



Documento de trabajo de investigación en "Ética en la Inteligencia Artificial"

El 18 de diciembre de 2023 se celebró la jornada de investigación Time to Share en TECNUN, organizada por DATAI, con el objeto de impulsar la investigación en "Ética en la Inteligencia Artificial". Con una asistencia de 70 investigadores e impulsores de la investigación se presentaron algunas investigaciones que ya están en marcha. En particular se detectan los siguientes temas que ya se están trabajando a cargo de los distintos grupos de la Universidad:

Fundamentos:

- Virtudes.
- Impacto de la IA en los seres humanos, asimilación y convivencia con ella.

Fake news:

- Detectarlas.
- Combatirlas.
- Prevenir las

Legislación:

- Normativas europeas y nacionales.
- Se están generando códigos éticos y principios de actuación por parte de empresas e instituciones.
- Certificación ética de procesos de IA y de personas con esa competencia.
- Evaluación de proyectos de IA.

Empresa:

- Ayuda de la IA en la gobernanza de las instituciones.
- Ética en el uso de la IA en la empresa y en la generación de modelos de negocio.

Sesgos:

- En los datos.
- En los algoritmos.
- Explicabilidad de los algoritmos.

Es un punto de partida para comenzar colaboraciones, principalmente en estas líneas ya incoadas. En muchos casos es necesaria una fundamentación de tipo filosófico-ético.

Ponentes:

- Ramón Salaverría
- Juan Carlos Hernández.
- Pilar León.
- Diglio Simoni.

- Patrick Joseph O' Malley.
- Alejo Sison.
- Rubén Armañanzas.
- Jesús López Fidalgo.
- Diego Borro.
- Luis Echarte.
- Óscar González-Peralta