

**PARTE II:
PROCESOS DE INTELIGENCIA DISTRIBUIDA
EN SISTEMAS MULTIAGENTE**

PARTE II: PROCESOS DE INTELIGENCIA DISTRIBUIDA EN SISTEMAS MULTIAGENTE

La parte II, Procesos de inteligencia distribuida en Sistemas Multiagente, se dedica al estudio de tres procesos propios de los Sistemas Multiagente, como son la comunicación, el aprendizaje y la coordinación. Estas capacidades o procesos surgen a partir de las interacciones que se producen entre los agentes y ponen de manifiesto muestras de inteligencia del sistema tanto a nivel individual de cada agente como a nivel global de toda la estructura.

En el estudio de estos procesos se revisan las tendencias actualmente seguidas, de forma que se completa la presentación de los Sistema Multiagente desde su definición más básica hasta los aspectos más novedosos de los mismos.

UTILIZACIÓN DE LOS SISTEMAS MULTIAGENTE EN LA RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS COMPLEJOS: ESTUDIO Y REVISIÓN
