

Práctica 3 Sistemas Borrosos

Inteligencia Artificial en las Organizaciones

Grupo 83-1

Miguel Gutiérrez Pérez 100383537@alumnos.uc3m.es

Mario Lozano Cortés 100383511@alumnos.uc3m.es

Alba Reinders Sánchez 100383444@alumnos.uc3m.es

Alejandro Valverde Mahou 100383383@alumnos.uc3m.es

 ${\bf Git Hub:} \ {\bf \it Inteligencia Artificial Organizaciones}$

Índice

1.	Introducción	2
2.	Contexto de la práctica	2
3.	Sistema borroso: Población debe confinarse o no 3.1. Variables de entrada	2
4.	Sistema borroso: Paciente debe realizarse test PCR 4.1. Variables de entrada	2
5 .	Validación del sistema / pruebas / análisis de resultados	2
6	Conclusiones	2

- 1. Introducción
- 2. Contexto de la práctica
- 3. Sistema borroso: Confinamiento
- 3.1. Variables de entrada
- 3.2. Variable de salida
- 3.3. Reglas
- 4. Sistema borroso: Prueba PCR
- 4.1. Variables de entrada
- 4.2. Variable de salida
- 4.3. Reglas
- 5. Validación del sistema
- 5.1. Confinamiento
- 5.2. Prueba PCR
- 6. Conclusiones

[?]