

PlantaDoce.

ADN

Javier López-Belmonte (Rovi): “Granada puede llegar a producir 200 millones de dosis”

El vicepresidente del laboratorio farmacéutico español destaca la especialización como punta de lanza de su acuerdo rubricado con la biotecnológica estadounidense en 2020.

A. E.
18 jun 2021 - 04:56



Rovi se arma para seguir suministrando a Moderna. La compañía española, que firmó el año pasado un acuerdo con el grupo estadounidense para el llenado y acabado de la vacuna contra el Covid-19, ha reservado parte de la planta de Granada para hacer frente a futuros picos de producción. Actualmente, la fabricación se está realizando en las instalaciones de Rovi en Madrid.

1 / 3

<https://www.plantadoce.com/adn/javier-lopez-belmonte-rovi-granada-puede-llegar-a-producir-200-millones-de-dosis>

El presente contenido es propiedad exclusiva de PLANTADOCE EDICIONES, SLU, sociedad editora de PlantaDoce (www.plantadoce.com), que se acoge, para todos sus contenidos, y siempre que no exista indicación expresa de lo contrario, a la licencia Creative Commons Reconocimiento. La información copiada o distribuida deberá indicar, mediante cita explícita y enlace a la URL original, que procede de este sitio.

PlantaDoce.

Rovi proporciona capacidad de llenado y acabado de viales mediante la adquisición de una nueva línea de producción y equipos para la formulación, el llenado, la inspección visual automática y el etiquetado para dar soporte a la producción de la vacuna, en principio, para abastecer mercados fuera de Estados Unidos a partir de principios de 2021.

La farmacéutica invertirá en una línea de producción en las instalaciones de Granada, con una capacidad equivalente a más de cien millones de dosis. Este complejo andaluz es un “centro de investigación muy importante en principios activos de heparina”, ha explicado Javier López-Belmonte, vicepresidente de Laboratorios Rovi, en la comparecencia tras la última junta de accionistas.

“Estamos instalando líneas de fabricación de este principio activo; España como país y Rovi, como empresa, podríamos tener una integración completa para abastecer a gran parte de la Unión Europea de vacunas gracias a nuestras plantas”, ha añadido el ejecutivo.

Javier López-Belmonte destaca el centro de Granada como una instalación referente en principios activos

En el caso de que las autoridades sanitarias aprueben una tercera dosis de refuerzo o para la población pediátrica, con la mitad de carga de principio activo, desde Rovi se señala que la planta de Granada podría llegar a fabricar materia prima para 200 millones de dosis.

Ahora el plan de la compañía española pasa por duplicar su capacidad de producción de dosis de la vacuna contra el Covid-19 desarrollada por Moderna, desde los 600 millones de dosis anuales que fabrica actualmente a ser capaz de producir 1.400 millones de dosis en 2022.

Este incremento en la producción se materializará gracias a las inversiones realizadas en la planta que la compañía tiene en Granada y a la implantación de dos nuevas líneas de producción en la planta de San Sebastián de los Reyes (Madrid). El vicepresidente de Rovi ha recordado que la *farma* española es el principal colaborador de Moderna en la producción de la vacuna contra el Covid-19 fuera de Estados

PlantaDoce.

Unidos y que su trabajo es “fundamental” en la **distribución de la vacuna en mercados como la Unión Europea, Reino Unido, Canadá o Asia.**

“Está previsto un incremento de dosis en Europa para el segundo semestre del año y por ello acometemos inversiones para estar preparados en caso de que sean incrementos muy pronunciados”, ha explicado López-Belmonte, que no ha especificado más detalles sobre las inversiones por motivos de confidencialidad fruto del acuerdo sellado con Moderna.

Rovi confía en incrementar entre un 20% y un 30% sus ingresos en 2021

En febrero de 2021, **Rovi anunció que esperaba que los ingresos operativos para 2021 se incrementasen entre un 20% y un 30%**, incluyendo la producción de la vacuna de Moderna contra el Covid-19.

Rovi espera que sus motores de crecimiento sean la bemparina, los acuerdos de licencias de distribución, como Neparvis y Volutsa, el biosimilar de enoxaparina, la cartera de productos de especialidades farmacéuticas existente, el acuerdo con Moderna y los nuevos contratos en el área de fabricación a terceros.