

Invierte destina en mayo 6 millones de euros a ocho nuevas coinversiones en capital riesgo

Estas operaciones, realizadas en empresas de base tecnológica o innovadoras, están destinadas a diversos desarrollos: terapia génica para prevenir y revertir los efectos neurológicos y cardíacos de la enfermedad rara ataxia de Friedreich, plataforma robótica quirúrgica para cirugías de columna vertebral, productos hidrometeorológicos de alta calidad, sistemas de propulsión eléctrica para misiones espaciales y software para planificar las maniobras del satélite, componentes electrónicos y circuitos integrados para Fibra Óptica de Plástico de 5 a 50 GBps de uso en sistemas de telecomunicaciones, dispositivos médicos inalámbricos para la prevención, diagnóstico y rehabilitación de anomalías cardíacas; calderas solares que generan vapor de alta temperatura para aplicaciones industriales y software de creación de mundos 3D inmersivos para la industria de procesos que posibilita ejecutar procedimientos complejos.

Desde enero de 2024 el CDTI Innovación, a través de Invierte, ha cerrado operaciones de coinversión en 22 empresas con una aportación de 23,3 millones de euros.

4 de junio de 2024. El CDTI Innovación, promotor y accionista único de la sociedad Invierte, ha cerrado 8 operaciones durante el mes de mayo, por importe de 6.108.000 euros, en concreto:

- **[BIOINTAXIS, S.L.](#)**, tiene como objetivo desarrollar, evaluar en pacientes y registrar la primera terapia génica efectiva para prevenir y revertir los efectos neurológicos y cardíacos de la enfermedad rara ataxia de Friedreich. Hasta la fecha se han superado con éxito las pruebas pre-clínicas realizadas en ratones y primates no humanos. La inversión se realiza con NARA HEALTH CAPITAL I, F.C.R. y la aportación del CDTI Innovación es de 450.000 euros.
- **DENEB MEDICAL, S.L.** desarrolla una plataforma robótica quirúrgica para cirugías de columna vertebral. La inversión de seguimiento se realiza con EASO VENTURES II SCR S.A. y la aportación del CDTI Innovación es de 180.000 euros.
- **[HYDROMETEOROLOGICAL INNOVATIVE SOLUTIONS, S.L.](#)**, ha desarrollado productos hidrometeorológicos de alta calidad, ofreciendo servicios de información de

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

CDTI, E.P.E. - Cid, 4 - 28001 Madrid (España) - www.cdti.es



gran valor añadido e implantando soluciones específicas en cualquier sector de actividad que pudiera verse afectado por condiciones hidrometeorológicas adversas. La inversión se realiza con AGBAR, S.L.U. y la aportación del CDTI Innovación es de 500.000 euros.

- **IENAI SPACE, S.L.**, desarrolla sistemas de propulsión eléctrica para misiones espaciales y herramientas software para planificar las maniobras del satélite. La inversión se realiza con GED CONEXO VENTURES F.C.R. y la aportación del CDTI Innovación es de 1.350.000 euros.

- **KNOWLEDGE DEVELOPMENT FOR RUGGED OPTICAL COMMUNICATIONS, S.L. (KDROC)**, fabrica componentes electrónicos y circuitos integrados para Fibra Óptica de Plástico (POF) de muy alta velocidad (multigigabit, de 5 a 50 GBps) de uso en sistemas de telecomunicaciones (en automoción e industria). La inversión de seguimiento se realiza con BULLNET CAPITAL III SCR PYME, S.A. y CRITERIA VENTURE TECH S.I.C.C. S.A. y la aportación del CDTI Innovación es de 900.000 euros.

- **SMART SOLUTIONS TECHNOLOGIES, S.L. (NUUBO)**, diseña y fabrica dispositivos médicos inalámbricos para la monitorización y análisis del ritmo cardíaco para la prevención, diagnóstico y rehabilitación de anomalías cardíacas. La inversión de seguimiento se realiza con NUUBO INVESTMENTS FCRE y la aportación del CDTI Innovación es de 721.000 euros.

- **SOLATOM CSP, S.L.**, desarrolla y comercializa calderas solares que generan vapor de alta temperatura para aplicaciones industriales. La inversión se realiza con ENAGÁS EMPRENDE, S.L., ENION I ENERGY FUND, F.C.R.E., ENION I ENERGY, F.C.R.E., S.A. e INGENIERIA Y MARKETING, S.A. (GDES) y la aportación del CDTI Innovación es de 1.107.000 euros.

- **VOOVIO TECHNOLOGIES, S.L.**, ha desarrollado un software de creación de mundos 3D inmersivos dirigido a la industria de procesos que permite la navegación por las instalaciones y equipos industriales, y superponer en las imágenes la información relevante que los operarios necesitan para comprender, practicar y ejecutar procedimientos complejos. La inversión de seguimiento se realiza con Moira Capital Desarrollo MU, SICC, S.A. y la aportación del CDTI Innovación es de 900.000 euros.

Desde enero de 2024 el CDTI Innovación, a través de Innvierte, ha cerrado operaciones de coinversión en 22 empresas con una aportación de 23,3 millones de euros.

Invierte

Invierte es una iniciativa cuyo objetivo es promover la innovación empresarial mediante el apoyo a la inversión de capital riesgo en empresas de base tecnológica o innovadoras. Este programa se instrumenta a través de la sociedad de inversión colectiva de tipo cerrado Invierte Economía Sostenible SICCC S.M.E., S.A., auto gestionada y sometida a la supervisión de la Comisión Nacional del Mercado de Valores y de la que el CDTI Innovación es accionista único.

Hasta la fecha, el CDTI Innovación, por medio de Invierte, ha comprometido más de 384 M€ en 20 vehículos de inversión que han invertido en más de 250 empresas, y a través de su línea de coinversión ha comprometido directamente un importe de más de 439 M€ en al menos 144 empresas.

Invierte se enmarca en la Estrategia Española de Ciencia, Tecnología e Innovación 2021-2027, aprobada por Acuerdo del Consejo de Ministros, en septiembre de 2020. Esta Estrategia contiene los objetivos, las reformas y las medidas que deben adoptarse en todo el ámbito de la I+D+i con el fin de impulsar su crecimiento e impacto, y es uno de los pilares sobre los que se asienta el diseño de la política del Gobierno en I+D+i para los próximos años.

El Centro para el Desarrollo Tecnológico y la Innovación, E.P.E. (CDTI), promotor y accionista único de la sociedad Invierte, es una entidad pública adscrita al Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades.

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>