|  |  |
| --- | --- |
| **Pensar de forma humana**  “El nuevo y excitante esfuerzo por hacer que las máquinas piensen… *máquinas con mente*, en un sentido complete y literal.” (Haugeland, 1985)  “[La automatización de] actividades que asociamos al pensamiento humano, actividades como la toma de decisiones, resolución de problemas, aprendizaje…” (Bellman, 1978) | **Pensar de forma racional**  “El estudio de las facultades mentales a través del uso de modelos computacionales” (Charniak and McDermott, 1985)  “El estudio de las computaciones que hacen posible percibir, razonar, y actuar” (Winston, 1992) |
| **Actuar de forma humana**  “El arte de crear máquinas que realizan funciones que requieren inteligencia cuando son realizadas por personas” (Kurzweil, 1990)  “El estudio de cómo hacer que máquinas realicen acciones en las que, de momento, las personas son mejores” (Rich and Knight, 1991) | **Actuar de forma racional**  “Inteligencia Computacional es el estudio del diseño de agentes inteligentes” (Poole *et al.*, 1998)  “IA… se preocupa del comportamiento inteligente en artefactos” (Nilsson, 1998) |