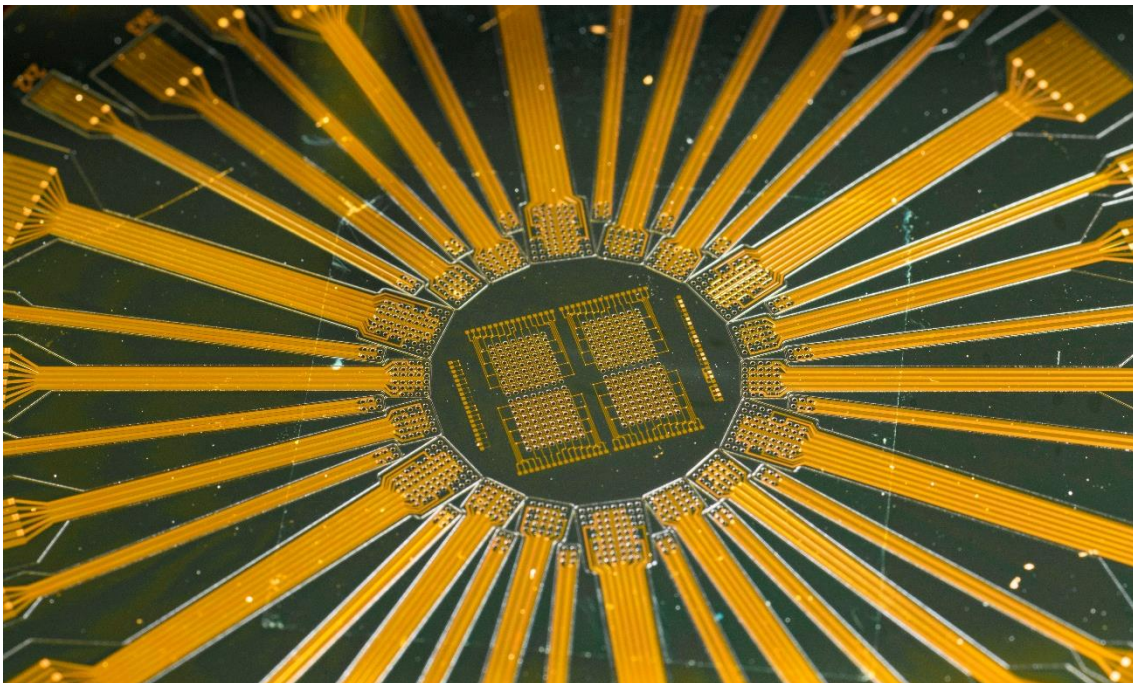


Madrid, viernes 24 de febrero de 2023

## **El CSIC lanza el ‘hub’ Converge para conectar a investigadores con empresas e impulsar la innovación abierta**

- Nace como un espacio de encuentro y cocreación entre científicos, empresas y agentes sociales para contribuir a reforzar el ecosistema de innovación español
- Este proyecto será presentado el 28 de febrero en un acto en el que intervienen la ministra de Ciencia e Innovación, Diana Morant, y la presidenta del CSIC, Eloísa del Pino



Oblea de silicio con transistores de grafeno de la empresa Inbrain, surgida del CSIC. / IMB-CSIC

El Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC), alineado con los objetivos del Plan de Colaboración y Transferencia del Ministerio de Ciencia e Innovación y la nueva Ley de la Ciencia la Tecnología y la Innovación, pone en marcha un nuevo espacio de encuentro y cocreación entre investigadores, empresas y agentes sociales: el *hub* de innovación abierta Converge.

Este espacio virtual es una iniciativa estratégica impulsada por la Vicepresidencia de Innovación y Transferencia (VIT) del organismo y ha sido concebida para dinamizar la colaboración del CSIC con el ecosistema innovador y generar con ello soluciones a desafíos globales en biotecnología, nuevos materiales, ciencias de la alimentación y variedades vegetales, entre otros. Los programas que nutren inicialmente este nuevo espacio de innovación están enfocados al desarrollo de proyectos de colaboración público-privada, fomento del emprendimiento y compra pública innovadora.

Converge será presentado el próximo martes, 28 de febrero, en la sede central del CSIC en Madrid. El evento, [que será retransmitido en directo por streaming](#), contará con la participación de **Diana Morant**, ministra de Ciencia e Innovación; **Eloísa del Pino**, presidenta del CSIC; **Ana Castro**, vicepresidenta de Innovación y Transferencia del CSIC; **Judith Saladrigas**, socia del Área de Innovación y Emprendimiento de DWF-RCD; **Carmen Vela**, directora de Proyectos Colaborativos de Gold Standard Diagnostics; **Carlos Dorronsoro**, director ejecutivo de 2EyesVision, una *spin-off* del CSIC; **Pablo Cironi**, director de Fondos de Inversión de Ciencias de la Vida de Caixa Capital Risc, y **Sandra Blázquez**, responsable de Innovación Abierta de Repsol.

“Para aprovechar al máximo el potencial innovador del CSIC se deben favorecer fórmulas que potencien la colaboración interna y externa y que mejoren la transversalidad, que permitan el desarrollo de proyectos disruptivos y que fomenten el emprendimiento. Además, es necesario un esfuerzo aún mayor entre empresas y centros de investigación de escuchar y entender mejor las necesidades y desafíos, y trabajar conjuntamente para encontrar soluciones”, destaca Ana **Castro**, cuya unidad, la Vicepresidencia de Innovación y Transferencia del CSIC, se encarga de transferir a la sociedad el conocimiento generado en forma de productos y servicios capaces de mejorar el bienestar social y el crecimiento económico.

En definitiva, el CSIC pone a disposición de investigadores, empresas y la sociedad un nuevo espacio para impulsar la valorización del conocimiento excelente y su introducción en el mercado en forma de productos, servicios y procesos. El objetivo final es contribuir a reforzar el ecosistema de innovación en España.

**CSIC Comunicación**

[comunicacion@csic.es](mailto:comunicacion@csic.es)