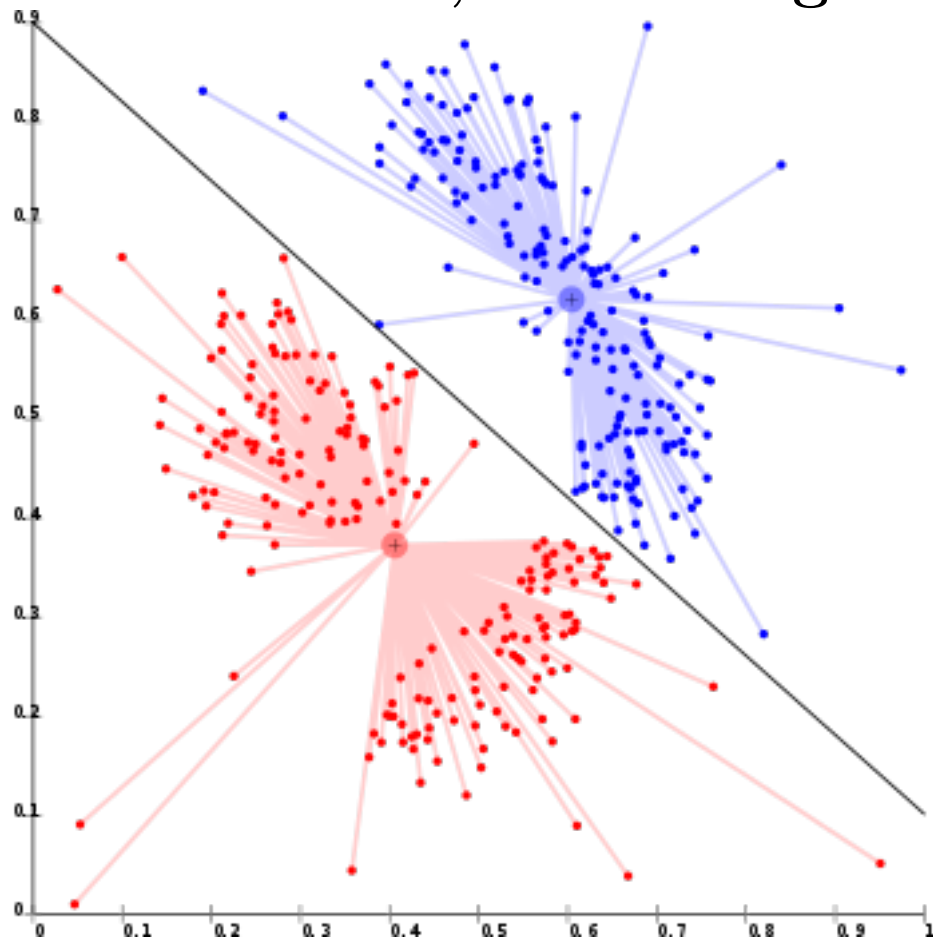


Práctica 6, Clustering



Minería de datos

Andoni Martín Reboredo
David Ramirez Ambrosi

9 de octubre de 2014

Índice general

1. Introducción	1
1.1. Clasificación no-supervisada	1
1.2. Objetivo	1
2. Algoritmo	2
3. Diseño	3
4. Resultados experimentales	4
4.1. Banco de pruebas para la validación de software y resultados	4
4.2. Resultados	4
4.3. Clasificación supervisada respecto de otro software de refernecia	4
4.4. Análisis crítico y discusión de resultados	4
4.5. Rendimiento del software	4
5. Conclusiones	5
5.1. Motivación para la realización de clustering <i>Clustering</i>	5
5.2. Conclusiones de los resultados	5
5.3. Conclusiones generales	5
5.4. Propuestas de mejora	5
6. Valoración subjetiva	6

Índice de figuras

Capítulo 1

Introducción

1.1. Clasificación no-supervisada

1.2. Objetivo

Capítulo 2

Algoritmo

Capítulo 3

Diseño

Capítulo 4

Resultados experimentales

- 4.1. Banco de pruebas para la validación de software y resultados
- 4.2. Resultados
- 4.3. Clasificación supervisada respecto de otro software de referneia
- 4.4. Análisis crítico y discusión de resultados
- 4.5. Rendimiento del software

Capítulo 5

Conclusiones

- 5.1. Motivación para la realización de clustering *Clustering*
- 5.2. Conclusiones de los resultados
- 5.3. Conclusiones generales
- 5.4. Propuestas de mejora

Capítulo 6

Valoración subjetiva

Alcance de objetivos

Utilidad de la tarea

Dificultad

Tiempo de trabajo

Sugerencias de mejora

Críticas