



[En castellano abajo]

## Terms of Reference

State of the art and policy recommendations on how to design, develop, implement and evaluate an Algorithm Register with high transparency standards

### About us

IA Ciudadana (“Citizen AI”) is a coalition of 17 Spanish organisations working to defend human rights in the context of the digital age. Our aim is to broaden the spaces for society's participation in the regulation of digital technology and the governance of algorithms, in order to ensure that digital technology respects human rights and promotes social justice. We reclaim the role of civil society in the creation of a regulatory framework for AI, as we are convinced that it is necessary to define clear mechanisms for participation in the development and implementation of policies related to artificial intelligence.

You can find more information (in Spanish) on our website: <https://iaciudadana.org/>

### Objective of the consultancy service

The objective of this consultancy is to elaborate a policy recommendations report proposing a set of technical and ethical standards for the implementation of public registers of algorithms that impact human and fundamental rights.

From this report the coalition will work to create various advocacy actions.

## The report should contain:

- Context on the European regulation of artificial intelligence and different initiatives seeking transparency on algorithms, with special emphasis on public registers of algorithms.
- Mapping of public registers of algorithms at international level with a special focus on Europe.
- Identify best practices to study in more detail.
- Identify the criteria of a public register of algorithms that meets the highest standards of transparency should have.
- Policy brief on recommendations for policy makers on how to design, develop, implement and evaluate a register of algorithms.
- Additional: propose other transparency mechanisms that not only focus on technical aspects, but also address key issues for civil society to monitor the use of algorithms and mitigate potential harms.

## Deliverables

- Mapping of algorithms registers
- Policy brief on recommendations for policy makers on how to design, develop, implement and evaluate a register of algorithms. This will include the criteria that a public register of algorithms should have.
- Initial draft report (date to be specified for feedback)
- Final report

## Terms of the Consultancy

### Qualification, requirements, and skills

- Proven experience in the field of artificial intelligence, its regulation and public policy.
- Experience in transparency and citizen participation.
- Demonstrated experience in drafting technical reports and analytical and policy brief documents.
- Ability to work effectively both independently and asynchronously.
- Fluency in English (Spanish desirable)

If you don't meet all the requirements, but think you are qualified, please send us your proposal and tell us why.

## Budget

Maximum 6,000 euros (tax included). There is the possibility of extension based on new demands.

## Location

Remote

## Duration

From August to 15th October 2024

## How to apply

- One page project plan outlining your approach to the deliverables required
- CV of the consultant/s
- Any example examples of previous work that demonstrate fit for the assignment

Send your proposal to [hola@iaciudadana.org](mailto:hola@iaciudadana.org), [thai.jungpanich@politicalwatch.es](mailto:thai.jungpanich@politicalwatch.es) and [thais@digitalfems.org](mailto:thais@digitalfems.org).

If you have questions about these terms, please write also to those three emails.

**Applications will be accepted and reviewed on a rolling basis, so applicants are encouraged to submit their materials as soon as possible. The deadline for applications is 25 July 2024.**



# Términos de Referencia

Recomendaciones sobre cómo diseñar, desarrollar, implementar y evaluar un Registro de Algoritmos con altos estándares de transparencia

## Sobre nosotras

IA Ciudadana es una coalición de 17 organizaciones que trabajan para defender los derechos humanos en el contexto de la era digital. Nuestro objetivo es ampliar los espacios de participación de la sociedad en la regulación de la tecnología digital y la gobernanza de los algoritmos, con el fin de garantizar que la tecnología digital respete los derechos humanos y promueva la justicia social. Reclamamos el papel que corresponde a la sociedad civil en la creación de un marco regulatorio de la IA, ya que estamos convencidas de que es necesario definir mecanismos de participación claros en el desarrollo e implementación de políticas relacionadas con la inteligencia artificial.

Más información en nuestra web: <https://iaciudadana.org/>

## Objetivo de la consultoría

El objetivo de esta consultoría es elaborar un informe de recomendaciones de políticas que proponga un conjunto de estándares técnicos y éticos para la implementación de registros públicos de algoritmos que impacten los derechos humanos y fundamentales.

A partir de este informe, la coalición trabajará para crear diversas acciones de incidencia.

## El informe debe contener:

- Contexto sobre la regulación europea de la inteligencia artificial y diferentes iniciativas que buscan la transparencia en los algoritmos, con especial énfasis en los registros públicos de algoritmos.
- Mapeo de registros públicos de algoritmos a nivel internacional, con especial enfoque en Europa.
- Identificar las mejores prácticas para estudiarlas con más detalle.
- Identificar los criterios que debe tener un registro público de algoritmos que cumpla con los más altos estándares de transparencia.
- Recomendaciones para responsables de políticas sobre cómo diseñar, desarrollar, implementar y evaluar un registro de algoritmos.
- Adicionalmente, proponer otros mecanismos de transparencia que no solo se centren en aspectos técnicos, sino que también aborden cuestiones clave para que la sociedad civil monitoree el uso de algoritmos y mitigue posibles daños.

## Entregables

- Mapeo de registros de algoritmos.
- Informe de recomendaciones para responsables de políticas sobre cómo diseñar, desarrollar, implementar y evaluar un registro de algoritmos. Debe incluir los criterios que debe tener un registro público de algoritmos.
- Borrador inicial del informe (fecha de entrega a acordar con tiempo para recibir comentarios)
- Informe final

## Términos de la consultoría

### Requisitos

- Experiencia demostrada en el campo de la inteligencia artificial, su regulación y las políticas públicas.
- Experiencia en transparencia y participación ciudadana.
- Experiencia demostrada en la redacción de informes técnicos, documentos de análisis y policy briefs.
- Capacidad para trabajar con eficacia de manera independiente y asincrónica.
- Fluidez en inglés (castellano deseable).

Si no cumples todos los requisitos pero crees que puedes llevar a cabo la consultoría igualmente, por favor, mándanos tu propuesta y explícanos tu adecuación.

## Presupuesto

Máximo 6,000 euros (impuestos incluidos). Hay posibilidad de ampliación con nuevos encargos.

## Localización

Remoto

## Duración

Desde agosto hasta el 15 de octubre de 2024.

## Cómo postular

- Plan de una página que describa cómo enfocarías el proyecto para elaborar los entregables requeridos.
- CV de la(s) persona(s) que lo llevarían a cabo.
- Ejemplos de trabajos previos que demuestren tu/vuestra adecuación al proyecto.

Envía estos documentos a los siguientes emails: [hola@iaciudadana.org](mailto:hola@iaciudadana.org), [thai.jungpanich@politicalwatch.es](mailto:thai.jungpanich@politicalwatch.es) y [thais@digitalfems.org](mailto:thais@digitalfems.org).

Si tienes dudas sobre estos términos, por favor escribe también a esas tres direcciones de email.

**Vamos a revisar las propuestas en cuanto las recibamos, así que te animamos a enviarlas lo antes posible. La fecha límite de presentación de solicitudes es el 25 de julio de 2024.**