

Proyecto:

# Silicon Eurocluster



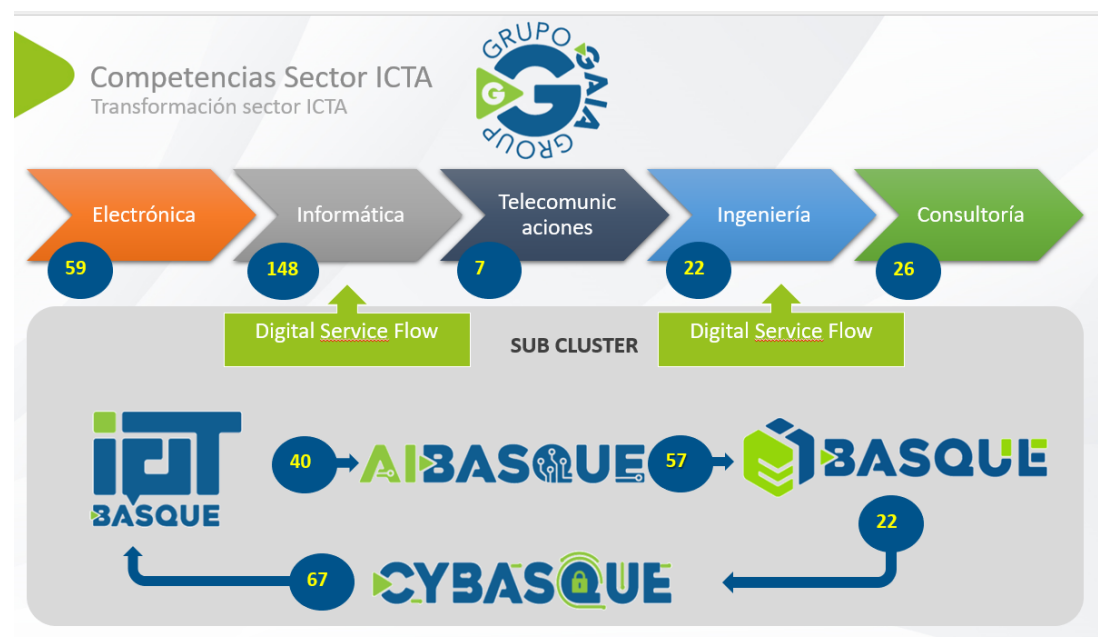
- 1. Breve Presentación de GAIA**
- 2. Breve Presentación del proyecto**
- 3. Descripción de financiación en cascada**
- 4. Datos Obtenidos**
- 5. Evolución del Proyecto**



## Breve Presentación de GAIA

- GAIA**

Es la Asociación de Industrias de Conocimiento y Tecnología Aplicada de Euskadi, que aglutina a más de 311 empresas de este sector. Su objetivo es ser referente en Innovación Colaborativa para la conformación y puesta en marcha de soluciones globalmente competitivas, basadas en Conocimiento y Tecnología propia.



# Breve Presentación del Proyecto

- **Silicon Eurocluster**

Tiene como objetivo lograr una mayor autosuficiencia europea, con una mayor competitividad y **capacidad de recuperación en la cadena de valor de la electrónica, con especial atención a las PYME**. El proyecto aspira a proporcionar apoyo directo al menos 50 PYME a través de ayuda financiera y apoyarlas en la internacionalización, la innovación, la creación de redes y la formación hacia la digitalización y la ecologización (9 socios).



<https://www.silicon-europe.eu/home/>

# Financiación en Cascada

## Características de las convocatorias con financiación en cascada.

<b>1. Nombre</b>  Silicon <u>Eurocluster</u>	<b>2. Breve descripción</b>  Tiene como objetivo lograr una mayor autosuficiencia europea, con mayor competitividad y resiliencia en la cadena de valor de la electrónica, con especial atención a las pymes	<b>3. Tipo de beneficiario</b>  Cualquier pyme del ámbito europeo. Al menos tiene que haber dos <u>SMEs</u> por propuesta y una de las SME tiene que ser proveedora tecnológica.	
<b>4. Fechas</b>  Fecha de apertura: 28/03/2023  Plazo de presentación de solicitudes: 31/05/2023 a las 17:00 CET	<b>5. Tecnología</b>  Radiocomunicaciones La seguridad cibernética Inteligencia artificial Recolección de energía Fotónica Sensores.	<b>6. Sectores</b>  solución debe mostrar un caso de uso en una <b>industria menos digitalizada</b> , respondiendo a un desafío identificado en la industria. La solución tecnológica debe incluir un prototipo de un sistema microelectrónico.	<b>7. Max. subvención</b>  El proyecto podrá recibir hasta 80 000 EUR Las contribuciones Cada PYME no pueden superar los 60 000 EUR Solo el 30% puede SER subcontratación será en forma de una suma
<b>8. Sitio Web</b>	<a href="https://www.silicon-europe.eu/projects.html">https://www.silicon-europe.eu/projects.html</a>		

# Datos Obtenidos de la Convocatoria

- **Proyectos presentados:** un total de 19 países y 63 propuesta (elegibles 61)
  - Austria 7
  - Belgium 2
  - Bulgaria 5
  - Cyprus 2
  - Czech Republic 1
  - France 4
  - Germany 5
  - Greece 3
  - Irland 1
  - Italy 2
  - Latvia 1
  - Netherlands 2
  - Poland 2
  - Portugal 5
  - Romania 3
  - Slovenia 2
  - Spain 10
  - Sweden 5
  - Ukraine 1
- 05/05 - Borrador del modelo de sub-acuerdo
- 26/05 - Versión final del modelo de sub-acuerdo
- 31/05 - Cierre de la convocatoria abierta
- 01/06 - 09/09 - Comprobación de la admisibilidad de las propuestas

# Evolución del Proyecto

- **Próximos pasos**

Se va:

- 12/06 - 16/06 - Distribución de las propuestas entre los socios y notificación a los proyectos no elegibles
- 19/06-09/07 - Evaluación de las propuestas por los expertos
- 10/07-14/07 - Cada socio finaliza la calificación y la documentación relacionada, se celebran reuniones de consenso entre los expertos si es necesario
- 17/07 - 21/07 - Selección de los 12 proyectos premiados durante la reunión del consorcio
- 24/07 - 28/07 - Notificación de los proyectos seleccionados y rechazados

**¡¡En camino dos nuevas convocatorias!!**

---

# Eskerrik Asko

**Nombre:** Cristina Murillo

**Correo electrónico:** [murillo@gaia.es](mailto:murillo@gaia.es)