

PlantaDoce.

Empresa

Reig Jofre, primera piedra de la ampliación de su planta de Barcelona tras invertir 30 millones

La compañía farmacéutica española coloca la primera piedra de las obras de ampliación de la planta especializada en productos inyectables.

PlantaDoce
11 ene 2019 - 14:04

Reig Jofre, primera piedra de la ampliación de su planta de Barcelona tras invertir 30 millones

Reig Jofre se rearma en Cataluña. La compañía farmacéutica española ha inaugurado esta mañana las obras de ampliación de su planta de Sant Joan Despí (Barcelona), tras acometer una inversión de treinta millones de euros.

Antoni Poveda, alcalde de Sant Joan Despí, ha presidido esta mañana el acto de colocación de la primera piedra que dará comienzo oficial a las obras de ampliación de la planta especializada en la fabricación de productos inyectables estériles de Reig Jofre.

Durante el acto, Enric Jo, académico de la Real Academia de Farmacia de Cataluña, director de la planta y experto reconocido en la tecnología de liofilización, ha explicado el proyecto de ampliación, por el que **la instalación de Barcelona contará con el centro de liofilización más grande de España** y uno de los más grandes de Europa.

Las nuevas instalaciones de Reig Jofre triplicarán la capacidad de producción actual, hasta alcanzar 50 millones de viales

PlantaDoce.

En concreto, se construirá un nuevo edificio que dispondrá de tres liofilizadores de grandes dimensiones en una superficie de 2.500 metros cuadrados. Las nuevas instalaciones triplicarán la capacidad de producción actual, hasta alcanzar 50 millones de viales liofilizados, cuando la planta esté a pleno rendimiento.

Ignasi Biosca, consejero delegado de Reig Jofre, ha destacado que, tras concluir el plan de inversiones iniciado a mediados de 2018, “Reig Jofre abordará la entrada en mercados de enorme complejidad y exigencia regulatoria, a la vez que, de grandes volúmenes como Estados Unidos, Indonesia, Corea y Japón, entre otros”.

Con el objetivo de contribuir a una economía más limpia y sostenible, **Reig Jofre mejorará la eficiencia energética en el proceso de liofilizado gracias al apoyo financiero de 1,5 millones de euros del Fondo Europeo de Desarrollo Regional (Feder).**