

## BASF y Transinsight acuerdan colaboración en el área de métodos alternativos al uso de experimentos con animales

Alemania, Ludwigshafen / Dresde, 11 de Julio del 2008

*BASF SE y Transinsight, proveedor de tecnologías semánticas de la Web2.0, han acordado una estrecha colaboración en el área de análisis semánticos, para la búsqueda de métodos alternativos al uso de experimentos con animales. En conjunto con Instituto Federal Alemán de Análisis de Riesgo, ambas compañías proyectan extender el primer buscador semántico [www.Go3R.org](http://www.Go3R.org) en este área de investigación, para convertirlo en una verdadera plataforma global en Internet. En un futuro cercano, expertos de todo el mundo podrán usar esta plataforma para compartir sus conocimientos sobre métodos alternativos.*

Durante más de 20 años BASF se ha comprometido con el reemplazamiento y métodos complementarios. Desde el 2004, la compañía ha estado desarrollando y validando métodos alternativos en sus propios laboratorios con un presupuesto de investigación de 2 Millones de Euros anuales. Actualmente, en un 25% de todos los experimentos de la empresa se emplean métodos alternativos. "Nos estamos esforzando por aumentar esa proporción. Los métodos semánticos de Transinsight nos ayudan en este desafío. Con la ayuda de esta excelente tecnología nosotros, así como todos los usuarios, podemos buscar en Internet, en documentos internos, patentes y base de datos especializadas mucho más eficientemente que antes", explica el Dr. Robert Landsiedel, Head of the Short Term Toxicology Department de BASF.

El buscador de Transinsight es capaz de encontrar no solo páginas webs, sino también otros conceptos relevantes, que están relacionados con los conceptos buscados. De esta manera la información retornada es más precisa y más completa que la retornada con búsquedas convencionales. "Go3R hará una tremenda contribución para mejorar el proceso de búsqueda de información sobre métodos alternativos", agrega Dr. Michael R. Alvers, CEO de Transinsight. "Para lograr esto vamos a transferir el concepto de Wikipedia (la enciclopedia comunitaria más grande de Internet) a redes semánticas de términos. Este será el camino más efectivo para lograr una base de conocimiento, en un corto periodo de tiempo, que a la larga reducirá significativamente el número de experimentaciones con animales", concluye Alvers. El buscador [www.Go3R.org](http://www.Go3R.org) se puede usar ya hoy. El servicio es gratuito.

### **Sobre Transinsight**

Transinsight está dedicada al desarrollo buscadores para las ciencias de la vida. Sus principales productos son [www.Go3R.org](http://www.Go3R.org) y [www.GoPubMed.com](http://www.GoPubMed.com), este ultimo reconocido como el mejor buscador para biólogos y médicos, son los primeros buscadores semánticos en Internet. Transinsight ha sido galardonada repetidas veces por su exitoso trabajo. La empresa está localizada en uno de los más importantes centros alemanes de biotecnología, BIOZ, donde la ciencia y los negocios trabajan bajo un mismo techo. Algunos de sus clientes son: Unilever, BASF, BfR, StatoilHydro, Wintershall, AbCam y EMBL. Para más información visite la página de la compañía: [www.transinsight.com](http://www.transinsight.com).

### **Sobre BASF**

BASF es la compañía química líder en el mundo: La Compañía Química. Su portafolio incluye desde químicos, plásticos, productos funcionales, productos agrícolas y químicos finos, hasta petróleo crudo y gas natural. Como un socio fiable en virtualmente todos los sectores, los productos de alto valor de BASF y las soluciones sistemáticas inteligentes ayudan a sus clientes a ser más exitosos. BASF desarrolla nuevas tecnologías y las usa para hacer frente a los desafíos del futuro y abrir así adicionales oportunidades comerciales. Combina éxito económico con protección al medio ambiente y responsabilidad social, y así contribuir a un futuro mejor. BASF tiene más de 95.000 empleados y ventas de 58 billones de Euros en 2007. Las acciones de BASF se cotizan en las bolsas de Frankfurt (BAS), Londres (BFA), Nueva York (BF) y Zurich (AN). Más información sobre BASF está disponible en Internet en [www.basf.com](http://www.basf.com).