



INSTITUTO TECNOLÓGICO DE CULIACÁN

Ingeniería en Sistemas Computacionales

Inteligencia artificial

Hora: 09:00 am – 10:00 am

Tarea:

Modelado de reglas y hechos matematicamente

Equipo:

Peña López Miguel Ángel

Robles Rios Jacquelin

Docente:

Zuriel Dathan Mora Félix

Culiacán, Sinaloa

02/05/2025

HECHOS

DM = Dolor muscular F = Fiebre

DA = Dolor Abdominal A = Acidez

DG = Dolor garganta N = Nauseas

DC = Dolor Cabeza E = Estornudos

DO = Dolor Orinar R = Rigidez

DL = Dolor Lumbar P = Picazon

S = Secrecion

CN = Congestion Nasal L = Lagrimeo

DT = Dificultad al tragar B = Babeo

SL = Sensibilidad Luz

TS = Tos seca

PI = Picazon Intensa GRI = GRIPE

PS = Piel seca GAS = GASTRITIS

EN = Enrojecimiento FAR = FARINGITIS

TL = Tos Leve MIG = MIGRANA

OT = Orina Turbia DER = DERMATITIS

FU = Frecuencia Urinaria RES = RESFRIADO

LM = Limitacion Movimiento CIS = CISTITIS

EO = Enrojecimiento Ocular LUM = LUMBALGIA

SC = Sencacion Cuerpo Extraño CON = CONJUNTIVITIS

VG = Voz Gangoza

REGLAS

 $F \wedge DM \wedge CN \wedge TS \rightarrow GRI$

DA \wedge A \wedge N -> GAS

 $(DG \land DT \land F \land B \land VG) \land GRI \rightarrow FAR$

DC \wedge N \wedge SL -> MIG

 $PI \land PS \land EN \rightarrow DER$

 $E \wedge TL \wedge DG \rightarrow RES$

DO \wedge OT \wedge FU -> CIS

 $DL \wedge R \wedge LM \rightarrow LUM$

 $EO \land P \land S \land L \land SC \rightarrow CON$

NEGACIONES

 $\neg (F \land DM \land CN \land TS) \rightarrow \neg GRI$

 $\neg(DA \land A \land N) \rightarrow \neg GAS$

 \neg (DG \land DT \land F \land B \land VG) \land \neg GRI \rightarrow \neg FAR

 $\neg (DC \land N \land SL) \rightarrow \neg MIG$

 $\neg (PI \land PS \land EN) \rightarrow \neg DER$

 $\neg (E \land TL \land DG) \rightarrow \neg RES$

¬(DO ∧ OT ∧ FU) → ¬CIS

 $\neg (DL \land R \land LM) \rightarrow \neg LUM$

 $\neg (EO \land P \land S \land L \land SC) \rightarrow \neg CON$