1. Creación de IA
   1. método de la introspección
      1. Percepción basada en la información obtenida de nuestros sentidos cinco sentidos
         1. la visión
         2. la audición
         3. El olfato
         4. EL gusto
         5. EL tacto
      2. Uso de lenguaje natural para el pensamiento
         1. Transmisión
         2. Recepción
      3. Estructura de la inteligencia artificial
         1. Entrada
            1. Percepción (visión, etc.)

Técnicas

Sistemas difusos

Red neuronal MLP

Red neuronal convolucional

Inteligencia de enjambre

Sistema inmune artificial

- Mensajes en lenguaje natural (diálogo)

- Datos

- Problemas

* + - 1. Procesamiento
         1. - Razonamiento
         2. - Representación de conocimiento (modelo del mundo)
         3. - Aprendizaje automático
         4. - Procesamiento de lenguaje natural
      2. Reacción
         1. - Resolución de problemas
         2. - Respuestas en lenguaje natural (diálogo)
         3. - Acciones (como en robótica o agentes)
  1. Método Aprendizaje
  2. Método Clasificación
  3. Método Razonamiento
  4. Método Optimización

1. Productos de la IA
   1. Investigación científica
      1. Redes neuronales
      2. Visión de máquina
      3. Algoritmos genéticos
      4. Descubrir fármacos
   2. Mejora en la calidad de vida
      1. Máquinas traductoras
      2. Robot de conversación
      3. Asistente digital virtual
      4. Lingüística computacional
      5. Prótesis Inteligentes
   3. Hogareños
      1. Mejora de electricidad del hogar
      2. Distribución de alimentos
      3. Limpieza
      4. Inteligencia infantil
      5. Muebles
   4. Empresariales
      1. Análisis de datos y segmentación de clientes.
      2. Servicio al cliente predictivo
      3. Previsión de ventas y negocios
      4. Filtros de spam
2. Debate ético sobre IA
   1. Beneficios de la IA
      1. Medicina
      2. Arte
      3. Ciencia
      4. Ambiente
      5. Automatización de trabajos
   2. Riesgos de la IA
      1. Películas de ciencia ficción
         1. IA todopoderosa
      2. Perdida de trabajos
      3. Singularidad
   3. Conclusión
      1. El Ying y el Yang
      2. Mal uso de la IA
      3. Conclusión final