

# EURECAT lidera conferencia sobre transferencia tecnológica

 iymagazine.es/noticia/26228/tecnologia/eurecat-impulta-la-conferencia-cassandra-y-busca-inversores-para-sus-nuevas-spin-offs.html

lyMagazine

Tecnología, Actualidad, Emprendedores

## Transferencia tecnológica



## EURECAT impulta la conferencia Cassandra y busca inversores para sus nuevas spin-offs

lunes 09 de febrero de 2026, 16:40h

EURECAT lidera la conferencia Cassandra 2026, enfocada en el cambio climático y la transferencia tecnológica, buscando inversores para sus spin-offs en sostenibilidad e innovación.

El Centro Tecnológico EURECAT ha congregado a una amplia gama de expertos, activistas y líderes políticos para discutir las consecuencias sociopolíticas del cambio climático. La conferencia \*\*Cassandra 2026\*\* se ha presentado como una plataforma internacional estratégica donde se abordan los riesgos asociados a esta crisis global.

En el último año, EURECAT ha incrementado en un \*\*11 por ciento\*\* su cartera de patentes disponibles para las empresas. Actualmente, el centro tecnológico catalán está en la búsqueda de inversores que deseen participar en la creación de nuevas *spin-offs*, enfocadas en áreas como la innovación en dispositivos médicos, sostenibilidad y descarbonización.

## Un foro para el liderazgo transformador

---

La \*\*conferencia Cassandra\*\*, liderada por EURECAT, tuvo lugar los días 4 y 5 de febrero, convirtiéndose en un espacio clave para abordar los desafíos más urgentes relacionados con el cambio climático. Este evento cuenta con el respaldo de más de 200 instituciones supranacionales, ONGs, universidades y centros de investigación. Durante la conferencia, se discutirá el papel vital de la ciencia y la tecnología en la mitigación de los efectos del cambio climático.

Entre los temas a tratar se encuentran los riesgos de salud pública vinculados al clima, la desigualdad de género, la migración y el potencial conflicto que puede surgir a raíz de estos problemas. En este marco, el Club de Madrid ha organizado un diálogo de alto nivel que reunirá a ex jefes de Estado y Gobierno para explorar la relación entre el cambio climático, la gobernanza del agua y la equidad de género.

## EURECAT impulsa la transferencia tecnológica

---

EURECAT ha logrado aumentar significativamente su transferencia tecnológica hacia las empresas, alcanzando una cartera superior a las \*\*250 patentes\*\* innovadoras listas para ser licenciadas. Este crecimiento del \*\*11 por ciento\*\* respecto al año anterior refleja su compromiso con transformar estas innovaciones en soluciones comerciales efectivas.

Durante su participación en la feria **Science for Industry (S4I)**, EURECAT presentó diez demostradores en diversas áreas como salud y biotecnología, energía, nuevos materiales y agroalimentación. El objetivo es dar visibilidad a sus tecnologías y mostrar casos exitosos sobre cómo se están transfiriendo mediante *spin-offs*, licencias o derechos de acceso.

## Inversión y colaboración para el futuro

---

Bajo la dirección del equipo de Valorización, EURECAT ha captado \*\*3.5 millones de euros\*\* en rondas de capital entre 2022 y 2025 para sus *spin-offs*. Además, han establecido colaboraciones estables con otras instituciones tanto nacionales como internacionales. Esto incluye iniciativas singulares como un fondo de inversión junto con Mobile World Capital.

A través de su presencia en ferias como *Science for Industry*, EURECAT busca establecer conexiones con potenciales clientes e inversores interesados en participar en futuras rondas de financiación. Las áreas prioritarias incluyen innovación médica, sostenibilidad y descarbonización.

El Área de Valorización desempeña un papel crucial al identificar activos tecnológicos que pueden acercarse al mercado mediante análisis exhaustivos que culminan en licencias o creación de empresas tecnológicas. Para ello, EURECAT invierte recursos significativos en proteger estos activos desde una perspectiva legal.

Las actividades del centro se centran no solo en detectar activos sino también en asegurar su protección intelectual y facilitar su transferencia efectiva al mercado.