

INFORME “La inteligencia artificial: repercusión económica, social y ambiental.

El equipo “Genios y Figuras” ha sido el encargado con ayuda de la profesora coordinadora de organizar y estructurar el proyecto de investigación.

1. Planteamiento

Se determina el problema a investigar, se decide analizar la inteligencia artificial en el marco social, económico y medioambiental.

2. Objetivos de la investigación.

Las tres cuestiones a las que se pretende buscar respuesta son:

- a) Aportaciones positivas al entorno económico social.
- b) Aportaciones negativas al entorno económico social.
- c) Impacto medioambiental.

3. Diseño del plan de investigación.

- **Modo:** cada componente del grupo se encarga de un objetivo.
- **Obtención de información:** mediante información secundaria obtenida de revistas, publicaciones digitales en webs, redes sociales, blogs, etc. y mediante información primaria generada de las entrevistas, encuestas realizadas y de la observación llevada a cabo.

4. Medios utilizados.

- **Medios:** Se han utilizado tanto medios cuantitativos como las entrevistas como medios cualitativos como la observación.
- **Equipamiento:** programas y equipos informáticos entre otros.

5. Resultados obtenidos.

Una vez recopilada toda la información y analizada con detenimiento se obtuvieron una serie de claras respuestas a los objetivos que se planteaban. Estos resultados fueron recogidos en dicho proyecto.

6. Conclusiones.

Una vez realizado el estudio y analizados los resultados se pasan a registrar las argumentaciones de dicha investigación.

7. Consejo del equipo de investigación

El equipo de investigación del proyecto realiza un consejo en forma de propuesta al gobierno y deja abierta una pregunta que puede ser objeto de estudio en un futuro próximo.