

El Consejo del CDTI Innovación destina más de 35 millones de euros para 56 nuevos proyectos de I+D+I empresarial

- 62 empresas participan en el desarrollo de estos proyectos, 29 reciben financiación del CDTI Innovación por primera vez y 49 son pymes
- De las 63 operaciones aprobadas, 7 y 34 son cofinanciadas, respectivamente, con fondos POPE 2014-2020 y POPE 2021-2027 y 1 es cofinanciada con fondos MRR

28 de junio de 2024. El Consejo de Administración del CDTI Innovación, Entidad Pública Empresarial (E.P.E.) adscrita al Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades, ha aprobado 56 nuevos proyectos de I+D+I con un presupuesto total de 44,02 millones de euros de los que el CDTI Innovación aportará 35,13 millones de euros e incluyen un tramo no reembolsable de 6,38 millones de euros. El número de operaciones aprobadas por el CDTI Innovación son 63 y todos los proyectos pertenecen a la modalidad de préstamos.

En el desarrollo de estos proyectos participan 62 empresas, de las que 29 reciben financiación del CDTI Innovación por primera vez y 49 son pymes. Estas empresas cuentan con 148 personas dedicadas a los objetivos propuestos.

Tipo de Proyecto	Proyectos	Aportación del CDTI Innovación (euros)	Presupuesto total (euros)	Porcentaje de financiación
Proyectos de I+D	16	13.720.670,23	15.705.673,00	87%
Proyectos de I+D Cooperación	3	2.507.426,13	3.060.727,00	82%
Línea Directa de Expansión	19	10.871.973,92	14.495.966,50	75%
Línea Directa de Innovación	11	5.434.780,66	7.700.689,00	71%
Proyectos Duales de I+D	2	991.760,68	1.166.779,00	85%
Proyectos I+D Red Cervera	5	1.612.486,53	1.896.424,00	85%
TOTAL	56	35.139.098,15	44.026.258,50	80%

Esta información puede ser usada en parte o en su integridad sin necesidad de citar fuentes

Operaciones cofinanciadas con Fondos Europeos

De las 63 operaciones aprobadas en este Consejo, 7 operaciones son cofinanciadas con el Programa Operativo Plurirregional de España (POPE) 2014-2020, 34 son cofinanciadas con el Programa Operativo Plurirregional de España (POPE) 2021-2027 y 1 operación es cofinanciada con fondos MRR.

Operaciones aprobadas en junio de 2024 con cofinanciación POPE 2014-2020				
Lugar de desarrollo	Operaciones cofinanciadas	Aportación Pública CDTI Innovación + POPE (euros)	Presupuesto total (euros)	Porcentaje de financiación
Castilla-La Mancha	1	239.582,79	319.445,00	75%
Comunidad Valenciana	3	1.429.362,55	1.775.985,00	80%
Andalucía	1	195.563,25	260.751,00	75%
Murcia (Región de)	2	1.525.847,25	2.034.463,00	75%
Global - Total	7	3.390.355,84	4.390.644,00	77%

El Programa Operativo Plurirregional de España FEDER 2014-2020 permite que el CDTI Innovación ofrezca un tramo no reembolsable de hasta el 33% a los proyectos que cuenten con cofinanciación de este programa, con independencia del tamaño del beneficiario.

Operaciones aprobadas en junio de 2024 con cofinanciación POPE 2021-2027				
Lugar de desarrollo	Operaciones cofinanciadas	Aportación Pública CDTI Innovación + POPE (euros)	Presupuesto total (euros)	Porcentaje de financiación
Castilla y León	2	1.662.680,11	2.765.978,00	60%
Navarra (C. Foral de)	2	473.683,75	557.275,00	85%
Canarias	3	983.138,03	1.227.158,00	80%
Rioja (La)	1	362.076,20	425.972,00	85%
Comunidad Valenciana	6	3.052.557,63	3.591.348,00	85%
Galicia	2	589.211,92	693.221,00	85%
Cataluña	3	956.603,46	1.130.493,00	85%
Andalucía	7	3.825.384,55	5.025.127,00	76%
Extremadura	1	174.183,70	204.922,00	85%
Aragón	2	562.530,56	652.767,00	86%
Madrid (Comunidad de)	3	1.287.297,33	1.542.430,00	83%
Murcia (Región de)	2	598.695,30	665.217,00	90%
Global - Total	34	14.528.042,54	18.481.908,00	79%

El Programa Operativo Plurirregional de España 2021-2027 permite que el CDTI Innovación ofrezca un tramo no reembolsable de hasta el 30% a los proyectos que cuenten con cofinanciación de este programa, con independencia del tamaño del beneficiario.

Esta información puede ser usada en parte o en su integridad sin necesidad de citar fuentes



Operaciones aprobadas en junio de 2024 con cofinanciación MRR				
Lugar de desarrollo	Operaciones cofinanciadas	Aportación Pública CDTI Innovación + MRR (euros)	Presupuesto total (euros)	Porcentaje de financiación
Madrid (Comunidad de)	1	7.105.148,10	7.894.609,00	90%
Global - Total	1	7.105.148,10	7.894.609,00	90%

La cofinanciación MRR permite al CDTI Innovación ofrecer un tramo no reembolsable de hasta el 33% en la iniciativa ISCIII-CDTI (TransMisiones 2023).

Ayudas concedidas por Comunidad Autónoma

El Consejo de Administración del CDTI Innovación ha aprobado 63 operaciones. La distribución de ayudas por Comunidad Autónoma se puede consultar en la tabla anexa:

Comunidad Autónoma	Número de ayudas/operaciones	Presupuesto total (euros)	Aportación del CDTI Innovación (euros)
Andalucía	13	9.407.235,50	7.141.837,03
Aragón	2	652.767,00	562.530,56
Canarias	3	1.227.158,00	983.138,03
Castilla y León	2	2.765.978,00	1.662.680,11
Castilla-La Mancha	2	1.645.841,00	1.234.379,79
Cataluña	9	3.455.787,00	2.715.389,82
Comunidad Valenciana	9	5.367.333,00	4.481.920,18
Extremadura	1	204.922,00	174.183,70
Galicia	3	1.526.211,00	1.213.954,42
Madrid (Comunidad de)	9	11.923.740,00	10.344.276,51
Murcia (Región de)	5	3.358.461,00	2.684.506,40
Navarra (Comunidad Foral de)	2	557.275,00	473.683,75
País Vasco	1	984.741,00	738.555,75
Rioja (La)	2	948.809,00	728.062,10
TOTAL	63	44.026.258,50	35.139.098,15

Para consultar los proyectos aprobados en el Consejo de junio [pulse aquí](#).

El Centro para el Desarrollo Tecnológico y la Innovación, E.P.E. (CDTI Innovación) es una entidad pública dependiente del Ministerio de Ciencia, Innovación y universidades.

Puede consultar las condiciones de las ayudas del CDTI Innovación en la página web: www.cdti.es.

Esta información puede ser usada en parte o en su integridad sin necesidad de citar fuentes



Más información:

Oficina de Prensa

prensa@cdti.es

91-581.55.00

En Internet

Sitio web: www.cdti.es

En LinkedIn: <https://www.linkedin.com/company/29815>

En X: https://twitter.com/CDTI_innovacion

En YouTube: <https://www.youtube.com/user/CDTIoficial>

Esta información puede ser usada en parte o en su integridad sin necesidad de citar fuentes

