

Investigación sobre Inteligencia Artificial

Parte 1: Documento en Word

Objetivo: Aplicar herramientas avanzadas de formato de texto, organización de datos y diseño de documentos.

1. Estructura y Extensión

- **Portada:** 1 página.
- **Contenido:** Mínimo 4 páginas de investigación.
- **Índice:** 1 página al final (Generado automáticamente).

2. Instrucciones para la Portada

La portada debe ser profesional y limpia. Debe incluir:

- **Título del trabajo:** En negrita, tamaño 24, centrado.
- **Imagen alusiva:** Una imagen centrada que represente la tecnología o IA.
- **Datos del estudiante:** Nombre completo, sección y fecha (alineado a la derecha en la parte inferior).
- **Borde de página:** Solo para la primera página.

3. Requisitos de Formato

- **Títulos:** Utilizar "Estilos" (Título 1 para secciones principales, Título 2 para subtemas).
- **Párrafos:** Cuerpo de texto en Arial o Calibri 11 pts, con **interlineado 1.5** y texto **justificado**.
- **Viñetas:** Enumerar al menos 5 aplicaciones de la IA en la vida cotidiana usando viñetas personalizadas.
- **Tablas:** Insertar una tabla comparativa que muestre "Ventajas" vs. "Desventajas" de la IA. Debe tener encabezados sombreados.

- **Imágenes:** Incluir al menos 3 imágenes a lo largo del documento con "Ajuste de texto" cuadrado y un pequeño título o descripción debajo (título de ilustración).
- **Numeración:** Las páginas deben estar numeradas en la parte inferior derecha (excepto la portada).

4. Índice Final

- Deben insertar un **Salto de Página** después de la conclusión.
- Utilizar la herramienta "**Tabla de contenido**" para generar el índice automáticamente basado en los estilos de los títulos utilizados.

Parte 2: Presentación en Slides

Objetivo: Crear un recurso visual dinámico que resuma los puntos clave de la investigación previa.

1. Estructura de la Presentación

- **Extensión:** Mínimo **8 diapositivas**.
- **Tema de diseño:** Aplicar un "Tema" o "Plantilla" desde el inicio que sea coherente con la tecnología (colores oscuros, neones o minimalista).

2. Requisitos Técnicos y de Contenido

- **Portada (Slide 1):** Título llamativo, nombre del estudiante y una imagen de fondo de alta calidad.
- **Contenido Visual:**
 - **Imágenes:** Cada diapositiva debe tener al menos una imagen relacionada. No se permite solo texto.
 - **Videos:** Insertar al menos **un video corto** (de YouTube o archivo) que explique un ejemplo real de IA (máximo 2 minutos).
- **Efectos y Movimiento:**

- **Transiciones:** Aplicar una transición diferente entre cada diapositiva (ej. Cubo, Disolver o Empuje).
- **Animaciones:** Los puntos clave de las listas deben aparecer uno a uno al hacer clic.
- **Gráficos o Tablas:** Copiar la tabla comparativa creada en Word y adaptarla al diseño de la presentación.

3. Criterios de Diseño (Regla del 6x6)

- Se recomienda no usar más de **6 líneas de texto** por diapositiva y no más de **6 palabras por línea**. La idea es que sea un apoyo visual, no un documento para leer.

Instrucciones de Entrega

1. **Documento de Word:** Guardado como PDF para mantener el formato.
2. **Presentación:** Si es en la nube, entregar el enlace con permisos de lectura; si es local.