

Comunidades RIS3CAT y proyectos de I+D+i enmarcados en la RIS3CAT

Tipo de Proyecto

Proyectos de coordinación: Proyecto de gestión, supervisión y seguimiento del plan de actuaciones de la comunidad RIS3CAT y de su estructura de gobernanza

Proyectos de I+D+i: Proyectos de I+D+i en colaboración desarrollados por la totalidad o parte de miembros de una comunidad (investigación industrial, desarrollo experimental, innovación en materia de organización, innovación en materia de procesos, asesoramiento y soporte en materia de innovación para pymes).

Proyectos de innovación en materia de procesos y de organización: para mejorar métodos de producción o de suministro, o de refuerzo notable de prácticas comerciales, la organización del centro de trabajo o las relaciones exteriores de la empresa. Han de permitir la explotación comercial de los resultados de los proyectos del plan de actuación.

Presupuesto de los Proyectos

La comunidad debe presentar un gasto subvencionable mínimo de 7M€. Los requisitos mínimos de los proyectos:

Tipo de proyecto	Presupuesto mínimo	Estructura de participantes mínima
Proyectos de I+D+i	1.000.000	2 empresas con ánimo de lucro + 1 agente del sistema de I+D+i
Proyectos de innovación en procesos y organización	200.000	2 empresas con ánimo de lucro

No puede participar una sola entidad con más del 70% del presupuesto.

Beneficiarios

Entidades de una comunidad que tienen la obligación de participar en como mínimo uno de los proyectos de I+D+i del plan de actuación de la comunidad.

La comunidad RIS3CAT debe estar constituida como mínimo por 8 miembros, entre empresas, agentes del sistema de I+D+i, organizaciones clústers y entidades de soportes a la empresa no vinculadas entre ellas (si están vinculadas cuentan como único miembro).

Como mínimo 4 miembros deben ser empresas con ánimo de lucro que deben participar en como mínimo un 30% del gasto subvencionable del plan de actuaciones presentado.

Las grandes empresas solamente pueden ser beneficiarias si existe una colaboración efectiva con como mínimo con una pyme y éstas participen en como mínimo el 30% del presupuesto.

Los miembros de la comunidad RIS3CAT deben tener como objeto social/fundacional el desarrollo de actividades relacionados con uno de los ámbitos sectoriales de las estrategias RIS3CAT (ver Anexo II)

No podrán ser beneficiarias empresas en crisis.

Modalidad de ayudas:

Subvención a fondo perdido sin garantías, con las siguientes intensidades máximas:

Tipo de proyecto	Grande	Mediana	Pequeña
Proyecto de coordinación	50%	50%	50%
Actividades de Investigación Industrial	50%	50%	50%
Actividades de desarrollo experimental	25%	35%	45%
Servicios de asesoramiento en materia de innovación	No subvencionable	50%	50%
Actividades de innovación en materia de procesos y organización	15%	50%	50%

Conceptos Susceptibles de Ayuda

Proyectos de coordinación

- **Personal:** 80% de dedicación máxima si ya es contratado y 100% si es de nueva contratación por obra y servicio.
- **Consultoría:** para la gestión de la comunidad RIS3CAT (máximo 50% presupuesto)
- **Alquiler de espacios o audiovisuales**

Proyectos de I+D

- **Personal:** 80% de dedicación máxima si ya es contratado y 100% si es de nueva contratación por obra y servicio, 30% si es personal directivo (excepto en pymes que podrá ser de hasta el 70%). Para OPIs solo nueva contratación por obra y servicio.
- **Colaboraciones externas.**
- **Equipos** cuya vida útil coincida con el proyecto o amortizaciones de activos no financiados previamente.
- **Otros gastos:** Materiales, prototipos no comercializables, renting y alquiler de instalaciones de investigación
- **Para actividades de innovación:** Solamente para pymes (obtención y validación de patentes, consultoría, asistencia y formación, acceso a bancos de datos, investigación de mercados, servicios de etiquetado de calidad, ensayo y certificación.

No financiables:

- Costes indirectos, IVA, viajes, gastos relacionados con espacios habituales, facturación entre empresas vinculadas, gastos para preparación de solicitud de ayuda.

Período financiable

Desde la solicitud y con una duración máxima de 3 años (excepcionalmente 4 años).

Cobro de las ayudas

El pago se realizará de forma individual a cada uno de los beneficiarios:

- 1/3 en el año de inicio del proyecto
- 1/3 tras la justificación parcial de una tercera parte del gasto total y presentada en los 3 meses posteriores al final del primer año del inicio del proyecto.
- 1/3 tras justificación final, realizada como máximo tres meses posteriores a la finalización del proyecto.

Convocatorias

Del 15 de junio de 2015 a 15 de septiembre de 2015. Están previstas dos convocatorias más (2016 y 2017).

Barcelona, 04 de junio de 2015.

ANEXO I: Objetivos comunidades RIS3CAT

Las comunidades RIS3CAT son agrupaciones de empresas, agentes del sistema de I+D+i, organizaciones clústers, y entidades de soporte a la empresa, con establecimiento operativo en Catalunya, que planteen una estrategia de investigación e innovación para la transformación económica de las actividades productivas, enmarcadas en los sectores líderes de RIS3CAT (Anexo II) a través de un plan de actuaciones para implementarla.

Objetivos de una comunidad RIS3CAT:

- 1) Agrupar empresas y otros agentes que trabajen en Catalunya en ámbitos sectoriales coincidentes, para articular el proceso de especialización inteligente de la estrategia de investigación e innovación de Catalunya (RIS3CAT).
- 2) Promover estrategias de transformación económica para los ámbitos sectoriales líderes de la RIS3CAT a medio y largo plazo a partir de la incorporación de I+D+i y de la aplicación de las tecnologías facilitadoras transversales a las actividades productivas para generar nuevas oportunidades científicas, tecnológicas y económicas.
- 3) Impulsar planes de actuación a medio plazo que respondan a la estrategia desarrollando proyectos de I+D+i colaborativos a partir de la detección de oportunidades y necesidades comunes.
- 4) Generar nuevas oportunidades económicas y de creación de ocupación.
- 5) Mejorar el entorno de innovación y empresarial mediante el fomento de actuaciones de investigación e innovación en los ámbitos de economía circular, en concreto actuaciones en economía verde

ANEXO II: Estrategia RIS3CAT

La estrategia RIS3CAT ofrece **4 objetivos estratégicos**:

- 1) Reforzar la competitividad del tejido empresarial mediante la mejora de la eficiencia de proceso productivos, la internacionalización y la reorientación de los sectores consolidados hacia actividades de más valor añadido.
- 2) Potenciar nuevas actividades económicas emergentes a partir de la investigación, la creatividad y la innovación, para crear y explotar nuevos nichos de mercado.
- 3) Consolidar Cataluña como polo europeo de conocimiento y conectar las capacidades tecnológicas y creativas con los sectores existentes y emergentes del territorio.
- 4) Mejorar globalmente el sistema catalán de innovación, reforzar la competitividad de las empresas, particularmente de las pymes, y orientar las políticas públicas hacia el fomento de la innovación, la internacionalización y el emprendimiento.

Ámbitos sectoriales líderes:

- 1) **Industria alimentaria:** incluye la industria agroalimentaria, pero también otras categorías de la cadena de valor como el sector primario, la gran distribución, las industrias de envasado y embalaje, la maquinaria para la alimentación, los aditivos y las materias primas, la gastronomía y la restauración.
- 2) **Industrias de la química, energía y recursos:** incluye las actividades de gestión de los recursos energéticos, naturales y de residuos. En particular en actividades de más valor añadido y contenido innovador como la eficiencia energética, la cogeneración, la domótica, las energías renovables, la química orgánica y la fusión nuclear.
- 3) **Sistemas industriales:** son las actividades que tienen como habilidad genérica la gestión y el desarrollo de sistemas industriales eficientes (química, maquinaria y equipos; robótica; productos informáticos, electrónicos y ópticos, y material y equipos eléctricos). Se incluyen especialmente las actividades relacionadas con la ingeniería de proceso y la fabricación avanzada.
- 4) **Industrias de la movilidad sostenible:** incluye el sector de la automoción y las actividades relacionadas, pero también tiene implicaciones en la electroquímica, la energía, la electrónica, los nanomateriales, internet, la telefonía móvil, etc.
- 5) **Industria del diseño:** industrias que tienen en común un fuerte vínculo con el diseño como factor transversal clave: textil, confección, piel, calzado, joyería y muebles.
- 6) **Industrias de la salud:** química fina, preparados farmacéuticos, industria de tecnologías médicas, hospitales y clínicas, sector de los seguros y servicios relacionados.
- 7) **Industrias culturales y basadas en la experiencia:** incluye las industrias creativas y culturales (edición, artes gráficas, multimedia, audiovisual, producción audio y vídeo, artesanía) y servicios clave en Cataluña como el turismo y los deportes.