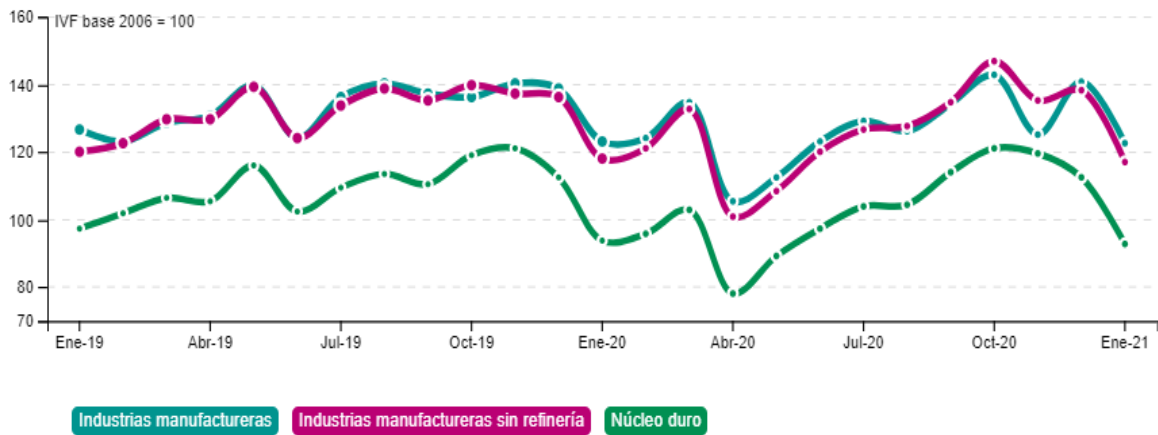


# Informe IVF – enero 2021

El IVF del mes de enero mostró caída interanual para las industrias manufactureras, las cuales en conjunto registraron una variación de -0,3%; las industrias manufactureras sin refinería variaron -0,9%, mientras que el núcleo duro industrial mostró una variación de -1,3%.

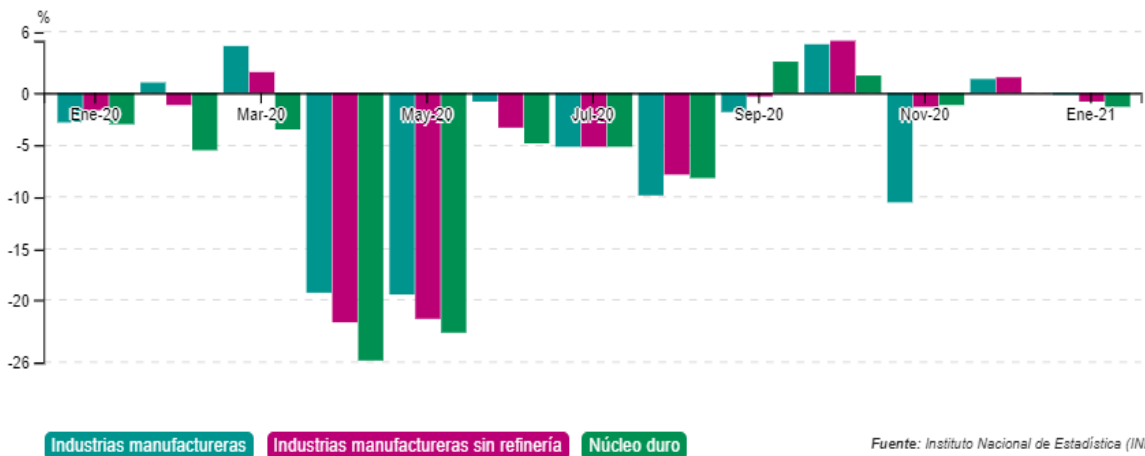
## Evolución mensual de Industrias manufactureras - Industrias manufactureras sin refinería - Núcleo duro, período enero/2019 - enero/2021



Fuente: Observatorio de Industria, Energía y Tecnología.

Las variaciones de los distintos agregados muestran que el desempeño de las empresas del núcleo duro (conjunto de empresas industriales sin los grandes emprendimientos) fueron las que más cayeron:

## Tasa de crecimiento mensual de Industrias manufactureras - Industrias manufactureras sin refinería - Núcleo duro, período enero/2020 - enero/2021



Fuente: Instituto Nacional de Estadística (INE)  
Periodicidad: Mensual  
Última actualización: Mar/2021

Fuente: Observatorio de Industria, Energía y Tecnología.

## Análisis mensual

A nivel de ramas industriales, 29 de 62 mostraron variaciones positivas, posibilitando que el índice de difusión industrial llegue al 46,8%.

Si se analizan las [incidencias](#) de las ramas industriales en la variación del conjunto de las industrias manufactureras en el mes de enero respecto a igual mes del año pasado se observa que las ramas que más incidencia positiva tuvieron en la evolución del entramado industrial fueron: “Matanza de ganado y aves. preparación de carnes” (rama 1511) con incidencia de 1,50 p.p. y variación de 25,85%; “Pulpa de madera, papel y cartón” (rama 2101) con incidencia de 0,77 p.p. y variación de 5,06% y “Productos lácteos” (rama 1520) con incidencia de 0,54 p.p. y variación asociada de 9,76%.

Las ramas industriales con mayores incidencias negativas en el mes de octubre fueron: “Molinos arroceros” (rama 1534) con incidencia de -0,90 p.p. y variación de -47,29%; “Bebidas sin alcohol” (rama 1554) con -0,74 p.p. de incidencia y variación de -26,14% y “Elaboración de productos alimenticios n.c.p” (rama 1549) con incidencia de -0,71 p.p. y variación asociada de -8,75%.

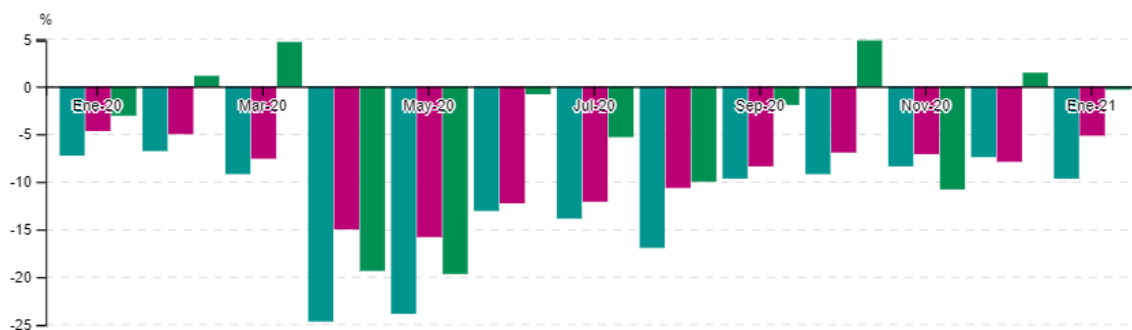
Respecto a los indicadores “índice de personal ocupado” (IPO) e “índice de horas trabajadas” (IHT), se resume en el siguiente cuadro las variaciones para los agregados industriales de ambos índices y su comparación con las variaciones mostradas por el IVF:

Agregado industrial	Variación interanual enero (%)		
	IVF	IHT	IPO
<b>Industrias manufactureras</b>	-0,3	-9,7	-5,2
<b>Industrias s/refinería</b>	-0,9	-9,7	-5,2
<b>Núcleo duro</b>	-1,3	-9,4	-5,0

Fuente: elaboración propia a partir de datos del Observatorio de Industria, Energía y Tecnología.

Los índices laborales en enero continúan mostrando variaciones mensuales interanuales negativas al igual que en los meses anteriores. El IVF también muestra variaciones negativas para todos sus agregados, aunque menores en todos los casos.

### Tasa de crecimiento mensual de Industrias manufactureras, período enero/2020 - enero/2021

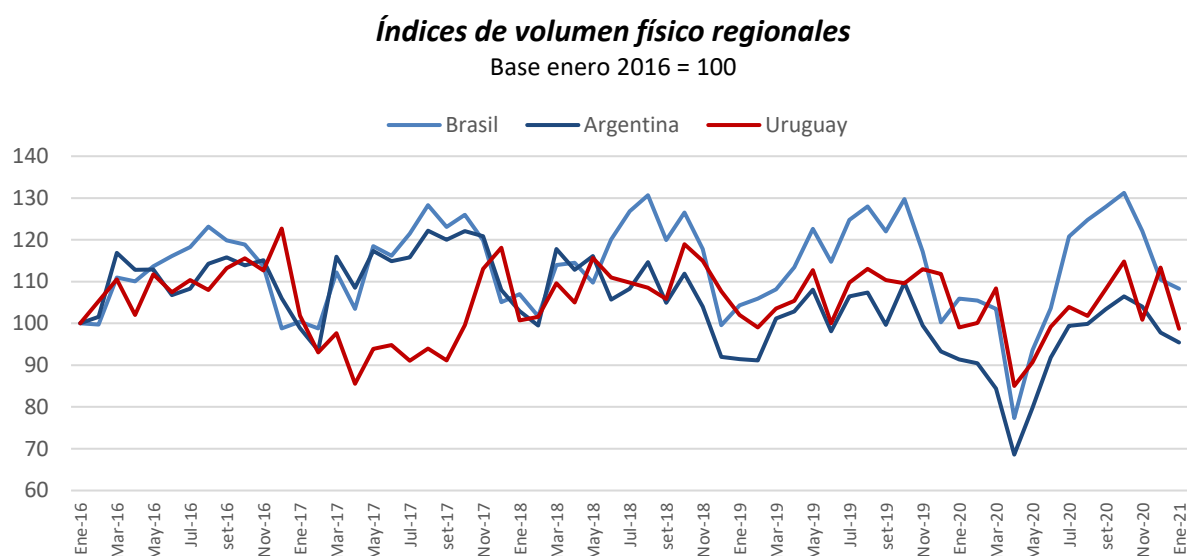


Fuente: Observatorio de Industria, Energía y Tecnología.

En cuanto al personal ocupado, el índice de difusión industrial para la variación mensual interanual del mes de enero mostró que 18 de las 62 ramas industriales mostraron variaciones positivas (valor del índice 29%) mientras que, para las horas trabajadas, el índice de difusión industrial ascendió a 21%, consecuencia de la variación positiva registrada en 13 ramas.

### Región

Si analizamos los índices de producción física de las industrias manufactureras en Argentina<sup>1</sup> y Brasil<sup>2</sup> observamos caídas pronunciadas para el mes de abril del año pasado (primer mes completo con efecto pandemia), incluso más acentuadas que la registrada en nuestro país y recuperación en los meses siguientes para los tres países.



Fuente: elaboración propia en base a datos de INDEC, IBGE e INE.

En el caso de Argentina, la variación del “índice de producción industrial manufacturero (IPI)” calculado por el INDEC respecto a enero de 2020 fue de 4,4% mientras que, para el caso de Brasil, la variación del “índice de producción física de las industrias de transformación” calculado por el IBGE en enero respecto al mismo mes del año anterior ascendió a 2,3%.

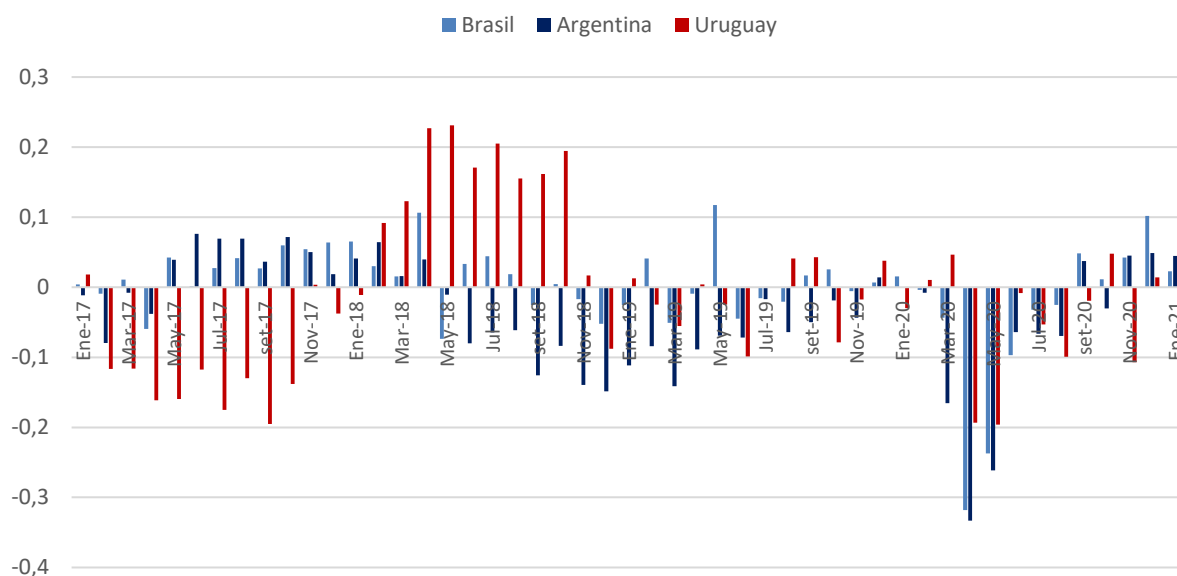
Nuestro país registró, en cambio, registró una variación interanual negativa en el mes de enero de -0,3%, variando en sentido opuesto a nuestros vecinos regionales.<sup>3</sup>

<sup>1</sup> [https://www.indec.gov.ar/uploads/informesdeprensa/ipi\\_manufacturero\\_01\\_21FC96E4F7EE.pdf](https://www.indec.gov.ar/uploads/informesdeprensa/ipi_manufacturero_01_21FC96E4F7EE.pdf)

<sup>2</sup> <https://sidra.ibge.gov.br/home/pimpfbr/brasil>

<sup>3</sup> Véase variaciones por divisiones económicas para los tres países en [anexo V](#).

### Índices de volumen físico regionales Variaciones mensuales interanuales



Fuente: elaboración propia en base a datos de INDEC, IBGE e INE.

Si se considera el promedio de los IVF de las industrias manufactureras para el período marzo 2020 – enero 2021 y se lo compara con igual período de un año anterior,<sup>4</sup> se observan caídas en la producción física para los tres países: Argentina 7,7%, Uruguay 5,3% y Brasil 4,9%.

En el caso de Estados Unidos, la medición se realiza a través del “Índice de producción industrial”; la variación interanual en enero fue de -1,8 % mientras que la variación interanual para el promedio del período marzo 2020 – enero 2021 fue de -7,9%.

<sup>4</sup> Con la intención de aislar el efecto COVID 19.

## Anexo I

### Variaciones interanuales IVF por rama industrial (%) – enero 2021

2930 Electrodomésticos	2670,0	2102 Papel	-3,6
1920 Calzado	1845,3	2695 Yeso	-3,8
1810 Prendas de vestir	83,5	2411 Químicos básicos	-6,4
1730 Tejidos de punto	80,4	1531 Harina	-6,7
1543 Chocolate	49,9	1544 Pastas	-7,0
2519 Caucho	28,1	1553 Cervezas	-7,8
1533 Alimentos para animales	27,2	2692 Arcilla	-7,8
1511 Carnes	25,9	2890 Otros metal	-8,1
2811 Herrería	24,8	1512 Pescado	-8,3
1514 Aceites y grasas	19,8	3610 Muebles	-8,4
2910 Maquinaria	18,6	1549 Otros alimenticios	-8,7
2520 Plásticos	10,5	1711 Hilandería	-8,9
2422 Pinturas	10,3	2423 Farmacéuticos	-12,6
2010 Aserraderos	9,9	3100 Generadores	-14,0
2694 Cemento	9,8	2421 Plaguicidas	-16,2
1520 Lácteos	9,8	1541 Panadería	-22,0
3699 Otras industrias	8,2	2700 Hierro	-22,8
1911 Curtiembres	7,9	2212 Impresión	-23,7
2920 Maquinaria especial	6,7	2699 Otros minerales	-26,0
2101 Pulpa	5,1	1554 Sin alcohol	-26,1
2109 Otros papel	4,9	1713 Tops	-32,1
3510 Buques	4,5	3400 Automotores	-34,6
2021 Productos excepto muebles	4,4	3300 Aparatos médicos	-34,8
2429 Otros químicos	3,4	1720 Textiles excepto prendas	-39,3
1513 Frutas y hortalizas	2,6	1534 Arroceros	-47,3
2320 Combustibles	2,2	2812 Metal	-50,2
1912 Cuero	1,4	1712 Textiles acabados	-56,9
1552 Vinos	0,9	2610 Vidrio	-59,7
2424 Limpieza	0,6	2029 Corcho	-67,4
2511 Neumáticos	-1,3	2691 Cerámica	-89,3
2211 Encuadernación	-1,7	1551 Destilación	-91,4

Fuente: Observatorio de Industria, Energía y Tecnología.

## Anexo II

### Incidencias interanuales IVF por rama industrial (p.p.) – enero 2021

1511 Carnes	1,50	1711 Hilandería	-0,01
2101 Pulpa	0,77	1712 Textiles acabados	-0,01
1520 Lácteos	0,54	2029 Corcho	-0,01
2320 Combustibles	0,42	2102 Papel	-0,01
2520 Plásticos	0,34	2695 Yeso	-0,01
1920 Calzado	0,26	1551 Destilación	-0,02
2811 Herrería	0,24	2691 Cerámica	-0,02
1533 Alimentos para animales	0,21	2812 Metal	-0,02
2930 Electrodomésticos	0,13	1512 Pescado	-0,02
2422 Pinturas	0,11	2211 Encuadernación	-0,03
1911 Curtiembres	0,11	1531 Harina	-0,03
2910 Maquinaria	0,09	1544 Pastas	-0,03
2010 Aserraderos	0,09	3610 Muebles	-0,03
2694 Cemento	0,09	2699 Otros minerales	-0,06
1810 Prendas de vestir	0,08	3100 Generadores	-0,07
1514 Aceites y grasas	0,06	1720 Textiles excepto prendas	-0,10
2021 Productos excepto muebles	0,06	2890 Otros metal	-0,10
1730 Tejidos de punto	0,06	3400 Automotores	-0,12
1543 Chocolate	0,05	2421 Plaguicidas	-0,12
2429 Otros químicos	0,03	1713 Tops	-0,12
2109 Otros papel	0,03	2411 Químicos básicos	-0,15
2920 Maquinaria especial	0,02	2212 Impresión	-0,15
1513 Frutas y hortalizas	0,02	2610 Vidrio	-0,17
1912 Cuero	0,01	1553 Cervezas	-0,37
3699 Otras industrias	0,01	2700 Hierro	-0,39
3510 Buques	0,00	1541 Panadería	-0,41
1552 Vinos	0,00	3300 Aparatos médicos	-0,51
2519 Caucho	0,00	2423 Farmacéuticos	-0,53
2424 Limpieza	0,00	1549 Otros alimenticios	-0,71
2511 Neumáticos	0,00	1554 Sin alcohol	-0,74
2692 Arcilla	0,00	1534 Arroceros	-0,90

Fuente: Observatorio de Industria, Energía y Tecnología.

## Anexo III

### Variaciones interanuales por división industrial (%) – enero 2021

#### Contexto regional

BRASIL		ARGENTINA		URUGUAY	
<b>Industrias manufactureras</b>	<b>2,3</b>	<b>IPI Manufacturero</b>	<b>4,4</b>	<b>IVF Industrias manufactureras</b>	<b>-0,3</b>
Fabricación de productos alimenticios.	-5,5	Alimentos y bebidas	1	Fabricación de productos alimenticios y bebidas	-2,6
Fabricación de bebidas	-0,5				
Fabricación de productos de tabaco.	2,5	Productos de tabaco	-18,4	Productos de tabaco	s/d
Fabricación de productos textiles.	21,7	Productos textiles	3,7	Fabricación de productos textiles	-22,7
Fabricación de ropa y accesorios.	6,7	Prendas de vestir, cuero y calzado	-7,7	Fabricación de prendas de vestir	83,5
Preparación de cuero y fabricación de artículos de cuero	6,4			Fabricación de cueros y productos conexos	18,6
Fabricación de productos de madera.	7,3	Madera, papel, edición e impresión	2,8	Producción de madera	6,1
Fabricación de celulosa, papel y productos de papel.	4,9			Fabricación de papel y de los productos de papel	4,9
Impresión y reproducción de grabaciones	-1,6			Actividades de impresión y reproducción de grabaciones	-8,2
Fabricación de coque, productos derivados del petróleo y biocombustibles	-4,5			Refinación del petróleo, coque y combustible nuclear	-8,5
Fabricación de jabones, detergentes, productos. limpieza, cosmética	-0,3	Sustancias y productos químicos	-1,7	Fabricación de sustancias y productos químicos	-0,6
Fabricación de otros productos químicos.	5,4				
Fabricación de productos químicos y farmacéuticos.	2,6				
Fabricación de productos de caucho y plástico.	9,5	Productos de caucho y plástico	14,6	Fabricación de productos de caucho y plástico	10,5
Fabricación de productos minerales no metálicos.	11,5	Productos minerales no metálicos	31,5	Fabricación de otros productos minerales no metálicos	-10,5
Metalurgia	3,6	Industrias metálicas básicas	16,2	Fabricación de metales comunes	-22,8
Fabricación de productos metálicos, excepto maquinaria y equipo	12,9	Productos de metal	2,2	Fabricación de productos derivados del metal, excepto maquinaria y equipo	5,52
Fabricación de equipos informáticos, productos electrónicos y ópticos.	-10,0	Maquinaria y equipo	31,2	Fabricación de la maquinaria y equipo n.c.p.	28,53
Fabricación de maquinaria, aparatos y materiales eléctricos.	9,3	Otros equipos, aparatos e instrumentos	6,7	Fabricación de equipo eléctrico	-14,0
Fabricação de máquinas e equipamentos	17,7			Fabricación de instrumentos médicos, de precisión, ópticos y de relojería	-34,8
Fabricação de veículos automotores, reboques e carrocerías	4,8	Vehículos automotores, carrocerías, remolques y autopartes	16,5	Fabricación de vehículos automotores, remolques y semi remolques	-34,6
Fabricação de outros equipamentos de transporte, exceto veículos automotores	-36,7	Otro equipo de transporte	-9,2	Fabricación de otros tipos de equipo de transporte	8,9
Fabricação de móveis	7,4	Muebles y colchones, y otras industrias manufactureras	-7	Fabricación de muebles; industrias manufactureras n.c.p.	-6,2
Fabricação de produtos diversos	7,1				
Manutenção, reparação e instalação de máquinas e equipamentos	-13,1				

Fuente: elaboración propia en base a datos de INDEC, IBGE e INE.