UN OUTLIER ES UNA OBSERVACION QUE SE DESVIA MUCHO DE OTRAS OBSERVACIONES



MODELOS PREDICTIVOS FORMADOS POR REGLAS BINARIAS CON LA QUE SE CONSIGUE REPARTIR LAS OBSERVACIONES EN FUNCION DE SUS ATRIBUTOS Y PREDECIR ASI EL VALOR DE LA VARIABLE

CAMPO DE ESTUDIO QUE ENFATIZA LA RELACION ESTADISTICA ENTRE DOS VARIABLES CONTINUAS

DETECCION DE OUTLIERS

REGLASDE

ASOCIACION

VISUALIZACION

ARBOLES DE DECISION

> SERIES DE TIEMPO

OBSERVACIONES A TRAVES DEL TIEMPO

SUCESION DE

OBJETIVO: PREDECIR DATOS

REGRESION LINEAL



TECNICAS DE MINERIA DE DATOS



REGRESION BAYESIANA

METRICAS DE EVALUACION



DESCUBRIR HECHOS QUE OCURREN EN COMUN DENTRODEUN CONJUNTO DE DATOS

SE BASA EN LA DISTRIBUCION DE PROBABILIDAD DEL PARAMETRO DADO LOS DATOS EN VEZ DE LOS DATOS DADO EL PARAMETRO

