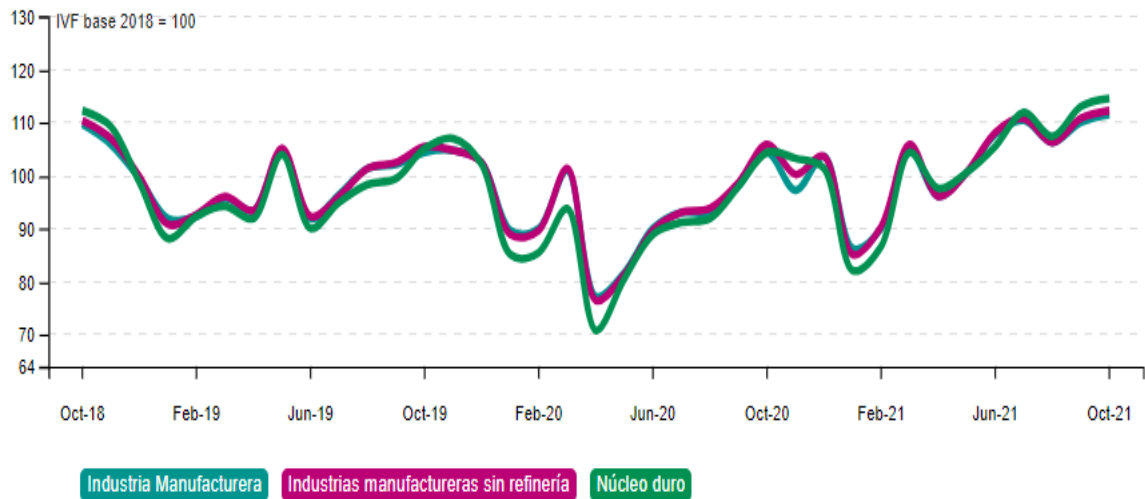


Informe IVF – octubre 2021

El IVF del mes de octubre mostró crecimiento interanual para las [industrias manufactureras](#), las cuales en conjunto registraron una variación de 6,9%; las industrias manufactureras sin refinería crecieron 5,9%, mientras que el núcleo duro industrial mostró un crecimiento de 9,8%.



Fuente: Observatorio de Industria, Energía y Tecnología.

Respecto a octubre de 2019, el IVF del conjunto de la industria aumentó 7,1%, la industria sin refinería creció 6,3% mientras que el núcleo duro aumentó 8,8%.

Análisis mensual

A nivel de ramas industriales, 32 de 53 mostraron variaciones positivas, posibilitando que el índice de [difusión industrial](#) llegue a 60,4%.

Si se analizan las [incidencias](#) de las ramas industriales en la variación del conjunto de las industrias manufactureras en el mes de octubre respecto a igual mes del año pasado se observa que las ramas que más incidencia positiva tuvieron en la evolución del entramado industrial fueron: “Fabricación de vehículos automotores, remolques y semi remolques” (rama 29AA) con incidencia de 1,54 p.p. y variación de 123,23%; “Matanza de ganado y otros animales (excepto aves) conservación y preparación de sus carne” (rama 1011) con incidencia de 1,53 p.p. y variación de 17,24% y “Fabricación de los productos de la refinación del petróleo” (rama 1920) con incidencia de 1,27 p.p. y variación asociada de 27,16%.

Las ramas industriales con mayores incidencias negativas en el mes de octubre fueron: “Elaboración de productos de molinería de arroz y elaboración de aceite de arroz” (rama 106B) con incidencia de -0,63 p.p. y variación de -29,24%; “Elaboración de productos lácteos” (rama 1050) con -0,50 p.p. de

incidencia y variación de -7,33% y “Destilación, rectificación y mezcla de bebidas alcohólicas; elaboración de vinos” (rama 110A) con incidencia de -0,48 p.p. y variación asociada de -46,0%.

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:

<i>Variación interanual octubre (%)</i>			
Agregado industrial	IVF	IHT	IPO
Industrias manufactureras	6,9	3,2	5,1
Industrias s/refinería	5,9	3,3	5,2
Núcleo duro	9,8	2,4	4,3

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

En cuanto al personal ocupado, el índice de difusión industrial para la variación mensual interanual del mes de octubre mostró que 29 de las 53 ramas industriales mostraron variaciones positivas (valor del índice 54,7%) mientras que, para las horas trabajadas, el índice de difusión industrial ascendió a 49,1%, consecuencia de la variación positiva registrada en 26 ramas.

Respecto a octubre de 2019, el IPO de la industria cae 2,6% mientras que el IHT varía en el mismo sentido, cayendo 5,4%.

Acumulado del año

Si se considera el promedio del IVF en el acumulado del año y se lo compara con igual período del año anterior, las industrias manufactureras crecieron 11,5%, las industrias manufactureras sin refinería crecieron 11,6% mientras que el núcleo duro registró un crecimiento de 15,0%.

Las ramas que más inciden positivamente en el conjunto de las industrias manufactureras son “Matanza de ganado y otros animales (excepto aves) conservación y preparación de sus carne” (rama 1011) con una incidencia de 3,09 p.p. y una variación de 38,44%, seguida de la rama “Elaboración de comidas y platos preparados; elaboración de otros productos alimenticios” (rama 107B), con incidencia de 1,92 p.p. y variación de 18,29% y en tercer lugar “Fabricación de vehículos automotores, remolques y semi remolques” (rama 29AA) con incidencia de 1,01 p.p. y variación de 103,56%.

Por otro lado, las ramas que más inciden negativamente son “Elaboración de productos de molinería de arroz y elaboración de aceite de arroz” (rama 106B) con una incidencia de -0,43 p.p. y una variación de -18,66%, “Destilación, rectificación y mezcla de bebidas alcohólicas; elaboración de vinos” (rama 110A) con incidencia de -0,25 p.p. y variación de -16,14% y la rama “Fabricación de pasta de celulosa, papel y cartón” (rama 1701) con una incidencia de -0,19 p.p. y variación de -1,79%.

En el acumulado del año, el índice de difusión industrial fue de 64,2%, debido a que 34 de las 53 ramas muestran crecimiento.

Respecto a los indicadores IPO e 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 para el promedio acumulado del año hasta octubre:

<i>Variación interanual ac año ene-oct 2021 (%)</i>			
Agregado industrial	IVF	IHT	IPO
Industrias manufactureras	11,5	7,2	5,4
Industrias s/refinería	11,6	7,2	5,4
Núcleo duro	15,0	6,7	5,0

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

Si se compara respecto al acumulado a octubre de 2019, el IPO de la industria cae 5,2% mientras que el IHT varía en el mismo sentido, cayendo 7%.

Región

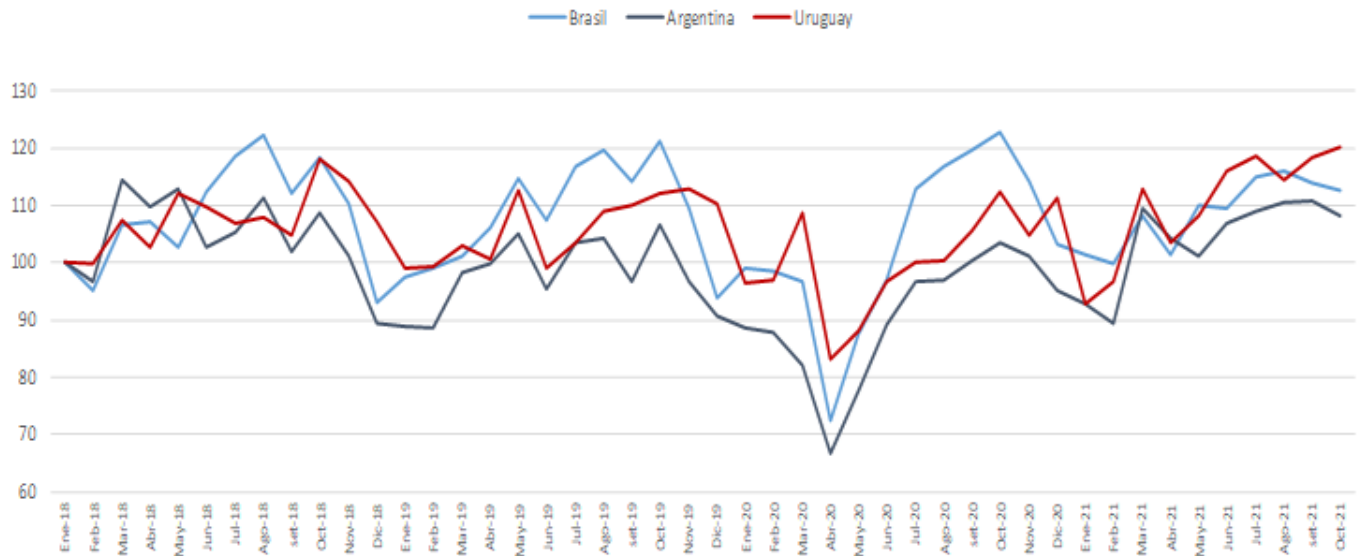
Si analizamos los índices de producción física de las industrias manufactureras en Argentina¹ y Brasil² observamos caídas pronunciadas para el mes de abril del año pasado (primer mes completo con efecto pandemia), incluso más acentuadas que la registrada en nuestro país y recuperación en los meses siguientes para los tres países.

¹ <https://www.indec.gob.ar/>

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

Índices de volumen físico regionales

Base enero 2018 = 100

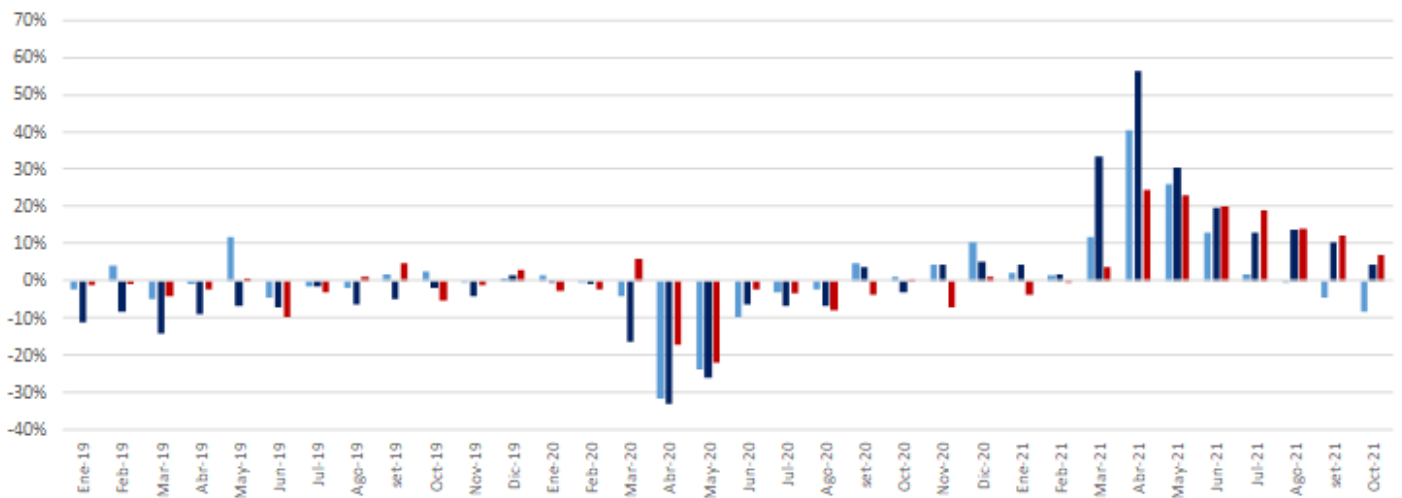


Fuente: elaboración propia en base a datos de INDEC, IBGE e INE.

En el caso de Argentina, la [variación](#) del “índice de producción industrial manufacturero (IPI)” calculado por el INDEC en octubre de 2021 respecto a igual mes del año anterior fue de 4,5% mientras que, para el caso de Brasil, la variación del “índice de producción física de las industrias de transformación” calculado por el IBGE en octubre respecto al mismo mes del año anterior ascendió a -8,2%. Nuestro país registró una variación interanual en el mes de octubre de 6,9%.

Índices devolumen físico regionales
Variaciones mensuales interanuales

■ Brasil ■ Argentina ■ Uruguay



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 acumulado del año y se lo compara con igual período de un año anterior, se observan variaciones en la producción física de 17,1% para Argentina, 5,0% para Brasil y 11,4% para Uruguay.

En el caso de Estados Unidos, la medición se realiza a través del “Índice de producción industrial”; la variación interanual en octubre de este año fue de -2,2% mientras que la variación promedio acumulada interanual en el año a octubre fue de -1,6%.³

³ <https://fred.stlouisfed.org/series/INDPRO#0>

Anexo I

Variaciones interanuales IVF por rama industrial (%) – octubre 2021

29AA Transporte	123,2	1709 Otros papel	1,2
139A Otros textiles	73,2	15AA Cuero	-0,2
2021 Químicos agropecuarios	65,0	3100 Muebles	-0,4
1610 Aseñadores	61,3	331A Reparaciones productos metal	-1,3
1020 Pescado	49,1	1701 Celulosa	-1,6
1040 Aceites	48,2	2023 Jabones	-2,9
107A Azúcar	40,5	106A Harinas de trigo	-4,3
2310 Vidrio	28,4	1030 Frutas y verduras	-7,1
1920 Refinación de petróleo	27,2	1050 Lácteos	-7,3
239A Cerámica	26,3	1074 Pastas	-7,6
221A Caucho	26,3	2395 Hormigón	-7,8
131A Textiles	25,7	1104 Bebidas no alcohólicas	-9,7
27AA Equipo eléctrico	24,9	1103 Cervezas	-11,6
1011 Frigoríficos	17,2	14AA Prendas de vestir	-14,7
1013 Avícolas	15,7	32AA Otras manufacturas	-21,2
259A Otros productos metal	15,4	2022 Pinturas	-23,3
2029 Otros químicos	13,0	2394 Cemento	-25,2
18AA Impresión y grabaciones	12,6	106B Harinas de arroz	-29,2
1702 Papel	12,5	3320 Equipo industrial	-36,8
1080 Alimentos para animales	12,2	28AA Maquinaria	-38,4
107B Comidas preparadas	10,9	110A Bebidas alcohólicas	-46,0
1071 Panaderías	10,4	162A Productos de madera	-46,1
251A Productos metálicos	10,3		
24AA Metales comunes	9,7		
1012 Chacinados	9,0		
26AA Productos informáticos	7,3		
201A Abonos	7,2		
2220 Plásticos	6,8		
2100 Farmacéuticos	6,7		
2011 Sustancias químicas	4,1		
3312 Reparación maquinaria	1,3		

Fuente: Observatorio de Industria, Energía y Tecnología.



Anexo II

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

29AA Transporte	1,54	201A Abonos	0,07
1011 Frigoríficos	1,53	221A Caucho	0,05
1920 Refinación de petróleo	1,27	26AA Productos informáticos	0,02
107B Comidas preparadas	1,13	3312 Reparación maquinaria	0,01
1610 Aseñadores	0,65	1709 Otros papel	0,01
1040 Aceites	0,46	15AA Cuero	0,00
2100 Farmacéuticos	0,42	3100 Muebles	0,00
1071 Panaderías	0,35	331A Reparaciones productos met	-0,01
2021 Químicos agropecuarios	0,33	3320 Equipo industrial	-0,01
139A Otros textiles	0,28	2023 Jabones	-0,02
2220 Plásticos	0,25	106A Harinas de trigo	-0,04
107A Azúcar	0,25	1030 Frutas y verduras	-0,06
27AA Equipo eléctrico	0,24	1074 Pastas	-0,07
18AA Impresión y grabaciones	0,18	2395 Hormigón	-0,09
1020 Pescado	0,17	14AA Prendas de vestir	-0,09
1012 Chacinados	0,17	32AA Otras manufacturas	-0,12
259A Otros productos metal	0,15	2394 Cemento	-0,14
2310 Vidrio	0,14	1701 Celulosa	-0,16
251A Productos metálicos	0,13	2022 Pinturas	-0,27
2011 Sustancias químicas	0,13	1104 Bebidas no alcohólicas	-0,30
131A Textiles	0,12	28AA Maquinaria	-0,32
1013 Avícolas	0,11	162A Productos de madera	-0,36
24AA Metales comunes	0,11	1103 Cervezas	-0,36
239A Cerámica	0,10	110A Bebidas alcohólicas	-0,48
2029 Otros químicos	0,08	1050 Lácteos	-0,50
1080 Alimentos para animales	0,08	106B Harinas de arroz	-0,63
1702 Papel	0,07		

Fuente: Observatorio de Industria, Energía y Tecnología.



Anexo III

Variaciones interanuales IVF por rama industrial (%) – acumulado enero/octubre 2021

29AA Transporte	103,6		
131A Textiles	60,9	1012 Chacinados	6,0
201A Abonos	48,8	162A Productos de madera	5,1
28AA Maquinaria	42,3	3312 Reparación maquinaria	5,0
1610 Aserraderos	38,9	1050 Lácteos	4,3
1011 Frigoríficos	38,4	2394 Cemento	3,7
1040 Aceites	32,4	139A Otros textiles	3,7
15AA Cuero	28,8	18AA Impresión y grabados	3,1
2021 Químicos agropecuarios	27,9	1080 Alimentos para animales	2,9
24AA Metales comunes	23,2	1030 Frutas y verduras	1,5
2310 Vidrio	22,8	2022 Pinturas	1,2
2220 Plásticos	21,2	3100 Muebles	1,1
239A Cerámica	20,4	14AA Prendas de vestir	0,5
107B Comidas preparadas	18,3	107A Azúcar	0,1
27AA Equipo eléctrico	18,0	2100 Farmacéuticos	0,0
221A Caucho	17,9	32AA Otras manufacturas	-1,7
2029 Otros químicos	17,1	1701 Celulosa	-1,8
1013 Avícolas	16,9	1709 Otros papel	-1,9
1702 Papel	16,2	1104 Bebidas no alcohólicas	-3,3
259A Otros productos metal	13,8	2023 Jabones	-4,4
2395 Hormigón	11,7	1020 Pescado	-4,6
2011 Sustancias químicas	9,9	106A Harinas de trigo	-5,7
26AA Productos informáticos	9,6	1074 Pastas	-6,9
251A Productos metálicos	9,0	3320 Equipo industrial	-7,0
1920 Refinación de petróleo	8,7	331A Reparaciones productos meta	-11,0
1103 Cervezas	8,0	110A Bebidas alcohólicas	-16,1
1071 Panaderías	6,1	106B Harinas de arroz	-18,7

Fuente: Observatorio de Industria, Energía y Tecnología.



Anexo IV

Incidencias interanuales por rama industrial (p.p.) – acumulado enero/octubre 2021

1011 Frigoríficos	3,09	239A Cerámica	0,07
107B Comidas preparadas	1,92	3312 Reparación maquinaria	0,05
29AA Transporte	1,01	18AA Impresión y grabaciones	0,05
2220 Plásticos	0,73	221A Caucho	0,04
2100 Farmacéuticos	0,73	26AA Productos informáticos	0,03
1920 Refinación de petróleo	0,53	162A Productos de madera	0,03
1610 Aserraderos	0,41	1080 Alimentos para animales	0,03
201A Abonos	0,40	139A Otros textiles	0,02
15AA Cuero	0,34	2394 Cemento	0,02
1040 Aceites	0,30	1030 Frutas y verduras	0,01
2011 Sustancias químicas	0,29	2022 Pinturas	0,01
24AA Metales comunes	0,25	3100 Muebles	0,01
1050 Lácteos	0,25	14AA Prendas de vestir	0,00
131A Textiles	0,23	107A Azúcar	0,00
1071 Panaderías	0,22	3320 Equipo industrial	0,00
28AA Maquinaria	0,21	32AA Otras manufacturas	-0,01
1103 Cervezas	0,21	1709 Otros papel	-0,02
27AA Equipo eléctrico	0,16	1020 Pescado	-0,02
251A Productos metálicos	0,15	2023 Jabones	-0,04
259A Otros productos metal	0,14	106A Harinas de trigo	-0,06
1013 Avícolas	0,13	331A Reparaciones productos met	-0,06
1012 Chacinados	0,13	1074 Pastas	-0,07
2021 Químicos agropecuarios	0,12	1104 Bebidas no alcohólicas	-0,09
2395 Hormigón	0,11	1701 Celulosa	-0,19
1702 Papel	0,11	110A Bebidas alcohólicas	-0,25
2029 Otros químicos	0,10	106B Harinas de arroz	-0,43
2310 Vidrio	0,09		

Fuente: Observatorio de Industria, Energía y Tecnología.



Anexo V

Variaciones interanuales por división industrial (%) – octubre 2021 Contexto regional

BRASIL		ARGENTINA		URUGUAY	
<i>Industrias manufactureras</i>	-8,2	<i>IFI Manufacturero</i>	4,3	<i>IVF Industrias manufactureras</i>	6,9%
Fabricación de productos alimenticios.	-17,1	Alimentos y bebidas	-0,8	Elaboración de productos alimenticios	7,5%
Fabricación de bebidas	-9,2			Elaboración de bebidas	-15,7%
Fabricación de productos de tabaco.	-13,1	Productos de tabaco	9,8	Elaboración de productos de tabaco	s/d
Fabricación de productos textiles.	-18,7	Productos textiles	6,3	Fabricación de productos textiles	47,4%
Fabricación de ropa y accesorios.	-16,0	Prendas de vestir, cuero y calzado	50,6	Fabricación de prendas de vestir	-14,7%
Preparación de cuero y fabricación de artículos de cuero	-19,0			Fabricación de cueros y productos conexos	-0,2%
Fabricación de productos de madera.	-6,3			Prod. de madera y fab. de productos de madera excepto muebles	16,1%
Fabricación de celulosa, papel y productos de papel.	2,6	Madera, papel, edición e impresión	-1,2	Fabricación de papel y de los productos de papel	-0,7%
Impresión y reproducción de grabaciones	14,5			Actividades de impresión y reproducción de grabaciones	12,6%
Fabricación de coque, productos derivados del petróleo y biocombustibles	1,4	Refinación del petróleo, coque y combustible nuclear	22,4	Fabricación de coque y de productos de la refinación del petróleo	27,2%
Fabricación de jabones, detergentes, productos de limpieza, cosmética	-4,7			Fabricación de sustancias y productos químicos	4,4%
Fabricación de otros productos químicos.	4,2	Sustancias y productos químicos	3,0	Fabricación de productos farmacéuticos	6,7%
Fabricación de productos químicos y farmacéuticos.	-12,6				
Fabricación de productos de caucho y plástico.	-9,5	Productos de caucho y plástico	1,0	Fabricación de productos de caucho y plástico	7,8%
Fabricación de productos minerales no metálicos.	-4,7	Productos minerales no metálicos	4,3	Fabricación de otros productos minerales no metálicos	0,4%
Metalurgia	2,9	Industrias metálicas básicas	5,0	Fabricación de metales comunes	9,7%
Fabricación de productos metálicos, excepto maquinaria y equipo	-12,5	Productos de metal	6,7	Fabricación de productos derivados del metal, excepto maquinaria y equipo	12,5%
Fabricación de equipos informáticos, productos electrónicos y ópticos.	-23,4	Maquinaria y equipo	6,3	Fabricación de los productos informáticos, electrónicos y ópticos	7,3%
Fabricación de maquinaria, aparatos y materiales eléctricos.	-16,7	Otros equipos, aparatos e instrumentos	-7,1	Fabricación de equipo eléctrico	24,9%
Fabricación de máquinas e equipamientos	4,1			Fabricación de la maquinaria y equipo n.c.p.	-38,4%
Fabricación de vehículos automotores, reboques y carrocerías	-14,5	Vehículos automotores, carrocerías, remolques y autopartes	18,4	Fabricación de vehículos automotores, remolques y semi remolques	123,2%
Fabricación de otros equipamientos de transporte, exceto vehículos automotores	4,9	Otro equipo de transporte	62,2	Fabricación de otros tipos de equipo de transporte	s/d
Fabricación de muebles	-23,2			Fabricación de muebles	-0,4%
Fabricación de productos diversos	-4,4	Muebles y colchones, y otras industrias manufactureras	-12,1	Otras industrias manufactureras	-21,2%
Manutenção, reparaçao e instalaçao de máquinas e equipamientos	-22,8			Reparación e instalación de la maquinaria y equipo	-0,5%

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

