



República Oriental del Uruguay



Montevideo, 11 de noviembre de 2013

ÍNDICE DE VOLUMEN FÍSICO DE LA INDUSTRIA MANUFACTURERA SETIEMBRE DE 2013

ANÁLISIS DE LOS PRINCIPALES INDICADORES

El Índice de Volumen Físico (IVF) que elabora este Instituto disminuyó -3,6% en setiembre del 2013 respecto al mismo mes del año anterior. La variación en el mismo período del Índice de Horas Trabajadas por obreros (IHT) fue de -2,5% y la del Índice de Personal Ocupado (IPO) fue de -1,8 %.

Sin incluir a la refinería de petróleo, la industria manufacturera presenta una variación en el IVF respecto a igual mes del año anterior de -7,3% y en el IHT de -2,7%.

En promedio en el acumulado del año respecto a igual período en el año anterior, las variaciones con y sin refinería para el IVF fueron 3,3% y 0,9%, y para el IHT fueron -1,7% y -1,8% respectivamente.

En los últimos doce meses, las variaciones con y sin refinería para el IVF fueron 6,0% y 0,4% respectivamente, mientras que para el IHT fueron -2,1% y -2,2% respectivamente.

1) Variaciones contra igual mes del año anterior.

La variación mensual del Índice de Volumen Físico es:

- **-3,6%** para el total de la industria
- **-7,3%** para la industria sin refinería

La división que más incide en el descenso de la industria es “Elaboración de Alimentos y Bebidas” (División 15) con una variación de -18,2% y una incidencia de -7,2 puntos porcentuales (p.p.).

Le siguen en importancia “Fabricación de Papel y Productos de Papel” (División 21) y “Fabricación de Maquinaria, Exceptuando la Eléctrica” (División 29), con variaciones de -16,9% y -20,9% e incidencias de -1,1 p.p. y -0,3 p.p. respectivamente.

La división con mayor incidencia positiva es “Fabricación de Productos Derivados de Petróleo y Carbón” (División 23), con una variación de 20,1% y una incidencia de 2,7 p.p.

La variación mensual del IHT es de -2,5%. La división que más incide en la caída de este indicador es “Elaboración de Alimentos y Bebidas” (División 15) con una variación de -3,8% y una incidencia de -1,8 p.p.

La variación mensual del IPO es de -1,8%. La división que más incide en la caída de este indicador es “Fabricación de Prendas de Vestir” (División 18) con una variación de -12,3% y una incidencia de -0,4 p.p.

2) Variaciones en el acumulado del año

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

- **3,3%** para el total de la industria
- **0,9%** para la industria sin refinería

La división “Fabricación de Productos Derivados de Petróleo y Carbón” (División 23), es la de mayor incidencia con una variación de 18,2% e incidencia de 2,5 p.p.

Le siguen en importancia “Fabricación de Vehículos Automotores” (División 34) y “Fabricación de Papel y Productos de Papel” (División 21) con variaciones de 41,9% y 4,1% e incidencias de 0,4 p.p. y 0,3 p.p. respectivamente.

La división con mayor incidencia negativa en el acumulado hasta setiembre es “Fabricación de Prendas de Vestir” (División 18) con variación de -23,1% e incidencia de -0,3 p.p.

En lo que va del año, el Índice de Horas Trabajadas y el Índice de Personal Ocupado presentan variaciones de -1,7% y -1,5% 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:

- **6,0%** para el total de la industria
- **0,4%** para la industria sin refinería

La división “Fabricación de Productos Derivados de Petróleo y Carbón” (División 23) es la de mayor incidencia en los últimos doce meses con una variación de 53,2% e incidencia de 5,7 puntos porcentuales (p.p.)

Otras divisiones con variaciones positivas importantes aunque con menor incidencia son “Fabricación de Madera y Productos de Madera” (División 20) y “Fabricación de Papel y Productos de Papel” (División 21), con incidencias de 0,3 p.p. y 0,6 p.p. respectivamente.

La división “Fabricación de Prendas de Vestir” (División 18) es la de mayor incidencia negativa en los últimos doce meses con una variación de -21,7% e incidencia de -0,3 p.p.

Los índices de Horas Trabajadas y Personal Ocupado acumulan variaciones de -2,1% y -1,6% respectivamente en el año móvil.

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

DIVISION	DESCRIPCIÓN	Setiembre-2013		INCIDENCIAS		
		NÚMERO	VARIACIONES (%)	9-2013	Ac 9-2013	
		ÍNDICE 9-2013	9-2012	Ac 9-2012	9-2012	Ac 9-2012
D	INDUSTRIA MANUFACTURERA	126,59	-3,61	3,27		
	INDUSTRIA SIN REFINERÍA	125,69	-7,29	0,88		
15	Alimentos y bebidas	114,53	-18,18	0,63	-7,23	0,23
16	Tabaco	(s)	(s)	(s)	(s)	(s)
17	Productos textiles	51,38	-12,19	-12,77	-0,16	-0,18
18	Prendas de vestir	62,87	-6,59	-23,05	-0,09	-0,31
19	Curtidores y talleres de acabado	119,15	1,77	1,06	0,08	0,04
20	Madera y productos de madera	220,05	23,91	11,00	0,45	0,20
21	Papel y productos de papel	387,35	-16,94	4,07	-1,11	0,33
22	Actividades de encuadernación	120,66	-0,68	-3,32	-0,02	-0,12
23	Prod. derivados del petróleo y carbón	131,28	20,10	18,22	2,70	2,52
24	Sustancias y productos químicos	174,48	13,57	3,03	1,25	0,29
25	Productos de caucho y plástico	153,88	0,56	3,41	0,03	0,15
26	Minerales no metálicos	99,96	-7,32	-0,50	-0,16	-0,01
27	Metálicas básicas	109,09	7,08	-1,39	0,22	-0,05
28	Productos metálicos, maquinarias y equipos	94,61	-4,00	-3,16	-0,12	-0,10
29	Maquinaria, exceptuando la eléctrica	145,02	-20,89	-4,63	-0,33	-0,07
30	Maquinaria de oficina, contabilidad e informática	(s)	(s)	(s)	(s)	(s)
31	Maquinarias y aparatos eléctricos	129,98	7,94	11,72	0,06	0,08
32	Equipos y aparatos de radio y comunicación	(s)	(s)	(s)	(s)	(s)
33	Instrumentos médicos, ópticos y de precisión	136,74	-11,53	-0,47	-0,09	-0,00
34	Vehículos automotores	240,65	103,49	41,85	0,84	0,37
35	Otros equipos de transporte	40,45	-1,29	-28,74	-0,00	-0,13
36	Muebles y Otras Industrias NCP	99,99	14,80	3,68	0,11	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.

Instituto Nacional de Estadística
URUGUAY

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

Setiembre-2013

DIVISION	DESCRIPCIÓN	NÚMERO ÍNDICE 9-2013	VARIACIONES (%)		INCIDENCIAS	
			9-2013	Ac 9-2013	9-2013	Ac 9-2013
			9-2012	Ac 9-2012	9-2012	Ac 9-2012
	INDUSTRIA MANUFACTURERA	94,69	-2,49	-1,73		
	INDUSTRIA SIN REFINERÍA	94,68	-2,66	-1,83		
15	Alimentos y bebidas	99,60	-3,77	-1,39	-1,80	-0,68
16	Tabaco	(s)	(s)	(s)	(s)	(s)
17	Productos textiles	50,32	-1,55	-10,11	-0,04	-0,30
18	Prendas de vestir	48,59	-5,54	-16,46	-0,17	-0,56
19	Curtidores y talleres de acabado	83,23	-5,63	-1,29	-0,26	-0,06
20	Madera y productos de madera	121,30	-4,54	-3,95	-0,14	-0,12
21	Papel y productos de papel	118,42	-10,26	-3,63	-0,24	-0,09
22	Actividades de encuadernación	100,99	1,99	-2,40	0,11	-0,14
23	Prod. derivados del petróleo y carbón	95,73	21,92	10,64	0,15	0,08
24	Sustancias y productos químicos	145,17	3,88	5,23	0,38	0,47
25	Productos de caucho y plástico	80,10	-4,94	1,14	-0,20	0,04
26	Minerales no metálicos	93,44	1,28	-1,25	0,04	-0,03
27	Metálicas básicas	85,25	-5,30	-4,73	-0,05	-0,05
28	Productos metálicos, maquinarias y equipos	79,16	-1,66	-4,36	-0,06	-0,16
29	Maquinaria, exceptuando la eléctrica	143,01	-1,30	-1,50	-0,03	-0,03
30	Maquinaria de oficina, contabilidad e informática	(s)	(s)	(s)	(s)	(s)
31	Maquinarias y aparatos eléctricos	106,39	-11,02	-7,57	-0,13	-0,08
32	Equipos y aparatos de radio y comunicación	(s)	(s)	(s)	(s)	(s)
33	Instrumentos médicos, ópticos y de precisión	111,52	-1,93	4,94	-0,03	0,07
34	Vehículos automotores	120,04	28,14	25,91	0,34	0,27
35	Otros equipos de transporte	65,78	-13,46	-20,01	-0,09	-0,16
36	Muebles y Otras Industrias NCP	74,96	-12,68	-11,64	-0,23	-0,21

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

Instituto Nacional de Estadística
URUGUAY
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

Setiembre-2013

DIVISION	DESCRIPCIÓN	NÚMERO ÍNDICE 9-2013	VARIACIONES (%)		INCIDENCIAS	
			9-2013	Ac 9-2013	9-2013	Ac 9-2013
			9-2012	Ac 9-2012	9-2012	Ac 9-2012
	INDUSTRIA MANUFACTURERA	102,35	-1,77	-1,45		
15	Alimentos y bebidas	114,27	-0,34	-0,71	-0,17	-0,35
16	Tabaco	(s)	(s)	(s)	(s)	(s)
17	Productos textiles	52,18	-3,32	-9,68	-0,09	-0,27
18	Prendas de vestir	49,12	-12,27	-16,20	-0,39	-0,56
19	Curtidores y talleres de acabado	91,75	-5,76	0,52	-0,28	0,02
20	Madera y productos de madera	122,77	-8,10	-4,02	-0,25	-0,12
21	Papel y productos de papel	114,76	-11,11	-3,65	-0,24	-0,08
22	Actividades de encuadernación	99,51	-4,19	-3,88	-0,23	-0,22
23	Prod. derivados del petróleo y carbón	108,47	7,85	7,54	0,06	0,06
24	Sustancias y productos químicos	150,27	1,85	3,95	0,18	0,35
25	Productos de caucho y plástico	86,03	-2,23	1,20	-0,09	0,05
26	Minerales no metálicos	89,56	-3,60	-2,69	-0,09	-0,07
27	Metálicas básicas	94,93	0,00	1,11	0,00	0,01
28	Productos metálicos, maquinarias y equipos	86,37	0,58	-6,60	0,02	-0,25
29	Maquinaria, exceptuando la eléctrica	127,09	-4,77	-1,02	-0,09	-0,02
30	Maquinaria de oficina, contabilidad e informática	(s)	(s)	(s)	(s)	(s)
31	Maquinarias y aparatos eléctricos	101,16	-6,53	-3,48	-0,06	-0,03
32	Equipos y aparatos de radio y comunicación	(s)	(s)	(s)	(s)	(s)
33	Instrumentos médicos, ópticos y de precisión	108,83	-2,63	6,45	-0,04	0,08
34	Vehículos automotores	117,02	29,61	18,04	0,32	0,19
35	Otros equipos de transporte	65,24	-10,19	-9,14	-0,06	-0,06
36	Muebles y Otras Industrias NCP	74,59	-17,03	-10,67	-0,30	-0,19

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 octubre de 1994, Art. 3).