

Coyuntura

ECONÓMICA Y LABORAL DEL METAL DE ASTURIAS

Cuarto trimestre de 2011

BOLETÍN Nº24 - MARZO 2012

EN ESTE NÚMERO

- 03 EDITORIAL
En la industria y en la internacionalización está el futuro.
- 05 ACTIVIDAD PRODUCTIVA
La actividad productiva del Metal disminuyó un -10,12% en el cuarto trimestre de 2011 según el Indicador Compuesto del Metal (ICM).
- 06 INDICADOR DE CLIMA DEL METAL DE ASTURIAS (ICIM)
El Indicador de Clima del Metal (ICIM) refleja un mayor pesimismo entre los empresarios del Sector.
- 07 MERCADO LABORAL
La población ocupada en el Metal disminuye cerca de un 16% respecto al cierre del año anterior.
- 08 ABSENTISMO LABORAL
El nivel de absentismo en el año 2011 superó al registrado el año anterior.
- 09 COMERCIO EXTERIOR
Las exportaciones de productos metálicos anotan un aumento interanual del 10,25%.
- 11 SINIESTRALIDAD LABORAL
- 12 ÍNDICE DE PRECIOS AL CONSUMO (IPC)
- 12 PRECIOS DE REFERENCIA DE PRODUCTOS DE ACERO
- 13 ÍNDICE DE PRECIOS INDUSTRIALES
- 14 EVOLUCIÓN DEL MERCADO DE PRODUCTOS DE ACERO
- 15 EL METAL DE ASTURIAS EN CIFRAS

FEMETA

FEDERACIÓN DE EMPRESARIOS DEL METAL Y AFINES
DEL PRINCIPADO DE ASTURIAS

EDITA:

FEMETAL

Federación de Empresarios del Metal
y Afines del Principado de Asturias

DISEÑO GRÁFICO:

Juan Gallego Diseño, S. L.

IMPRESIÓN:

Imprenta La Calzada, S. L.

Dep. Legal: AS - 1.132 - 2006

La reproducción total o parcial de los textos de
esta publicación está permitida siempre que se
cite su procedencia.

Coyuntura

***ECONÓMICA Y LABORAL DEL
METAL DE ASTURIAS***

Cuarto trimestre de 2011

EN LA INDUSTRIA Y EN LA INTERNACIONALIZACIÓN ESTÁ EL FUTURO

La actividad productiva del Metal de Asturias en el cuarto trimestre de 2011, según el **Indicador Compuesto del Metal (ICM)** elaborado por FEMETAL, **disminuyó un -10,12%** respecto al mismo trimestre del año anterior. Esta nueva caída sitúa la media de descenso de la actividad productiva para el año 2011 en el -3,73%.

En el mismo sentido, el **Indicador de Clima del Metal (ICIM)**, estimado por FEMETAL para el mismo periodo, **refleja un mayor pesimismo entre los empresarios del Sector.**

En general la situación es considerada mala y preocupante por la falta de carga de trabajo. La demanda nacional bajó considerablemente en el último trimestre del año y la exterior muestra signos de debilidad. Los empresarios nos transmiten una gran incertidumbre respecto al futuro.

Como de todos es conocido, y en muchos casos también sufrido, **nos encontramos inmersos en la peor crisis económica de los últimos casi cincuenta años que está poniendo en situación realmente difícil, en muchos casos de subsistencia, a muchas empresas industriales y del Sector Metal.** Las causas de porqué se ha llegado a esta situación han sido muchas veces analizadas y estudiadas, pero lo que sí es incuestionable es que si un sector de actividad no forma parte del núcleo duro de estas causas, ni siquiera de las periféricas, es el Sector Metal. Y más aun si cuando nos referimos a éste estamos pensando en ese empresario que compromete patrimonio y vida en su proyecto, que reinvierte sus beneficios en hacer más competitiva y saneada su compañía, y sobre todo, que no especula en el corto y medio plazo y que no se aprovecha de coyunturas públicas sin un claro proyecto ni mercado. La avaricia ha vuelto una vez más a romper el saco, triste historia que está dejando nefastos efectos de destrucción de actividad económica, de tejido empresarial y de pérdida de empleo tras de sí. Y esto es aun más doloroso en el sector industrial, pues **si las crisis tardan más en llegar a esta rama de actividad, también cuesta mucho más salir de ellas,** pues si sacar adelante un proyecto de este tipo precisa de tecnología, conquista del mercado, cuantiosas inversiones, formación de los trabajadores o parque de solventes proveedores, una vez destruido, su reconstrucción es prácticamente imposible, teniendo, en la mayoría de los caos que partir de cero.

Pues si este breve comentario es la parte más negativa, también **tenemos ante nosotros, siendo igual de incuestionable que la primera, otra muy positiva, y es que contamos con un país, España, y una región, Asturias, muy potentes, donde sabemos hacer muy bien muchas cosas, al más alto nivel internacional.** Nueva y machaconamente esta actividad se concentra de manera prioritaria en el sector industrial que en nuestro Principado es tanto como decir Sector Metal. Y en tiempo de crisis todos volvemos los ojos a la industria y metafóricamente buscamos empresas echando humo, si bien hoy en día, y con las cuantiosas medidas de corrección medioambiental, en las que nuevamente el Metal es punta de lanza, estos buenos humos cuentan con todo tipo de actuaciones correctoras.

No hay sociedad desarrollada sin un potente sector industrial que sea motor y sostén de la sociedad del bienestar. Pero un sector industrial internacionalizado.

Este es el único camino. Si alguna diferencia resalta por encima de otra a la hora de sufrir esta crisis con mayor o menor virulencia, ésta es el nivel de internacionalización, el porcentaje de exportación de las empresas. La internacionalización se ha de acometer con tiempo, bien solos o en compañía, lo importante es dar el paso del modo y manera que cada uno decida, no impuesta. Lo que a su vez es evidente es que en los mercados internacionales, donde la competencia es feroz, en muchos casos el tamaño sí importa y la complementariedad también. Es por ello que **la cooperación empresarial se dibuja como una estrategia muy conveniente.** A su vez la **complementariedad en las actividades de las empresas es también lógica y deseable**, y obviamente, por último e **igualmente importante, la confianza entre los empresarios y directivos que compongan el mencionado consorcio.** La forma jurídica (S.A., UTE, Agrupación de Interés Económico u otras) o la estructura de personal, son cuestiones que deben ir definiéndose con tiempo y mucha profesionalidad. La experiencia demuestra que dirección comercial, gerencia y oficina técnica son, en la mayoría de los casos, áreas que deben formar parte del objeto social del consorcio.

Es por todo ello que desde FEMETAL se ha impulsado la puesta en marcha de un plan de actuación en este sentido, y una vez que contemos con un Gobierno estable tras esta nueva convocatoria electoral, debe ser una de las prioridades de la Consejería con competencias en la materia. El **análisis de mercados emergentes, donde los productos y servicios de nuestras empresas sean especialmente adecuados,** también debe ser acometido.

Aunque sólo sea someramente, no se puede dejar de hacer desde este editorial un breve comentario respecto a la reciente reforma laboral. De todos es sabido que la reforma política que tuvo lugar con la transición dejó pendiente en muchos aspectos una reforma económica y también de índole laboral. No hemos de tener miedo, y menos en los tiempos actuales, a acometer estas reformas, aun sabedores de que todo cambio supone la asunción de un cierto riesgo y una cierta sensación de vértigo ante el nuevo escenario. Y estas reformas no deben de suponer en ningún caso un abandono del estado del bienestar, aunque sí adecuado a nuestro nivel de riqueza, pero **sobre todo se debe situar en el centro de la actividad económica y política al empresario, como máxima manifestación de la libertad unida a la responsabilidad, y único creador cierto de riqueza y empleo, y ello sin olvidar la necesaria protección al conjunto de trabajadores.**

La reciente reforma laboral es la más ambiciosa efectuada hasta ahora en nuestro país. Moderniza y adecúa nuestra normativa acercándola a la flexibilidad que tienen los países de nuestro entorno. Se trata de una reforma, ya analizada en FEMETAL a través de jornadas y circulares, de carácter estructural, largamente esperada, que pretende no sólo aportar soluciones para paliar los terribles datos del desempleo que padecemos, sino que facilita de manera permanente la toma de decisiones de acuerdo con las exigencias de cada momento, ya que la constante transformación del sistema productivo reclama a las empresas una capacidad de adaptación y una velocidad de respuesta a las demandas, que es incompatible con los modos tradicionales de gestión.

ACTIVIDAD PRODUCTIVA

La actividad productiva del Metal de Asturias en el cuarto trimestre de 2011, según el **Indicador Compuesto del Metal (ICM)** elaborado por FEMETAL, **disminuyó un -10,12%** res-

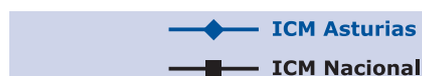
pecto al mismo trimestre del año anterior. Esta nueva caída sitúa la media de descenso de la actividad productiva para el año 2011 en el **-3,73%**.

ACTIVIDAD PRODUCTIVA DEL METAL ASTURIAS	VARIACIÓN SOBRE EL MISMO TRIMESTRE DEL AÑO ANTERIOR						
	AÑO 2010		AÑO 2011				
	Trim.IV	Media 2010	Trim.I	Trim.II	Trim.III	Trim.IV	Media 2011
IPI 24 Metalurgia, fabricación de productos de hierro, acero y ferroaleaciones.	-3,98	8,84	18,49	5,68	-12,93	-5,44	-4,3
IPI 25 Fabricación de productos metálicos excepto maquinaria y equipo.	-20,04	-13,07	-8,77	-8,57	-11,32	-20,00	-13,3
IPI 27 Fabricación de material y equipo electrónico.	9,71	14,68	8,79	2,12	-9,14	-22,68	-7,8
IPI 28 Fabricación de maquinaria y equipo electrónico no clasificado en otra parte.	38,25	2,07	-9,40	-9,43	22,11	-7,24	4,2
IPI 29 Fabricación de vehículos de motor, remolques y semirremolques.	-9,01	-3,68	30,01	21,93	4,31	1,01	9,1
IPI 30 Fabricación de otro material de transporte.	-37,82	-22,15	-29,94	-32,48	-27,39	-1,66	-29,1
Indicador Compuesto Metal (ICM)	-5,55	-0,21	5,51	-1,60	-9,21	-10,12	-3,73

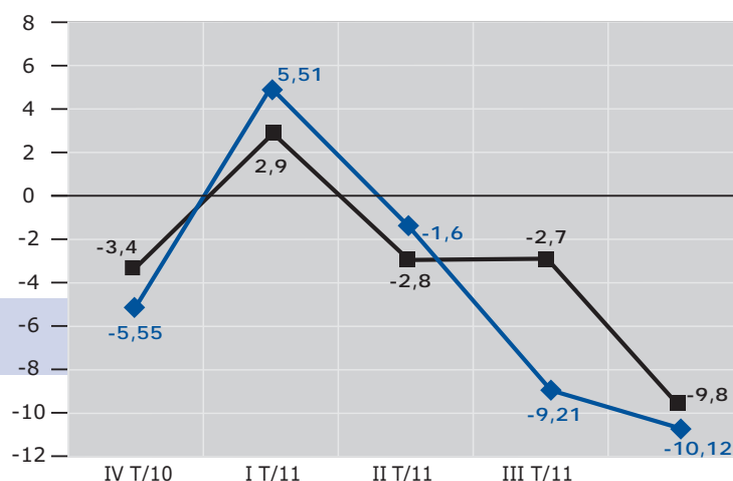
Fuente: INE (Índices de Producción Industrial)

Evolución del ICM trimestral

(% variación sobre el mismo trimestre del año anterior)



Fuente: FEMETAL



INDICADOR DE CLIMA DEL METAL DE ASTURIAS (ICIM)

El **Indicador de Clima del Metal (ICIM)**, estimado por FEMETAL para el cuarto trimestre de 2011, **refleja un mayor pesimismo entre los empresarios del Sector.**

En general la situación es considerada mala y preocupante por la falta de carga de trabajo. La demanda nacional bajó considerablemente en el último trimestre del año y la exterior

muestra signos de debilidad. Los empresarios nos transmiten una gran incertidumbre respecto al futuro.

Para la mayor parte de las empresas exportadoras del Sector, la cartera de pedidos exterior fue baja en el último trimestre de 2011, con **tendencia general a mantenerse en esos niveles** durante el año 2012.

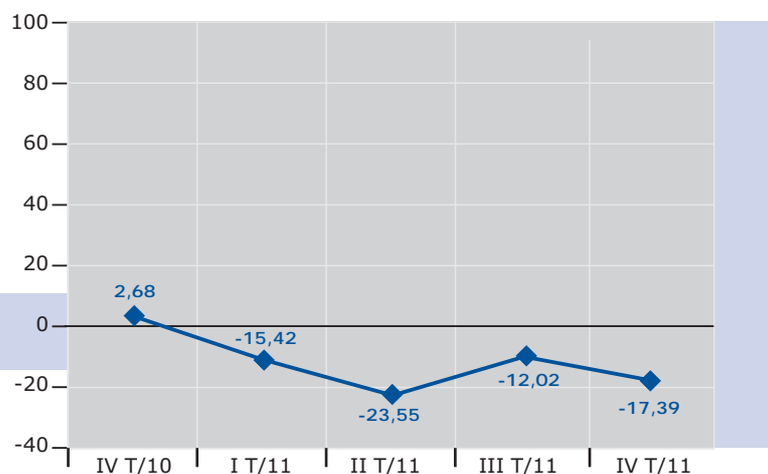
INDICADORES INDIVIDUALES	AÑO 2010	AÑO 2011			
	Trim.IV	Trim.I	Trim.II	Trim.III	Trim.IV
Cartera de Pedidos	-38,55	-1,70	-61,04	3,14	-73,23
Producción prevista para el siguiente trimestre	-6,33	-57,98	-29,25	-61,87	-56,40
Stocks de productos terminados	-52,91	-13,42	-38,85	-22,67	-77,40
Indicador de Clima de Metal de Asturias (ICIM)	2,68	-15,42	-23,55	-12,02	-17,39

Fuente: FEMETAL

Evolución trimestral del ICIM Asturias

ICIM Asturias

Fuente: FEMETAL



NOTAS

- EL **Indicador de Clima del Metal de Asturias (ICIM)** es un indicador del estado de confianza empresarial con relación a la evolución coyuntural del Sector Metal en Asturias.
- El **ICIM**, elaborado por FEMETAL, toma como valores extremos +100 y -100, considerándose para su cálculo el número total de respuestas a la encuesta de coyuntura realizada por FEMETAL en el primer trimestre del año 2012.
- Los **Indicadores Individuales** se estiman a partir de las opiniones de los empresarios sobre las variables **cartera de pedidos** y **nivel de existencias de productos terminados** para el trimestre de referencia así como la **previsión sobre la tendencia de la producción** para el trimestre siguiente.

MERCADO LABORAL

INDUSTRIA DEL METAL ASTURIAS	OCUPADOS		
	NÚMERO	VARIACIÓN INTERANUAL	
		ABSOLUTA	RELATIVA (%)
2010/ Trimestre IV	28.800	300	1,05
2011/ Trimestre I	25.300	-2.500	-8,99
2011/ Trimestre II	23.400	-5.000	-17,61
2011/ Trimestre III	23.000	-8.500	-26,98
2011/ Trimestre IV	24.200	-4.600	-15,97

Fuente: EPA (Ocupados en la Industria del Metal de Asturias, Ramas CNAE-09, 24-30 y 33.).

El **número de ocupados** en el cuarto trimestre del año 2011 en la Industria del Metal de Asturias registró la cifra de **24.200** lo que supone **una disminución de -4.600 tra-**

bajadores en términos absolutos y del -15,97% en términos relativos respecto a los registrados en el mismo periodo del año anterior.

ABSENTISMO LABORAL

Según se desprende de la encuesta realizada por FEMETAL las empresas del Sector Metal han sufrido un **nivel de absentismo en el año 2011 del 6,66%**, nivel superior al registrado en el año anterior.

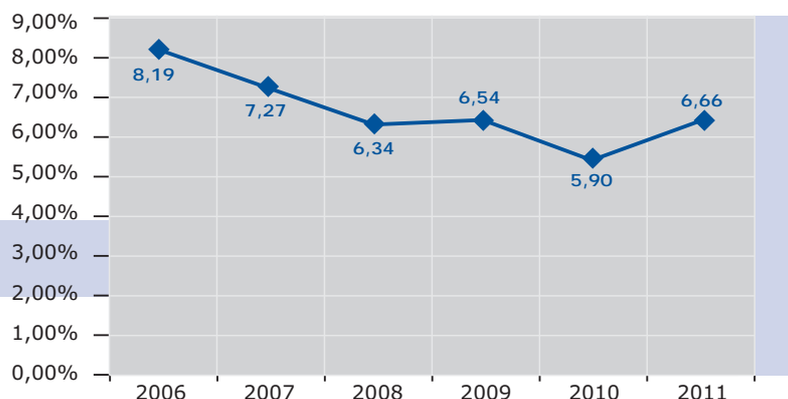
Atendiendo a las causas que conforman el absentismo, **la principal causa del mismo fue, al igual que en 2010, la enfermedad común (59,09%), seguido de los accidentes de trabajo (14,51%) y las ausencias**

por permisos retribuidos (13,38%). Las ausencias por enfermedad común y accidente no laboral de duración inferior a veinte días suponen el 6,86%. Las causas con menor porcentaje corresponden a ausencias por accidentes no laborales que representan el 2,63%, las ausencias por permisos no retribuidos (1,98%), las huelgas (1,02%), las bajas por enfermedad profesional (0,42%) y, por último, las ausencias no justificadas (0,11%).

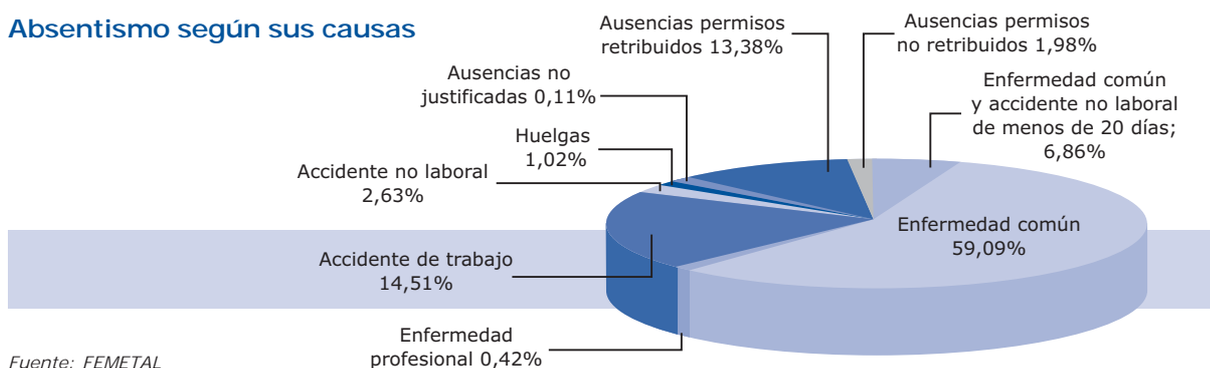
Nivel Absentismo Sector Metal Asturias

—◆— Nivel absentismo

Fuente: FEMETAL



Absentismo según sus causas



Fuente: FEMETAL

NOTAS

- El **Nivel de Absentismo** ha sido estimado por FEMETAL, a partir del número total de respuestas a la encuesta realizada por FEMETAL en el mes de Marzo del año 2012.
- El **Nº total de jornadas**= Nº total de días de trabajo efectivo x Nº total de trabajadores.

COMERCIO EXTERIOR

Las exportaciones de productos del Sector Metal alcanzaron los **2.340,54 millones de euros en el año 2011**, lo que supone el **63,28% del valor total de las exportaciones asturianas** en este periodo.

Asimismo, el Sector vuelve a **liderar el ranking de productos exportados** desde

el Principado ocupando los dos primeros puestos de productos más exportados desde Asturias.

Las exportaciones de productos metálicos anotaron, asimismo, un **aumento interanual del 10,25% para el periodo de referencia**.

BALANZA COMERCIAL SECTOR METAL DE ASTURIAS
(en millones de euros)

MESES	AÑO 2011				AÑO 2010			
	Expor.	Impor.	Saldo	Cober.	Expor.	Impor.	Saldo	Cober.
ENERO	207,77	49,85	157,92	416,76	142,10	51,32	90,78	276,91
FEBRERO	205,05	59,45	145,61	344,92	155,80	48,35	107,46	322,27
MARZO	288,44	91,41	197,04	315,56	232,07	65,69	166,38	353,27
ABRIL	145,67	47,36	98,32	307,61	178,60	57,35	121,25	311,42
MAYO	120,35	61,09	59,25	196,99	147,09	46,85	100,23	313,92
JUNIO	203,15	69,55	133,60	292,10	185,81	68,46	117,36	271,43
JULIO	308,88	64,37	244,51	479,82	216,17	53,80	162,37	401,84
AGOSTO	143,81	53,48	90,32	268,88	172,22	70,78	101,44	243,31
SEPTIEMBRE	183,97	66,66	117,30	275,96	168,13	57,99	110,14	289,93
OCTUBRE	185,89	65,49	120,40	283,85	193,31	47,24	146,07	409,20
NOVIEMBRE	171,14	74,27	96,87	230,43	187,46	64,68	122,79	289,84
DICIEMBRE	176,42	49,90	126,51	353,52	144,27	55,39	88,88	260,45
TOTAL	2.340,54	752,89	1.587,65	310,87	2.123,02	687,89	1.435,13	308,63

Fuente: ICEX
(Datos según CNAE: 24-30)

BALANZA COMERCIAL DE ASTURIAS (en millones de euros)								
MESES	AÑO 2011				AÑO 2010			
	Expor.	Impor.	Saldo.	Cober.	Expor.	Impor.	Saldo	Cober.
ENERO	318,54	331,51	-12,97	96,09	216,04	242,27	-28,98	88,04
FEBRERO	314,81	289,44	25,37	108,77	232,04	229,33	5,17	102,25
MARZO	423,41	315,64	107,77	134,14	330,19	302,11	15,10	105,00
ABRIL	232,35	369,93	-137,58	62,81	250,13	281,63	-18,54	93,42
MAYO	238,77	332,90	-94,13	71,72	262,96	309,38	-76,51	75,27
JUNIO	295,35	384,72	-89,37	76,77	309,75	298,95	6,75	102,26
JULIO	428,02	363,55	64,47	117,73	325,84	357,35	-15,11	95,77
AGOSTO	264,34	292,80	-28,47	90,28	284,74	332,25	-43,91	86,78
SEPTIEMBRE	330,98	369,60	-38,62	89,55	301,52	293,55	-20,03	93,18
OCTUBRE	312,72	371,26	-58,54	84,23	315,33	345,60	117,30	133,94
NOVIEMBRE	271,18	418,89	-147,71	64,74	303,15	332,62	-37,03	88,87
DICIEMBRE	268,12	352,05	-83,93	76,16	237,07	337,78	-123,00	63,59
TOTAL	3.698,58	4.192,30	-493,71	88,22	3.368,75	3.713,80	-345,05	90,71

Fuente: ICEX

RANKING DE PRODUCTOS EXPORTADOS DESDE ASTURIAS (AÑO 2011)		
1	Fabricación de productos básicos de hierro, acero y ferroaleaciones	756,79
2	Producción de plomo, zinc y estaño	666,51
3	Fabricación de pasta papelera	227,92
4	Fabricación de otros productos básicos de química orgánica	168,84
5	Coquerías	138,33
6	Construcción de barcos y estructuras flotantes	131,14
7	Fabricación de estructuras metálicas y sus componentes	123,18
8	Preparación de leche y otros productos lácteos	110,09
9	Fabricación de maquinaria de elevación y manipulación	95,12
10	Actividades no clasificadas	90,37
SUBTOTAL		2.508,31
TOTAL		3.698,58

Fuente: ICEX

SINIESTRALIDAD LABORAL

El índice de incidencia del Sector Metal disminuyó en el año 2011 un **-7,09%** respecto al mismo periodo del año 2010.

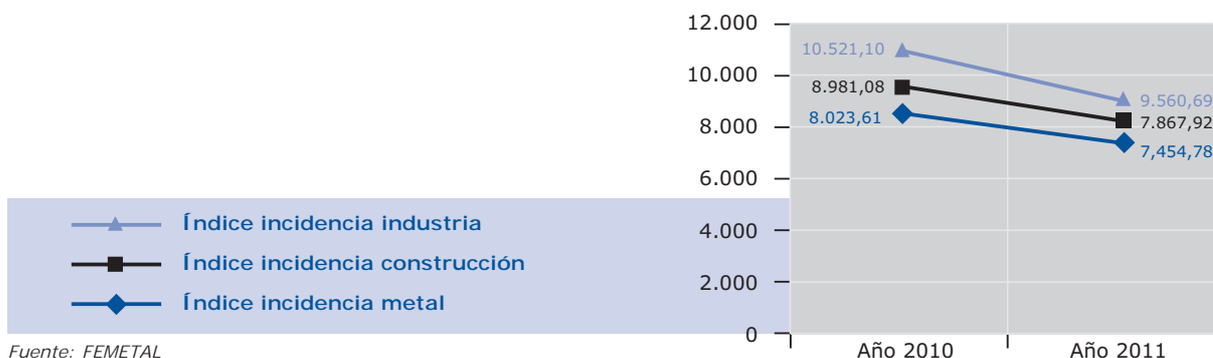
Accidentes en jornada de trabajo con BAJA en el Sector Metal	AÑO 2011			
	TOTAL	LEVES	GRAVES	MORTALES
CNAE 24-30 y 33 (Sector Metal)	2.157	2.139	15	3

Fuente: Elaboración propia a partir de datos facilitados por el Instituto Asturiano de Prevención de Riesgos Laborales

CNAE	ÍNDICE DE INCIDENCIA (Nº accidentes por 100.000 trabajadores*)	
	AÑO 2010	AÑO 2011
24	5.605,51	5.147,87
25	11.498,16	10.596,47
26	17.216,64	11.472,28
27	7.246,16	8.649,30
28	8.910,57	8.325,64
29	5.892,23	7.937,56
30	14.795,59	7.937,56
33	6.950,73	9.392,03
CNAE 24-30 y 33	8.023,61	7.454,78

-7,09 %

* Índice de Incidencia = $\frac{n^{\circ} \text{ accidentes}}{n^{\circ} \text{ trabajadores Sector}} \times 100.000 \text{ trabajadores}$



Fuente: FEMETAL

ÍNDICE DE PRECIOS AL CONSUMO (IPC)

IPC 2011		
MESES	TASA DE VARIACIÓN ACUMULADA	TASA DE VARIACIÓN INTERANUAL
ENERO	-0,7	3,3
FEBRERO	-0,6	3,6
MARZO	0,1	3,6
ABRIL	1,4	3,8
MAYO	1,3	3,5
JUNIO	1,2	3,2
JULIO	0,7	3,1
AGOSTO	0,8	3,0
SEPTIEMBRE	1,0	3,1
OCTUBRE	1,8	3,0
NOVIEMBRE	2,2	2,9
DICIEMBRE	2,4	2,4

IPC 2012		
MESES	TASA DE VARIACIÓN ACUMULADA	TASA DE VARIACIÓN INTERANUAL
ENERO	-1,1	2,0
FEBRERO	-1,0	2,0

PRECIOS DE REFERENCIA DE PRODUCTOS DE ACERO*

Índices base Marzo 2004=100	PRODUCTOS SIDERÚRGICOS PLANOS			PRODUCTOS SIDERÚRGICOS LARGOS		
	Laminados en caliente	Laminados en frío	Galvanizados	Perfiles estructurales	Perfiles comerciales	Redondos corrugados
AÑO 2011						
ENERO	132,65	133,33	135,59	178,10	300,18	129,33
FEBRERO	142,85	143,85	144,06	163,85	297,18	120,28
MARZO	148,97	149,12	149,15	180,23	286,78	116,67
ABRIL	132,65	135,08	132,20	187,44	296,81	120,17
MAYO	132,65	135,08	132,20	193,07	296,81	126,18
JUNIO	118,36	117,54	118,64	193,07	311,65	129,97
JULIO	118,36	117,54	118,64	193,07	311,65	132,56
AGOSTO	118,36	129,29	114,40	193,07	311,65	132,56
SEPTIEMBRE	118,36	129,29	114,40	185,34	306,98	133,89
OCTUBRE	118,36	129,29	114,40	185,34	306,98	131,88
NOVIEMBRE	112,25	113,18	109,29	179,78	296,24	123,97
DICIEMBRE	105,00	99,00	98,00	174,39	296,24	127,69
AÑO 2012						
ENERO	97,00	92,00	92,00	179,62	306,60	131,52

Fuente: TRANSID, UAHE

* Estos datos deben tomarse como un índice de referencia, en ningún caso como referencia firme de precios.

ÍNDICE DE PRECIOS INDUSTRIALES

MESES	Variación porcentual sobre el mismo mes del año anterior				
	GENERAL	BIENES DE CONSUMO	BIENES DE EQUIPO	BIENES INTERMEDIOS	ENERGÍA
AÑO 2010					
DICIEMBRE	5,3	1,3	0,7	5,7	13,5
AÑO 2011					
ENERO	6,8	1,5	1,0	6,8	17,3
FEBRERO	7,6	1,9	0,9	7,9	18,3
MARZO	7,8	2,1	1,2	8,0	18,6
ABRIL	7,3	2,5	1,3	7,1	17,1
MAYO	6,7	2,6	1,3	6,6	15,4
JUNIO	6,7	2,6	1,2	6,5	15,4
JULIO	7,5	2,8	1,4	6,8	17,9
AGOSTO	7,1	2,7	1,3	6,2	17,2
SEPTIEMBRE	7,1	2,5	1,2	5,6	18,8
OCTUBRE	6,5	2,4	1,3	5,0	17,0
NOVIEMBRE	6,3	2,6	1,2	4,1	17,0
DICIEMBRE	5,2	2,3	1,2	3,0	14,1

Fuente: INE

EVOLUCIÓN DEL MERCADO DE PRODUCTOS DE ACERO

Productos Siderúrgicos Planos

Según la última información facilitada por la Asociación Española de Transformadores de Productos Planos Siderúrgicos (TRANSID), el mercado de productos planos sigue sin mejorar, como se esperaba el mes anterior.

Productos Siderúrgicos Largos

Según la última información facilitada por la Unión de Almacenistas de Hierros de España (UAHE), la estabilidad continúa ya que los movimientos de cambio son más lentos de lo que deseamos y necesitamos. La demanda sigue sin existir. Continuaremos esperando se cumplan las promesas para iniciar el año económico real del acero.

EVOLUCIÓN DE LOS PRECIOS MÍNIMOS DE VENTAS* (Índice base Marzo 2004 = 100)	AÑO 2011					AÑO 2012	
	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	TENDENCIA FEB
PLANOS							
Laminados en caliente	118,36	118,36	118,36	112,25	105,00	97,00	Igual
Laminados en frío	129,29	129,29	129,29	113,18	99,00	92,00	Igual
Galvanizados	114,40	114,40	114,40	109,29	98,00	92,00	Igual
LARGOS							
Perfiles estructurales	193,07	185,34	185,34	179,78	174,39	179,62	Alza
Perfiles comerciales	311,65	306,98	306,98	296,24	296,24	306,60	Estable
Perfiles corrugados	132,56	133,89	131,88	123,97	127,69	131,52	Alza

(*) Estos datos deben tomarse como un índice de tendencia, en ningún caso como referencia firme de precios.

Fuente: TRANSID, UAHE, CONFEMETAL

EL METAL DE ASTURIAS EN CIFRAS

APORTACIÓN AL PIB ASTURIANO		10,7%		
EMPRESAS	TOTAL	Sin asalariados	1-5 empleados	Más de 5 empleados
Nº Empresas Metal	1.210	322	439	449
Nº Empresas Industria	3.878			
Nº Empresas Todos los Sectores	69.877			
Porcentaje Empresas Metal/Industria	31,22%			
Porcentaje Empresas Metal/Todos Sectores	1,73%			
EMPLEO				
Población ocupada Metal (CNAE 24-30 y 33)		24.200		
Población ocupada Industria		52.800		
Población ocupada Todos los Sectores		388.200		
Porcentaje población ocupada Metal/Industria		45,83%		
Porcentaje población ocupada Metal/Todos los Sectores		6,23%		
DATOS ESTIMADOS POR FEMETAL (Población ocupada en el Sector Metal en otras ramas de actividad no incluidas en los CNAE 2009:24-30 y 33)				
Montajes		2.500		
Tendidos eléctricos		500		
Instalaciones eléctricas		7.100		
Fontanería		5.200		
Almacenes de hierros		200		
Recuperación de chatarra		150		
Población total estimada Sector Metal		39.850		
FACTURACIÓN				
Cifra de negocios Metal (año 2010)		6.011,17 millones de euros		
COMERCIO EXTERIOR				
Exportaciones Metal (año 2011)		2.340,54 millones de euros		
Exportaciones Todos los Sectores (año 2011)		3.698,58 millones de euros		
Porcentaje exportaciones Metal / Todos los Sectores		63,28%		
PARQUE DE MAQUINARIA				
Inversión en Maquinaria empresas Metal		300,00 millones de euros		
(80% del Parque de Maquinaria del total de la Industria Asturiana)				

Fuente: FEMETAL

Este informe ha sido realizado por FEMETAL con la colaboración de las empresas asociadas y con el asesoramiento del Departamento de Economía Aplicada de la Universidad de Oviedo.

FEMETAL
FEDERACIÓN DE EMPRESARIOS DEL
METAL Y AFINES DEL
PRINCIPADO DE ASTURIAS

Marqués de San Esteban, 1 - 7º
33206 Gijón - Asturias
Tel. 985 356 546
Fax 985 353 292
E-mail femetal@femetal.es
Web www.femetal.es

