



TALENT MANAGER EN EL PROGRAMA DE TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA ESPAÑOL THE COLLIDER

## Consuelo Rebolledo: “Para desarrollarse, el país necesita unir la academia con el emprendimiento”

La chilena juega un rol clave en el *venture builder* de la Unión Europea. Su labor busca revertir la idea de que Europa es buena para financiar ciencia, pero mala en lograr que esa ciencia genere dinero.

Desde años lleva la chilena Consuelo Rebolledo en The Collider, un programa vinculado a la fundación Mobile World Capital, enfocado en el *venture builder* o el convertir proyectos científicos en *startups*. Su rol es el de *talent manager*, es decir, está a cargo de apoyar a las nuevas compañías para conformar equipos que les permitan conquistar mercados.

El proyecto ha sido tan exitoso que hoy The Collider es el *venture builder* de la Unión Europea. Se lanzó en 2016 y ha ayudado a más de 100 proyectos científicos a llegar al mercado, ha constituido más de 20 compañías y suma cuatro *exits*.

“Cuando hablamos de transferencia tecnológica y *deep tech*, hablamos de un ecosistema que está madurando. The Collider es un programa de *venture building* que crea compañías desde cero haciendo puente entre dos puntos totalmente distintos: juntamos perfiles académicos con per-

files emprendedores. No es fácil, pero es lo que el ecosistema necesita para que el país sea productor de tecnologías y se desarrolle”, sostiene Rebolledo, quien además fue parte del equipo fundador de Start-Up Chile.

Explica que el rol de The Collider es acelerar la “transferencia de tecnologías disruptivas desde el laboratorio al mercado”. Y para entender la motivación detrás, cita a Úrsula van der Leyen, la presidenta de la Comunidad Europea: “El ecosistema europeo es muy bueno entregando fondos para que se genere ciencia, pero malo para generar dinero con esa ciencia”. Y agrega que el Viejo Continente “genera muchos artículos científicos de alta calidad, pero falta mucho por hacer para convertir eso en *spin-offs*. En particular por lo complejo del proceso, que requiere que la universidad esté dispuesta a transferir ese conocimiento, involucra licencias, patentes, acuerdos de

transferencia tecnológica e incentivos para que a los científicos les resulte atractivo emprender”.

¿Cómo se resuelve esa complejidad? A su juicio, “articulando a muchos actores. Para que las cosas pasen, tiene que haber un esfuerzo de todos”.

The Collider, en concreto, mapea la investigación que se está haciendo en Europa y luego inicia un proceso de cuatro fases. Parte con una fase en que se analiza si hay material patentable y a los investigadores detrás; luego, se busca el *match* con un perfil emprendedor para armar el equipo (que es el foco del trabajo de la chilena); en tercer lugar, viene una validación de la *startup* de cuatro meses, y finalmente se crea el *spin-off*.

“Es difícil”, reconoce Rebolledo, pero está convencida de que este camino “tiene el potencial de resolver los grandes desafíos de la humanidad”.



Consuelo Rebolledo, de The Collider, expuso su experiencia a a delegación chilena en el Mobile World Congress de Barcelona 2024.

MANUEL FERNANDEZ