



A LA COMISIÓN NACIONAL DEL MERCADO DE VALORES

Madrid, 25 abril de 2024

INFORMACIÓN PRIVILEGIADA

En cumplimiento de los deberes de información previstos en el artículo 226 de la Ley 6/2023, de 17 de marzo, de los Mercados de Valores y de los Servicios de Inversión, Laboratorios Farmacéuticos ROVI, S.A. (ROVI) presenta y publica el comunicado de prensa adjunto en relación con el acuerdo de colaboración para la fabricación por ROVI de jeringas precargadas. El comunicado se distribuirá en el día de hoy y podrá ser consultado a través de la página web de la Compañía.

Sin otro particular les saluda atentamente,

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



ROVI anuncia un acuerdo para la fabricación de jeringas precargadas

- **Acuerdo para fabricar jeringas precargadas para una compañía farmacéutica global**
- **La producción se llevará a cabo en una línea de llenado de última generación y alta velocidad en las instalaciones de la filial de ROVI (ROIS) en Madrid**

Madrid, España - 25 de abril 2024 – Laboratorios Farmacéuticos Rovi, S.A. (en adelante, “ROVI”), compañía farmacéutica paneuropea especializada y dedicada a la investigación, desarrollo, fabricación bajo licencia y comercialización de pequeñas moléculas y especialidades biológicas, ha anunciado hoy que su filial ROVI Pharma Industrial Services, S.A.U. (en adelante "ROIS") ha firmado un acuerdo para contribuir a la fabricación de jeringas precargadas para una compañía farmacéutica global.

Según los términos del acuerdo, ROIS pondrá a disposición una línea de producción de alta velocidad en sus instalaciones de San Sebastián de los Reyes (Madrid), con una capacidad anual estimada de 100 millones de unidades. El acuerdo incluye la transferencia de tecnología para el llenado aséptico y tiene una duración de cinco años sujeto a los términos del acuerdo, desde la fecha de fabricación del primer lote comercial. Tras la transferencia de tecnología y la aprobación regulatoria, se espera que la producción comercial comience en 2026. A partir de 2027, que se espera sea el primer año completo de fabricación recurrente, la división de fabricación a terceros (CDMO) del Grupo ROVI espera alcanzar un incremento de sus ingresos de entre el 20% y el 45% con respecto a las ventas de 2023.

ROIS está preparada para contribuir a la producción de jeringas precargadas dada su profunda experiencia en la fabricación, bajo las vigentes buenas prácticas de fabricación (cGMP), de productos inyectables estériles tanto en viales como en jeringas precargadas.



Juan López-Belmonte Encina, Presidente y Consejero Delegado de ROVI, ha declarado: *"Estamos encantados de poder contribuir a la fabricación de un medicamento capaz de prolongar la vida de millones de personas. Nuestra probada experiencia en la fabricación de inyectables de alto valor añadido y la ampliación de nuestras capacidades productivas nos permiten ayudar a satisfacer la demanda creciente, que requiere de un alto grado de capacidad tecnológica."*

Acerca de ROVI

ROVI es una compañía farmacéutica paneuropea, especializada y dedicada a la investigación, desarrollo, fabricación bajo licencia y comercialización de pequeñas moléculas y especialidades biológicas. La compañía, en continuo proceso de expansión internacional, tiene filiales en Portugal, Alemania, Reino Unido, Italia, Francia y Polonia, y cuenta con una cartera diversificada de más de 40 productos comercializados, en la que destaca su producto de referencia, Bemiparina, que ya está presente en más de 60 países de todo el mundo. Asimismo, ROVI comercializa su biosimilar de enoxaparina, desarrollado internamente, en Europa, estando presente ya en 40 países. ROVI continúa desarrollando la tecnología de la Plataforma ISM®, una línea de investigación puntera en el campo de la liberación prolongada de fármacos con ventajas demostradas.

ROVI Pharma Industrial Services, S.A.U. ("ROIS") es la filial 100% propiedad de ROVI dedicada a la fabricación a terceros (*contract development and manufacturing organisation* o CDMO por sus siglas en inglés). ROIS ofrece servicios de llenado y acabado estéril de alta calidad de jeringas precargadas y viales. Gracias a su capacidad flexible y rápidamente disponible, ROIS puede abordar eficazmente la falta de capacidad estructural del mercado en vacunas de ARNm, biosimilares y productos inyectables complejos en múltiples formatos (viales, jeringas precargadas, cartuchos).

Para más información, visite www.rovi.es.



Informes con previsiones de futuro de ROVI

Este comunicado de prensa contiene informaciones con previsiones de futuro. Dichas informaciones con previsiones de futuro implican riesgos conocidos y desconocidos, incertidumbres y otros factores que pueden hacer que los resultados, la rentabilidad o los logros reales de ROVI, o sus resultados industriales, sean materialmente diferentes de los resultados, rentabilidad o logros futuros, expresados o implícitos en dichas informaciones sobre previsiones de futuro. La información contenida en este comunicado representa las perspectivas y previsiones de ROVI a la fecha de este comunicado. ROVI desea hacer constar que los acontecimientos y desarrollos futuros pueden provocar cambios en dichas perspectivas y previsiones. No obstante, si bien ROVI puede optar por actualizar estas informaciones con previsiones de futuro en algún momento posterior, desea advertir expresamente de que no siempre está obligada a hacerlo. Estas declaraciones con previsiones de futuro no deben tomarse como base, en el sentido de que representan las perspectivas o previsiones de ROVI, en cualquier fecha posterior a la fecha de este comunicado.

Contactos de ROVI

Medios:

Beatriz García Suárez

+34 662 570 818

bgarciasuarez@rovi.es

Inversores:

Marta Campos Martínez

mcampos@rovi.es

Beatriz de Zavala

bdezavala@rovi.es

Victoria López-Belmonte

vlopez-belmonte@rovi.es