PROYECTO LD+RN+SE

Presentado por: David Santa

Juan Camilo Fernandez

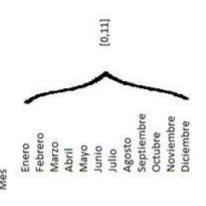
PROBLEMATICA Y OBJETIVO

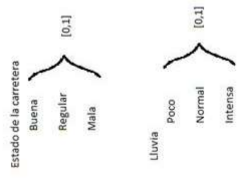
 Utilizando lógica difusa, redes neuronales y sistemas exp busca solucionar el problema de movilidad debido a hech perciben a simple vista como el clima , el estado de la car la hora al momento de transitar. A otros que probableme nos damos cuenta como el mes y el día.

MODELO DE LOGICA DIFUSA









Modelo Red Neuronal

		Patro	ones de entrada		Patrones de salida
Dia	Dia Mes	Hora	EstadoCarrrertera Llu	Lluvia	Riesgo de Acciden
0	0	0	6'0	0,2	
				*	341
		14	10.00		
		¥			

Ublcacion Hechos Hechos Hechos HECHOS Uluvia Estado Carretera Dia Hora Mes Accidentalidad REGLAS

Modelo Sistema Experto

ARQUITECTURA DE LA APLICACION

