



## **COMISIÓN NACIONAL DEL MERCADO DE VALORES**

Dirección General de Mercados e Inversores

Dirección de Mercados Secundarios

Paseo de la Castellana, 19

28046 Madrid

Madrid, 30 de junio de 2009

### **HECHO RELEVANTE**

Laboratorios Farmacéuticos ROVI, S.A. (ROVI o la "Sociedad"), en cumplimiento de lo previsto en el artículo 82 de la Ley del Mercado de Valores, envía y hace público el comunicado de prensa adjunto referente a la firma de un protocolo de intenciones entre la Sociedad, el Ministerio de Sanidad y Política Social y las Consejerías de Innovación, Ciencia y Empresa y de Salud de la Junta de Andalucía para el desarrollo de un centro de investigación y producción de vacunas contra la gripe estacional y pandémica en España.

Sin otro particular les saluda atentamente,

D. Juan López-Belmonte Encina  
Director General y Consejero Delegado  
Laboratorios Farmacéuticos ROVI, S.A



Para más información:  
Marta Campos Martínez  
[mcampos@rovi.es](mailto:mcampos@rovi.es)  
Tlfno. 91 244 44 22

## **Desarrollo de un centro de investigación y producción de vacunas contra la gripe estacional y pandémica en España**

- **El Ministerio de Sanidad y Política Social, las Consejerías de Innovación, Ciencia y Empresa y de Salud de la Junta de Andalucía y ROVI firman un protocolo de intenciones para el desarrollo de un centro de investigación y producción de vacunas contra la gripe estacional y pandémica en España.**
- **La financiación del proyecto supondrá un importe aproximado de 60 millones de euros para la construcción del centro y el desarrollo de los estudios clínicos necesarios para la aprobación de la vacuna pandémica y estacional a nivel europeo.**
- **ROVI es licenciataria de una tecnología innovadora, desarrollada por Novavax y que se encuentra en fase de ensayo clínico, para la producción de vacunas contra el virus de gripe estacional y pandémica.**

**Madrid, 30 de junio de 2009.** Laboratorios Farmacéuticos Rovi (ROVI) informa de que con fecha de hoy, martes 30 de junio de 2009, ha firmado un protocolo de intenciones con el Ministerio de Sanidad y Política Social y con las Consejerías de Innovación, Ciencia y Empresa y de Salud de la Junta de Andalucía para el desarrollo de un centro de investigación y producción de vacunas contra la gripe estacional y pandémica en España.

En el acto de firma han estado presentes el presidente de la Junta de Andalucía, José Antonio Griñán; la ministra de Sanidad y Política Social, Trinidad Jiménez; el consejero de Innovación, Ciencia y Empresa de la Junta de Andalucía, Martín Soler Márquez; la consejera de Salud de la Junta de Andalucía, María Jesús Montero; el Delegado de la Junta de Andalucía en Granada, Jesús Huertas García, y el presidente de Laboratorios Rovi, Juan López-Belmonte.

El objeto del protocolo de intenciones es promover la puesta en marcha de un proyecto basado en la investigación de nuevas tecnologías para el desarrollo de vacunas contra los diferentes tipos de virus de la gripe, estacionales o pandémicas, y en la posterior producción y distribución de las mismas, con el objetivo último de mejorar la capacidad de respuesta de los recursos existentes frente al virus de la gripe aumentando además el abastecimiento en situaciones de crisis pandémica para la población española.

Dicho acuerdo prevé la creación de una fundación sin ánimo de lucro para desarrollar los trabajos técnicos necesarios para la aprobación de la vacuna contra la gripe pandémica y estacional a nivel europeo para lo que dicha fundación acudirá a la convocatoria de ayudas que el Ministerio de Sanidad y Política Social tiene previsto convocar próximamente. La Consejería de Salud de la Junta de Andalucía contribuirá a promover la realización de los estudios.

Adicionalmente, la Consejería de Innovación, Ciencia y Empresa de la Junta de Andalucía y ROVI construirán el centro de investigación y producción de vacunas en el Parque Tecnológico de Ciencias de la Salud de Granada. Este departamento contribuirá asumiendo la mayor parte del coste de la fábrica y del equipamiento que se estima en aproximadamente 20 millones de euros, siendo el resto aportado por ROVI. Tanto el edificio como los equipamientos, serían cedidos en uso de forma gratuita a ROVI, estando la cesión condicionada al desarrollo de la actividad.

La nueva planta de Granada, que previsiblemente comenzará a funcionar en el año 2012, será la encargada de fabricar las vacunas que se comercialicen en los mercados de Europa, Latinoamérica y África.

Para el desarrollo de la vacuna contra la gripe estacional y pandémica, ROVI ha alcanzado un acuerdo con la empresa biotecnológica americana Novavax que le permite utilizar su tecnología. La tecnología Virus Like Particle (VLP) de Novavax

permite el desarrollo de vacunas recombinantes utilizando nuevos y más eficientes métodos de fabricación.

Los detalles del acuerdo entre Novavax y ROVI serán presentados en un anuncio conjunto por estar ambas compañías cotizadas.

Los virus de gripe que provocan las epidemias estacionales causan miles de muertos cada año a escala mundial y especialmente aquellos virus que tienen su origen en mutaciones de diferentes cepas del virus originario y que han dado lugar en la historia a diferentes episodios de pandemia con alta mortalidad. En este sentido, la capacidad de autoabastecimiento tanto en situaciones estacionales como, especialmente, en pandémicas supone un factor de garantía adicional para la salud pública.

Juan López-Belmonte Encina, Consejero Delegado de ROVI, comentó: *“En la actualidad, el negocio de vacunas contra la gripe resulta clave para la estrategia de ROVI y apostamos por esta rama del negocio como uno de los motores de crecimiento futuro de la compañía. El nuevo centro de producción de vacunas nos va a permitir una integración vertical completa favoreciendo así el fortalecimiento del área de fabricación a terceros, uno de los pilares sobre los que se asienta la compañía. Queremos expresar nuestro más sentido agradecimiento al Ministerio de Sanidad y Política Social y a las Consejerías de Innovación, Ciencia y Empresa y de Salud de la Junta de Andalucía por su apoyo incondicional y su involucración total en el proyecto que nos va a permitir luchar, de una manera más eficaz y selectiva, contra los riesgos que para la salud humana suponen las infecciones por virus gripales”*.

### **Acerca de ROVI**

ROVI es una compañía farmacéutica especializada española, plenamente integrada y dedicada a la investigación, desarrollo, fabricación bajo licencia y comercialización de pequeñas moléculas y especialidades biológicas. La Compañía cuenta con una cartera diversificada de productos que viene comercializando en España a través de un equipo de ventas especializado, dedicado a visitar a los médicos especialistas, hospitales y farmacias. La cartera de ROVI, con 23 productos comercializados principales, cuenta con la Bemiparina, una heparina de segunda generación de bajo peso molecular desarrollada a nivel interno, como producto estrella. La cartera de productos de ROVI, en fase de investigación y desarrollo, se centra principalmente

en cubrir necesidades médicas que en estos momentos no están satisfechas, desarrollando nuevos productos basados en heparinas de bajo peso molecular ("HBPM") y ampliando las indicaciones de los productos ya existentes basados igualmente en HBPM. ROVI fabrica el principio activo Bemiparina para sus principales productos patentados y para los productos farmacéuticos inyectables desarrollados por su propio equipo de investigadores, y utiliza sus capacidades de llenado y envasado para ofrecer una amplia gama de servicios de fabricación para terceros para algunas de las principales compañías farmacéuticas internacionales, principalmente en el área de las jeringas precargadas.