



**FUNCTIONAL PRINT**  
CLUSTER



Ayudas y Convocatorias seleccionadas por Zabala

---

FUNCTIONAL PRINT CLUSTER



## ÍNDICE

|   |   |
|---|---|
| 1. [EKA - CDTI] - 3ª LLAMADA ESPAÑA-MALASIA PARA PROYECTOS BILATERALES DE I+D .....   | 3 |
| 2. EUREKA: 9ª LLAMADA MULTISECTORIAL ESPAÑA – INDIA .....   | 3 |
| 3. [EKA - CDTI] - BÚSQUEDA DE EMPRESAS ESPAÑOLAS PARA VARIOS PROYECTOS DE I+D CON EL QATAR BIOBANK EN MEDICINA DE PRECISIÓN ..... | 4 |
| 4. MINCOTUR22: PUBLICACIÓN CONVOCATORIA INDUSTRIA 4.0 (ACTIVA FINANCIACIÓN) .....   | 5 |
| 5. SMART4ALL - 3RD KTE .....  | 6 |

## AYUDAS Y CONVOCATORIAS A MANTENER

### AYUDAS Y CONVOCATORIAS SELECCIONADAS POR ZABALA

#### 1. [EKA - CDTI] - 3ª LLAMADA ESPAÑA-MALASIA PARA PROYECTOS BILATERALES DE I+D

##### DESCRIPCIÓN:

Se ha abierto la tercera llamada Conjunta España- Malasia para presentar proyectos conjuntos en áreas de interés de Ciudades sostenibles, economía basada en el conocimiento, fabricación avanzada y materiales, salud, Electricidad y Electrónica, Aeroespacio y Agricultura de precisión.

El tipo de propuestas objetivo de este programa consisten en el desarrollo de nuevos productos, procesos o servicios, o mejora sustancial de los mismos (entre TRL 3 y 7). Necesariamente tienen que implicar por lo menos en el consorcio a 1 empresa española + 1 empresa malasia + 1 grupo investigación de Malasia de universidad pública.

Propuesta equilibrada entre los socios y países, ningún país o miembro del consorcio puede tener más del 70% de presupuesto.

##### FINANCIACIÓN:

En España, CDTI financia empresas y los organismos de investigación pueden participar subcontratados por éstas. El tipo de financiación es una mezcla de crédito blando con una parte no retornable (TNR 33%).

La financiación en el caso de Malasia supone una subvención de entre 50 y 70% a sus empresas locales según tamaño, con un tope de 100.000 euros y subvención para universidades locales asociadas al consorcio.

##### FECHAS:

El plazo de presentación de propuestas de la fase internacional de obtención del sello estará abierto hasta el 25 de julio de 2022.

##### LOGO:



##### [LINK](#)

#### 2. EUREKA: 9ª LLAMADA MULTISECTORIAL ESPAÑA – INDIA

##### DESCRIPCIÓN:

9ª Llamada conjunta España (CDTI) – India (DST-GITA) para financiar proyectos bilaterales de I+D en los siguientes sectores:

- **Tecnologías limpias** (energías renovables, agua, medioambiente)
- **Internet de las cosas** (smart mobility, smart grids, smart cities, etc.)
- **Salud digital y dispositivos médicos** (equipos móviles, health IT, dispositivos portátiles o wearables y medicina personalizada)
- **Tecnologías agrícolas y alimentarias**

- **Otros sectores de interés mutuo**

**BENEFICIARIOS:**

Consortio formado por, al menos, una empresa española y una de India independientes.

**FINANCIACIÓN:**

**Presupuesto**

- Ningún socio puede tener más del 70% de presupuesto
- Empresa española: presupuesto mínimo 175.000 euros

**Ayuda empresa española**

- Ayuda de hasta el 85% del presupuesto aprobado (TR y TNR).
- Tramo no reembolsable de entre el 20% y el 33% de la ayuda.

**FECHAS:**

**Apertura de la convocatoria: 1 de abril de 2022.**

**Fecha límite para la presentación de solicitudes: 22 de julio de 2022.**

**LOGO:**



**LINK**

### 3. [EKA - CDTI] - BÚSQUEDA DE EMPRESAS ESPAÑOLAS PARA VARIOS PROYECTOS DE I+D CON EL QATAR BIOBANK EN MEDICINA DE PRECISIÓN

**DESCRIPCIÓN:**

La Delegación Norte de África y Oriente Medio del CDTI pone en su conocimiento la búsqueda de empresas españolas para desarrollar varios proyectos de I+D, lanzada desde Catar por el [Qatar BioBank-QBB](#).

La búsqueda la lanza la Dra. Eleni Fthenou, apoyada por la Directora del QBB, la Dra. Nahla Afifi y plantea diversos proyectos de interés para el QBB:

1. Soluciones de IA relacionadas con el desarrollo de un modelo determinista para la exposición humana y la evaluación del riesgo basado en el concepto del exposoma, externo e interno específico, y en los perfiles metabólicos de la población
2. Desarrollo de sensores basados en GIS para medir factores estresantes ambientales múltiples, es decir, aire, ruido, radiación, etc.
3. Herramientas, equipos y/o dispositivos analíticos novedosos para la recolección, procesamiento, seguimiento y almacenamiento de muestras biológicas
4. Herramientas de diagnóstico, microarrays, multiplex, etc.
5. Aplicaciones para el seguimiento de los participantes en la prevención de enfermedades, etc.
6. Herramientas/aplicaciones de análisis de imágenes
7. Armonización de datos
8. Modelos pronósticos de enfermedad asociados al perfil digital de los participantes (datos fenotípicos profundos, perfil ómico)
9. Herramientas de recolección de datos para estudios epidemiológicos

La propuesta tiene el objetivo de ser presentada a la convocatoria de Proyectos de Certificación y Seguimiento UNILATERAL, que permanecerá abierta todo el 2022. Para información adicional sobre el

alcance técnico de la propuesta y el rol de la empresa española ([Qatar BioBank Partner search.pdf](#)), contacten con la Dr. Eleni Fthenou [efthenou@qf.org.qa](mailto:efthenou@qf.org.qa).

**LOGO:**



**LINK**

#### 4. MINCOTUR22: PUBLICACIÓN CONVOCATORIA INDUSTRIA 4.0 (ACTIVA FINANCIACIÓN)

**DESCRIPCIÓN:**

Se ha publicado la convocatoria cuyas principales características son las siguientes:

**Objeto:** conceder ayudas en forma de préstamo nominal más subvención, en régimen de concurrencia competitiva, para proyectos de investigación y desarrollo, así como proyectos de innovación en materia de organización y procesos que contribuyan a la transformación digital de las empresas industriales y a la mejora de su sostenibilidad ambiental como consecuencia de su digitalización.

**Conceptos subvencionables:**

Línea Activa-Pymes:

- Aparatos y equipos de producción
- Infraestructura hardware
- Gastos de colaboraciones externas

En el caso de ser proyectos de validación preliminar:

- Gastos de amortización del instrumental y equipos
- Gastos de alquiler del equipamiento

Línea Activa-Grandes:

- Coste de personal.
- Costes de instrumental y material inventariable
- Costes de investigación contractual, conocimientos técnicos y patentes adquiridas

**Tipo de ayuda:** préstamo, subvención o una combinación de ambas modalidades

**Periodo ejecución:** desde el día siguiente a la presentación de la solicitud y hasta un plazo máximo de veinticuatro meses contados desde la fecha de resolución de la concesión.

**BENEFICIARIOS:**

Empresas que desarrollen actividad industrial.

**FECHAS:**

Fecha de presentación de solicitudes: **25/04/2022 al 17/05/2022**

**LOGO:**



**LINK**

## 5. SMART4ALL - 3RD KTE

### DESCRIPCIÓN:

Proyectos de prácticas a plazo (3 meses) entre dos entidades diferentes para un Experimento de Transferencia de Conocimiento (KTE). Es un tipo novedoso de proyecto pequeño, o ideas menos maduras para ser presentadas, probadas y así potencialmente encontrar el terreno fértil para crecer y revelar sus potenciales de producto. Está relacionado con CPS e IoT, para ser aplicado en cuatro verticales:

- Transporte digitalizado
- Entorno digitalizado
- Agricultura digitalizada
- Cualquier cosa digitalizada

### FINANCIACIÓN:

Solicitud máxima por propuesta: **8.000€**

### BENEFICIARIOS:

Criterio de elegibilidad: Dos entidades diferentes de dos países diferentes (países del Este priorizados):

- Universidades y otras Instituciones Académicas.
- Pymes y empresas ligeramente más grandes

### FECHAS:

Fecha límite: **15 de junio 2022**

### LOGO:

SMART4ALL - 3rd KTE

[LINK](#)