

Publicaciones (con otro índice de calidad) recogidas en la línea de investigación “Fundamentos matemáticos de la Ciencia de la computación” del Programa de Doctorado en Matemáticas por la Universidad de Almería, la Universidad de Cádiz, la Universidad de Granada, la Universidad de Jaén y la Universidad de Málaga durante el período 2013-2018

- Autores: Nicolás Madrid, Jesús Medina, Manuel Ojeda-Aciego, Irina Perfilieva

Título: Toward the Use of Fuzzy Relations in the Definition of Mathematical Morphology Operators. Journal of Fuzzy Set Valued Analysis 2016 (1), pp. 87–98, 2016.

I.S.S.N: 2193-4169

Clave: A

- Autores: M.E. Cornejo, J. Medina, E. Ramírez-Poussa

Título: Reduct-irreducible α -cut concept lattices: an efficient reduction procedure to multiadjoint concept lattices. Communications in Computer and Information Science 0611, pp. 69– 80, 2016.

I.S.S.N: 1865-0929

Clave: A

I.S.B.N: 978-3- 319-40581- 0

Clave: CB

Base de datos de indexación: Scimago Journal Rank

Año: 2011

Factor de impacto: 0.026

Categoría: Computer Science (miscellaneous)

Posición que ocupa la revista en el área: 120 de 145

- Autores: Jesús Medina, Reinhard Pichler

Título: A Fuzzy Extension of Data Exchange. Communications in Computer and Information Science 0443, pp. 214–223, 2014.

I.S.S.N: 1865-0929

Clave: A

I.S.B.N: 978-3- 642-14048- 8

Clave: CB

Base de datos de indexación: Scimago Journal Rank

Año: 2011

Factor de impacto: 0.026

Categoría: Computer Science (miscellaneous)

Posición que ocupa la revista en el área: 120 de 145

- Autores: M.E. Cornejo, J. Medina, E. Ramírez-Poussa

Título: Adjoint triples and residuated aggregators. Communications in Computer and Information Science 0444, pp. 345–354, 2014.

I.S.S.N: 1865-0929

Clave: A

I.S.B.N: 978-3- 642-14048- 8

Clave: CB

Base de datos de indexación: Scimago Journal Rank

Año: 2011

Factor de impacto: 0.026

Categoría: Computer Science (miscellaneous)

Posición que ocupa la revista en el área: 120 de 145

- Autores: J. Medina, E. Turunen, E. Bartl, J. C. Díaz

Título: Minimal solutions of fuzzy relation equations with general operators on the unit interval. Communications in Computer and Information Science 0444, pp. 81–90, 2014.

I.S.S.N: 1865-0929

Clave: A

I.S.B.N: 978-3- 642-14048- 8

Clave: CB

Base de datos de indexación: Scimago Journal Rank

Año: 2011

Factor de impacto: 0.026

Categoría: Computer Science (miscellaneous)

Posición que ocupa la revista en el área: 120 de 145

- Autores: J. C. Díaz-Moreno, J. Medina and R. Rodríguez

Título: Solving general fuzzy relation equations using property-oriented concept lattices. Communications in Computer and Information Science, 298(II), pp. 395–404, 2012.

I.S.S.N: 1865-0929

Clave: A

I.S.B.N: 978-3- 642-14048- 8

Clave: CL

Base de datos de indexación: Scimago Journal Rank

Año: 2011

Índice de impacto: 0.026

Categoría: Computer Science (miscellaneous)

Posición que ocupa la revista en el área: 120 de 145