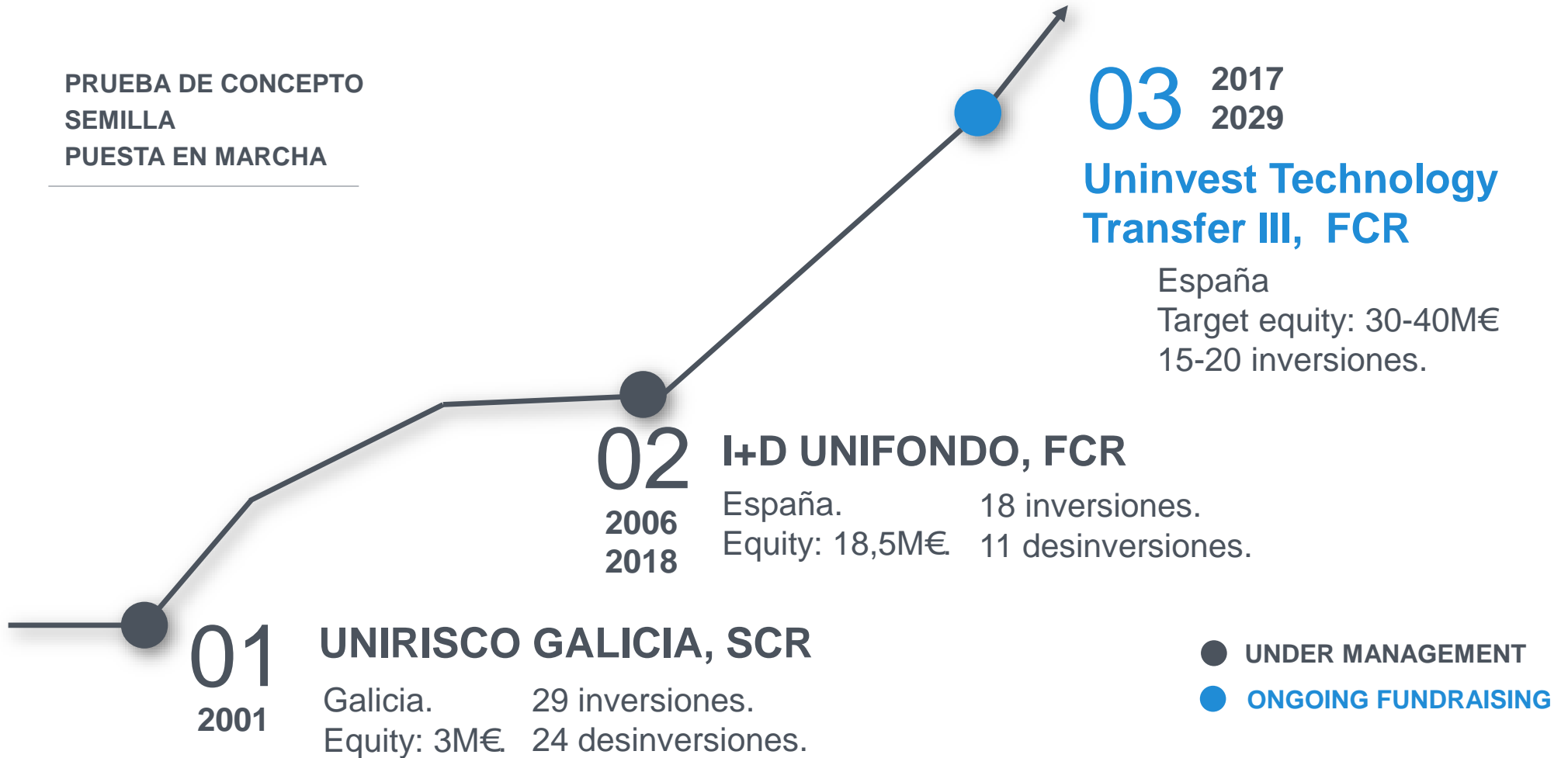




Venture Capital Investor  
Líder en Transferencia  
de Tecnología en España

Martin Rivas







**TECNOLOGÍA SANITARIA**



**OTROS**



**AGROFOOD**



**NANOTECH**





## ANTES DE LA INVERSIÓN

1

**DEAL FLOW DE CALIDAD:** proyectos empresariales ambiciosos, con alto potencial de crecimiento, mercado global y tecnología disruptivas.

2

**PROPIEDAD INTELECTUAL SÓLIDA:** estudios de patentabilidad, Freedom to Operate.

3

**EQUIPO EMPRENDEDOR CIENTÍFICO vs MANAGEMENT:** profesionalización de la gestión, equilibrio entre ciencia y negocio.

4

**RELACIÓN UNIVERSIDAD – EBT's:** acuerdos de transferencia de tecnología equilibrados.



## MECANISMOS de Participación:

- 1 **Licencia tecnología** a través de la Participación en Capital.
- 2 **Licencia tecnología a través de contrato de licencia:** upfront/royalties o mixto.
- 3 **Mixto:** participación en capital + contrato de licencia basado en royalties.

- Retornos hacia la Universidad van vinculados al éxito del proyecto empresarial.
- La Universidad obtiene resultados si el proyecto empresarial es exitoso y no se involucra directamente en la gestión de proyectos fallidos.
- La Universidad no participa de los retornos asociados a la participación en capital pero tampoco de las obligaciones: **manifestaciones y garantías , conflictos entre socios, gestión de fallidos- concursos...**



- La **participación ha de ser equilibrada y razonable** en relación al estado de desarrollo de la compañía en el momento de la transferencia de tecnología: **búsqueda del equilibrio entre el % a asumir por la Universidad, Investigadores, Equipo Gestión Externo, Inversores.**
- **Posición en pacto de socios:** posición inversora vs posición emprendedora.
- **Derechos vs obligaciones a asumir por la Universidad ( manifestaciones y garantías, participación en consejo, gestión de situaciones de crisis – avales, concursos...).**



- La **participación de la Universidad en EBT's es positiva y , a la vez, necesaria** , es un buen mecanismo para facilitar la transferencia de tecnología. Además la participación de la Universidad en el capital, facilita la participación de los investigadores.
- Un **mecanismo mixto de participación: capital + contrato de licencia basado en royalties**, ayuda a equilibrar posiciones y permite a la Universidad participar de los posibles beneficios de ambas opciones mitigando los riesgos asociados de una mayor participación en capital.



# DATOS DE CONTACTO

---



## **UNINVEST, S.G.E.I.C., S.A.**



**Edificio Emprendia  
Campus Vida s/n 15782  
Santiago de Compostela  
T. 881 815 550**



**Parque Científico de Madrid  
Campus de Cantoblanco  
Calle Faraday, 7, 28049,  
Madrid**

[martin.rivas@uninvest.es](mailto:martin.rivas@uninvest.es)  
[yolanda.falcon@uninvest.es](mailto:yolanda.falcon@uninvest.es)