



En esta misma página damos cuenta del galardón obtenido por Solvay Pharma España, concedido por la EFQM en reconocimiento a la excelencia y la mejora continua de su gestión. No es un mérito menor, se trata del galardón empresarial más prestigioso del continente y cuenta con el aval del presidente de la Comisión Europea.

El reconocimiento europeo se suma a una larga lista de prestigiosos premios y certificados obtenidos por la filial española de Solvay Pharmaceuticals. En este caso concreto, "por sus esfuerzos y logros en ofrecer mejores servicios y productos a sus clientes y a la sociedad en general". Cuando estos productos y servicios están ligados a algo tan importante como la salud humana, creo que toda la sociedad puede congratularse del buen trabajo que realizan a diario los 400 profesionales de Solvay Pharma España.

Marc Duhem  
Director Regional para  
la Península Ibérica

# SOLVAY informa

En portada

SOLVAY PHARMA ESPAÑA, FINALISTA DEL PREMIO EUROPEO A LA CALIDAD



Solvay Pharma España ha sido finalista del Premio Europeo a la Calidad, en la categoría Grandes Empresas y Unidades de Negocio. Concedido por la EFQM, éste es el galardón europeo más prestigioso otorgado a la Excelencia Empresarial. El premio está dirigido a todas las empresas europeas que destacan por su alto rendimiento. La elección de finalistas es el resultado de un largo y riguroso proceso llevado a cabo por equipos de evaluadores independientes. Las otras cuatro empresas finalistas fueron Knorr-Bremse Systems y Siemens AG Power de Alemania; y TNT Express y Yell, del Reino Unido.

La EFQM (European Foundation Quality Management) 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 reconoce el esfuerzo de Solvay Pharma en conseguir un elevado grado de excelencia empresarial, con la finalidad de ofrecer mejores productos y servicios a sus clientes y a la sociedad en general.

Este premio viene a sumarse a otros reconocimientos obtenidos por Solvay Pharma España como el **Premio de la Generalitat de Catalunya a la Calidad**, o el **Premio Príncipe Felipe a la Excelencia**.

Con una facturación de 87,4 millones de Euros, Solvay Pharma España emplea a unas 400 personas, la mayoría de ellas trabajando por todo el territorio nacional y en su fábrica de Parets (Barcelona), que está especializada en la producción de medicamentos para las áreas de cardiología, gastroenterología y psiquiatría



2

Solvay España recibe anualmente 6.700 ofertas de empleo

Solvay firma un acuerdo con el Banco de Ojos

Breves

3

Entra en vigor el Protocolo de Kioto

Solvay Pharma

## sumario

Medir los resultados

Solvay Internacional

4

Publicación del Grupo Solvay en España

Nº 17

## Breves

Alkor-Draka Ibérica, filial del grupo Solvay, ha colaborado con la Cruz Roja de Sant Celoni, localidad en la que se encuentra ubicada la compañía. La colaboración ha sido la contribución para la adquisición de un vehículo todoterreno. Con dicho vehículo, los voluntarios pueden desplazarse más fácilmente por las zonas montañosas del Montseny y del Montealegre, donde prestan servicios de socorro, emergencias y protección civil.



Jesús Marín Barroso, contraamaestre de mantenimiento en la planta Solvay de Martorell, ha sido escogido con su proyecto Solbloc como uno de los 5 ganadores de la cuarta edición del Concurso **Universidad Politécnica** de Cataluña de Ideas de Negocio. Solbloc es un proyecto muy innovador que plantea la creación de una nueva empresa para la fabricación de bloques en PVC mediante inyección. El concurso tiene como objetivo la creación de nuevos proyectos empresariales desde un ámbito universitario



Puesta en marcha en el pasado verano, la **Ciudad Grupo Santander** del BSCH ocupa 140.000 m<sup>2</sup>, más 81.000 m<sup>2</sup> en instalaciones complementarias. Alkor Draka Ibérica (filial del Grupo Solvay) se ha encargado de la impermeabilización de la obra, mediante 55.000 m<sup>2</sup> de lámina 1,2 mm de espesor. Igualmente se han impermeabilizado los 45.000 m<sup>2</sup> que ocupa la superficie destinada al campo de golf.

## SOLVAY ESPAÑA RECIBE ANUALMENTE 6.700 OFERTAS DE EMPLEO

Considerada como una de las 25 mejores empresas para trabajar en España, Solvay Ibérica recibió durante el último año 6.700 candidaturas de empleo. Actualmente, la plantilla del Grupo en España es de 2.000 personas.

De las 6.700 solicitudes, el 46% llegaron a través de la página web, el 22% por correo electrónico y el 14% a través del portal de empleo Monster.

Ello significa que el 80% utilizó la transmisión electrónica para realizar su solicitud. Independientemente del sistema de envío, Solvay hizo llegar un mensaje de respuesta a todas las solicitudes.

Para ello, Solvay ha puesto en marcha en su web corporativa un nuevo portal de empleo ([www.solvayjobs.com.es](http://www.solvayjobs.com.es)), en el que los candidatos pueden conocer mejor la compañía, sus valores, y sus ofertas de empleo. Para los responsables de recursos humanos, supone poder acceder a una base de datos de profesionales actualizada, lo que agilizará notablemente el tiempo destinado a los procesos de selección.

El perfil tipo de los candidatos de internet es el de un varón (52%), entre 25 y 29 años (40%), con carrera técnica (37%) y un máximo de dos años de experiencia (41%).



# SOLVAY hoy

## SOLVAY FIRMA UN ACUERDO CON EL BANCO DE OJOS

Solvay ha firmado un acuerdo de colaboración con el Banco de Ojos para el Tratamiento de la Ceguera, con objeto de concienciar y animar a sus trabajadores a hacerse donantes. Para ello, Solvay incluirá en su revista interna un Boletín de Donación que facilitará el trámite.

Para un ciego corneal, el trasplante de córnea es la única posibilidad de volver a ver. La finalidad el

Banco de Ojos es concienciar a la población de la necesidad de las donaciones. La entidad fue fundada en el año 1962 por el prestigioso **Profesor Barraquer**. En la actualidad el Banco de Ojos cuenta con más de 167.000 donantes afiliados, aunque la donación también pueden hacerla los familiares que conozcan la voluntad de un difunto, aunque no lo haya manifestado por escrito en vida.



## Entra en vigor el Protocolo de Kioto

Desde el 1 de enero de 2005 entra en vigor el Protocolo de Kioto, un tratado medioambiental firmado en 1997 y destinado a reducir la emisión a la atmósfera de los llamados gases de efecto invernadero. El Protocolo de Kioto desarrolló los compromisos adquiridos en 1992 por 159 países en Río de Janeiro sobre cambio climático.

El Protocolo establece un plazo de actuación que permita a los ecosistemas una adaptación natural al cambio climático, asegurando la producción de alimentos y permitiendo el desarrollo económico sostenible. Kioto prevé una reducción del 5,2% de las emisiones para el periodo 2008-2012, respecto a los niveles de 1990.

El Protocolo de Kioto no está exento de polémica: por un lado, existen asociaciones ecologistas que consideran insuficiente la reducción propuesta, si bien reconocen el cambio de mentalidad global que supone Kioto. Por el contrario, parte de la comunidad científica pone en cuestión la correlación entre la emisión de gases y el cambio climático.



Tampoco es ajeno a Kioto el debate político y económico internacional. Estados Unidos no ha ratificado el protocolo, al contrario que los 25 estados miembros de la UE. Por su parte las nuevas economías emergentes y con fuertes incrementos previstos para los próximos años tampoco lo han ratificado; es el caso de Brasil, India y China. Ante esta situación, se han levantado voces de alarma en Europa ante una previsible pérdida de posición competitiva mundial.

España, según el protocolo, puede aumentar sus emisiones respecto a 1990 en un 15%; el problema es que desde la firma del acuerdo hasta la actualidad, España ya ha incrementado dichas emisiones en casi un 40%, por lo que se verá obligada a reducir sus emisiones un 24% hasta 2012: una tarea gigantesca.

En lo que respecta a Solvay en España, entre los años 2005 y 2006, el sector químico y sus actividades auxiliares no estarán afectadas por la directiva del comercio de emisiones; no obstante, la compañía deberá regular las emisiones de sus tres plantas de cogeneración, conectadas a la red eléctricas. También puede verse afectada la compañía por el impacto que Kioto producirá en el precio de la energía eléctrica, un importante factor de coste en el grupo.

### NUEVAS VÍAS CONTRA LA HIPERTENSIÓN



Las enfermedades cardiovasculares representan la primera causa de mortalidad en el mundo occidental: hipertensión, tabaco, estrés, sedentarismo y dieta inadecuada son factores que incrementan el riesgo.

La medicina se refiere a presión alta de la sangre, o hipertensión, cuando se alcanzan niveles iguales o superiores de 140/90 mm de mercurio. Se calcula que entre el 20 y el 25% de las personas tienen la presión alta. Y de este porcentaje, sólo una de cada cinco está recibiendo el tratamiento adecuado. La hipertensión es una "enfermedad silenciosa", pues en general no tiene síntomas claros.

Existen numerosos casos de personas que han sido hipertensas durante años, sin saberlo. Y cuando la hipertensión no se trata, puede causar daños en el cerebro, en el corazón, en los riñones y en las arterias. Además, la hipertensión incrementa el riesgo de sufrir ataques de corazón.

Fruto de la investigación de Solvay, próximamente saldrá al mercado Tevetens Plus, medicamento que ha obtenido recientemente la aprobación europea y en Canadá, país que comenzó a venderlo el pasado mes de julio.

Tebetens Plus se utiliza en el tratamiento de casos de hipertensión difíciles de controlar, y particularmente la hipertensión sistólica o máxima identificada como precursora del riesgo cardiovascular. Se trata de un tratamiento de una sola toma diaria y de un régimen de dosificación simplificado, destinado principalmente a los pacientes de más de cincuenta años.

Debido a la alta tasa de incidencia que presenta esta enfermedad vascular, el mercado de la hipertensión figura entre los más importantes del sector farmacéutico.



## Medir los resultados

Solvay fue creada en el siglo XIX por científicos, y el carácter de empresa vinculada a la ciencia y al conocimiento en general se ha mantenido hasta nuestros días. Y ello puede apreciarse en el énfasis que el grupo pone en cuantificar todos aquellos parámetros que pueden servir para mejorar la gestión.

Fieles a nuestros orígenes, tenemos pasión por conocer la verdad, pues sólo los datos fríos nos pueden proporcionar los elementos necesarios para tomar las decisiones correctas.

Por ejemplo, preguntamos abiertamente a nuestros empleados su nivel de satisfacción con la empresa, con el estilo de dirección, con su remuneración, etc. Y con sus respuestas podemos diseñar políticas empresariales innovadoras en recursos humanos. Así por ejemplo, sabemos que los trabajadores de Solvay en España dan a la empresa una puntuación global de 60,1 sobre cien, nueve puntos por encima del global de las empresas españolas, y tres puntos por encima del promedio de empresas de Solvay en Europa.

También medimos habitualmente la satisfacción de nuestros clientes, lo cual nos permite saber que a nivel europeo su grado de satisfacción ha evolucionado positivamente desde 2001 al 2003, al pasar del 65 al 71%.

Igualmente se tabulan los resultados y consecuencias de nuestra ingente actividad productiva. El último informe medioambiental del Grupo analizaba los datos de más de 250 parámetros estudiados, en 103 plantas productivas: desde el consumo de energía hasta los niveles detallados de emisiones. Información que ha permitido diseñar las políticas más eficaces para optimizar los recursos energéticos, y a la vez reducir drásticamente el impacto medioambiental de nuestra actividad industrial.

En la era de la información, Solvay parte desde una posición privilegiada con su histórica vocación por la cuantificación de los datos.

**ARTURO GUTIÉRREZ**  
Director de Recursos Humanos y  
Comunicación Solvay Ibérica

## Rusia: Investigación en vacunas de nueva generación

Solvay y Petrovax Pharma han firmado un acuerdo de cooperación para la producción en Rusia de vacunas antigripales de nueva generación. Está previsto que la nueva fábrica entre en funcionamiento en el año 2006.

La producción combinará antígenos procedentes de nuevas tecnologías desarrolladas por Solvay, con un coadyuvante inmunológico desarrollado y patentado por los fundadores de Petrovax. Las nuevas vacunas se comercializarán en Rusia, y en diversos estados pertenecientes a la antigua Unión Soviética. Ambas compañías han acordado también cooperar en proyectos de investigación para el desarrollo de vacunas de nueva generación, que combinen la tecnología de Petrovax y Solvay.

Solvay Pharma posee una larga experiencia en la producción de vacunas antigripales, desarrolladas en sus modernas instalaciones de Holanda. Por su parte, Petrovax recibirá un préstamo a largo plazo de 15 millones de euros, concedido por el Banco Europeo para la Reconstrucción y el Desarrollo, para la construcción de la nueva fábrica.

Petrovax Pharma fue fundada en el año 2000 por investigadores del Instituto Inmunológico de Moscú; dichos investigadores han desarrollado y patentado el polyoxidonio, un coadyuvante que mejora la eficacia de las vacunas virales.



## Bélgica: Solvay y Basf crean una joint venture

Basf Aktiengesellschaft y Dow Chemical han finalizado el proyecto de construcción de una fábrica de óxido de propileno en Amberes, de dimensión mundial. Solvay participará como socio privilegiado para el suministro de peróxido de hidrógeno a gran escala. El centro utilizará el proceso de alto rendimiento desarrollado por Solvay.

Se espera que la instalación entre en funcionamiento en el año 2008, y contará con una capacidad anual de 200.000 toneladas de peróxido de hidrógeno, en una sola línea de producción. La mayor parte de la producción alimentará la fábrica de polipropileno, y el resto lo comercializará Solvay en el mercado del peróxido de hidrógeno.



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



[www.solvayiberica.es](http://www.solvayiberica.es)

la Pasión por el Progreso®