



## **Tema:** "Inteligencia Artificial: La mente digital que transforma nuestro mundo"

---



**Objetivo general:**  
Comprender los conceptos básicos de la inteligencia artificial, su funcionamiento, tipos y aplicaciones, con el fin de reconocer su impacto en la vida cotidiana y en los diferentes sectores de la sociedad.

### **DIPOSITIVA 1: DATOS DE IDENTIFICACIÓN**

Contenido:

- Nombre del estudiante
- Curso
- Fecha
- Asignatura
- Tema
- Objetivo

---

### **DIPOSITIVA 2: ¿QUÉ ES LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL?**

Contenido sugerido:

- Definición básica de IA
- En qué consiste: imita la inteligencia humana
- Imagen ilustrativa

---

### **DIPOSITIVA 3: ¿DÓNDE ENCONTRAMOS LA IA?**

Contenido sugerido:

- Ejemplos cotidianos: asistentes de voz, redes sociales, traductores automáticos
- Íconos o imágenes representativas

---

### **DIPOSITIVA 4: TIPOS DE IA**

Contenido sugerido:

- IA débil: tareas específicas
- IA fuerte: pensamiento general (en desarrollo)
- Tabla o cuadro comparativo

---

### **DIPOSITIVA 5: ¿CÓMO FUNCIONA LA IA?**

Contenido sugerido:

- Uso de datos y algoritmos
- Proceso básico: entrada – análisis – salida
- Imagen o esquema

---

### **DIPOSITIVA 6: ¿QUÉ ES EL APRENDIZAJE AUTOMÁTICO? (Machine Learning)**

Contenido sugerido:

- Definición básica
- Ejemplo de aprendizaje automático
- Relación con la IA

---

### **DIPOSITIVA 7: BENEFICIOS Y RIESGOS DE LA IA**

Contenido sugerido:

- Beneficios: eficiencia, rapidez, asistencia médica, etc.
- Riesgos: pérdida de empleos, privacidad, sesgos, dependencia

---

## **DIPOSITIVA 8: CAMPOS DONDE SE USA LA IA**

Contenido sugerido:

- Educación, medicina, transporte, agricultura, entretenimiento
  - Ejemplos ilustrados o con imágenes
- 

## **DIPOSITIVA 9: ¿PUEDE LA IA REEMPLAZAR A LOS HUMANOS?**

Contenido sugerido:

- Reflexión breve
  - Diferencia entre capacidades humanas y funciones automáticas
  - Frase clave o mensaje
- 

## **DIPOSITIVA 10: CONCLUSIONES**

Contenido sugerido:

- Resumen de los puntos más importantes
- Importancia de conocer y usar la IA de forma ética
- Imagen final relacionada con el tema