

MARÍA DOLORES MARTÍNEZ AIRES

Grupo de Investigación: RAZONAMIENTO APROXIMADO E INTELIGENCIA ARTIFICIAL (Cod.: TIC111)

Departamento: Universidad de Granada. Construcciones Arquitectónicas

Citas en Google Scholar: <https://scholar.google.es/citations?user=LGgrZV0AAAAJ&hl=es>

Código ORCID: <http://orcid.org/0000-0002-9292-5048>

Mendeley: <https://www.mendeley.com/profiles/maria-dolores-martinez-aires/>

Correo electrónico: aires@ugr.es

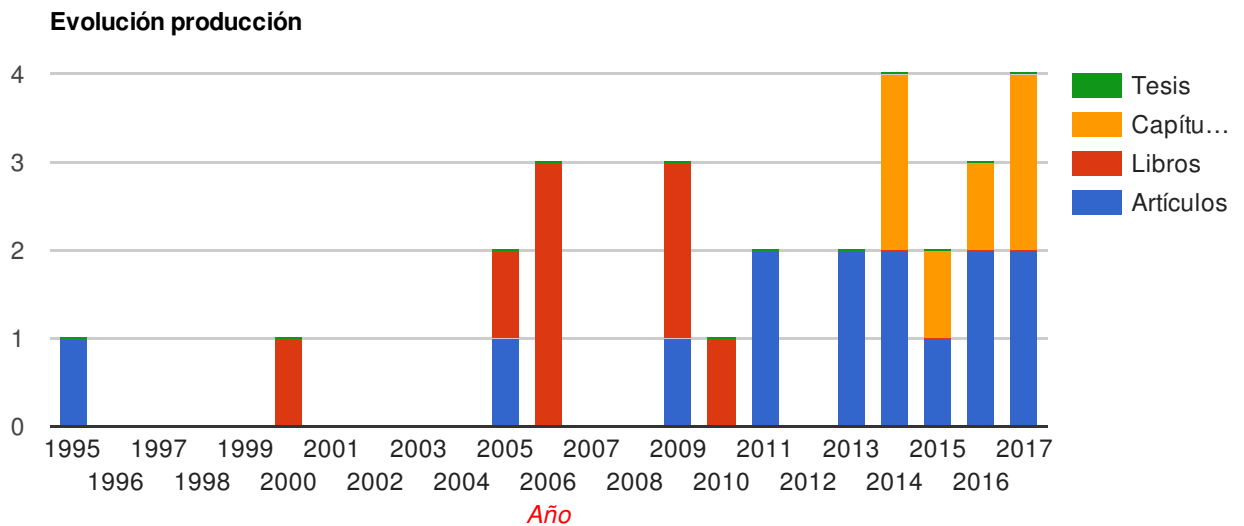
Código: 58572



Ficha del Directorio

Producción 28

Artículos (14) Libros (8) Capítulos de Libros (6) Tesis dirigidas (0)



Proyectos dirigidos 0

Proyectos (0) Contratos (0) Convenios (0)

Actividades 16

Título publicación	Fuente	Tipo	Fecha
Analysis of whole-body vibrations transmitted by earth moving machinery	Occupational safety and hygiene v	Capítulo de libro	2017
Building information modeling and safety management: a systematic review	Safety science	Artículo	2017
Nanosafety practices: results from a national survey at research facilities	Journal of nanoparticle research	Artículo	2017
Review of the state of knowledge of the bim methodology applied to health and safety in construction	Occupational safety and hygiene v	Capítulo de libro	2017
A view of occupational risk prevention by researchers in the nanosciences, but not exposed to nanomaterials	Occupational safety and hygiene iv	Capítulo de libro	2016
Emerging risk in the construction industry: recommendations for managing exposure to nanomaterials	Dyna	Artículo	2016
The impact of occupational health and safety regulations on prevention through design in construction projects: perspectives from spain and the united kingdom	Work	Artículo	2016
Safe workplace practices for handling nanowastes an overview	Occupational safety and hygiene iii	Capítulo de libro	2015
Technological advances in rebar tying jobs: a comparative analysis of the associated yields and illnesses	International journal of civil engineering	Artículo	2015
A step beyond the triangle and the tetrahedron: the qf7 model for understanding fire	Dyna: ingeniería e industria	Artículo	2014
Bibliometric mapping to analyze the evolution of research on ergonomics using scimat tool	Occupational safety and hygiene ii	Capítulo de libro	2014
Prevention through design (ptd) concept at university. engineering & architecture students¿ perspective	Occupational safety and hygiene ii	Capítulo de libro	2014
Prevention through design (ptd). the importance of the concept in engineering and architecture university courses	Safety science	Artículo	2014
Comparative analysis of exposure limit values of vibrating hand-held tools	International journal of industrial ergonomics	Artículo	2013
Comparative analysis of exposure limit values of vibrating hand-held tools	International journal of industrial ergonomics	Artículo	2013
Analisis de los riesgo musculoesqueleticos asociados a los trabajos de ferrallas. buenas practicas	Revista ingeniería de la construccion	Artículo	2011
Revista ingeniería de construcción	Revista ingeniería de construcción	Artículo	2011
Métodos de organización. aplicación a la planificación de edificación	Los autores	Libros	2010
Aplicación prácticas de planificación de obras de edificando	Autores	Libros	2009
Planificación de obras de edificación	Autores	Libros	2009
Prevention through design: the effect of european directives on construction workplace accidents	Safety science	Artículo	2009
Organización, programación y control de obras. generalidades, métodos, desarrollo y aplicación de sistemas	Autores	Libros	2006
Organización, programación y control de obras. programación con ordenador	Autores	Libros	2006
Supuestos prácticos de la asignatura organización, programación y control de obras (7ª edición)	Autores	Libros	2006
Cuando 3=6. los estudios de arquitectura técnica	Alzada	Artículo	2005
Supuestos prácticos de la asignatura organización, programación y control de obras (6ª edición)	Autores	Libros	2005

Supuestos prácticos de la asignatura organización, programación y control de obras	Proyecto sur de ediciones, s.a.l.	Libros	2000
Grupo de investigación y desarrollo en software para la edificación de la universidad de granada	Alzada	Articulo	1995

	Título proyecto	Tipo	Inicio	Fin
--	------------------------	-------------	---------------	------------

Actividades 16

Título actividad	Fuente	Tipo	Fecha
International congress on safety and labour market		Foros y comités internacionales	May 7, 2013
21st annual conference of the international group for lean construction		Foros y comités internacionales	Jul 31, 2013
Elagec (encuentro latinoamericano de gestión y economía de la construcción)		Foros y comités internacionales	Jun 19, 2013
Sho 2014 - international symposium on occupational safety and hygiene	Universidade do minho. portugal	Foros y comités internacionales	Feb 13, 2014
International group for lean construction conference iglc 2014		Foros y comités internacionales	Jan 1, 2014
Evaluadora en proyectos de investigación de la comisión sectorial de investigación científica de la universidad de la república de uruguay	Comisión sectorial de investigación científica de la universidad de la república de uruguay	Foros y comités internacionales	Jul 21, 2014
Sho 2015. international symposium on occupational safety and hygiene	Universidade do minho	Foros y comités internacionales	Feb 12, 2015
Sho 2016. international symposium on occupational safety and hygiene	Universidade do minho	Foros y comités internacionales	Mar 23, 2016
Sho 2017. international symposium on occupational safety and hygiene	Universidade do minho	Foros y comités internacionales	Apr 10, 2017
Elagec 2015 (encuentro latinoamericano de gestión y economía de la construcción)	Federal university of são carlos, brasil	Foros y comités internacionales	Oct 7, 2015
Elagec 2016 (encuentro latinoamericano de gestión y economía de la construcción)	Universidad de los andes, colombia	Foros y comités internacionales	Nov 15, 2016
9th international structural engineering and construction conference (isec-9)		Foros y comités internacionales	Jul 24, 2017
Iglc 2015 - 23th annual conference of the international group for lean construction	International group for lean construction	Foros y comités internacionales	Jul 28, 2015
Iglc 2016 - 24th annual conference of the international group for lean construction	International group for lean construction	Foros y comités internacionales	Jul 18, 2016
Revista científica digital building & management		Comités científicos de revista	Mar 4, 2017
The ergonomics open journal		Comités científicos de revista	Feb 1, 2018

Colaboradores

- MONICA LOPEZ ALONSO (10)
- EULALIA JADRAQUE GAGO (2)
- MARÍA DEL CARMEN RUBIO GÁMEZ (2)
- B. JAVIER ORDÓÑEZ GARCÍA (1)
- DIEGO PABLO RUIZ PADILLO (1)
- MARÍA MARTÍN MORALES (1)
- MARÍA PAZ SÁEZ PÉREZ (1)