

## AseBio se une al Centro de Innovación Digital Focalizado en la Salud

- DIH-bio ofrece ayuda a organizaciones del sector público y empresas relacionadas con la salud en su transformación digital
- El consorcio contribuye a la resolución de los problemas relacionados con la salud combinando distintas áreas de conocimiento, ciencia y tecnología

**Miércoles 22 de septiembre** -. La Asociación Española de Bioempresas (AseBio) anuncia este miércoles su colaboración con DIH-bio (Digital Health & Biosciences) que firmó el pasado mes de noviembre, un consorcio público-privado que **impulsa áreas estratégicas para el país de gran capacidad transformadora e impacto en la vida de las personas, como son la biotecnología, las ciencias de la vida y las tecnologías digitales.** Esta colaboración puede contribuir especialmente a la mejora de la digitalización del sector salud en la Comunidad de Madrid y se podría aplicar a nivel de España y Europa mediante la conexión con otros Centros de Innovación Digital.

DIH-bio, coordinado y promovido por la Universidad Autónoma de Madrid (UAM), **cuenta con el apoyo estratégico de la Comunidad de Madrid y el Ayuntamiento de Madrid, y reúne a un total de 36 entidades** que representan a los actores claves en el proceso de implementación de las tecnologías habilitadoras de la transformación digital: Centros de Investigación, Universidad, Grandes Empresas, PYMEs, Hospitales, administraciones locales y regionales, asociaciones de empresas, Cámara de Comercio, Parque Científico, inversores y consultoras.

La misión de DIH-bio es **ayudar a las empresas y a las organizaciones del sector público en su transformación digital** para que desarrollen y adopten soluciones innovadoras con gran impacto en el sector de la salud. Opera como una **ventanilla única** que ofrece a las empresas, en particular a las PYMEs y administraciones públicas, diferentes tipos de servicios destinados al desarrollo y aplicación de las tecnologías digitales.

DIH-bio apuesta por **ser un referente en el desarrollo y aplicación de las nuevas tecnologías digitales en el sector de la salud** poniendo una especial atención en la biotecnología, cuyo desarrollo representa un importante vector de innovación al mejorar los métodos de prevención, diagnóstico y tratamiento de numerosas enfermedades.

El conocimiento que acumulan los socios de DIH-bio en la **utilización de la Inteligencia Artificial junto con la Ciencia de los Datos** así como otras tecnologías digitales, permite al Hub abordar nuevos caminos que conllevan cambios drásticos en los actuales paradigmas de desarrollo y la prestación de



servicios en el área de la salud. Adicionalmente, DIH·bio dispone de capacidades en áreas disruptivas como la nanotecnología aplicada al ámbito sanitario y en el tratamiento de enfermedades a través de la alimentación.

DIH·bio está diseñado en consonancia con el **Programa Europa Digital (DEP)** de la Comisión Europea, por lo que forma parte del catálogo actual de Digital Innovation Hubs y es uno de los candidatos para formar parte de la futura red de "European Digital Innovation Hubs".

Por otro lado, destaca el posicionamiento de DIH·bio para el **desarrollo de proyectos de colaboración público-privada**, que le permite optar a los PERTE (Proyectos Estratégicos para la Recuperación y Transformación Económica). En este sentido ha elaborado una Manifestación de Interés para la aplicación de la Inteligencia Artificial al área de la salud.



## MÁS INFORMACIÓN SOBRE DIH·bio

<https://www.knode.eu/dihbio/>  
E-mail: [info.dihbio@knode.eu](mailto:info.dihbio@knode.eu)

Sobre AseBio





AseBio agrupa a 270 entidades y representamos al conjunto del sector biotecnológico español. Nuestra misión es liderar la transformación del país, posicionando la ciencia, innovación y en especial la biotecnología como motor de crecimiento económico y bienestar social. Entre nuestros socios destacan empresas, asociaciones, fundaciones, universidades, centros tecnológicos y de investigación que desarrollan sus actividades de manera directa o indirecta en relación con la biotecnología en España.

---

**CONTACTO:**

**Agathe Cortes**

Responsable de Comunicación

[acortes@asebio.com](mailto:acortes@asebio.com)

