

Indicadores de Actividad de la Industria del Metal de Asturias

Abril 2017

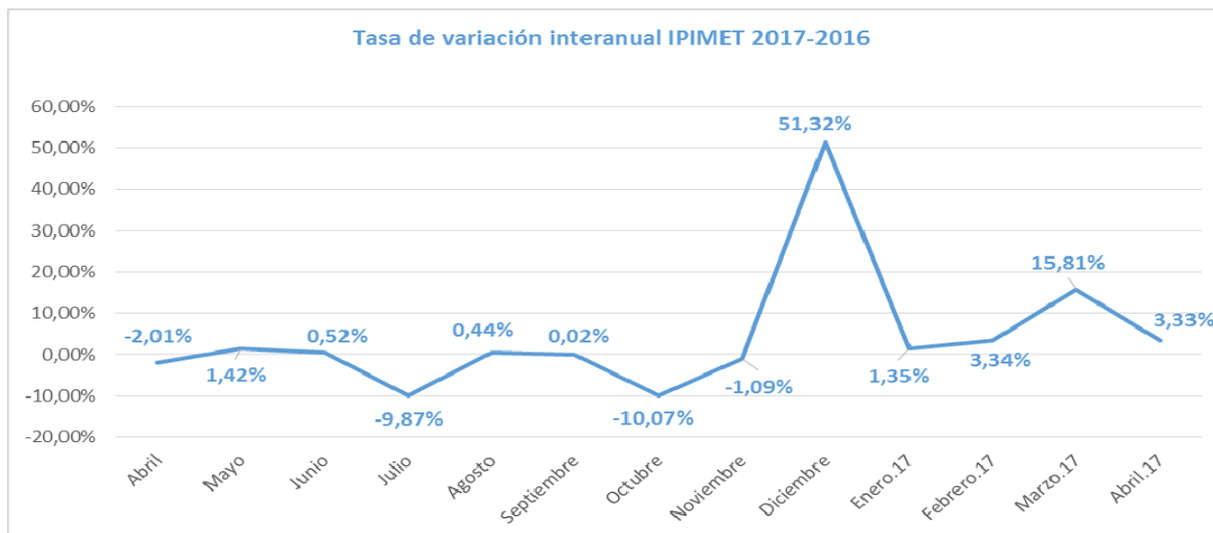
- ✓ La actividad productiva del Sector Metal en Asturias aumentó en abril un **3,33%** respecto al mismo mes del año anterior, tras aumentar un 7,40% en el primer trimestre del año.
- ✓ El Índice de Cifra de Negocios disminuyó un **-3,71%** en abril a pesar de haber aumentado cerca de un 15% en el primer trimestre. Asimismo, el indicador de la Entrada de Pedidos disminuyó el **-13,99%**.

El Índice de Producción del Metal (IPIMET), elaborado por FEMETAL para **el mes de abril aumentó un 3,33%** con respecto al mismo mes del año anterior, si bien en el primer trimestre había aumentado un 7,40%.

Actividad productiva de la Industria del Metal Asturias	Índice de Producción del Metal (IPIMET) Variación sobre el mismo trimestre del año anterior (%)	
	2017	
Ramas de actividad CNAE-09, 24-30 y 33	1T 2017	Abril
IPI 24.- Metalurgia, fabricación de productos de hierro, acero y ferroaleaciones.	-1,93	-5,22
IPI 25.- Fabricación de productos metálicos excepto maquinaria y equipo.	-0,55	-7,28
IPI 27.- Fabricación de material y equipo eléctrico.	10,11	17,89
IPI 28.- Fabricación de maquinaria y equipo no clasificado en otra parte.	-15,78	-16,65
IPI 29.- Fabricación de vehículos de motor, remolques y semirremolques.	25,19	-11,38
IPI 30.- Fabricación de otro material de transporte.	93,56	89,91
Industria del Metal	7,40	3,33

Fuente: Elaboración propia a partir de los Índices de Producción Industrial, base 2010, facilitados por el INE. No se dispone de datos de las ramas 26 y 33

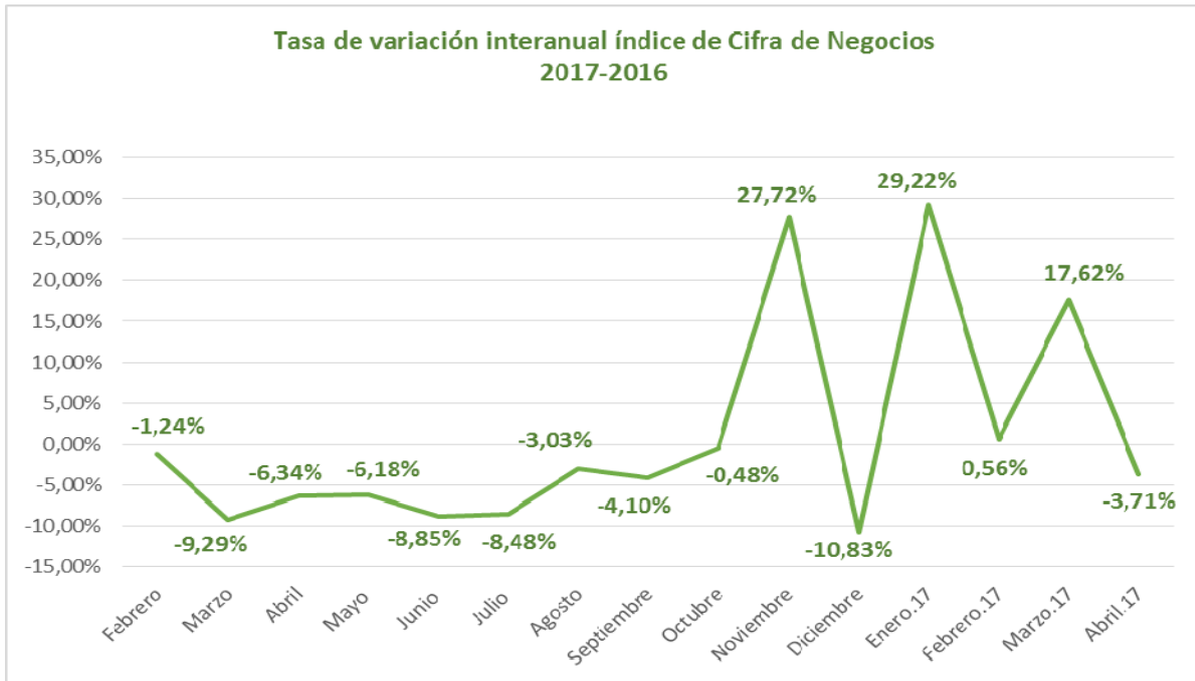
La rama con **mejores resultados**, igual que ocurría en el primer trimestre, fue la fabricación de otro material de transporte. El buen comportamiento de la fabricación de material y equipo eléctrico también ha contribuido al resultado positivo.



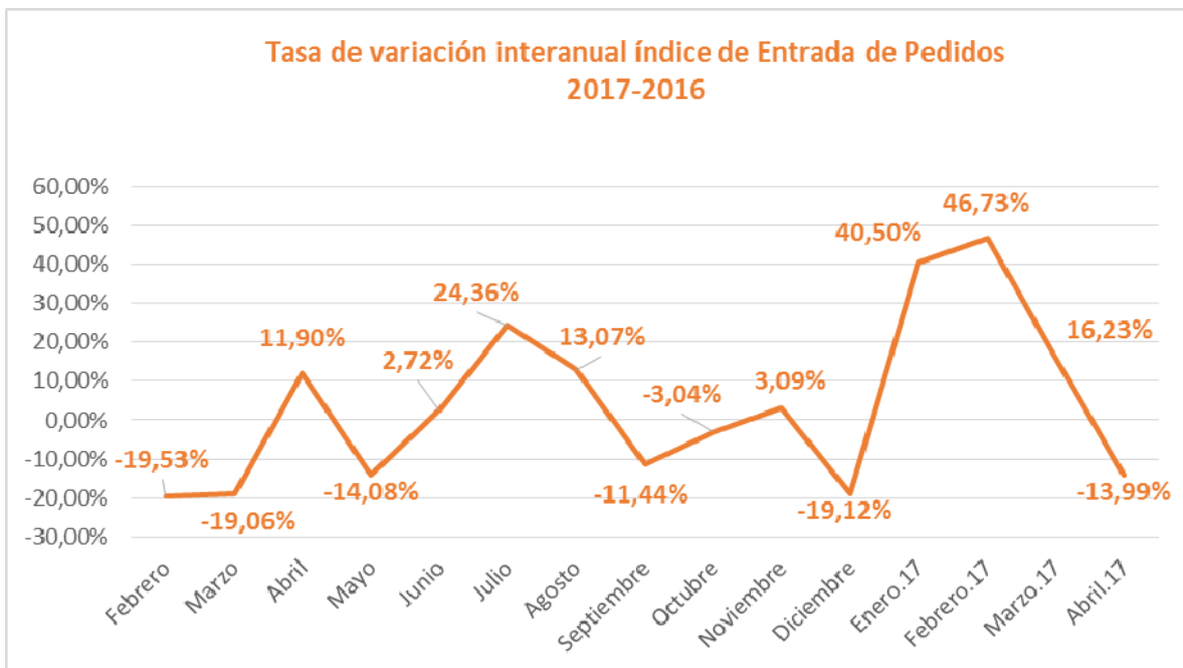
El Índice de Cifra de Negocios de la Industria del Metal (ICNMET), que mide la facturación, **disminuyó un -3,71% en abril a pesar de haber aumentado un 14,88% en el primer trimestre.**

Otros Indicadores de actividad de la Industria del Metal	Índice de Cifra de Negocios (ICNMET) variación interanual (%)		Índice de Entrada de Pedidos (IEPMET) variación interanual (%)	
	1T 2017	Abril	1T 2017	Abril
24.- Metalurgia; fabricación de productos de hierro, acero y ferroaleaciones	25,04	-4,31	-11,62	-2,27
25.- Fabricación de productos metálicos, excepto maquinaria y equipo	15,63	-8,97	0,57	-6,96
27.- Fabricación de material y equipo eléctrico	50,82	-21,80	-8,15	-45,59
28.- Fabricación de maquinaria y equipo n.c.o.p.	3,05	12,62	0,24	-53,20
29.- Fabricación de vehículos de motor, remolques y semirremolques	4,72	3,41	17,90	-6,90
30.- Fabricación de otro material de transporte	-11,50	-35,21	-40,48	40,82
33.- Reparación e instalación de maquinaria y equipo	-3,98	4,39	33,06	7,98
Industria del Metal	14,88	-3,71	-3,80	-13,99

Fuente: Elaboración propia a partir de los Índices de Cifra de Negocios y Entrada de Pedidos, base 2010, facilitados por el INE. No se dispone de datos de la rama 26.



Asimismo, el Índice de Entrada de Pedidos de la Industria del Metal (IEPMET), registró una **disminución del -13,99% en abril**, debido al descenso experimentado por casi todas las ramas de actividad.



Indicadores de actividad de la Industria del Metal

El Índice de Producción del Metal (IPIMET), **descendió un 13,9% en abril**, tras el 14,5% registrado en marzo, si bien el índice corregido del calendario se anota un crecimiento del 1,2%.

En el acumulado del año se anota un aumento del 1,6% (7% en 2016), y un 2,3 % en la serie corregida del calendario. Por ramas de actividad en el mes de abril, cabe destacar el descenso del índice interanual en todas las actividades del sector, destacando los decrementos en las ramas de fabricación de vehículos a motor, fabricación de otro material de transporte y fabricación de productos informáticos, electrónicos y ópticos.

El Índice de Cifra de Negocios de la Industria del Metal (ICNMET), que mide la evolución de la demanda actual y la facturación, **augmentó en abril un 3,2%** (provisional), tras el 5,8 % de marzo. En el acumulado de estos cuatro primeros meses de 2017, se anota una tasa de variación positiva del 5,4%. La evolución de la cifra de negocio según las ramas de actividad del Metal en el mes de abril ha sido positiva, excepto la fabricación de vehículos a motor y la reparación e instalación de maquinaria y equipo que ha descendido en un 4% y un 4,6%, respectivamente.

El Índice de Entrada de Pedidos de la Industria del Metal (IEPMET), que mide la evolución de la demanda futura, tuvo un **aumento en abril del 9,6%** (provisional), después del aumento del 11,9% registrado en marzo, acumulando así en lo que va de año un incremento del 8,7%. Según las ramas de actividad, la evolución de la entrada de pedidos en el mes de abril ha sido positiva en todas las ramas de actividad, salvo en la fabricación de productos informáticos, electrónicos y ópticos, y en la fabricación de vehículos a motor, remolques y semiremolques.

INDICADORES DE ACTIVIDAD DE LA INDUSTRIA DEL METAL

Códigos CNAE 2009. Base 2010=100

% variación sobre mismo período del año anterior	% Índices de Producción			% Índices de Cifra de Negocios			% Índices de Entrada de Pedidos		
	mar-17	abr-17	Ene-Abr 2017	mar-17	abr-17	Ene-Abr 2017	mar-17	abr-17	Ene-Abr 2017
24. Metalurgia, fab. productos acero, acero y	13,0	-4,9	5,3	19,2	19,0	18,4	15,9	19,9	14,8
25. Fab. prod.metálicos exepcto maquinaria y	17,9	-6,7	5,7	6,7	6,3	6,0	10,2	5,5	7,9
26. Fab. prod. informáticos, electrónicos	8,9	-17,6	-2,1	3,9	-0,7	0,6	3,6	-16,0	1,3
27. Fabricación de material y equipo	14,3	-10,9	4,2	4,6	3,8	4,3	13,2	1,2	10,3
28. Fab. de maquinaria y equipo n.c.o.p. (*)	13,4	-6,6	1,1	6,4	7,7	4,4	15,1	24,9	16,8
29. Fab. vehículos de motor, remolques y	10,0	-27,7	-4,3	1,9	-4,0	1,1	7,7	-3,2	0,7
30. Fabricación de otro material de transporte	26,6	-22,2	1,9	5,5	4,2	10,9	25,3	98,3	32,7
33. Reparación e instalación de maquinaria	17,3	-2,4	5,6	-1,9	-4,6	0,3	23,5	5,8	14,1
Industria del Metal	14,5	-13,9	1,6	5,8	3,2	5,4	11,9	9,6	8,7

(*) n.c.o.p.= no clasificado en otra parte. - Fuentes: INE y Confemetal