

DAMA: Diversificación Avanzada de Máquinas de Aprendizaje



Descrición

A Rede Temática DAMA, constituída por 6 grupos de investigación, focalízase na investigación en novos modelos de Aprendizaxe Máquina, en problemas desequilibrados, de clasificación ordinal e semi-ordinal, con ou sen supervisión, etc.

A rede conta co apoio dun número relevante de empresas especializadas para a procura de novas aplicacións e proxectos nos ámbitos das Finanzas, Enerxía, Márketing Intelixente, industria Química, industria farmacéutica e Biotecnolóxica.

INVESTIGADORES

Coordinador da rede

Aníbal Figueiras Vidal

Investigador principal externo

Aníbal Figueiras Vidal

Investigadores do CiTIUS

Manuel Mucientes Molina

DETALLES

Data de execución:

01/12/2015 - 30/11/2017

Consortio

Universidad Carlos III Madrid (*líder*)
Universidad Autónoma de Madrid
Universidad de Alcalá de Henares
Universidad de Córdoba
Universidad Politécnica de Catalunya

Financiado por

Acciones de dinamización «Redes de Excelencia», Subprograma Estatal de Generación de Conocimiento, Programa Estatal de Fomento de la Investigación Científica y Técnica de Excelencia, Ministerio de Economía, Industria y Competitividad, TIN2015-70308-REDT



PO FEDER Galicia 2014-2020 "*Unha maneira de facer Europa*"

PROGRAMAS CIENTÍFICOS

Enxeñaría de datos

Intelixencia de negocio e na web