



República Oriental del Uruguay



Montevideo, 11 de enero de 2018

ÍNDICE DE VOLUMEN FISICO DE LA INDUSTRIA MANUFACTURERA NOVIEMBRE DE 2017

ANÁLISIS DE LOS PRINCIPALES INDICADORES

El Índice de Volumen Físico (IVF) que elabora este Instituto aumentó 0,3% en noviembre de 2017 respecto al mismo mes del año anterior. La variación en el mismo período del Índice de Horas Trabajadas por obreros (IHT) fue de -4,9%, y la del Índice de Personal Ocupado (IPO) fue de -5,0%.

Sin incluir a la refinería de petróleo, la industria manufacturera presenta una variación en el IVF respecto a igual mes del año anterior de 0,2%, y en el IHT de -5,0%.

En el promedio del acumulado del año respecto a igual período del año anterior, las variaciones con y sin refinería para el IVF fueron -11,8% y 0,8% respectivamente, y para el IHT fueron -1,1% y -1,2% respectivamente.

En el promedio de los últimos doce meses, las variaciones con y sin refinería para el IVF fueron -10,3% y 1,3% respectivamente, mientras que para el IHT fueron -0,8% y -0,9% respectivamente.

1) Variaciones contra igual mes del año anterior.

La variación mensual del Índice de Volumen Físico es:

- **0,3%** para el total de la industria
- **0,2%** para la industria sin refinería

La división que más incide en el aumento de la industria es “Fabricación de Sustancias y de Productos Químicos” (División 24), con una variación de 10,9% e incidencia de 1,3 puntos porcentuales (p.p.).

Le siguen en importancia las divisiones “Fabricación de Otros Productos Minerales no Metálicos” (División 26), y “Fabricación de Productos de Caucho y Plástico” (División 25), con variaciones de 34,8% y 8,7%, e incidencias de 0,6 p.p. y 0,3 p.p. respectivamente.

La división con mayor incidencia negativa es “Elaboración de Productos Alimenticios y Bebidas” (División 15), con variación de -4,1% e incidencia de -1,5 p.p.

La variación mensual del IHT es de -4,9%, la división que más incide en la caída es “Elaboración de Alimentos y Bebidas” (División 15), con variación de -5,7% e incidencia de -3,0 p.p.

La variación mensual del IPO es de -5,0%, la división que más incide en la caída es “Elaboración de Alimentos y Bebidas” (División 15), con variación de -3,4% e incidencia de -1,8 p.p.

2) Variaciones en el acumulado del año.

La variación acumulada en el año del Índice de Volumen Físico es:

- **-11,8%** para el total de la industria
- **0,8%** para la industria sin refinería

La división “Fabricación de Productos Derivados del Petróleo y Carbón” (División 23), es la de mayor incidencia negativa con una variación de -78,7% e incidencia de -12,5 p.p.

Le sigue en importancia la división “Actividades de Encuadernación, Edición e Impresión” (División 22), con variación de -13,1% e incidencia de -0,4 p.p.

La división con mayor incidencia positiva en el acumulado hasta noviembre es “Fabricación de Sustancias y Productos Químicos” (División 24), con variación de 5,4% e incidencia de 0,6 p.p.

Los Índice de Horas Trabajadas y de Personal Ocupado presentan variaciones en el promedio del acumulado del año de -1,1% y -2,6% respectivamente.

3) Variaciones en el acumulado de los últimos doce meses.

La variación acumulada de los últimos doce meses del Índice de Volumen Físico es:

- **-10,3%** para el total de la industria
- **1,3%** para la industria sin refinería

La división con mayor incidencia negativa es “Fabricación de Productos Derivados del Petróleo y Carbón” (División 23), con variación de -71,5% e incidencia de -11,3 p.p.

Otras divisiones con variaciones negativas importantes aunque con menor incidencia son “Actividades de Encuadernación, Impresión y Edición” (División 22) y “Fabricación de Maquinaria y Aparatos Eléctricos” (División 31), con variaciones de -12,9% y -11,1%, e incidencias de -0,4 p.p. y -0,1 p.p. respectivamente.

La división “Fabricación de Sustancias y Productos Químicos” (División 24) es la de mayor incidencia positiva en los últimos doce meses, con una variación de 6,3% e incidencia de 0,7 p.p.

Los índices de Horas Trabajadas y Personal Ocupado acumulan variaciones en el promedio del año móvil de -0,8% y -2,4% respectivamente.

CUADRO N° 1.

NUMEROS INDICES DE VOLUMEN FISICO, VARIACIONES E INCIDENCIAS SEGÚN DIVISIONES DE LA
CLASIFICACION INTERNACIONAL INDUSTRIAL UNIFORME (C.I.I.U. REV. 3)
BASE PROMEDIO 2006=100

		Noviembre-2017				
DIVISION	DESCRIPCIÓN	NÚMERO ÍNDICE 11-2017	VARIACIONES (%)		INCIDENCIAS	
			11-2017 11-2016	Ac 11-2017 Ac 11-2016	11-2017 11-2016	Ac 11-2017 Ac 11-2016
D	INDUSTRIA MANUFACTURERA	140.42	0.34	-11.80		
	INDUSTRIA SIN REFINERÍA	145.27	0.23	0.83		
15	Alimentos y bebidas	130.79	-4.13	0.87	-1.50	0.30
16	Tabaco	(s)	(s)	(s)	(s)	(s)
17	Productos textiles	43.89	-3.39	-6.00	-0.03	-0.05
18	Prendas de vestir	19.90	-0.22	-10.02	-0.00	-0.04
19	Curtiembres y talleres de acabado	80.49	-4.11	-3.94	-0.12	-0.13
20	Madera y productos de madera	215.22	6.17	1.26	0.12	0.02
21	Papel y productos de papel	1,097.46	1.16	0.19	0.17	0.03
22	Actividades de encuadernación	88.52	-15.01	-13.08	-0.44	-0.38
23	Prod. derivados del petróleo y carbón	115.28	1.07	-78.70	0.14	-12.50
24	Sustancias y productos químicos	229.48	10.88	5.43	1.27	0.62
25	Productos de caucho y plástico	121.88	8.69	1.07	0.29	0.03
26	Minerales no metálicos	118.49	34.76	0.32	0.59	0.01
27	Metálicas básicas	92.74	2.27	-3.51	0.06	-0.09
28	Productos metálicos, maquinarias y equipos	89.29	-11.26	-1.09	-0.31	-0.03
29	Maquinaria, exceptuando la eléctrica	124.08	0.23	13.72	0.00	0.13
30	Maquinaria de oficina, contabilidad e informática	(s)	(s)	(s)	(s)	(s)
31	Maquinarias y aparatos eléctricos	96.84	-29.16	-12.76	-0.22	-0.09
32	Equipos y aparatos de radio y comunicación	(s)	(s)	(s)	(s)	(s)
33	Instrumentos médicos, ópticos y de precisión	308.52	-2.33	-4.20	-0.04	-0.06
34	Vehículos automotores	83.13	103.36	174.25	0.27	0.37
35	Otros equipos de transporte	79.29	53.50	25.37	0.16	0.06
36	Muebles y Otras Industrias NCP	64.28	-13.72	0.37	-0.08	0.00

NOTA: Las variaciones acumuladas se calculan con el promedio simple de los índices mensuales desde enero hasta el mes de referencia inclusive. Datos provisorios.

CUADRO N° 2

NUMEROS INDICES DE HORAS TRABAJADAS, VARIACIONES E INCIDENCIAS SEGÚN DIVISIONES DE LA CLASIFICACION INTERNACIONAL INDUSTRIAL UNIFORME (C.I.I.U. REV. 3) BASE PROMEDIO 2006=100

Noviembre-2017						
DIVISION	DESCRIPCIÓN	NÚMERO ÍNDICE 11-2017	VARIACIONES (%)		INCIDENCIAS	
			11-2017 11-2016	Ac 11-2017 Ac 11-2016	11-2017 11-2016	Ac 11-2017 Ac 11-2016
	INDUSTRIA MANUFACTURERA	82.26	-4.92	-1.10		
	INDUSTRIA SIN REFINERÍA	82.03	-5.04	-1.16		
15	Alimentos y bebidas	94.07	-5.72	-1.03	-2.95	-0.53
16	Tabaco	(s)	(s)	(s)	(s)	(s)
17	Productos textiles	34.59	-6.82	-6.05	-0.15	-0.13
18	Prendas de vestir	16.18	-18.77	-12.90	-0.25	-0.17
19	Curtiembres y talleres de acabado	56.61	-13.74	-7.88	-0.53	-0.31
20	Madera y productos de madera	118.84	2.69	6.25	0.09	0.19
21	Papel y productos de papel	96.53	-10.88	-12.22	-0.24	-0.28
22	Actividades de encuadernación	64.44	-15.35	-9.80	-0.76	-0.53
23	Prod. derivados del petróleo y carbón	110.29	7.16	4.96	0.07	0.05
24	Sustancias y productos químicos	139.70	-2.26	1.58	-0.25	0.17
25	Productos de caucho y plástico	56.34	-16.75	-9.33	-0.61	-0.34
26	Minerales no metálicos	71.68	10.72	-4.30	0.24	-0.11
27	Metálicas básicas	69.21	-4.25	-3.82	-0.04	-0.04
28	Productos metálicos, maquinarias y equipos	65.25	4.83	11.42	0.15	0.36
29	Maquinaria, exceptuando la eléctrica	122.12	2.46	-4.57	0.05	-0.10
30	Maquinaria de oficina, contabilidad e informática	(s)	(s)	(s)	(s)	(s)
31	Maquinarias y aparatos eléctricos	68.05	-27.13	-15.72	-0.28	-0.16
32	Equipos y aparatos de radio y comunicación	(s)	(s)	(s)	(s)	(s)
33	Instrumentos médicos, ópticos y de precisión	128.19	15.60	7.90	0.25	0.13
34	Vehículos automotores	114.46	25.31	40.75	0.34	0.44
35	Otros equipos de transporte	83.75	25.33	29.86	0.17	0.20
36	Muebles y Otras Industrias NCP	63.50	-11.07	3.84	-0.19	0.06

NOTA: Las variaciones acumuladas se calculan con el promedio simple de los índices mensuales desde enero hasta el mes de referencia inclusive. Datos provisorios.

CUADRO N° 3

**NUMEROS INDICES DE PERSONAL OCUPADO, VARIACIONES E INCIDENCIAS SEGÚN DIVISIONES DE LA CLASIFICACION INTERNACIONAL INDUSTRIAL UNIFORME (C.I.I.U. REV. 3)
BASE PROMEDIO 2006=100**

Noviembre-2017						
DIVISION	DESCRIPCIÓN	NÚMERO ÍNDICE 11-2017	VARIACIONES (%)		INCIDENCIAS	
			11-2017 11-2016	Ac 11-2017 Ac 11-2016	11-2017 11-2016	Ac 11-2017 Ac 11-2016
	INDUSTRIA MANUFACTURERA	86.81	-5.03	-2.62		
15	Alimentos y bebidas	104.96	-3.44	-1.72	-1.83	-0.91
16	Tabaco	(s)	(s)	(s)	(s)	(s)
17	Productos textiles	34.90	-7.15	-8.39	-0.15	-0.18
18	Prendas de vestir	16.83	-21.36	-14.75	-0.29	-0.21
19	Curtiembres y talleres de acabado	61.72	-12.96	-7.80	-0.51	-0.32
20	Madera y productos de madera	115.27	3.02	3.95	0.09	0.12
21	Papel y productos de papel	91.50	-10.41	-13.40	-0.20	-0.27
22	Actividades de encuadernación	62.34	-19.78	-11.97	-0.95	-0.61
23	Prod. derivados del petróleo y carbón	125.84	0.63	0.94	0.01	0.01
24	Sustancias y productos químicos	139.99	-2.73	0.31	-0.29	0.03
25	Productos de caucho y plástico	58.85	-16.75	-9.86	-0.60	-0.36
26	Minerales no metálicos	69.49	-3.29	-10.76	-0.08	-0.27
27	Metálicas básicas	73.22	-8.42	-5.23	-0.08	-0.05
28	Productos metálicos, maquinarias y equipos	66.50	1.14	5.76	0.03	0.19
29	Maquinaria, exceptuando la eléctrica	109.46	-4.44	-4.41	-0.08	-0.08
30	Maquinaria de oficina, contabilidad e informática	(s)	(s)	(s)	(s)	(s)
31	Maquinarias y aparatos eléctricos	66.80	-22.65	-14.36	-0.20	-0.13
32	Equipos y aparatos de radio y comunicación	(s)	(s)	(s)	(s)	(s)
33	Instrumentos médicos, ópticos y de precisión	114.55	6.98	2.59	0.10	0.04
34	Vehículos automotores	111.30	24.58	41.13	0.30	0.42
35	Otros equipos de transporte	65.68	-0.49	0.25	-0.00	0.00
36	Muebles y Otras Industrias NCP	59.61	-17.07	-1.96	-0.27	-0.03

NOTA: Las variaciones acumuladas se calculan con el promedio simple de los índices mensuales desde enero hasta el mes de referencia inclusive. Datos provisorios.

NOTA: En los cuadros 1, 2 y 3 se coloca una (s) en las divisiones que presentan un reducido tamaño de la muestra o del universo que impide divulgar información en virtud de la normativa del secreto estadístico (Ley 16616 del 20 de Diciembre de 1994, Art. 3).