



UANL

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN

FCFM

FACULTAD DE CIENCIAS FÍSICO MATEMÁTICAS



Minería de Datos

REGLAS DE ASOCIACIÓN

Preguntas

Grupo: 002

Integrantes del Equipo:

- | | |
|------------------------------------|---------|
| • Katia del Carmen Ortiz Martínez. | 1799930 |
| • Mara Anahí Martínez Cervantes | 1798584 |
| • Sebastián Canizales Melchor | 1842108 |
| • Lluvia Elizabeth Avilés Zúñiga | 1821636 |

9 de Septiembre de 2021

¿Qué son las Reglas de Asociación?

Estudian las ocurrencias de un evento dentro de un conjunto de datos, dadas las diferentes medidas de interés

Menciona al menos dos aplicaciones de las reglas de asociación ?

Diagnóstico médico

Patrones de compra

¿Cuáles son los principales algoritmos que se utilizan en las reglas de asociación?

Apriori

Eclat

AIS

SETM

Principal diferencian entre Algoritmo Apriori y Algoritmo Eclat.

El Apriori es más lento que el Eclat.

El LIFT tiene que ser __ a 1 para que la relación entre los datos sea producto al azar.

Respuesta: igual (=)