

## MWCapital y el European Innovation Council desgranan los retos que debe abordar Europa para impulsar la transferencia tecnológica

- El jefe de unidad del European Innovation Council (EIC), Viorel Peca, y el CEO de Mobile World Capital Barcelona, Francesc Fajula, debaten sobre los retos y oportunidades de la transferencia de tecnología en el 4YFN.
- Fomentar la mentalidad emprendedora de los investigadores, armonizar la normativa o atraer inversión en Deep Tech son algunos de los retos que los países europeos deben abordar para mejorar su capacidad de "trasladar sus innovaciones científicas y tecnológicas al mercado".
- EIC y MWCapital colaboran para identificar y ayudar a convertir en spin-offs más de un centenar de proyectos tecnológicos cada año.



*En el centro, el jefe de unidad del European Innovation Council (EIC), Viorel Peca, conversa con el CEO de Mobile World Capital Barcelona, Francesc Fajula, en el debate sobre cómo impulsar la transferencia tecnológica en Europa moderado por Cristina Gallardo.*

**Barcelona, 27 de febrero de 2024.-** El jefe de unidad del European Innovation Council (EIC), **Viorel Peca**, y el CEO de Mobile World Capital Barcelona, **Francesc Fajula**, han sido hoy los protagonistas en el Banco Sabadell Stage del 4YFN, donde han debatido sobre cómo impulsar la transferencia tecnológica en Europa. Durante la sesión, han puesto sobre la mesa algunos de los retos que deben abordar los países europeos para mejorar su capacidad de "trasladar sus

innovaciones científicas y tecnológicas al mercado". Entre ellos, fomentar la mentalidad emprendedora de los investigadores, armonizar las normativas o atraer inversión en Deep Tech.

"Para el EIC, es un orgullo contribuir al desarrollo tecnológico europeo desde sus orígenes en las universidades y centros de investigación, con programas de financiación como el EIC Pathfinder & Transition. Aun así, vemos que este conocimiento tiene mucho potencial de negocio que no está llegando al mercado, por lo que nos focalizamos en impulsar programas de apoyo al emprendimiento como el EIC Tech to Market". Así ha resumido Viorel Peca, jefe de unidad del EIC, la estrategia de esta institución que, en la actualidad, es el mayor inversor en Deep Tech de Europa a través del EIC Fund.

Peca ha compartido escenario con **Francesc Fajula**, CEO de MWCcapital, que se ha consolidado como el *venture builder* científico-tecnológico de referencia en Europa: "MWCcapital es un puente para reducir la brecha entre la ciencia y el mercado", ha subrayado. Asimismo, ha afirmado que "Barcelona se ha convertido en los últimos años en un polo de atracción de inversión tecnológica. Su rico ecosistema digital es un entorno propicio para la innovación, el emprendimiento y la generación de spin-offs".

En 2023, MWCcapital se convirtió en socio estratégico de la EIC, el cual lidera e implementa el programa Tech to Market, promovido por la Comisión Europea para identificar, desarrollar y expandir tecnologías de vanguardia. Gracias a esta asociación, en la que también participa EurA AG, cada año se seleccionan aproximadamente 80 proyectos tecnológicos procedentes de centros de investigación y universidades punteras de toda Europa, con el objetivo de ayudarles a convertirse en spin-offs y llevar sus tecnologías al mercado. Muchas de estas startups están presentes en esta edición del 4YFN.

### **Superar la brecha entre ciencia y mercado**

EIC y MWCcapital comparten su vocación de facilitadores y aceleradores de la transferencia tecnológica, apoyando proyectos innovadores en su transición del laboratorio al mercado. Como ha explicado Fajula, Europa sobresale en producción científica (el 43% de los artículos más citados del mundo son de autores europeos) y cuenta con 6 de las mejores universidades de Informática y 5 de las mejores universidades de Ingeniería, según el índice Times Higher Education. Sin embargo, el número de patentes y spin-offs generadas por el continente no va a la par de estos resultados.

Como expertos en acompañar proyectos innovadores en su transición del laboratorio al mercado, los representantes del EIC y de la MWCcapital han compartido su visión sobre las "barreras" a la transferencia tecnológica que arrastra Europa y sobre los cambios necesarios para superar esta brecha.

En primer lugar, fomentar la mentalidad emprendedora de los investigadores. "Europa ha avanzado en la colaboración entre el mundo académico y la industria, pero muchos investigadores siguen priorizando la publicación de artículos sobre la comercialización de innovaciones. Para facilitar esta transición, se necesitan intermediarios que conecten a la universidad con empresas e inversores, acompañen a los investigadores y actúen como aceleradores de negocio. Un esfuerzo en el que organizaciones como MWCcapital pueden jugar un papel fundamental", ha defendido Francesc Fajula.

Otro reto es la inversión en innovación. Aunque esta ha aumentado en los últimos años, todavía es difícil atraer financiación en fases iniciales, en particular hacia el sector Deep Tech. Para atraer más inversión, el representante de la Comisión Europea aboga por combinar estrategias como

"promover la colaboración público-privada", "aprovechar el Fondo Europeo de Inversiones" u "ofrecer incentivos a los fondos generalistas", así como "flexibilizar la participación de las universidades en sus startups", abriéndolas a la inversión externa.

### **Barcelona, el modelo a seguir para atraer inversión tecnológica**

El CEO de Mobile World Capital Barcelona ha destacado otro factor decisivo que influirá en el papel estratégico de Europa en los próximos años y que posicionará a Barcelona como la capital líder en Deep Tech: "Europa debe apostar por aquellas tecnologías de alto valor en las que pueda ser diferencial, como la IA generativa, la biotecnología, las energías renovables, la fabricación avanzada, las tecnologías limpias, la cuántica o los semiconductores". En este sentido, Fajula también ha señalado que "la capital catalana se ha convertido en los últimos años en un polo de atracción de inversión tecnológica. Los rasgos distintivos de la ciudad y su ecosistema son un atractivo internacional innegable".

### **Sobre Mobile World Capital Barcelona**

*Mobile World Capital Barcelona es una fundación público-privada que impulsa el desarrollo digital de la sociedad para construir un futuro más inclusivo, equitativo y sostenible mediante el uso humanista de la tecnología. MWCcapital contribuye a posicionar Barcelona como referente global en el ámbito digital y a consolidar el legado de MWC a lo largo del año, impulsando iniciativas en el ámbito de la transferencia de tecnología, el fomento del talento digital, el desarrollo de proyectos tecnológicos innovadores con impacto social y la generación de conocimiento.*

*MWCcapital acoge MWC en Barcelona, es la fundadora de 4YFN y conecta la ciudadanía con las últimas tendencias digitales a través de Jump2Digital y Tech&Play.*

### **Sobre el European Innovation Council (EIC)**

*El European Innovation Council (EIC) fue creado en el marco del programa Horizon Europe de la UE. Cuenta con un presupuesto de 10.100 millones de euros para apoyar innovaciones transformadoras a lo largo de todo su ciclo de vida: desde la investigación en etapas iniciales a su validación, pasando por la transferencia de tecnología y la financiación y ampliación de startups y pymes.*

### **Para más información:**

Estel Estopiñan – [eestopinan@mobileworldcapital.com](mailto:eestopinan@mobileworldcapital.com) +34 656 25 83 94

Emily Henley – [ehenley@mobileworldcapital.com](mailto:ehenley@mobileworldcapital.com) +34 673 004 102

Sergi López – [s.lopez@romanrm.com](mailto:s.lopez@romanrm.com) +34 649 354 568