

EL SECTOR "PHARMA & BIOTECH" GANA LA BATALLA AL CORONAVIRUS

En medio de toda crisis reside la semilla de nuevas oportunidades. La industria biofarmacéutica, en primera línea de la carrera por la vacuna, está recibiendo un boom de inversión y aprovechando las ventajas que ofrecen las Virtual Data Room para asegurar la propiedad intelectual, hacer un buen uso del sistema de patentes y evitar las temidas filtraciones de información confidencial.

Aunque algunos proyectos y ensayos clínicos se han ralentizado, ¿el sector biofarmacéutico está atrayendo mayor inversión?

Sin duda, la pandemia ha generado una gran atracción de capital hacia el área de ciencias de la vida, donde se estima que han entrado más de \$60.000M. Uno de nuestros clientes, Minoryx Therapeutics, ha cerrado una de las mayores rondas del sector biomédico en España captando €21,3M de nuevos inversores internacionales. Existen gestoras históricas que llevan años invirtiendo y dando resultados favorables y otras que, viendo el potencial, han lanzado nuevas estrategias. Ysios Capital, otro cliente nuestro, ha lanzado su tercer fondo biotecnológico de €200M. Con las biotecnológicas liderando la búsqueda de una vacuna, mejorando los sistemas de diagnóstico y detección de anticuerpos y buscando nuevos tratamientos, todo apunta a que el sector saldrá reforzado y será un "refugio seguro" para los inversores.

Este boom en investigación está multiplicando los proyectos y aumentando la demanda de nuestra plataforma VDR "workspace", un espacio de trabajo digital colaborativo altamente seguro para compartir y gestionar documentos y proyectos de forma eficaz en todo el mundo, garantizando la máxima seguridad, integridad y confidencialidad de la información. Es ideal para administrar incluso varios proyectos a la vez con una gran cantidad de documentos que necesiten ser procesados, administrados, clasificados, archivados y fácilmente localizados.

En EE.UU., el dinero público destinado a empresas del sector sanitario es mucho mayor que en Europa. En España, ¿faltan mecanismos de financiación?

Efectivamente, en EE.UU. los recursos económicos son mayores y existen más fondos especializados en biotecnología. Esto se debe a que el mercado de la industria farmacéutica europea está regulado y los precios son impuestos. El libre mercado permite un mayor rédito de la inversión, pero conlleva mayores riesgos. Ésta es una de las razones históricas de que el sector no despierte un mayor interés entre los inversores privados europeos. En España, las ampliaciones de capital y el venture capital se han consolidado como los principales instrumentos de financiación del sector biotecnológico. Principalmente, fondos especializados en



MARÍA DEL MAR GARCÍA RODERO
Area Manager Spain & Latam de
MULTIPARTNER

"life sciences" que impulsan empresas con investigaciones preclínicas, como Ysios Capital o Caixa Capital Risc, pero todo apunta a que el sector crecerá en Europa y a que habrá una mayor competencia por financiar este tipo de activos.

Desde Multipartner, ¿están apreciando una mayor digitalización del sector?

La transformación digital no es algo nuevo pero, como en todos los sectores, el Covid-19 ha acelerado

el proceso y ha aumentado la demanda de Virtual Data Room en departamentos como Compliance, Legal, Regulatorio y en los Órganos de Gobierno que, ahora más que nunca, deben tomar decisiones estratégicas. Por ejemplo, colaboramos habitualmente con los laboratorios farmacéuticos y con sus departamentos de Investigación, Desarrollo e Innovación, cuyas investigaciones son imprescindibles pero requieren grandes inversiones, en su mayoría, de socios externos. El miedo a las filtraciones en estos procesos de "fundraising", ya de por sí complicados, los condiciona negativamente. Por eso, las biofarmacéuticas suelen contra-

futuros para la compañía, por lo que resulta imprescindible prevenir fugas de información. Un estudio de la aseguradora Hiscox en colaboración con Forrester Consulting revela que las empresas españolas de farma y salud destinan un menor porcentaje del presupuesto total de TIC a ciberseguridad (4,6%) frente al 8,4% de media en otros países. El 74% de las empresas españolas analizadas reconoció haber sufrido un incidente cibernético en el último año y aseguró tener previsto aumentar su inversión en ciberseguridad, por encima de la media (68%). Una de las soluciones tecnológicas para aumentar la eficiencia y la seguridad son los Data Room Virtuales, indispensables en los intercambios de documentos confidenciales en las distintas fases de vida del negocio: investigación y desarrollo, "fundraising", gestión de licencias y patentes, pruebas clínicas, etc..

¿Cómo puede la industria biofarmacéutica saber que sus datos más valiosos están 100% seguros dentro de la VDR?

Primero, cerciorándose de que la documentación esté protegida con

“El boom en investigación está multiplicando los proyectos y aumentando la demanda de nuestra VDR "workspace", un espacio de trabajo digital colaborativo altamente seguro”

tar proveedores de Data Room al abordar sus primeras rondas con inversores, uno de los momentos de mayor vulnerabilidad del proyecto, al compartir la información confidencial con terceros.

Ese miedo a filtraciones y ciberataques es ahora aún mayor...

Así es. La ciberseguridad para la industria farmacéutica es absolutamente clave. La propiedad intelectual es el activo más importante para cualquier empresa del sector y protegerlo es una de las máximas prioridades. La creación de una patente en este ámbito puede suponer millones de euros en ingresos

una solución que la cifre y encripte desde que llega al VDR y a través de todo su ciclo de vida. Diferentes niveles de autenticación avanzados que eviten que los hackers puedan acceder a los documentos. Y, en segundo lugar, que esté almacenada en servidores localizados en Europa y con acreditación ISO27001 lo más completa posible, y que cuente con permisos de acceso, consulta y descarga totalmente granulares, proporcionando informes de trazabilidad y seguimiento de la actividad de los usuarios en tiempo real, para asegurar un control total sobre todo lo que sucede en la VDR.

