

PUBLICACIONES QUE HAN DERIVADO DE LA TESIS

D. JUAN LUIS DOMÍNGUEZ OLMEDO

Artículo

Autores: Juan Luis Domínguez y Jacinto Mata

Título: Obtaining Significant and Interpretable Rules for Subgroup Discovery Tasks

Revista: IEEE Latin America Transactions, 15(10), pp: 2609–2618. (ISSN: 1548-0992)

Año: 2017

DOI: 10.1109/TLA.2017.8071249

Indicios de Calidad:

IF en JCR (2017): 0,502 (Q4)

Artículo

Autores: Juan Luis Domínguez y Jacinto Mata

Título: Comparison of Standard Discretization with a New Method for Quantitative Association Rules

Revista: IEEE Latin America Transactions, 14(4), pp: 1879-1885. (ISSN: 1548-0992)

Año: 2016

DOI: 10.1109/TLA.2016.7483529

IF en JCR (2016): 0,631 (Q4)

Congreso internacional:

Autores: Domínguez-Olmedo, J.L., Mata, J., Pachón, V. y Maña, M.J.

Título: A Deterministic Approach to Association Rule Mining without Attribute Discretization Tipo de participación: Ponencia

Congreso: International Conference on Digital Information Processing and Communications Publicación: CCIS 188, Springer. DOI: 10.1007/978-3-642-22389-1_13

Lugar y año de celebración: OSTRAVA (CZECH REPUBLIC), 2011

Congreso internacional:

Autores: Juan Luis Domínguez, Jacinto Mata, Victoria Pachón y Manuel J. Maña

Título: Rule extraction from medical data without discretization of numerical attributes Tipo de participación: Ponencia

Congreso: International Conference on Health Informatics (HEALTHINF 2012)

Publicación: SciTePress, HEALTHINF, 397-400 (2012)

Lugar y año de celebración: Vilamoura (Portugal), 2012

Congreso internacional:

Autores: Juan Luis Domínguez, Victoria Pachón y Jacinto Mata

Título: Improving the classifier CBA with an additional pruning method

Tipo de participación: Ponencia

Congreso: The Third International Conference on Informatics Engineering and Information Science (ICIEIS 2014)

Publicación: DOI: 10.13140/2.1.3776.1283

Lugar y año de celebración: Lodz (Poland), 2014

Congreso internacional:

Autores: Juan Luis Domínguez, Jacinto Mata y Victoria Pachón

Título: Deterministic Extraction of Compact Sets of Rules for Subgroup Discovery
Tipo de participación: Ponencia
Congreso: 16th International Conference Intelligent Data Engineering and Automated Learning (IDEAL 2015)
Publicación: Lecture Notes in Computer Science (LNCS) Volumen: 9375, páginas: 138 – 145. Editorial: Springer (ISBN 978-3-319-24833-2)
Lugar y año de celebración: Wroclaw (Poland), 2015

Congreso internacional:

Autores: Juan L. Domínguez-Olmedo, Jacinto Mata, Victoria Pachón, Jose L. Lopez Guerra
Título: A Rule-based Method Applied to the Imbalanced Classification of Radiation Toxicity
Congreso: 11th International Conference on Health Informatics - HEALTHINF 2018 Proceedings of the 11th International Joint Conference on Biomedical Engineering Systems and Technologies. Volume 5, pp. 147-155.
DOI: 10.5220/0006586401470155

Congreso internacional:

Autores: Victoria Pachón, Jacinto Mata, Juan Luis Domínguez y Manuel J. Maña.
Título: A Multi-Objective Evolutionary Approach for Subgroup Discovery.
Congreso: 6th International Conference on Hybrid Artificial Intelligence Systems (HAIS 2011). Intelligent systems for Data Mining and Applications (Special Session)
Publicación: Lecture Notes in Computer Science (LNCS) Volumen: 6679, páginas: 271-278. Editorial: Springer-Verlag. (ISBN 978-3-642-21218-5)
Lugar y fecha: -Wroclaw (Polonia), 2011