

## ADRA Infoday & Brokerage 2023

### CATEGORÍAS:

TEMAS TRANSVERSALES

### INFORMACIÓN GENERAL:

En esta ocasión nos centramos en el infoday y brokerage organizado por el partenariado ADRA – AI, Data & Robotics Association en colaboración con la Comisión Europea, el pasado 3 de febrero, sobre las nuevas convocatorias lanzadas para el año 2023.

#### 1. Convocatoria

El partenariado [AI, Data & Robotics \(ADR Association\)](#) contará este año con 8 topics dentro del programa de trabajo del clúster 4 de Horizonte Europa. El presupuesto total para esta convocatoria suma un total de **216 millones de euros**, con los cuales se **prevén financiar 30 proyectos**, y la **fecha de cierre** es el próximo **29 de marzo de 2023**.

Los topics se engloban bajo las metas “Data”, “Digital Emerging” y “Human”, que tienen como objetivo contribuir a los siguientes impactos, respectivamente:

- **DATA:** Una economía de datos globalmente atractiva, segura y ágil, que permita el desarrollo y la adopción de la próxima generación de tecnologías e infraestructuras de computación y datos. Posibilitando de esta manera un mercado europeo de espacios de datos único y un ecosistema de inteligencia artificial de confianza.
- **DIGITAL EMERGING:** Fomentar la autonomía estratégica europea entorno a las tecnologías digitales y las futuras tecnologías facilitadoras emergentes, fortaleciendo las capacidades europeas en partes clave de la cadena de suministro, permitiendo respuestas ágiles a las necesidades urgentes, e invirtiendo en el descubrimiento temprano y la asimilación industrial de las nuevas tecnologías.
- **HUMAN:** Un desarrollo de las tecnologías digitales e industriales ético y centrado en el ser humano, a través de un compromiso bidireccional en el desarrollo de tecnologías, capacitando a los usuarios finales y trabajadores, y apoyando la innovación social.

#### 2. Topics 2023

Los topics establecidos para 2023, son los siguientes:

- HORIZON-CL4-2023-DATA-01-02 - Integration of data life cycle, architectures and standards for complex data cycles and/or human factors, language (AI, data and robotics partnership) (RIA) ([Presentación topic](#))
- HORIZON-CL4-2023-DATA-01-04 - Cognitive Computing Continuum: Intelligence and automation for more efficient data processing (AI, data and robotics partnership) (RIA) ([Presentación topic](#))
- HORIZON-CL4-2023-DIGITAL-EMERGING-01-01 - Novel paradigms and approaches, towards AI-driven autonomous robots (AI, data and robotics partnership) (RIA) ([Presentación topic](#))
- HORIZON-CL4-2023-DIGITAL-EMERGING-01-02 - Industrial leadership in AI, Data and Robotics – advanced human robot interaction (AI Data and Robotics Partnership) (IA) ([Presentación topic](#))
- HORIZON-CL4-2023-HUMAN-01-01 - Efficient trustworthy AI - making the best of data (AI, Data and Robotics Partnership) (RIA) ([Presentación topic](#))
- HORIZON-CL4-2023-HUMAN-01-02 - Large Scale pilots on trustworthy AI data and robotics addressing key societal challenges (AI Data and Robotics Partnership) (IA) ([Presentación topic](#))
- HORIZON-CL4-2023-HUMAN-01-03 - Natural Language Understanding and Interaction in Advanced Language Technologies (AI Data and Robotics Partnership) (RIA) ([Presentación topic](#))
- HORIZON-CL4-2023-HUMAN-01-04 - Open innovation: Addressing Grand challenges in AI (AI Data and Robotics Partnership) (CSA) ([Presentación topic](#))

	Topic	Presupuesto	Proyectos	Ppto/proyecto	Tipo	TRL final
1	HORIZON-CL4-2023-DATA-01-02 - Integration of data life cycle, architectures and standards for complex data cycles and/or human factors, language	45	5	9	RIA	4-5
2	HORIZON-CL4-2023-DATA-01-04 - Cognitive Computing Continuum: Intelligence and automation for more efficient data processing	28	6	4-6	RIA	5
3	HORIZON-CL4-2023-DIGITAL-EMERGING-01-01 - Novel paradigms and approaches, towards AI-driven autonomous robots	30	4	8	RIA	4-5
4	HORIZON-CL4-2023-DIGITAL-EMERGING-01-02 - Industrial leadership in AI, Data and Robotics – advanced human robot interaction	30	3	10	IA	6-7
5	HORIZON-CL4-2023-HUMAN-01-01 - Efficient trustworthy AI - making the best of data	35	5	7-9	RIA	4-5
6	HORIZON-CL4-2023-HUMAN-01-02 - Large Scale pilots on trustworthy AI data and robotics addressing key societal challenges	24	3	8	IA	6-7
7	HORIZON-CL4-2023-HUMAN-01-03 - Natural Language Understanding and Interaction in Advanced Language Technologies	20	3	6-8	RIA	5
8	HORIZON-CL4-2023-HUMAN-01-04 - Open innovation: Addressing Grand challenges in AI	4	1	4	CSA	4-5

Las presentaciones utilizadas durante la jornada, así como la grabación de la sesión, están disponibles [aquí](#). Durante la jornada, distintas entidades tuvieron la oportunidad de presentar sus ideas e intereses en relación a los topics mencionados anteriormente. La presentación está disponible [aquí](#).

### 3. Ratio de financiación

El ratio de financiación de la convocatoria es el habitual del programa Horizonte Europa\_

- 1) **RIA – Research and Innovation Actions:** 100% para cualquier tipo de organización.
- 2) **IA – Innovation Actions:** 100% para organizaciones sin ánimo de lucro y 70% para organizaciones con ánimo de lucro.
- 3) **CSA – Coordination and Support Actions:** 100% para cualquier tipo de organización.

La descripción detallada de cada uno de los topics, así como los requisitos a cumplir para poder participar en la convocatoria, pueden encontrarse en el programa de trabajo 2023-2024, del clúster 4 de Horizonte Europa ([Link](#)).

Esta iniciativa ha sido lanzada por la **Dirección General de Acción Exterior de Gobierno de Navarra** para el impulso de la presencia activa de la Comunidad Foral en redes y partenariados de la Unión Europea.

Coordinada por:



En colaboración con:



Si necesita más información, contacta con:

[mikel.apesteguia.irigoyen@aditech.com](mailto:mikel.apesteguia.irigoyen@aditech.com)