

## CONCESIÓN DE UNA AYUDA PARCIALMENTE REEMBOLSABLE PARA LA DEFINICIÓN DEL ESPACIO DE DISEÑO MEDIANTE LA APLICACIÓN DE LA METODOLOGÍA QBD PARA FORMULACIONES ISM®

## Madrid – 31 de marzo de 2018

ROVI es una empresa que apuesta por la innovación, con más de 370 patentes concedidas y 120 solicitudes en trámite. Actualmente, los proyectos de I+D de ROVI se enfocan en dos plataformas de investigación: Glicómica e ISM®, siendo esta última un sistema de liberación prolongada de fármacos, propiedad de ROVI, cuyo objetivo es mejorar el cumplimiento del tratamiento por parte de los pacientes.

ROVI recibió en el año 2017 el apoyo del Centro para el Desarrollo Tecnológico Industrial (CDTI) en sus labores de Investigación y Desarrollo, mediante la concesión de una ayuda parcialmente reembolsable cofinanciada por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER) a través del programa pluriregional de crecimiento inteligente. Dicho programa se englobaen el marco del objetivo de inversión en crecimiento y empleo, en su Eje Prioritario 01 (Potenciar la investigación, el desarrollo tecnológico y la innovación) y Objetivo Específico 1.1.2 (Fortalecimiento de las instituciones de I+D y creación, consolidación y mejora de las infraestructuras científicas y tecnológicas).

La financiación recibida, va desatinada para la realización de la actividades de I+D+i en el marco del proyecto "Definición del espacio de diseño mediante la aplicación de la metodología QbD para formulaciones ISM®", con número de expediente IDI-20170024.





## 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 30 productos comercializados principales, está centrada en estos momentos en su producto destacado, la Bemiparina, una heparina de segunda generación de bajo peso molecular desarrollada a nivel interno. La cartera de productos de ROVI, en fase de investigación y desarrollo, se centra principalmente en la expansión de aplicaciones, indicaciones y mecanismos de acción alternativos de los productos derivados heparínicos y otros glucosaminoglicanos y en el desarrollo de nuevos sistemas de liberación controlada basados en la tecnología ISM® con el objeto de obtener nuevos productos farmacéuticos que permitan la administración periódica de fármacos sujetos a administraciones diarias en tratamientos crónicos o prolongados. 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. Adicionalmente, ROVI ofrece servicios de fabricación y empaquetado para terceros de comprimidos, utilizando la más avanzada tecnología en la fabricación de formas orales, Roller Compaction. Para más información, visite www.rovi.es.