Aplicaciones de la ciencia de datos

Ignacio Cordón Oncordon

David Charte @fdavidcl

Mario Román @M42

Universidad de Granada

3 de marzo de 2015



Contenidos

¿En qué consiste el problema? Descripción del problema Relevancia del problema

Justificación del uso de IA

Aplicaciones relevantes Aplicación 1

Referencias



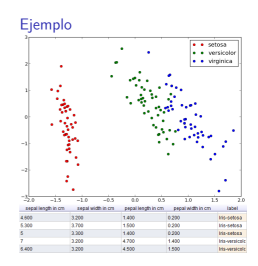
¿En qué consiste el problema?

Descripción del problema

Un problema de clasificación es el problema de asignar una clase a cada una de las instancias de un conjunto en función de sus atributos.

Normalmente poseeremos un conjunto de instancias de entrenamiento, ya clasificadas, que usaremos como base para que el ordenador aprenda a clasificar las siguientes.

El problema consistirá en clasificar las nuevas instancias que nos vayan llegando, de las que sólo conoceremos los atributos.



¿En qué consiste el problema?

Relevancia del problema

Todos los datos recolectados por una organización pueden ser útiles para mejorar las decisiones futuras de la organización. Para usar los enormes volúmenes de datos que se recolectan, es necesario encontrar patrones en ellos.





Aplicaciones relevantes

Reconocedor de dígitos

Referencias



Francisco Herrera Triguero

Inteligencia Artificial, Inteligencia Computacional y Big Data

Capítulo A

Universidad de Jaén (2015)

