

Las **'biotech'** españolas atraen más de 800 millones de inversión **P8**

Las 'biotech' españolas atraen más de 800 millones de inversión en 2018

150 MILLONES EL AÑO ANTERIOR/ Los proyectos y nuevos desarrollos captan el interés del capital nacional, pero sobre todo del extranjero, disparando las operaciones de compra y de captación de fondos.

Ana Medina, Madrid

El sector biotecnológico español sigue atrayendo a los inversores. El año pasado, según las estimaciones preliminares, las empresas españolas estuvieron involucradas en operaciones por un importe superior a los 800 millones de euros. En 2017, según la patronal Asebio, la cifra rondó los 150 millones. Ampliaciones de capital, adquisiciones y financiaciones facilitaron este crecimiento, al que contribuyeron los fondos y el capital riesgo con su apuesta por las empresas españolas.

“El sector biotecnológico español ha continuado en el foco de interés de los agentes financieros tanto nacionales como internacionales, como demuestran las operaciones que se han producido en 2018”, destaca Ion Arocena, director general de Asebio. “Es fruto de una trayectoria de esfuerzo y compromiso de las empresas, que han continuado invirtiendo en I+D+i, dedicando recursos al desarrollo de negocio y a la internacionalización, pese a las dificultades que han tenido que atravesar”, asegura.

Movimientos

Dos grandes movimientos marcaron 2018: las adquisiciones de TiGenix y Stat-Dx, que supusieron casi el 80% de la inversión total. Takeda lanzó una opa sobre la empresa de terapias celulares hispano-belga. La farmacéutica japonesa, que ya tenía un acuerdo para vender en todo el mundo, a excepción de Estados Unidos, uno de los fármacos en investigación de TiGenix, ofreció 1,78 euros por acción, valorando la empresa europea en 520 millones de euros. La transacción se completó en agosto, convirtiendo a TiGenix en una filial de Takeda, que excluyó sus acciones del Euronext y del Nasdaq.

Stat-Dx volvió a protagonizar las grandes operaciones. La holandesa Qiagen se hizo con la *biotech* con sede en el Parque Científico de Barcelona, que desarrolla dispositivos para detectar agentes infecciosos gastrointestinales, respiratorios o que provoquen meningitis, por cerca de 154 millones de euros (118 millones como pago inicial y otros 36 millones sujetos a hitos

UN AÑO DE OPERACIONES

Algunas de las grandes transacciones de 2018

Biotecnológica	Tipo de operación	Importe (millones €)
TiGenix	Adquisición por Takeda	520,0
Stat-Dx	Adquisición por Qiagen	154,0
Minoryx Therapeutics	Financiación	21,3
Abac Therapeutics	Financiación	16,0
Oryzon Genomics	Ampliación de capital	13,0
Atrys Health	Ampliación de capital y adquisiciones	12,5
ADL Bionatur Solutions	Ampliación de capital	12,0
AB-Biotics	Toma de participación	10,2
AlganEnergy	Toma de participación	10,0
Thrombotargets	Ampliación de capital	5,5
Inkernia	Emisión de bonos	5,0
Bionure	Financiación	4,0
Mecwins	Financiación	4,0
BDI Biotechnology	Financiación	3,9
Intelligent Pharma	Adquisición por Mind the Byte	3,0
HistoCell	Ampliación de capital	3,0

Fuente: Elaboración propia

Gran parte de las operaciones les permiten captar fondos para seguir con su investigación

posteriores). La compañía, que estaba participada por firmas como Gilde Healthcare, Kurma Partners, Boehringer Ingelheim, Ysios Capital o Caixa Capital Risc, había levantado desde su fundación en 2010 más de 48 millones de euros en varias rondas de financiación.

Minoryx Therapeutics, otra de las *biotech* más prometedoras, llevó a cabo una de las mayores rondas de financiación del año. En septiembre, anunció la captación de 21,3 millones procedentes de sus accionistas (entre ellos, Ysios Capital y Caixa Capital Risc), pero también de nuevos inversores internacionales,

“Las empresas han demostrado su competitividad y su capacidad de atraer inversión extranjera”

principalmente fondos belgas. Esta inversión iba destinada a avanzar en los ensayos clínicos de su fármaco para tratar la adrenoleucodistrofia, una enfermedad degenerativa rara. También obtuvo 3,1 millones de la Comisión Europea dentro del programa de ayudas a la innovación.

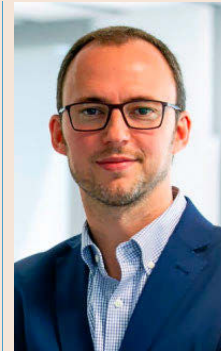
Varias compañías captaron entre 10 y 20 millones de euros. Abac Therapeutics, *spin off* de Ferrer que desarrolla antibióticos, cerró su primera ronda de financiación, de 16 millones de euros, en una operación liderada por la israelí Pontifax, en la que participaron Global Health Science Fund, Caixa Capital Risc,



Christophe Weber, consejero delegado de Takeda.

TiGenix pasa a manos de Takeda

La farmacéutica japonesa Takeda se hizo con TiGenix tras una opa que valoraba la empresa de terapias celulares en 520 millones de euros. Fue la mayor operación del año junto a la compra de Stat-Dx por la holandesa Qiagen, que pagó 154 millones, además de posibles logros futuros.



Marc Martinell, fundador y CEO de Minoryx Therapeutics.

Minoryx, al frente de las rondas

Minoryx Therapeutics llevó a cabo una de las mayores rondas de financiación, en la que captó 21,3 millones de sus accionistas y nuevos inversores internacionales, para avanzar en los ensayos clínicos de su fármaco para tratar la adrenoleucodistrofia, una enfermedad rara.



Santiago de Torres, presidente de Atrys Health.

Atrys, activa en compras y fondos

Atrys Health, que cotiza en el MAB, fue una de las más activas en operaciones. Realizó tres compras (Telrad, ITH y Llebalust Patología) que le permitirán duplicar sus ingresos y cerró el tercer tramo (de 4 millones) de una ampliación de capital de 13,2 millones que inició en 2017.

Debiopharm y Ferrer. Tres *biotech* cotizadas captaron más de 10 millones. Oryzon Genomics hizo una ampliación de 13 millones dirigida a inversores cualificados de EEUU y Europa. Mientras, ADL Bionatur Solutions cerró una ampliación de 12 millones con la que obtuvo fondos para su programa de inversiones y modernización, al tiempo que sumó accionistas.

Nuevos accionistas

La japonesa Kaneka, por su parte, pasaba a ser accionista de referencia a AB-Biotics, inicialmente con el 26,86%. Según fuentes del mercado, la operación rondó los 10,2 mi-

llones. Kaneka ha seguido comprando títulos de AB-Biotics, que en julio comunicó que la nipona tenía el 37,77%.

Asimismo, AlganEnergy firmó un acuerdo estratégico con Yokogawa Electric que implicaba una inversión de cerca de 10 millones de la japonesa para la ampliación del capital de la *biotech* española especializada en el sector de las microalgas. Yokogawa se convertía en uno de sus accionistas de referencia.

También obtuvieron capital, vía ampliación, empresas como HistoCell, Pangaea Oncology, Thrombotargets, Life Length, Vivebiotech o PlantResponse. Captaron fondos,

además, compañías como BDI Biotechnology, Ahead Therapeutics, ProteoDesing Ability Pharma o VLP Bio.

Inkernia, por su parte, tenía prevista una emisión de bonos de hasta 20 millones de euros dentro de su plan estratégico. Sin embargo, en diciembre comunicó que, dadas las circunstancias generadas los últimos meses en el entorno del MAB, donde cotiza, sólo se han suscrito bonos por cinco millones y decidió cerrar el proceso de colocación.

Atrys Health, que también está en el MAB, fue una de las más activas, invirtiendo o captando, al menos, 12,5 millones de euros. Realizó tres adquisiciones (Telrad, ITH y Llebalust Patología), que le permitirán duplicar sus ingresos y cerró el tercer tramo (de cuatro millones) de una ampliación de capital de 13,2 millones que inició en 2017.

“Las empresas *biotech* han demostrado su competitividad en la escena global y su capacidad para atraer inversión extranjera, lo que sin duda se vería reforzado con un escenario público más atractivo”, afirma el director general de Asebio.

Los inversores y la tecnología para cuidar la salud

La tecnología ha traído el despegue de la *mHealth*, con el uso de los servicios de salud a través de los móviles. La consultora Research2Guidance cifra en más de 325.000 el número de apps de salud en el mercado que ayudan a mantener o mejorar la

calidad de vida o a controlar una enfermedad. Ante su continuo despegue, los inversores han apostado por ellas. Tres ejemplos muestran este interés. MediQuo, la app de consultas médicas que permite chatear las 24 horas del día con médicos y

especialistas, cerró dos rondas de financiación el año pasado, una en marzo por tres millones y otra en noviembre por 1,5 millones. El evaluador de síntomas Mediktor captó tres millones en una operación encabezada por Alta Life Sciences España/FCR, que

le aportaba fondos para la comercialización de su app de inteligencia artificial en el mercado americano. MJN Neuroserveis obtuvo 750.000 euros para el desarrollo de su dispositivo de predicción de ataques epilépticos, en una ronda liderada por Ship2B.

COMPRAS

El ejercicio estuvo marcado por las adquisiciones de TiGenix por parte de la farmacéutica japonesa Takeda y de Stat-Dx, por la holandesa Quiagen.