



El Ministerio de Economía y Competitividad destina 390 millones de euros para proyectos de Investigación

- Las convocatorias de Proyectos I+D Excelencia y Proyectos I+D Retos-Investigación son las ayudas más importantes para el fomento de la investigación en España.

11 de agosto de 2014. La Secretaría de Estado de I+D+I, perteneciente al Ministerio de Economía y Competitividad, ha publicado las convocatorias de proyectos de investigación de 2014 por una cuantía máxima de 390 millones de euros. La convocatoria de Proyectos I+D Excelencia está dotada con un presupuesto de 125,5 millones de euros, mientras que Proyectos I+D+I Retos-Investigación cuenta con 244 millones de euros, a los que hay que sumar 20,5 de una nueva modalidad, Proyectos de I+D+I para jóvenes investigadores sin vinculación o con vinculación temporal.

La convocatoria de I+D Excelencia tiene como objetivo financiar proyectos de investigación experimentales o teóricos, de alta calidad, sin orientación temática predefinida, emprendidos con el objetivo primordial de obtener resultados que supongan un avance significativo del conocimiento y tengan un alto impacto científico-técnico, internacional, social o económico.

Por su parte, la convocatoria de I+D Retos-Investigación se centra en proyectos de investigación, tanto experimentales como teóricos, cuyos objetivos contribuyan a resolver cualquier aspecto recogido en los ocho grandes retos de la sociedad.

Éstos son: 1.- Salud, cambio demográfico y bienestar; 2.- Seguridad, calidad alimentaria; actividad agraria productiva y sostenible; sostenibilidad de recursos naturales, investigación marina y marítima; 3.- Energía segura, sostenible y limpia; 4.- Transporte inteligente, sostenible e integrado; 5.- Acción sobre el cambio climático y eficiencia en la utilización de recursos y materias primas; 6.- Cambios e innovaciones sociales; 7.- Economía y sociedad digital, y 8.- Seguridad, protección y defensa.

La convocatoria de proyectos I+D+I Retos Investigación incluye este año como novedad la modalidad de Proyectos de I+D+I para jóvenes investigadores sin vinculación o con vinculación temporal, que cuenta con una financiación de 20,5 millones de euros para 100 proyectos. Esta modalidad pretende fomentar la atracción y retención del talento mediante el acceso al sistema de I+D+I tanto de investigadores principales como de jóvenes investigadores con contribuciones científico-técnicas relevantes e innovadoras pero que carezcan al finalizar el período de solicitud de una vinculación con alguna entidad susceptible de ser beneficiaria o que tengan una vinculación temporal no superior a un año.

Los solicitantes de proyectos deberán elegir a cuál de las dos convocatorias deben presentarse. En el caso de Retos-Investigación, deberán seleccionar además el reto que mejor se adecúe a los objetivos del proyecto. Cabe recordar que los proyectos pueden tener uno o dos investigadores principales y que se pueden solicitar para uno, dos, tres o cuatro años, siempre que se justifique adecuadamente.

Estas convocatorias son el conjunto de ayudas más importante para el fomento de la investigación científica y técnica y sus beneficiarios son universidades, centros públicos de I+D+I, centros privados sin ánimo de lucro, centros tecnológicos y entidades sin ánimo de lucro vinculadas a la ciencia, la tecnología y la innovación.

Otras convocatorias

1. Proyectos Explora Ciencia y Explora Tecnología, con una financiación de 5 millones de euros. Su objetivo es promover la ejecución de proyectos de investigación básica y tecnológica cuyos resultados puedan llegar a representar un avance significativo del conocimiento, mediante el planteamiento y desarrollo de nuevos enfoques y/o metodologías inalcanzables de otro modo.

2. Acciones de dinamización Redes de Excelencia, con una financiación de 2,4 millones de euros. Su objetivo es fomentar la creación y el desarrollo de redes, facilitando la comunicación entre los diferentes grupos de investigación, para impulsar las actividades de I+D+I y contribuir al avance del conocimiento y afrontar los desafíos que la investigación española tiene tanto en el ámbito nacional como en el internacional, especialmente en el contexto del Espacio Europeo de Investigación, fomentando la participación de investigadores con trayectorias científicas consolidadas.

3. Acciones de Programación Conjunta Internacional, con una financiación de 5,1 millones de euros, para financiar proyectos de investigación colaborativa de dimensión europea e internacional.