

CNMV
Edison, 4
28006 Madrid

Barcelona, 3 de mayo de 2017

HECHO RELEVANTE

Muy Sr. mío:

A los efectos de dar cumplimiento a lo establecido en el artículo 228 del Real Decreto Legislativo 4/2015 de 23 de octubre, por el que se aprueba el texto refundido de la Ley del Mercado de Valores, LABORATORIO REIG JOFRE, S.A. ("Reig Jofre" o "la Sociedad") remite a continuación nota de prensa relativa a la participación de Reig Jofre en la primera vacuna veterinaria recombinante contra la Leishmaniosis, titularidad de Laboratorios Leti.

Adolf Rousaud
Secretario del Consejo de Administración
Laboratorio Reig Jofre, S.A.

REIG JOFRE, SOCIO ESTRATÉGICO EN LA ESTABILIZACIÓN Y PRODUCCIÓN DE LA PRIMERA VACUNA VETERINARIA RECOMBINANTE CONTRA LA LEISHMANIOSIS, TITULARIDAD DE LABORATORIOS LETI

- Reig Jofre ha colaborado a lo largo de los últimos siete años con Laboratorios LETI en el desarrollo industrial de la primera vacuna recombinante veterinaria contra la leishmaniosis, activo biotecnológico para el que los procesos de estabilización son altamente complejos.
- En adelante, Reig Jofre producirá para Laboratorios LETI esta vacuna biotecnológica desarrollada a partir de la proteína Q, que Laboratorios LETI planea comercializar a nivel internacional.

Barcelona, 3 de mayo de 2017. La farmacéutica Reig Jofre ha colaborado estrechamente en el desarrollo industrial de la primera vacuna recombinante veterinaria contra la leishmaniosis canina, titularidad de Laboratorios LETI, desarrollada a partir de la proteína Q. Ésta vacuna ha sido completamente desarrollada en España, donde ya se está comercializando.

Asimismo, Laboratorios LETI planea comercializar esta vacuna también a nivel internacional, para lo cual ha obtenido ya la autorización de la Agencia Europea del Medicamento para todos los estados miembro.

Este desarrollo biotecnológico es el fruto de más de veinte años la investigación por parte de Laboratorios LETI, para el que Reig Jofre ha aportado durante los últimos siete años su conocimiento en el análisis, la estabilización y la producción, de productos inyectables biotecnológicos.

Tras la finalización de la fase de desarrollo, Reig Jofre es la responsable de la producción para Laboratorios LETI de esta vacuna biotecnológica, en su planta especializada en inyectables de Barcelona.

La leishmaniosis es una grave enfermedad potencialmente letal, producida por el parásito *Leishmania infantum*, prevalente en el área mediterránea. El perro infectado, además de poder sufrir la enfermedad, es el reservorio principal desde donde éste parásito es transmitido a otros perros y a personas por la picadura del mosquito phlebotomus, que actúa como vector.



La unidad de inyectables de Reig Jofre es un pilar estratégico para la compañía. Con cerca de cuatro décadas de experiencia, cuenta con un centro de excelencia dedicado al estudio de los procesos de liofilización, estabilización de moléculas complejas, proteínas, péptidos o biológicos, así como de un laboratorio con capacidad de desarrollo analítico asociado a los procesos de liofilización y control de calidad.

Esta capacidad de llevar un desarrollo de la fase de investigación hasta la industrialización, como es el caso de esta vacuna biotecnológica desarrollada a partir de la proteína Q, convierte a Reig Jofre en el socio estratégico para un gran número de compañías farmacéuticas y *start-ups* nacionales e internacionales, que necesitan llevar sus productos más innovadores a las fases clínicas y al mercado.

Reig Jofre está invirtiendo activamente para ampliar la capacidad de la unidad de inyectables, que está progresando de una manera muy significativa en los mercados internacionales.

Reciba puntualmente las noticias de Reig Jofre inscribiéndose en el **centro de suscripción** de la compañía, en el portal corporativo: **www.reigjofre.com**

Sobre Reig Jofre

Fundada en 1929 en Barcelona, Reig Jofre es una multinacional farmacéutica cuya actividad se estructura en dos grandes áreas: una principal de fabricación y comercialización de desarrollos propios (RJF Pharma, 80% de las ventas totales) y una complementaria de desarrollo y fabricación especializada para terceros (RJF CDMO, 20% de las ventas totales). En su principal actividad, la compañía se enfoca en el desarrollo de productos de especialidad tecnológica (antibióticos e inyectables); productos de especialidad terapéutica en las áreas de dermatología, ginecología y respiratorio; y complementos nutricionales y *consumer healthcare*. La compañía dirige su actividad de I+D al desarrollo de nuevas indicaciones y/o formas farmacéuticas sobre principios activos conocidos, medicamentos genéricos con especial enfoque en antibióticos beta-lactámicos e inyectables, productos dermatológicos tópicos, OTCs y complementos nutricionales, así como al desarrollo de nuevas moléculas innovadoras en partenariatado con *start-ups* y centros de investigación.

Reig Jofre cuenta con más de 900 empleados, 4 centros de desarrollo y 3 centros de producción en Europa, venta directa en 6 países en Europa y más de 130 socios comerciales en 63 países del mundo. La compañía cerró 2016 con una cifra de negocios de 161 millones de euros.

Reig Jofre cotiza en el mercado continuo de la bolsa española bajo el código RJF. Capital social: 63.214.220 acciones



Para más información

Inversores y analistas

Gloria Folch

Tel. (+34) 93 480 67 10 – ext. 1241

gloria.folch@reigjofre.com

Medios de comunicación

Inma Santa-Pau

Tel. (+34) 93 480 67 10 – ext. 1242

inma.santapau@reigjofre.com