



Para Solvay el objetivo de la "Gestión del Conocimiento" es añadir valor a los productos y servicios que ofrece, mediante el aprovechamiento de la experiencia y/o conocimiento de sus recursos humanos, generando así una ventaja competitiva.

En el ciclo de la "Gestión del Conocimiento" hay unas etapas críticas que Solvay Ibérica ha identificado como claves y que desea incidir sobre ellas: la organización, el archivo, la localización y, finalmente, la utilización del conocimiento. Para ello se ha creado un grupo de trabajo para animar e impulsar un sistema interno que facilite la existencia de un entorno de colaboración para que los miembros de nuestra compañía compartan y difundan su conocimiento.

Las ventajas que se buscan con la implantación de este sistema son: reducción del volumen y espacio de los archivos existentes, mayor homogeneización de la documentación que se elabora, disminución de los tiempos de acceso, mejor recuperación y distribución de la información, mayor acceso y mayores posibilidades de recuperación selectiva de la información.

Sólo aquellas empresas que tienen como fin crear valor dentro de la organización generan conocimiento y Solvay Ibérica está entre ellas.

Luis Serrano
Director General para España y Portugal

SOLVAY

informa

En portada

SOLVAY, EMPRESA IDEAL PARA TRABAJAR

Solvay Ibérica es una de las 63 grandes empresas españolas mejores para trabajar, según un estudio realizado por la multinacional de investigación económica CFR. Este informe, que se elabora cada año, tiene como finalidad la de destacar a aquellas compañías que se esfuerzan por atraer, retener y rentabilizar el talento. "El talento es escaso, pero mucho más escasas son las empresas que cuidan de él" resume la investigación.

El proyecto "Empresas Top para trabajar" se ha realizado en colaboración con la profesora del IESE, Nuria Chinchilla, y varias consultoras. Se han analizado 18 parámetros integrados en cinco apartados: ambiente y cultura del trabajo, condiciones laborales, desarrollo del talento, compromiso con la sociedad y apuesta por la innovación.

Del estudio se desprende que los trabajadores valoran muy positivamente el sentirse orgullosos de la marca que representa su empresa. En este intangible se incluye desde la ética, el compromiso con el medio ambiente y su implicación con el desarrollo de la sociedad; hasta cuestiones tan sutiles como el respeto a la igualdad y a la diversidad cultural, la no discriminación, la integración laboral de los discapacitados, o el apoyo a la cultura, la vinculación con las universidades, o la apuesta por la innovación y por la tecnología.

Las empresas seleccionadas, entre las que figura Solvay Ibérica, han recibido el sello de calidad "Empresa Top para trabajar 07" que CRF otorga desde hace varios años en diferentes países.



2

Audiencia Real

Semana de la Ciencia

Breves

3

Las Cortes visitan Solvay

Solvay Pharma

sumario

Una Colaboración eficaz

Solvay Internacional

4

Publicación del
Grupo Solvay
en España

Breves

Directivos en el mundo. Jorge Grande, SBU Caprolactores Managing Director, Warrington (Reino Unido), ha sido elegido como uno de los directivos españoles más influyentes en el extranjero. El libro "Directivos catalanes en el mundo: 30 experiencias" recoge la opinión sobre las tendencias de la industria en el mundo en general y, en Cataluña en particular, de 30 ejecutivos catalanes que ocupan cargos de alto nivel en multinacionales extranjeras. Además de Solvay, destacan Henkel, Nestlé, Clariant, Hewlett Packard, Yamaha, Kao Corporation, Danone, Epson, IBM y General Electric, entre otras.



Centenario Torrelavega. A punto de cumplirse un siglo de actividad en Torrelavega, la dirección de esta planta ultima los preparativos de la que se pretende sea una gran celebración. Al igual que ya hiciera Solvay hace una década, cuando celebró su 90 aniversario de presencia en la ciudad, en la conmemoración del centenario se pretende implicar tanto a los ayuntamientos de la zona, con los que Solvay siempre ha colaborado, destacando su participación en actividades sociales, culturales, deportivas y lúdicas; como a las asociaciones adscritas a la fábrica: sus dos corales y los equipos de tenis y ajedrez.



Duodopa®. Solvay Pharma, en colaboración con las Administraciones Públicas, presenta mediante encuentros informativos, este innovador tratamiento para los pacientes que padecen Parkinson. Los eventos sirven para apoyar la introducción y el conocimiento sobre el efecto real que el fármaco tiene en pacientes, a los servicios de neurología de los principales hospitales españoles. El gran éxito de estos actos radica en el protagonismo del paciente, la participación de profesores universitarios y de las asociaciones de Parkinson.



AUDIENCIA REAL

Como anticipo a la celebración en el 2008 del centenario de su establecimiento en España, el Consejo de Administración de Solvay Ibérica S.L. fue recibido en audiencia por su Majestad el Rey Don Juan Carlos I, el pasado 27 de septiembre.

Los componentes del Consejo de Administración de Solvay Ibérica, S.L. acudieron al Palacio de la Zarzuela, acompañados por el embajador de

Bélgica en España.

Como recuerdo de la visita, Su Majestad recibió de manos de Christian Jourquin, Presidente del Comité Ejecutivo del Grupo Solvay y Presidente del Consejo de Administración de Solvay Ibérica, una fotografía de su abuelo, el Rey Don Alfonso XIII, visitando la fábrica de Torrelavega en 1908, con motivo de la inauguración de la planta.



SOLVAY hoy

SEMANA DE LA CIENCIA

La Semana de la Ciencia desea aproximar el conocimiento científico a la sociedad, con el fin de lograr una mayor comprensión general de la ciencia, y una mejor apreciación del impacto que tienen sobre la actividad cotidiana y la mejora de nuestra calidad de vida.

Con objeto de fomentar la innovación, Solvay se ha unido a esta iniciativa organizando del 12 al 16 de noviembre "la Semana de la Ciencia" en España y Portugal.

Durante cinco días consecutivos, se ha recreado en cada uno de los centros de trabajo de la compañía, una atmósfera en la que se respiraba innovación por los cuatro costados. Cartelería, proyecciones, talleres, conferencias, y demás actividades, han acompañado a nuestros trabajadores durante este período.

La semana culminó en Barcelona con la ceremonia de entrega de los Premios Ibéricos a la Innovación, un total de trece galardones: uno para cada una de las categorías de Solvay

Innovation Trophy, y uno para cada uno de los siete centros de trabajo.

La ceremonia ha contado con la asistencia de aquellas personas que más han promovido la innovación ibérica, directores, jurado y de Xavier Ferràs, Director de Desarrollo Empresarial del CIDEM (Centro de Innovación y Desarrollo Empresarial de la Generalitat de Catalunya).

Dentro del Programa de Empresa Ibérico Impulso, el proyecto "Fomentar la innovación" nace con la voluntad de dar reconocimiento a los innovadores más activos de la organización y dotar de las herramientas necesarias a aquellos que todavía no lo son, para que lleguen a serlo en un futuro próximo.



Las Cortes visitan Solvay



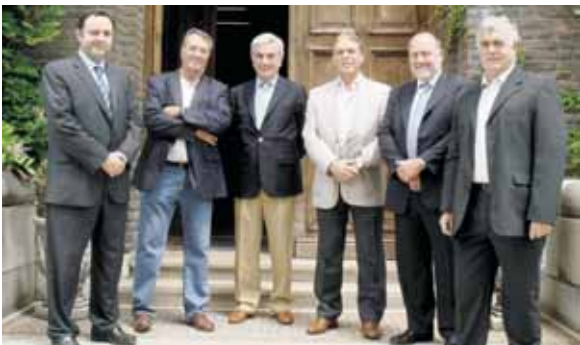
El pasado mes de julio, Solvay recibió la visita de José Vicente González y Pedro Villagran, senadores por Tenerife y Málaga respectivamente; dentro del marco del **Programa Empresas-Parlamentarios**, un proyecto que gestiona el **Círculo de Empresarios**.

El ciclo de visitas, que se prolongó durante varios días, tuvo por recorrido las instalaciones de Solvay en Torrelavega, Martorell y Parets, las oficinas de Solvay Pharma y la Sede de Barcelona. Los senadores estuvieron acompañados en todo momento por Juan Delatte, CC. Comunicación y Coordinador del Programa Empresas-Parlamentarios (PEP).

El objetivo fundamental del programa es el de promover el encuentro entre el mundo político y empresarial para favorecer el conocimiento, la sensibilización y el intercambio de experiencias entre parlamentarios y empresas, con la finalidad de conseguir un mejor desarrollo de las respectivas funciones.

Durante la visita, los senadores demostraron su satisfacción por haber vivido de cerca el día a día de una empresa química como la nuestra, con su complejidad, interés y aportación a la sociedad. Asimismo, mostraron su extrañeza por el escaso conocimiento que aún tiene el público en general sobre este tipo de industrias.

Desde Solvay nos reafirmamos en nuestro interés en que la sociedad nos conozca mejor, el programa continúa, y es de esperar que en el futuro recibamos de nuevo a sus señorías.



CREON®: UN MEDICAMENTO VITAL PARA MILES DE PACIENTES EN EL MUNDO

La terapia de enzimas pancreáticas sustitutivas es un área terapéutica en la que destaca Solvay Pharmaceuticals. Tras una larga experiencia en investigación y desarrollo en la materia, somos líderes en el mercado y los mayores fabricantes de enzimas pancreáticas en el mundo.

La gama de productos Creon® responde a la necesidad médica vital para miles de pacientes que padecen fibrosis quística y otras enfermedades pancreáticas, y constituye la piedra angular de su tratamiento. Creon® está registrado en más de 70 países y es la terapia de enzimas pancreáticas sustitutivas más prescrita en el mundo.



Creon® ayuda a digerir los alimentos. Cuando la función del páncreas se ve alterada, los pacientes presentan un déficit de enzimas digestivas que hace que los alimentos no se digieran adecuadamente, y el organismo no sea capaz de absorber los nutrientes y las sustancias esenciales. Esta afección puede conducir a la malnutrición e incluso a la muerte. Creon® es un potente suplemento de enzimas pancreáticas destinado a las personas que no producen suficientes enzimas para digerir los alimentos.

Solvay Pharmaceuticals es hoy en día el mayor fabricante de enzimas pancreáticas en el mundo, y proseguirá sus programas de Investigación y desarrollo para seguir ampliando su gama de productos Creon®, con más de 100 años en el mercado. En colaboración con prestigiosas instituciones académicas y universidades, continuamos en la mejora de las formas de presentación, a la vez que desarrollamos enzimas de origen no animal como las microbianas o fúngicas.

Una colaboración eficaz

La notable y tradicional participación social que caracteriza a la industria farmacéutica determina un constante y permanente diálogo entre este sector y las administraciones públicas, tanto nacional como autonómicas, con competencias en materia de salud y bienestar social.

Los laboratorios invierten en investigación para la producción de medicamentos. Es su aportación a la sociedad actual. Estos productos son los que proporcionan salud a los pacientes y valor añadido a la Comunidad. Así, la estrecha colaboración entre estas empresas investigadoras creadoras de fármacos y las administraciones públicas, en su papel de reguladores de los mismos, proporciona a los ciudadanos un acceso más rápido a las medicinas y por lo tanto una mejora en su salud y calidad de vida.

La industria farmacéutica es el sector empresarial que más invierte en investigación, además es el sector líder en inversiones en I+D. El objetivo de las farmacéuticas en este punto es impulsar la cooperación público-privada con el fin de alcanzar excelentes oportunidades de nuevos e innovadores medicamentos y terapias en beneficio de los pacientes.

España dispone de un Sistema público de salud de alta calidad, con equipos investigadores de gran nivel, tanto en centros públicos como privados. Este país y sus decisores políticos cuentan con el apoyo de la industria farmacéutica capaz de invertir para investigar nuevas moléculas que desarrollen fármacos innovadores para la salud de las personas y alcanzar así, su bienestar.

Mejorar la seguridad de los medicamentos todavía es el desafío más relevante dentro de la investigación farmacéutica, por ello una vez más, la buena coordinación entre el sector empresarial y las instituciones públicas conseguirán mejorar este reto.

Potenciar desde las administraciones públicas el apoyo a la industria farmacéutica es y debe seguir siendo una constante si la sociedad actual quiere seguir teniendo estándares de calidad altos y una esperanza de vida cada vez más larga.

CARLOS MAICAS
Director General España
Solvay Pharma

Solar Impulse

Contribuir al mundo de la exploración e innovación mediante las energías renovables, es el principal objetivo de Solar Impulse. Sus socios, entre los que destaca **Solvay, promueven las energías renovables con el espíritu del desarrollo sostenible.**

La contribución de Solvay al proyecto se realiza en el campo de materiales innovadores, plásticos y polímeros, y soluciones técnicas como la modelización y simulación de sus componentes en condiciones extremas, sus evaluaciones técnicas y la conducción de baterías en pruebas.

El **Solar Impulse Virtual Flight 2007**, pilotado desde los salones de Piccard en el Aeropuerto Internacional de Ginebra, concluyó el 23 de mayo a las doce de la noche UTC. Esta misión, que empezó en Honolulu el lunes 21 de mayo, se desarrolló con éxito y sin paradas hasta Phoenix, Arizona, a una distancia de 6.120Km.

El simulacro demostró, que con el diseño actual, será posible realizar por primera vez un vuelo nocturno tripulado con un avión propulsado por energía solar, a pesar de los fuertes vientos en contra y de las corrientes descendentes.

El éxito de la misión ha reforzado la confianza de los pilotos, Bertrand Piccard y André Borschberg, en su sueño pionero y en su convicción de que éste puede hacerse realidad.



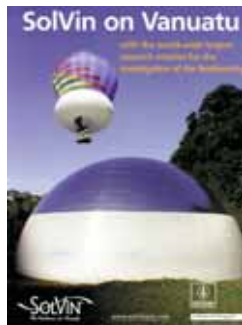
SolVin au Vanuatu

El grupo Solvay y SolVin ha participado en la más ambiciosa misión jamás dedicada a la biodiversidad: el Proyecto SANTO. Una arriesgada expedición a la isla de Santo, la más grande del archipiélago de Vanuatu, situado en pleno corazón del Pacífico Sur, que contó con la participación de 160 investigadores.

Los mecanismos de la expedición derivados del Canopo Raft fueron especialmente desarrollados para la misión: el Canopo Gilder y su base terrestre el Arbodome.

El Canopo Gilder es un globo dirigible. Su parte "más ligera que el aire" está constituida por una envoltura convexa que permanece inflada con helio a lo largo de todas sus misiones. Una carpa de protección ultraligera hinchable, de 20 metros de diámetro, protege el globo contra las inclemencias del tiempo y los rayos UVA; es el llamado Arbodome.

Los socios de Arbodome, Solvay y SolVin, han aportado a este proyecto su producto, el PVC. Nuestro compromiso es también una oportunidad única para ver un sistema ecológico al completo: la selva tropical, que administra sus recursos naturales de forma sostenible, con la ambición de inspirarnos en ella para la gestión de nuestras propias actividades.



Edita SOLVAY IBÉRICA S.L.
Avda. Diagonal 549 - 08029 Barcelona
Redacción Citigate Sanchis
Diseño y maquetación Decalvus
Impresión Jomal, S.A.
Depósito legal B-35228-99

