



República Oriental del Uruguay



Montevideo, 11 de noviembre de 2014

## ÍNDICE DE VOLUMEN FÍSICO DE LA INDUSTRIA MANUFACTURERA SETIEMBRE DE 2014

### ANÁLISIS DE LOS PRINCIPALES INDICADORES

El Índice de Volumen Físico (IVF) que elabora este Instituto aumentó 11,2% en setiembre del 2014 respecto al mismo mes del año anterior. La variación en el mismo período del Índice de Horas Trabajadas por obreros (IHT) fue de 1,2% y la del Índice de Personal Ocupado (IPO) fue de -1,6%.

Sin incluir a la refinería de petróleo, la industria manufacturera presenta una variación en el IVF respecto a igual mes del año anterior de 13,3% y en el IHT de 1,1%.

En promedio en el acumulado del año respecto a igual período del año anterior, las variaciones con y sin refinería para el IVF fueron -0,9% y 0,2% respectivamente, y para el IHT fueron -2,1% en ambos casos.

En los últimos doce meses, las variaciones con y sin refinería para el IVF fueron 0,9% y 1,6% respectivamente, mientras que para el IHT fueron -2,0% en ambos casos.

## 1) Variaciones contra igual mes del año anterior.

La variación mensual del Índice de Volumen Físico es:

- **11,2%** para el total de la industria
- **13,3%** para la industria sin refinería

La división que más incide en el aumento de la industria es “Fabricación de Papel y Productos de Papel” (División 21), con variación de 134,7% e incidencia de 7,6 puntos porcentuales (p.p.).

Le siguen en importancia “Elaboración de Alimentos y Bebidas” (División 15) y “Elaboración de Sustancias y Productos Químicos” (División 24) con variaciones de 9,3% y 13,1% respectivamente e incidencias de 3,1 p.p. y 1,4 p.p. en respectivamente.

La división con mayor incidencia negativa es “Curtiembres y Talleres de Acabado” (División 19), con variación de -12,2% e incidencia de -0,6 p.p.

La variación mensual del IHT es de 1,2%. La división que más incide en el aumento de este indicador es “Elaboración de Alimentos y Bebidas” (División 15) con variación de 3,0% e incidencia de 1,4 p.p.

La variación mensual del IPO es de -1,6%. Las divisiones que más inciden en la caída de este indicador son “Fabricación de Prendas de Vestir” (División 18) con variación de -27,7% e incidencia de -0,8 p.p.

## 2) Variaciones en el acumulado del año

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

- **-0,9%** para el total de la industria
- **0,2%** para la industria sin refinería

La división “Elaboración de Alimentos y Bebidas” (División 15), es la de mayor incidencia negativa con una variación de -3,3% e incidencia de -1,2 p.p.

Le siguen en importancia “Fabricación de Productos Derivados de Petróleo y Carbón” (División 23) y “Fabricación de Productos de Caucho y Plástico” (División 25) con variaciones de -6,9% y -7,3% respectivamente e incidencias de -1,1 p.p. y -0,3 p.p.

La división con mayor incidencia positiva en el acumulado hasta setiembre es “Fabricación de Papel y Productos de Papel” (División 21) con una variación de 19,4%, y una incidencia de 1,6 p.p.

En lo que va del año, el Índice de Horas Trabajadas y el Índice de Personal Ocupado presentan variaciones de -2,1% y -0,6% 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:

- **0,9%** para el total de la industria
- **1,6%** para la industria sin refinería

La división “Fabricación de Papel y Productos de Papel” (División 21) es la de mayor incidencia positiva en los últimos doce meses con variación de 19,7% e incidencia de 1,6 p.p.

La división “Fabricación de Productos Derivados de Petróleo y Carbón” (División 23) es la de mayor incidencia negativa en los últimos doce meses con una variación de -3,3% e incidencia de -0,5 puntos porcentuales (p.p.)

Otras divisiones con variaciones positivas importantes aunque con menor incidencia son “Fabricación de Vehículos Automotores” (División 34) y “Fabricación de Madera y Productos de Madera” (División 20), con incidencias de 0,4 p.p. y 0,2 p.p. respectivamente.

Los índices de Horas Trabajadas y Personal Ocupado acumulan variaciones de -2,0% y -0,5% 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**

		Setiembre-2014				
DIVISION	DESCRIPCIÓN	NÚMERO ÍNDICE 9-2014	VARIACIONES (%)		INCIDENCIAS	
			9-2014 9-2013	Ac 9-2014 Ac 9-2013	9-2014 9-2013	Ac 9-2014 Ac 9-2013
D	<b>INDUSTRIA MANUFACTURERA</b>	140,74	11,18	-0,92		
	<b>INDUSTRIA SIN REFINERÍA</b>	142,38	13,28	0,20		
15	Alimentos y bebidas	125,17	9,29	-3,31	3,14	-1,20
16	Tabaco	(s)	(s)	(s)	(s)	(s)
17	Productos textiles	49,13	-4,37	-5,26	-0,05	-0,06
18	Prendas de vestir	43,09	-31,46	-20,98	-0,40	-0,21
19	Curtiembres y talleres de acabado	104,65	-12,17	-3,83	-0,57	-0,16
20	Madera y productos de madera	208,59	-5,21	11,14	-0,13	0,22
21	Papel y productos de papel	909,24	134,73	19,36	7,60	1,59
22	Actividades de encuadernación	118,48	-1,81	-1,29	-0,07	-0,04
23	Prod. derivados del petróleo y carbón	132,24	0,73	-6,88	0,12	-1,09
24	Sustancias y productos químicos	197,35	13,10	5,15	1,42	0,49
25	Productos de caucho y plástico	143,17	-6,96	-7,29	-0,35	-0,33
26	Minerales no metálicos	108,27	8,32	-5,10	0,18	-0,11
27	Metálicas básicas	101,25	-7,19	-7,95	-0,25	-0,25
28	Productos metálicos, maquinarias y equipos	103,38	9,27	2,47	0,27	0,08
29	Maquinaria, exceptuando la eléctrica	157,68	8,73	-4,59	0,11	-0,06
30	Maquinaria de oficina, contabilidad e informática	(s)	(s)	(s)	(s)	(s)
31	Maquinarias y aparatos eléctricos	148,90	14,56	0,50	0,12	0,00
32	Equipos y aparatos de radio y comunicación	(s)	(s)	(s)	(s)	(s)
33	Instrumentos médicos, ópticos y de precisión	165,38	20,94	5,01	0,16	0,04
34	Vehículos automotores	203,26	-15,54	7,54	-0,26	0,09
35	Otros equipos de transporte	63,68	57,42	3,61	0,14	0,01
36	Muebles y Otras Industrias NCP	107,92	7,92	5,80	0,07	0,05

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

Setiembre-2014						
DIVISION	DESCRIPCIÓN	NÚMERO ÍNDICE 9-2014	VARIACIONES (%)		INCIDENCIAS	
			9-2014 9-2013	Ac 9-2014 Ac 9-2013	9-2014 9-2013	Ac 9-2014 Ac 9-2013
	<b>INDUSTRIA MANUFACTURERA</b>	95,85	1,22	-2,05		
	<b>INDUSTRIA SIN REFINERÍA</b>	95,77	1,14	-2,09		
15	Alimentos y bebidas	102,61	3,03	-2,08	1,43	-1,02
16	Tabaco	(s)	(s)	(s)	(s)	(s)
17	Productos textiles	43,83	-12,89	-12,81	-0,35	-0,35
18	Prendas de vestir	34,24	-29,54	-24,38	-0,89	-0,70
19	Curtiembres y talleres de acabado	83,70	0,57	0,55	0,03	0,02
20	Madera y productos de madera	104,33	-13,99	0,01	-0,42	0,00
21	Papel y productos de papel	119,20	0,66	-9,49	0,01	-0,22
22	Actividades de encuadernación	101,57	0,58	-0,62	0,03	-0,04
23	Prod. derivados del petróleo y carbón	105,86	10,59	2,80	0,09	0,02
24	Sustancias y productos químicos	147,38	1,52	1,84	0,16	0,18
25	Productos de caucho y plástico	84,55	5,56	-4,85	0,22	-0,20
26	Minerales no metálicos	106,42	13,89	9,52	0,40	0,26
27	Metálicas básicas	87,95	3,17	-1,67	0,03	-0,02
28	Productos metálicos, maquinarias y equipos	78,37	-0,99	-4,77	-0,04	-0,17
29	Maquinaria, exceptuando la eléctrica	146,68	2,57	3,77	0,06	0,08
30	Maquinaria de oficina, contabilidad e informática	(s)	(s)	(s)	(s)	(s)
31	Maquinarias y aparatos eléctricos	109,00	2,46	-4,73	0,03	-0,05
32	Equipos y aparatos de radio y comunicación	(s)	(s)	(s)	(s)	(s)
33	Instrumentos médicos, ópticos y de precisión	111,74	0,20	-1,10	0,00	-0,02
34	Vehículos automotores	121,30	1,04	7,09	0,02	0,10
35	Otros equipos de transporte	76,49	16,28	1,65	0,10	0,01
36	Muebles y Otras Industrias NCP	88,53	18,11	2,12	0,29	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.

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-2014						
DIVISION	DESCRIPCIÓN	NÚMERO ÍNDICE 9-2014	VARIACIONES (%)		INCIDENCIAS	
			9-2014 9-2013	Ac 9-2014 Ac 9-2013	9-2014 9-2013	Ac 9-2014 Ac 9-2013
	<b>INDUSTRIA MANUFACTURERA</b>	100,71	-1,61	-0,57		
15	Alimentos y bebidas	114,03	-0,21	0,13	-0,11	0,07
16	Tabaco	(s)	(s)	(s)	(s)	(s)
17	Productos textiles	44,71	-14,32	-9,45	-0,37	-0,25
18	Prendas de vestir	35,51	-27,71	-19,18	-0,78	-0,56
19	Curtiembres y talleres de acabado	90,33	-1,56	2,46	-0,07	0,11
20	Madera y productos de madera	107,07	-12,78	1,95	-0,36	0,06
21	Papel y productos de papel	114,47	-0,25	-10,55	-0,00	-0,23
22	Actividades de encuadernación	99,74	0,23	-2,29	0,01	-0,13
23	Prod. derivados del petróleo y carbón	108,47	0,00	0,00	0,00	0,00
24	Sustancias y productos químicos	147,38	-1,92	1,51	-0,19	0,14
25	Productos de caucho y plástico	84,32	-1,99	-1,87	-0,08	-0,07
26	Minerales no metálicos	99,22	10,79	9,13	0,28	0,24
27	Metálicas básicas	92,18	-2,89	-2,86	-0,03	-0,03
28	Productos metálicos, maquinarias y equipos	81,64	-5,47	-1,47	-0,20	-0,05
29	Maquinaria, exceptuando la eléctrica	135,68	6,76	3,24	0,13	0,06
30	Maquinaria de oficina, contabilidad e informática	(s)	(s)	(s)	(s)	(s)
31	Maquinarias y aparatos eléctricos	97,64	-3,49	-5,29	-0,03	-0,05
32	Equipos y aparatos de radio y comunicación	(s)	(s)	(s)	(s)	(s)
33	Instrumentos médicos, ópticos y de precisión	106,21	-2,41	-3,00	-0,03	-0,04
34	Vehículos automotores	118,97	1,67	12,66	0,02	0,16
35	Otros equipos de transporte	67,35	3,24	-2,25	0,02	-0,01
36	Muebles y Otras Industrias NCP	84,13	12,79	0,72	0,19	0,01

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).