



Oficina de
Transferencia de
Resultados de
Investigación

Calls for Startups 2026: CM, GREENCITIES y SIMED

22/04/2026

Convocatorias startup

Si formas parte de una startup con una solución innovadora vinculada a la cultura, la sostenibilidad urbana, las smart cities o el real estate, este año tienes tres oportunidades únicas para presentar tu proyecto, ganar visibilidad y conectar con empresas, inversores y agentes clave del sector.

A continuación puedes descubrir cada convocatoria y acceder a su formulario de interés.



- **CULTURE & MUSEUMS
INTERNATIONAL TECH FORUM (22-23
junio, Málaga)**

Una apuesta por potenciar la implementación de soluciones tecnológicas e innovadoras en el ámbito de la cultura para elevarla a una nueva dimensión en la que esta sea sostenible, accesible y mejore aún más su posición como motor de desarrollo económico y social. El **objetivo** de esta convocatoria es impulsar el emprendimiento digital del sector cultural, dar visibilidad nacional e internacional a las empresas con soluciones innovadoras que se puedan aplicar al sector cultural, crear una comunidad a nivel internacional que impulse y consolide el crecimiento de la gestión cultural basado en la innovación tecnológica y mejorar la competitividad de las empresas culturales a través de estrategias de innovación.

Inscripciones: hasta el 8 de mayo de 2026.

Más información en la web de la convocatoria

- **GREENCITIES (15-16 septiembre, Málaga)**

<http://otri.ugr.es/>

Ofrecer soluciones reales a las necesidades de los municipios, independientemente de su tamaño y ubicación geográfica.

Inscripciones: hasta el 25 de junio de 2026.

Más información en la [web de la convocatoria](#)

- **SIMED - SALÓN INMOBILIARIO DEL MEDITERRÁNEO (12-14 noviembre, Málaga)**

Presentar iniciativas en el campo de PropTech, ConTech y FinTech ante el ecosistema inversor, expertos y responsables de innovación del sector inmobiliario.

Inscripciones: del 5 de mayo - 31 de agosto de 2026.

Más información en la [web de la convocatoria](#)

Fuente: FYCMA