

## Neuron Bph PIONERA EN EL PARQUÉ



Javier Velasco-Álvarez, director general.

Neuron Biopharma nació en 2005 como una *spin off* del grupo de investigación de **Fernando Valdivieso**, catedrático de Biología Molecular de la Universidad Autónoma de Madrid y fundador de la compañía. Como explica **Javier Velasco-Álvarez**, director general de la empresa, el objetivo era “rentabilizar el conocimiento y las patentes desarrolladas con anterioridad sobre la enfermedad de Alzheimer”. El proyecto no se detuvo ahí, sino que Neuron ha ido ahondando en la búsqueda de medicamentos neuroprotectores, así como en el desarrollo de soluciones a problemas industriales a través de microorganismos. Y en julio de este año se convirtió en la primera biotecnológica en cotizar en el MAB. “El objetivo era buscar financiación para el presente, pero también para el futuro”, puntualiza Velasco-Álvarez. Su punto fuerte radica en la combinación de dos activida-

## Innofood I+D+I TECNOLOGÍA EN LA

Como explica **José María Fernández**, fundador y director general de Innofood I+D+I, “la empresa se creó con el objetivo de cubrir la necesidad de una oferta de servicios altamente especializados y tecnológicos dentro de la I+D agroalimentaria y que pudiera llegar a las empresas de forma fácil, cómoda, sin tiempos muertos,

directa y con una mentalidad totalmente empresarial”. La compañía surgió en 2004 como *spin off* de la Universidad Miguel Hernández de Elche y gracias al impulso de Fernández, completando su accionariado con un socio privado y la empresa Alctecnia Consulting. Un año después de su creación, fue seleccionada para instalarse



### EVOLUCIÓN DE LA FACTURACIÓN \*

(En millones de euros)



FUENTE: NEURON BPH

\*Estos ingresos son la suma de la cifra de negocios, los trabajos realizados por la empresa para su activo (I+D) y otros ingresos de explotación.

des. “Nuestro modelo de negocio es híbrido, combinando la dinámica de una empresa de desarrollo de bioprocesos, que genera ingresos desde el primer año de actividad, con el descubrimiento de fármacos y nutracéuticos, con mayores ingresos pero a largo plazo. De esta forma se minimiza el riesgo, ya que los ingresos de la primera activi-

“Lo que hemos hecho ha sido rentabilizar el conocimiento y las patentes desarrolladas en torno a la enfermedad del Alzheimer”

dad financian a la segunda”, especifica el director general. Actualmente, la división BioPharma está desarrollando sus patentes para el tratamiento de enfermedades neurodegenerativas, además de continuar con acuerdos de co-desarrollo y transferencia de conocimientos con empresas como la farmacéutica Grupo Ferrer. Y la rama BioIndustrial trabaja en varios proyectos, que van desde el desarrollo integral de bioprocesos hasta el reaprovechamiento de la glicerina generada al producir biocombustible para la obtención de biodiésel o aceites ricos en Omega 3 a partir de microalgas.

## INDUSTRIA AGROALIMENTARIA

en el Parque Tecnológico de Ciencias de la Salud de Granada y accedió a un préstamo participativo enmarcado en el Programa Atlantis, promovido por la Junta de Andalucía. Actualmente, su actividad comprende dos áreas agroalimentarias. La primera se centra en la obtención de compuestos, extractos y materias primas destinados a la industria farmacéutica,

“Vimos una oportunidad de negocio en evitar los tiempos muertos en los servicios de I+D agroalimentaria”

está trabajando en alimentos para el control de peso y prevención de la obesidad (Cenit Pronaos), donde convergen

Miquel Àngel Bonachera y Sergi Audivert, cofundadores.

## AB-Biot SALUD Y BU

El pasado 20 de julio de 2004, la empresa AB-Biot se convirtió en la primera biotecnológica cotizada en el MAB. La Facultad de Ciencias de la UAB fue la cuna de esta empresa, puesta en marcha en 2004 por la iniciativa de sus fundadores, **Miquel Àngel Bonachera** y **Sergi Audivert**. El primer empujón lo dieron tres años más tarde, con la entrada de su primer capital. En 2007, la firma Futurfirms. En 2008, Futurfirms dio por concluido el primer objetivo y salió de la bolsa entrando nuevos socios. Entre ellos estaba el presidente, **Luis Sánchez**. “Esto permitió ingresar fondos que han dado lugar a un proceso de expansión que incluyó la salida a bolsa”, explica Audivert. La salida al parque ha servido para obtener 3,5 millones de euros que financiar el desarrollo de sus proyectos. “El