



JOSÉ MANUEL LÓPEZ VILARIÑO, NUEVO PRESIDENTE DE BIOGA



El Clúster Tecnológico Empresarial das Ciencias da Vida (Bioga) celebró hoy su XXI Asamblea de Socios en el nuevo Centro de Servicios Innovadores para Empresas Biotecnológicas (CSIEB) del Biopolo Sionlla, en Santiago de Compostela. A partir de ahora aquí tendrá su sede fiscal Bioga, que reeligió Junta Directiva para el periodo 2023-2024. **El nuevo presidente será José Manuel López Vilariño**, responsable de I+D en Hijos de Rivera. Sustituye en la presidencia a Carme Pampín, CEO de GalChimia, que ocupará a partir de ahora la vicepresidencia, cargo que a su vez ostentaba el nuevo presidente. Carme Pampín es presidenta del Cluster Tecnológico Empresarial das Ciencias da Vida desde 2010, año de nacimiento de la entidad. Hoy integran Bioga 104 entidades. En el último año se incorporaron 21 nuevos socios.

La Junta Directiva 2023-2024 de Bioga se completa con Daniel Fernández Mosquera, que sigue al frente de la Secretaría en representación de Qubiotech Health Intelligence; y tres vocales: Santiago Domínguez, de

Mestrelab Research; Mónica Valladares, de Lonza Biologics Porriño; y María Seoane, de BFlow, que se incorpora a partir de ahora al máximo órgano de Bioga.

En la vanguardia de la biotecnología

El nuevo presidente de Bioga, José Manuel López Vilariño, **destacó "el reto y la responsabilidad" que supone asumir el nuevo cargo**. "Tomo el testigo con el desafío que supone continuar una labor de más de una década que ha conseguido situar a Galicia en la vanguardia de la biotecnología". Agradeció, en general, el respaldo de todo el ecosistema biotech gallego y, en particular, el apoyo de la hasta ahora presidenta Carme Pampín, quien, a su vez, mostró su confianza en la "valía y experiencia" de José Manuel López Vilariño. "Es una persona comprometida con nuestro sector; que lo conoce muy bien y que capitaneará con éxito, estoy segura, la nave que representa la biotecnología de Galicia".



La XXI Asamblea de Socios de Bioga sirvió para presentar la nueva oferta de iniciativas para el ecosistema **bio-tech, que refuerza los programas de talento y de generación de proyectos innovadores**. El Cluster Tecnológico Empresarial das Ciencias da Vida cuenta con el apoyo de la Agencia Galega de Innovación para impulsar herramientas y programas que facilitan la dinamización del tejido biotecnológico con otros sectores estratégicos para la economía gallega.

Bioga también presentó los proyectos que a día de hoy considera "claves" para el ecosistema biotecnológico. Uno de ellos es el EDIH DATAlife, que preside Pablo Álvarez Freire, del Grupo Zendal, y del que el Cluster Tecnológico Empresarial das Ciencias da Vida es socio. "Representa un paso más el acercamiento de tecnologías digitales al ámbito biotech", destaca Bioga, que en 2023 apuesta también por liderar e impulsar propuestas en convocatorias INTERREG, donde ya tiene experiencia de colaboración con las biorregiones Norte de Portugal y otras del resto de la Península Ibérica.

Nueva sede fiscal de Bioga

Bioga y la Asociación de Empresarios del Polígono del Tambre formalizaron su apoyo al sector biotecnológico a través de la instalación del Cluster Tecnológico Empresarial das Ciencias da Vida en el Centro de Servicios Innovadores para Empresas Biotecnológicas del Biopolo Sionlla, en Santiago de Compostela, **un proyecto creado para impulsar la biotecnología gallega y hacer de Galicia un referente internacional en el sector** a través de un modelo de colaboración público-privado que se materializa en infraestructuras adaptadas e innovadoras. Y al que

la presidenta de Bioga, tanto en la definición como en la planificación, estuvo estrechamente vinculada y comprometida. La sede fiscal de Bioga estará ahora en el nuevo edificio del CSIEB.

Los 21 nuevos socios de Bioga

La XXI Asamblea de Socios de Bioga también sirvió para dar la bienvenida a los **21 nuevos socios distribuidos por la geografía de Galicia y del resto de España**, que se incorporaron a lo largo del último año. Los nuevos socios gallegos son: Akunatura, ALS Laber, Álvarez Real, Blue Marine Oil, Creativigo, Foodtec R&d&i Consulting, Galinsect, Herrero Asociados, ILS Integrated Lab Desing & Solutions, Indominus, ODS Protein, Punxin Pharma y Sdea Solutions. Del resto del Estado son: Aotech, con sede en Bilbao; Limnopharma, de Granada; y Clarke, Modet y Cía y Ayming España, ambas firmas con base en Madrid.

Por su parte, el Grupo AMSlab, con sede en Lugo y presidido por Manuel Lolo, apostó en el último año por reforzar su presencia en Bioga con la adhesión de todas las empresas del grupo para reforzar así su compromiso con el sector. Al igual que lo ha hecho la Universidad de A Coruña, al sumar además del CICA, toda su capacidad tecnológica y de investigación al Cluster.

También se incorporan a Bioga dos actores estratégicos para el ecosistema biotecnológico gallego: Bio&Tech Smart Capital, el primer fondo gallego de inversión vertical especializado en los sectores biotech, med tech, health tech, diagnóstico y digital orientado a las ciencias de la vida; y CEVE-Galicia, la Asociación Empresarial Veterinaria de Galicia que representa a todas las clínicas veterinarias de la comunidad autónoma.