

42

comunicación Ercros

diciembre 2007

Provisión de 48 millones
de euros a cuenta del PME

Sant Celoni cesa su producción

Tratamiento de aguas
presenta su nueva imagen





A las puertas de finalizar 2007 es un buen momento para realizar una valoración de lo que va a representar este ejercicio para Ercros. Sin duda, lo más significativo del mismo ha sido la puesta en marcha del Plan de Mejora de la Eficiencia (PME), de cuyo contenido se ha informado ampliamente a través de los diversos canales de comunicación de la compañía.

Quiero, no obstante, insistir en el papel que este plan juega en el futuro de Ercros y en su estrategia empresarial: un paso más en el proceso emprendido por la compañía en 2005, que se inició con la compra de Aragonesas, siguió un año después con la compra de Derivados Forestales y, ahora, continúa con el PME. El sentido del plan es ordenar la estructura industrial resultante después de las adquisiciones comentadas con el objetivo de hacer de Ercros una compañía más eficiente e integrada.

Para poder llevar a cabo las actuaciones previstas en el plan, realizamos antes del verano una ampliación de capital que se cubrió en su totalidad. A través de esta operación, los accionistas de Ercros y el mercado en general dieron su aval al PME. Desde entonces y hasta ahora se han ejecutado algunas de las acciones contempladas, la más significativa de las cuales ha sido el cierre de la fábrica de Sant Celoni en el mes de septiembre y el traslado de su producción a las fábricas de Almussafes y Tortosa.

También se encuentran en un estado bastante avanzado las negociaciones con los sindicatos sobre el expediente de regulación de empleo que se deriva del plan. Confío plenamente en la capacidad de acuerdo de todas las personas que se sientan en la mesa de negociación, como se ha venido demostrando cada vez que nuestra empresa ha tenido que afrontar una situación similar.

Aun con el proceso de negociación todavía por concluir, y de acuerdo con las normas contables, ya se ha tenido que incluir en la cuenta de resultados el gasto estimado. De tal forma que el PME va a detraer unos 48 millones de euros del beneficio de Ercros en 2007, lo que con toda seguridad llevará a número rojos el resultado del ejercicio en línea con lo que hemos anticipado en los resultados del primer semestre y en los acumulados al



tercer trimestre. La parte positiva de ello es que el coste del plan quedará prácticamente imputado en el actual ejercicio, en tanto que los beneficios que supone se irán reflejando a medida que afloren las mejoras de productividad que se prevé obtener.

Las cuentas de 2007 son también importantes porque por primera vez podemos presentar un ejercicio completo que recoge la actividad de las tres empresas unidas, Ercros, Aragonesas y Derivados Forestales. El resultado es satisfactorio y demuestra lo acertado de la estrategia emprendida. Concretamente, el resultado bruto de explotación ordinario, que es el indicador que mejor capta la actividad de la compañía, ha aumentado hasta septiembre un 26%.

En otro orden de cosas, me gustaría aprovechar la ocasión para felicitar a todos los centros por los logros alcanzados en materia de prevención, medio ambiente y calidad, ya que se están dando grandes pasos en la consecución de una empresa industrial sólida y compatible con el desarrollo sostenible.

Finalmente, quisiera concluir este editorial transmitiendo a todos mis mejores deseos para estas Navidades y el nuevo año que está a punto de comenzar.

*Antonio Zabalza
Presidente y consejero delegado de Ercros*



CincoDías

Ercros entra en pérdidas por las dotaciones para financiar su plan de ahorro
14 noviembre 2007

Diari de Tarragona

Flix recibe la certificación de seguridad OSHAS
15 septiembre 2007

AltoAragón

Certificación de seguridad de AENOR para Sabiñánigo
10 agosto 2007

Huelva Información

La fábrica de Palos logra la certificación de seguridad de AENOR
19 septiembre 2007

DOSSIER ECONOMIC

Ercros deja de producir en Sant Celoni
8 septiembre 2007

EL PUNT

La fábrica de Tortosa, inscrita en el registro EMAS
4 agosto 2007



Sant Celoni cesa su producción

Durante la primera semana de septiembre, el centro de Sant Celoni cesó totalmente su producción, de acuerdo con el calendario previsto y las condiciones acordadas en su día con los representantes sindicales. En noviembre se iniciaron los trabajos de dismantelamiento de sus instalaciones, que se prevé que finalice a lo largo del segundo trimestre de 2008.

El cese de la producción no repercutirá en la oferta de la División de Química intermedia puesto que la capacidad de producción del centro, alrededor de 380.000 toneladas anuales, se ha trasladado a las instalaciones de Tortosa, por lo que respecta a la línea de formaldehído, y Almussafes, por lo que respecta a la línea de colas y resinas, en estos momentos totalmente operativas. Asimismo, la baja de la plantilla, integrada por 57 trabajadores, se ha desarrollado de forma gradual prácticamente en su totalidad hasta el mes de noviembre.

La fábrica inició su actividad en 1942 y representó el origen del grupo Derivados Forestales. En 1958, inició la producción de formaldehído, el principal producto de la División, mediante un proceso propio patentado, y seis años más tarde, empezó la producción de colas y resinas de urea-formaldehído, melamina-formaldehído y fenol-formaldehído.



Fábrica de Almussafes.

Provisión de 48 millones de euros a cuenta del PME

Ercros obtuvo en el tercer trimestre de 2007 un resultado de acumulado de -33,94 millones de euros por las provisiones de 48,40 millones de euros realizadas el segundo trimestre a cuenta del coste del Plan de Mejora de la Eficiencia (PME). Sin estas provisiones, el beneficio acumulado hubiera ascendido a 14,50 millones de euros.

La cifra de negocios acumulada hasta septiembre fue de 644,98 millones de euros, lo que representa un incremento del 24% respecto al mismo periodo del año anterior.

El resultado bruto de explotación ordinario (ebitda ordinario) ascendió a 46,79 millones de euros, cifra un 26% superior a la alcanzado en 2006, lo que supuso un aumento del margen sobre ventas, que pasó del 7,16% hasta septiembre de 2006 a 7,25% hasta septiembre de 2007,

a pesar del sustancial incremento en el coste de las energías y de las principales materias primas. La mejora del margen en estas adversas circunstancias de coste pone de manifiesto un aumento importante de la eficiencia de la compañía, así como de las favorables circunstancias de mercado, que han permitido trasladar el aumento de costes a los precios finales.

Los buenos resultados alcanzados hasta septiembre y los primeros datos disponibles sobre el mes de octubre indican que el último trimestre seguirá la tónica mostrada por los meses anteriores, con un ritmo muy vivo de las ventas y con el mantenimiento de los precios actuales.

Como factores estacionales desfavorables debe tenerse en cuenta la menor actividad del mes vacacional de diciembre y la vuelta al calendario caro de la electricidad.



Enrique Gómez Chamorro, nuevo director de Marketing de Farmacia

Desde el 15 de julio, Enrique Gómez Chamorro ocupa el cargo de director del nuevo Departamento de Marketing y Nuevos Productos de la División de Farmacia, cuyo cometido es la búsqueda de nuevas oportunidades de negocio que puedan ser desarrolladas por el centro de Aranjuez de forma viable desde el punto de vista técnico, económico, productivo y legal, y que contribuyan al afianzamiento del negocio en el mercado nacional e internacional.

El puesto de director del Departamento Comercial, que hasta la fecha ocupaba Gómez Chamorro, estará cubierto por Santiago Segura Jiménez, que era jefe de Ventas del mismo departamento.



De izquierda a derecha:
Enrique Gómez Chamorro y Santiago Segura.

Ercros suscribe el XV Convenio Colectivo Nacional del Sector Químico

Feique y las correspondientes federaciones de UGT y CC.OO. suscribieron a finales de junio el XV Convenio Colectivo Nacional del Sector Químico, que tendrá una duración de tres años (de 2007 a 2009) y afectará a más de 200.000 trabajadores y a 5.000 empresas del sector químico y transformador de plástico y caucho.

Dicho convenio, que ha sido suscrito también por Ercros, establece para el año 2007 un incremento salarial del IPC acumulado de 12 meses hasta el mes de mayo, más el 0,6%, por lo que ha quedado fijado en el 2,9%.

Para 2008 y 2009, también se contempla el incremento previsto del IPC más el 0,6%. El acuerdo no contempla la reducción de la jornada anual, que se mantendrá en las 1.752 horas durante el período de vigencia del convenio.

El acuerdo fija la jubilación obligatoria a los 65 años y limita a un máximo de dos años la duración de los contratos de obra y servicio de forma que, de superarse esa duración, el contrato se convertiría en indefinido.

Por otro lado, se crea una bolsa de horas personal que administrará cada trabajador y que favorecerá, según los sindicatos, la creación del empleo en el sector.

Por último, el convenio potencia la participación de los trabajadores en la gestión de la prevención de riesgos laborales y del medio ambiente o la elaboración de diagnósticos de situación y objetivos de planes de igualdad en las empresas.

Para más información: www.feique.org

Ercros, entre las 1.000 empresas del ranking europeo de I+D



Según un reciente informe de la UE, Ercros aparece entre las 23 empresas españolas incluidas en el ranking europeo de las mil que más recursos destinan a I+D+i, un selecto club de referencia copado principalmente por sociedades británicas, alemanas, francesas, suecas y finlandesas.

La inversión en I+D de las compañías españolas aumentó un 6,5% en el último ejercicio, por debajo de la media comunitaria (7,4%), hasta alcanzar los 1.340 millones de euros. En 2006, Ercros destinó 6,10 millones de euros a este concepto, situándose en el puesto 792 de dicho ranking.





Incidente menor en el Complejo de Tarragona

El 11 de noviembre se procedió a la parada controlada de la planta de ácido nítrico del Complejo de Tarragona para subsanar una anomalía detectada en un compresor. Como consecuencia de dicha parada se produjo una emisión de vapores y,

siguiendo el protocolo habitual, se procedió a controlar y minimizar el impacto visual de dicha emisión, que no ocasionó ningún daño personal, material ni medioambiental. Se informó al Cecat y, de acuerdo con el Plan de Emergencia

del Sector Químico de Tarragona (Plaseqta), el incidente fue catalogado como menor por lo que no fue necesaria la activación del plan de autoprotección del centro. Una vez reparado el compresor, la planta reanudó su actividad habitual.

Simulacro en Almussafes con activación del PEE

El 30 de septiembre, el centro de Almussafes llevó a cabo un simulacro de emergencia con activación del plan de emergencia exterior (PEE), como ejercicio final de la implantación del dicho plan en la fábrica. El simulacro consistió en un accidente de categoría 2, concretamente una fuga de metanol con la consiguiente nube tóxica, sin afectación al exterior del recinto fabril, y la evacuación de un operario herido a un centro hospitalario.

Por otro lado, el 30 de noviembre Flix realizó su segundo simulacro oficial del año, que consistió en la rotura parcial de una tubería de cloro, clasificado como categoría III con activación únicamente del plan de autoprotección, sin afectación al exterior del recinto. El ejercicio coincidió con la prueba general de sirenas realizada en 16 municipios catalanes adscritos al Plan de Emergencia Exterior del Sector Químico de Catalunya (PlaseqCat).

OHSAS 18001

Durante los meses de agosto y septiembre, Sabiánigo y Flix recibieron por parte de Aenor la certificación de su sistema de gestión de la seguridad y salud en el trabajo conforme a la especificación OHSAS 18001:1999 (Occupational Health and Safety Management Systems), que ya tienen los centros de Aranjuez, Cardona, Cartagena y Sabiánigo.

Segunda reunión del CEDES

Los días 26 y 27 de octubre tuvo lugar en la fábrica de Palos de la Frontera (Huelva) la segunda reunión de 2007 del Comité de Ercros para el Desarrollo Sostenible (CEDES). Además de los temas habituales relacionados con la sostenibilidad (accidentabilidad, índices

de calidad y emisiones, calendario de certificaciones, etc.), se aprobó la última revisión del Manual de Sostenibilidad unificado y los procedimientos generales corporativos de sostenibilidad. También se trataron otros temas de relevancia como el

funcionamiento de los comités interempresas implantados el pasado año, los asuntos legislativos más relevantes del 2007, la situación actual del plan de mejora de diálogo en los diferentes centros o el XV Convenio de la Industria Química 2007-2009.



La Generalitat presenta el plan de emergencia durante la extracción de los sedimentos de Flix

El Departamento de Interior de la Generalitat presentó a mediados de septiembre en Tortosa el plan de emergencias asociado a los trabajos de descontaminación del embalse de Flix. El gobierno autonómico ha garantizado que la calidad del agua de uso doméstico no se verá afectada mientras duren los trabajos de extracción de los sedimentos del pantano gracias a la construcción de nuevos pozos que extraerán agua de

acuíferos, no del Ebro, y que entrarían en servicio en el caso de que fallaran todas las medidas previas de protección. La Confederación Hidrográfica del Ebro (CHE) prevé que las obras de ejecución del proyecto de extracción comiencen la próxima primavera y se prolonguen durante tres años. Responsables del proyecto explicaron que éste ya cuenta con medidas de precaución propias, al margen del plan de la Generalitat: el

material quedará confinado y envuelto en un caparazón para evitar que los lodos se muevan durante el proceso de extracción, la máquina succionadora contará también con una estructura aislante y ocho sondas permanentes analizarán el estado del agua para detectar cualquier anomalía en su composición, de forma que un episodio de contaminación podrá ser detectado al instante.



La accidentabilidad disminuye más del 70%

Durante los nueve primeros meses del año, el número de accidentes con baja en los centros del grupo ha pasado de 18 a 5 (3 registrados en Palos y 1 en Monzón y Recklinghausen, respectivamente).

Este descenso ha incidido en una remarcable mejora del índice de frecuencia de accidentes que ha superado el 70%, al pasar de 6,67 a 1,91. Asimismo, el índice de gravedad ha experimentado una importante reducción de más del 60%, al pasar de 0,34 a 0,13. Por otro lado, se han registrado cinco veces menos accidentes sin baja, ya que han pasado de 78 a 15.

Excepto Palos, Monzón y Recklinghausen, el resto de centros no ha registrado ningún accidente con baja hasta septiembre, de forma que Catadau y Tarragona han superado nueve años sin accidentes en sus instalaciones; Huelva, ocho; Cardona, seis; Flix, cinco; Cartagena y Silla, tres; Sant Celoni y Vila-seca, dos; y Almussafes, Aranjuez, Cerdanyola y Tortosa, uno.

Por otro lado, también es remarcable la mejora experimentada en la seguridad del personal externo y en los accidentes *in itinere*, que en ambos casos se ha reducido a la mitad, pasando de 14 a 8 en el primer caso y de 2 a 1, en el segundo.

Estas cifras son la prueba de que la dedicación y el compromiso de todos es fundamental para un trabajo seguro, aunque no se debe bajar la guardia, especialmente en los accidentes de personal externo, que siguen siendo más elevados que los de la plantilla propia.

Debe hacerse especial mención a los resultados que están logrando los centros de la División de Química intermedia, que no han registrado ningún accidente con baja en el personal propio en el período reflejado, lo que está contribuyendo decisivamente a los buenos resultados globales de Ercros.

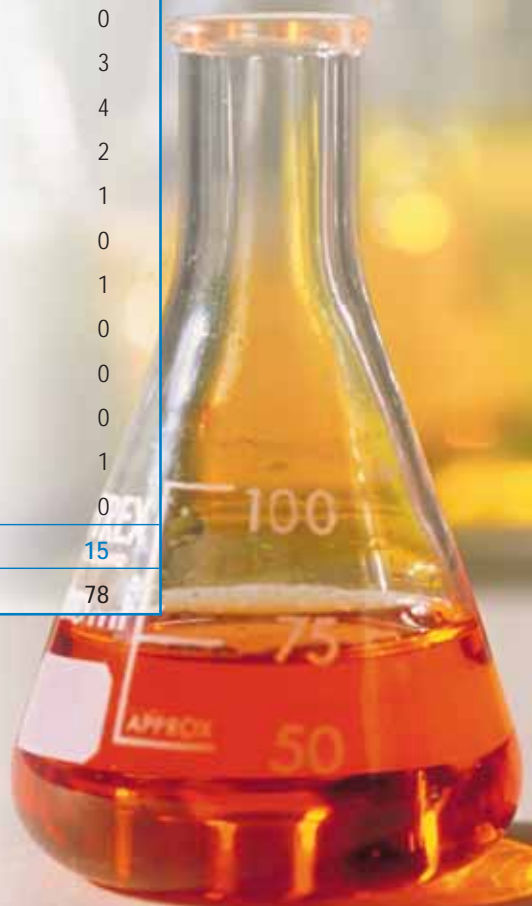
Centro	Índice de frecuencia	Índice de gravedad	Horas trabajadas	Accidentes con baja	Accidentes sin baja
Almussafes	0,00	0,00	142.118	0	3
Aranjuez	0,00	0,00	282.463	0	0
Cardona	0,00	0,00	54.288	0	0
Cartagena	0,00	0,00	34.412	0	0
Cerdanyola	0,00	0,00	108.103	0	3
Complejo Tarragona	0,00	0,00	49.084	0	4
Flix	0,00	0,00	284.093	0	2
Monzón	5,71	0,37	175.053	1	1
Palos	15,03	0,73	199.546	3	0
Recklinghausen	13,51	0,11	74.002	1	1
Sant Celoni	0,00	0,00	63.720	0	0
Sabiñánigo	0,00	0,00	292.500	0	0
Silla, Catadau y Huelva	0,00	0,00	54.509	0	0
Tortosa	0,00	0,00	127.951	0	1
Corporación	0,00	0,00	231.214	0	0
Ercros 3T. 2007	1,91	0,13	2.618.821	5	15
Ercros 3T. 2006	6,67	0,34	2.700.437	18	78

Índice de frecuencia =

$$\frac{\text{Nº accidentes con baja} \times 1.000.000}{\text{Nº horas trabajadas}}$$

Índice de gravedad =

$$\frac{\text{Nº jornadas perdidas} \times 1.000}{\text{Nº horas trabajadas}}$$





El índice de reclamaciones se reduce el 63% hasta septiembre

El índice de reclamaciones correspondiente al tercer trimestre de 2007 ha experimentado una espectacular reducción del 63%, al pasar de 0,22% a 0,08%. De las 1.781.974 toneladas vendidas por los centros de la compañía, se recibieron reclamaciones por parte de los clientes en 1.407 toneladas, lo que supone un porcentaje de suministros satisfactorio del 99,92%.

Esta mejora viene determinada por el buen comportamiento general en el conjunto de los centros, especialmente remarcable en el caso de Cerdanyola, que experimentó un significativo descenso en sus reclamaciones, y Cartagena, que no recibió ninguna reclamación por parte de sus clientes durante los primeros nueve meses del año. Flix fue la única excepción, pero el aumento en sus reclamaciones

fue tan leve que no ha afectado a la tónica general del conjunto de los centros.

Por su parte, los productos comercializados de terceros también han experimentado una importante mejora, mayor incluso que en los productos propios (75%), al pasar del 0,12% al 0,03%.

Centro	Ventas totales (Tm)		Ventas no conformes (Tm)		Índice de reclamaciones (%)	
	3T 2006	3T 2007	3T 2006	3T 2007	3T 2006	3T 2007
Almussafes	201.790	210.135	244,10	51,64	0,12	0,02
Aranjuez	179	206	0,54	0,54	0,30	0,26
Cartagena	32.640	43.980	25,54	0,00	0,08	0,00
Cerdanyola	13.771	13.397	250,00	65,00	1,82	0,49
Compl. Tarragona	411.372	598.285	851,16	46,25	0,21	0,01
Flix	404.487	356.400	108,06	275,64	0,03	0,08
Monzón	54.348	56.905	571,82	593,36	1,05	1,04
Palos	212.049	214.995	1.133,88	23,00	0,53	0,01
Recklinghausen	28.162	26.609	205,40	195,20	0,73	0,73
Sabiánigo	129.586	117.104	174,00	104,64	0,13	0,09
Sant Celoni	91.482	71.276	26,00	0,00	0,03	0,00
Tortosa	61.102	72.682	63,00	52,12	0,10	0,07
Total prod. propios	1.640.968	1.781.974	3.653,50	1.407,39	0,22	0,08
Comercializados	87.483	85.800	107,02	25,00	0,12	0,03
Total Ercros	1.728.451	1.867.774	3.760,52	1.432,39	0,22	0,08

$$\text{Índice de reclamaciones} = \frac{\text{Toneladas productos no conformes} \times 100}{\text{Toneladas productos vendidos}}$$



Las emisiones de mercurio de las plantas de cloro son inferiores a las acordadas con la Administración

Ecologistas en Acción presentó a mediados de septiembre los resultados de un informe que recoge las mediciones del mercurio emitido por varias plantas de producción de cloro-sosa en España. Según el grupo ecologista dichas mediciones muestran la presencia de "elevados índices de mercurio en el aire" en fábricas productoras de cloro españolas, entre las que se mencionaban las de Ercros en Palos y Flix.

La Compañía manifestó mediante dos comunicados oficiales que las emisiones de mercurio al aire de las cuatro fábricas de producción de cloro de la compañía son inferiores a las fijadas en el Acuerdo Voluntario sobre Reducción de las Emisiones de Mercurio, que suscribió en 2006 el sector español de productores de cloro y el Ministerio de Medioambiente y las CCAA.

Además, durante el último año, el conjunto de sus centros, tuvieron unas emisiones de mercurio al aire inferiores a los 25 litros, un 34% menos que en el año 2000, que fueron de 38 litros. Esta disminución coincide con la observada en España durante el mismo periodo y es 11 puntos porcentuales mayor a la reducción experimentada en Europa (23%).

El 12% del cloro de Ercros se produce por tecnología de membrana

Entre 2000-2006, las inversiones realizadas por la Compañía para mejorar las prestaciones de sus plantas de producción de cloro se han elevado a 7 millones de euros.

Cabe destacar por ejemplo, que en la actualidad, un 12% de la producción de cloro de la Compañía se realiza ya a través de la tecnología de membrana, implantada en la fábrica de Vila-seca, porcentaje que en breve se verá incrementado hasta el 17% con el cambio de tecnología previsto en la fábrica de Sabiánigo.

Ercros también quiso tranquilizar a las personas que se hayan sentido inquietas por los datos facilitados por la organización ecologista, ya que las emisiones de mercurio al aire de sus centros de producción están muy por debajo del límite de exposición al mercurio -definido como la máxima exposición permitida de un trabajador ininterrumpidamente durante su jornada



laboral completa- fijado por el Instituto de Seguridad e Higiene en el Trabajo español y por la Asociación de Higienistas de EE.UU., que coinciden en establecer un valor de 25.000 ng/m³. Esta cantidad es más de trece veces superior a la punta máxima medida por los ecologistas para la fábrica de Palos de la Frontera y más de cinco veces superior a la punta máxima de la fábrica de Flix.

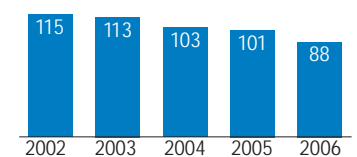
El sector responde al informe del grupo ecologista

Por su parte, el conjunto de productores españoles de cloro, agrupados en ANE, también respondieron al grupo ecologista afirmando que las emisiones de mercurio se han reducido en un 34% en los últimos seis años, al pasar de los 56 litros emitidos

en 2000 a los 37 litros de 2006. Esto representa que actualmente las emisiones de mercurio por unidad de cloro instalada en España son un 25% inferiores a la media europea. Las emisiones de mercurio al aire en Europa, que suponen el 11% de las emisiones mundiales, han experimentado en este mismo periodo una disminución del 23%, según el informe del Programa sobre Mercurio que forma parte del Programa Medioambiental de Naciones Unidas.

Emisiones de mercurio a la atmósfera Ercros

2001=Base 100





Las emisiones se reducen un 70% en los últimos cinco años



Ercros dedica importantes esfuerzos económicos, técnicos y humanos para cumplir los tres principios básicos que guían su compromiso empresarial: alcanzar la máxima seguridad para sus

trabajadores, vecinos e instalaciones; compatibilizar la actividad industrial con un absoluto respeto por el entorno; y satisfacer las necesidades de sus clientes y la calidad total de sus productos, todo ello desde un enfoque preventivo.

Durante los dos últimos ejercicios, se han realizado actuaciones en esta materia por valor de 13,05 millones de euros, lo que supone el 33% del volumen total invertido por la Compañía.

Como resultado de estas actuaciones, en el último bienio el índice de accidentes de Ercros disminuyó un 30%, y fue uno de los índices más bajos del sector, y el de emisiones, un 31%, en relación al bienio anterior. Estas son algunas de las conclusiones que se recogen en el último Informe de Sostenibilidad editado por Ercros, que puede consultarse íntegramente en la web corporativa www.ercros.es.

A continuación se destacan los logros más significativos alcanzados por la compañía en materia de sostenibilidad durante el bienio 2005-06:

Prevención

- El índice de frecuencia de accidentes se ha reducido un 30% y representa la mitad de la media del sector químico español. En los últimos cinco años, la reducción de dicho índice alcanzó el 55%.
- Catadau, Tarragona, Huelva, Cardona, Flix, Cartagena, Sant Celoni, Silla y Vilaseca superaron en 2006 los nueve, ocho, siete, cinco, cuatro, tres, dos, dos y un años sin accidentes con baja, respectivamente.

- Cartagena consiguió en el año 2006 la certificación según la especificación OHSAS 18001. Durante el año en curso lograron esta misma certificación los centros de Cardona, Aranjuez, Palos, Sabiñanigo y Flix.

Medio ambiente

- Reducción de las emisiones del 31% respecto a 2004; un 70% en los últimos cinco años.
- Tortosa consiguió la autorización ambiental integrada en 2005, conforme a la Ley 3/1998 de Intervención Integral de la Administración Ambiental (IIAA). Almussafes obtuvo en 2006 dicha autorización, conforme a la IPPC. Cartagena dispone de esta autorización desde su puesta en marcha, en 2004.
- Cartagena, Monzón, Palos de la Frontera, Sabiñanigo y el complejo de Tarragona obtuvieron su inscripción en el Registro Europeo de Ecogestión y Auditoría Ambiental (EMAS). Tortosa obtuvo dicha acreditación en julio de este año.
- Cartagena obtuvo en 2005 la certificación del sistema de gestión ambiental conforme a la norma internacional ISO 14001:2004, Cerdanyola la obtuvo en 2006 y Almussafes en enero del año en curso. El resto de los centros renovaron durante este periodo dicha certificación.

Calidad

- El índice de calidad ha mejorado un 32%, cifra que se eleva a 48%, si se toman como referencia los últimos cinco años.
- Los suministros satisfactorios en 2006 alcanzaron el 99,83% de las ventas.
- Cartagena obtuvo en 2005 la homologación de su sistema de gestión de la calidad conforme a la norma ISO 9001:2000. El resto de los centros que estaba certificado según dicha norma renovaron su certificación durante el periodo 2005-2006.

Reconocimiento del Cefic a la labor sostenible de Ercros



Ercros ha recibido una mención especial en el concurso que organiza anualmente el European Chemical Industry Council (Cefic) para premiar los mejores proyectos realizados por las empresas químicas europeas relacionados con la mejora continua en materia de sostenibilidad que impulsa el programa Compromiso de Progreso

El proyecto presentado por Ercros se ha basado en la racionalización y optimización del proceso de distribución de los productos químicos fabricados por la Compañía, permitiendo importantes mejoras en materia de seguridad, medio ambiente y consumo de recursos naturales. Destaca de forma especial la instalación de un nuevo rack de tuberías que permite transportar sosa cáustica y EDC entre el Complejo de Tarragona y el puerto.

Gracias a estas instalaciones se evitará la circulación por carretera de 8.000 cisternas anuales, lo que supone una importante reducción de emisiones de CO² y otros contaminantes a la atmósfera y la eliminación del riesgo inherente al transporte por carretera de mercancías peligrosas, además de ganar flexibilidad logística y reducir costes.

Entre los 27 proyectos presentados, el merecedor del primer premio ha sido la empresa DOW Holanda, con un proyecto sobre aprovechamiento integral de las aguas procedentes de la instalación depuradora municipal de aguas residuales.



La División de Tratamiento de aguas presenta su nueva imagen

Dos años después de la integración del negocio de Tratamiento de aguas en la estructura empresarial de Ercros y coincidiendo con su presencia en el Salón Internacional de la Piscina, celebrado en Barcelona entre el 17 y el 20 de octubre, la División ha presentado la nueva imagen de sus marcas comerciales, líderes en el tratamiento del agua de piscinas: Delsa, Azuli y Pispipur.

Los responsables de esta línea de negocios han valorado muy positivamente su participación en la feria, ya que el stand de Ercros fue visitado por más de 170 personas, 114 de las cuales procedían de España. De las visitas internacionales, la mayoría procedían de países europeos, en los que la división tiene una mayor presencia



comercial, aunque durante el salón también se han abierto posibles colaboraciones con nuevos clientes, que se concretarán en el transcurso de la temporada que viene y que permitirán la apertura de la actividad de la División a nuevos mercados.

La División de Tratamiento de aguas, cuya actividad se realiza en la fábrica de Sabiánigo, representa un 6% de las ventas de Ercros. Con una producción de cloroisocianuratos superior a las 17.000 toneladas, es la primera empresa productora en Europa y una de las principales del mundo. Dos tercios de las ventas se destinan al mercado exterior, siendo EE.UU. el principal país receptor, con el 43% de las exportaciones. El conjunto de países de la UE absorben el 45% de la demanda.



Nuevas acciones lúdicas y formativas para la integración

En el marco de las acciones de integración que está desarrollando la compañía, el pasado 15 de septiembre un grupo de más de 70 personas, formado por trabajadores y familiares de los tres centros del Complejo de Tarragona, realizó una excursión lúdico-cultural a las localidades tarraconenses de Espulga de Francolí y Montblanc.

La excursión incluyó una visita guiada al Museo del Vino; a la cueva de la Fuente Mayor, con un conglomerado de galerías de gran diámetro de longitud que la convierten en la séptima más grande del mundo; y al Museo Rural, ubicados en la Espulga de Francolí. Después del almuerzo, realizaron una visita guiada a pie por las murallas y el centro histórico de la ciudad medieval de Montblanc, declarada Conjunto Histórico-Artístico. La excursión, valorada muy positivamente por todos los que participaron, ha servido para incrementar los lazos de unión entre los tres centros.



Trabajadores y familiares del Complejo de Tarragona durante su visita a Montblanc.

Por otro lado, los días 20 y 21 de noviembre se celebró en Cambrils una nueva jornada formativa dirigida a profesionales de todo el grupo. Las sesiones, a cargo de la secretaria general, Teresa Conesa; el director general de

Negocios, José Luis Muñoz; y Mediterráneo Consultores se centraron en aspectos relacionados con la cultura empresarial, la integración de negocios y el PME, así como en técnicas para mejorar la eficacia profesional y personal.



Reunión de integración en Cambrils.

Sentido adiós a Carlos Navarro

Desde estas páginas Ercros quiere hacer llegar sus condolencias a los familiares, compañeros y amigos de Carlos Navarro, fallecido recientemente. Navarro, de 57 años, llevaba 22 trabajando en la fábrica de Palos de la

Frontera, de la que actualmente era jefe de Relaciones Laborales. Los que tuvieron la oportunidad de trabajar con él le recuerdan como un gran profesional, un entrañable compañero y una excelente persona.



El sector químico crecerá el 4,7%

Según el informe de la Federación Empresarial de la Industria Química Española (Feique), presentado durante su asamblea anual celebrada a finales de julio, se prevé que el sector químico cierre 2007 con un crecimiento del 4,7%, lo que representa unas ventas cercanas a los 50.000 euros. Este crecimiento está propiciado por la mejora de la producción, que crece el 3,5%, y el comportamiento moderado de los precios, que se incrementarán un 1,2%.

Las previsiones apuntan a que las exportaciones experimentarán un aumento del 6,1% respecto a 2006, lo que supondrá alcanzar un valor de 21.000 millones de euros y consolidar su

posición como segundo mayor exportador de la economía española.

Prácticamente la mitad del volumen de negocio fue aportada por empresas catalanas. Esto supone que la química catalana aporta un 15% a la economía de Cataluña y un 5% a la española, situándola como el sector industrial con mayor aportación al PIB catalán. En términos de ocupación, el sector químico catalán genera cerca de 250.000 puestos de trabajo (directos, indirectos o inducidos), el 15% de la fuerza laboral de Cataluña.

Para más información:
www.feique.org / www.fedequim.org



El presidente y el vicepresidente de Fedequim, Antonio Zabalza y Juan José Meca, en un momento de la asamblea de la patronal catalana, celebrada en junio.

La gran industria se une para comprar la electricidad a precios competitivos

La gran industria española ha constituido Fortia, cuyo objetivo es actuar como central de compras de energía eléctrica.

Esta iniciativa ha estado impulsada por la Asociación de Empresas con Gran Consumo de Energía (AEGE), de la que Ercros es miembro, y se prevé que en 2008 pueda estar a pleno rendimiento.

La creación de esta central es una respuesta lógica a la realidad actual del mercado liberalizado eléctrico, que todavía no genera condiciones contractuales ni de precio adecuadas para que la industria, sometida a competencia internacional, pueda subsistir.

La opción de la industria básica española es suscribir dos contratos a muy largo plazo. Uno, con los proveedores eléctricos, canalizado a través de Fortia, para conseguir precios competitivos y con garantías de estabilidad. El otro, con el operador del sistema, por el que la industria se comprometa, también a largo plazo, a mantener como hasta ahora su apoyo a la seguridad del sistema eléctrico con contratos de interrumpibilidad.

Para más información: www.aege.biz

InfoReach, nuevo servicio de asesoramiento para las empresas catalanas

El 22 de junio, el *Conseller* de Innovación, Universidades y Empresa de la Generalitat de Catalunya, Josep Huguet, presentó el servicio InfoReach, que ayudará a las empresas catalanas a adaptarse al reglamento de la UE sobre sustancias químicas, Reach, que constituye uno de los principales retos a los que debe enfrentarse el sector en la actualidad.

La iniciativa, fruto de la colaboración con Fedequim, el Institut Químic de Sarrià i el Col·legi d'enginyers, pretende responder las necesidades de las empresas catalanas frente a la entrada en vigor el pasado 1 de junio del reglamento europeo, que incrementa el nivel de protección de la seguridad y la salud de las personas y el medio ambiente. El presidente de Ercros, Antonio Zabalza, participó en la presentación en calidad de presidente de la patronal catalana del sector.

En Ercros se han dedicado grandes esfuerzos para su correcta aplicación y, desde mediados de 2006, dispone de un equipo de trabajo específico que ha permitido llevar a cabo una serie de acciones encaminadas a compaginar las restricciones que impone la normativa con el mantenimiento de la competitividad de la actividad que desarrolla.

Hasta la fecha, se ha elaborado el inventario de sustancias fabricadas/importadas por Ercros así como una estimación preliminar del impacto económico del nuevo reglamento. En los próximos meses se prepararán los dossiers de preregistro para los productos en fase transitoria -prácticamente todos- y de registro para el resto, se continuará con la formación de los técnicos implicados y se intensificará la comunicación complementaria con clientes y proveedores para la elaboración del Estudio de Seguridad (ES).

Para más información:
<http://inforeach.gencat.cat/>



Segunda fase del Plan de Mejora de Diálogo

Durante el tercer trimestre del año, Ercros ha desarrollado la segunda fase del Plan de Mejora de Diálogo (PMD), iniciada en mayo con el objetivo de unificar y mejorar la cultura de comunicación interna de la Compañía.

Tras haber planteado las herramientas básicas para una comunicación eficaz en la primera fase, esta nueva etapa del plan se ha centrado en el repaso de los logros alcanzados y en la valoración del grado de aplicación por parte de los centros así como en la exposición por parte de los propios trabajadores de los problemas encontrados en la aplicación práctica del plan durante los últimos meses, con el fin de tomar las medidas correctivas necesarias.

En esta nueva fase ha sido fundamental la implicación de los primeros niveles del organigrama de la Compañía en lo relativo a la aplicación y seguimiento de las medidas del PMD. Para ello, la Dirección General y algunas Direcciones de Negocio participaron de forma activa en las sesiones celebradas entre septiembre y octubre, tanto para comprobar *in situ* la implantación y continuidad del PMD, como para explicar la implicación del equipo directivo en este proyecto.

Las nuevas sesiones de comunicadores, a cargo de la consultoría Mediterráneo, tuvieron lugar el día 27 de septiembre, en Sabiñánigo; el 1 de octubre en Barcelona, dirigida a personal de corporación y de los centros de Cerdanyola y Palos; el 2 de



El director de Química básica, Francisco García Bru, junto al director del centro de Palos, Luis Muñoz.

octubre, en Cerdanyola, que también contó con la asistentes procedentes de Cardona y Tortosa; el 3 del mismo mes, en Almussafes para trabajadores del centro y asistentes de Cartagena y Silla; el mismo día, tuvo lugar la sesión del primer grupo del Complejo de Tarragona; el 8 de octubre se celebraron reuniones en Palos, Aranjuez y Tortosa; el 9, en Flix; y finalmente, el 10, tuvo lugar la reunión del segundo grupo del Complejo de Tarragona.

A principios de 2008 se editará el Decálogo de la Comunicación de Ercros, fruto de las sesiones de trabajo desarrolladas en el plan.



El director de Plásticos, J.M. Falcón, en Cerdanyola y el director general de Negocios, José Luis Muniz, en Flix.



concurso de sugerencias

Durante el segundo trimestre de 2007, han resultado ganadores del Concurso de Sugerencias, las siguientes personas:



1^{er} premio

Antonio Mangué Gil, del centro de Sabiñánigo, sugerencia "Recuperación de condensados de vapor de la planta de clorato sódico".



3^{er} premio

Juan Teruel Muela, del centro de Tortosa, sugerencia "Sustitución del agua de condensados en las recuperaciones de producto, de la planta de Pentaesitrita"



2^o premio

Fernando Rodríguez Núñez, del centro de Vilaseca 1 del Complejo Industrial de Tarragona, sugerencia "Modificación del sistema de aspiración de las bombas P-160A y B de las salas de celdas 1 y 2".

A través del Concurso de Sugerencias, cada trimestre se valoran las ideas recibidas según su interés y viabilidad de implantación. Las tres mejores sugerencias recibidas son merecedoras de los siguientes premios: un ordenador multimedia (1^{er} premio), una cámara fotográfica (2^o) y un reproductor MP3 (3^o).

Desde estas páginas, animamos a todo el personal a contribuir a mejorar las instalaciones y productos de la compañía, así como sus condiciones de trabajo y sistemas de gestión, al tiempo que participa en un proyecto común.

¡Enhorabuena a los ganadores!