



MONITOREO INDUSTRIAL

Indicadores de Difusión en la Industria

Informe trimestral – Enero-Marzo 2023

Año 15 – N° 64
19 de mayo de 2023



**Cámara de Industrias
del Uruguay**

MONITOREO INDUSTRIAL

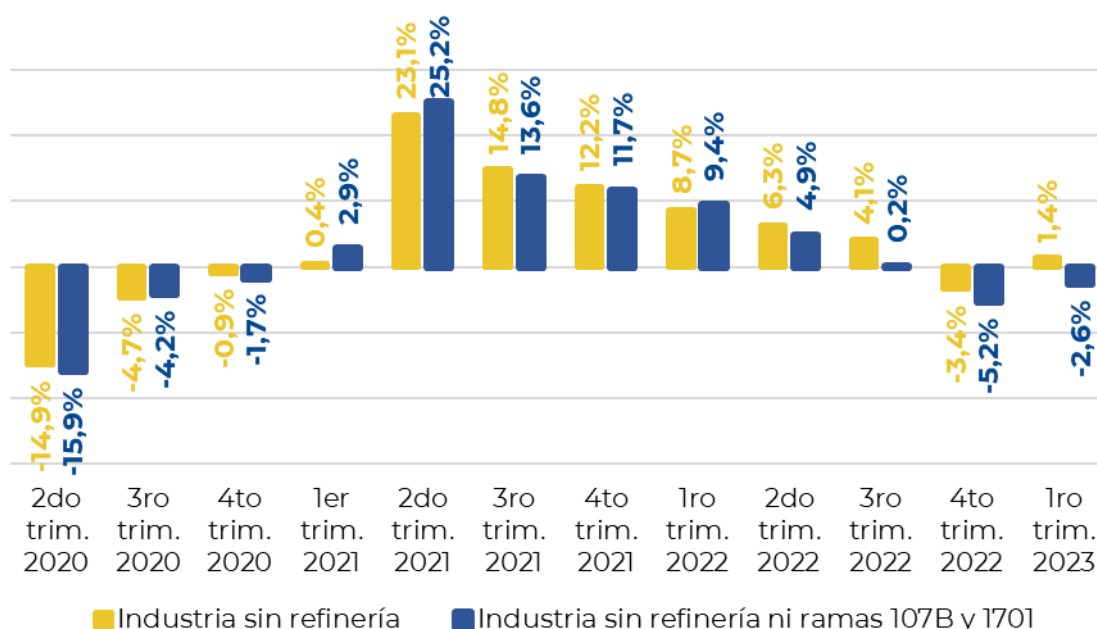


Cámara de Industrias del Uruguay

En el primer trimestre de 2023, el Índice de Volumen Físico (IVF) de la industria manufacturera sin incluir la refinería de ANCAP aumentó 1,4% respecto a igual período del año anterior. Si se excluyen las ramas en las cuales se encuentran las empresas Pepsi ZF (rama 107B), UPM y Montes del Plata (rama 1701), la producción descendió respecto al mismo período del año anterior (-2,6%).

Gráfico 1 – Variación trimestral interanual de la producción industrial

(Base 2018=100)



Fuente: Dirección de Estudios Económicos en base al INE

En enero – marzo de 2023, la agrupación que evidenció la mayor variación positiva fue Metálicas básicas y Minerales no metálicos (8,5%), incidiendo positivamente en 0,3 puntos porcentuales en el total de la industria. Lo anterior se debió en gran medida al importante crecimiento de la rama Artículos de hormigón, de cemento y de yeso (60,3%).

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)."

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

Dirección de Estudios Económicos - Tel (+598) 2604 0464 int. 142 - dee@ciu.com.uy

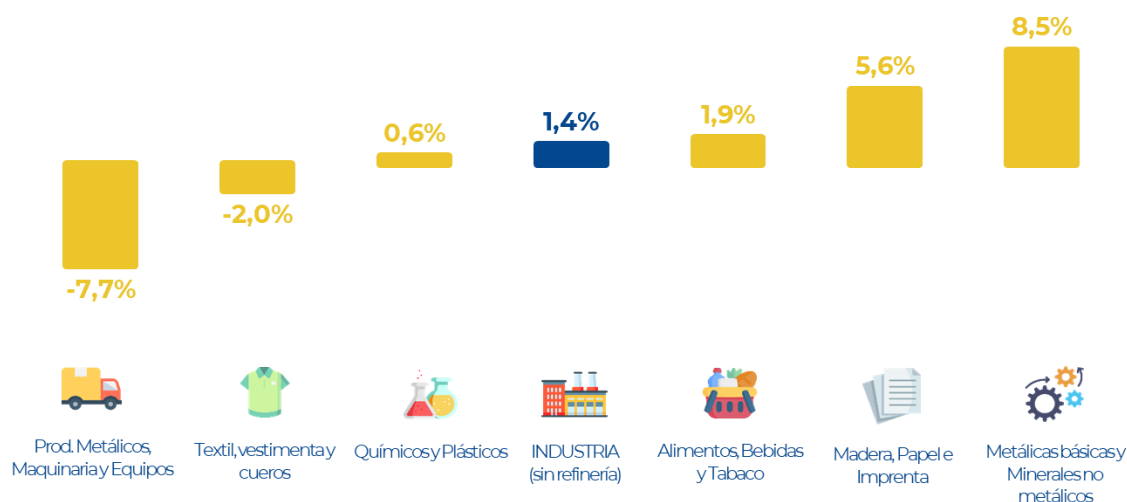
www.ciu.com.uy

MONITOREO INDUSTRIAL



Cámara de Industrias del Uruguay

Gráfico 2 – Variación de la producción por agrupación industrial (1º trimestre 2023/2022)



Fuente: Dirección de Estudios Económicos en base al INE

Madera, Papel e imprenta tuvo un aumento en enero - marzo de 2023 (5,6%). En este sentido, la producción de Pulpa de celulosa, papel y cartón fue el sector con mayor incidencia positiva, registrando un crecimiento de 14,4% en igual comparación.

La producción de la agrupación Alimentos, Bebidas y Tabaco mostró un aumento del 1,9% en el primer trimestre de 2023 e incidió positivamente en 0,9 puntos porcentuales en la variación de la producción industrial. Matanza de ganado y otros animales (-16,1%) fue el sector con mayor incidencia negativa en la variación de la producción de la agrupación, mientras que Pastas y fideos (16,3%) fue la rama con mayor incidencia positiva.

En enero - marzo de 2023, la producción de Químicos y plásticos creció respecto a un año atrás (0,6%). Productos farmacéuticos fue la rama que registró mayor incidencia positiva, aumentando 9,6%.

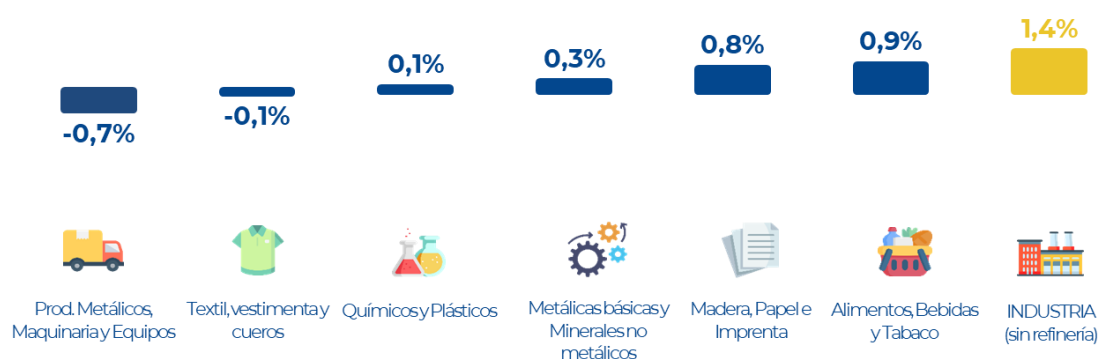
Textil, vestimenta y cueros mostró un deterioro de su actividad del 2% en relación con enero - marzo de 2022 y una incidencia negativa de 0,1 puntos porcentuales

MONITOREO INDUSTRIAL

en el total de la industria. El sector Cueros y productos conexo (-3,9%) fue el que más incidió negativamente en la actividad de la agrupación.

Por el contrario, la producción de Productos metálicos, Maquinaria y Equipos verificó una reducción del 7,7% respecto a enero – marzo de 2022, con una incidencia negativa de 0,7 puntos porcentuales. Vehículos automotores y Productos metálicos para uso estructural fueron los sectores que mostraron una mayor incidencia negativa sobre el descenso de la agrupación y evidenciaron una caída del -17,3% y -27,6% respectivamente en igual comparación.

Gráfico 3 – **Incidencia de la variación de la producción por agrupación industrial**



Fuente: Dirección de Estudios Económicos en base al INE

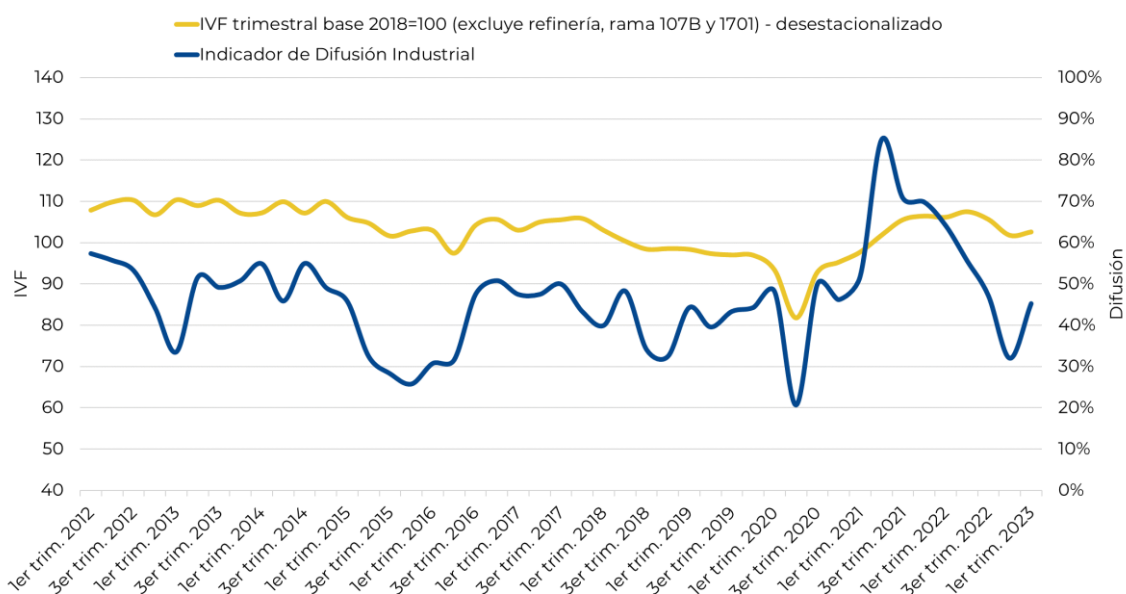
1. Indicadores de Difusión

El Gráfico 1.1 muestra la evolución trimestral del Índice de Volumen Físico¹ y del Índice de Difusión² de la producción industrial.

¹ IVF desestacionalizado (excluida la refinería de ANCAP y las ramas 107B y 1701, estas últimas asociadas a las empresas Pepsi, UPM y Montes del Plata instaladas en zonas francas).

² Para la construcción del indicador de difusión de la actividad industrial, hasta el año 2002, se excluyen las ramas 1514, 1543, 1712, 1911, 1912, 2010, 2021, 2511, 2610, 2691, 2692, 2699, 2812, 2910, 2930 y 3699 bajo la clasificación CIU Rev. 3, debido a que no se cuenta con información desagregada del IVF para dichas ramas. Además, se dejó de considerar la rama 1600 (donde se encuentra incluida la producción de tabaco) a partir de setiembre de 2011, y la rama 3590 desde agosto de 2014. A partir de 2018 se construye el índice a partir de las ramas clasificadas bajo la

Gráfico 1.1 - **Indicador de difusión de la producción industrial**
(Series trimestrales)



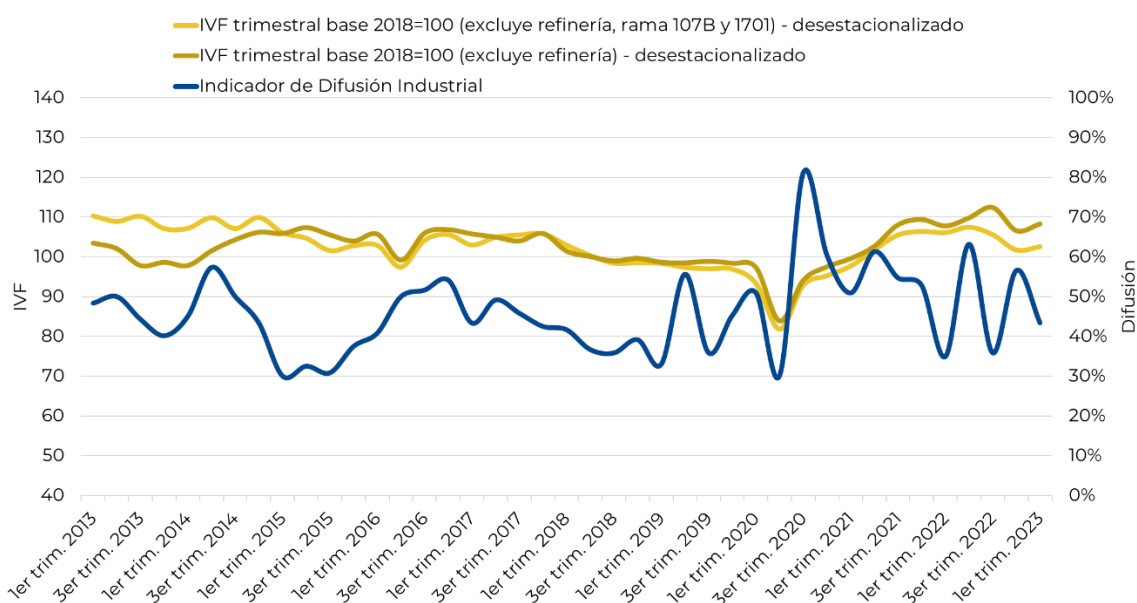
Fuente: Dirección de Estudios Económicos en base al INE

El indicador de difusión muestra cómo se distribuye el crecimiento de la producción en el total de las ramas que componen la industria manufacturera. Si bien por su metodología de construcción el índice no arroja el número de ramas que expandieron o disminuyeron su actividad productiva, se observó que, de un total de 53 sectores, 24 aumentaron su actividad mientras que 29 disminuyeron su producción en enero - marzo de 2023 con respecto a igual período de 2022. En efecto, solo el 45% de los sectores aumentó su producción en términos interanuales.

Para complementar el análisis, se construye el indicador de difusión a partir de las series desestacionalizadas. En enero - marzo de 2023, dicho indicador aumentó con respecto al trimestre anterior, alcanzando niveles del 43%.

clasificación CIIU Rev. 4 y con base 2018=100. A partir de dicho año, se excluyen las ramas 1200, donde se encuentra incluida la producción de tabaco) y 30AA donde se encuentra la fabricación de otros tipos de equipo de transporte.

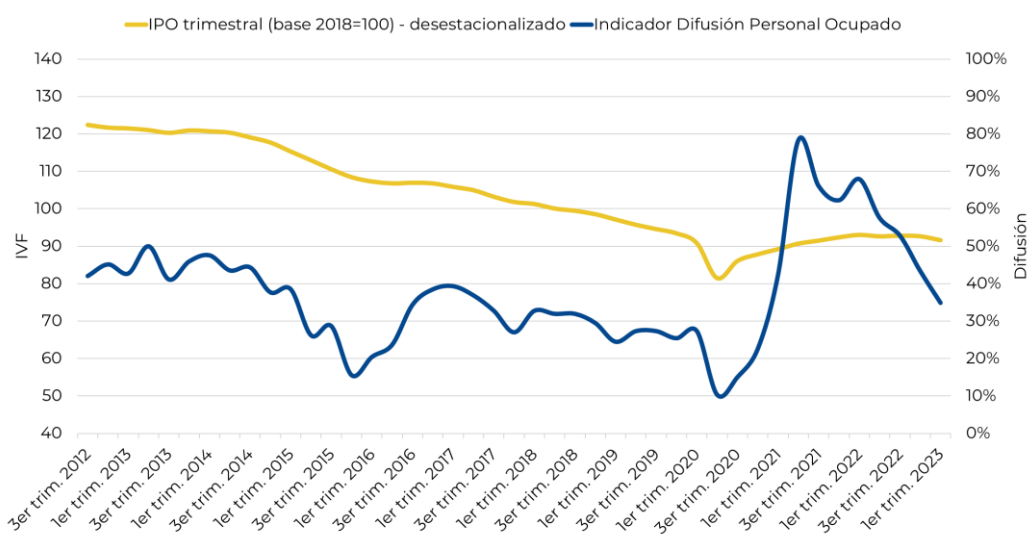
Gráfico 1.2 - Indicador de difusión de la producción industrial
(Series trimestrales desestacionalizadas)



Fuente: Dirección de Estudios Económicos en base al INE

A los efectos de analizar el comportamiento del empleo en la industria con la misma metodología, en el Gráfico 1.3 se muestra la evolución trimestral del Índice de Personal Ocupado (IPO) y del Índice de Difusión del Empleo Industrial. Este último descendió con respecto a enero - marzo del 2022. En lo que va de 2023 son más las ramas que disminuyeron puestos de trabajo que las que aumentaron su personal ocupado.

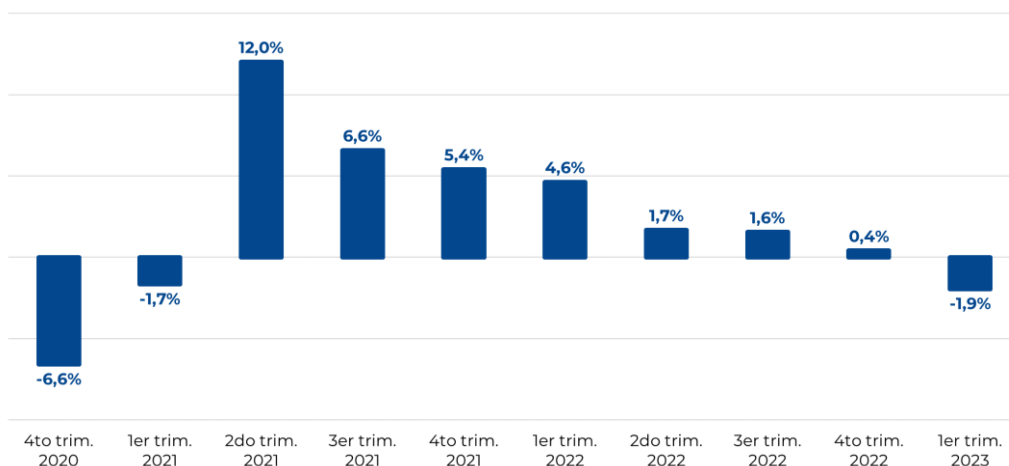
Gráfico 1.3 - **Indicador de difusión del empleo industrial**
(Series trimestrales)



Fuente: Dirección de Estudios Económicos en base al INE

Respecto al Índice de personal ocupado, se observó una caída del 1,9% respecto al primer trimestre de 2022, luego de haberse registrado siete trimestres consecutivos de crecimiento en la comparación interanual.

Gráfico 1.4 – **Variación interanual del empleo industrial**
(IPO trimestral Base 2018=100)



Fuente: Dirección de Estudios Económicos en base al INE

MONITOREO INDUSTRIAL



Cámara de Industrias
del Uruguay

Nota metodológica:

Los Indicadores de Difusión Industrial Interanual se elaboran a partir de la variación interanual de las series trimestrales correspondientes al Índice de Volumen Físico e Índice de Personal Ocupado por rama industrial (a cuatro dígitos del CIU rev.3), mientras que el Indicador de Difusión Industrial desestacionalizado es construido en base a variaciones trimestrales de las series ajustadas por los efectos estacionales.

Para su construcción se le asigna un valor 1 a aquellos sectores cuya tasa de crecimiento es mayor que 1% y 0 a los sectores cuya tasa es menor que -1%. En el caso que la tasa de crecimiento se encuentre en el intervalo (-1%; 1%) se asigna el valor 0,5. El valor final del índice corresponde a la suma de los valores asignados a cada uno de los sectores dividido por el total de sectores considerados, transformándolo luego en porcentajes.

Cabe destacar, que la información que se utiliza en su elaboración considera únicamente el sentido del cambio en el crecimiento de la producción de los sectores que componen el Índice y no su magnitud, participando todos los sectores considerados con la misma ponderación.

Por cualquier duda o consulta puede enviar un e-mail a dee@ciu.com.uy.