Investigación de Operaciones II Arboles de Clasificación - Control 5

Victor Gonzalez Rodriguez victor.gonzalezro@alumnos.usm.cl 2773029-9

29 de junio de 2013

1. Introducción

como por ejemplo [1]

- 2. Estudio Bibliográfico
- 3. Definición del Problema
- 4. Arbol de Clasificación
- 5. Evaluación del Arbol
- 6. Interpretación de Resultados
- 7. Conclusiones
- 8. Referencias

Referencias

[1] C. Wang A. Davenport, E. Tsang and K. Zhu. Genet: a connectionist architecture for solving constraint satisfaction problems by iterative improvement. In *In Proceedings of AAAI'94*, pages 325–330, 1994.