PROCESAMIENTO DE INFORMACIÓN.

Inteligencia Artificial y su influencia en la sociedad.

La entrega de este proyecto va a representar el nivel de comprensión de la unidad que tuvo cada integrante del equipo.

El proyecto consta en que el grupo realice una investigación sobre el tema asignado, aplicando las etapas de recolección, almacenamiento, procesamiento, y presentación de información.

Al recolectar información y almacenarla, se deben especificar las fuentes de las que se obtuvo la información. Por ejemplo, si se hace una encuesta, explicar a quien se le realizaron las preguntas y a través de que medio (Formularios de Google, papel y luego se digitalizó en Word, etc).

Para la etapa de presentación, el equipo debe decidir qué método es más acertado para la información que deben mostrar (video, PowerPoint, carpeta impresa con información e imágenes, presentación oral, entre otros).

A continuación, se encontrarán con una **guía** que los puede **ayudar** a llevar a cabo la entrega. La idea es que encuentren inspiración en ella. No es obligatorio que cada campo mencionado esté en la entrega, y pueden incluir información que no esté especificada allí.

Introducción: Definición ¿Qué es la inteligencia artificial?

<u>Desarrollo:</u> Historia: ¿Cómo y cuándo surgió? ¿Por qué?

Posibles áreas de aplicación (educación, medicina, ...)

Evolución: Primeras apariciones de la IA ¿Cómo ha evolucionado

hasta este momento?

¿Ha afectado al arte y a las formas de comunicación?

Impacto: Sociedad, trabajo, educación, ...

Análisis: Ventajas y desventajas ¿qué tanto podemos confiar en las

IA? ¿trae problemáticas consigo?

Futuro: Predicciones de expertos sobre lo que se va a poder lograr

con las IA y su autonomía.

¿Es posible que su creación "elimine" puestos de trabajo

de humanos?

Conclusión: Reflexión grupal o individuales.

Conclusiones generales.