

CONVOCATORIAS 2018 PROYECTOS COLABORATIVOS INTERNACIONALES DE I+D DE 2-3 PAÍSES:

INNOGLOBAL: I+D en cooperación tecnológica internacional.

Dirigido a empresas españolas integrantes de consorcios internacionales que comprendan actividades de investigación industrial o desarrollo experimental. Se persigue el desarrollo de tecnologías novedosas que supongan a su vez un avance tecnológico e industrial relevante.

Principales características:

- Se requiere haber presentado **paralelamente** la solicitud a programas internacionales: multilaterales (EUREKA, IBEROEKA, EUROSTARS), bilaterales (Argelia, Brasil, entre otros) e unilaterales
- Temática abierta.
- Convocatoria abierta todo el año.
- Duración :12-36 meses
- Presupuesto por empresa : 150.000 -400.000 €
- **Subvención de 50 % para pequeña empresa, 40 % empresa mediana y 30% a gran empresa,**
 - Gastos subvencionables: personal, equipos e instrumental íntegramente o amortización, subcontratación, consumibles, otros gastos generales, en algunos casos costes indirectos.
 - Posibilidad de subcontratación de universidades
- Participantes: mínimo dos entidades de dos países



ERA-NETs, redes EUROPEAS de apoyo a la I+D+i

Oportunidades para la internacionalización de la I+D con menores riesgos y mayor tasa de éxito. Cada convocatoria establece:

- TEMÁTICA
- Condiciones de financiación/ Criterios de elegibilidad/ Proceso de solicitud
- De manera general:
 - Solicitud en dos fases, internacional y nacional.
 - Presupuesto mínimo 175.000 €
 - Duración 12-36 meses,
 - **Subvención del 60% pequeña empresa, 50% empresa media, 40% gran empresa**
 - Gastos subvencionables: personal, equipos e instrumental íntegramente o amortización, subcontratación, consumibles, otros gastos generales, en algunos casos costes indirectos.
 - Participantes: mínimo tres entidades de tres países.



Temáticas y Convocatorias ERA-NET 2018:

- **Producción de Cultivos Sostenibles:** (abierto hasta abril 2018)
 - **Prioridades:** tecnologías predictivas de mejoramiento y desarrollo de nuevos genotipos que conduzcan a nuevos fenotipos y variedades de cultivos para mejorar la salud, la protección, la producción y la resiliencia de las plantas; métodos y prácticas novedosos de gestión integrada de plagas y cultivos; eficiencia en el uso de los recursos de cultivos y sistemas de cultivo ; Investigación sistémica sobre cultivos agrícolas de un ecosistema.

- **Cerrando el ciclo del agua:** (Apertura Febrero 2018)
 - **Prioridades:** gestión sostenible de los recursos hídricos ; fortalecimiento de enfoques socio-económicos para la gestión del agua; herramientas de apoyo para la gestión integrativa sostenible de los recursos hídricos
- **Medicina personalizada:** (Apertura Febrero 2018)
 - **Prioridades:** Validación, investigación preclínica y clínica biomédica; Análisis, gestión y protección de datos -integración de Big Data y soluciones TIC
- **Sistemas energéticos inteligentes :** (Junio 2018)
 - **Prioridades:** sistemas energéticos inteligentes; integración intersectorial y integración con el desarrollo local y regional
- **Energía solar fotovoltaica.** (apertura marzo 2018)
 - **Prioridades:** Solar fotovoltaica (Fabricación innovadora y de bajo coste, productos y aplicaciones avanzados, Integración de sistemas) y Solar de concentración (Reducción de costes e integración de sistemas).
- **Bioteología** (Apertura feb-marzo 2018)
 - **Prioridades:** diseño y construcción de nuevos elementos biológicos, sistemas para la optimización de procesos biológicos, herramientas bioinformáticas para la identificación y utilización de las rutas metabólicas, estrategias biotecnológicas para transformar intermediarios de base biológica.
- **Tecnologías de fabricación avanzada** (abierta hasta marzo 2018).
 - **Prioridades:** aplicaciones medioambientales y energéticas (incluyendo eficiencia de los recursos y reciclaje); Nuevos materiales y compuestos; ingeniería basada en el conocimiento, información y tecnologías de la comunicación; tecnologías adaptables (unir, ensamblar, eliminar: tecnologías, productos y servicios relacionados con la fabricación.

SF consultores acumula 18 años de experiencia en ayudas públicas.

SF se ha dedicado durante 18 años al servicio de las empresas más dinámicas e innovadoras potenciando su crecimiento empresarial. Si su empresa pretende acometer proyectos de esta índole en el 2018 y quiere optar a estas líneas con éxito, rogamos nos contacten en los teléfonos abajo indicados o dirigiendo un correo a info@sfconsultores.com, estudiaremos su caso, sin compromiso, de forma personalizada.

Susi Climent
Responsable de Proyectos Internacionales
961061269