

## Algoritmo de aprendizaje de reglas (Inteligencia Artificial)

Sku: 4052EC

Horas: 10

Formato: HTML

## **OBJETIVOS**

'-Analizar el uso de los algoritmos PRISM y A PRIORI. -Conocer las medidas de evaluación de reglas. -Aprender a usar la herramienta WEKA para la obtención de reglas de clasificación y asociación a partir del conjunto de datos.

## **CONTENIDOS**

- 1. Reglas de clasificación y reglas de asociación. 2. Medidas de evaluación de reglas. 3. Algoritmo PRISM: algoritmo de aprendizaje de reglas de clasificación. 4. Algoritmo A PRIORI: algoritmo de aprendizaje de reglas de asociación. 5. Aprendizaje de reglas de clasificación y asociación con la herramienta Weka.
  - Algoritmo PRISM.
  - Algoritmo A PRIORI.