

Datos sobre

COYUNTURA

Provincia de Buenos Aires

febrero 2025



Gran La Plata es el conglomerado urbano donde más aumentó el desempleo en 2024: +3,0 p.p

Es el peor inicio de gestión desde el fin de la Convertibilidad, incluso superando los efectos de la pandemia Covid-19

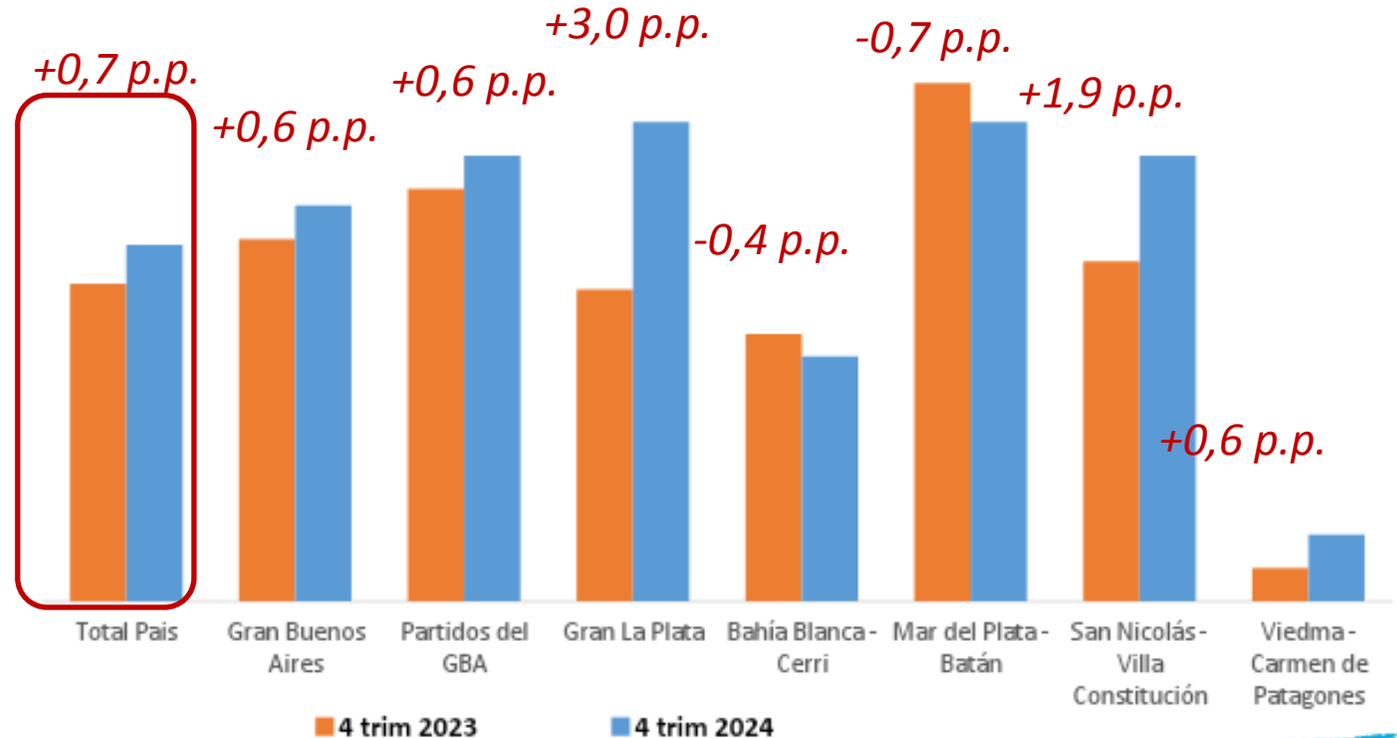
- San Nicolás – Villa Constitución también aumenta el desempleo por encima de la media nacional: **+ 1,9 p.p.**
- El aumento en la tasa de desempleo reflejó que 200 mil bonaerenses perdieron sus puestos de trabajo.

Resultados comparados de los primeros 12 meses de gobierno

Gobierno	Total País	Gran Buenos Aires
Milei (2023 -)	+0,7	+0,6
A. Fernández (2019-2023)	-0,2	-0,5
Macri (2015 – 2019)*	- 1,0	+ 0,7
CFK	- 0,5	- 0,3

*no hay dato del 4to trim 2015

Fuerte crecimiento de la desocupación en los principales centros urbanos en el primer año de gestión Milei



Impacto Milei: se perdieron 115 puestos de trabajo por día en la Provincia de Buenos Aires

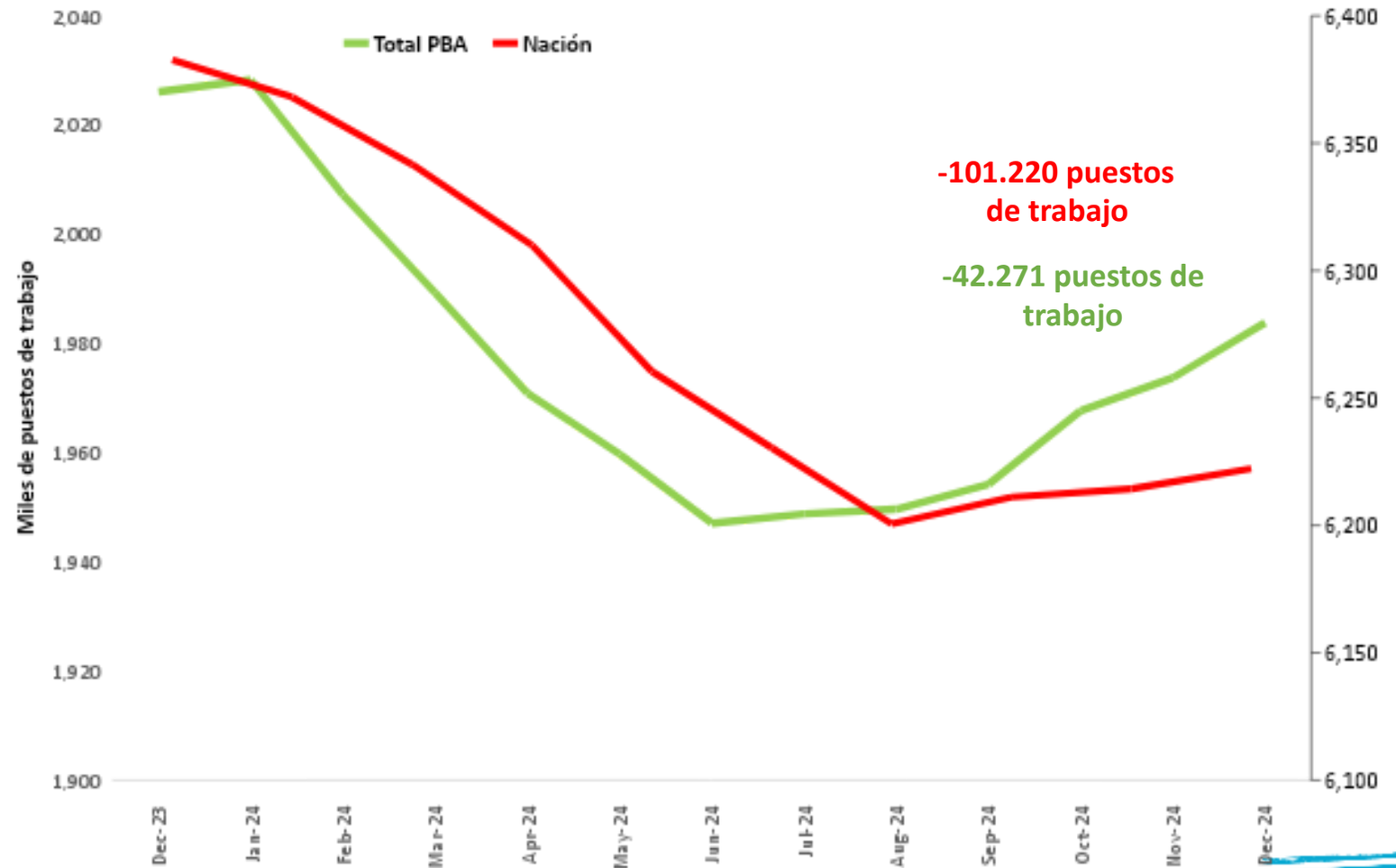
La destrucción de puestos de trabajo es similar al impacto del primer año de COVID-19

Desde que asumió Milei, se perdieron

- **278** puestos de trabajo por día en **NACIÓN**
- **115** puestos de trabajo por día en **PBA**

Comparación interanual con otros gobiernos en el primer año de gestión

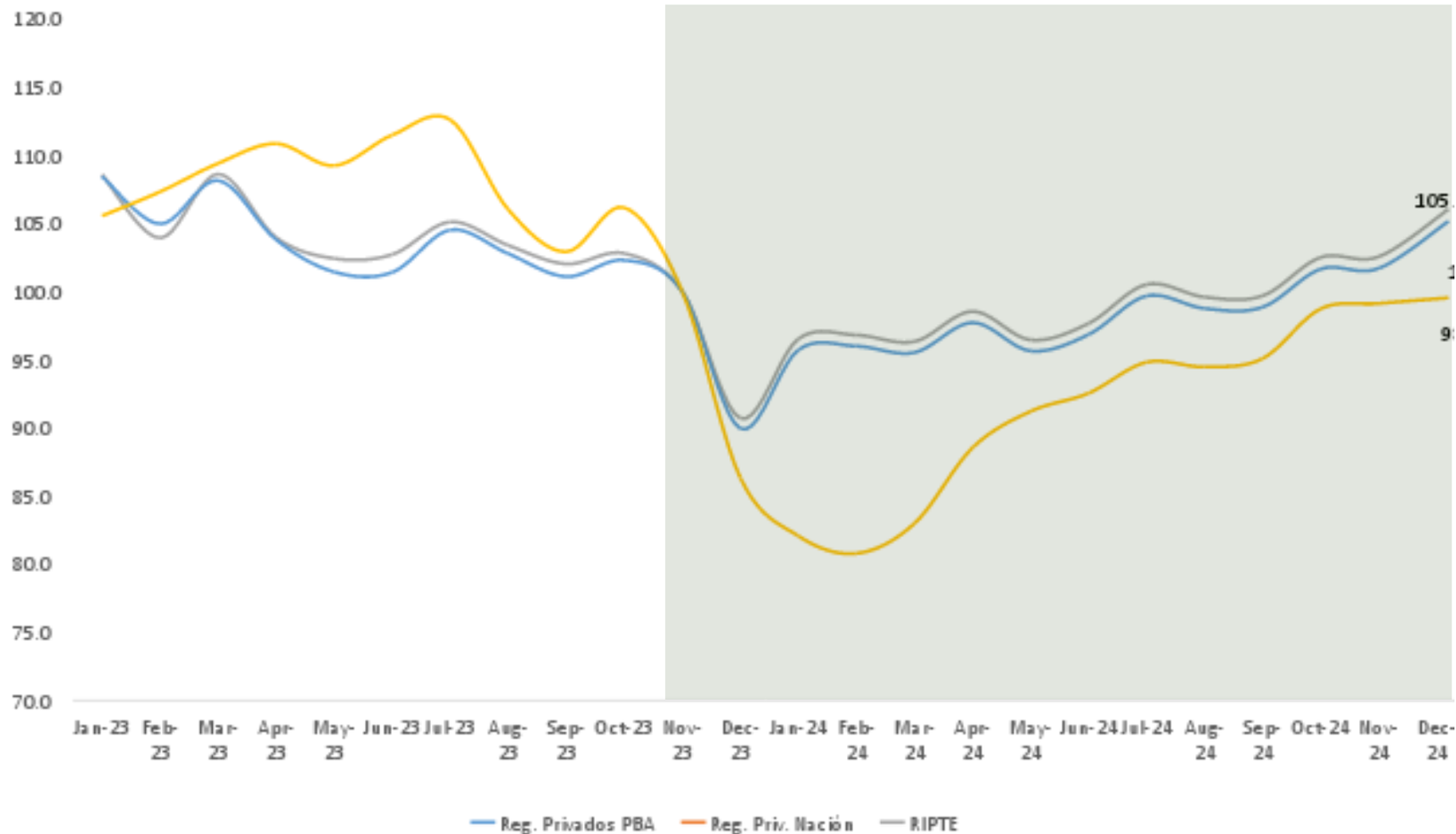
	Total PBA	Nación
Milei	- 42.271	- 101.220
A. Fernández (pandemia)	-43.706	- 194.671
Macri	- 13.346	- 40.133
CFK	22.770	13.256



La desaceleración de la inflación de los últimos meses de 2024 permitió que el salario de los trabajadores bonaerenses recupere poder adquisitivo

+5pp poder de compra de los salarios privados registrados bonaerenses

según Ministerio de Trabajo



Sin embargo, el efecto acumulado en el año 2024 implicó que los trabajadores bonaerenses perdieron \$235 mil de masa salarial

La masa salarial del sector registrado mostró una abrupta caída durante el primer año de gestión de Milei. En los primeros meses de la actual gestión la **perdida de masa fue casi el triple que la recuperación que se evidenció en el último trimestre del 2024.**

