Tema: "Modelo predictivo de rendimiento académico"

Ing. Jairo Acosta Solano

Institución: Facultad de ingeniería Colombia, corporación Universitaria Rafael Nuñez

Características

- Calidad de la educación en 1968.
- Atributos asociados
- Factores que no discrimina particularidades de las regiones.

Objetivo general

 Desarrollar la evaluación de cuatro modelos de aprendizaje automático del rendimiento

Metodologías CRISP (CROSS-INDUSTRY ESTÁNDAR PROCES FOR DATA MINING)

- FASE 1: Entender el negocio
- FASE 2: Entender los datos
- FASE 3: Preparar los datos
- FASE 4: Modelo
- FASE 5: Evaluar
- FASE 6: Implementar