

EL OBSERVATORIO DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL: OBJETIVOS Y LÍNEAS DE ACTUACIÓN

Daniel Alejandro Jorge Trujillo

Santiago Muriel Hernández



Creación del Observatorio

- Grupo de trabajo del **Consejo de Cooperación Archivística** a propuesta de la **Conferencia de Archivos de las Universidades Españolas (CAU/Crue)**
- Sesión de **constitución**: 12 de julio de 2024
- **18 miembros** del ámbito de los archivos de distintas administraciones



Miembros



- **Javier Castillo Fernández. Archivo Histórico Provincial de Murcia.**
- **Désirée María Domínguez Pallas. Universidad de Santiago de Compostela.**
- **Lucía Gandía Castelló. Arxiu del Regne de València.**
- **Francisco García López. Generalitat Valenciana.**
- **Elena Gili Sampol. Govern de les Illes Balears.**
- **Francesc Giménez Martín. Ajuntament de San Cugat del Vallès.**
- **Daniel Alejandro Jorge Trujillo. Comunidad de Madrid.**
- **Joaquim Llansó Sanjuan. Gobierno de Navarra.**
- **Aniol Maria Vallès. Generalitat de Catalunya.**
- **Rosa Martín Rey. Ministerio de Cultura.**
- **Ignacio Miguel Aguayo. Gobierno de Euskadi.**
- **Santiago Muriel Hernández. Ministerio de Cultura.**
- **Francisca Ortega Dicha. Generalitat Valenciana**
- **Víctor Pedrero Vidal. Junta de Castilla y León.**
- **María del Carmen Rodríguez González. Arxiu del Regne de València.**
- **María Paz Sánchez Funenga. Comunidad de Madrid.**
- **María Teresa Torres Ruiz. Ministerio de Cultura.**
- **Isabel Valiente Fabero. Junta de Andalucía.**

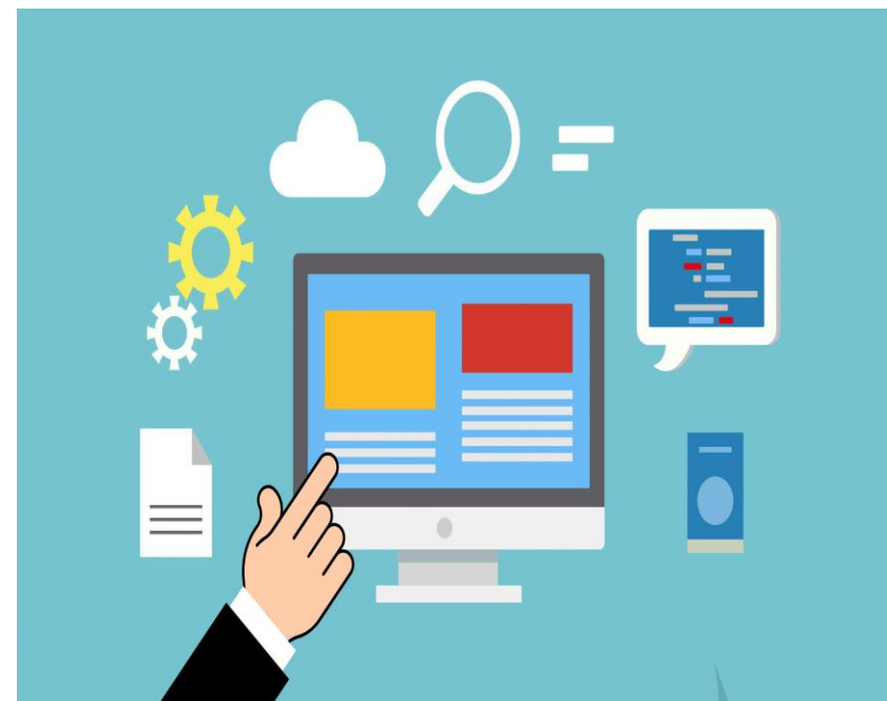
Objetivos generales



- Contribuir a la implantación y uso de una **IA confiable** desde el prisma de la Archivística y focalizada en el ámbito de la **gestión documental**.
- Promover la creación de un **entorno de acceso a datos seguro** en el que se garantice la **disponibilidad continua de evidencias documentales fiables** y el tratamiento **legítimo del uso de los datos**.
- Abogar por una **ética de la información** y por la **normalización de criterios de aplicación de esta tecnología** en las Administraciones Públicas.
- Políticas de diseño, implementación y uso de sistemas **IA alineadas con las Políticas de gestión de documentos electrónicos**.
- **Poner en valor nuestra profesión** (datos de calidad e inalterables).

OBJETIVOS (Específicos)

- Elaboración de una **Guía de buenas prácticas** para el diseño, desarrollo y uso de tecnologías de IA, orientada a prevenir riesgos y a favorecer la implementación de una IA fiable en la gestión y difusión del patrimonio documental.
- Creación de una **base de datos** de recursos y experiencias profesionales con datos concretos sobre proyectos de IA en archivos.



Primeros pasos



Fase 0 : julio 2024 - enero 2025

Principal dificultad: avance constante de la tecnología

- Planificación
- Autoformación
- Recursos
 - Creación del catálogo de recursos
 - La taxonomía
 - Documento marco

Líneas de Actuación

La amplitud de la tarea a afrontar por el Observatorio hizo que nos planteásemos varias vías de acción en base a los objetivos generales:

- **Línea 1:** Normativa y políticas de IA
- **Línea 2:** Procesos archivísticos e IA
- **Línea 3:** Formación y competencias profesionales
- **Línea 4:** Cooperación y relaciones institucionales
- **Línea 5:** Gestión del conocimiento en IA



¿En qué punto nos encontramos ahora?

Línea 2: Procesos
Archivísticos e IA



Línea 1:
Normativa y
políticas de IA

Línea 1: Normativa y políticas de IA

¿Obligaciones a cumplir para evitar riesgos y preservar derechos?

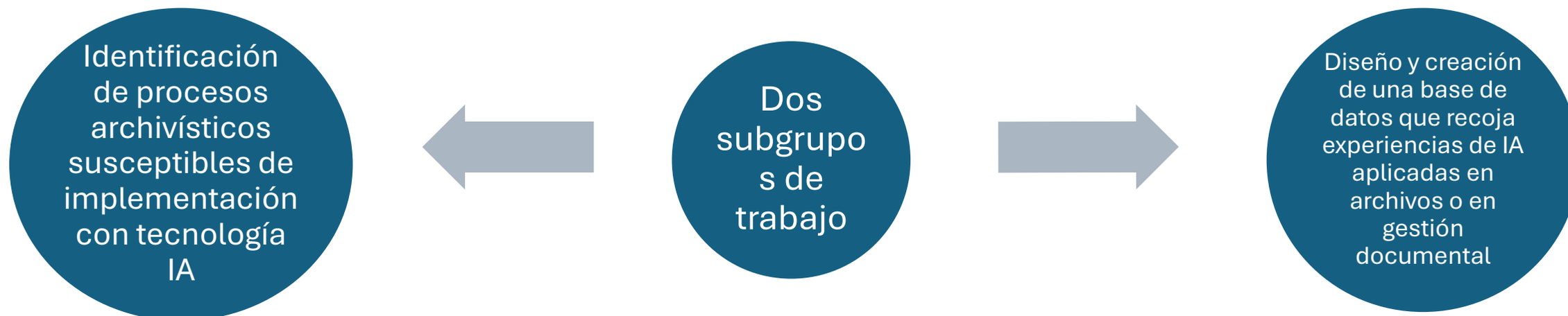
Uso ético de los datos y de los sistemas IA

De qué modo las políticas de implementación de sistemas IA pueden (y deben) estar alineadas con las políticas de gestión de documentos electrónicos

¿Qué medidas de prevención y protección se deben adoptar?



Línea 2: Procesos archivísticos e IA



Muchas gracias

Moitas grazas

Moltes gràcies

Eskerrik asko

Más información:

<https://www.cultura.gob.es/cultura/areas/archivos/mc/consejo-cooperacion-archivistica/grupos-trabajo-ad-hoc/estructura/observatorio-inteligencia/presentacion.html>

Contacto: observatorioiacca@gmail.com