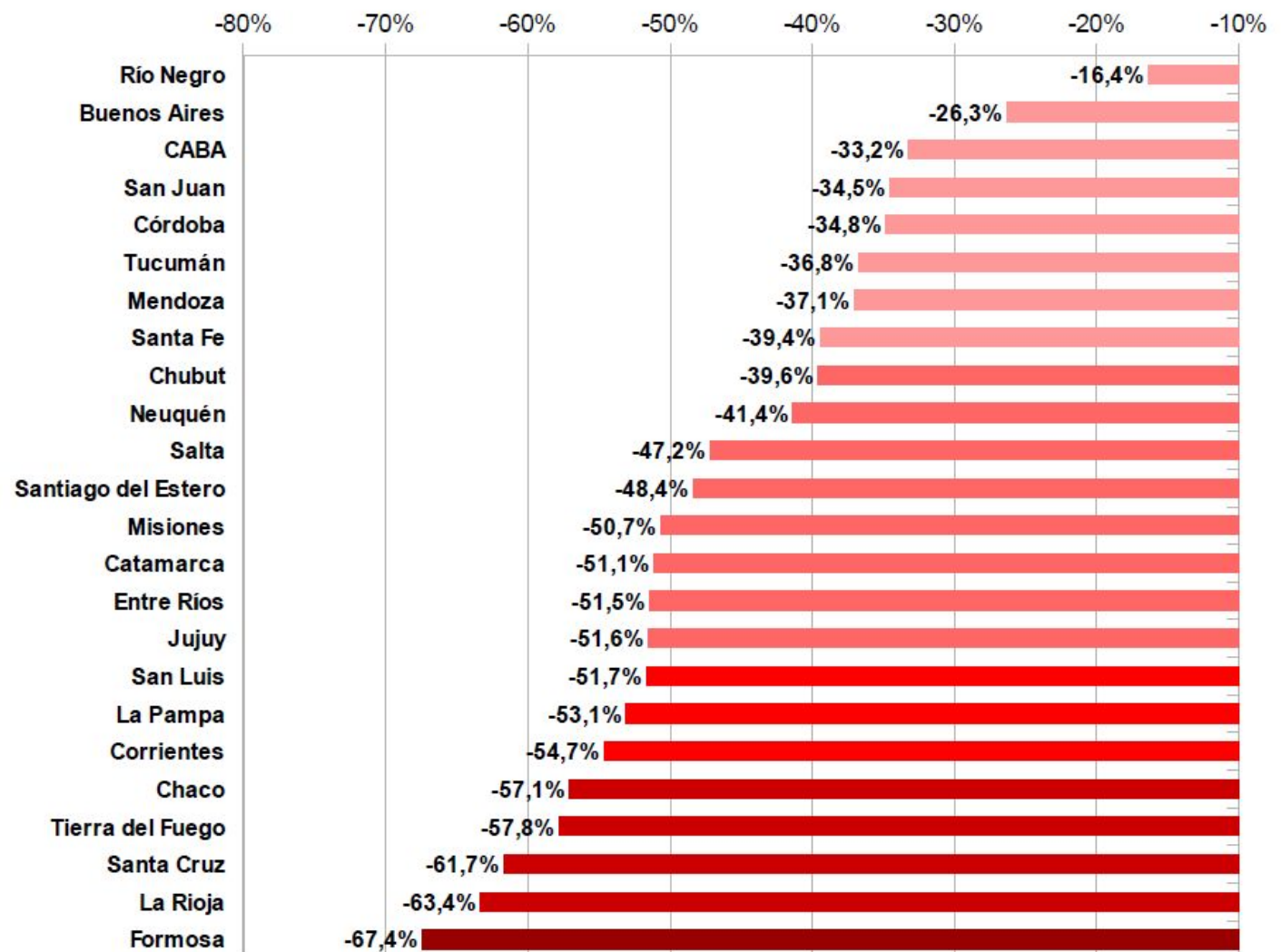


Federalización

La **ejecución del presupuesto CyT** no se retrajo de manera pareja en todo el territorio. Si el **promedio** de la **caída real** de la ejecución acumulada en el año **2024** fue del **32,9%**, en **12** distritos superó el **50%** y en **19** distritos estuvo por encima del **35%**.

Gráfico 17. Variación real ejecución acumulada por provincia (2024 vs. 2023)

(en % interanual)



Las caídas más drásticas se dieron en distritos como **Santa Cruz, La Rioja y Formosa**, donde la virtual desaparición de los programas de infraestructura y equipamiento y de las transferencias condujo a **descensos reales** del **67,4%**, **63,4%** y **61,7%** respectivamente. **Tierra del Fuego y Chaco** también vieron afectadas sus partidas presupuestarias, con retracciones superiores al **57%**. Las tres provincias menos afectadas fueron aquellas en las que la inercialidad de la masa salarial y el menor peso del inciso 5 (transferencias) derivaron en una menor caída real: **Río Negro (16,4%)** y **Buenos Aires (26,3%)** fueron así los únicos dos distritos que cayeron menos que el **promedio nacional (32,9%)** en la ejecución acumulada durante el año. **CABA** declinó un inédito **33,2%**. En todos los casos se trata de descensos notables, que **no registran antecedentes** en la serie histórica de la inversión presupuestaria en ciencia en nuestro país.

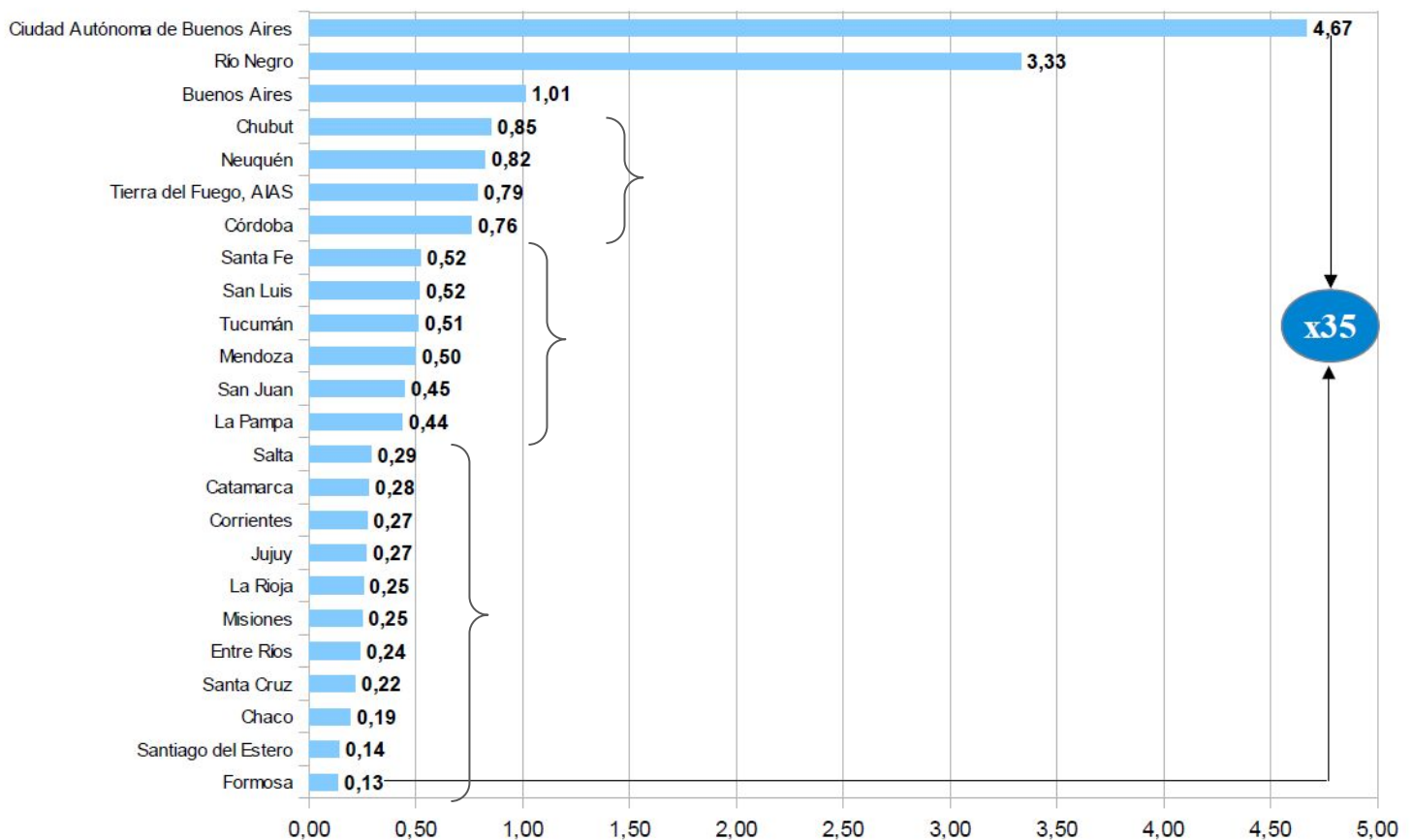
Federalización

Cuando se observa la **inversión CyT en proporción a la población** solo dos distritos (**CABA y Río Negro**) cuentan con un presupuesto proporcionalmente muy superior a su representación poblacional, en tanto la **Provincia de Buenos Aires** se encuentra apenas por encima. **CABA** recibe en proporción **35** veces más inversión de la FCyT que **Formosa**, de acuerdo a la ejecución de 2024.

Si **CABA y Río Negro** cuentan con el coeficiente más elevado de **inversión per cápita**, **Buenos Aires** se encuentra en un umbral en el que su peso en la FCyT replica su incidencia en el total de la población del país. **Chubut, Neuquén, Tierra del Fuego y Córdoba** son los otros distritos en los que la inversión en la provincia representa **tres cuartas partes** del promedio nacional de inversión en CyT *per cápita*.

Otras **seis provincias (Santa Fe, San Luis, Tucumán, Mendoza, San Juan y La Pampa)** rondan el **50%** de inversión *per cápita* de CyT respecto del promedio del país. Tucumán es el único distrito del Norte Grande que evita estar entre los que menos reciben en términos de inversión *per cápita*. Entre los **once distritos** más rezagados se encuentran **5 del NOA**, los **4 del NEA**, además de **Entre Ríos y Santa Cruz**.

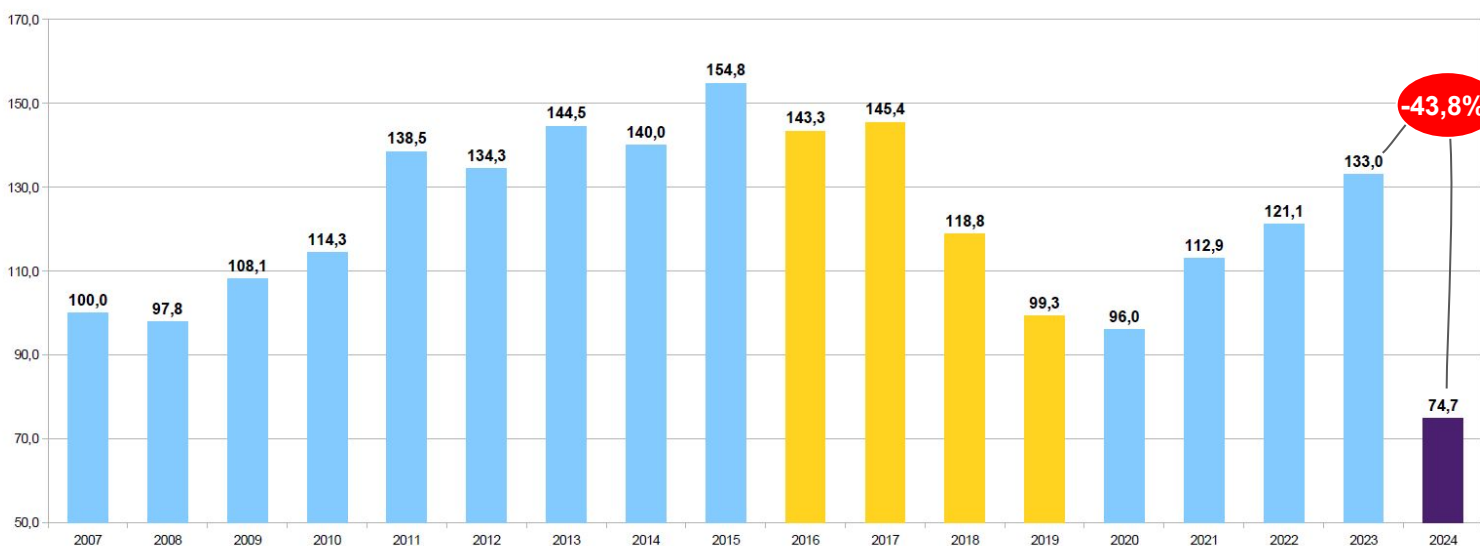
Gráfico 18. Inversión Función CyT en proporción a la población (2024)



Universidades - Función Educación

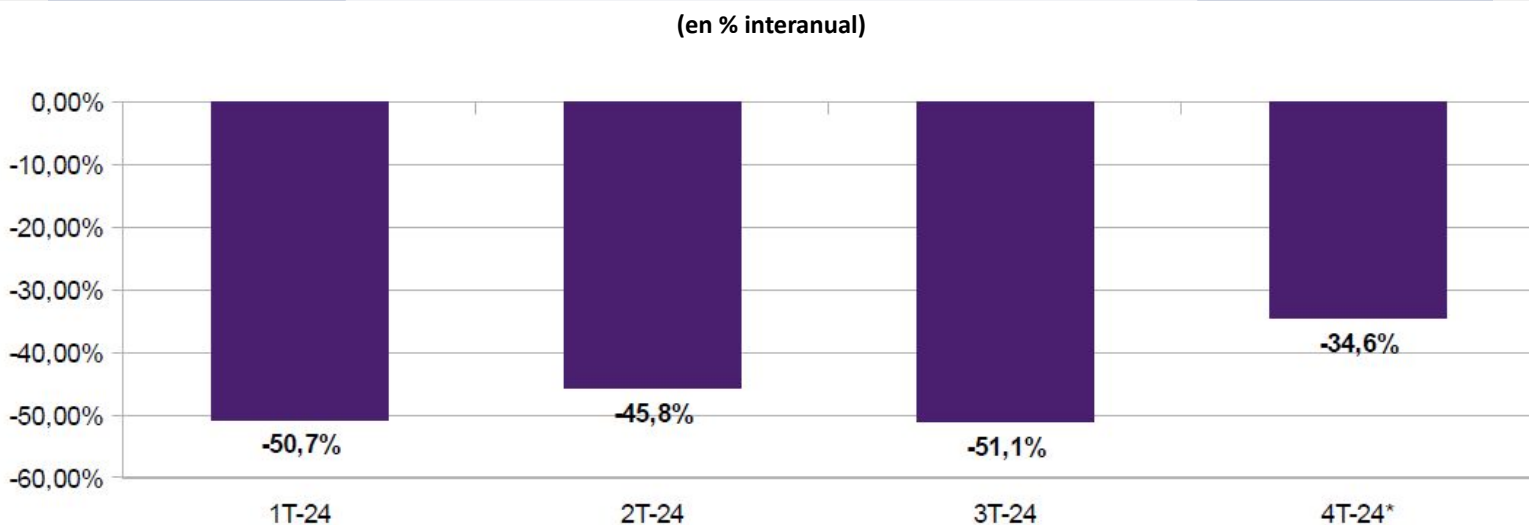
La **Función Educación y Cultura**, mayormente compuesta por los programas y actividades de la **Secretaría de Educación**, y cuyo principal programa es el destinado a la inversión en **Universidades Nacionales**, **cayó en 2024 un 43,8% en términos reales respecto de 2023**. El **Crédito ejecutado** de esta función se ubica con ello casi **25 puntos por debajo de los valores que tenía en 2007**, lo que implica un retroceso que no tiene antecedentes en la historia presupuestaria argentina.

Gráfico 19. Evolución Función Educación y Cultura (2007-2024) - Índice (Base 2007=100)



El principal organismo que ejecuta la **Función Educación** es la **Secretaría de Educación (ex Ministerio de Educación)**, que en el actual diseño organizacional se encuentra en el ámbito del **Ministerio de Capital Humano**. La caída real de la inversión educativa en este organismo (**-44,8%**) fue notoria durante los cuatro trimestres del año, aunque el último presenta una ligera atenuación respecto de los períodos precedentes. Mientras en los trimestres impares la ejecución declinó más de un **50% real** respecto de 2023, culminó el **cuarto trimestre** con una retracción del orden del **34,6%**.

Gráfico 20. Evolución real ejecución acumulada Secretaría de Educación por trimestre (2024 vs 2023)



Universidades - Función Educación

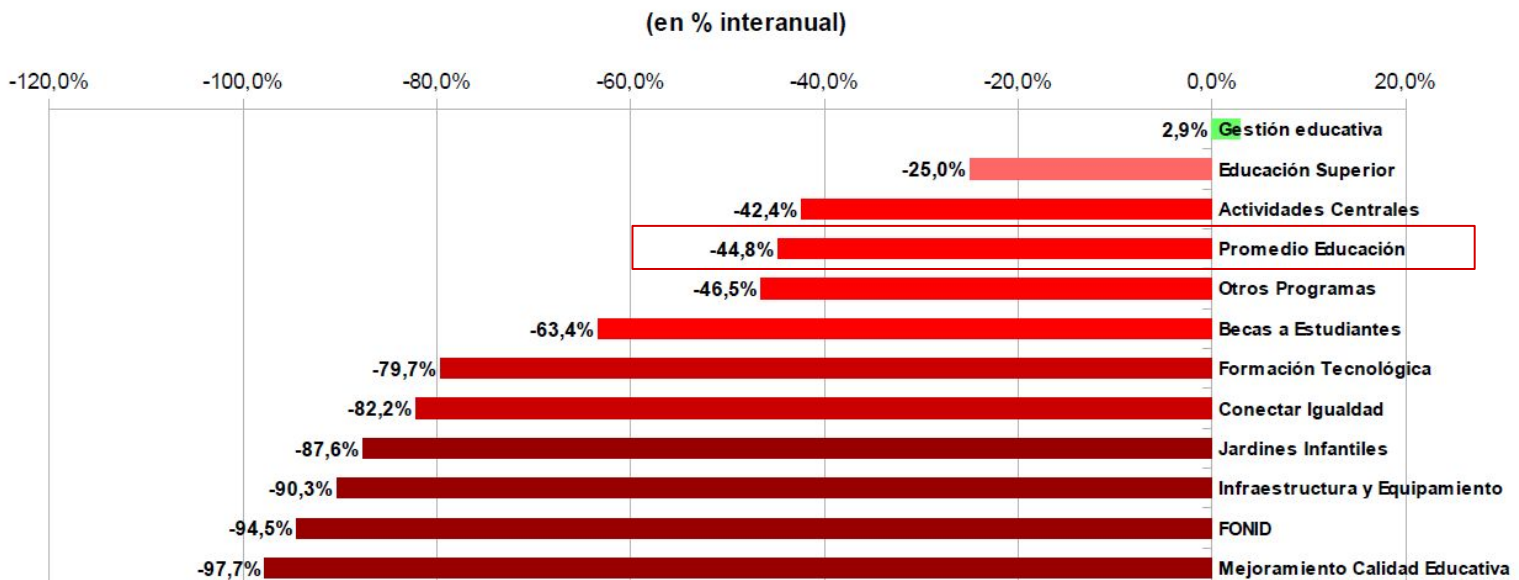
El principal programa de la Secretaría es el **Programa 26**, que expresa la inversión y financiamiento de las Universidades Nacionales. Ese programa descendió un **25,0% real** en **2024**. La gran mayoría de los programas presenta **declinaciones aún mayores**, además de un importante grado de **subejecución**.

Tabla 5. Situación presupuestaria programas Secretaría de Educación 2024 (vs. Ministerio de Educación 2023)

Programa	Dev. 2023 (mill. \$)	CV 2024 (mill. \$)	Dev. 2024 (mill. \$)	Variación real 2024 /2023	Dev/CV (%)
26 - Desarrollo de la Educación Superior	1.380.749,33	3.351.610,26	3.313.186,05	-25,0%	98,9%
29 - Gestion Educativa y Politicas Socioeducativas	116.971,27	422.049,80	385.066,75	2,9%	91,2%
49 - Gestion y Asignacion de Becas a Estudiantes	294.635,00	368.330,11	344.966,18	-63,4%	93,7%
47 - Conectar Igualdad	105.691,31	124.834,62	60.193,02	-82,2%	48,2%
98 - Fondo Nacional de Incentivo Docente	333.172,45	59.149,68	58.905,87	-94,5%	99,6%
39 - Innovacion y Desarrollo de la Formacion Tecnologica	31.284,24	44.683,05	20.343,94	-79,7%	45,5%
1 - Actividades Centrales	11.428,48	27.725,08	21.069,92	-42,4%	76,0%
37 - Infraestructura y Equipamiento	57.937,86	62.285,08	17.920,17	-90,3%	28,8%
46 - Fortalecimiento Edificio de Jardines Infantiles	29.965,17	31.147,43	11.848,55	-87,6%	38,0%
44 - Mejoramiento de la Calidad Educativa	37.668,90	67.013,26	2.731,02	-97,7%	4,1%
Otros Programas	16.002,69	40.355,21	27.368,59	-46,5%	67,8%
TOTAL	2.415.506,70	4.599.183,59	4.263.600,07	-44,8%	92,7%

El promedio del deterioro de la **Secretaría de Educación** es del **44,8%**. En el ámbito del ex Ministerio de Educación, y casi sin excepciones, los programas de la actual Secretaría presentan **caídas abruptas**. Junto con **Educación Superior (-25,0%)** destaca la retracción de las **Becas a estudiantes (-63,4%)**, además de la paralización del **Conectar Igualdad (-82,2%)**, la declinación de la inversión en **Jardines Infantiles (-87,6%)** y en **Infraestructura y Equipamiento (-90,3%)**, la desarticulación del **FONID (-94,5%)** y la desintegración del programa de **Mejoramiento de la Calidad Educativa (-97,7%)**.

Gráfico 21. Variación Real Ejecución Programas Secretaría de Educación (2024 vs. 2023)



Universidades - Función Educación

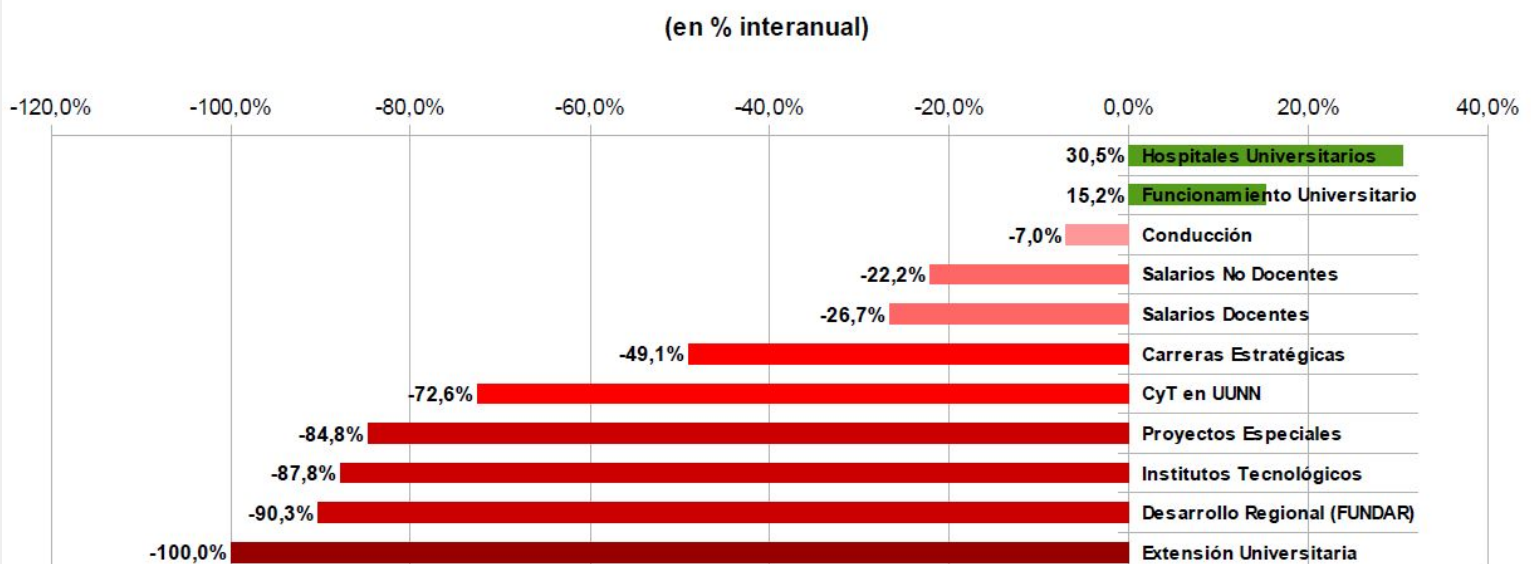
Dentro del **Programa 26**, las dos principales actividades presupuestarias financian los **salarios docentes y no docentes en UUNN**. Representan más del **87%** del presupuesto del Programa, y cayeron un **26,7%** y un **22,2% real** respectivamente.

Tabla 6. Situación presupuestaria del Programa 26- Desarrollo de la Educación Superior (2024 vs. 2023)

P.26 – Desarrollo Educación Superior – Actividades	Dev. 2023		Dev. 2024		Variación real 2024 /2023
	(mill. \$)	%	(mill. \$)	%	
12- Salarios Docentes y Autoridades Superiores	775.988,94	56,20%	1.819.918,83	54,93%	-26,7%
13- Salarios No Docentes	437.986,61	31,72%	1.090.105,66	32,90%	-22,2%
14- Asistencia Financiera para el Funcionamiento Universitario	76.213,74	5,52%	280.868,64	8,48%	15,2%
15- Hospitales Universitarios	14.768,09	1,07%	61.630,58	1,86%	30,5%
24- Promoción de Carreras Estratégicas	21.421,27	1,55%	34.887,56	1,05%	-49,1%
11- Fondo Universitario para el Desarrollo Regional (FUNDAR)	27.535,64	1,99%	8.513,72	0,26%	-90,3%
16- Desarrollo de la CyT en Universidades (CyT)	7.849,18	0,57%	6.886,75	0,21%	-72,6%
17- Desarrollo de Proyectos Especiales	10.731,35	0,78%	5.228,54	0,16%	-84,8%
1- Conducción, Gestión y Apoyo a las Políticas de Educación Superior	956,43	0,07%	2.844,15	0,09%	-7,0%
23- Institutos Tecnológicos de Formación Profesional (ITFP)	5.918,08	0,43%	2.301,62	0,07%	-87,8%
25- Extensión Universitaria	1.380,00	0,10%	0,00	0,00%	-100,0%
TOTAL	1.380.749,33	100,00%	3.313.186,05	100,00%	-25,0%

Solamente dos actividades (**Hospitales Universitarios** y el tan mencionado presupuesto para gastos de **Funcionamiento Universitario**) tuvieron un incremento real en 2024 (+**30,5%** y +**15,2%** respectivamente), aunque representan apenas el **10,3%** del total del presupuesto de las UUNN. El resto de las actividades que componen el Programa 26 cayó de manera muy acusada. No solo **salarios docentes (-26,7%)** y **no docentes (-22,2%)**, sino también el financiamiento de **Carreras Estratégicas (-49,1%)**, el desarrollo de la **CyT en UUNN (-72,6%)**, los **Institutos Tecnológicos (-87,8%)** y los **Fondos para el Desarrollo Regional - FUNDAR (-90,3%)** declinaron de manera vertical. La partida para **extensión universitaria** directamente no ejecutó fondos.

Gráfico 22. Variación Real Ejecución Programa 26- Desarrollo de la Educación Superior (2024 vs. 2023)



Universidades - Función Educación

Al analizar la **inversión por UUNN** se observa que las **transferencias** cayeron en promedio un **24,2% real**, declinando para cada universidad en un rango que va del **10,6%** al **60,5%**.

Tabla 7. Transferencias a las Universidades Nacionales - montos, incidencia y variación real por institución (2024)

Transferencias por Universidad	Dev. 2023		Dev. 2024		Variación real 2024 /2023
	(mill. \$)	% s/Total	(mill. \$)	% s/Total	
Universidad de Buenos Aires	243.101,54	18,02%	602.769,45	18,42%	-22,5%
Universidad Tecnológica Nacional	93.306,68	6,91%	234.246,83	7,16%	-21,5%
Universidad Nacional de La Plata	92.233,77	6,84%	226.755,47	6,93%	-23,1%
Universidad Nacional de Córdoba	87.802,97	6,51%	212.239,95	6,49%	-24,4%
Universidad Nacional de Rosario	65.262,96	4,84%	162.278,37	4,96%	-22,3%
Universidad Nacional de Tucumán	60.065,70	4,45%	146.230,55	4,47%	-23,9%
Universidad Nacional de Cuyo	49.537,31	3,67%	119.481,70	3,65%	-24,6%
Universidad Nacional del Nordeste	35.463,91	2,63%	89.306,52	2,73%	-21,3%
Universidad Nacional de San Juan	33.228,36	2,46%	83.507,55	2,55%	-21,4%
Universidad Nacional del Litoral	30.889,02	2,29%	75.006,74	2,29%	-24,1%
Universidad Nacional de Lomas de Plata	29.257,79	2,17%	72.074,14	2,20%	-23,0%
Universidad Nacional del Comahue	26.399,85	1,96%	64.092,60	1,96%	-24,1%
Universidad Nacional de San Luis	24.454,18	1,81%	59.929,78	1,83%	-23,4%
Universidad Nacional del Sur	23.764,89	1,76%	57.045,64	1,74%	-24,9%
Universidad Nacional de La Matanza	23.653,94	1,75%	55.524,08	1,70%	-26,6%
Universidad Nacional de la Patagonia	21.127,33	1,57%	51.111,12	1,56%	-24,4%
Universidad Nacional de Misiones	20.359,58	1,51%	48.652,95	1,49%	-25,3%
Universidad Nacional de Lomas de Zamora	19.497,86	1,44%	40.974,80	1,25%	-34,3%
Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Bs.As.	21.090,23	1,56%	50.563,28	1,54%	-25,0%
Universidad Nacional de Salta	19.456,60	1,44%	47.178,97	1,44%	-24,2%
Universidad Nacional de General San Martín	18.717,73	1,39%	41.980,64	1,28%	-29,9%
Universidad Nacional de Río Cuarto	18.560,58	1,38%	44.478,81	1,36%	-25,1%
Universidad Nacional de Entre Ríos	18.785,49	1,39%	42.553,47	1,30%	-29,2%
Universidad Nacional de Luján	17.204,54	1,28%	42.908,35	1,31%	-22,0%
Universidad Nacional de La Pampa	17.225,02	1,28%	36.678,90	1,12%	-33,4%
Universidad Nacional de Catamarca	16.202,16	1,20%	39.787,71	1,22%	-23,2%
Universidad Nacional de Jujuy	15.710,50	1,16%	37.415,61	1,14%	-25,5%
Universidad Nacional de La Rioja	15.623,20	1,16%	37.661,14	1,15%	-24,6%
Universidad Nacional de las Artes	14.050,35	1,04%	34.618,86	1,06%	-23,0%
Universidad Nacional de la Patagonia Austral	12.691,33	0,94%	30.496,69	0,93%	-24,9%
Universidad Nacional de Quilmes	12.463,18	0,92%	29.114,62	0,89%	-27,0%
Universidad Nacional de Santiago del Estero	11.999,67	0,89%	28.300,96	0,86%	-26,3%
Universidad Nacional de Río Negro	10.191,10	0,76%	25.709,26	0,79%	-21,1%
Universidad Nacional Arturo Jauretche	9.594,19	0,71%	26.755,75	0,82%	-12,8%
Universidad Nacional de Formosa	9.062,71	0,67%	23.346,50	0,71%	-19,5%
Universidad Nacional de General Sarmiento	8.963,17	0,66%	21.950,72	0,67%	-23,4%
Universidad Nacional de Lanús	8.457,73	0,63%	20.406,59	0,62%	-24,6%
Universidad Nacional de Hurlingham	9.836,12	0,73%	20.045,19	0,61%	-36,3%
Universidad Nacional de Tres de Febrero	8.762,66	0,65%	21.609,97	0,66%	-22,9%
Universidad Nacional José Clemente Paz	8.974,04	0,67%	19.414,84	0,59%	-32,4%
Universidad Nacional del Noroeste de la Pcia.de Buenos Aires	7.169,72	0,53%	12.979,63	0,40%	-43,4%
Universidad Nacional de Villa María	7.445,81	0,55%	18.107,24	0,55%	-24,0%
Universidad Nacional de Chaco Austral	6.183,56	0,46%	13.590,12	0,42%	-31,3%
Universidad Nacional de Moreno	6.014,91	0,45%	12.524,93	0,38%	-34,9%
Universidad Nacional de Avellaneda	7.516,00	0,56%	19.421,08	0,59%	-19,2%
Universidad Nacional de Tierra del Fuego, A. e I.A.S.	5.854,02	0,43%	14.233,87	0,43%	-24,0%
Universidad Nacional de Chilecito	4.951,44	0,37%	11.675,51	0,36%	-26,3%
Universidad Nacional del Oeste	4.065,86	0,30%	8.935,60	0,27%	-31,3%
Universidad de Rafaela	2.502,61	0,19%	5.292,83	0,16%	-33,9%
Universidad Nacional de San Antonio de Areco	2.259,51	0,17%	2.853,48	0,09%	-60,5%
Universidad Nacional de Guillermo Brown	2.164,24	0,16%	4.727,67	0,14%	-31,7%
Universidad Nacional de Villa Mercedes	2.288,79	0,17%	6.538,85	0,20%	-10,7%
Universidad Pedagógica Nacional	2.133,76	0,16%	5.644,65	0,17%	-17,3%
Universidad Nacional de Comechingones	1.626,53	0,12%	3.335,78	0,10%	-35,9%
Universidad de la Defensa Nacional	1.261,26	0,09%	3.170,25	0,10%	-21,4%
Universidad Nacional Raúl Scalabrini Ortiz	1.324,83	0,10%	3.279,09	0,10%	-22,6%
Universidad Nacional del Alto Uruguay	768,28	0,06%	2.196,38	0,07%	-10,6%
Universidad Nacional de Pilar	400,00	0,03%		0,00%	-100,0%
Universidad Nacional del Delta	400,00	0,03%		0,00%	-100,0%
TOTAL	1.349.361,06	100,00%	3.272.712,05	61,84%	-24,2%

Anexo Serie Presupuestaria

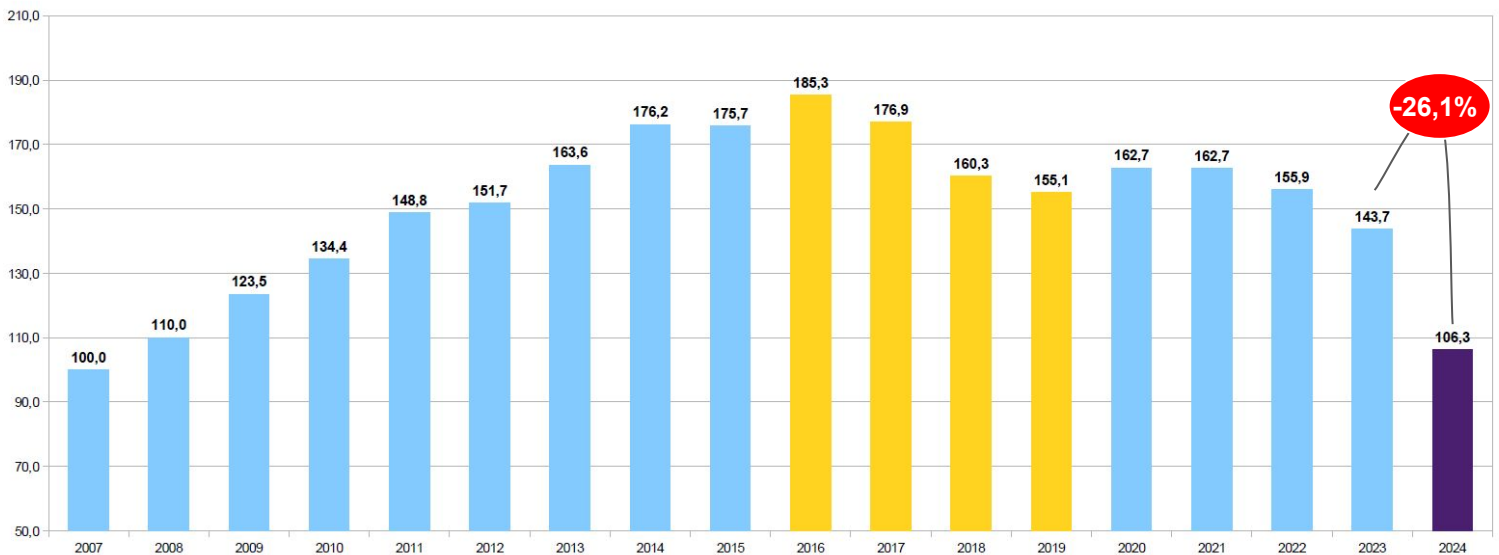
Tabla 8. Función Ciencia y Técnica 2023-2024 - Crédito Vigente, Ejecución, Variación Real y Deuda Flotante

Función Ciencia y Técnica	2023				2024					
	CV	Ejecutado	Ejecutado	Variac. real	CV	Ejecutado	Ejecutado	Variac. real	Pagado	Dda. flotante
	Milli de pesos		(en % CV)	(en %)	Milli de pesos	(en % CV)	CV (en %)		Milli de pesos	(en %)
Función Ciencia y Técnica	594.712,42	577.409,06	97,1%	4,0%	1.335.861,63	1.239.235,92	92,8%	-27,7%	1.090.273,68	12,0%
Jefatura de Gabinete de Ministros (ex MINCYT)	323.570,31	315.416,32	97,5%	2,5%	667.533,57	599.337,01	89,8%	-33,8%	524.543,64	12,5%
CONICET	199.560,37	199.109,64	99,8%	5,6%	507.413,44	504.181,86	99,4%	-20,3%	459.300,13	8,9%
1 - Actividades Centrales	7.050,40	6.925,59	98,2%	27,4%	17.589,44	17.445,99	99,2%	-20,6%	15.959,86	8,5%
16 - Formación de Recursos Humanos	180.254,04	179.941,00	99,8%	7,0%	459.769,52	456.726,27	99,3%	-20,1%	416.876,88	8,7%
18 - Promoción, Investigación, Financiamiento, Innovación y Divulgación en Ciencia y Técnica	11.867,83	11.856,94	99,9%	-17,7%	29.556,04	29.511,30	99,8%	-22,1%	26.048,37	11,7%
19 - Investigaciones en Ciencia y Técnica en el Atlántico Sur: Pampa Azul	215,43	215,43	100,0%	-44,2%	215,43	215,43	100,0%	-68,7%	215,43	0,0%
20 - Desarrollo de Políticas de Vinculación Tecnológica y Social	173,26	170,69	98,5%		283,01	282,88	100,0%	-48,2%	199,50	29,5%
Jefatura de Gabinete de Ministros					9.086,68	8.960,46	98,6%		8.595,85	4,1%
Secretaría de ICT (ex MINCYT - Central)	78.175,24	71.271,13	91,2%	-5,1%	54.630,01	9.924,94	18,2%	-76,0%	7.857,29	20,8%
1 - Actividades Centrales	8.462,46	7.875,24	93,1%	-12,2%	9.444,22	6.985,25	74,0%	-62,5%	6.651,29	4,8%
45 - Planeamiento y Políticas en Ciencia, Tecnología e Innovación	4.963,96	4.510,96	90,9%	58,1%	3.198,45	172,57	5,4%	-77,8%	145,45	15,7%
46 - Formulación, Coordinación e Implementación de Acciones de Articulación en Ciencia y Técnica	4.322,60	4.043,75	93,5%	-9,5%	4.286,87	1,55	0,0%	-66,9%	1,55	0,0%
47 - Financiamiento de Organismos Internacionales para Desarrollo Científico - Tecnológico	10.628,49	7.924,72	74,6%	50,8%	10.828,49	2.764,69	26,0%	-58,1%	1.058,11	61,7%
48 - Federalización de las Políticas en Ciencia, Tecnología e Innovación	49.787,74	46.916,47	94,2%	-12,4%	27.071,98	0,88	0,0%	-82,0%	0,88	0,0%
CONAE	19.600,05	19.231,83	98,1%	11,2%	66.402,82	50.859,86	76,6%	7,9%	28.083,92	44,8%
1 - Actividades Centrales	4.114,08	4.102,16	99,7%	5,6%	9.424,02	9.372,63	99,5%	-28,2%	8.435,36	10,0%
16 - Generación de Ciclos de Información Espacial Completos	10.099,38	9.743,97	96,5%	-9,8%	45.537,01	30.116,74	66,1%	-46,1%	15.281,13	49,3%
17 - Investigación y Desarrollo de Medios de Acceso al Espacio	5.386,59	5.385,69	100,0%	106,7%	11.441,79	11.370,48	99,4%	-33,6%	4.367,44	61,6%
Agencia IDI	25.143,37	24.738,89	98,4%	-3,7%	27.827,71	23.276,95	83,6%	-64,8%	18.879,30	18,9%
44 - Promoción y Financiamiento de Actividades de Ciencia, Tecnología e Innovación	25.143,37	24.738,89	98,4%	-3,7%	27.827,71	23.276,95	83,6%	-64,8%	18.879,30	18,9%
BNDG	1.090,68	1.064,83	97,6%	-15,1%	2.172,90	2.132,94	98,2%	-36,2%	1.827,15	14,3%
16 - Acciones del Banco Nacional de Datos Genéticos	1.090,68	1.064,83	97,6%	-15,1%	2.172,90	2.132,94	98,2%	-36,2%	1.827,15	14,3%
Ministerio de Economía	218.092,09	211.088,28	96,8%	0,4%	538.423,72	512.543,37	95,2%	-20,3%	455.371,36	11,2%
CNEA	90.490,34	86.547,91	95,6%	-11,9%	206.735,12	197.029,57	95,3%	-25,3%	169.585,19	13,9%
1 - Actividades Centrales	48.172,96	46.410,37	96,3%	-18,5%	86.333,03	82.867,93	96,0%	-41,8%	67.544,98	18,5%
20 - Desarrollos y Suministros para la Energía Nuclear	21.176,70	20.856,17	98,5%	-17,8%	68.024,61	67.511,74	99,2%	2,0%	61.447,71	9,0%
21 - Aplicaciones de la Tecnología Nuclear	6.926,55	6.495,36	93,8%	45,4%	16.553,01	16.351,35	98,8%	-20,3%	14.900,11	8,9%
23 - Investigación y Aplicaciones no Nucleares	11.871,44	4.514,68	38,0%	7,6%	11.375,86	9.385,38	82,5%	-21,2%	7.166,68	23,6%
24 - Suministros y Tecnología del Ciclo de Combustible Nuclear	4.546,39	4.719,51	95,4%	71,4%	14.670,93	11.619,57	79,2%	-2,8%	10.039,11	13,6%
22 - Acciones para la Seguridad Nuclear y Protección Ambiental	3.847,30	3.473,03	90,3%	-37,1%	9.126,59	9.021,26	98,8%	-17,8%	8.438,67	6,5%
25 - Coordinación del Plan Nacional de Medicina	233,00	78,80	33,8%	-85,8%	651,09	272,33	41,8%	158,3%	47,93	82,4%
INTA	88.868,42	86.738,25	97,6%	14,1%	226.693,10	211.999,35	93,5%	-18,3%	194.590,00	8,2%
17 - Investigación Aplicada, Innovación, Transferencias de Tecnologías, Extensión y Apoyo	67.997,46	66.244,02	97,4%	12,3%	152.181,15	139.203,37	91,5%	-28,2%	128.832,17	7,5%
16 - Investigación Fundamental e Innovaciones Tecnológicas - IFIT	13.377,58	13.165,96	98,4%	18,5%	25.593,83	25.089,66	98,0%	-39,2%	22.226,17	11,4%
1 - Actividades Centrales	5.667,18	5.531,29	99,4%	46,7%	44.342,29	43.563,47	98,2%	150,6%	40.850,28	6,2%
19 - Fortalecimiento Estratégico y Articulación Institucional	1.926,20	1.796,97	93,3%	-17,3%	4.575,82	4.138,84	90,5%	-20,4%	3.621,38	35,2%
INTI	31.160,50	31.070,23	99,7%	5,4%	85.629,90	85.301,77	99,6%	-13,8%	75.212,47	11,8%
16 - Metrología, Desarrollo e Innovación en Procesos Industriales	19.678,98	19.633,53	99,8%	-1,9%	45.410,55	45.212,38	99,6%	-27,7%	35.981,21	20,4%
1 - Actividades Centrales	11.481,52	11.436,70	99,5%	20,7%	40.219,35	40.089,39	99,7%	9,9%	39.231,27	2,1%
SEGEMAR	3.930,39	3.655,69	93,0%	7,3%	10.005,21	9.386,71	93,8%	-14,4%	8.280,47	11,8%
1 - Actividades Centrales	2.055,24	1.897,79	92,3%	10,8%	5.194,86	4.795,14	92,3%	-14,4%	4.414,42	7,9%
19 - Producción de Información Geológica de Base	1.186,39	1.110,36	93,6%	24,0%	2.893,88	2.819,22	97,4%	-18,5%	2.345,97	16,8%
16 - Desarrollo y Aplicación de la Tecnología Minera	688,77	647,54	94,0%	-19,0%	1.916,37	1.772,35	92,5%	-7,5%	1.520,07	14,2%
Instituto Nacional del Agua	3.031,51	2.540,41	83,8%	-0,4%	7.314,53	6.968,13	95,3%	-10,0%	5.520,28	15,0%
Instituto Nacional de Prevención Sísmica	610,93	535,81	87,7%	10,5%	2.045,85	1.866,85	91,3%	19,4%	1.782,95	4,5%
SALUD	14.600,45	14.202,41	97,3%	-7,9%	41.879,06	38.838,21	92,7%	-7,8%	34.481,02	11,2%
ANLIS	14.600,45	14.202,41	97,3%	-7,9%	41.879,06	38.838,21	92,7%	-7,8%	34.481,02	11,2%
56 - Prevención, Control e Investigación de Patologías en Salud	14.600,45	14.202,41	97,3%	-7,9%	41.879,06	38.838,21	92,7%	-7,8%	34.481,02	11,2%
DEFENSA	25.049,58	24.461,12	97,7%	83,1%	72.318,96	70.054,38	96,9%	-7,6%	61.686,46	11,9%
Soporte Logístico Antártico	7.113,95	6.950,11	97,7%	12,0%	25.224,49	25.205,66	99,9%	13,5%	22.947,77	9,0%
Servicio Meteorológico Nacional	9.556,94	9.554,27	100,0%	21,6%	21.994,74	20.433,52	92,9%	-28,0%	17.352,33	15,1%
Instituto de Inv. Científicas y Técnicas para la Defensa (CITEDEF)	3.984,66	3.828,66	96,1%	10,4%	10.405,18	10.063,54	96,7%	-15,0%	9.117,30	9,4%
Alistamiento Operacional - 23 - SMN	1.566,87	1.566,87	100,0%	-8,1%	5.773,51	5.773,51	100,0%	15,2%	5.115,07	11,4%
Alistamiento Operacional - 16 - Ejército y Armada	359,75	350,72	97,5%		2.543,37	2.383,78	93,7%	126,7%	1.661,05	30,3%
Conducción y Planificación para la Defensa (PIDDEF)	26,37	26,36	100,0%	-34,1%	149,49	145,09	97,1%	77,3%	145,09	0,0%
Instituto Geográfico Nacional	2.441,03	2.184,13	89,5%	12,5%	6.228,18	6.049,28	97,1%	-10,9%	5.347,84	11,6%
CAPITAL HUMANO	10.926,70	10.620,26	97,2%	49,5%	8.601,06	13.629,04	154,9%	-74,1%	10.099,50	25,9%
26 - Desarrollo de la Educación Superior	8.096,66	7.849,18	96,9%	78,9%	1.996,36	6.886,75	345,0%	-92,0%	4.126,75	40,1%
Fundación Miguel Lillo	2.828,04	2.771,09	98,0%	2,1%	6.604,70	6.742,30	99,1%	-23,2%	5.972,75	11,4%
RELACIONES EXTERIORES	2.388,30	1.535,65	64,3%	10,3%	5.820,26	4.827,89	82,9%	18,5%	4.091,70	15,2%
20 - Desarrollo del Plan Antártico	2.388,30	1.535,65	64,3%	10,3%	5.820,26	4.827,89	82,9%	18,5%	4.091,70	15,2%
OACT	85,00	85,00	100,0%		1.085,00	0,00	0,0%		0,00	0,0%
Obligaciones a Cargo del Tesoro Nacional	85,00	85,00	100,0%		1.085,00	0,00	0,0%		0,00	0,0%

Anexo Serie Presupuestaria

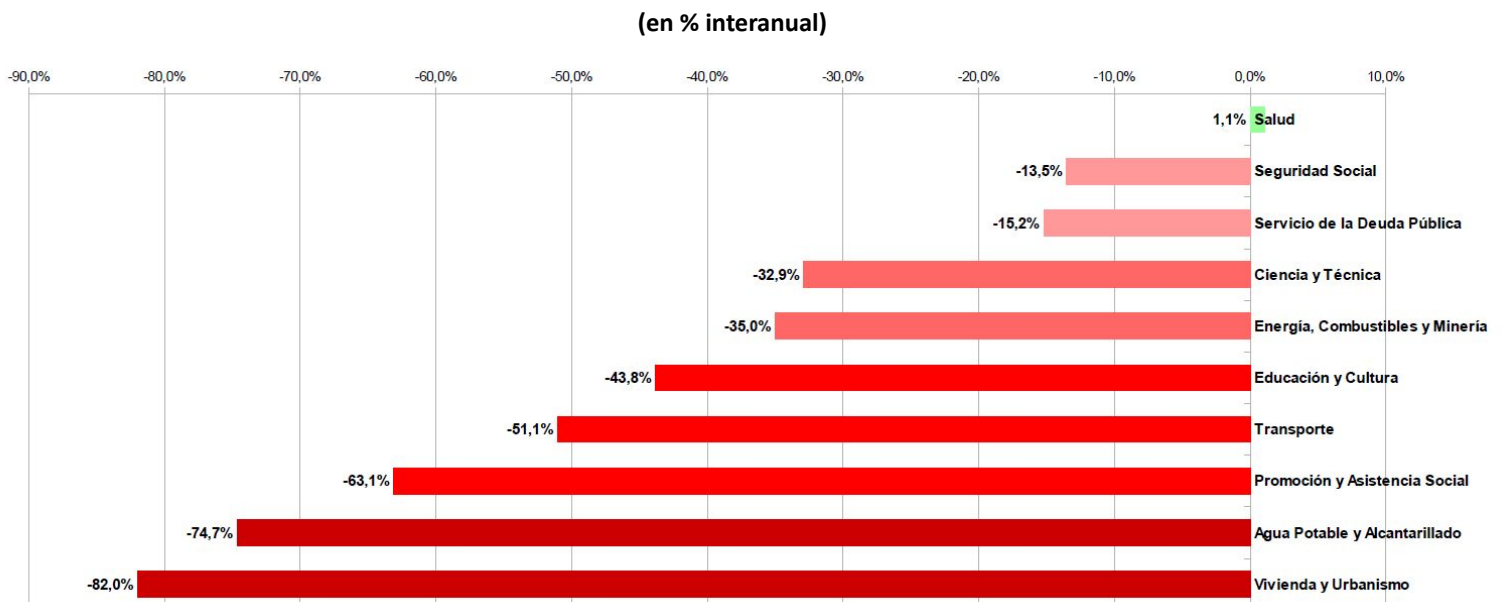
La serie histórica **2007-2024** para el **Presupuesto de la APN** muestra que el devengado del **2024** se encuentra por debajo de los valores de **2008**. Desde el máximo de **2016** el Presupuesto ha caído **79 puntos base**, tras haber crecido de manera continuada hasta el año 2014.

Gráfico 23. Presupuesto APN (2007-2024) - Índice (Base 2007=100)



La política del gobierno ha afectado a **casi todas las funciones** que componen el gasto social y los servicios económicos. **Vivienda y Urbanismo (-82,0%)**, **Agua Potable y alcantarillado (-74,7%)**, **Promoción y Asistencia Social (-63,1%)** y **Transporte (-51,1%)** se encuentran entre las funciones más afectadas. La caída del gasto en **Seguridad Social (-13,5%)** es remarcable, ya que esta función por sí sola supone **más de la mitad del total del gasto público**. En este contexto presupuestario se inscriben las declinaciones que hemos analizado de la **FCyT** y de la **Función Educación**.

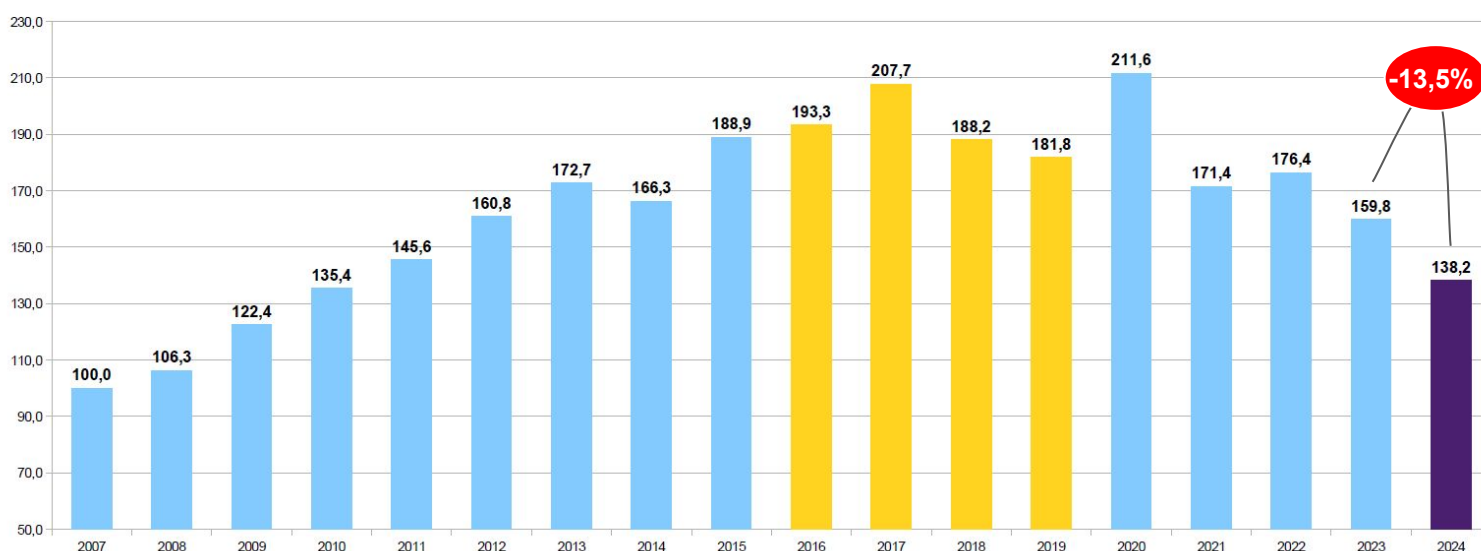
Gráfico 24. Presupuesto APN- Variación real por Función (2024)



Anexo Serie Presupuestaria

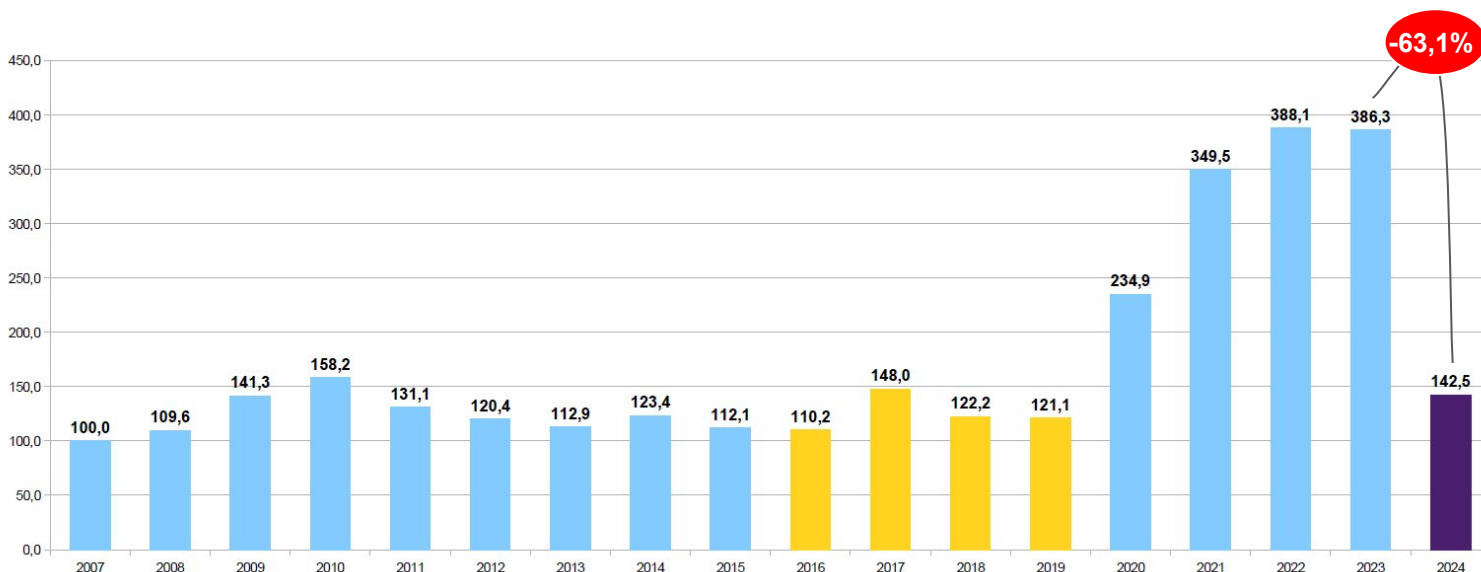
La **Función Seguridad Social** vuelve a valores de **2010-2011**, cayendo más de **70 puntos base** respecto de su máximo de **2020**. Con la excepción de **2014**, cuando cayó marginalmente, la inversión en seguridad social, un ítem clave del Presupuesto de la APN, había crecido hasta **uplicarse en términos reales entre 2007 y 2017**.

Gráfico 25. Función Seguridad Social (2007-2024) - Índice (Base 2007=100)



La contracción de la inversión en **Promoción y Asistencia Social** es brutal, cayendo en términos reales un **63,1%** en 2024. Esta función vuelve a valores similares a los de **2009**, experimentando una fuerte declinación que revierte su notable incremento de los últimos años.

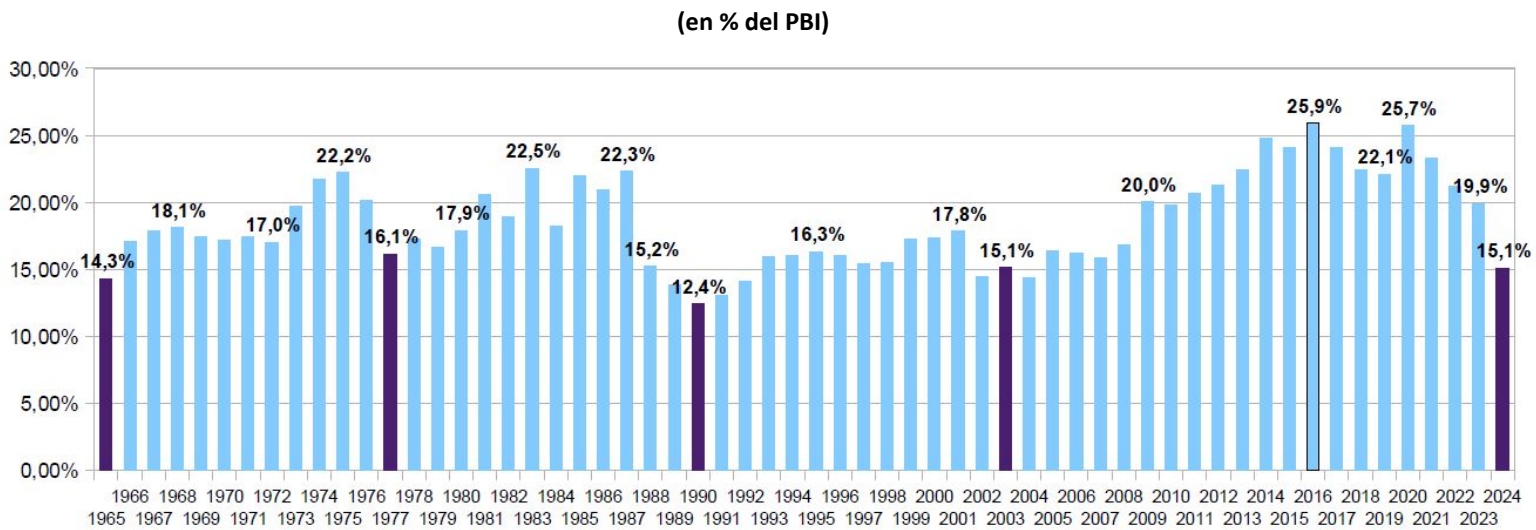
Gráfico 26. Función Promoción y Asistencia Social (2007-2024) - Índice (Base 2007=100)



Anexo Serie Presupuestaria

El peso del **Presupuesto de la APN** en la economía como un todo vuelve a valores de **2003 (15,1% del PBI)**, habiendo descendido más de **10 puntos** en los últimos cuatro años. El **máximo histórico** se alcanzó en el año **2016 (25,9%)**. Solamente en los períodos **2002-2004** y **1989-1992** y en **1965** encontramos valores que se encuentran por debajo del umbral del 15% en la relación entre APN y PBI.

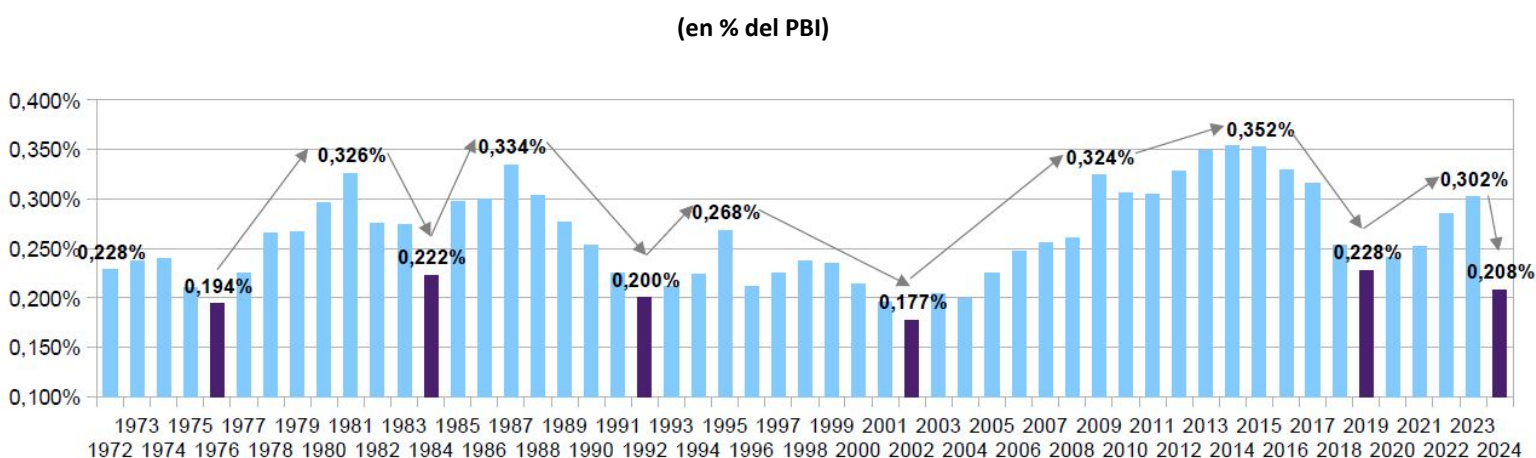
Gráfico 27. Presupuesto APN (1965-2024)



La evolución de la Función CyT en relación con el PBI ubica al guarismo en un **mínimo histórico**, declinando tras cuatro años de incremento sostenido. Considerando el presupuesto ejecutado y un horizonte de **caída del PBI del 2,6%** para el 2024 se arriba a una FCyT del **0,208% del PBI**, un **46%** por debajo del valor indicado por la **Ley 27.614 de Financiamiento del SNCTI** aprobada por el Congreso en **2021**, que prescribía alcanzar un **0,39%** del PBI en el año.

El valor alcanzado por la FCyT en 2024 tan solo supera a los de tres años en toda la serie: 1976, 1992 y 2002.

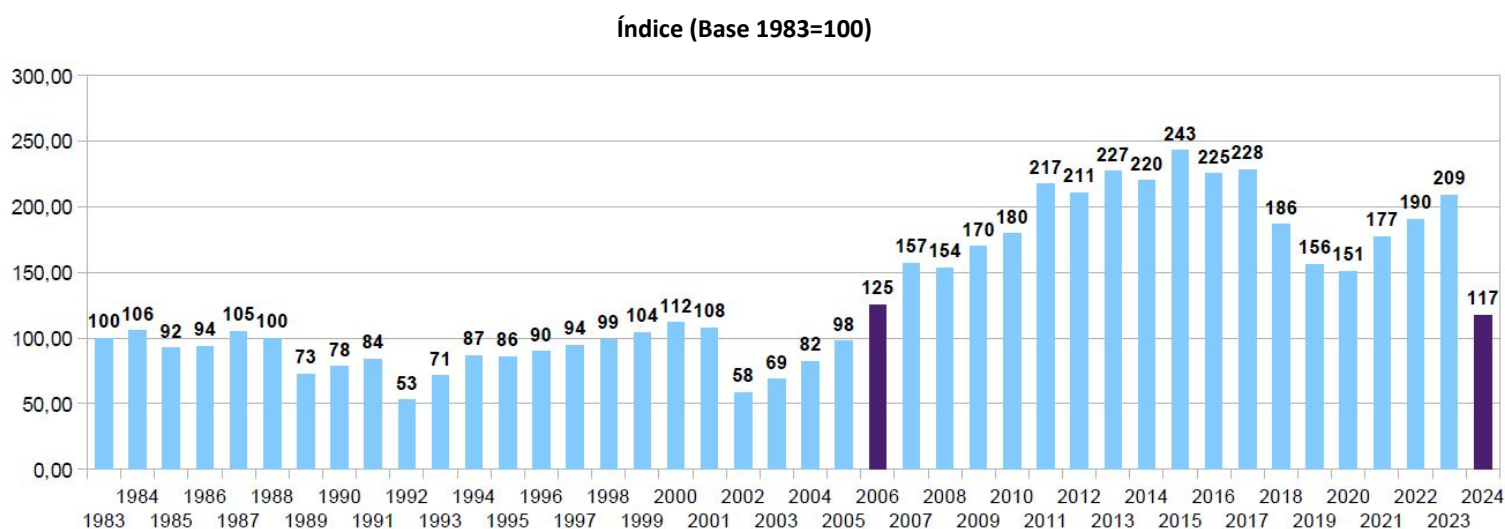
Gráfico 28. Función Ciencia y Técnica (1972-2024)



Anexo Serie Presupuestaria

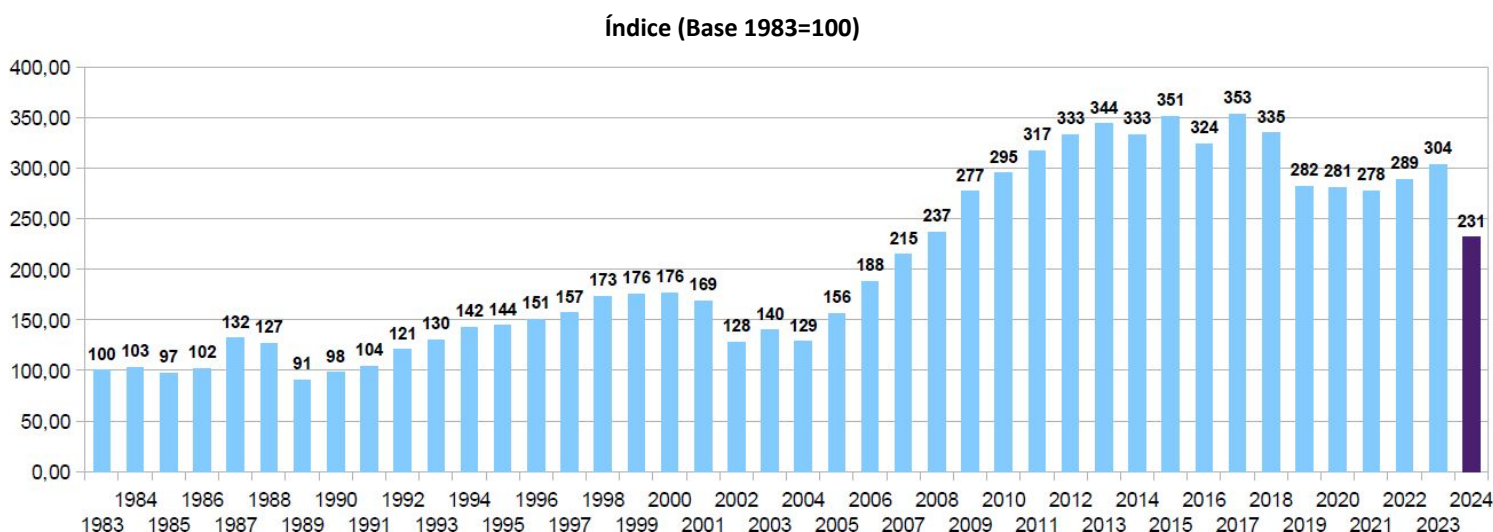
La **Función Educación y Cultura**, mayormente compuesta, luego de la reforma educativa en los años 90, por los programas y actividades de la actual **Secretaría de Educación**, y cuyo principal programa es el destinado a la inversión en **Universidades Nacionales**, **cae un 43,8% en términos reales respecto de 2023**. El **presupuesto** de esta función se ubica con ello más de **8 puntos por debajo de los valores de 2008**, lo que implica un retroceso que casi no tiene antecedentes en la historia presupuestaria argentina. Esta variable se había **cuadruplicado** entre **2002** y **2015** en términos reales, luego de haber caído casi un **50%** entre **2000** y **2002**.

Gráfico 29. Función Educación Presupuesto APN (1983-2024)



De igual manera el presupuesto específico aplicado a las **UUNN** describe una curva similar desde el retorno de la democracia, con una retracción importante en **1989** y durante el período **2000-2002**, recomponiéndose luego hasta casi **triplicar su presupuesto entre 2004 y 2015**. El presupuesto ejecutado en **2024** coloca al programa por debajo de los valores reales que tuvo en **2008**.

Gráfico 30. Presupuesto Programa 26 - Desarrollo de la Educación Superior (1983-2024)



Anexo Serie Presupuestaria

Tabla 9. Análisis presupuestario - Función Ciencia y Técnica 2015-2024

Concepto	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
PBI Nominal (millones de pesos)	5.954.510,90	8.228.159,56	10.660.228,49	14.744.810,68	21.558.444,15	27.209.814,14	46.219.083,51	82.652.824,19	191.404.996,70	596.236.684,73
Variación real PBI (%)	2,7%	-2,1%	2,8%	-2,6%	-2,0%	-9,9%	10,4%	5,3%	-1,6%	-2,6%
Variación de precios implícitos (%)	26,6%	41,1%	26,0%	42,0%	49,2%	40,1%	53,8%	69,9%	135,4%	219,9%
Deflactor	103,836569	73,580328	58,392452	41,112759	27,556285	19,671386	12,790064	7,529055	3,198832	1,000000
Crédito Vigente Función CyT (millones de pes	22.274	29.449	35.110	39.073	51.556	70.036	119.473	257.273	594.712	1.335.862
CV Función CyT como % del PBI	0,374%	0,358%	0,329%	0,265%	0,239%	0,257%	0,258%	0,311%	0,311%	0,224%
Función CyT ejecutada (millones de pesos)	20.949	27.038	33.705	37.350	49.053	65.595	116.273	235.899	577.409	1.239.236
Ejecución como porcentaje del CV	94,0%	91,8%	96,0%	95,6%	95,1%	93,7%	97,3%	91,7%	97,1%	92,8%
Ejecución Función CyT como % del PBI	0,352%	0,329%	0,316%	0,253%	0,228%	0,241%	0,252%	0,285%	0,302%	0,208%
Función CyT como % del PBI según Ley 27614								0,310%	0,340%	0,390%
Variación real Función CyT interanual		-8,5%	-1,1%	-22,0%	-12,0%	-4,5%	15,3%	19,4%	4,0%	-32,9%
Función CyT - Índice (Base 2015=100)	100,0	91,5	90,5	70,6	62,1	59,3	68,4	81,6	84,9	57,0
Función CyT - en millones de pesos de 2024	2.175.275	1.989.452	1.968.128	1.535.559	1.351.707	1.290.350	1.487.143	1.776.099	1.847.035	1.239.236
Jurisdicción 71 MINCyT - en pesos corrientes	10.807	14.274	17.444	19.253	25.159	32.874	59.661	130.762	315.416	599.337
Variación real Jurisdicción 71 MINCyT interan		-6,4%	-3,0%	-22,3%	-12,4%	-6,7%	18,0%	29,0%	2,5%	-40,6%
Jurisdicción 71 MINCyT - Índice (Base 2015=100)	100,0	93,6	90,8	70,5	61,8	57,6	68,0	87,7	89,9	53,4
J. 71 MINCyT - en millones de pesos de 2024	1.122.187	1.050.255	1.018.614	791.558	693.290	646.684	763.072	984.511	1.008.964	599.337
MINCyT Central - en pesos corrientes	2.635	3.487	3.786	3.522	4.898	5.855	11.446	31.901	71.270	18.885
Variación real MINCyT interanual		-6,2%	-13,8%	-34,5%	-6,8%	-14,7%	27,1%	64,1%	-5,1%	-91,7%
MINCyT Central - Índice (Base 2015=100)	100,0	93,8	80,8	52,9	49,3	42,1	53,5	87,8	83,3	6,9
MINCyT Central - en millones de pesos de 2024	273.638	256.565	221.052	144.797	134.979	115.186	146.393	240.184	227.980	18.885
CONICET - en pesos corrientes	6.339	8.818	11.248	13.581	18.442	24.520	41.410	80.073	199.110	507.413
Variación real CONICET interanual		-1,4%	1,2%	-15,0%	-9,0%	-5,1%	9,8%	13,8%	5,6%	-20,3%
CONICET - Índice (Base 2015=100)	100,0	98,6	99,8	84,8	77,2	73,3	80,5	91,6	96,8	77,1
CONICET - en millones de pesos de 2024	658.192	648.859	656.784	558.354	508.198	482.347	529.636	602.875	636.918	507.413
Presupuesto APN - en mill. de pesos corrient	1.431.662	2.131.113	2.564.005	3.298.979	4.762.089	7.001.429	10.763.164	17.527.870	38.025.489	89.921.297
Variación real Presupuesto APN interanual		5,5%	-4,5%	-9,4%	-3,2%	5,0%	0,0%	-4,1%	-7,8%	-26,1%
Presupuesto APN - Índice (Base 2015=100)	100,0	105,5	100,7	91,2	88,3	92,6	92,6	88,8	81,8	60,5
Presupuesto APN - en billones de pesos de 2024	148,66	156,81	149,72	135,63	131,23	137,73	137,66	131,97	121,64	89,92
Presupuesto APN como % del PBI	24,043%	25,900%	24,052%	22,374%	22,089%	25,731%	23,287%	21,207%	19,867%	15,081%
Función CyT como % del Presupuesto APN	1,463%	1,269%	1,315%	1,132%	1,030%	0,937%	1,080%	1,346%	1,518%	1,378%

Fuentes:

- <https://www.indec.gov.ar/indec/web/Nivel4-Tema-3-9-48>
- <https://www.indec.gov.ar/indec/web/Nivel4-Tema-3-9-47>
- <https://www.presupuestoabierto.gov.ar/sici/home>
- https://www.bcra.gov.ar/PublicacionesEstadisticas/Relevamiento_Expectativas_de_Mercado.asp
- https://www.bcra.gov.ar/PublicacionesEstadisticas/Tipos_de_cambios.asp
- <https://www.boletinoficial.gov.ar/detalleAviso/primera/318344/20241218> (Dto. 1104/2024)
- https://asap.org.ar/img_informes/12181424_EjecucionPresupuestariaAPNNoviembre2024.pdf

Próxima fecha de publicación ANPRES: 7 de febrero de 2025