

PlantaDoce.

Empresa

2022, el año en que Moderna eligió Madrid como baluarte europeo para su avance en I+D

La biotecnológica estadounidense ha optado por Madrid como ciudad europea en la que instalará su primer laboratorio de pruebas de calidad y de investigación y desarrollo (I+D), que se ubicará en el área conocida como Madbit.

A. Escobar
28 dic 2022 - 04:58



Moderna ha copado el mayor de los protagonismos en el sector biotecnológico a escala global, pero también a escala nacional. Con el prisma puesto en España, la compañía estadounidense ha sido noticia durante los últimos meses por los planes que tiene previstos ejecutar en el país.

Tras el pasado verano, **la biotecnológica con sede en Cambridge (Massachusetts, Estados Unidos) desveló la apertura en 2023 de un nuevo laboratorio de pruebas de calidad** de las vacunas del Covid-19 y otras vacunas con tecnología ARN mensajero (ARNm) en Madrid. Aunque la fecha exacta prevista para la inauguración todavía se desconoce, se trata del primer centro del fabricante fuera de Estados Unidos y

PlantaDoce.

Moderna ha seleccionado como ubicación el área conocida como Madbit, que está atrayendo empresas tecnológicas. Estrenará, además, el nuevo edificio llamado OM Infinito, propiedad de Torre Rioja.

La farmacéutica estadounidense ha elegido una ubicación que se encuentra colindante a su socio español Rovi, laboratorio farmacéutico que produce para todo el mundo, excepto para el mercado estadounidense, la vacuna de ARNm de Moderna.

Moderna anunció en junio de 2022 que invertirá 500 millones de euros en España

En el edificio OM Infinito, situado en la calle Julián Camarillo de Madrid, ocupará más de 4.000 metros cuadrados, en los que ya ha comenzado las obras con las especificaciones concretas necesarias para un laboratorio de estas características. Asimismo, cuenta con una parte de oficinas donde se baraja que el laboratorio americano trasladará su sede corporativa en el país. La compañía anunció en junio de 2022 que invertirá 500 millones de euros en España en su alianza con Rovi para fabricar las vacunas de ARNm.

La instalación madrileña se encargará de testar las vacunas que salen de la planta de Rovi, actualmente de su fábrica madrileña de San Sebastián de los Reyes, y que se distribuyen en todo el mundo. Hasta la fecha, esta labor se hacía externamente desde fuera de España.

Uno de los impulsores de que el centro haya recaído en España frente a otras alternativas ha sido el directivo español Juan Andrés Rivera, miembro del comité ejecutivo de la farmacéutica estadounidense. En España y Portugal, el responsable del laboratorio es Juan Carlos Gil, quien se reunió con Pedro Sánchez en junio para avanzarle la inversión en el país de la biotecnológica.

Moderna es junto al consorcio Pfizer y BioNTech unas de las farmacéuticas desarrolladora de las vacunas del Covid-19 en gran parte del mundo. Desde este nuevo laboratorio de pruebas, se comprobará si los viales cumplen todos los requisitos de calidad y seguridad para su distribución.

El barrio elegido es el del polígono de Julián Camarillo, al que los propietarios han rebautizado como Madbit por el elevado número de empresas tecnológicas e

PlantaDoce.

industriales allí presentes y que cuenta con el mayor ancho de banca móvil, entre otras infraestructuras. Moderna considera que España es un mercado clave por su acceso al talento, el entorno de negocios y la calidad de las infraestructuras, así como por las políticas de apoyo del Gobierno a la innovación en el sector biotecnológico.

Refuerzos clave en la 'biotech'

Además de sus planes en Madrid, Moderna también ha reforzado su estructura de dirección en los últimos meses. El pasado 21 de noviembre, la compañía nombró al español David Jiménez como director general en Estados Unidos. **El ejecutivo es responsable de los esfuerzos comerciales en el país norteamericano, reportando a Arpa Garay**, directora comercial de Moderna. Antes de recalar en la biotecnológica, Jiménez pasó dos décadas en Johnson&Johnson, compañía en la que ejerció responsabilidades en áreas como dispositivos médicos, salud del consumidor y productos farmacéuticos. Su cargo más reciente es el de presidente de Janssen Immunology.

Con anterioridad, Jiménez también dirigió el negocio de hipertensión pulmonar de Janssen. El directivo es farmacéutico, doctor en Farmacia por la Universidad de Alcalá y cuenta con un máster en Administración y Dirección de Empresas por el Instituto de Empresa, ambos en Madrid.

También completó recientemente el Programa de Gestión Avanzada en la Escuela de Negocios de Harvard, en Boston. Moderna también ha nombrado a un nuevo director de información. La empresa estadounidense designó el pasado diciembre a Brad Miller como nuevo responsable de esta área. Miller, que procede de Capital One, asume el cargo de manera oficial a partir de enero de 2023 y reporta directamente al consejero delegado de Moderna, Stéphane Bancel.

Marcello Damiani, quien asumía esta responsabilidad hasta ahora, se retira de la *biotech* tras siete años y medio. Miller se une a Moderna desde Capital One, donde ejerció el cargo de vicepresidente ejecutivo y director de información. En ese puesto, el directivo se responsabilizó de la organización de plataformas y productos empresariales de la empresa.

Moderna ha nombrado a David Jiménez como director general en Estados Unidos

PlantaDoce.

Además de Capital One, Miller también ocupó cargos de liderazgo tecnológico en Mastercard, donde asumió el cargo de vicepresidente ejecutivo de operaciones y tecnología, y en Citibank, donde fue director de tecnología global digital y de nube. Miller es licenciado en Ciencias en Factores Humanos por la Universidad de Waterloo en Ontario, Canadá, y cuenta con un máster en Ciencias en Interacción Humano-Computadora en Ingeniería de Sistemas de la Universidad de Nottingham.

Asimismo, desde enero de 2023, Juan Andrés Rivera, actual jefe global de operaciones y calidad, asume el cargo de presidente de alianzas estratégicas y expansión empresarial. Rivera se centrará en desarrollar la organización para respaldar la creciente cartera de proyectos. En este cargo, continuará sirviendo en el comité ejecutivo y reportando a Bancel.

Por su parte, **Jerh Collins se une a la compañía como director técnico de operaciones y calidad**, reemplazando a Rivera. Durante los últimos casi treinta años, Collins ocupó funciones de creciente responsabilidad centradas en la producción y fabricación de productos farmacéuticos, incluidas responsabilidades como jefe de operaciones químicas globales y antiinfecciosos y como jefe de operaciones químicas globales.

Nuevos desarrollos

Moderna ha dado el pistoletazo de salida en el anuncio de nuevas vacunas con su tecnología ARNm. Además del Covid-19, la compañía trabaja junto con Merck en una vacuna contra el cáncer de piel que podría reducir los síntomas de la enfermedad, hasta un 40%. Merck y Moderna esperan iniciar la tercera fase del estudio de la combinación en 2023. Este es el último estudio clínico antes de someter un medicamento a la aprobación de la autoridad regulatoria.