

EN EMBARGO
Hasta el 7 de julio 12h30

El sector biotecnológico español bate cifras récord por sexto año consecutivo, según el Informe AseBio 2021

- Crece el impacto económico del sector suponiendo un 0,9% del PIB nacional
- La industria capta 180 millones de euros de inversión privada, un 20% más que el año 2020
- La productividad por empleado es el triple de la media nacional y el salario por empleado casi el doble
- La biotecnología es la industria con más intensidad de inversión en I+D y en contratación de investigadores
- Las empresas 'biotech' aumentan un 50% su producción científica

Jueves 7 de julio (Madrid, España) – La Asociación Española de Bioempresas (AseBio) ha presentado este jueves su Informe AseBio 2021, *Hacia un crecimiento sostenible y resiliente*, que recopila todos los datos de la biotecnología española y lo ha hecho con un viaje a través de **13 de los 17 Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS)** sobre los que la biotecnología tiene un impacto directo y en el que han participado 12 de sus socios. El evento que ha contado con la **colaboración de Merck** ha tenido lugar en el **ICEX España Exportación e Inversiones** en Madrid.

“El avance y la consecución de estos objetivos pasa por el apoyo y la inversión público-privada al sector biotecnológico. **Este sector que ha demostrado estar a la altura de los retos propuestos**, como ejemplo de superación, dando una rápida respuesta a la mayor crisis sanitaria, económica y social de la historia moderna”, han declarado desde el ICEX en las palabras de bienvenida. “Hay un antes y un después de 2020 en la percepción general de la biotecnología,



dónde se ha comprobado de primera mano que **los resultados de la ciencia son: tangibles, inmediatos y necesarios**", han añadido.

Generamos crecimiento económico

El Informe AseBio 2021 muestra la **versatilidad y el poder transformador** de la industria biotecnológica. En concreto, el Informe recoge cómo ha crecido, de nuevo, el impacto económico del sector en el PIB y en el empleo. La actividad de las empresas biotecnológicas ha generado más de 10.336 millones de renta, lo que supone **el 0,9% del PIB nacional** y su facturación de más de 12.000 millones de euros. Además, **contribuyeron con 121.755 empleos**, el 0,7% del total del empleo nacional, ha señalado **Ana Polanco, presidenta de AseBio**. Cabe destacar que el salario por empleado de las 'biotech' es **casi el doble de la media nacional** y su **productividad, el triple**.

Cada vez más inversión privada

Los datos generales muestran el crecimiento y consolidación del sector y la apuesta de los inversores nacionales e internacionales es un primer reflejo. La inversión privada en las empresas biotecnológicas **aumenta de un 20% superando los 183 millones de euros** en 41 operaciones realizadas en 2021.

Líderes en inversión en I+D

Las empresas biotecnológicas invierten en I+D casi **900 millones de euros en 2020**, un 6% de la inversión total nacional. Estas cifras reflejan un leve descenso en la tendencia ascendente de los últimos años debido a la paralización global de la economía provocado por la irrupción de la emergencia sanitaria. Aun así, la biotecnología **se consolida como primer sector industrial en intensidad de inversión en I+D**.

Intensivos en contratación de investigadores y ciencia excelente

La biotecnología es el sector con mayor participación de investigadores y líder en mujeres investigadoras. El número de matriculados en estudios universitarios en biotecnología en el último periodo supera los 8.700 alumnos, donde **el 60% son mujeres**. Además, sigue siendo uno de los estudios universitarios con **mayor nota de corte**.

Las empresas 'biotech' son **la industria con mayor porcentaje de investigadores sobre el total de empleados**, con un 13,23%. El trabajo de estos



investigadores hace que España se consolide como **octava potencia mundial en producción científica**. Las compañías socias de AseBio aumentan casi un **50% su esfuerzo en producción científica**.

Por otro lado, las compañías destacan por la **alta presencia de mujeres en su personal en I+D con un 59%**. Además, hay un **6% de incremento de mujeres en los equipos directivos, llegando hasta el 30,2% de los mismos**. Una cifra que está muy por encima del 23,2% de las empresas IBEX-35.

Más empresas, alianzas y presencia internacional

El número de empresas biotecnológicas en España crece un año más. Hace dos décadas, se contaban unas 50 compañías estrictamente 'biotech', **hoy, existen 862** (incluidas en las casi 4 000 empresas que realizan actividades biotecnológicas), con **Cataluña liderando la distribución territorial** seguido de cerca por Madrid y Andalucía.

El sector biotecnológico trabaja desde la colaboración y buscando sinergias para innovar y facilitar soluciones que impulsen el progreso de nuestra sociedad. Como ha señalado **Isabel Sánchez-Magro, directora médica de Merck en España**, "la pandemia ha puesto de manifiesto la importancia de forjar alianzas y desde Merck, en línea con el ODS 17, las impulsamos para poner en marcha programas de investigación, prevención y tratamiento de enfermedades de manera que abordamos los desafíos de salud de nuestra sociedad. Lo hacemos junto con instituciones, sociedades científicas, asociaciones de pacientes, profesionales sanitarios... Porque **sabemos que uniendo fuerzas conseguimos avanzar más rápido y llegar más lejos**".

En línea con estas palabras de Merck, los socios de AseBio, por ejemplo, han cerrado **220 alianzas** en 2021, de las cuales la mitad se realizan con entidades internacionales y han **incrementado su presencia internacional de un 20% en 2021**.

Más productos en el mercado

Otra muestra del crecimiento del sector es que **las compañías aumentan un 20% el lanzamiento de productos y servicios al mercado**, muchos de ellos relacionados con la covid-19.

"Todos estos logros son el resultado de **una forma de trabajar en colaboración**. Esta colaboración estrecha entre todos los actores del sector biotecnológico



es lo que hizo posible en 2021 y también en este 2022 esta **ola de innovaciones que aportan las soluciones que la sociedad nos demanda**. Hoy podemos marcar un nuevo principio con una visión renovada hacia un futuro más sostenible y resiliente”, ha concluido Polanco.

El sector biotecnológico estratégico en la agenda de recuperación

El Informe AseBio 2021 recoge la **alta capacidad de respuesta y el impacto económico del sector** que han hecho que sea considerado como uno de los sectores estratégicos de la recuperación recogándose en el Programa España 2050, en el PERTE Salud de Vanguardia o en el PERTE Agroalimentario como un sector con capacidad de innovación.

- Puedes ver la **presentación [aquí](#)**.
- Puedes acceder al **informe completo [aquí](#)**.

Quiénes somos

AseBio agrupa a más de 290 entidades y representa al conjunto del sector biotecnológico español. Su misión es liderar la transformación del país, posicionando la ciencia, innovación y en especial la biotecnología como motor de crecimiento económico y bienestar social. Entre sus socios destacan empresas, asociaciones, fundaciones, universidades, centros tecnológicos y de investigación que desarrollan sus actividades de manera directa o indirecta en relación con la biotecnología en España.

CONTACTO DE PRENSA

Agathe Cortes
680 936 441
acortes@asebio.com

