

EL PRESUPUESTO UNIVERSITARIO Y SALARIOS 2025

Alfredo Schclarek Curutchet

Profesor Asociado UNC

Investigador Independiente CONICET

www.cbaeconomia.com

Noviembre 2024

Esquema clase

- ¿Dónde estamos actualmente?
 - Pérdida poder adquisitivo salario
 - Caída ejecución presupuesto universitario y otros.
- Análisis proyecto Presupuesto 2025
 - Propuesta gobierno
 - Peligros aprobación presupuesto
 - Nuevas reglas fiscales que garantizan ajuste
- ¿Que puede pasar en 2025?

Evolución del presupuesto universitario en índice

Valores constantes, 2015 = 100.

Ejecutado Periodo 2001-2023; Ejecutado y proyección 2024; Proyecto de Ley Año 2025.



➡ Movilizaciones universitarias

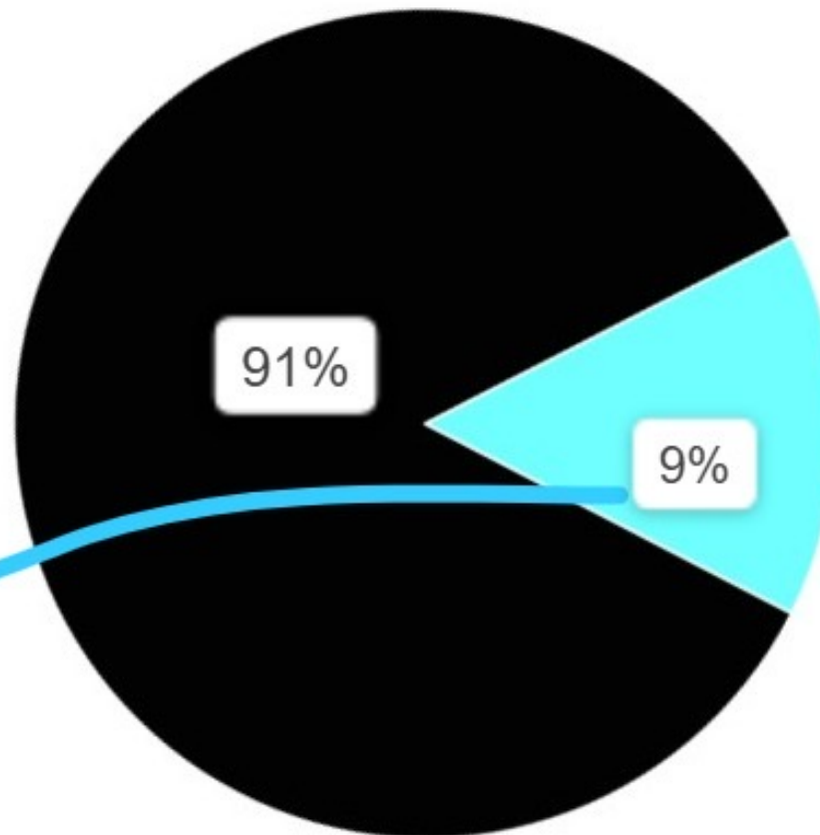
Fuente: Elaboración propia en base a datos abiertos de presupuesto de gastos y su ejecución detallada del Ministerio de Economía. Secretaría de Hacienda. Subsecretaría de Presupuesto.

EN QUÉ GASTAN LAS UNIVERSIDADES

¿Qué contiene Gasto Salarial?

- Planta permanente
 - Planta transitoria
- Contratos relación de dependencia

+270%



¿Qué compone otros gastos?

- Limpieza
- Seguridad
- Honorarios Profesionales
- Becas
- Electricidad
- Gas
- Agua
- Bienes de Consumo
- Bienes de uso en dólares
- Insumos en dólares

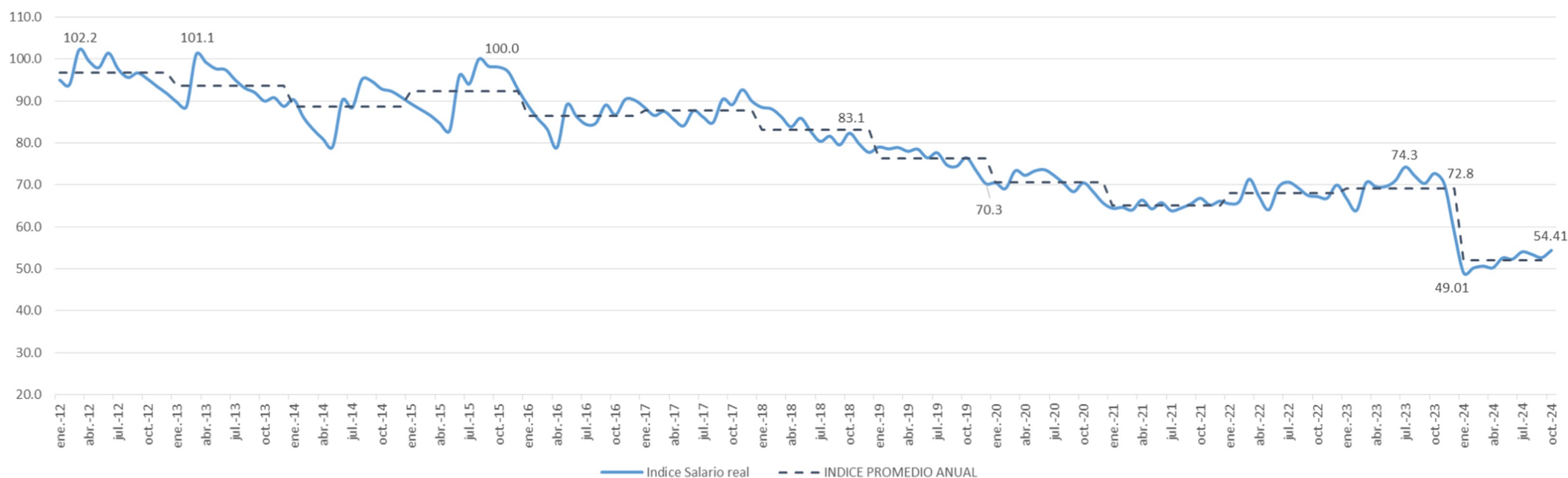
■ GASTO EN PERSONAL

■ GASTO DE FUNCIONAMIENTO

Evolución histórica del salario real docente universitario.

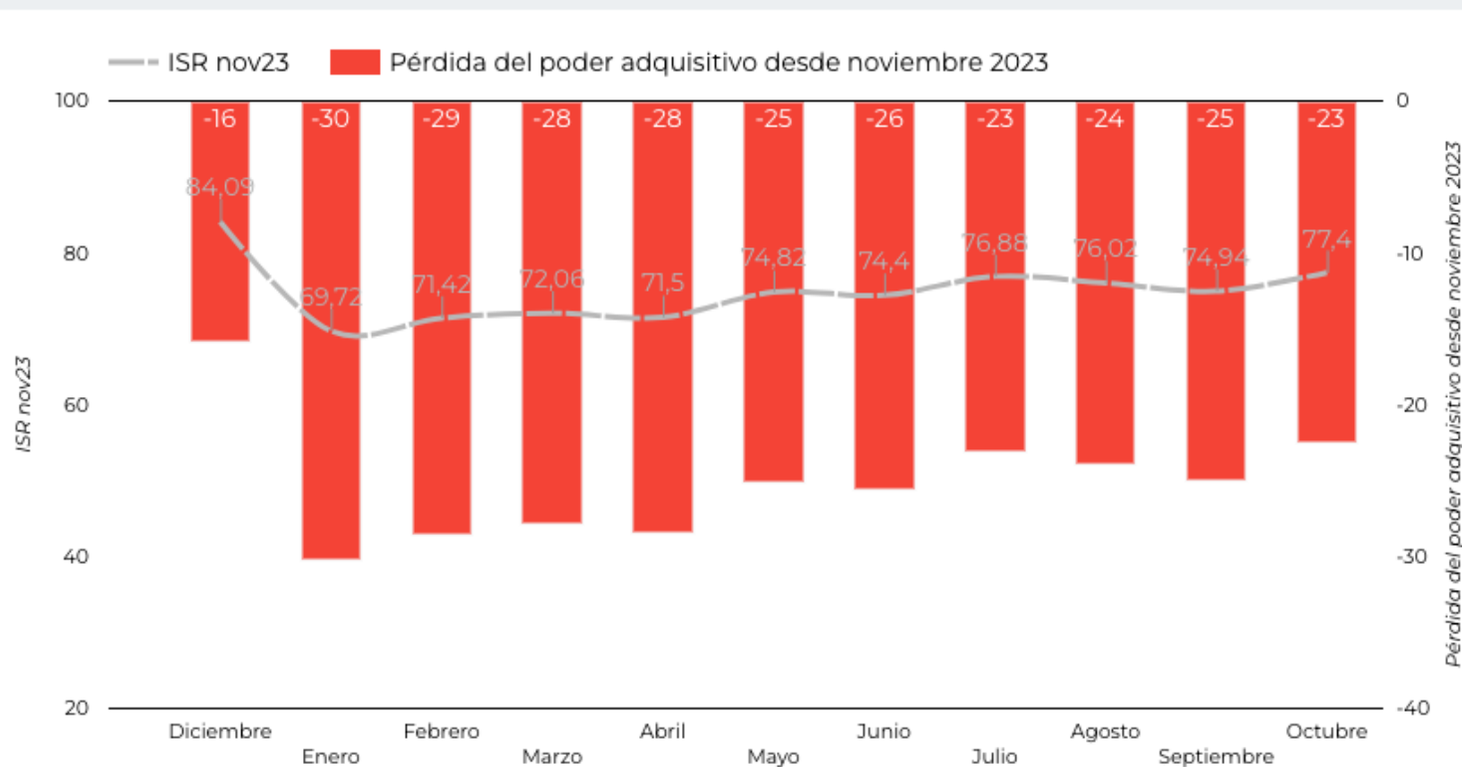
Índice agosto 2015 = 100

Referencia: Cargo de profesor/a asistente (ex JTP) con dedicación semiexclusiva y 10 años de antigüedad.



Fuente: elaboración propia con datos del IPC-INDEC y actualización salarial vigente ADIUC. Los valores estimados son a partir de la tendencia registrada por el REM-BCRA (octubre 2024).

Poder adquisitivo salario 2024



En octubre el salario debería **aumentar**

29%

para **mantener poder de compra** de **NOVIEMBRE de 2023**

(de acuerdo a inflación proyectada por REM)

% incremento SALARIAL
Periodo: octubre
sobre el salario del mes anterior

6,8%

Pérdida acumulada del poder adquisitivo | diciembre-octubre

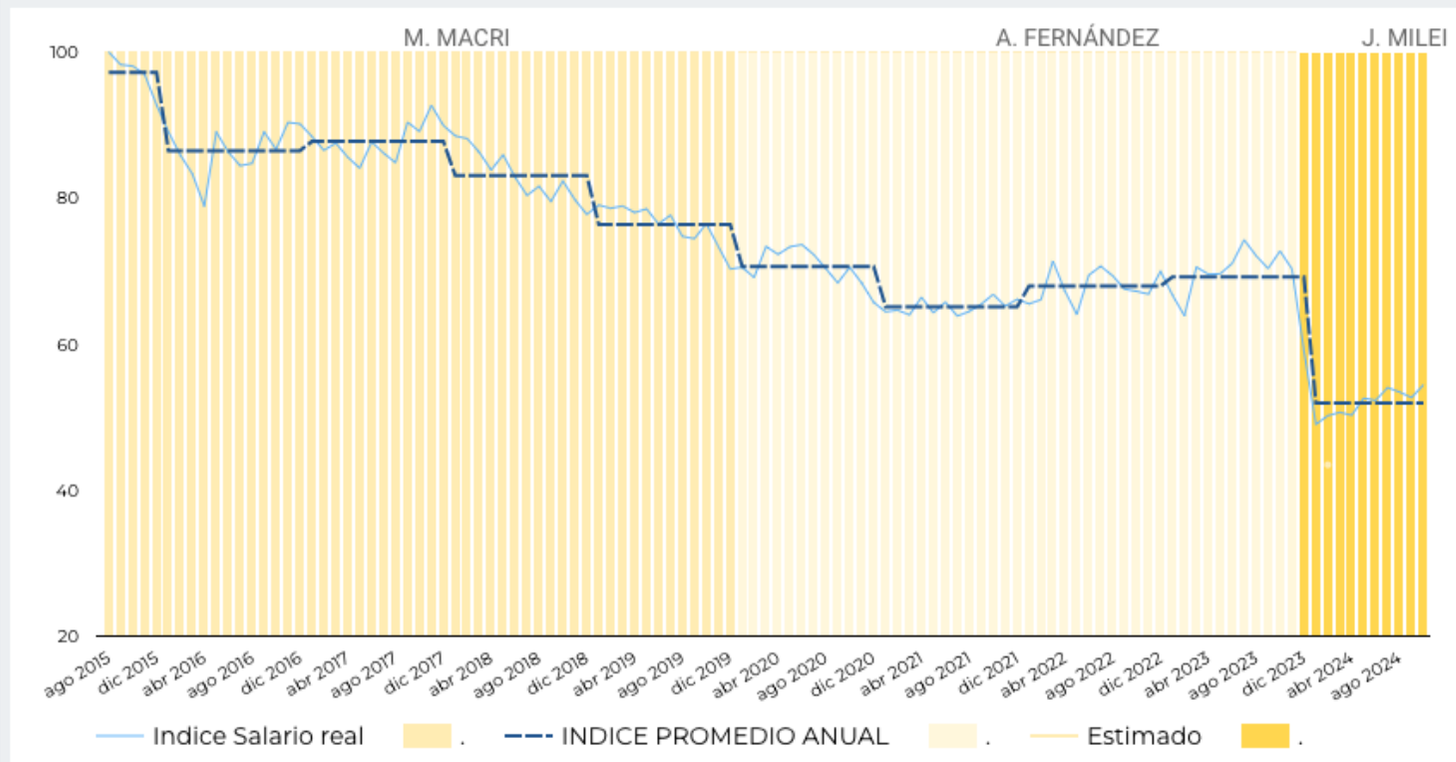
Equivale a **3,6** salarios
al valor actual

Datos Observatorio de Salario y Presupuesto Universitario ADIUC:
<https://adiuc.org.ar/instituto-oscar-varsavsky/observatorio-de-salario-y-presupuesto/>

Evolución del salario real docente universitario. Agosto 2015 = 100

El gráfico muestra la evolución del índice de salario real desde agosto de 2015, punto en el cual se registró el mayor salario real percibido en las últimas décadas.

Cargo de referencia: profesor/a asistente (ex JTP) con dedicación semiexclusiva y 10 años de antigüedad.



En octubre el salario debería **aumentar**

84%

para **mantener poder de compra de AGOSTO de 2015**

(de acuerdo a inflación proyectada por REM)

Fuente: elaboración propia en base a Acuerdos paritarios, INDEC y REM-BCRA.

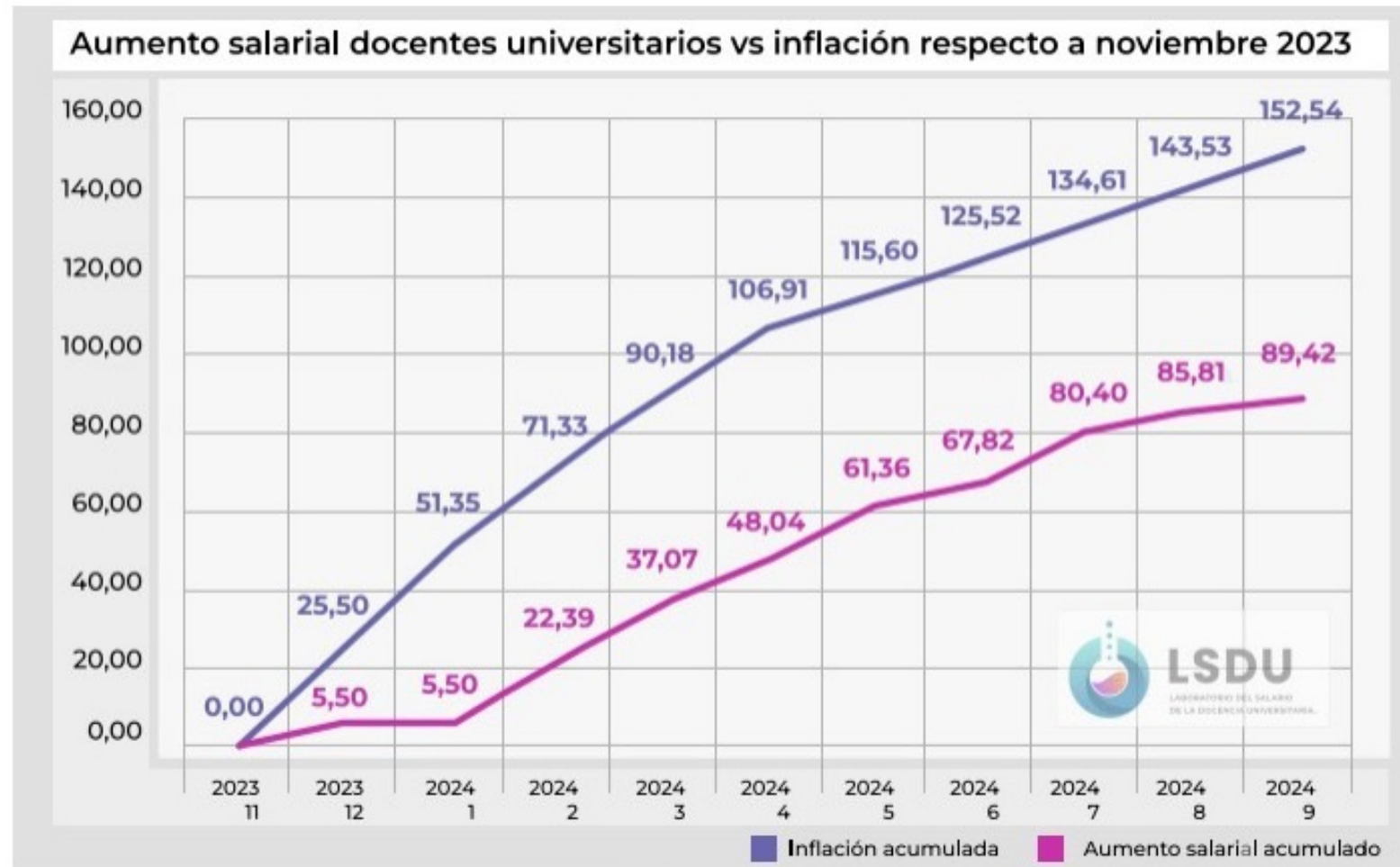
Datos Observatorio de Salario y Presupuesto Universitario ADIUC:

<https://adiuc.org.ar/instituto-oscar-varsavsky/observatorio-de-salario-y-presupuesto/>

El poder adquisitivo del salario

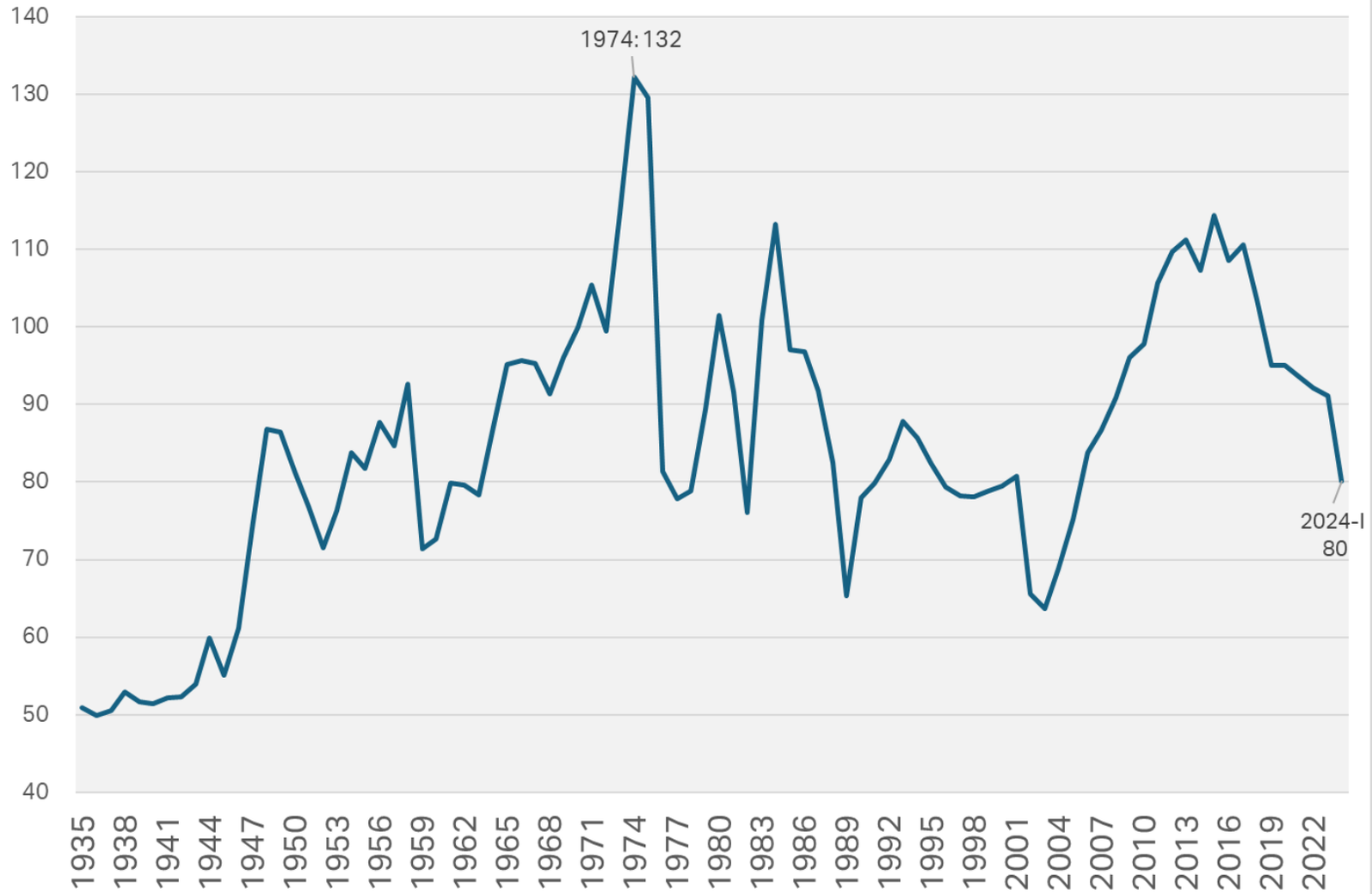
Salario real (o poder adquisitivo) = salario nominal - inflación

Si salario nominal *sube* menos que la inflación, el salario real (el poder adquisitivo del salario) *baja*.

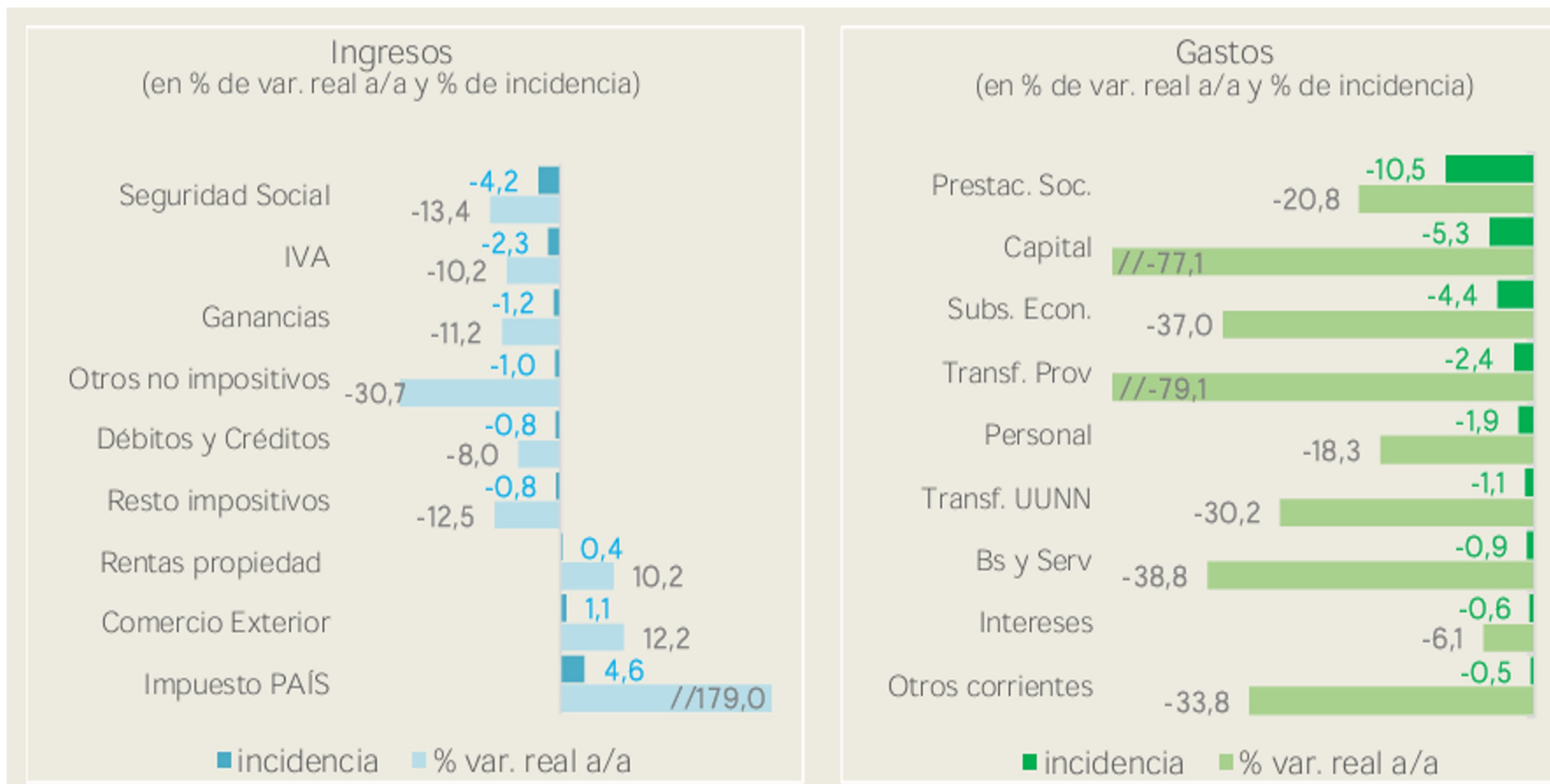


Salario medio real (1935-primer semestre 2024), 1970=100

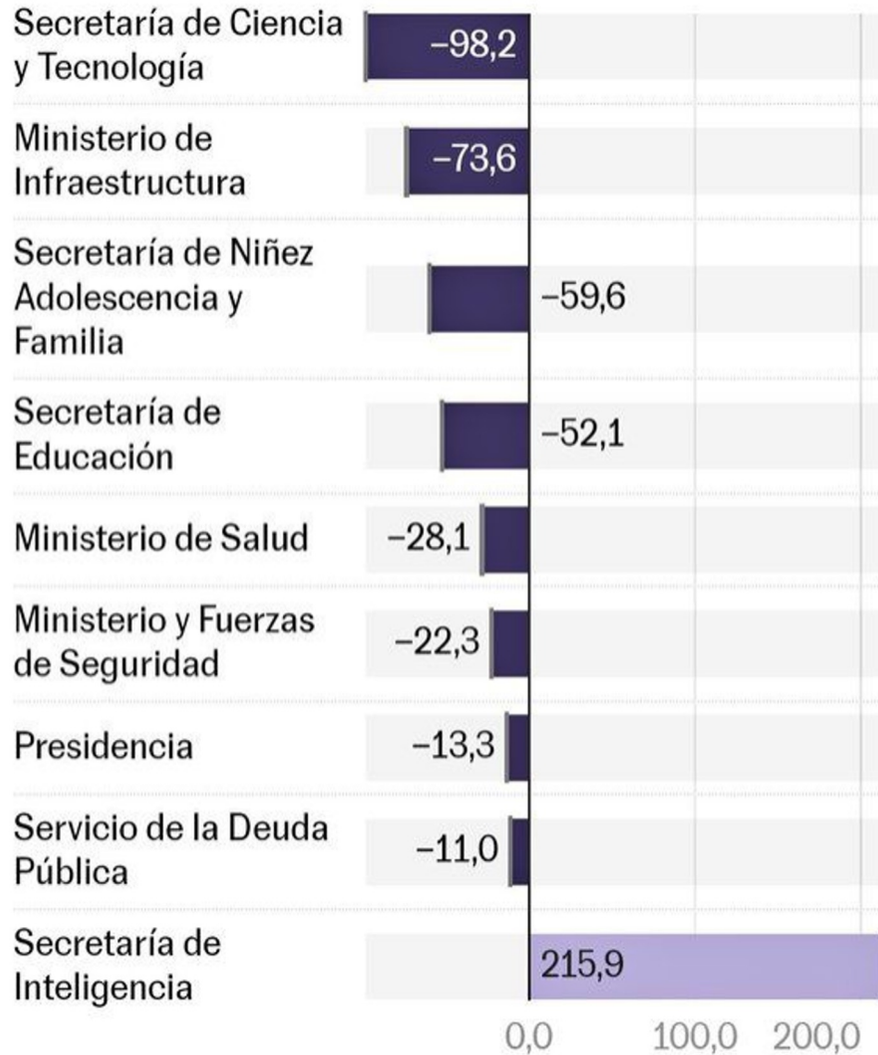
Fuente: Argendata en base al CEPED e INDEC.



ANÁLISIS DE LA EJECUCIÓN PRESUPUESTARIA DE LA ADMINISTRACIÓN NACIONAL – SEPTIEMBRE 2024



Variación (%)

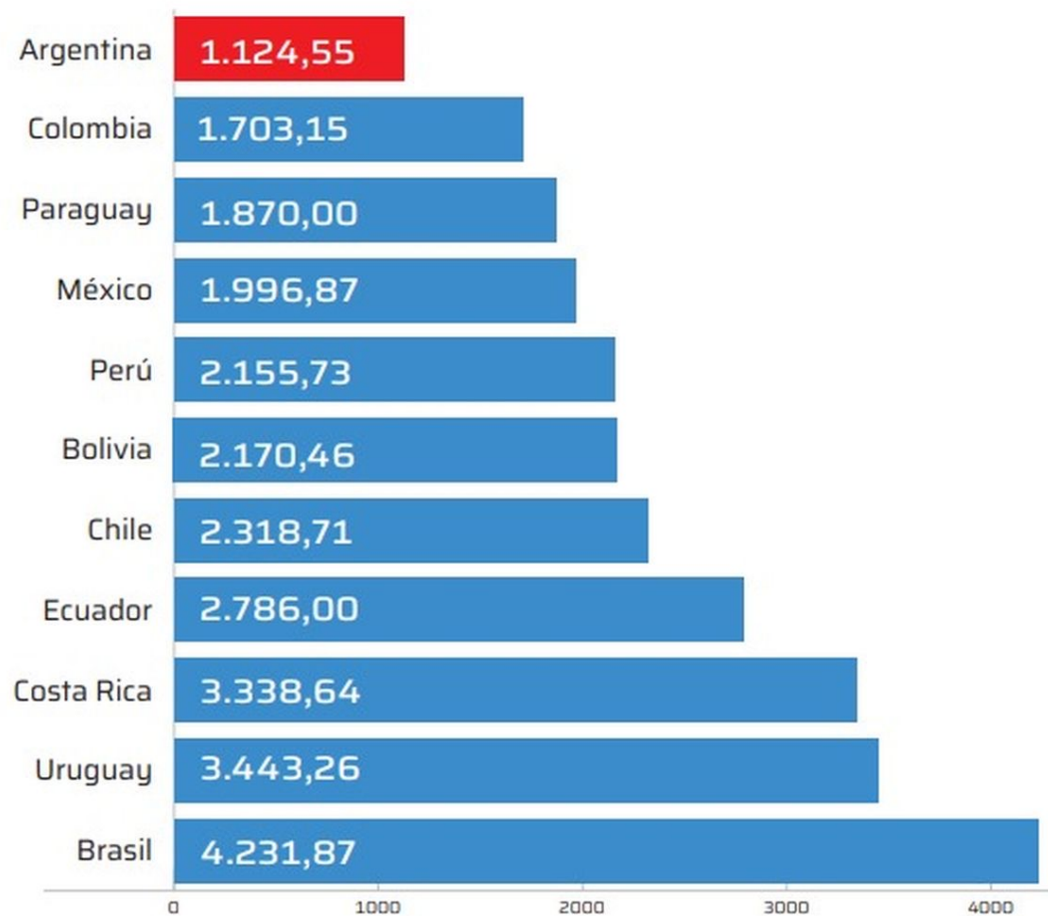


EJECUCIÓN 2024

¿QUÉ RUBROS
SUFRIERON EL AJUSTE ?

Variación Interanual real en la Ejecución
Presupuestaria

Docentes universitarios argentinos en comparación con docentes universitarios de América Latina (en dólares*)



Se toma el profesor titular de dedicación exclusiva
*Dólar del circuito financiero argentino

Empleados por estudiante Universidades

Universidad	Alumnos	Empleados	Ratio Empleados/Alumno
McGill University	50,000	10,000	0.2
New York University (NYU)	60,000	19,000	0.3167
Harvard University	25,000	18,000	0.72
Stanford University	16,000	12,500	0.7812
University of Cambridge	24,000	12,000	0.5
University of Oxford	25,000	14,000	0.56
University of Toronto	90,000	21,000	0.2333
National University of Singapore (NUS)	38,000	11,000	0.2895
University of Melbourne	50,000	8,000	0.16
University of Tokyo	30,000	5,800	0.1933
ETH Zurich	22,000	9,200	0.4182
University of California, Berkeley	45,000	16,000	0.3556
University of Edinburgh	42,000	15,000	0.3571
Peking University	44,000	14,000	0.3182
Tsinghua University	36,000	12,000	0.3333
Imperial College London	19,000	8,500	0.4474
Columbia University	33,000	15,000	0.4545
University of Chicago	16,000	15,000	0.9375
University of São Paulo	90,000	20,000	0.2222
Sorbonne University	53,000	12,000	0.2264
University of Buenos Aires	300,000	30,000	0.1
Universidad Nacional de Rosario	100,000	12,000	0.12
Universidad Torcuato Di Tella	2,500	600	0.24
Universidad de San Andrés	2,000	500	0.25

PROYECTO DE LEY DE PRESUPUESTO 2025

Proyecto de Ley de Presupuesto 2025: Principales Aspectos

Estimaciones Generales SPN

- **Ingresos Totales:** \$125,9 billones (16,3% del PIB).
- **Gasto Primarios Total:** \$115,8 billones (15% del PIB).
- **Resultado Primario (sobre la línea):** \$10,2 billones (1,3% del PBI)
- **Intereses de deuda publica:** \$10 billones (1,3% del PBI)
- **Resultado Financiero 2025 (de bajo la línea):** superávit (o cuasi equilibrio) de \$0,19 billones

Intereses deuda publica reducen fuertemente superávit financiero

Artículo 2 (nuevo): estima para 2025 un resultado financiero de **\$0,19 billones** para el **Sector Público Nacional**

Cuadro 1. Cuenta Ahorro- Inversión- Financiamiento. Sector Público Nacional

2025, en billones de \$

Concepto	Administración Nacional	Empresas Públicas Nacionales	Fondos Fiduciarios	Otros entes	Total Sector Público Nacional
I. Ingresos Totales	113,2	0,2	4,1	8,6	125,9
II. Gastos Totales	106,9	3,9	3,8	11,1	125,7
III. Gastos Primarios	97,0	3,9	3,8	11,1	115,8
Resultado Financiero sin figurativas (I-II)	6,2	-3,7	0,3	-2,6	0,19
IV. Contribuciones Figurativas	11,7	4,5	1,3	3,2	20,7
V. Gastos Figurativos	20,2	0,0	0,4	0,0	20,7
Resultado Primario (I+IV-III-V)	7,7	0,8	1,1	0,6	10,2
Resultado Financiero (I+IV-II-V)	-2,3	0,8	1,1	0,6	0,19
VI. Rentas percibidas por el FGS y Otros	1,63	0,0	0,022	0,0	1,7
VII. Gastos por intereses intra SPN	1,65	0,001	0,003	0,0	1,7
VIII. Fuentes Financieras	159,0	1,3	0,4	0,0	160,7
IX. Aplicaciones Financieras	156,7	2,1	1,5	0,6	160,9
Financiamiento Neto ((VIII-IX) + (VI-VII))	2,3	-0,8	-1,1	-0,6	-0,19

FUENTE: OPC en base a la planilla anexa al artículo 2° del Proyecto de Ley de Presupuesto 2025.

Comparación Presupuesto Programa Desarrollo de la Educación Superior

Vigente 2024 y Proyecto 2025. En millones de \$ corrientes

Acciones	% Ejecución 10-2024	Vigente 2024	Presupuesto 2025	var % 25/24
Funcionamiento Universidades	63%	272.550,04	365.476,00	34%
Salarios docentes, nodocentes y autoridades (*1)		2.828.474,32	3.249.812,00	15%
Ciencia, Tecnología y Transferencia (FUNDAR)	10%	81.995,67	92.753,00	13%
Extensión Universitaria	0%	1.380,00	4.830,00	250%
Hospitales Universitarios	57%	77.636,84	131.118,00	69%
Otras (becas, gestión central SPU, etc.)	69%	37.980,69	106.455,00	180%
Total General		3.300.017,56	3.950.444,00	20%

Fuente: Elaborado por el Observatorio de salario y presupuesto universitario, en base a datos abiertos de presupuesto de gastos y su ejecución detallada del Ministerio de Economía. Secretaría de Hacienda. Subsecretaría de Presupuesto.

(*1) Se utiliza el crédito pagado más oct24 6.8% incremento y nov-dic24 sin aumento

Inflación proyectada PPN	18,30%
Inflación proyectada REM	38,40%

Modificaciones Legales Importantes en proyecto presupuesto

Suspensión de artículos clave en leyes educativas y de financiamiento científico:

- **Educación Nacional:** Suspensión artículo 9 Ley 26.206, que establece mínimo 6% del PIB para educación.
- **Ciencia y Tecnología:** Suspensión artículos 5, 6, y 7 Ley 27.614, que establecen metas de inversión en ciencia y técnica (1% del PIB para 2032 y un mínimo de 0,45% del PIB para 2025).
- **Educación Técnico Profesional:** Suspensión artículo 52 Ley 26.058, eliminando el fondo garantizado del 0,2% de los ingresos corrientes para esta función.

Nueva Regla Fiscal para Sector Público Nacional

- **Objetivo:** Mantener un resultado financiero equilibrado o superavitario en los próximos ejercicios.
- **Mecanismo de Ajuste:**
 - En caso de disminuciones en los ingresos respecto a presupuesto, los gastos se recortarán proporcionalmente.
 - Énfasis en partidas sin mínimo legal de ejecución (Leyes Educación Nacional, Ciencia y Tecnología, Educación Técnico Profesional, etc).
- Anuncios de Milei: si aumenta recaudación, se usará para bajar impuestos.
- Si cae ingresos, disminuye gasto; si aumenta ingresos, disminuye impuestos:

¡Se viene más ajuste! 😞

Peligros de no aprobar y de aprobar presupuesto

- Proyecto Presupuesto 2025: hoja de ruta y autorización para gastar
 - Fija máximo a gastar, pero NO obliga a un gasto mínimo garantizado
 -
- Si Poder Legislativo NO aprueba presupuesto, Milei gobierna con presupuesto 2023=> mayor discrecionalidad!
- Si Poder Legislativo APRUEBA presupuesto:
 - derogan gastos mínimos garantizados (Ley Educación y Ciencias y técnicas)
 - subestimación inflación (18% vs 38%)
=> Milei mayor discrecionalidad!

Fuentes de financiamiento

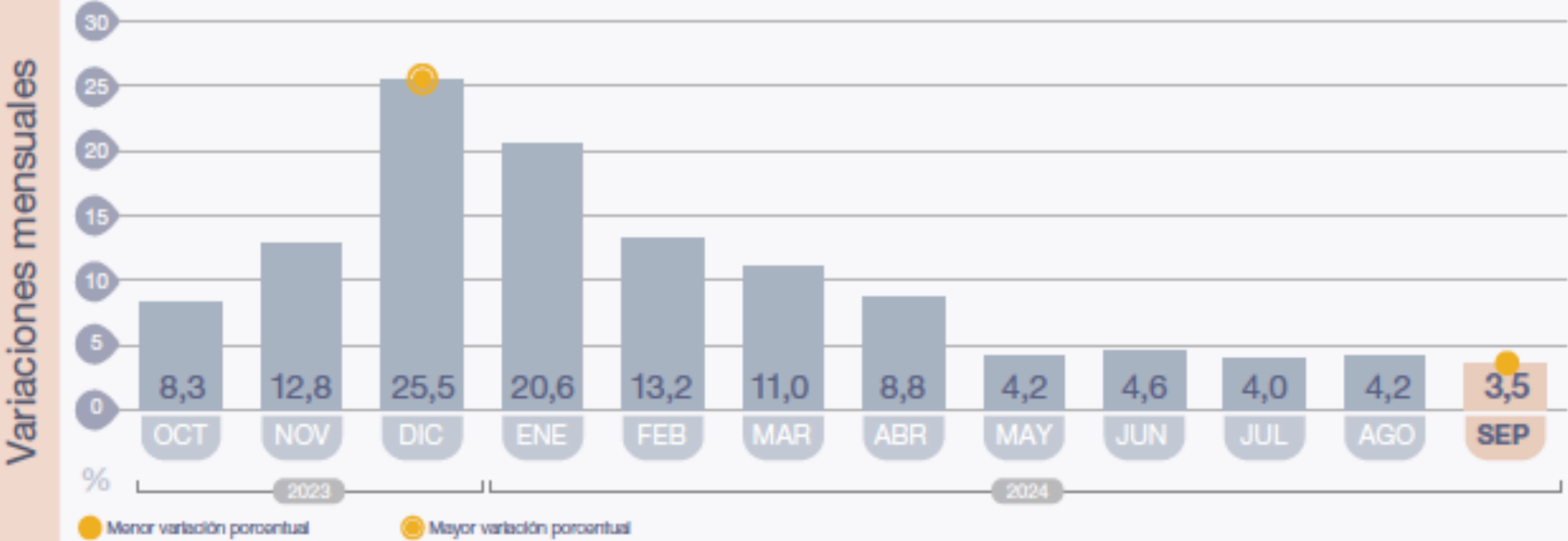
- Extorsión gobierno nacional: subo gasto universitario, pero decime como bajo gasto.
- Aumentar impuestos:
 - Bs. Personales: bajaron alícuota y dieron estabilidad por 5 años
 - RIGI: estabilidad fiscal por 30 años a empresas que más ganarán
 - Impuesto extraordinario a las grandes fortunas
 - Mayor actividad económica=mayor recaudación

Inflación mensual y presupuesto

- Según presupuesto 2025, inflación mensual estimada: 1,4% (18% anual)
- Según REM 2025, inflación mensual estimada: 2,7% (38% anual)
- Si inflación mensual: 3% =>42% (inflación anual); 2%=>27%

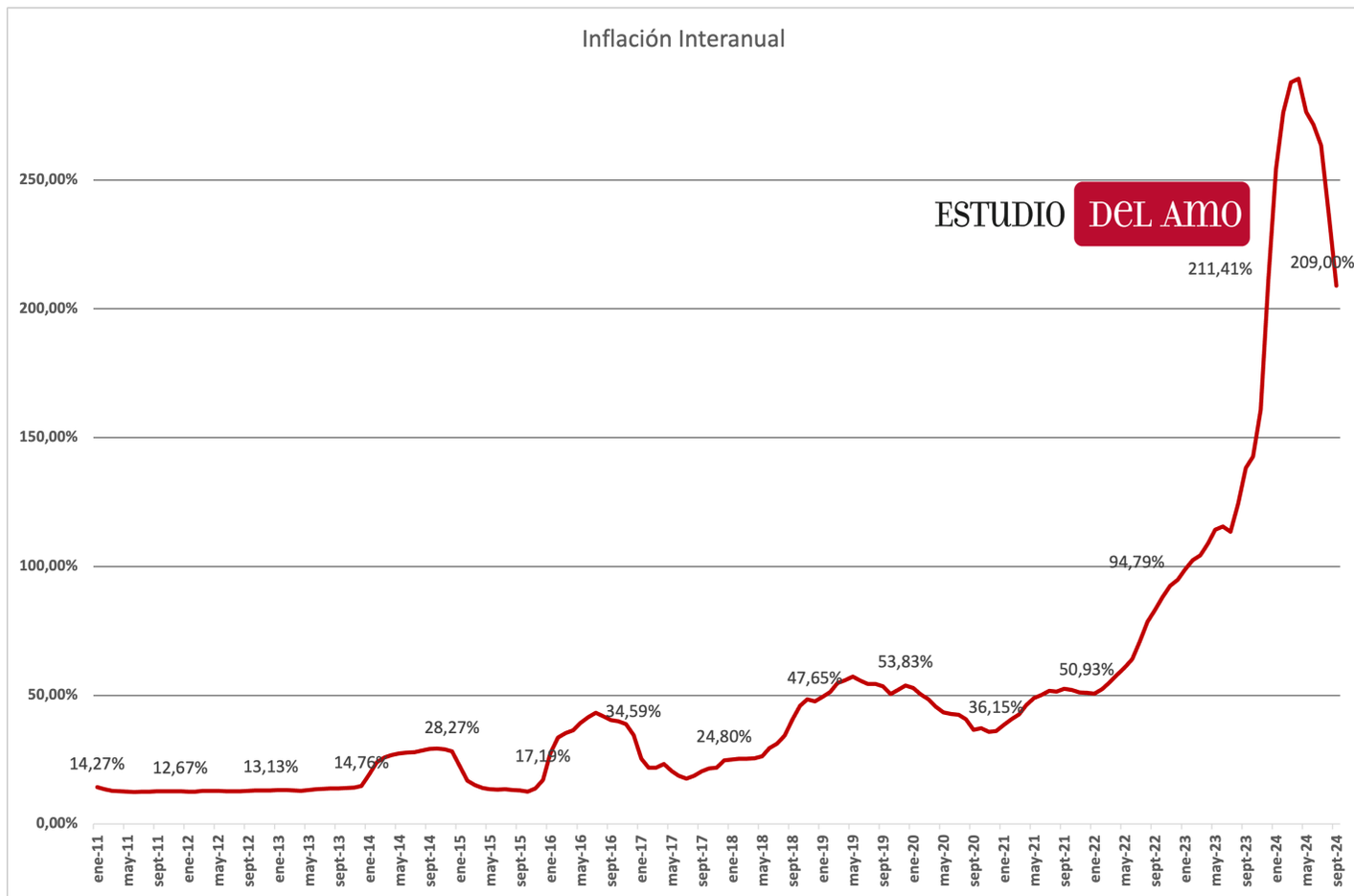
Inflación mensual

Septiembre de 2024 - Variaciones mensuales del Nivel general del IPC. Total nacional

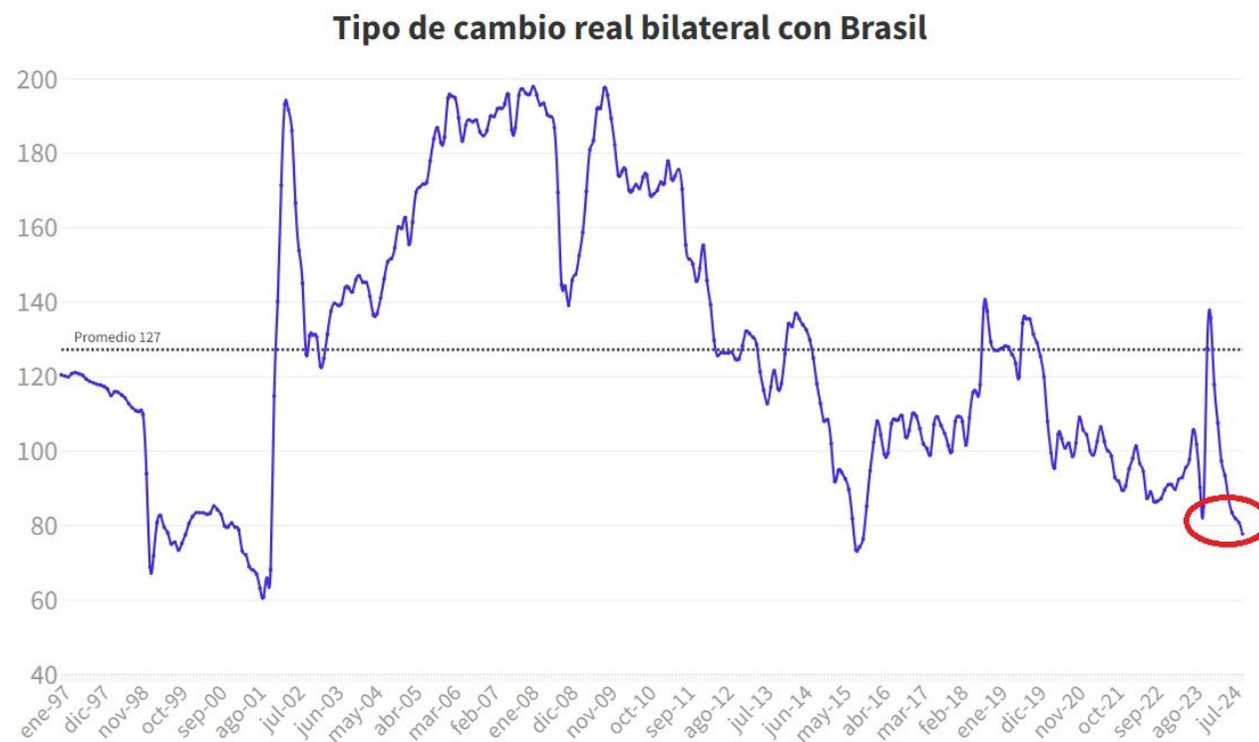


Fuente: INDEC, Dirección Nacional de Estadísticas de Precios. Dirección de Índices de Precios de Consumo.

Inflación anual

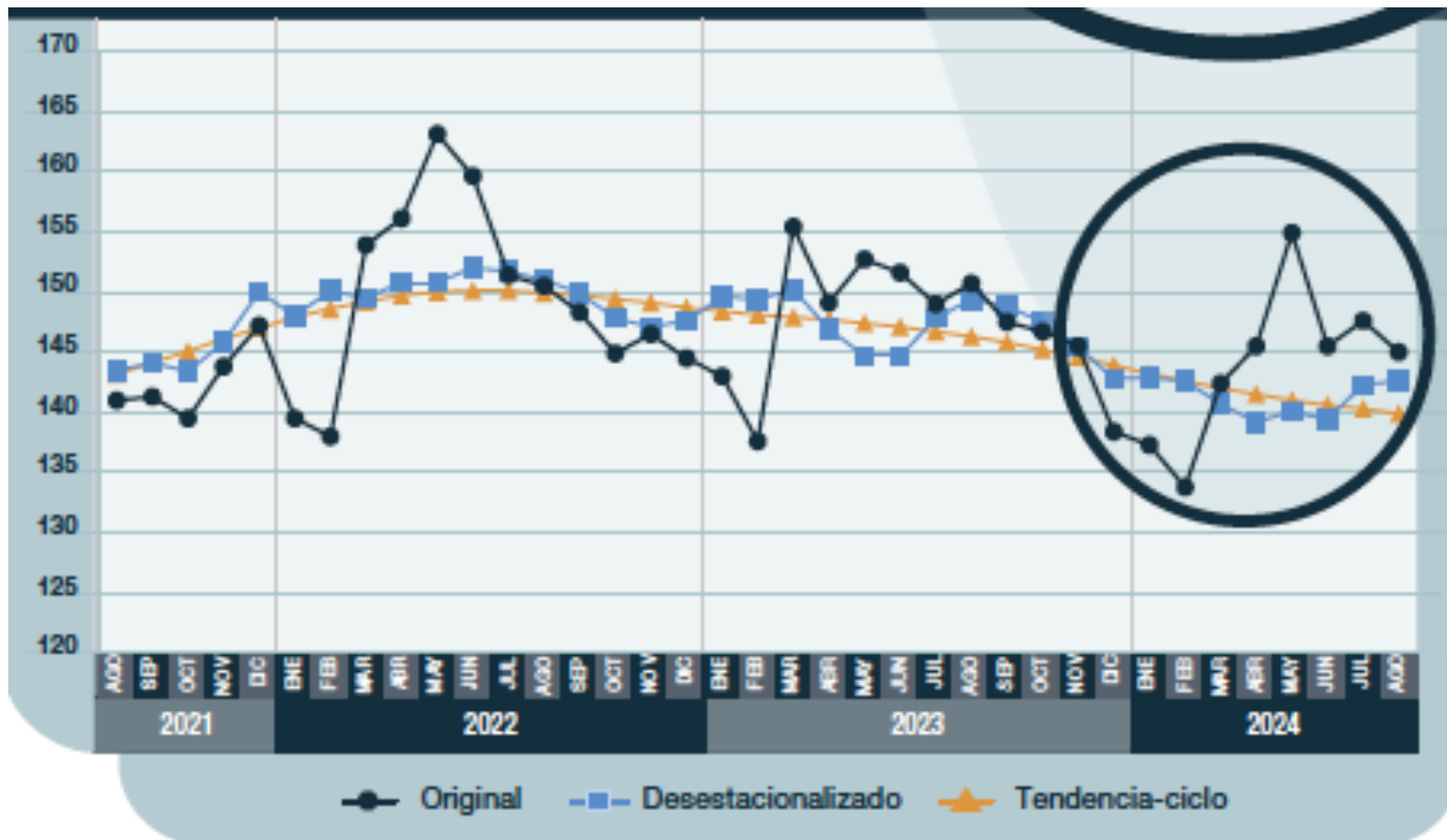


Uno de principales riesgos de politica macroeconomica gobierno



Fuente. BCRA

Nivel de actividad



Estrategia gobierno: Arancelamiento

- Hay q hablar de arancelamiento: No para promoverlo, sino para alertar sobre peligros arancelamiento.
- Inevitable si siguen cayendo los sueldos: Profesores a modo personal no pueden subsidiar educación universitaria argentina.
- Arancelamiento NEGATIVO: igualdad, distribución ingreso, posibilidades ascenso social, no necesariamente más eficiente q financiamiento fiscal (complicado controlar y determinar a quien subsidiar y a quien no)

Aranceles Universidades privadas

Aranceles mensuales de carreras de grado, octubre 2024

Carrera	2024
Abogacía	\$ 351.444,28
Administración de Empresas	\$ 334.692,78
Arquitectura	\$ 450.250,00
Contador Público	\$ 346.764,56
Ingeniería Civil	\$ 560.000,00
Ingeniería/ Licenciatura de Sistemas/ Informática	\$ 413.300,00
Ingeniería Industrial	\$ 560.000,00
Medicina	\$ 800.000,00
Ingeniería Agronómica	\$ 597.000,00
Promedio	\$ 490.383,51

Fuente: elaboración propia