

PlantaDoce.

Empresa

Moderna reduce un 31% su beneficio en 2022, hasta 8.362 millones de dólares

La biotecnológica estadounidense desarrolladora de una de las vacunas contra el Covid-19 alcanzó ingresos de 19.263 millones de dólares el año pasado, frente a los 18.471 millones de dólares de 2021.

PlantaDoce
23 feb 2023 - 16:11



Moderna reduce sus ganancias en el año de la vuelta al *status quo*. **La biotecnológica estadounidense cerró 2022 con un beneficio de 8.362 millones de dólares**, un 31% menos que en 2021, según los últimos resultados disponibles publicados este jueves por la compañía.

La empresa de Cambridge, Massachusetts, explica que este resultado es consecuencia de una menor demanda de vacunas anti Covid-19 y por los mayores costes asociados con la capacidad de producción excedente.

PlantaDoce.

Los ingresos totales de Moderna en 2022 fueron de 19.263 millones de dólares, frente a los 18.471 millones de dólares de 2021. De esta cantidad total, las ventas de productos fueron de 18.435 millones de dólares, frente a los 17.675 millones de dólares de 2021.

Los gastos de investigación y desarrollo (I+D) de Moderna en 2022 fueron de 3.295 millones de dólares en comparación con los 1.991 millones de dólares de 2021. El incremento se debió principalmente al aumento de las actividades de desarrollo clínico.

Moderna alcanzó un beneficio de 1.465 millones de dólares en el último trimestre de 2022

En el cuarto trimestre de 2022, Moderna obtuvo un beneficio de 1.465 millones de dólares en comparación con los 4.868 millones de dólares de 2021. Los ingresos totales pasaron de 7.211 millones de dólares a 5.084 millones de dólares.

Moderna tiene ahora 48 programas en desarrollo, de los cuales 38 se encuentran actualmente en ensayos clínicos activos. Asimismo, la empresa espera ingresar 5.000 millones de dólares fruto de sus acuerdos de compra anticipada de vacunas contra el Covid-19 en Estados Unidos, Europa, Japón y otros mercados clave.

Además, la empresa trabaja de la mano de Merck en el desarrollo de vacunas contra el cáncer de piel, a partir de la tecnología de ARN mensajero (ARNm). **Ambas compañías esperan iniciar un estudio de fase III en 2023.**

“Continuamos brindando nuestras vacunas bivalentes dirigidas a Omicron en todo el mundo y estamos invirtiendo para escalar fases en el desarrollo de vacunas contra el cáncer, con inversiones planeadas en investigación y desarrollo (I+D) de 4.000 millones para el año”, según explica Stéphane Bancel, consejero delegado de Moderna.

Moderna también ha anunciado que Juan Andrés, actual presidente de alianzas estratégicas y expansión empresarial de la compañía, se retirará de la empresa en mayo después de más de seis años.