



En los últimos tiempos, el Grupo Solvay en España ha conseguido notables logros en materia de seguridad laboral. Para nosotros, un grupo con 2.100 trabajadores y doce fábricas industriales, la seguridad laboral es una prioridad de primera magnitud. Y aunque mientras haya un solo accidente no se puede estar contento del sistema de prevención, son notables los esfuerzos y resultados conseguidos en los últimos años, en los que la tasa ha descendido más de un 60%.

Seguiremos trabajando con sistemas contrastados de prevención de riesgos laborales y con el objetivo a medio y largo plazo de alcanzar una tasa de cero accidentes; pero si nuestra experiencia puede servir para otros, nosotros hemos aprendido que la formación y la implicación conjunta dirección-trabajadores son los pilares básicos para que un sistema de prevención sea eficiente.

Marc Duhamel
Director Regional para
la Península Ibérica

SOLVAY informa

En portada **SOLVAY MARETOLL OBTIENE EL PREMIO EUROPEO DE RESPONSABILIDAD SOCIAL CORPORATIVA**



Los directivos de Solvay recogen el galardón en el acto de entrega celebrado en Helsinki.

La planta del Grupo Solvay en Martorell ha sido galardonada en Helsinki con el Premio Europeo Especial a la Responsabilidad Social Corporativa, otorgado por la European Foundation Quality Management (EFQM), prestigiosa entidad creada por las principales multinacionales europeas. El premio fue recogido por el director de la fábrica, Rafael Truan. A la entrega asistieron las primeras autoridades finesas

y más de 1.000 altos ejecutivos de las empresas europeas. La EFQM es una fundación sin ánimo de lucro creada en 1988 por 14 grandes empresas europeas con el respaldo del Presidente de la Comisión Europea.

El galardón otorgado reconoce el esfuerzo de la planta de Martorell en llevar a cabo un desarrollo sostenible, así como los logros obtenidos en su relación con el entorno social: mundo académico, vecindad y autoridades. El premio supone que la planta es un modelo a seguir para el resto de empresas en este aspecto.

La fábrica de Martorell, fue igualmente finalista en el Premio Europeo a la Calidad (categoría, Unidades Operacionales). Este otro premio es el galardón europeo más prestigioso otorgado a la excelencia en la gestión empresarial, y la elección de los finalistas es el resultado de un largo y riguroso proceso de evaluación.



2

Notable incremento de la seguridad laboral

Premio de ahorro de energía de la Generalitat de Catalunya

Breves

3

Solvay invertirá 33 millones de euros en España en el 2004

Solvay Pharma

sumario

Las cuentas claras Solvay Internacional

4

Publicación del Grupo Solvay en España

Septiembre / Diciembre 2003 Nº 14

Breves

Solvay Benvic Ibérica ha inaugurado una nueva planta de mezclas en sus instalaciones fabriles de Montornès del Vallés (Barcelona), con una capacidad de 2.000 kg/hora. En el proyecto se ha combinado la recuperación de diversos elementos fabriles dispersos por otras instalaciones de Solvay en España y Francia con adquisición de nuevos equipos; el resultado son unas nuevas instalaciones que van a permitir una mayor economía de costes y más flexibilidad productiva.



Por segundo año consecutivo, el coro Solvín formado por trabajadores de la planta de Solvay en Martorell, ha actuado en el Palau de la Música Catalana de Barcelona; uno de los más prestigiosos escenarios de música de España. El acto se inscribe en la jornada de canto coral organizada conjuntamente con el Ayuntamiento de Martorell y la Escuela Municipal de Música del municipio.

Desde hace años se viene realizando la protección de las márgenes del llamado Canal del Molino. La obra de protección consiste en sustituir el débil terreno de las márgenes por escollera, manteniendo la anchura del cauce. El canal del Molino asegura la alimentación de agua del río Besaya a la fábrica de Solvay en Torrelavega; y la estabilización de sus márgenes supone una importante labor paisajística y medioambiental para el canal.

NOTABLE INCREMENTO DE LA SEGURIDAD LABORAL

El Grupo Solvay en España ha mejorado de manera notable sus índices de seguridad laboral en los últimos años; ello ha coincidido con la suscripción del "Compromiso de Progreso", una iniciativa de la industria química mundial que se comprometía a llevar a cabo voluntariamente mejoras continuas en materia de seguridad laboral y medio ambiente.

Los resultados han sido espectaculares, ya que desde 1994 hasta 2002, el índice de frecuencia de accidentes con paro por millón de horas trabajadas ha descendido paulatinamente de 15,2 a 5,9. Teniendo en cuenta la gran cantidad de centros fabriles el Grupo Solvay y de la especificidad de la industria química, el registro es muy notorio.

El objetivo a medio y largo plazo es

cero accidentes, algo realmente difícil, pero no imposible. Por ejemplo la planta de Solvay Flúor Ibérica, lleva más de 3000 días sin accidentes con baja, ya que el último accidente se produjo en julio de 1995.

Dentro de los diversos planes de prevención de riesgos laborales del grupo en España, destacan los esfuerzos que la planta de Solvay Torrelavega realiza desde 1998 en la mejora de la prevención de las empresas contratistas; algo que va mucho más allá de lo exigido por la legislación laboral. Este programa, que ha dado notables frutos en materia de seguridad, se complementa anualmente con un premio anual que se otorga a la empresa contratista que más haya destacado en prevención laboral a lo largo del año.

SOLVAY hoy

PREMIO DE AHORRO DE ENERGÍA DE LA GENERALITAT DE CATALUNYA

Solvay Ibérica ha recibido el decimo tercer premio de Ahorro de Energía instituido por la **Generalitat de Catalunya** en el año 1985. El galardón reconoce los esfuerzos realizados en el conjunto de sus plantas, en aplicación de su política de eficacia energética y residuo cero.

Dentro de las políticas de desarrollo energético de Solvay en España destaca la nueva central de congeneración en el Complejo SolVin Martorell. de 23

megavatios de potencia. Dicha unidad suministra anualmente a la fábrica 165.000 megavatios/hora y 360.000 toneladas/año de vapor, lo que significa un importante paso cualitativo en términos de ahorro energético y de reducción del impacto ambiental.

El galardón fue entregado a los directivos de Solvay por el **conseller** de Industria de la Generalitat y por el Director General de Energía.



Muy

interesante

SOLVAY Pharma

Solvay invertirá 33 millones de euros en España en el 2004

En su encuentro anual en Barcelona con la prensa económica española, Marc Duhem, director Regional para la Península Ibérica del Grupo Solvay, anunció la inversión de 33 millones de euros durante el ejercicio de 2004. Esta cifra supone una reducción del 15% frente a los 39 millones de euros invertidos en el año 2003.

En su intervención ante los medios de comunicación, Marc Duhem reconoció que el 2003

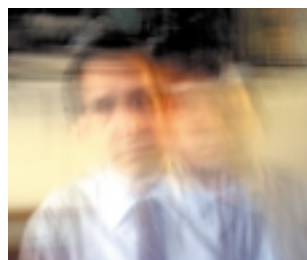
ha sido un año difícil para el conjunto de la industria, y que respecto a Solvay las previsiones son mantenerse en cifras de negocio similares a las del año anterior.

Duhem explicó que la ralentización de las inversiones es debida al panorama económico y a las dificultades previstas en el negocio en Europa, a causa de la futura normativa europea sobre el registro de productos químicos.

El grueso de los 33 millones de inversión prevista se concentrará fundamentalmente en las plantas de Torrelavega y Martorell y unas cifras menores en Sant Celoni y en Montornés del Vallès. Su destino se centra en aumentar la competitividad del Grupo Solvay en España, con el objetivo de optimizar los procesos productivos de las actuales instalaciones y también en mejoras en Medio Ambiente.

En la planta de Torrelavega (Cantabria), las inversiones previstas alcanzan casi los 19 millones de euros y estarán destinadas principalmente a mejoras en Medio Ambiente; renovación de la red eléctrica; y la recuperación paisajístico ambiental de la Cantera Tejas-Dobra; este esfuerzo inversor se extenderá también a lo largo del 2005.

En Martorell las principales inversiones, por un valor de unos 12 millones de euros, estarán destinadas a continuar con el proceso de modernización de la fábrica. Para las plantas de Sant Celoni (hojas industriales para piscinas) y de Montornés del Vallès (compuestos de PVC) están previstos 2 millones de euros destinados a mantenimiento.



NUEVOS AVANCES CONTRA LA ESQUIZOFRENIA

La esquizofrenia es una forma crónica de psicosis que afecta al uno por ciento de la población. Los principales síntomas de esta grave enfermedad son alucinaciones e ilusiones sensoriales; y sus efectos son el retraimiento social, disminución de la capacidad oral, y de expresión de los sentimientos.

La esquizofrenia también puede comportar déficits cognitivos como la alteración de la memoria y de la atención, y síntomas afectivos, como la depresión y la ansiedad.

En la actualidad, existen tratamientos eficaces contra los efectos más agudos de la esquizofrenia pero conllevan efectos secundarios indeseables que impiden ser utilizados a largo plazo, lo cual hace difícil el tratamiento de esta enfermedad crónica.

Las esperanzas están puestas en nuevos fármacos que reduzcan los efectos secundarios a la vez que mejoran la sintomatología. Éste es el caso del Bifeprunox, fármaco fruto de la Investigación de Solvay Pharmaceuticals, destinado al tratamiento de la esquizofrenia.

Solvay Pharma, junto a Lundbeck, ha decidido pasar a la fase III de los ensayos clínicos del Bifeprunox, el cual se ha revelado como un medicamento altamente prometedor, del que se espera su lanzamiento al mercado en los próximos años.

Según el acuerdo con la sociedad Lundbeck, Solvay comercializará el producto en Estados Unidos, Canadá, Méjico y Japón. Y lo harán conjuntamente en Argentina y Brasil.

150 millones de euros invertidos en 2001-2003

Las inversiones del Grupo Solvay en España durante el periodo 2001-2003 han mantenido su permanente dinamismo, alcanzando la cifra de 152 millones de euros para el conjunto del trienio, 5 millones de euros por encima del presupuesto inicial global. Durante el año 2003, la cifra de inversión se ha situado en los 39 millones de euros.

Estas inversiones se han destinado principalmente a **nuevas tecnologías y a mejoras medioambientales**, destacando los proyectos de ampliación de la fábrica de Martorell y las inversiones hechas en la fábrica de Torrelavega (Cantabria).

En la fábrica de Torrelavega las inversiones se han destinado al aumento de la capacidad de producción de bicarbonato hasta 80 kt/año; al emisario submarino, inversión que supone una sensible mejora medioambiental para la zona de influencia y a la Cantera Tejas-Dobra, en un proyecto que garantiza el suministro de caliza a la planta para un largo periodo de años.

En la planta de Martorell las principales inversiones han sido la extensión de la capacidad de producción de resinas de PVC (realizada en 2001); la renovación del AMRA (Mejora de Innovación); mejoras en la red eléctrica; y extensión de la capacidad productiva existente.

Las cuentas claras

Tal y como informamos en esta misma página, desde el año 2003 el Grupo Solvay ha decidido adoptar los estándares europeos contables, dos años antes de que sea legalmente obligado. Ello, junto a la decisión de publicar trimestralmente sus estados financieros, son una señal inequívoca de la apuesta tradicional de Solvay por la transparencia financiera y por el rigor contable.

Durante los últimos tiempos, el mundo ha sido sacudido por escándalos financieros procedentes de prácticas contables indeseables, lo que ha arrojado sombras de duda sobre la veracidad de la información financiera comunicada por las empresas, poniendo sospechas sobre la contabilidad.

¿Qué ha fallado para que las aguas se hayan desbordado? Se ha hablado de la propia normativa contable, que ha ido haciéndose paulatinamente más compleja, haciendo incluso para los auditores, cada vez más difícil entenderla. También se han puesto en cuestión los mecanismos de control creados para vigilar el buen uso de las normas contables: auditores, reguladores bursátiles, etc.

Frente a ello, la comunidad internacional ha comenzado a reaccionar: en Estados Unidos se han promulgado disposiciones (como la ley Sabarnes Oxley), que representan una decidida apuesta por el rigor y la transparencia. En Europa, se crean y armonizan los estándares contables, con lo que ello supone de claridad y rigor.

Pero sobre todo, las nuevas directrices de gestión corporativa van más allá de los datos económicos para establecer nuevos códigos de buen gobierno, pues a la postre lo importante no son unas normas contables más o menos claras, sino la voluntad de los directivos de administrar sus empresas con ética y transparencia.

XAVIER CATALÁN
Director General de Solvay
Benic Ibérica

Tailandia: proyecto para la recuperación del coral a través del PVC

La empresa del Grupo Solvay, Vinythai Tailandia, encabeza un proyecto para el cultivo y la replantación de 10.000 corales en el mar de Tailandia. El proyecto se realiza con la colaboración del Centro de Investigación y Conservación Marina de Phthaluang.

Estas actividades comenzaron en 1994, cuando se ideó utilizar marcos metálicos



y tubos de PVC que servían de base para los cultivos coralinos. Merced al acuerdo firmado, el método ha sido modificado utilizando PVC para el conjunto de la estructura, de manera que puede ser utilizado por los autóctonos y por los niños para construir plantaciones sin necesidad de conocimientos técnicos metalúrgicos.

Europa: Solvay adopta los nuevos estándares contables con dos años de antelación

Desde este año 2003, el Grupo Solvay utiliza las normas contables IFRS para la presentación oficial de sus estados financieros. Las IFRS constituyen la apuesta europea para dotarse de unas normas contables comunes; un proyecto iniciado hace más de treinta años.

Según una norma del Parlamento Europeo, a partir del año 2005, todas las empresas europeas cotizadas habrán de adoptar los IFRS. Con esta decisión, **Solvay se ha adelantado dos años a la normativa oficial**; una normativa que tiene por objetivo conseguir un sistema contable común entre todas las empresas europeas, de manera que las comparaciones y datos entre todos los países sean fiables y transparentes.

Brasil: proyecto social para potabilizar el agua

Solvay Indupa y Amanco han firmado un acuerdo para instalar cisternas de PVC para el suministro de agua a Bahía; una región especialmente árida del nordeste de Brasil

Hasta la instalación de las cisternas, los habitantes solían utilizar el agua procedente de la acumulación del suelo; a menudo se trataba de agua contaminada, lo que conllevaba graves riesgos sanitarios. El nuevo sistema de cisternas recoge agua de lluvia, lo que permite no sólo almacenarla, sino que además hace posible su posterior tratamiento de potabilización.

En el proyecto se han involucrado, además de Solvay y Amanco, la UNICEF, y MOC, una Ong local que enseña a las familias a tratar y utilizar el agua



Edita SOLVAY IBÉRICA S.L.
Mallorca 269 - 08008 Barcelona
Diseño y maquetación Decalvus
Fotomecánica Alemany
Impresión Diart, S.L.
Depósito legal B-35228-99



www.solvayiberica.es

la Pasión por el Progreso®