

3P Biopharmaceuticals presents its growth plan at BIOSPAIN to further expand its operations in Europe and the USA

3P Biopharmaceuticals presenta en Biospain su plan de inversiones que le permitirá expandirse a Europa y a EEUU

it's within us.

3P Biopharmaceuticals presents its growth plan at BIOSPAIN to further expand its operations in Europe and the USA.

The biotech company, based in Navarra (Spain), will invest 40 million Euro to consolidate its position in the global market for new biological drug development and manufacturing.

Noáin (Spain), 29 September 2021 - 3P Biopharmaceuticals, a leading CDMO (contract development and manufacturing organisation) specialising in process development and cGMP (good manufacturing practice) manufacturing of biologics and cell therapy products, presents its growth plan at BIOSPAIN. The investments will enable the company to increase its mammalian cell-based protein production capacity tenfold and increase its microbial cell-based protein production capacity by 50%. The total floor space of the company will triple.

By 2025, 3P plans to invest 40 million Euro to consolidate its position in the global market for new biological drug development and manufacturing. The investment plan, which the CDMO is carrying out over a 5 year period; 15 million has already been invested during the last 2 years and a further 25 million will be invested by end of 2025 is aimed at increasing capacity and incorporating additional state-of-the-art development and manufacturing technologies. The entry of **Keensight Capital** in 2019, one of Europe's leading private equity managers specialising in healthcare, as a majority shareholder, is allowing us to focus on capacity expansion and technological adaptation, as well as greater internationalisation. Our goal is to expand further in Europe and thus prepare for a greater presence in the US market," **explains Dámaso Molero, CEO of 3P Biopharmaceuticals**.

The investments.

In the field of mammalian cell-based protein production, 3P will bring an expanded production suite on-line at the end of October, which will increase its capacity to manufacture these proteins ten-fold, reaching a scale of 2,000l per batch with single-use technology (disposable bioreactors). A second 2000l single-use bioreactor will be brought on-line in 2022. In parallel, it will increase by 50% its capacity to manufacture proteins from bacteria and yeasts, with a third upstream line to be launched before the end of 2021 and a third downstream purification line planned for 2022.

After expansion, the company's facilities will reach a total of 9000m² across three buildings, where offices, process development, production and analytical areas will be distributed including 1000m² of space entirely dedicated to laboratories for the development of analytical methods and quality control.

30% annual growth.

In 2020 3P Biopharmaceuticals closed the year with a turnover of 33 million Euro and an ebitda operating profit of more than 9 million Euro. Nearing its 15th anniversary and with an annual growth of 30% since its inception, 3P Biopharmaceuticals has doubled its number of employees since 2017. "We now employ more than 300 people and are currently working together with 19 clients consolidating ongoing projects and starting new ones. Every development we carry out is aimed to cure, or at least improve, the quality of life of thousands of people," **explains the CEO**.

3P is currently working on several projects for different indications and is also collaborating with a French company on the development of a vaccine against Covid-19 and with a Swedish company, looking at a treatment for the disease. In addition, 3P regularly manufactures the first biosimilar developed in Spain for treating people who have received chemotherapy for cancer; the only vaccine in the world against Leishmania in dogs; and is about to manufacture another vaccine against mumps in horses, which has just been approved by the EMA.

3P is a key driving force, not only for the region of Navarra, but also at national level, the reason why it is a member of the board of directors of **Spanish Biotechnology Association (Asebio)** and a silver sponsor of **BIOISPAIN**. It has an important presence during the fair, participating in 3 round table discussions: one on attracting talent, another in which future global pandemic scenarios and possible solutions for an effective response will be debated, and finally, "**New challenges in the development and manufacture of monoclonal antibodies**", an area in which the company is making a clear commitment to the future.

3P Biopharmaceuticals presenta en Biospain su plan de inversiones que le permitirá expandirse a Europa y a EEUU.

La empresa biotecnológica, con sede en Navarra, invertirá 40 millones de euros para consolidarse en el mercado global de nuevos medicamentos

Noáin (España), 29 de septiembre de 2021 - 3P Biopharmaceuticals, CDMO (organización de desarrollo y fabricación por contrato) líder en el mercado, especializada en el desarrollo de procesos y la fabricación cGMP (buenas prácticas de fabricación) de productos biológicos y de terapia celular, presenta en BIOSPAIN su plan de inversiones que le permitirá multiplicar por diez su capacidad producción de proteínas a partir de células de mamífero e incrementará en un 50% su capacidad producción de proteínas a partir de células de microbiano. La superficie total de la empresa, con sede en Noáin, Navarra, se triplicará.

Hasta 2025, 3P prevé invertir 40 millones de euros con el objetivo de consolidarse en el mercado global de nuevos medicamentos. El plan de inversiones, que la CDMO realizará a lo largo 5 años, -15 millones en los últimos 2 años y otros 25 millones hasta 2025- se dirige a incrementar la capacidad y a la incorporación de tecnología de desarrollo y fabricación de última generación. La entrada de **Keensight Capital** en 2019, una de las principales gestoras europeas de capital riesgo, especializada en salud, como nuevo accionista mayoritario, nos está permitiendo apostar por la ampliación de capacidad y la adecuación tecnológica, así como por una mayor internacionalización. Nuestro objetivo es expandirnos a Europa y así prepararnos para tener una mayor presencia en EEUU", explica Dámaso Molero, CEO de 3P Biopharmaceuticals.

El plan de inversión.

En el ámbito de la producción de proteínas a partir de células de mamífero, 3P incorporará a finales de octubre una línea de producción ampliada que le permitirá multiplicar por diez su capacidad de fabricación de estas proteínas, alcanzando una escala de 2.000 litros por lote con tecnología de un solo uso (single-use technology). En 2022 pondrá en marcha un segundo biorreactor de un solo uso de 2.000 litros. En paralelo, incrementará en un 50% su capacidad de fabricar medicamentos basados en microorganismos, bacterias y levaduras, con una tercera línea de cultivo celular (upstream) puesta en marcha antes de final de año y una tercera linea de purificación (downstream) prevista para 2022.

Tras esta ampliación, las instalaciones de la empresa alcanzarán un total de 9000m² en tres edificios, donde se distribuirán las oficinas y las áreas de desarrollo de procesos, producción y analítica. Esta última contará con un área de 1000m², totalmente renovada y de tecnología sofisticada para el desarrollo de métodos analíticos y el control de calidad.

Un crecimiento anual del 30%

En 2020 3P Biopharmaceuticals cerró con una cifra de negocio de 33 millones de euros y un beneficio operativo ebitda superior a los 9 millones. A punto de cumplir 15 años y con un crecimiento anual del 30% desde sus inicios, 3P Biopharmaceuticals ha duplicado su plantilla desde 2017. "Ya somos más de 300 empleados y contamos en este momento con 19 clientes con los que seguimos consolidando proyectos y comenzando otros nuevos. Cada proyecto que llevamos a cabo está dirigido a curar o, al menos, a mejorar, la calidad de vida de miles de personas." explica su CEO.

3P está trabajando en estos momentos en diversos proyectos para diferentes indicaciones y también colabora con una compañía francesa en la elaboración de una vacuna contra la Covid-19 y con otra sueca, que busca un tratamiento de la enfermedad. Además, fabrica con regularidad el primer biosimilar desarrollado en España para el tratamiento de las personas que han recibido quimioterapia por cáncer; la única vacuna en el mundo contra la Leishmania en perros; y está a punto de fabricar otra vacuna contra las paperas de caballos, que acaba de ser aprobada por la EMA.

La CDMO es un agente tractor clave, no sólo para la región de Navarra, sino también a nivel nacional, es la razón por la que es miembro de la junta directiva de **AseBio** y silver sponsor de **BIOSPAIN**. Cuenta con una presencia muy relevante durante la feria, participando en 3 mesas redondas: una sobre atracción de talento, otra en la que se debatirá sobre futuros escenarios de pandemia mundial y posibles soluciones para una respuesta efectiva y por último, la de "Nuevos retos en el desarrollo y fabricación de anticuerpos monoclonales", un ámbito en el que la empresa está haciendo una clara apuesta a futuro.



Photo caption: Ana Polanco, president of **Asebio**, poses with Dámaso Molero, CEO of 3P, in front of a 2000l bioreactor for the manufacture of monoclonal antibodies, a state-of-the-art equipment acquired by 3P in the context of its expansion plan.

Pie de foto: Ana Polanco, presidenta de **Asebio**, posa junto a Dámaso Molero, CEO de 3P, delante de un biorreactor de 2000l para la fabricación de anticuerpos monoclonales, un equipamiento de última generación adquirido por 3P en el contexto de su plan de expansión.

About 3P Biopharmaceuticals.

3P Biopharmaceuticals is a market-leading CDMO (Contract Development and Manufacturing Organization) specializing in process development and cGMP (Good Manufacturing Practice) manufacturing of biologics and cell therapy products. 3P offers solutions for all manufacturing stages related to new drug development including cell line and process development, analytical methods development, pre-clinical and clinical supply and commercial manufacturing. In its 15-year history, 3P has produced around 60 molecules for more than 50 customers in some 20 countries.

Acerca de 3P Biopharmaceuticals.

3P Biopharmaceuticals es una CDMO (Organización de Desarrollo y Fabricación por Contrato) líder en el mercado, especializada en el desarrollo de procesos y la fabricación GMP (Buenas Prácticas de Fabricación) de productos biológicos y de terapia celular. 3P ofrece soluciones para todas las etapas de fabricación relacionadas con el desarrollo de nuevos fármacos y biosimilares, incluyendo el desarrollo de líneas celulares y procesos, el desarrollo de métodos analíticos, el suministro preclínico y clínico y la fabricación comercial. En sus 15 años de historia, 3P ha producido alrededor de 60 moléculas para más de 50 clientes en unos 20 países.

it's within US.