Gestión de datos en modelos de inteligencia artificial

Síntesis: Clasificación de datos en modelos de inteligencia artificial



Este componente analiza los principios universales que sustentan las aplicaciones encargadas de gestionar grandes volúmenes de datos o que poseen lógica compleja, enfocándose en tres objetivos fundamentales que todo sistema eficiente debe alcanzar: confiabilidad, escalabilidad y mantenibilidad. Para alcanzar estos objetivos, se examina el funcionamiento interno de las bases de datos y las diferentes arquitecturas para el procesamiento de datos.

