



Inicio / Ciencia Excelente / Consejo Europeo de Investig... / Noticias / Resultados "Proof of C..."

Consejo Europeo de Investigación (ERC)

- Advanced Grants (AdG)
- Consolidator Grant (CoG)
- Proof of Concept (PoC)
- Synergy Grants (SyG)
- Starting Grants (StG)
- Taller on line de preparación de propuestas ERC
- Acciones Marie Skłodowska-Curie
- Tecnologías Futuras y Emergentes (FET)
- Infraestructuras de Investigación

Resultados "Proof of Concept 2015" del ERC

ERC, 22 de enero de 2016

Hoy se han dado a conocer los resultados de la tercera convocatoria **Proof of Concept** del ERC destinada a explorar el potencial comercial de resultados de investigación de frontera. En esta tercera ronda, destaca España con 14 proyectos de los 47 que han obtenido financiación. En 2015, un total de 135 proyectos han recibido este soporte adicional del ERC, 20 de ellos de grupos españoles.

El **Consejo Europeo de Investigación (ERC)** financia proyectos rompedores en la frontera del conocimiento. Para ello, dota de financiación atractiva y máxima flexibilidad a los mejores grupos de investigación de Europa. Pero el ERC apoya también a estos grupos cuando tienen un resultado con potencial innovador y posibilidades de llegar a mercado. Esa es la filosofía de las ayudas **Proof of Concept** que hoy se han resuelto. Cada proyecto contará 150.000 euros para adaptar el resultado a potenciales usuarios, investigar mercados y viabilidad o estudiar cual es la mejor estrategia de protección y comercialización.

En 2015, 135 propuestas de investigadores ERC han recibido financiación, 20 de ellas de grupos en España, un 15% del total y segundo en el ranking de países. A nivel Europeo, las ayudas se han repartido entre 17 países distintos: UK(22), ES (20), NL (17), DE (15), FR(10), SE (9), IL (8), CH (8), IT (7), BE (5), AT (3), DK (3), PT (3), EL (2), CY(1), FI (1), y PL(1).

Entre los proyectos hay soluciones para la rehabilitación de patrimonio histórico, uso de inhaladores para la

curación de heridas crónicas (quemaduras) o soluciones "personalizadas" a la presbicia, como propone [el laboratorio de Susana Marcos](#) , que ha obtenido financiación en la tercera ronda de *Proof of Concept* 2015. En su laboratorio, y gracias a la financiación del ERC, desarrollarán un simulador que ayude a los pacientes a escoger la lente que mejor se adapte a cada ojo y a cada visión.

Más información sobre esta convocatoria y los proyectos financiados, [aquí](#).



[Imprimir](#)

Uso de cookies

Este sitio web utiliza cookies propias y de terceros para dar un mejor servicio. Si continúa navegando se considera que acepta su uso. Puede ampliar información en [Política de cookies](#).



HABLAMOS EN:



[Accesibilidad](#) | [Aviso Legal](#) | [Política de cookies](#) | [Contacto](#)