

## El consejero Cigudosa visita 3P Biopharmaceuticals y destaca su papel clave en el desarrollo biotecnológico de la región

El consejero ha visitado las instalaciones en Noáin, y ha animado a la compañía a participar en la próxima convocatoria sobre Medicina Personalizada del Instituto de Salud Carlos III.



**[Noáin, España, Febrero 26, 2021]** El consejero de Universidad, Innovación y Transformación Digital, Juan Cruz Cigudosa, visitó el pasado 12 de febrero las instalaciones de la compañía biotecnológica 3P Biopharmaceuticals, donde ha sido recibido su el director general, Dámaso Molero y miembros de la directiva de la empresa.

Durante la visita, el consejero ha expuesto las ventajas a las que podría optar la compañía en caso de constituirse como Unidad de I+D+i Empresarial, como convertirse en un agente del Sistema Navarro de Innovación (SINAI) y acudir por ello a las convocatorias del departamento para talento y otros proyectos colaborativos, así como optimizar sus deducciones fiscales, entre otros aspectos.

Cigudosa ha destacado que se trata de una empresa “captadora de talento de valor” y ha animado a la compañía a presentarse a la próxima convocatoria que lanzará en los próximos meses el Instituto de Salud Carlos III sobre Medicina Personalizada. “Esta convocatoria estará centrada en terapias avanzadas, que es campo de actividad de 3P, y podrán de esta manera traer a Navarra fondos de ese programa”, ha indicado el consejero.

Además, ha querido destacar la actividad realizada por la compañía durante la pandemia, que se dedicó a la fabricación de gel hidroalcohólico, así como a realizar varias donaciones económicas y de EPIs a organismos e instituciones locales.

Por su parte, Molero ha trasladado al consejero los planes de expansión que está acometiendo la empresa “para atender las demandas de cada vez mayor exigencia del mercado internacional para posicionarse como actor clave en la medicina moderna”. “Este plan expansión es la antesala de un plan de mayor envergadura que nos permita una presencia física de relevancia en otros países”, ha afirmado Molero.

En este sentido, ha destacado la vocación internacional de la empresa, que se encuentra presente en más de 20 países de Europa y Estados Unidos, y en la que participan más de 300 personas de, al menos 15, nacionalidades distintas. Además, ha calificado a 3P Biopharmaceuticals como “un proyecto único a nivel nacional y tractor en biotecnología para la Comunidad Foral, tras destacar que el 75% de la plantilla es de Navarra.

### **Sobre 3P Biopharmaceuticals**

3P es una compañía CDMO biotecnológica navarra especializada en el desarrollo de procesos y fabricación GMP de medicamentos biológicos, así como de productos de terapia celular. 3P ofrece soluciones en todas las etapas de desarrollo del biofármaco: desde las fases iniciales de investigación, preclínicas y clínicas hasta fases comerciales. Cuenta con amplia experiencia en tres sistemas de expresión diferentes (células de mamífero, bacterias y levaduras). La flexibilidad y adaptación junto con tecnología de última generación y gran capital humano hacen de 3P un referente en el mercado biotecnológico europeo y de Estados Unidos. A lo largo de sus 15 años de historia, 3P ha fabricado más de 60 moléculas para más de 50 clientes de 20 países y se ha convertido en un referente en el mercado internacional Para más información: <http://www.3pbio.com/>

---

### **Contacto de prensa de 3P Biopharmaceuticals:**

Amaia Mendivil García  
Responsable de comunicación y marketing en 3P Biopharmaceuticals  
Teléfono: + 34 948 346 480  
email: [marketing@3pbio.com](mailto:marketing@3pbio.com)