

# Métodos discretos multicriterio

Elisa Alicia González del Valle Campoamor

## **Resumen.**

En este artículo, se analizan las técnicas apropiadas, para aquellos casos, en que el decisor, necesita considerar múltiples objetivos para llegar a identificar la mejor decisión en general. Los problemas de decisión multicriterio, pueden ser clasificados, en función del número de soluciones, en discretos y continuos. Los métodos del Scoring, el método de Análisis Multicriterio conocido como el Proceso de Jerarquía Analítica (AHP), el método ELECTRE, el método axiomático de Arrow y Raynaud, son desarrollados en el presente trabajo, como una alternativa de solución eficiente para este tipo de problemas de decisión.

**Palabras clave:** Método ELECTRE, decisiones multicriterio, jerarquía analítica.

**JEL:** C61, D70.