

## NOTA DE PRENSA

### QIAGEN acuerda la compra de STAT-Dx, compañía participada por Ysios, por 191 millones de dólares

- Ysios Capital ha apoyado el desarrollo de STAT-Dx, compañía con sede en Barcelona especializada en el desarrollo de sistemas avanzados de diagnóstico molecular, desde sus inicios, liderando su primera ronda de financiación cuando no era más que un proyecto, y participando en las siguientes rondas, que le han permitido llegar a tener un producto listo para el mercado.
- QIAGEN planea lanzar el nuevo sistema en la segunda mitad de 2018 en Europa, con dos ensayos de diagnóstico molecular, y en EE. UU. en 2019. Asimismo, prepara una amplia batería de ensayos adicionales.
- Los términos que se han establecido en la operación prevén un pago inicial de 147 millones de dólares más otros 44 millones de dólares sujetos a hechos relevantes para la compañía.
- El acuerdo de adquisición de Stat-Dx por parte de QIAGEN, una de las principales compañías cotizadas del sector de diagnóstico, confirma el buen momento del ecosistema científico y tecnológico nacional y supondrá una nueva y exitosa desinversión del primer fondo de Ysios Capital, Ysios BioFund I.

Barcelona 31 de enero de 2018 10:00pm – [Ysios Capital](#), gestora española líder en inversiones en el sector biotecnológico, ha anunciado hoy el acuerdo de adquisición de STAT-Dx, compañía participada por Ysios BioFund I, por parte de QIAGEN N.V. (NYSE: QGEN; Frankfurt Prime Standard: QIA), una de las principales compañías cotizadas del sector de diagnóstico.

Sujeto al cumplimiento de determinados hitos de desarrollo por parte de STAT-Dx, QIAGEN ha acordado adquirir todas las acciones de STAT-Dx por aproximadamente 147 millones de dólares en efectivo más pagos adicionales de hasta aproximadamente 44 millones de dólares, condicionados a la consecución de objetivos regulatorios y comerciales. Se espera que la adquisición se complete en el segundo trimestre de 2018 y QIAGEN la financiará con sus propias reservas.

Esta operación, una vez realizada la venta, se sumará a las desinversiones ya efectuadas por Ysios BioFund I y representa un nuevo éxito de las inversiones realizadas por el Fondo. Asimismo, esta operación confirma el buen momento que vive la ciencia en España, tanto en términos de inversión como ahora también en términos de adquisiciones

Según Raúl Martín-Ruiz, Principal en Ysios Capital y responsable de la inversión en STAT-Dx, “El acuerdo de adquisición de STAT-Dx confirma la estrategia de inversión de Ysios Capital en equipos humanos de gran talento, en ciencia y en tecnología disruptivas dirigidas a desarrollar productos para mercados en los que existen importantes necesidades médicas no cubiertas. La inversión en STAT-Dx y nuestra implicación para apoyar el desarrollo de la compañía desde sus inicios en sus aspectos estratégicos y financieros se traduce ahora en un claro caso de éxito para las inversiones en ciencias de la vida en España y, sobre todo, para los pacientes, ya que QIAGEN pondrá en el mercado una solución de diagnóstico innovadora, y que además proporcionará importantes ahorros para el sistema de salud.”

Ysios Capital ha apoyado e impulsado a STAT-Dx en su desarrollo empresarial y financiero respaldando al equipo fundador liderado por Jordi Carrera y Rafel Bru desde que crearon la compañía en 2010 en Barcelona, cuando STAT-Dx era poco más que un “proyecto en un papel” añade Martín-Ruiz. Tras recibir un total de 48 millones de Euros (35 de ellos procedentes de inversores internacionales) en tres rondas de financiación, la compañía ha desarrollado DiagCORE®. Un sistema de diagnóstico, versátil y de uso ágil en el ámbito del diagnóstico de enfermedades graves, que integra en un solo dispositivo las técnicas de inmunoensayo y de diagnóstico molecular.

El sistema basado en la tecnología patentada DiagCORE®, que se llamará QIAstat-Dx una vez se formalice la transacción, permite el procesamiento de cualquier tipo de muestra sin necesidad de preparación previa y facilita el resultado de hasta 48 dianas moleculares simultáneamente para diagnosticar, entre otras, infecciones respiratorias o gastrointestinales graves, así como para su uso en oncología. Con ensayos eficientes y de fácil uso, el sistema puede proporcionar información cualitativa y cuantitativa sobre la causa precisa de varios

síndromes en aproximadamente una hora. Los primeros dos ensayos disponibles para el sistema, que son paneles respiratorios y gastrointestinales de amplio espectro, se lanzarán en Europa a finales de 2018, en EE. UU. en 2019 después de la autorización regulatoria, y en otros mercados a nivel mundial de conformidad con los respectivos plazos regulatorios. Se están desarrollando pruebas adicionales que abarcan otras enfermedades infecciosas, control de la respuesta inmune, oncología y diagnósticos para seleccionar los fármacos más adecuados para cada paciente.

## **Sobre Ysios Capital**

Ysios Capital es una sociedad gestora de entidades de capital riesgo especializada en inversiones en compañías del ámbito de las ciencias de la vida y, en particular, en biomedicina, diagnóstico y tecnologías médicas. Fundada en 2008, Ysios capital tiene 200 millones de euros bajo gestión distribuidos en dos fondos: Ysios BioFund I, que está en plena fase de desinversión, e Ysios BioFund II Invierte, que a lo largo de 2018 hará su treceava y última inversión. Más información [www.ysioscapital.com](http://www.ysioscapital.com)

## **Sobre STAT-Dx**

Fundada en 2010 en Barcelona y respaldada por inversores internacionales de primer nivel especializados en salud entre los que se encuentran Kurma Partners, Idivest Partners, Gilde Healthcare, Ysios Capital, Boehringer Ingelheim Venture Fund, Caixa Capital Risc and Axis, STAT-Dx (anteriormente STAT-Diagnostica) se centra en el desarrollo, fabricación y comercialización de soluciones de diagnóstico 'Closer to Care' en áreas donde los resultados de diagnóstico rápidos y precisos son cruciales como enfermedades infecciosas y cuidados críticos. Más información [www.stat-dx.com/](http://www.stat-dx.com/)

## **About QIAGEN**

QIAGEN N.V., a Netherlands-based holding company, is the leading global provider of Sample to Insight solutions that enable customers to gain valuable molecular insights from samples containing the building blocks of life. Our sample technologies isolate and process DNA, RNA and proteins from blood, tissue and other materials. Assay technologies make these biomolecules visible and ready for analysis. Bioinformatics software and knowledge bases interpret data to report relevant, actionable insights. Automation solutions tie these together in seamless and cost-effective workflows. QIAGEN provides solutions to more than 500,000 customers around the world in Molecular Diagnostics (human healthcare), Applied Testing (forensics, veterinary testing and food safety), Pharma (pharma and biotech companies) and Academia (life sciences research). As of December 31, 2017, QIAGEN employed approximately 4,700 people in over 35 locations worldwide. Further information can be found at <http://www.qiagen.com>.

*Certain statements contained in this press release may be considered forward-looking statements within the meaning of Section 27A of the U.S. Securities Act of 1933, as amended, and Section 21E of the U.S. Securities Exchange Act of 1934, as amended. To the extent that any of the statements contained herein relating to QIAGEN's products, collaborations markets, strategy or operating results, including without limitation its expected adjusted net sales and adjusted diluted earnings results, are forward-looking, such statements are based on current expectations and assumptions that involve a number of uncertainties and risks. Such uncertainties and risks include, but are not limited to, risks associated with management of growth and international operations (including the effects of currency fluctuations, regulatory processes and dependence on logistics), variability of operating results and allocations between customer classes, the commercial development of markets for our products to customers in academia, pharma, applied testing and molecular diagnostics; changing relationships with customers, suppliers and strategic partners; competition; rapid or unexpected changes in technologies; fluctuations in demand for QIAGEN's products (including fluctuations due to general economic conditions, the level and timing of customers' funding, budgets and other factors); our ability to obtain regulatory approval of our products; difficulties in successfully adapting QIAGEN's products to integrated solutions and producing such products; the ability of QIAGEN to identify and develop new products and to differentiate and protect our products from competitors' products; market acceptance of QIAGEN's new products and the integration of acquired technologies and businesses. For further information, please refer to the discussions in reports that QIAGEN has filed with, or furnished to, the U.S. Securities and Exchange Commission (SEC).*

---

## **Para más información:**

**Miriam Cortés**, Ysios Capital

T 93 517 3545

[mcortes@ysioscapital.com](mailto:mcortes@ysioscapital.com)

**YSIOS** CAPITAL

[www.ysioscapital.com](http://www.ysioscapital.com)