



MONITOREO INDUSTRIAL

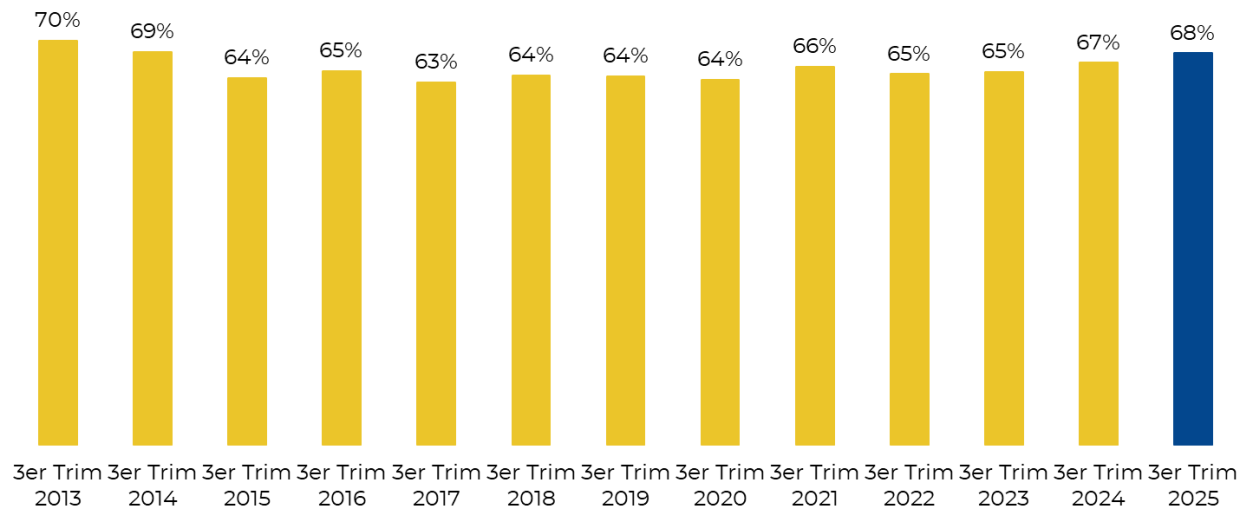
Encuesta Indicador de Utilización de Capacidad Instalada en la industria

Informe semestral – 3º Trimestre 2025

Año 18 – N° 38
27 de noviembre 2025

En el tercer trimestre de este año, la industria utilizó el 68% de su capacidad instalada¹, 1 punto porcentual por encima del nivel alcanzado en igual trimestre de 2024. Cabe mencionar que este desempeño creciente de la utilización de la capacidad, que viene desde 2021, se explicaría principalmente por el descenso del stock de capital del sector (tendencia que se viene observando desde 2016), ya que la producción del núcleo industrial se muestra relativamente estable en los últimos años.

Gráfico 1 - Evolución de la utilización de la capacidad instalada



Fuente: Dirección de Estudios Económicos

Al comparar el nivel de capacidad ociosa de la industria de los países de la región se observa una tendencia contraria. En efecto, la utilización de la capacidad instalada de Argentina y Brasil disminuyeron dos puntos porcentuales en relación con igual trimestre de 2024.

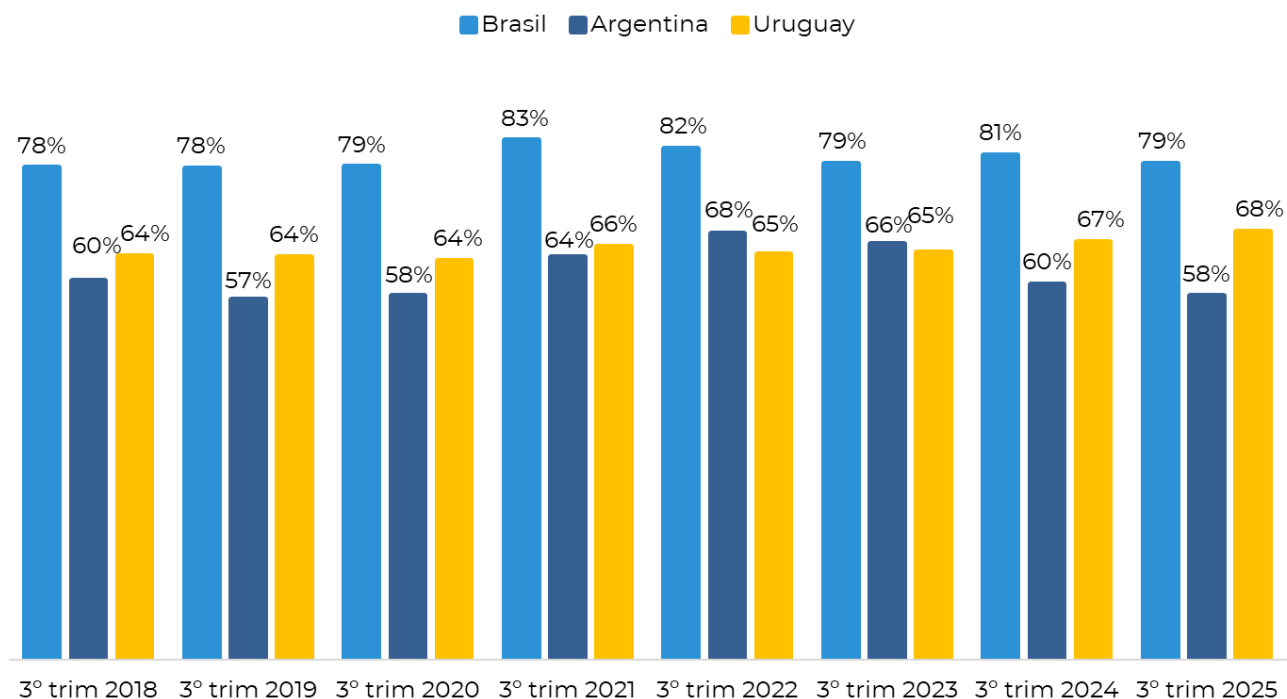
Cabe destacar la brecha que existe en la utilización de la capacidad instalada entre los sectores manufactureros de los países de Uruguay y Argentina, respecto a la industria de Brasil. En efecto, en el tercer trimestre del año, Brasil alcanzó una UCI superior a la de Uruguay en 11 puntos porcentuales y 21 puntos porcentuales por encima de Argentina.

Director: Cr. Mag. Sebastián Pérez. **Equipo técnico:** Ec. Mag. Valeria Cantera, Ec. Mariana Andriolo, Emilia Ruibal

¹ No se incluye la refinería de ANCAP ni las empresas instaladas en Zonas Francas.

Nota: La presente publicación ha sido elaborada con el apoyo financiero del Instituto Nacional de Empleo y Formación Profesional (INEFOP), Ley 18.406, art. 2º, lit. Ñ). Su contenido es responsabilidad exclusiva de la Cámara de Industrias del Uruguay (CIU).

Gráfico 2 - Evolución de la UCI en la región



Fuente: Dirección de Estudios Económicos en base a INDEC y CNI

Motivos para producir por debajo de la capacidad plena

En el Cuadro 1 se muestra cuáles fueron las causas que llevaron a utilizar un nivel de capacidad productiva menor al potencial durante el tercer trimestre de 2025, a partir de las respuestas proporcionadas por los empresarios industriales que contestaron la encuesta.

Los cálculos se realizaron computando cuántas veces es nombrado un motivo en función de la cantidad de empresarios que contestaron la encuesta, ya que éstos suelen considerar más de un motivo como determinante de una utilización menor a la potencial. De este modo se estaría respondiendo la pregunta “¿qué porcentaje de empresarios consideran este factor como determinante?”.

Cuadro 1 – Motivos para producir por debajo de la capacidad plena

MOTIVO	3er Trim	3er Trim	3er Trim	3er Trim
	2022	2023	2024	2025
Insuf. demanda interna	49%	52%	66%	51%
Insuf. demanda externa	37%	23%	48%	44%
Insuficiencia oferta de materia prima	22%	24%	24%	27%
Suficiente inventario	22%	12%	34%	26%
Otros laborales	13%	4%	18%	25%
Aversión riesgo comercial	12%	6%	21%	23%
Limitaciones capacidad	21%	11%	24%	22%
No es más rentable	17%	4%	24%	19%
Disp. personal calificado	15%	12%	21%	17%
Problemas logísticos	15%	6%	14%	16%
Otros	20%	18%	4%	16%
Razones estacionales	24%	12%	25%	15%
Disp. personal no calificado	10%	1%	18%	15%
Paros	9%	1%	20%	15%
Financiamiento	12%	6%	15%	12%
Oferta energética	7%	3%	15%	10%
Restricc. medioambientales	7%	2%	11%	10%

Fuente: Dirección de Estudios Económicos

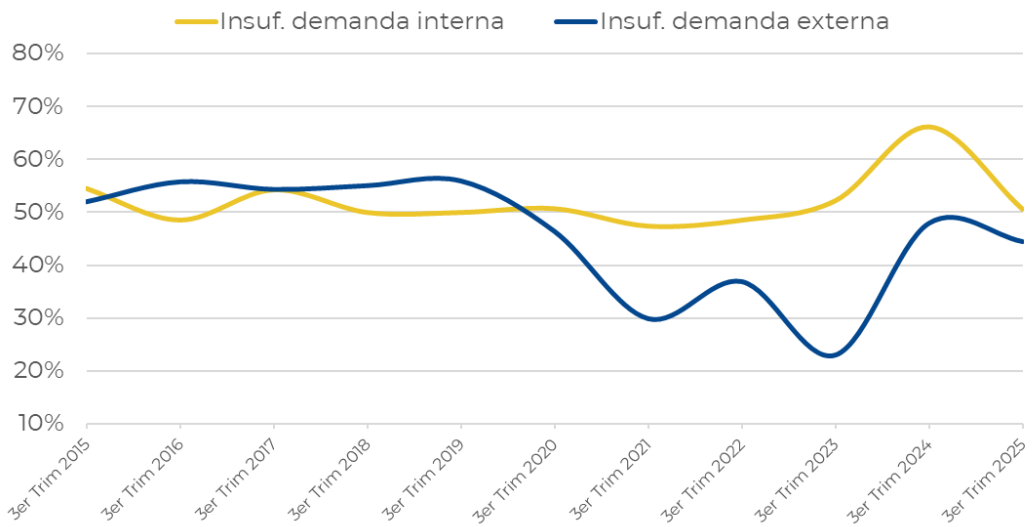
El principal impedimento que destacaron los empresarios para no aprovechar la capacidad potencial fue “aspectos vinculados a la competitividad en el mercado interno”, aunque registrando un descenso respecto a relevamientos anteriores.

En segundo lugar, se ubicaron los “aspectos vinculados a la competitividad en el mercado externo”, también disminuyendo respecto a las mediciones anteriores.

En tercer lugar, se ubicaron la “insuficiencia oferta de materia prima”, seguido por “suficiente inventario”.

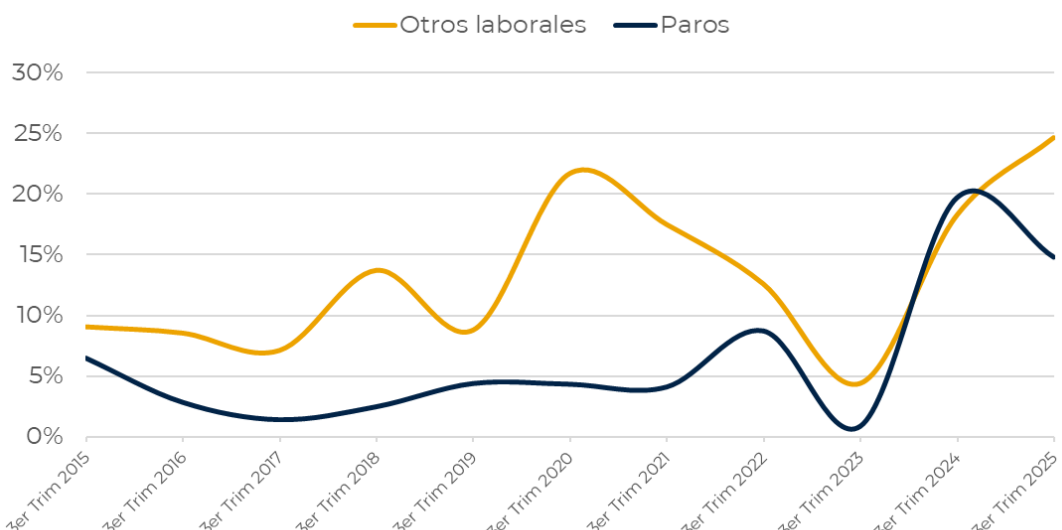
Cabe mencionar el aumento de las menciones que se obtuvo en relación a obstáculos relacionados a aspectos laborales (“paros” y “otros laborales”), que crecieron en los últimos 2 años.

Gráfico 3 – Evolución del motivo “insuficiencia de demanda interna y externa”



Fuente: Dirección de Estudios Económicos

Gráfico 4 – Evolución del motivo “paros y otros laborales”



Fuente: Dirección de Estudios Económicos



Cámara de Industrias
del Uruguay

Nota metodológica:

A partir del tercer trimestre de 2021, se modificó la forma de relevamiento de la Encuesta Anual de Inversión Industrial, a través de una plataforma digital, lo que permitió ampliar significativamente la base de empresas que contesta el relevamiento, con el objetivo de mejorar la capacidad de análisis.

En este sentido, la misma se realizó entre los empresarios que responden la Encuesta Mensual Industrial (EMI), como se venía realizando anteriormente, pero se incorporó el resto de la base de socios de la Cámara de Industrias del Uruguay. En esta medición 80 empresas industriales respondieron la encuesta.

A partir del tercer trimestre de 2021, para alcanzar el dato agregado de la Utilización de la Capacidad Instalada en la Industria Manufacturera, se realiza el promedio simple de los datos de cada empresa de la muestra segmentado por grupo de empresas según el tamaño (pequeñas y grandes).

Finalmente, se calcula el indicador para el total de la industria como se muestra en la siguiente ecuación:

$$UCI = \frac{\sum_j VAB_j}{\sum_j \left(\frac{VAB_j}{UCI_j} \right)}$$

Donde,

UCI es el indicador de Utilización de la Capacidad Instalada de la industria

VAB_j es el Valor Agregado Bruto del grupo j

Por cualquier duda se sugiere comunicarse a dee@ciu.com.uy