
BTI, líder en producción científica biotecnológica

■ BTI Biotechnology Institute, con sede en Vitoria, es la empresa con mayor número de publicaciones científicas en 2020, un total de 28, y mantiene su liderazgo en la producción científica biotecnológica en España por sexto año consecutivo, según el informe de AseBio. Le siguen las compañías Pharmamar y Janssen, con 18 publicaciones cada una.

El dato recogido en el informe continúa mostrando a BTI Biotechnology Institute como una de las empresas españolas con una mayor dedicación e implicación con la I+D. Los datos del año 2020 son especialmente relevantes por las enormes dificultades provocadas por la pandemia, que sin embargo no han hecho que disminuya la producción científica del equipo de I+D liderado por el doctor Eduardo Anitua, fundador y director científico de BTI.

“Desde su fundación, hace ya más de 20 años, el compromiso de BTI con la I+D es innegociable, porque sabemos que la ciencia es el camino para encontrar soluciones a los problemas existentes y a los que vendrán, y que con ello contribuiremos a mejorar la calidad de vida de muchas personas, tal como se ha demostrado durante el último año. Que esto se haya visto plasmado de nuevo en el Informe AseBio es un gran estímulo para continuar investigando y desarrollando nuevos avances en biomedicina”, indicó Eduardo Anitua, fundador de BTI, que centra su actividad en dos áreas, la medicina regenerativa y la implantología oral. **[EE]**