

NOTA DE PRENSA

Mobile World Capital Barcelona eleva la valoración de sus spin-offs hasta los 107 millones de euros

- El programa de transferencia de tecnología, The Collider, cierra 2025 con 25 proyectos incubados, 13 spin-offs activas y más de 20 millones de euros de inversión captados
- The Collider multiplica por tres la inversión captada por sus spin-offs respecto al año anterior, con un crecimiento notable de las aportaciones privadas, que superan los 12 millones de euros en 2025
- Desde su creación, el porfolio The Collider ha generado más de 223 empleos directos y 54M€ de financiación acumulada para el conjunto de empresas



Parte del equipo de Nanochronia, una de las spin-offs del porfolio The Collider

Barcelona, 2 de febrero de 2026 – Mobile World Capital Barcelona consolida durante 2025 el crecimiento de su programa de transferencia tecnológica **The Collider**, que cierra el año con una **valoración de su porfolio que supera los 100 millones de euros**, un incremento del **28% respecto al año anterior**. El programa confirma así su crecimiento y su rol como dinamizador del ecosistema de spin-offs deep tech de base científica.

A finales de 2025, las compañías impulsadas por The Collider acumulaban **54 millones de euros** de financiación. Solo durante 2025, las spin-offs del programa captaron **20,2 millones de euros**, es decir, **unos 14 millones más** que el año anterior.

En 2024, estas empresas habían cerrado el ejercicio con **6,1 millones de euros** captados, procedentes de **3,4 millones de inversión privada** y **2,7 millones de financiación pública**. En

2025, las cifras confirman un crecimiento sólido: la inversión privada asciende hasta los **12,7 millones de euros**, mientras que la financiación pública alcanza los **7,5 millones de euros**.

"Triplicar la aportación privada es una muestra de la confianza de los inversores en las spin-offs deep tech y, en concreto, en las compañías surgidas de The Collider. En 2025, no sólo aumentamos la valoración del portfoli, sino que consolidamos una metodología capaz de identificar talento científico, transformarlo en proyectos viables e impulsarlo hasta el mercado con garantías de escalabilidad", explica **Albert Mascarell**, director del Área de Transferencia Tecnológica de Mobile World Capital Barcelona.

Más talento, más inversión y más impacto

A través de The Collider, MWCcapital impulsa la conversión de tecnologías surgidas de universidades y centros de investigación en empresas sólidas, escalables y con impacto real en el mercado. **Actualmente, el portfoli cuenta con 13 spin-offs activas, de las 23 creadas** desde que comenzó el programa The Collider.

El valor del programa no se mide sólo en cifras económicas. A lo largo del año, The Collider ha detectado cerca de 100 tecnologías en entornos académicos y científicos, de las que ha evaluado 30 en profundidad para ver su potencial de mercado. En 2025 se han incubado 25 proyectos que han derivado en la fundación de una nueva spin-off y en 5 proyectos que se encuentran en fase de creación de empresa.

Desde su creación, el portfoli de The Collider ha generado **unos 223 puestos de trabajo de alto valor y más de 54M€ de financiación para las empresas del portfoli**.

The Collider triplica la inversión privada de las empresas del portfoli

El 2025 ha sido un año de crecimiento y consolidación para muchas empresas del portfoli, que han cerrado importantes rondas de financiación. Podemos destacar casos como el spin-off **Yplasma**, nacida en el Instituto Nacional de Técnica Aeroespacial (INTA), y que ha desarrollado una tecnología de refrigeración con actuadores de plasma que ha levantado **2,5 millones** de capital privado para expandirse a Estados Unidos y hacer frente a los nuevos retos derivados de la era de la inteligencia artificial.

Por otro lado, **Jolt** ha reforzado notablemente su posicionamiento tras recibir una inyección de capital de **6 millones de euros** procedentes de la familia saudita Al-Qahtani y del fondo CDP Venture Capital.

Finalmente, el portfoli de The Collider se ha ampliado este año con **OneCareAI**, una spin-off del Barcelona Supercomputing Center (BSC-CNS) que aplica tecnologías de inteligencia artificial y dispositivos *wearables* para la predicción del ictus.

Consolidación y proyección de futuro

Mobile World Capital Barcelona consolida el papel estratégico de The Collider como herramienta clave para trasladar el conocimiento científico al mercado y generar impacto económico y social. De cara a los próximos años, MWCcapital continuará reforzando el programa con el objetivo de aumentar la capacidad de generación de spin-offs, atraer más inversión privada y fortalecer la colaboración con universidades, centros de investigación y actores del ecosistema emprendedor.

Sobre Mobile World Capital Barcelona

Mobile World Capital Barcelona es una fundación público-privada que promueve el desarrollo digital de la sociedad para construir un futuro más inclusivo, equitativo y sostenible a través de un uso humanista de la tecnología. MWCapital contribuye a posicionar Barcelona como referente mundial en el ámbito digital y refuerza el legado del MWC a lo largo del año, impulsando iniciativas de transferencia tecnológica, promoción del talento digital y proyectos tecnológicos innovadores con impacto social. MWCapital acoge el MWC en Barcelona, fundó 4YFN, y conecta la comunidad internacional de desarrolladores a través del proyecto Talent Arena.

Para más información:

Víctor Solvas · vsolvas@mobileworldcapital.com · + 34 663 201 406

Miriam Piñol · mpinol@mobileworldcapital.com · +34 607 291 659

Estela López · e.lopez@romanrm.com · + 34 654 741 683

Alex Palau · a.palaul@romanrm.com · +34 651 579 415