EJEMPLOS DE SUS APLICACIONES

 • Sistemas de control de acondicionadores de aire

• Sistemas de foco automático en cámaras fotográficas

• Electrodomésticos familiares (frigoríficos, lavadoras, lavadoras, hornos de microondas, procesadores de arroz, limpiadores al vacío, cámaras de video , televisores, sistemas térmicos, traductores)

 • Optimización de sistemas de control industriales

 • Sistemas de escritura

• Mejora en la eficiencia del uso de combustible en motores

• Sistemas expertos del conocimiento (simular el comportamiento de un experto humano)

 • Tecnología informática

 • Bases de datos difusas: Almacenar y consultar información imprecisa. Para este punto, por ejemplo, existe el lenguaje FSQL.

• ...y, en general, en la gran mayoría de los sistemas de control que no dependen de un Sí/No.