

Fecha del CVA	17/6/2023
----------------------	-----------

Parte A. DATOS PERSONALES

Nombre y apellidos	JUAN CALATRAVA ESCOBAR		
DNI/NIE/pasaporte		Edad	
Núm. identificación del/de la investigador/a	WoS Researcher ID (*)		
	SCOPUS Author ID(*)		
	Open Researcher and Contributor ID (ORCID) **	0000-0003-2178-875X	

A.1. Situación profesional actual

Organismo	Universidad de Granada		
Dpto./Centro	Dpto. de Construcciones Arquitectónicas / E.T.S. Arquitectura		
Dirección	Campo del Príncipe s/n 18071 Granada		
Teléfono		correo electrónico	jcalatra@ugr.es
Categoría profesional	Catedrático de Universidad	Fecha inicio	30/1/2008
Palabras clave	Historia de la Arquitectura, Historia Urbana, Composición Arquitectónica		

A.2. Formación académica (título, institución, fecha)

Licenciatura/Grado/Doctorado	Universidad	Año
Licenciado en Historia del Arte	Granada	1979
Licenciado en Derecho	Granada	1988
Doctor en Historia del Arte	Granada	1988

A.3. Indicadores generales de calidad de la producción científica (véanse instrucciones)

Nº SEXENIOS: 5

Nº Tesis dirigidas: 29

Tesis en marcha: 6

Tribunales de tesis doctorales: 137.

Parte B. RESUMEN LIBRE DEL CURRÍCULUM (máximo 3500 caracteres, incluyendo espacios en blanco)

Juan Calatrava ha sido Profesor Titular en la ETS de Arquitectura de la Universidad Politécnica de Madrid. Actualmente es Catedrático de Composición Arquitectónica en la E.T.S. Arquitectura de la Universidad de Granada, de la que ha sido Subdirector (1994-2004) y Director (2004-2010).

Tiene acreditados 5 sexenios de investigación por la CNEAI.

Entre septiembre de 2001 y febrero de 2004 fue Gestor de Proyectos de Investigación en el Ministerio de Ciencia y Tecnología de España.

Ha impartido clases en diversos Máster y Doctorados en España, Italia y Francia y ha sido Profesor invitado en Roma, Niza, Venecia, Nápoles y Santiago de Chile.

Ha realizado estancias como investigador invitado en Roma, París (Collège de France y École des Hautes Études en Sciences Sociales) y Montréal (Canadian Center of Architecture).

Ha sido ponente y miembro del comité científico en numerosos congresos nacionales e internacionales.

Es autor de más de 200 publicaciones científicas editadas en diversos países e idiomas.

Sus líneas de investigación principales son:

- Teoría e historiografía de la arquitectura en los siglos XVIII al XX.
- Relaciones entre arquitectura, literatura y artes plásticas.
- Patrimonio arquitectónico y urbano (en especial la arquitectura contemporánea desde el punto de vista patrimonial).
- Le Corbusier.

Ha sido Investigador Principal de diversos Proyectos nacionales de Investigación I+D.

En 2004 creó el Grupo de Investigación *Arquitectura y Cultura Contemporánea*, del que sigue siendo Investigador Responsable y que articula a unos cuarenta investigadores de diferentes centros universitarios en torno al estudio de las relaciones entre la arquitectura y otras manifestaciones culturales de nuestro tiempo.

Ha sido Comisario de exposiciones como *Le Corbusier y la síntesis de las artes: El Poema del Ángulo Recto* (Madrid, 2006; Buenos Aires, 2009), *Le Corbusier-Heidi Weber* (Madrid, 2007), *Arquitectura escrita* (Madrid, 2010), *Owen Jones y la Alhambra* (Granada, 2011) o *Le Corbusier und das Gedicht vom Rechte Winkel* (Munich, 2012).

Es miembro del Consejo Editorial de la Editorial Universidad de Granada, así como de los Consejos de Redacción o Consejos asesores de numerosas revistas españolas, europeas y americanas.

En 2020 fue nombrado miembro del Conseil d'Administration de la Fondation Le Corbusier (París).

En noviembre de 2021 fue elegido Presidente de la Asociación de Historiadores de la Arquitectura y el Urbanismo (AhAU).

El Museo del Prado lo designó para ocupar su Cátedra durante el año 2022, impartiendo un curso sobre "La arquitectura en la pintura".

Parte C. MÉRITOS MÁX RELEVANTES (ordenados por tipología)

C.1. Publicaciones

- 29 libros, como autor o editor/compilador.
- 142 capítulos en libros colectivos nacionales e internacionales.
- 68 artículos en revistas científicas nacionales e internacionales.
- Miembro del Comité científico de 31 publicación periódicas científicas.

Vid. detalle de las publicaciones en

https://www.ugr.es/~compoarq/compoarq_archivos/profesores/jcalatrava_archivos/jcalatrava_cv.htm o en <https://hum813.es/>

Título: ***Costruire lo spazio ineffabile***

Revista: *Casabella*

Volumen: 886

Páginas: inicial 54- final 760.

Año: 2018

Lugar de publicación: Milán (Italia)
ISSN: 0008-7181

Autor: Juan Calatrava

Título: ***Patrimonio histórico y arquitectura contemporánea***

Volumen: *XV Congreso Internacional de Rehabilitación del Patrimonio Arquitectónico y Edificado*

Año de publicación: 2021

Editorial: Fundación CICOP

Lugar de publicación: San Cristóbal de la Laguna (Tenerife)

Páginas: inicial 89, final 120

ISBN: 978-84-09-26887-0

ISNI: 0000 0000 9056 6681

Título: ***Orientalism and Architecture in the Spanish Expositions Pavillions, 1873-1929***

Revista: *SGMOIK, Schweizerische Gessellschaft Mittlerer Östen und Islamischen Kulturen - Société Suisse Moyen-Orient et Civilisation Islamique*

Volumen: 44

Páginas: inicial 7- final 11

Año: 2017

Lugar de publicación: Zurich, Suiza

ISSN: 2504-1640

Autor: Juan Calatrava

Título: ***Otro Le Corbusier: influencias culturales "incómodas" en la cosmovisión del maestro***

Volumen: José Manuel Prieto González (coord.), *Arquitectura, arte y cultura contemporánea. Visiones desde la periferia*

Año de publicación: 2020

Editorial: Universidad Autónoma de Nuevo León

Lugar de publicación: Monterrey, México

Páginas: inicial 29, final 43

ISBN: 978-607-27-1325-3

Autores: Jorge Torres Cueco y Juan Calatrava

Título: ***Una exposición, un pabellón y un libro: Le Corbusier, 1937-1938***

Fecha: 2020

Editorial: Abada Editores

Lugar de publicación: Madrid

ISBN: 978-84-17301-61-3

C.2. PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN I+D+i OBTENIDOS EN CONVOCATORIAS COMPETITIVAS

- Investigador principal de 5 proyectos I+D+i del Plan Nacional de Investigación

Título del proyecto: *La ciudad mediterránea en perspectiva comparada: Fez-Granada*

Entidad financiadora: Consejería de Innovación, Ciencia y Tecnología de la Junta de Andalucía Proyecto P06-SEJ-02101

Entidades participantes: Universidad de Granada

Duración: dos años

Cuantía de la subvención: 43.700€

Investigador responsable: José Antonio González Alcantud

Título del proyecto: *Granada-Venecia: orientalismo y arquitectura*

Entidad financiadora: Ministerio de Educación y Cultura. Proyecto I+D+I referencia HAR2008-01901.

Entidades participantes: Universidad de Granada, Universidad Complutense de Madrid, Universidad Autónoma de Madrid, Istituto Universitario di Architettura di Venezia

Duración: tres años. Inicio 1 de enero 2009, final 31 diciembre 2011.

Cuantía de la subvención: 22.000€

Investigador responsable: Juan Calatrava Escobar

Número de investigadores participantes: 5

Título del proyecto: *Arquitectura, escenografía y espacio urbano: eventos culturales y ciudades históricas*

Entidad financiadora: Ministerio de Economía y Competitividad. Proyecto I+D+I referencia HAR2012-31133

Entidas participantes: Universidad de Granada

Duración: tres años. Inicio 1 enero 2013 - final 31 mayo 2016

Cuantía de la subvención: 15.000 euros.

Investigador principal: Juan Calatrava Escobar.

Número de investigadores participantes: 7.

Título del proyecto: *Granada-Venecia: orientalismo y arquitectura*

Entidad financiadora: Ministerio de Educación y Cultura. Proyecto I+D+I, referencia HAR2008-01901.

Entidades participantes: Universidad de Granada, Universidad Complutense de Madrid, Universidad Autónoma de Madrid, Istituto Universitario di Architettura di Venezia

Duración: tres años. Inicio 1 de enero 2009, final 31 diciembre 2011.

Cuantía de la subvención: 22.000€

Investigador responsable: Juan Calatrava Escobar

Número de investigadores participantes: 5

Título del proyecto: *Arquitectura, escenografía y espacio urbano: eventos culturales y ciudades históricas*

Entidad financiadora: Ministerio de Economía y Competitividad. Proyecto I+D+I referencia HAR2012-31133

Entidas participantes: Universidad de Granada

Duración: tres años. Inicio 1 enero 2013 - final 31 mayo 2016

Cuantía de la subvención: 15.000 euros.

Investigador principal: Juan Calatrava Escobar.

Número de investigadores participantes: 7.

Título del proyecto: *Comida y ciudad, de lo doméstico al espacio público. Elementos para una historia, argumentos para el proyecto contemporáneo*

Entidad financiadora: Ministerio de Economía y Competitividad. Proyecto I+D+I referencia: PID2020-115039GB-IOO

Entidades participantes: Universidad de Granada

Duración: cuatro años. Inicio 1 septiembre 2021- final 31 agosto 2025

Cuantía de la subvención: 57.800 euros.

Investigadores principales: Juan Calatrava Escobar, David Arredondo Garrido.

Número de investigadores participantes: 13.

Título del proyecto: *Dinámicas Contemporáneas en la Comunicación de Arte y Arquitectura*

Entidad financiadora: Junta de Andalucía. Ayudas en competencia competitiva a Proyectos de I+D+I en el marco del Programa Operativo FEDER Andalucía, 2014-2020.

Referencia: B-HUM-294-UGR20

Entidades participantes: Universidad de Granada.

Duración: dos años, 1 de julio de 2021 a 30 de junio de 2023.

Cuantía de la subvención: 20.000 euros.

Investigadores principales: Juan Calatrava Escobar, David Arredondo Garrido.
Número de investigadores participantes: 11.

C.3. Congresos

143 ponencias presentadas en congresos nacionales e internacionales (la mayor parte de ellas en calidad de ponente por invitación).

Título de la ponencia: ***Bruges-Granada: morte e bellezza alla fine dell'Ottocento***

Congreso: *The global city. The urban condition as a pervasive phenomenon*

Entidad organizadora: Università degli Studi di Bologna - Associazione Italiana di Storia Urbana (AISU)

Lugar y fecha: Bolonia (Italia), 11-14 septiembre 2019

Tipo de participación: ponente por invitación, ponencia redactada en colaboración con la prof. Ana del Cid Mendoza.

Título de la ponencia: ***The never-existed city: Granada in the Orientalist Imaginary of the 19th Century***

Congreso: *The global city. The urban condition as a pervasive phenomenon*

Entidad organizadora: Università degli Studi di Bologna - Associazione Italiana di Storia Urbana (AISU)

Lugar y fecha: Bolonia (Italia), 11-14 septiembre 2019

Tipo de participación: ponente por invitación, ponencia redactada en colaboración con la prof. Ana del Cid Mendoza.

Título de la ponencia: ***Las ciudades de Walter Benjamin***

Congreso: *Estéticas de la urbe. Realidades y quimeras en los imaginarios metropolitanos*

Entidad organizadora: Diputación Foral de Bizkaia, Dirección General de Cultura

Lugar y fecha: Bilbao, 19-20 septiembre 2019

Tipo de participación: ponente por invitación, impartición de la conferencia de clausura del congreso.

Título de la ponencia: ***Encuentros entre arte y arquitectura***

Congreso: *Bauhaus in and Out. Perspectivas desde España. II Congreso Internacional de la*

Entidad organizadora: Asociación de Historiadores de la Arquitectura y el Urbanismo

Lugar y fecha: Madrid, 10-11 de octubre de 2019

Tipo de participación: Miembro del comité científico, *chair* de la mesa *Encuentros entre arte y arquitectura*.



Fecha del CVA	20/06/2023
----------------------	------------

Parte A. DATOS PERSONALES

Nombre	MARÍA LOURDES		
Apellidos	GUTIÉRREZ CARRILLO		
Sexo (*)	MUJER	Fecha de nacimiento (dd/mm/yyyy)	
DNI, NIE, pasaporte			
Dirección email	mlgutier@ugr.es	URL Web	
Open Researcher and Contributor ID (ORCID) (*)			0000-0002-8395-607X

* datos obligatorios

A.1. Situación profesional actual

Puesto	PROFESORA TITULAR DE UNIVERSIDAD		
Fecha inicio	18/06/2023		
Organismo/ Institución	UNIVERSIDAD DE GRANADA		
Departamento/ Centro	Construcciones Arquitectónica/ ETS Ingeniería de Edificación		
País	ESPAÑA	Teléfono	
Palabras clave	Conservación de Patrimonio Prquitectónico; Conservación preventiva y riesgos; Técnicas de intervención		

A.2. Situación profesional anterior (incluye interrupciones en la carrera investigadora, de acuerdo con el Art. 14. 2.b) de la convocatoria, indicar meses totales)

Periodo	Puesto/ Institución/ País / Motivo interrupción
1998-2000	Prof. Asociada Tipo 1/Univ. de Granada/ España/Cambio categoría
2000-2005	Prof. Asociada Tipo 2/Univ. de Granada/ España/Cambio categoría
2005-2015	Prof. Colaboradora Indefinida /Univ. de Granada/ España/ Cambio categoría

A.3. Formación Académica

Grado/Master/Tesis	Universidad/Pais	Año
Arquitectura Técnica	Universidad de Granada/España	1996
Historia del Arte	Universidad de Granada/España	2006
Doctorado	Universidad de Granada/España	2012

Parte B. RESUMEN DEL CV

Arquitecta Técnica, Historiadora del Arte y Doctora por la Univ. de Granada. Su labor de docente se adscribe al Dpto. Construcciones Arquitectónicas con docencia en la ETS de Ingeniería de Edificación, donde imparte asignaturas de las áreas de construcción, patología y rehabilitación arquitectónica. Sus líneas de investigación se orientan al estudio de los Criterios de Conservación del Patrimonio Arquitectónico, Técnicas de Intervención aplicadas a Conjuntos Patrimoniales; Conservación Preventiva y Riesgos. Como resultados de producción científica cuenta con 2 tramos de investigación (2011-2016; 2017-2022) evaluado por ANECA. Ha publicado 16 artículos en revistas de impacto (JCR/SJR) en áreas de Ingeniería, Conservación, Multidisciplinar y Tecnología Constructiva (Q1, Q2, Q3), 14 capítulos de libro, 8 artículos divulgación, 1 libro, 4 colaboraciones en libros, 3 ediciones de libros, 1 prólogo, 2 reseñas, 42 aportaciones a congresos; Scopus: Citas: 50; Google Scholar: Citas 81)

Ha participado en 10 contratos I+D+i no competitivos con empresas y/o Administraciones y en 6 proyectos de I+D+i financiados en convocatorias competitivas de los cuales ha dirigido 2 de ellos: PREFORTI (MINECO) y PREFORTI SUR (Plan Nacional de Investigación en Conservación del Patrimonio) y codirigido el EH-CMAP. Unión Europea/ Erasmus +. También ha participado en 4 contratos de pública concurrencia y codirige 1 Cátedra UGR financiada por Verbund Green Power Iberia.

El **impacto** generado ha permitido el establecimiento de modelos innovadores de análisis multidimensional de los factores de peligrosidad y de vulnerabilidad que afectan al patrimonio arquitectónico y que han permitido la mejora de los modelos de actuación. En cuanto a la **transferencia** tecnológica destaca la producción de protocolos en esta materia para Administraciones públicas y agentes privados competentes en la protección y gestión. También ha tenido notables beneficios en el sector productivo al contribuir en la formación especializada y en la recuperación y empleo de metodologías y técnicas sostenibles en los procesos de conservación. Se ha logrado la **internacionalización** desde la impartición de docencia como profesora invitada en estudios posgrado nacionales/internacionales (UNIA, U. La Sapienza, U. Roma Tre y Máster Patrimonio Arquitectónico UPCT) y de más 30 conferencias especializadas.

En el apartado de **gestión** ha sido Coordinadora LOPD del dpto. Construcciones Arquitectónicas de la UGR desde 2013 y Subdirectora de Posgrado, Investigación y Transferencia de la ETS de Ingeniería de Edificación. También ha dirigido y coordinado congresos (REUSO, CONTART, ISViS2023, EDIFICATE2023) y seminarios (Sustainable Tourism. Alhambra & Albaicín On Three Research Dimensions (A&A) Seminario Gestión de Riesgos y Emergencias en la Arquitectura Defensiva de Tierra.

Parte C. LISTADO DE APORTACIONES MÁS RELEVANTES (últimos 10 años)-

C.1. Publicaciones más importantes en libros y revistas

-Marcos Cobaleda, M., **Gutiérrez-Carrillo, M.L.** (2021) Almoravid Works on Defensive Architecture in Southeast Al-Andalus: Analysis of Their Remains and Proposal for Preventive Conservation, *Sustainability*, 13, 13597 doi: <https://doi.org/10.3390/su132413597> A/C:2/2

-**Gutiérrez-Carrillo, M.L.** Arizzi A. (2021). How to deal with the conservation of the archaeological remains of earthen defensive architecture: the case of Southeast Spain, *Archaeological and Anthropological Sciences*, 13:131 <https://doi.org/10.1007/s12520-021-01358-5> A/C:1/2

-**Gutiérrez-Carrillo, M.L.**; Sánchez Ramos, J.; Arco, J; Bestué Cardiel, I.; Álvarez Domínguez, S. (2021) Mitigating damage on heritage structures by continuous conservation using thermal real-time monitoring. Case study of Ziri Wall, city of Granada, Spain. *Journal of Cleaner Production*, 296, 126522, <https://doi.org/10.1016/j.jclepro.2021.126522> A/C:1/5

-Arto Torres, I., Gallego R., Cifuentes H., Puertas E., **Gutiérrez-Carrillo, M.L.** (2021) Fracture behavior of rammed earth in historic buildings. *Construction and Building Materials*, 2021, 289, 123167 <https://doi.org/10.1016/j.conbuildmat.2021.123167> A/C:4/4

-Navarro, D; Martínez-Arredondo, A; García –Vera, V E.; **Gutiérrez Carrillo, M.L.**; Madrid, J.A.; Lanzón, M. (2021) Nanolime, ethyl silicate and sodium silicate: Advantages and inconveniences in consolidating ancient bricks (XII-XIII century). *Construction and Building Materials*, 277, 122240, <https://doi.org/10.1016/j.conbuildmat.2020.122240> A/C:4/6

-**Gutiérrez-Carrillo, M.L.**; Bestué Cardiel, I. Molero, E., Marcos Cobaleda, M. (2020) Pathological and risk analysis of the Lojuela Castle (Granada-Spain): methodology and preventive conservation for medieval earthen fortifications. *Applied Sciences*, 10, 6491, <https://doi.org/10.3390/app10186491> A/C:1/4

-Arto Torres, I., Garrido Manrique, J., **Gutiérrez-Carrillo, M.L.** (2020) Seismic vulnerability analysis of medieval rammed earth fortifications in southeastern Spain. *Bulletin of Earthquake Engineering*, 18 (13), 5827-5858. <https://doi.org/10.1007/s10518-020-00912-1> A/C:3/3

-Lanzón M, De Stefano, V. Molina Gaitán, J.C. Bestué Cardiel, I. **Gutiérrez-Carrillo, M.L.**(2020) Characterisation of earthen walls in the Generalife (Alhambra): Microstructural

and physical changes induced by deposition of Ca(OH)₂ nanoparticles in original and reconstructed samples. *Construction and Building Materials.*, 232, <https://doi.org/10.1016/j.conbuildmat.2019.117202> A/C:5/6

-**Gutiérrez-Carrillo, M.L.**, Bestué Cardiel, I, Molina J.C (2019). Manual de mantenimiento para las fortificaciones de tierra. Granada: Editorial Universidad de Granada, ISBN 978-84-338-6491-8 A/C: 1/3

-**Gutiérrez-Carrillo, M.L.**, Arizzi, A., Bestué Cardiel, I., Sebastián-Pardo E. (2019). Study of the state of conservation and the building materials used in defensive constructions in south-eastern Spain: the example of Mula castle in Murcia. *Intern. Journal of Architectural Heritage.* <https://doi.org/10.1080/15583058.2019.1630516> A/C:1/4

-Molina Gaitán, J.C., Bestué Cardiel, I, **Gutiérrez-Carrillo, M.L.** (2016) Performances for Protection of Cultural Heritage after the earthquakes in Lorca in May 2011. In: Boguslaw Szmygin (ed). *Heritage for future. Heritage in transformation. Cultural heritage protection in XXI century- problems, challenges, predictions.* Polonia: ICOMOS/Romualdo del Blanco Foundatione/Polish National Committee of International Council on Monuments and Sites/ Lublin University of Technology, 1 (3), pp. 153-166. ISBN 978-83-944481-2-7, A/C:3/3

-Bestué Cardiel, I., **Gutiérrez-Carrillo, M.L.** (2015). Multidisciplinary, diachronic methodology for the conservation of archeological remains. Restoration of the arab baths of the San Francisco Parador hotel in the grounds of the Alhambra (Granada, Spain). *Journal of Cultural Heritage.* 16 (5), 623-631, <http://dx.doi.org/10.1016/j.culher.2015.01.004> A/C:2/2

-Garrido, J., **Gutiérrez Carrillo, M.L.** (2015). Andalusian cultural heritage and natural hazards prevention. In: Lollino G., Giordan D., Marunteanu C., Christaras B., Yoshinori I., Margottini C. (eds) *Engineering Geology for Society and Territory. Preservation of Cultural Heritage.*, vol 8 437-440 https://doi.org/10.1007/978-3-319-09408-3_76 A/C:2/2

C.2. Congresos

-Gutiérrez-Carrillo, M.L, Bestué Cardiel, I., Molero, E., Fondevilla, J.J. (2020). Protocol for cataloguing earthen defensive architecture from the perspective of risk. In: *Science and Digital Technology for Cultural Heritage-Interdisciplinary Approach to Diagnosis, vulnerability, Risk Assessment and Graphic Information Models.*The Netherlands: CRC Press/ Balkema Taylor & Francis, pp. 196-200. ISBN 978-0-367-36368-0 <https://doi.org/10.1201/9780429345470> A/C: 1/4, póster

-Molero, E., Casado, M-D. **Gutiérrez-Carrillo, M.L.** (2020). GIS methodology and Spatial Data infrastructure for risk analysis in Medieval Defensive Earth Architecture. In: *Science and Digital Technology for Cultural Heritage - Interdisciplinary Approach to Diagnosis, Vulnerability, Risk Assessment and Graphic Information Models.*The Netherlands: CRC Press/ Balkema Taylor & Francis pp. 155 - 159. ISBN 978-0-367-36368-0 <https://doi.org/10.1201/9780429345470> A/C: 3/3, póster

-Garrido Manrique, J., Molero Melgarejo, E., **Gutiérrez-Carrillo, M.L.** (2019). Risk charter for medieval defensive earthen architecture in southern Spain. *World Multidisciplinary Earth Sciences Symposium (WMESS 2019) IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science* 362 <https://doi.org/10.1088/1755-1315/362/1/012078>, Presentación oral

-**Gutiérrez-Carrillo, M^a L.**, Bestué Cardiel, I., Molina Gaitán, J.C. & Martínez López, J.A (2018) PREFORTI Project: Preventive Conservation in Fortified Heritage in Rammed Earth. Mileto, C, Vegas López-Manzanares, F., García Soriano, L. Cristini, V. (ed). *Vernacular and Earthen Architecture. Conservation and Sustainability* (447-452). London, UK, CRC Press/Balkema, Taylor & Francis. ISBN 978-11-380354-6-1, <https://doi.org/10.1201/97811315267739-84> A/C:1/4. Presentación oral

-Molero, E. **Gutiérrez-Carrillo, M^a L.** & Garrido J.(2018) Implementing a GIS for cataloging of medieval defensive earth architecture Mileto, C, Vegas López-Manzanares, F., García Soriano, L. Cristini, V. (ed). *Vernacular and Earthen Architecture. Conservation and Sustainability* (471-476). London, UK, CRC Press/Balkema, Taylor & Francis. ISBN 978-11-380354-6-1, <https://doi.org/10.1201/97811315267739-84> A/C:2/3. Presentación oral

C.3. Proyectos o líneas de investigación en los que ha participado

-Vida cotidiana, sacralidad y arte en los pueblos de indios de la monarquía hispana. (ALTÉPETL). PID2020-118314GB-I00, IP: G. Espinosa Spínola/ G. Romero Sánchez. Ministerio de Ciencia e Innovación, Inicio: 01/10/2021, Duración: 4 años, Investigadora

-Fabricación e idoneidad de cales hidráulicas naturales como aglomerante en restauración y construcción sostenible (ID-CAL) PID2020-119838RA-I00, IP: Anna Arizzi, Ministerio de Ciencia e Innovación, Inicio: 01/10/2021, Duración: 3 años, Cuantía: 139.150,00€. Investigadora

-Metodología sostenible de conservación y mantenimiento de fortificaciones medievales de tierra del sur de la Península Ibérica. Diagnóstico y prevención ante riesgos naturales y antrópicos, (PREFORTI SUR), PNIC2017/02, IP: **M.L. Gutiérrez Carrillo**/ I. Bestué Cardiel, Plan Nacional de Investigación en Conservación del Patrimonio, Inicio: 01/10/2017, Duración: 4 años, Cuantía: 40.500 €

-Metodología sostenible de conservación/mantenimiento de arquitectura fortificada de tierra del sudeste de la Península Ibérica. Diagnóstico y prevención ante riesgos naturales, (PREFORTI) BIA2015-69938-R, IP: **M.L. Gutiérrez Carrillo**, MINECO, Inicio: 01/01/2016, Duración: 3 años Cuantía: 96.800 €

-EH-CMAP: Advanced Training of Energy Efficiency in Historic Heritage. 2014 1- HR01 KA200-007181 Unión Europea/ Prog Erasmus +, Inicio: 01/09/2014, Cuantía: 296.972€, Colinvestigadora

-Arquitectura doméstica en Andalucía Oriental durante la Edad Moderna, BHA2003-03353, IP: Rafael López Guzmán, Ministerio de Educación y Tecnología, Inicio: 12/12/2003, Duración: 3 años Cuantía total: 29.400€. Investigadora

C.4. Participación en actividades de transferencia de tecnología/conocimiento y explotación de resultados

-Estudios y ensayos técnico-científicos para la rehabilitación de cubiertas y consolidación de la estructura del antiguo Polinario. Entidades Fundación General Universidad de Granada-Empresa/ Patronato de la Alhambra y Generalife. Duración: marzo 2015-diciembre 2015. C-4129-00. IP: **M.L. Gutiérrez Carrillo**. Cuantía total: 7.511,95 €

-Adecuación y puesta en valor del patrimonio doméstico del Albaicín (Granada). Financiación: Navarro/ Burmeister. Duración 2007/2011, Cuantía: 200.671,42€. IP: **M.L. Gutiérrez Carrillo**.

-Readequación y puesta en valor del centro turístico "Ojo de Granada". Empresa financiadora: Rico. Duración: 2007-2010. Cuantía: 185.236 €. IP: **M.L. Gutiérrez Carrillo**.

-Adecuación y restauración de los restos arqueológicos de los baños árabes en los jardines del Parador de Turismo de Granada. Financiación: Paradores Nacionales. Entidades: Paradores Nacionales/ Patronato Alhambra y Generalife. Cuantía: 234.763 €. Duración: 2007-2011. IP: M.L. Gutiérrez Carrillo.

-Estudio de Mercado de los servicios demandados por los colegiados del COATGR. Ámbito del proyecto: Nacional. Financiación: COATGR IP: M. Martínez Fiestas. Inicio: 03/07/2012. Cuantía: 410,17€

-Adaptación Salón de Actos Complejo Admin. Triunfo. Ámbito: Autonómica. Financiación: Universidad Granada. Inicio: 23/03/2006. Cuantía: 5.000€ IP: **M.L. Gutiérrez Carrillo**.

-Consultoría y Asistencia Técnica en Actuación de Acondicionamiento de Pabellones para Puntos de Información al Ciudadano. Ámbito: Nacional. Financiación: Fundación Albaicín. Inicio: 19/04/2004. Cuantía: 4.951,84€ IP: **M.L. Gutiérrez Carrillo**.

-Adaptación de Edificio Administrativo en la Facultad de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte. Ámbito: Nacional. Financiación: Universidad de Granada. Inicio: 05/04/2004. Cuantía: 4.500 €. IP: **M.L. Gutiérrez Carrillo**.

-Adaptación de Edificio para departamentos y otras dependencias en la Facultad de Filosofía y Letras. Universidad de Granada. Financiación: Universidad de Granada. Inicio: 02/02/2002. Cuantía 6.000 €. IP: **M.L. Gutiérrez Carrillo**.

Parte A. DATOS PERSONALES

Fecha del CVA	16/02/2023
---------------	------------

Nombre y apellidos	IGNACIO VALVERDE PALACIOS		
DNI/NIE/pasaporte		Edad	
	Open Researcher and Contributor ID (ORCID**)	0000-0002-3550-3092	
	SCOPUS Author ID(*)	53364503900	
	WoS Researcher ID (*)	B-4491-2012	

(*) Recomendable

(**) Obligatorio

A.1. Situación profesional actual

Organismo	UNIVERSIDAD DE GRANADA		
Dpto./Centro	CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS/ETSA Y ETSIE		
Dirección	AVDA. SEVERO OCHOA s/n		
Teléfono	958243126	correo electrónico	nachoval@ugr.es
Categoría profesional	Profesor Titular de Universidad	Fecha inicio	30/09/2003
Palabras clave	Mecánica del suelo y cimentaciones en condiciones dinámicas y estáticas, Ingeniería sísmica. Materiales de construcción.		
Palabras clave inglés	Soil mechanics and foundations in dynamic and static conditions, seismic engineering. Buildings Construction materials.		

A.2. Formación académica (título, institución, fecha)

Licenciatura/Grado/Doctorado	Universidad	Año
Licenciado en Geología	Universidad de Granada	2001
Doctorado en Ciencias y tecnología del medio ambiente	Universidad de Granada	2006
Doctor	Universidad de Granada	2010

A.3. Indicadores generales de calidad de la producción científica

Nº de sexenios de investigación: 2 (último periodo concedido 2014-2019)

Nº de sexenios de transferencia: 1 (último periodo concedido 2014-2019)

Nº de tesis doctorales dirigidas: 2

Nº citas totales: 343 (WOS)

Promedio de citas/año (últimos 5 años, 2018-2022): 26.67 (WOS)

Publicaciones en Q1: 10

Índice h: 11

Parte B. RESUMEN LIBRE DEL CURRÍCULUM

I. Valverde Palacios, Doctor por la Universidad de Granada, experto en Mecánica del suelo y cimentaciones (línea actual de investigación, cimentaciones condiciones dinámicas y estáticas, así como en efectos sísmicos sobre el suelo, licuefacción, asentamientos por densificación, amplificación local) y materiales de construcción tanto actuales como tradicional. Es profesor del Dpto. de Construcciones Arquitectónicas de la UGR desde el año 2003, actualmente es Prof. Titular de Universidad (27/12/2018).

Es Coordinador de la Unidad Funcional Permanente de Laboratorios del Dpto. de Construcciones Arquitectónicas de la UGR desde septiembre de 2005 y Secretario de dicho Dpto. (11/2017). Es miembro investigador del Instituto Universitario de Investigación Andaluz de Geofísica y Prevención de Desastres Sísmicos. Además, es miembro de la Comisión Técnica de Riesgo Sísmico del Ayuntamiento de Granada.

Es autor de 26 publicaciones científicas en revistas incluidas en el JCR. Ha publicado dos artículos en otras revistas indexadas en otras bases de datos (revistas, de acceso abierto, son de las mejores en el campo de geotecnia). Además, es uno de los inventores de una patente con contrato de explotación Nacional.

Desde 1998 ha participado con ponencias y poster en congresos Nacionales e Internacionales. Concretamente, ha presentado 25 trabajos, de los cuales 17 son posdoctorales y en 7 de ellos figura como primer autor. Desde 2008 ha impartido 6 conferencias, todas ellas como invitado, organizadas por la Diputación de Almería, Colegios Oficial de Aparejadores, Arquitectos Técnicos e Ingenieros de Edificación de Granada y por Fundación CICOP, Fórum Unesco, Universidad de la Laguna (Tenerife).

Desde 1997 ha participado en proyectos y contratos de investigación como Investigador colaborador (27 proyectos y/o contratos) y tres contratos de investigación con empresas privadas del sector de la construcción. Ha participado como investigador colaborador en 8 proyectos I+D+I obtenidos en convocatorias públicas competitivas tanto Nacionales como Autonómicas, es IP en un proyecto de investigación FEDER-Andalucía. Como investigador colaborador en distintos contratos de prestación de servicios suscritos con la Fundación Empresa Universidad de Granada, ha colaborado en la realización de numerosos informes geológicos-geotécnicos, patologías en edificaciones y estudio de daños físico-mecánicos y visuales en materiales de construcción. Algunos de ellos se han utilizado como documentos fundamentales en procesos judiciales, sirviendo como referente para sentencias siempre favorables a nuestro cliente. IR del Grupo PAIDI, TEP-942.

Es revisor habitual de revistas del JCR en el campo de ingeniería geológica y materiales de construcción. Además, es revisor de Títulos Propios (Máster) de la Universidad de Sevilla, Vicerrectorado de Postgrado.

Ha dirigido y dirige TFG y TFM, del Master de Geofísica y Meteorología y Master Habilitante de Arquitectura, Grado de Arquitectura y Edificación. Además, imparte docencia en el Taller del TFM de Arquitectura siendo el encargado de todas las cimentaciones de los proyectos que se realizan; también imparte docencia en el máster de Geofísica y Meteorología.

Ha obtenido una calificación de Excelente en el Certificado sobre la Calidad de la Actividad Docente emitido por el Vicerrectorado para la Garantía de la Calidad de la Universidad de Granada, en dos ocasiones. Desde 2005, ha participado en 8 Proyectos de Innovación Docente, siendo responsable de uno de ellos.

Parte C. MÉRITOS MÁS RELEVANTES

C.1. Publicaciones

1. Rescalvo, F. J., Timbolmas, C., Bravo, R., **Valverde-Palacios, I.**, & Gallego, A. (2021). Improving ductility and bending features of poplar glued laminated beams by means of embedded carbon material. *Construction and Building Materials*, 304 doi:10.1016/j.conbuildmat.2021.124469
2. **Valverde-Palacios, I.**, Fuentes-García, R., Cervilla-Maldonado, A., & Valverde-Espinosa, I. (2022). Earth as a sustainable construction material. characterization of different mixtures and implementation using the projected earth system doi:10.1007/978-981-19-1894-0_17
3. Sánchez-Roldán, Z., **Valverde-Palacios, I.**, Valverde-Espinosa, I., & Martín-Morales, M. (2020). Microstructural analysis of concretes manufactured with recycled coarse aggregates pre-soaked using different methods. *Materiales De Construcción*, 70(339) doi:10.3989/mc.2020.16919
4. Rescalvo, F. J., Morillas, L., **Valverde-Palacios, I.**, & Gallego, A. (2020). Acoustic emission in I-214 poplar wood under compressive loading. *European Journal of Wood and Wood Products*, 78(4), 723-732. doi:10.1007/s00107-020-01536-7
5. Cuenca-Moyano, G. M., Martín-Pascual, J., Martín-Morales, M., **Valverde-Palacios, I.**, & Zamorano, M. (2020). Effects of water to cement ratio, recycled fine aggregate and air entraining/plasticizer admixture on masonry mortar properties. *Construction and Building Materials*, 230 doi:10.1016/j.conbuildmat.2019.116929
6. Rescalvo, F. J., Abarkane, C., Suárez, E., **Valverde-Palacios, I.**, & Gallego, A. (2019). Pine beams retrofitted with FRP and poplar planks: Mechanical behavior. *Materials*, 12(19) doi:10.3390/ma12193081

7. Cuenca-Moyano, G.M., Martín-Morales, M., Bonoli, A., **Valverde-Palacios, I.** (2019). Environmental assessment of masonry mortars made with natural and recycled aggregates. *International Journal of Life Cycle Assessment*, 24 (2), pp. 191-210.
8. Rescalvo, F.J., Suarez, E., **Valverde-Palacios, I.**, Santiago-Zaragoza, J.M., Gallego, A. (2018). Health monitoring of timber beams retrofitted with carbon fiber composites via the acoustic emission technique. *Composite Structures*, 206, pp. 392-402.
9. Rescalvo, F.J., Aguilar-Aguilera, A., Suarez, E., **Valverde-Palacios, I.**, Gallego, A. (2018). Acoustic emission during wood-CFRP adhesion tests. *International Journal of Adhesion and Adhesives*, 87, pp. 79-90.
10. Rescalvo, F. J., **Valverde-Palacios, I.**, Suarez, E., Roldán, A., & Gallego, A. (2018). Monitoring of carbon fiber-reinforced old timber beams via strain and multiresonant acoustic emission sensors. *Sensors (Switzerland)*, 18(4) doi:10.3390/s18041224
11. Rescalvo, F. J., **Valverde-Palacios, I.**, Suarez, E., & Gallego, A. (2018). Experimental and analytical analysis for bending load capacity of old timber beams with defects when reinforced with carbon fiber strips. *Composite Structures*, 186, 29-38. doi:10.1016/j.compstruct.2017.11.078
12. Rescalvo, F. J., **Valverde-Palacios, I.**, Suarez, E., & Gallego, A. (2017). Experimental comparison of different carbon fiber composites in reinforcement layouts for wooden beams of historical buildings. *Materials*, 10(10) doi:10.3390/ma10101113
13. Martín-Morales, M., Cuenca-Moyano, G. M., Valverde-Espinosa, I., & **Valverde-Palacios, I.** (2017). Effect of recycled aggregate on physical-mechanical properties and durability of vibro-compacted dry-mixed concrete hollow blocks. *Construction and Building Materials*, 145, 303-310. doi:10.1016/j.conbuildmat.2017.04.013
14. Cuenca-Moyano, G. M., Zanni, S., Bonoli, A., & **Valverde-Palacios, I.** (2017). Development of the life cycle inventory of masonry mortar made of natural and recycled aggregates. *Journal of Cleaner Production*, 140, 1272-1286. doi:10.1016/j.jclepro.2016.10.029
15. Sánchez-Roldán, Z., Martín-Morales, M., **Valverde-Palacios, I.**, Valverde-Espinosa, I., & Zamorano, M. (2016). Study of potential advantages of pre-soaking on the properties of pre-cast concrete made with recycled coarse aggregate. *Materiales De Construccion*, 66(321) doi:10.3989/mc.2016.01715
16. Fuentes-García, R., **Valverde-Palacios, I.**, & Valverde-Espinosa, I. (2015). A new procedure to adapt any type of soil for the consolidation and construction of earthen structures: Projected earth system. *Materiales De Construccion*, 65(319) doi:10.3989/mc.2015.06614
17. Delgado-Méndez, L., del Moral-ávila, C., **Valverde-Palacios, I.**, & Valverde-Espinosa, I. (2015). Diagnosis of stoneware pathology placed on bonded façade. [Diagnosis de una patología en gres porcelánico pegado en fachada] *Informes De La Construccion*, 67(539) doi:10.3989/ic.14.085
18. Cuenca-Moyano, G. M., Martín-Morales, M., **Valverde-Palacios, I.**, Valverde-Espinosa, I., & Zamorano, M. (2014). Influence of pre-soaked recycled fine aggregate on the properties of masonry mortar. *Construction and Building Materials*, 70, 71-79. doi:10.1016/j.conbuildmat.2014.07.098
19. **Valverde-Palacios, I.**, Vidal, F., Valverde-Espinosa, I., & Martín-Morales, M. (2014). Simplified empirical method for predicting earthquake-induced settlements and its application to a large area in Spain. *Engineering Geology*, 181, 58-70.
20. Cuenca-Moyano, G. M., Martín-Morales, M., **Valverde-Palacios, I.**, Valverde-Espinosa, I., & Zamorano, M. (2014). Influence of pre-soaked recycled fine aggregate on the properties of masonry mortar. *Construction and Building Materials*, 70, 71-79.
21. **Valverde-Palacios, I.**, Fuentes, R., Valverde-Espinosa, I., Martín-Morales, M., & Santos-Sánchez, J. (2014). El recalce con micropilotes para la conservación de un muro de tierra

compactada realizado con la técnica del tapial. *Informes de la Construcción*, 66(534), e023.

22. **Valverde-Palacios, I.**, Valverde-Espinosa, I., Irigaray, C., & Chacón, J. (2014). Geotechnical map of Holocene alluvial soil deposits in the metropolitan area of Granada (Spain): a GIS approach. *Bulletin of Engineering Geology and the Environment*, 73(1), 177-192.
23. M. Martín-Morales, M. Zamorano, **I. Valverde-Palacios**, G.M. Cuenca-Moyano, Z. Sánchez-Roldán (2013). Quality control of recycled aggregates (RAs) from construction and demolition waste (CDW), pp. 270-303. Pacheco-Torgal, F., Tam, V., Labrincha, J., Ding, Y., & de Brito, J. (Eds.). (2013). *Handbook of Recycled Concrete and Demolition Waste*. Elsevier. Woodhead Publishing Limited ISBN. 978-0-85709-682-1.
24. Chacón, J., Irigaray, C., El Hamdouni, R., **Valverde-Palacios, I.**, Valverde-Espinosa, I., Calvo, F., Jiménez-Perálvarez, J., Chacon, E., Fernández, P., Garrido, J. And Lamas, F., (2012). Engineering and environmental geology of Granada and its metropolitan area (Spain). *Environmental and Engineering Geoscience*, 18(3), pp. 217-260.
25. **Valverde-Palacios, I.** & Valverde-Espinosa, I., (2012). Increase of seismic risk for growth of a large metropolitan area of Granada (Spain). *Case studies. Earth Science Research*, 2, pp. 171-184.
26. **Valverde-Palacios, I.**, Chacón, J., Valverde-Espinosa, I. And Irigaray, C., (2012). Foundation models in seismic areas: Four case studies near the city of Granada (Spain). *Engineering Geology*, 131-132, pp. 57-69.

C.2. Proyectos

1. Desarrollo y Mejora de Herramientas de Exploración Sísmica Aplicables a la Prevención de Efectos Sísmicos Inducidos. PID2021-124701NB-C21 y C22. Ministerio de Ciencia e Innovación Plan Nacional de I+D+I. (2021-2023). Cantidad financiada 193.600 €. IPs. Ignacio Valverde Palacios (Coordinador e IP subproyecto 1), Antonio García Jerez (IP subproyecto 1) y Pedro Martínez Pagán (IP subproyecto 2). Convocatoria 2022.
2. Caracterización sismo-geotécnica del comportamiento sísmico del suelo y de efectos inducidos en las zonas urbanas de Granada y su Área Metropolitana orientada a la prevención sísmica (SismoMag). A-TEP-201-UGR-18. Proyectos de I+D+I en el marco del programa operativo FEDER Andalucía 2014-2020. Cuantía de la subvención: 12.900 €. IP: Dr. Ignacio Valverde Palacios.
3. Desarrollo de productos de ingeniería elaborados a base de tabloneros y chapas de chopo con inserciones de material compuesto para su uso en construcción. BIA2017-82650-R. Cuantía de la subvención: 152.460 €. IP: Dr. Antolín Gallego Molina. Convocatoria 2017-2019
4. Investigación en nuevos métodos de exploración sísmica pasiva con aplicaciones al monitoreo de acuíferos y al cálculo de escenarios de movimiento sísmico en el campo de Dalías. Ministerio de Ciencia e Innovación Plan Nacional de I+D+I. (2013-2016). Cantidad financiada 160.930 €. IP. Antonio García Jerez. Convocatoria 2014.
5. De la vivienda accesible a la vivienda sostenible: la esencia del ajuste razonable. Agencia de Obra Pública de la Junta de Andalucía (AOPJA) financiado con fondos FEDER. Cantidad financiada 250.598€. IP. Ignacio Valverde Espinosa y Consuelo del Moral Ávila. 2013.
6. Evaluación rápida de mapas de intensidad instrumental y de daños potenciales en áreas urbanas para la mejora de la respuesta inmediata ante terremotos. Aspectos sismológicos. Ministerio de Ciencia e Innovación Plan Nacional de I+D+I. (2008-2011). IP: Francisco Vidal Sánchez. Convocatoria 2012-2014

C.3. Contratos, méritos tecnológicos o de transferencia

1. Desarrollo de un mortero tipo spray para la protección pasiva de elementos estructurales frente al fuego de hidrocarburos. Fundación General Universidad de Granada-Empresa y Investigación y Desarrollo Consultores, S.L. (INDECO). N°3485-00. IP. **I. Valverde Palacios**. 04/11/2010- 31/03/2013. 3.409 €.
2. Catalogación y caracterización de productos de construcción mediante ensayos de laboratorio en cumplimiento del Código Técnico de la Edificación (CTE). Fundación

General Universidad de Granada-Empresa y D. Emilio Palomar S.L. (STILGRES) N°3625-00. IP. **I. Valverde Palacios**. 01/12/2011- 30/11/2012.

3. Investigación sobre los diferentes modelos de pasos de peatones pavimentados con piedra natural, teniendo en cuenta, texturas, color y resbaladidad. Fundación Once y Fundación General Ugr-Empresa contrato N°3428. IP. Luis Delgado Méndez. 17/01/2011-17/01/2012. 67. 925 €.
4. Análisis de la patología que presenta un revestimiento cerámico en las fachadas de los bloques de la comunidad contratante. Fundación General Universidad de Granada-Empresa y Comunidad De Propietarios Urbanización Novasur Manzana A-1 y A-2. Contrato n°3475-00. IP. Luis Delgado Méndez. 06/07/2010 - 05/01/2011. 21.398€
5. Profundización del diagnóstico sobre la situación ambiental del entorno de la ría de Huelva. Convenio de colaboración entre la Junta de Andalucía y el CSIC, (Estación Experimental del Zaidin, Granada). IP. I. Valverde Espinosa. 01/12/2003- 01/12/2005. 113.166€.

C.4. Patentes

Inventores (p. o. de firma): I. Valverde Espinosa, R. Fuentes García, **I. Valverde Palacios**

Título: "PROCEDIMIENTO PARA LA ADECUACIÓN DE TIERRA PARA SER PUESTA EN OBRA MEDIANTE PROYECCIÓN (RECOGIDA BAJO LA MARCA N° 2.839.035(0) en la clase 7 y N°2.839.037(7) en la clase 42 PROJECTED EARTH SYSTEM®)"

N.º de solicitud: 200502399(X) País de prioridad: ESPAÑA Fecha de prioridad: 01/02/2009

Entidad titular: Los Inventores y Universidad de Granada

Países a los que se ha extendido: PRESENTADA ANTE EL CICOP (INTERNACIONAL), LA GETTY (EEUU) Y EL ICCROM (ITALIA), A TRAVÉS DE UNA INTERVENCIÓN LLEVADA A CABO EN UN MURO DE TAPIAL DE LAS PARATAS DEL GENERALIFE DENTRO DEL RECINTO DE ALHAMBRA (ESPAÑA).

Empresa/s que la están explotando: Sondeos, Inyecciones y Trabajos Especiales (SITE S.A.)

C.5. Comités Internacionales, Nacionales y locales

- Dentro del campo de la Geotecnia existe un gran número de normativa de ensayos de laboratorio e in situ. Por ello, como experto en Geotecnia, soy Miembro del Comité Técnico de Normalización de AENOR, AEN/CTN 103 "GEOTECNIA".

- Dentro del campo de los materiales de construcción existe un gran número de normativa clasificación de materiales así como de ensayos de laboratorio e in situ. Por ello, como experto en materiales de construcción, soy Miembro del Comité Técnico de Normalización de AENOR, AEN/CTN 146 "ARIDOS".

- Miembro de Comisión Técnica de Riesgo Sísmico del Ayuntamiento Granada. Concretamente en dos grupos de trabajo (análisis de peligrosidad y planificación y ordenación del territorio, y grupo de vulnerabilidad e inspección) para la redacción del plan municipal de actuación ante el riesgo sísmico mediante el análisis y estudio del fenómeno sísmico en la ciudad de Granada y cómo éste puede afectar a sus infraestructuras y edificaciones, con objeto de poder determinar las medidas más eficaces de protección para la población. Desde 2012- actualidad.

- Miembro de la Fundación Centro Internacional para la Conservación del Patrimonio (CICOP). Desde Enero de 2013- actualidad. Presidente de la Asociación CICOP.

C.6. Gestión

- Director del Departamento de Cosntrucciones Arquitectónicas de la UGR, Diciembre 2021- actualidad.
- Secretario del Departamento de Cosntrucciones Arquitectónicas de la UGR.2018-2021.
- Coordinador Unidad Funcional Permanente Laboratorios del Departamento. Nombrado por Rector de la UGR.Desde septiembre de 2005.

c v n CURRÍCULUM VITAE NORMALIZADO



Manuel Octavio Valcuende Payá

Generado desde: Universitat Politècnica de València

Fecha del documento: 21/06/2023

v 1.4.0

cc0d2fcdd326ce0aab6f45e56ed725e4

Este fichero electrónico (PDF) contiene incrustada la tecnología CVN (CVN-XML). La tecnología CVN de este fichero permite exportar e importar los datos curriculares desde y hacia cualquier base de datos compatible. Listado de Bases de Datos adaptadas disponible en <http://cvn.fecyt.es/>



Manuel Octavio Valcuende Payá

Apellidos: **Valcuende Payá**
 Nombre: **Manuel Octavio**
 DNI:
 ORCID: **0000-0002-9967-1554**
 Fecha de nacimiento:
 Sexo:
 Teléfono fijo: **(034) 963877000 - 74514**
 Correo electrónico: **mvalcuen@csa.upv.es**

Situación profesional actual

Entidad empleadora: UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: D. Construcciones Arquitectónicas, E.T.S. Arquitectura
Categoría profesional: Catedrático/a de Universidad **Gestión docente (Sí/No):** Si
Correo electrónico: mvalcuen@csa.upv.es
Fecha de inicio: 19/02/2019
Modalidad de contrato: Funcionario/a **Régimen de dedicación:** Tiempo completo

Cargos y actividades desempeñados con anterioridad

	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
1	Universitat Politècnica de València	Catedrático/a de Universidad	19/02/2019
2	Universitat Politècnica de València	Director/a Departamento Construcciones Arquitectónicas	02/07/2012
3	Universitat Politècnica de València	Director/a Departamento Construcciones Arquitectónicas	30/06/2008
4	Universitat Politècnica de València	Profesor/a Titular de Universidad	14/05/2007
5	Universitat Politècnica de València	Jefe/a de Estudios de la ETSA/	18/11/1999
6	Universitat Politècnica de València	Secretario/a de la ETS Arquitectura	01/10/1998
7	Universitat Politècnica de València	Profesor/a Titular de Universidad	11/11/1996
8	Universitat Politècnica de València	Profesor/a Asociado/a (ASO-2)	01/10/1994
9	Universitat Politècnica de València	Profesor/a Asociado/a (ASO-1)	25/10/1991

1 Entidad empleadora: Universitat Politècnica de València
Categoría profesional: Catedrático/a de Universidad
Fecha de inicio: 19/02/2019

2



Entidad empleadora: Universitat Politècnica de València
Categoría profesional: Director/a Departamento Construcciones Arquitectónicas
Fecha de inicio: 02/07/2012 **Duración:** 4 años - 4 meses - 28 días

3 Entidad empleadora: Universitat Politècnica de València
Categoría profesional: Director/a Departamento Construcciones Arquitectónicas
Fecha de inicio: 30/06/2008 **Duración:** 4 años - 1 día

4 Entidad empleadora: Universitat Politècnica de València
Categoría profesional: Profesor/a Titular de Universidad
Fecha de inicio: 14/05/2007 **Duración:** 11 años - 9 meses - 4 días

5 Entidad empleadora: Universitat Politècnica de València
Categoría profesional: Jefe/a de Estudios de la ETSA/
Fecha de inicio: 18/11/1999 **Duración:** 4 años - 7 meses - 16 días

6 Entidad empleadora: Universitat Politècnica de València
Categoría profesional: Secretario/a de la ETS Arquitectura
Fecha de inicio: 01/10/1998 **Duración:** 1 año - 1 mes - 16 días

7 Entidad empleadora: Universitat Politècnica de València
Categoría profesional: Profesor/a Titular de Universidad
Fecha de inicio: 11/11/1996 **Duración:** 10 años - 6 meses - 2 días

8 Entidad empleadora: Universitat Politècnica de València
Categoría profesional: Profesor/a Asociado/a (ASO-2)
Fecha de inicio: 01/10/1994 **Duración:** 2 años - 1 mes - 9 días

9 Entidad empleadora: Universitat Politècnica de València
Categoría profesional: Profesor/a Asociado/a (ASO-1)
Fecha de inicio: 25/10/1991 **Duración:** 2 años - 11 meses - 5 días



Formación académica recibida

Titulación universitaria

Estudios de 1º y 2º ciclo, y antiguos ciclos (Licenciados, Diplomados, Ingenieros Superiores, Ingenieros Técnicos, Arquitectos)

Titulación universitaria: ARQUITECTO

Nombre del título: ARQUITECTO

Ciudad entidad titulación: Desconocido

Entidad de titulación: Desconocida

Fecha de titulación: 16/01/1989

Tipo de entidad: Universidad

Doctorados

Programa de doctorado: DOCTOR ARQUITECTO

Entidad de titulación: Desconocida

Ciudad entidad titulación: Desconocido

Fecha de titulación: 19/07/1994

Tipo de entidad: Universidad

Conocimiento de idiomas

Idioma	Comprensión auditiva	Comprensión de lectura	Interacción oral	Expresión oral	Expresión escrita
Francés					
Inglés					
Catalán					

Actividad docente

Dirección de tesis doctorales y/o proyectos fin de carrera

- Título del trabajo:** LENGUAS ELECTRÓNICAS PARA LA EVALUACIÓN DE LA DURABILIDAD DE ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN ARMADO Y EL SEGUIMIENTO DE LA CORROSIÓN
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: Martínez Ibernón, Ana
Calificación obtenida: SOBRESALIENTE (cum laude)
Fecha de defensa: 31/01/2023
Mención de calidad: No



- 2** **Título del trabajo:** Monitorización de la durabilidad de estructuras existentes de hormigón armado mediante la inserción de una red de sensores.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: Lliso Ferrando, Josep Ramon
Calificación obtenida: SOBRESALIENTE (cum laude)
Fecha de defensa: 16/06/2022
Mención de calidad: No
- 3** **Título del trabajo:** Análisis de las corrientes de macrocelda en estructuras de hormigón armado.
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , BLANCO DUARTE, MIGUEL ANGEL
Calificación obtenida: 10.0
Fecha de defensa: 05/03/2021
- 4** **Título del trabajo:** Reparación de estructuras de hormigón armado situadas en ambiente marino y dañadas por corrosión
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , GIMENO PEREZ, FERNANDO
Calificación obtenida: 9.5
Fecha de defensa: 19/11/2020
- 5** **Título del trabajo:** Influencia de la corrosión de las armaduras sobre la adherencia acero-hormigón en estructuras de hormigón armado
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , PEREZ ORTIZ, PATRICIA ELIZABETH
Calificación obtenida: 10.0
Fecha de defensa: 23/09/2019
- 6** **Título del trabajo:** La necesidad de nuevos hormigones para una construcción más sostenible: los geopolímeros
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , TEJEDOR MONTAGUD, JOAN
Calificación obtenida: 9.0
Fecha de defensa: 25/10/2018
- 7** **Título del trabajo:** Sistema de Sensores Embebidos para Monitorizar la Corrosión de Estructuras de Hormigón Armado. Fundamento, Metodología y Aplicaciones.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: Ramón Zamora, José Enrique
Calificación obtenida: SOBRESALIENTE (cum laude)
Fecha de defensa: 21/09/2018
Mención de calidad: No
- 8** **Título del trabajo:** PRA-A0178 Centro de investigación La Cremor (Castellón).
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València



Alumno/a: , ROMAN PLAZA, EVA FUENSANTA

Calificación obtenida: 7.0

Fecha de defensa: 24/07/2018

- 9 Título del trabajo:** CSA-F0138 Reducción de la resistencia a compresión del hormigón en piezas hormigonadas verticalmente
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , CANTERO LOPEZ, EVA MARIA
Calificación obtenida: 8.5
Fecha de defensa: 20/07/2018
- 10 Título del trabajo:** Hormigones autocompactantes con escorias granuladas de alto horno como remplazo parcial del árido fino. Estudio de las propiedades en estado endurecido
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: UNIVERSIDAD POLITECNICA DE CARTAGENA
Alumno/a: Miñano Belmonte, Isabel de la Paz
Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude
Fecha de defensa: 21/09/2017
- 11 Título del trabajo:** Análisis de la corrosión de las armaduras de acero en el hormigón: generación de monocapa inhibidora sobre la superficie de acero
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: Monzón Bello, Pablo
Calificación obtenida: SOBRESALIENTE (cum laude)
Fecha de defensa: 14/09/2017
Mención de calidad: No
- 12 Título del trabajo:** CSA-F0068 Sensores para la determinación de la durabilidad de construcciones de hormigón armado
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , LLORENS GAMEZ, MAR
Calificación obtenida: 9.0
Fecha de defensa: 13/07/2017
- 13 Título del trabajo:** CSA-F0067 Aplicación práctica y dimensionado del hormigón armado con nuevos sistemas y materiales
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , LLISO FERRANDO, JOSEP RAMON
Calificación obtenida: 10.0
Fecha de defensa: 14/09/2016
- 14 Título del trabajo:** PROPIEDADES MECÁNICAS Y REOLÓGICAS DE HORMIGONES AUTOCOMPACTANTES SOMETIDOS A CARGA A EDADES MUY TEMPRANAS Y TEMPRANAS
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: García Ballester, Luís Vicente
Calificación obtenida: SOBRESALIENTE (cum laude)



Fecha de defensa: 08/02/2016

Mención de calidad: Si

- 15 Título del trabajo:** La Construcción de edificios para archivos. Análisis y evaluación de la edificación de archivos históricos.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: Collado López, María Luisa
Calificación obtenida: SOBRESALIENTE (cum laude)
Fecha de defensa: 13/01/2016
Mención de calidad: No
- 16 Título del trabajo:** Efecto de la adición de cal en las propiedades mecánicas y durabilidad de hormigones con altos contenidos en cenizas volantes silíceas.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: Calabuig Pastor, Rafael
Calificación obtenida: SOBRESALIENTE (cum laude)
Fecha de defensa: 21/12/2015
Mención de calidad: No
- 17 Título del trabajo:** Factores determinantes de la arquitectura de los "mill buildings" y su influencia en la arquitectura industrial valenciana.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: Gregori Ferrer, Alejandro
Calificación obtenida: SOBRESALIENTE (cum laude)
Fecha de defensa: 28/07/2015
Mención de calidad: No
- 18 Título del trabajo:** CARACTERIZACIÓN GEOMÉTRICA Y MECÁNICA DE DIFERENTES TIPOS DE BARRAS DE POLÍMERO REFORZADO CON FIBRA DE BASALTO (BFRP)
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , GARRIDO BENACHES, FERNANDO
Calificación obtenida: 9.5
Fecha de defensa: 12/03/2015
- 19 Título del trabajo:** ANÁLISIS DE LA RESISTENCIA A COMPRESIÓN DE DIFERENTES TIPOS DE BARRAS DE POLÍMERO REFORZADO CON FIBRA DE BASALTO Y FIBRA DE CARBONO (CFRP)
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , GOMEZ ATIENZA, RAFAEL
Calificación obtenida: 8.5
Fecha de defensa: 12/03/2015
- 20 Título del trabajo:** CARACTERIZACIÓN GEOMÉTRICA Y MECÁNICA DE LAS BARRAS DE POLÍMERO REFORZADO CON FIBRA DE CARBONO (CFRP)
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , ARAQUE ESCRIBANO, ANGEL



Calificación obtenida: 9.5

Fecha de defensa: 09/03/2015

- 21 Título del trabajo:** Propiedades mecánicas y retracción de hormigones autocompactantes fabricados con escorias siderúrgicas de alto horno.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: Benito Saorín, Francisco Javier
Calificación obtenida: SOBRESALIENTE (cum laude)
Fecha de defensa: 22/09/2014
Mención de calidad: No
- 22 Título del trabajo:** Influencia de los distintos tratamientos superficiales de las barras de fibra de carbono en su comportamiento adherente con el hormigón
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: Calvet Rodríguez, Víctor
Calificación obtenida: SOBRESALIENTE (cum laude)
Fecha de defensa: 26/05/2014
Mención de calidad: No
- 23 Título del trabajo:** Análisis de la normativa de hormigón armado en España y la influencia de los investigadores españoles desde 1939 a 1973. Aplicación de la técnica constructiva en la ciudad de Valencia
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: Marco Serrano, Empar
Calificación obtenida: APTO (cum laude)
Fecha de defensa: 07/09/2012
Mención de calidad: No
- 24 Título del trabajo:** ECO HORMIGÓN AUTOCOMPACTANTE CON ESCORIA GRANULADA DE ALTO HORNO. ESTUDIO DE LAS PROPIEDADES EN ESTADO FRESCO Y ENDURECIDO
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , BENITO SAORIN, FRANCISCO JAVIER
Calificación obtenida: 10.0
Fecha de defensa: 27/07/2012
- 25 Título del trabajo:** ECO HORMIGÓN AUTOCOMPACTANTE CON ESCORIA GRANULADA DE ALTO HORNO. ESTUDIO DE LAS PROPIEDADES EN ESTADO FRESCO Y ENDURECIDO
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , MIÑANO BELMONTE, ISABEL DE LA PAZ
Calificación obtenida: 10.0
Fecha de defensa: 27/07/2012
- 26 Título del trabajo:** URBANIZACIÓN EL GRECO.DENIA.ESTADO ACTUAL
Tipo de proyecto: Trabajo conducente a obtención de DEA
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , JARDON GINER, RAFAEL
Calificación obtenida: 9.0



Fecha de defensa: 12/12/2011

- 27 Título del trabajo:** PERMEABILIDAD DE HORMIGONES HAC PARA USO EN EDIFICACIÓN
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , CALABUIG ANDRES, BORJA
Calificación obtenida: 10.0
Fecha de defensa: 24/06/2010
- 28 Título del trabajo:** APORTACION OBTENIDA A NIVEL DE LA INVESTIGACION HABIDA EN LOS TRABAJOS MAS SIGNIFICATIVOS EN EL EJERCICIO PROFESIONAL DESDE EL AÑO 1975-2010
Tipo de proyecto: Trabajo conducente a obtención de DEA
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , ORDURA VIDAL, VICENTE ENRIQUE
Calificación obtenida: 7.0
Fecha de defensa: 19/05/2010
- 29 Título del trabajo:** ANÀlisi COMPARATIU ENTRE INFORMACIÓ SOBRE PROJECTES REALS DE REHABILITACIÓ D'ESTRUCTURES DE FORMIGÓ AMB LA NORMATIVA VIGENTE A L'ÈPOCA DE CONSTRUCCIÓ.
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , MARCO SERRANO, EMPAR
Calificación obtenida: 6.0
Fecha de defensa: 30/11/2009
- 30 Título del trabajo:** Estudio experimental de los hormigones autocompactables en estado endurecido
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: Parra Costa, Carlos José
Calificación obtenida: SOBRESALIENTE CUM LAUDE
Fecha de defensa: 12/07/2006
Mención de calidad: No
- 31 Título del trabajo:** REFUERZOS DE ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN CON FIBRAS DE CARBONO
Tipo de proyecto: Trabajo conducente a obtención de DEA
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , MARTINEZ ANTON, ALICIA
Calificación obtenida: 7.0
Fecha de defensa: 18/11/2004
- 32 Título del trabajo:** AYUNTAMIENTO EN ECHIROLLES (FRANCIA)
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , MORERA BALLESTER, PABLO
Calificación obtenida: 8.0
Fecha de defensa: 24/09/2002
- 33 Título del trabajo:** "AMENAGEMENT DU BASSIN ST. GERVAIS" PROJET D¿AUBERGE DE JENEUSSE ET D¿HABITATION POUR ÉTUDIANTS.
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado



Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , BALLESTER CAMPO, RAQUEL
Calificación obtenida: 8.0
Fecha de defensa: 31/01/2002

34 Título del trabajo: REFUERZO DE ESTRUCTURAS DE HORMIGON MEDIANTE FIBRAS DE CARBONO
Tipo de proyecto: Trabajo conducente a obtención de DEA
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , PARRA COSTA, CARLOS JOSE
Calificación obtenida: 10.0
Fecha de defensa: 11/01/2002

35 Título del trabajo: PALACIO DE DEPORTES Y SALA DE ESPECTÁCULOS EN ZONA PORTUARIA DE ROVEN (FRANCIA)
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , LLINARES CERVERA, MARIANA
Calificación obtenida: 8.0
Fecha de defensa: 25/11/1999

Publicaciones docentes o de carácter pedagógico, libros, artículos, etc.

- 1** Francisco Javier Cárcel Carrasco; Elisa Peñalvo López; Jose Manuel Gandía Romero; Manuel Octavio Valcuende Payá. Funcionalidad y eficiencia de los edificios de madera. Reproexpres ediciones, 2022. ISBN 978-84-124518-6-3
Tipo de soporte: Libro
- 2** Francisco Javier Cárcel Carrasco; Elisa Peñalvo López; Luís Manuel Palmero Iglesias; Manuel Octavio Valcuende Payá. Eficiencia energética y construcción sostenible. Formación en herramientas digitales para los instructores en el sector de la construcción. (Proyecto Condap). 3 CIENCIAS - ÁREA DE INNOVACIÓN Y DESARROLLO, S.L., 2021. ISBN 978-84-123661-0-5
Tipo de soporte: Libro
- 3** CARLOS-JOSE PARRA COSTA; Manuel Octavio Valcuende Payá; Isabel Miñano Belmonte. Manual de cálculo de hormigón armado. Teoría y ejemplos prácticos. DM, 2013. ISBN 978-84-15903-97-0
Tipo de soporte: Libro
- 4** Bernardo Pereperez Ventura; Emilio Barberá Ortega; Manuel Octavio Valcuende Payá; María Luisa Gil Salvador. Propiedades mecánicas y reológicas del hormigón y del acero. Desconocido, 1996. ISBN @1362
Tipo de soporte: Libro
- 5** Manuel Octavio Valcuende Payá. Rosta Nuova. Analisis de unidades residenciales. 19, pp. 37 - 47. Universidad Politécnica de Valencia, 1987. ISBN @87.259
Tipo de soporte: Capítulos de libros
- 6** Francisco Javier Cárcel Carrasco; Elisa Peñalvo López; Manuel Octavio Valcuende Payá; Manuel Pascual Guillamón. The Evidence based Learning Outcomes. The Cosmet project. Studies in Educational Management (SEM). 3, pp. 13 - 25. 2019. ISSN 2667-8594. DOI: 10.32038/SEM.2019.03.02
Tipo de soporte: Artículo/s



Participación en congresos con ponencias orientadas a la formación docente

- 1 Nombre del evento:** VI Congreso Internacional Virtual en Investigación e Innovación Educativa (CIVINEDU 2022)
Ciudad de celebración: Online,
Fecha de presentación: 29/09/2022
Videos interactivos de apoyo a prácticas de cálculo estructural. Grado en Arquitectura. pp. 690 - 694. REDINE, Red de Investigación e Innovación Educativa, ISSN 978-84-124511-6-0
- 2 Nombre del evento:** V Congreso Internacional Virtual en Investigación e Innovación Educativa (CIVINEDU 2021)
Ciudad de celebración: Online,
Fecha de presentación: 30/09/2021
Trabajo práctico basado en proyectos para Grado en Fundamentos de la Arquitectura. pp. 528 - 533. REDINE, ISSN 978-84-124511-1-5
- 3 Nombre del evento:** 10th International Technology, Education and Development Conference (INTED 2016)
Ciudad de celebración: Valencia, Spain,
Fecha de presentación: 09/03/2016
Flipped classroom method for project design learning. pp. 373 - 376. IATED Digital Library, ISSN 978-84-608-5617-7
- 4 Nombre del evento:** 10th International Technology, Education and Development Conference (INTED 2016)
Ciudad de celebración: Valencia, Spain,
Fecha de presentación: 09/03/2016
Learning skills for construction project design by project method. pp. 377 - 382. IATED Digital Library, ISSN 978-84-608-5617-7
- 5 Nombre del evento:** 7th International Conference on Education and New Learning Technologies (EDULEARN 2015)
Ciudad de celebración: Barcelona,
Fecha de presentación: 08/07/2015
Case study method as a tool for learning the dosage of concrete. pp. 1 - 5. IATED, ISSN 978-84-606-8243-1
- 6 Nombre del evento:** 7th International Conference on Education and New Learning Technologies (EDULEARN 2015)
Ciudad de celebración: Barcelona,
Fecha de presentación: 08/07/2015
Learning skills for concrete structure design by project method. pp. 1 - 6. IATED, ISSN 978-84-606-8243-1
- 7 Nombre del evento:** Congreso Nacional de Innovación Educativa y Docencia en Red = Congrès Nacional d'Innovació Educativa i Docència en Xarxa (IN-RED 2015)
Ciudad de celebración: Valencia, España,
Fecha de presentación: 01/07/2015
Aplicación del método de proyectos para la adquisición de competencias específicas del cálculo estructural. pp. 1 - 9. Editorial Universitat Politècnica de València, ISSN 978-84-9048-396-1
- 8 Nombre del evento:** Arquitectura v2020. La enseñanza y la profesión del arquitecto en un mundo en cambio
Ciudad de celebración: Valencia,
Fecha de presentación: 22/02/2013
Treball conjunt cap a la millora de l'aprenentatge. pp. 173 - 178. Universitat Politècnica de València <http://riUNET.upv.es/handle/10251/31593> , ISSN 978-84-9048-097-7



Premios de innovación docente recibidos

Nombre del premio: Premio de excelencia docente

Fecha de concesión: 2015

Experiencia científica y tecnológica

Grupos/equipos de investigación, desarrollo o innovación

Nombre del grupo: Centro de Investigación de Tecnología de la Edificación

Actividad científica o tecnológica

Proyectos de I+D+i financiados en convocatorias competitivas de Administraciones o entidades públicas y privadas

- Nombre del proyecto:** MONITORIZACION INTELIGENTE PARA REDUCIR LA INCERTIDUMBRE EN LA VIDA UTIL: SENSORES DE CORROSION POTENCIOSTATICOS (PID2020-119744RB-C21)

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Jose Manuel Gandía Romero; Juan Soto Camino

Nº de investigadores/as: 8

Entidad/es financiadora/s:
AGENCIA ESTATAL DE INVESTIGACION

Fecha de inicio: 01/09/2021 **Duración:** 2 años - 11 meses - 30 días

Cuantía total: 185.130 €
- Nombre del proyecto:** DIGITAL SKILLS FOR WORKPLACE MENTORS IN CONSTRUCTION SECTOR APPRENTICESHIPS (2018-1-UK01-KA202-048122)

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Francisco Javier Cárcel Carrasco

Nº de investigadores/as: 13

Entidad/es financiadora/s:
COMISION DE LAS COMUNIDADES EUROPEA

Fecha de inicio: 01/02/2019 **Duración:** 2 años - 1 mes - 30 días

Cuantía total: 78.685 €
- Nombre del proyecto:** Construction & demolition waste management policies for improved resource efficiency (PGI05560 CONDEREFF)

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Francisco Javier Cárcel Carrasco

Nº de investigadores/as: 11

Entidad/es financiadora/s:

COMISION DE LAS COMUNIDADES EUROPEA

Fecha de inicio: 01/06/2018

Duración: 4 años - 11 meses - 30 días

Cuantía total: 246.001,9 €

- 4 Nombre del proyecto:** RETHINKING COASTAL DEFENCE AND GREEN-ENERGY SERVICE INFRASTRUCTURES THROUGH ENHANCED DURABILITY HIGH-PERFORMANCE FIBER REINFORCED CEMENT-BASED MATERIALS (760824)

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Pedro Serna Ros

Nº de investigadores/as: 12

Entidad/es financiadora/s:

COMISION DE LAS COMUNIDADES EUROPEA

Fecha de inicio: 01/01/2018

Duración: 4 años - 2 meses - 30 días

Cuantía total: 497.037,7 €

- 5 Nombre del proyecto:** DURABILIDAD Y VIDA UTIL DEL HORMIGON DE MUY ALTO RENDIMIENTO (BIA2016-78460-C3-3-R)

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Manuel Octavio Valcuende Payá; Juan Soto Camino

Nº de investigadores/as: 11

Entidad/es financiadora/s:

AGENCIA ESTATAL DE INVESTIGACION

Fecha de inicio: 30/12/2016

Duración: 4 años - 1 día

Cuantía total: 110.110 €

- 6 Nombre del proyecto:** TRAINING IN SMART METERING TECHNOLOGIES FOR CONSTRUCTION SITE MANAGERS. (2015-1-UK01-KA202-013406)

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Francisco Javier Cárcel Carrasco

Nº de investigadores/as: 9

Entidad/es financiadora/s:

COMISION DE LAS COMUNIDADES EUROPEA

Fecha de inicio: 01/10/2015

Duración: 2 años - 2 meses - 4 días

Cuantía total: 54.511 €

- 7 Nombre del proyecto:** PROYECTO DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO DE ECOHORMIGÓN ULTRA-LIGERO CON NANOSÍLICE Y LODO DE PAPEL (IDI-20141102)

Entidad de realización: Universidad Politécnica de Cartagena

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): CARLOS-JOSE PARRA COSTA

Nº de investigadores/as: 8

Entidad/es financiadora/s:

CDTI Centro para el Desarrollo Tecnológico Industrial. Ministerio de Economía y Competitividad

Fecha de inicio: 30/05/2014

Duración: 1 año - 11 meses - 30 días

Cuantía total: 319.836 €

- 8 Nombre del proyecto:** INSPECCIÓN NO INVASIVA DE HORMIGÓN MEDIANTE SEÑALES DE MICROONDAS Y SUBMILIMÉTRICAS (SP20120550)

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València



Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Borja Vidal Rodriguez

Nº de investigadores/as: 7

Entidad/es financiadora/s:

UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA

Fecha de inicio: 31/12/2012

Duración: 1 año

Cuantía total: 6.000 €

9 Nombre del proyecto: LABORATORIO INTEGRADO DE TECNICAS AVANZADAS PARA LA CONSERVACION DEL PATRIMONIO DEL ORIENTE DE CUBA. (AP/042089/11)

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Manuel Jesús Ramírez Blanco

Nº de investigadores/as: 8

Entidad/es financiadora/s:

AGENCIA ESPAÑOLA DE COOPERACION INTERNACIONAL

Fecha de inicio: 22/02/2012

Duración: 1 año - 4 meses - 8 días

Cuantía total: 173.160 €

10 Nombre del proyecto: Durabilidad de hormigones autocompactantes (Desconocido)

Entidad de realización: Universidad Politécnica de Cartagena

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): CARLOS-JOSE PARRA COSTA

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es financiadora/s:

Consejería de Educación, Ciencia e Investigación

Fecha de inicio: 01/01/2008

Duración: 2 años - 11 meses - 30 días

Cuantía total: 56.594 €

Contratos, convenios o proyectos de I+D+i no competitivos con Administraciones o entidades públicas o privadas

1 Nombre del proyecto: LICENCIA PATENTE ES2545669

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Manuel Octavio Valcuende Payá

Nº de investigadores/as: 7

Entidad/es financiadora/s:

WITEKLAB

Fecha de inicio: 13/07/2022

Duración: 12 años - 9 meses - 23 días

Cuantía total: 2.048,34 €

2 Nombre del proyecto: INVESTIGACION SOBRE PREDICCIÓN DE VIDA ÚTIL DE ELEMENTOS HORMIGON MEDIANTE MONITORIZACION CON SENSORES EMBEBIDOS CORROCHIP

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Jose Manuel Gandía Romero

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:

ACCIONA INFRAESTRUCTURAS, S.A.

Fecha de inicio: 05/04/2022

Duración: 3 años

Cuantía total: 24.585 €



- 3** **Nombre del proyecto:** CALIBRACION DE UN SISTEMA CONDUCTIMETRICO EMPLEADO PARA EVALUAR LA HUMEDAD CONTENIDA EN DIFERENTES MATERIALES EMPLEADOS TRADICIONALMENTE EN LA CONSTRUCCION
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Jose Manuel Gandía Romero
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es financiadora/s: MARTINEZ LLUCH, ANTONIO
Fecha de inicio: 26/05/2021 **Duración:** 11 meses - 30 días
Cuantía total: 7.600 €
- 4** **Nombre del proyecto:** INSTALACION DE UN SISTEMA DE MONITORIZACION REMOTO DE LA VELOCIDAD DE CORROSION EN INFRAESTRUCTURA EXISTENTE EN PK 64+800 AUTOVIA A-2
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Juan Soto Camino
Nº de investigadores/as: 5
Entidad/es financiadora/s: INGENIERIA ESPECIALIZADA OBRA CIVIL E INDUSTRIAL, S.A.
Fecha de inicio: 15/01/2020 **Duración:** 2 años - 2 meses - 16 días
Cuantía total: 19.175,5 €
- 5** **Nombre del proyecto:** ADAPTACIÓN DEL SENSOR DE MEDIDA DE LA VELOCIDAD DE CORROSIÓN EN ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN ARMADO PARA SU ALIMENTACIÓN Y COMUNICACIÓN INALÁMBRICAS (66601503)
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Miguel Alcañiz Fillol
Nº de investigadores/as: 5
Entidad/es financiadora/s: Witeklab
Fecha de inicio: 01/01/2020 **Duración:** 6 meses - 30 días
Cuantía total: 14.740 €
- 6** **Nombre del proyecto:** SISTEMA DE MONITORIZACION DE PROCESOS DE CORROSION MARINA EN BATEAS DE HORMIGON DE ALTAS PRESTACIONES
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Manuel Octavio Valcuende Payá
Nº de investigadores/as: 7
Entidad/es financiadora/s: RESEARCH & DEVELOPMENT CONCRETES S.L.
Fecha de inicio: 16/02/2017 **Duración:** 5 meses
Cuantía total: 23.798,75 €
- 7** **Nombre del proyecto:** PROYECTO BASICO DE EJECUCION DE VIVIENDA UNIFAMILIAR
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Manuel Octavio Valcuende Payá
Nº de investigadores/as: 1
Entidad/es financiadora/s: RODRIGUEZ IZQUIERDO, ANTONIO
Fecha de inicio: 15/07/2008 **Duración:** 3 meses
Cuantía total: 11.400 €



- 8** **Nombre del proyecto:** REALIZACION PROYECTO BASICO DE UN EDIFICIO DE 12 VIVIENDAS Y GARAJE EN LA CALLE AMPARO BALLESTER 27, 29 Y 31 EN VALENCIA
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Manuel Octavio Valcuende Payá
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es financiadora/s: URBATERNA, S.L.
Fecha de inicio: 06/05/2005 **Duración:** 1 año
Cuantía total: 27.000 €
- 9** **Nombre del proyecto:** REALIZACION DE ANALISIS Y ENSAYOS DE COMPOSICION QUIMICA DE LA FACHADA DEL PALACIO DE JUSTICIA DE VALENCIA
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Juan Bautista Aznar Molla
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es financiadora/s: EDIFICACIONES FERRANDO, S.A. (EDIFESA)
Fecha de inicio: 18/06/1997 **Duración:** 2 años - 6 meses - 13 días
Cuantía total: 7.194,84 €
- 10** **Nombre del proyecto:** REALIZACION DE ANALISIS Y ENSAYOS DE COMPOSICION QUIMICA DE LA FACHADA DEL PALACIO DE JUSTICIA DE VALENCIA (Desconocido)
Nº de investigadores/as: 1
Entidad/es financiadora/s: EDIFICACIONES FERRANDO, S.A.
Fecha de inicio: 18/06/1997 **Duración:** 6 meses
Cuantía total: 5.078,55 €
- 11** **Nombre del proyecto:** REALIZACION DE LOS TRABAJOS DE PERITACION DEL EDIFICIO SITUADO EN EL Nº 5 DE LA CALLE PINTOR VALERO (Desconocido)
Nº de investigadores/as: 1
Entidad/es financiadora/s: AJUNTAMENT D'ALBORAIA
Fecha de inicio: 20/04/1996 **Duración:** 2 meses
Cuantía total: 5.288,91 €

Obras artísticas dirigidas

- 1** **Nombre de la exposición:** Corrosion monitoring on reinforced concrete slabs. Part 1
Autores/as (p. o. de firma): JOSEP RAMON LLISO FERRANDO; Erika Juliana Pacheco García; Maria Isabel Gasch Molina; ANA MARTÍNEZ IBERNÓN; Jose Manuel Gandía Romero; Manuel Octavio Valcuende Payá; Juan Soto Camino
Foro donde se expone: Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Edificación
Comisario: No
Fecha de inicio: 13/09/2022
Otros: Tipo participacion: Colectiva



- 2 Nombre de la exposición:** Corrosion monitoring on reinforced concrete slabs. Part 2
Autores/as (p. o. de firma): JOSEP RAMON LLISO FERRANDO; Erika Juliana Pacheco García; Maria Isabel Gasch Molina; ANA MARTÍNEZ IBERNÓN; Jose Manuel Gandía Romero; Manuel Octavio Valcuende Payá; Juan Soto Camino
Foro donde se expone: Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Edificación
Comisario: No
Fecha de inicio: 13/09/2022
Otros: Tipo participacion: Colectiva
- 3 Nombre de la exposición:** Cracks detection through analysis PCA in High Performance Concretes
Autores/as (p. o. de firma): ANA MARTÍNEZ IBERNÓN; JOSEP RAMON LLISO FERRANDO; Maria Isabel Gasch Molina; Jose Manuel Gandía Romero; Manuel Octavio Valcuende Payá; Juan Soto Camino; Paola Antonici; Giovanni Anglani; Jean Marc Tullani
Foro donde se expone: Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Edificación
Comisario: No
Fecha de inicio: 13/09/2022
Otros: Tipo participacion: Colectiva
- 4 Nombre de la exposición:** Limitations in reinforcement concrete structures corrosion potentials measurement to the corrosion detection
Autores/as (p. o. de firma): ANA MARTÍNEZ IBERNÓN; JOSEP RAMON LLISO FERRANDO; Maria Isabel Gasch Molina; Jose Manuel Gandía Romero; Manuel Octavio Valcuende Payá; Juan Soto Camino
Foro donde se expone: Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Edificación
Comisario: No
Fecha de inicio: 13/09/2022
Otros: Tipo participacion: Colectiva
- 5 Nombre de la exposición:** Thermographic analysis of ceramic tile ventilated façade prototype. Weaknesses and advantages identification
Autores/as (p. o. de firma): ANA MARTÍNEZ IBERNÓN; Julia Casares Real; JOSEP RAMON LLISO FERRANDO; Maria Isabel Gasch Molina; Jose Manuel Gandía Romero; Manuel Octavio Valcuende Payá; Juan Soto Camino
Foro donde se expone: Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Edificación
Comisario: No
Fecha de inicio: 13/09/2022
Otros: Tipo participacion: Colectiva
- 6 Nombre de la exposición:** Ultra High Durability Concretes (UHDC) ReSHEALience Project
Autores/as (p. o. de firma): Jose Manuel Gandía Romero; Maria Isabel Gasch Molina; ANA MARTÍNEZ IBERNÓN; JOSEP RAMON LLISO FERRANDO; Manuel Octavio Valcuende Payá; Juan Soto Camino
Foro donde se expone: Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Edificación
Comisario: No
Fecha de inicio: 13/09/2022
Otros: Tipo participacion: Colectiva
- 7 Nombre de la exposición:** NON-STEADY STATE CHLORIDE DIFFUSION COEFFICIENT ANALYSIS IN SEVERAL CONCRETE MIX DESIGNS THROUGH THE prCEN/TS 12390-11 TEST METHOD
Autores/as (p. o. de firma): JOSEP RAMON LLISO FERRANDO; Manuel Octavio Valcuende Payá; Maria Isabel Gasch Molina
Foro donde se expone: SPAZIO MOSTRE GUIDO NARDI. FACOLTA DI ARCHITETTURA E SOCIETÁ. POLITECNICO DI MILANO
Comisario: No



Fecha de inicio: 20/05/2021

Otros: Tipo participacion: Colectiva

8 Nombre de la exposición: Presentation of the international conference on sustainable construction and demolition (SCD)

Autores/as (p. o. de firma): Francisco Javier Cárcel Carrasco; Luís Manuel Palmero Iglesias; Elisa Peñalvo López; Vicente López Mateu; Teresa María Pellicer Armiñana; Jose Manuel Gandía Romero; Jaime Llinares Millán; Manuel Octavio Valcuende Payá; José Ramón Albiol Ibáñez; Manuel Calabuig Pastor; Marcos Gamella Domínguez; Clara Andrada Monrós; Laura Molina Cañamero; Alejandra Cianci; Jangveer Kaur; Alonso García-García

Foro donde se expone: FERIA DE VALENCIA. EXCO / CEVISAMA. FMI

Comisario: No

Fecha de inicio: 20/05/2021

Otros: Tipo participacion: Colectiva

9 Nombre de la exposición: Methodology test influence on the calculation of the chloride diffusion coefficient in concrete according to the prCEN/TS 12390-11 test method

Autores/as (p. o. de firma): JOSEP RAMON LLISO FERRANDO; Manuel Octavio Valcuende Payá; Maria Isabel Gasch Molina; Rafael Calabuig Pastor

Foro donde se expone: FERIA DE VALENCIA. EXCO / CEVISAMA. FMI

Comisario: No

Fecha de inicio: 03/02/2020

Otros: Tipo participacion: Colectiva

10 Nombre de la exposición: CONDEREFF-Construction & demolition waste management policies for improved resource efficiency

Autores/as (p. o. de firma): Francisco Javier Cárcel Carrasco; Elisa Peñalvo López; Vicente López Mateu; María Consuelo Gómez Gómez; Jose Manuel Gandía Romero; Jaime Llinares Millán; Manuel Octavio Valcuende Payá; José Ramón Albiol Ibáñez; Manuel Calabuig Pastor; Marcos Gamella Domínguez

Foro donde se expone: FERIA DE VALENCIA. EXCO / CEVISAMA. FMI

Comisario: No

Fecha de inicio: 30/01/2019

Otros: Tipo participacion: Colectiva

11 Nombre de la exposición: Curing temperature influence on the evolution of resistance of the geopolymers

Autores/as (p. o. de firma): JOSEP RAMON LLISO FERRANDO; Maria Isabel Gasch Molina; Manuel Octavio Valcuende Payá; JOSÉ ENRIQUE RAMÓN ZAMORA; Rafael Calabuig Pastor

Foro donde se expone: FERIA DE VALENCIA. EXCO / CEVISAMA. FMI

Comisario: No

Fecha de inicio: 30/01/2019

Otros: Tipo participacion: Colectiva

12 Nombre de la exposición: Solar exposition influence in the corrosion currents of the steel embedded in reinforced concrete

Autores/as (p. o. de firma): JOSEP RAMON LLISO FERRANDO; Maria Isabel Gasch Molina; Manuel Octavio Valcuende Payá; ANA MARTÍNEZ IBERNÓN; Juan Soto Camino

Foro donde se expone: FERIA DE VALENCIA. EXCO / CEVISAMA. FMI

Comisario: No

Fecha de inicio: 30/01/2019

Otros: Tipo participacion: Colectiva



- 13 Nombre de la exposición:** Application of sensor networks for the durability control in floating structures of prestressed concrete
Autores/as (p. o. de firma): Jose Manuel Gandía Romero; JOSÉ ENRIQUE RAMÓN ZAMORA; Román Bataller Prats; Miguel Alcañiz Fillol; Manuel Octavio Valcuende Payá
Foro donde se expone: FERIA DE VALENCIA. EXCO / CEVISAMA. FMI
Comisario: No
Fecha de inicio: 05/02/2018
Otros: Tipo participacion: Colectiva
- 14 Nombre de la exposición:** EMBEDDED SENSORS FOR CORROSION MONITORING OF REPAIRED R.C. STRUCTURES
Autores/as (p. o. de firma): JOSÉ ENRIQUE RAMÓN ZAMORA; ANA MARTÍNEZ IBERNÓN; Jose Manuel Gandía Romero; Manuel Octavio Valcuende Payá; Juan Soto Camino
Foro donde se expone: FERIA DE VALENCIA. EXCO / CEVISAMA. FMI
Comisario: No
Fecha de inicio: 05/02/2018
Otros: Tipo participacion: Colectiva
- 15 Nombre de la exposición:** Water permeability in Ultra High Steel Fiber Reinforce Concretes (UHFRC)
Autores/as (p. o. de firma): Maria Isabel Gasch Molina; Víctor Calvet Rodríguez; Jose Manuel Gandía Romero; Pedro Serna Ros; Manuel Octavio Valcuende Payá
Foro donde se expone: FERIA DE VALENCIA. EXCO / CEVISAMA. FMI
Comisario: No
Fecha de inicio: 05/02/2018
Otros: Tipo participacion: Colectiva
- 16 Nombre de la exposición:** La medida de la resistencia eléctrica en hormigones. Influencia de factores geométricos
Autores/as (p. o. de firma): Jose Manuel Gandía Romero; Román Bataller Prats; JOSÉ ENRIQUE RAMÓN ZAMORA; Manuel Octavio Valcuende Payá
Foro donde se expone: FERIA DE VALENCIA. EXCO / CEVISAMA. FMI
Comisario: No
Fecha de inicio: 20/02/2017
Otros: Tipo participacion: Colectiva
- 17 Nombre de la exposición:** Diseño modular aplicado a la arquitectura
Autores/as (p. o. de firma): Manuel Jesús Ramírez Blanco; Jaime Llinares Millán; Manuel Octavio Valcuende Payá; Javier Benlloch Marco
Foro donde se expone: FERIA DE VALENCIA. EXCO / CEVISAMA. FMI
Comisario: No
Fecha de inicio: 01/02/2016
Otros: Tipo participacion: Colectiva
- 18 Nombre de la exposición:** Red de sensores para estructuras de hormigón armado (Repensat i Fet)
Autores/as (p. o. de firma): Manuel Octavio Valcuende Payá
Foro donde se expone: SALA DE EXPOSICIONES DE LA UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA
Comisario: No
Fecha de inicio: 17/06/2015
Otros: Tipo participacion: Colectiva



- 19 Nombre de la exposición:** La espectroscopía de impedancia para determinar la durabilidad del hormigón
Autores/as (p. o. de firma): Hector Navarro Calvo; Jose Manuel Gandía Romero; Manuel Octavio Valcuende Payá; Juan Soto Camino
Foro donde se expone: FERIA DE VALENCIA. EXCO / CEVISAMA. FMI
Comisario: No
Fecha de inicio: 12/02/2014
Otros: Tipo participacion: Colectiva
- 20 Nombre de la exposición:** Técnicas electroquímicas para el estudio cuantitativo de las variaciones en la cinética de corrosión inducidas mediante el empleo de inhibidores orgánicos mixtos. Estudio en disoluciones con iones agresivos y variaciones de pH
Autores/as (p. o. de firma): PABLO MONZÓN BELLO; Jose Manuel Gandía Romero; Román Bataller Prats; María José López Tendero; Manuel Octavio Valcuende Payá; Juan Soto Camino
Foro donde se expone: FERIA DE VALENCIA. EXCO / CEVISAMA. FMI
Comisario: No
Fecha de inicio: 12/02/2014
Otros: Tipo participacion: Colectiva
- 21 Nombre de la exposición:** Análisis comparativo de los diferentes materiales empleados en los anclajes de las barras de CFRP texturizadas
Autores/as (p. o. de firma): Víctor Calvet Rodríguez; Monserrat Vicenta Haro Rodríguez; Manuel Octavio Valcuende Payá; Javier Benlloch Marco
Foro donde se expone: FERIA DE VALENCIA. EXCO / CEVISAMA. FMI
Comisario: No
Fecha de inicio: 05/02/2013
Otros: Tipo participacion: Colectiva
- 22 Nombre de la exposición:** Cálculo de las dimensiones óptimas de barras de CFRP texturizadas para el ensayo de tracción longitudinal
Autores/as (p. o. de firma): Víctor Calvet Rodríguez; Monserrat Vicenta Haro Rodríguez; Manuel Octavio Valcuende Payá; Javier Benlloch Marco
Foro donde se expone: FERIA DE VALENCIA. EXCO / CEVISAMA. FMI
Comisario: No
Fecha de inicio: 05/02/2013
Otros: Tipo participacion: Colectiva
- 23 Nombre de la exposición:** Ensayos no destructivos del hormigón. Espectroscopía de Impedancia
Autores/as (p. o. de firma): Hector Navarro Calvo; Jose Manuel Gandía Romero; Román Bataller Prats; Manuel Octavio Valcuende Payá; Juan Soto Camino
Foro donde se expone: FERIA DE VALENCIA. EXCO / CEVISAMA. FMI
Comisario: No
Fecha de inicio: 05/02/2013
Otros: Tipo participacion: Colectiva
- 24 Nombre de la exposición:** I+D+i. Laboratorio integrado de patrimonio, edificación y nuevas tecnologías
Autores/as (p. o. de firma): Manuel Jesús Ramírez Blanco; Javier Benlloch Marco; Jaime Llinares Millán; Manuel Octavio Valcuende Payá; Francisco García García; M^a Monserrat Martínez Valenzuela; Ana Valls Ayuso; Rafael Emilio Marín Tolosa
Foro donde se expone: FERIA DE VALENCIA. EXCO / CEVISAMA. FMI
Comisario: No
Fecha de inicio: 05/02/2013
Otros: Tipo participacion: Colectiva



- 25 Nombre de la exposición:** Técnicas Electroquímicas para el estudio de Inhibidores de Corrosión
Autores/as (p. o. de firma): PABLO MONZÓN BELLO; Jose Manuel Gandía Romero; Inmaculada Campos Sánchez; Manuel Octavio Valcuende Payá; Juan Soto Camino
Foro donde se expone: FERIA DE VALENCIA. EXCO / CEVISAMA. FMI
Comisario: No
Fecha de inicio: 05/02/2013
Otros: Tipo participacion: Colectiva

Resultados

Propiedad industrial e intelectual

- 1 Título propiedad industrial registrada:** PROCEDIMIENTO DE MONITORIZACIÓN DE LA RESISTIVIDAD ELÉCTRICA DE UNA ESTRUCTURA DE HORMIGÓN ARMADO
Tipo de propiedad industrial: Patente de invención
Inventores/autores/obtenedores: Jose Manuel Gandía Romero; MARÍA PILAR MARTÍNEZ SIERRA; JOSÉ ENRIQUE RAMÓN ZAMORA; Juan Soto Camino; Manuel Octavio Valcuende Payá
Entidad titular de derechos: UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA; AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIG. CIENTIFICAS
Nº de solicitud: P202230539
Fecha de registro: 17/06/2022
- 2 Título propiedad industrial registrada:** Sensor, red de sensores, método y programa informático para determinar la corrosión en una estructura de hormigón armado
Tipo de propiedad industrial: Patente de invención
Inventores/autores/obtenedores: Miguel Alcañiz Fillol; Román Bataller Prats; Jose Manuel Gandía Romero; JOSÉ ENRIQUE RAMÓN ZAMORA; Juan Soto Camino; Manuel Octavio Valcuende Payá
Entidad titular de derechos: UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA
Nº de solicitud: ES2545669
Fecha de registro: 06/05/2015
- 3 Título propiedad industrial registrada:** Disolución inhibidora de la corrosión en elementos de acero
Tipo de propiedad industrial: Patente de invención
Inventores/autores/obtenedores: PABLO MONZÓN BELLO; Jose Manuel Gandía Romero; Manuel Octavio Valcuende Payá; Juan Soto Camino
Entidad titular de derechos: UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA
Nº de solicitud: ES2537602
Fecha de registro: 07/02/2015
- 4 Título propiedad industrial registrada:** Sensor para la determinación de la profundidad y velocidad de carbonatación del hormigón (concesion con examen previo)
Tipo de propiedad industrial: Patente de invención
Inventores/autores/obtenedores: Jose Manuel Gandía Romero; Eduardo García Breijo; Juan Soto Camino; Manuel Octavio Valcuende Payá
Entidad titular de derechos: UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA
Nº de solicitud: 201431359
Fecha de registro: 19/09/2014



Actividades científicas y tecnológicas

Producción científica

Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- 1** ANA MARTÍNEZ IBERNÓN; Maria Isabel Gasch Molina; JOSEP RAMON LLISO FERRANDO; Manuel Octavio Valcuende Payá. Development of a new Ni voltammetric sensor for hardened concrete conditions estimate. Sensors and Actuators Reports. 5, 2023. ISSN 2666-0539. DOI: <https://doi.org/10.1016/j.sn.2023.100155>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 2** JOSEP RAMON LLISO FERRANDO; ANA MARTÍNEZ IBERNÓN; Maria Isabel Gasch Molina; Manuel Octavio Valcuende Payá. Macrocell Corrosion Currents in Simulated Concrete Pore Solution and Reinforced Concrete. International Journal of Concrete Structures and Materials (Online). 2023. ISSN 2234-1315. DOI: <https://doi.org/10.1186/s40069-022-00576-y>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 3** JOSEP RAMON LLISO FERRANDO; Juan Soto Camino; Maria Isabel Gasch Molina; Manuel Octavio Valcuende Payá. Significance of macrocell currents in reinforced concrete columns partially immersed in seawater. Construction and Building Materials. 389, 2023. ISSN 0950-0618. DOI: <https://doi.org/10.1016/j.conbuildmat.2023.131739>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 4** JOSEP RAMON LLISO FERRANDO; Maria Isabel Gasch Molina; ANA MARTÍNEZ IBERNÓN; Manuel Octavio Valcuende Payá. Effect of macrocell currents on rebar corrosion in reinforced concrete structures exposed to a marine environment. Ocean Engineering. 257, pp. 1 - 12. 2022. ISSN 0029-8018. DOI: [10.1016/j.oceaneng.2022.111680](https://doi.org/10.1016/j.oceaneng.2022.111680)
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 5** ANA MARTÍNEZ IBERNÓN; JOSEP RAMON LLISO FERRANDO; Maria Isabel Gasch Molina; Manuel Octavio Valcuende Payá. Estimation of Humidity Variation and Electric Resistivity in Hardened Concrete by Means of a Stainless Steel Voltammetric Sensor. Sensors. 22, pp. 1 - 15. 2022. ISSN 1424-8220. DOI: [10.3390/s22197279](https://doi.org/10.3390/s22197279)
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 6** JOSÉ ENRIQUE RAMÓN ZAMORA; Jose Manuel Gandía Romero; Román Bataller Prats; Juan Ángel López; Manuel Octavio Valcuende Payá; Juan Soto Camino. Real-time corrosion monitoring of an ultra-high performance fibre-reinforced concrete offshore raft by using an autonomous sensor system. Structural Control and Health Monitoring. 29, pp. 1 - 16. 2022. ISSN 1545-2255. DOI: [10.1002/stc.3102](https://doi.org/10.1002/stc.3102)
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 7** Manuel Octavio Valcuende Payá; JOSEP RAMON LLISO FERRANDO; JOSÉ ENRIQUE RAMÓN ZAMORA; Juan Soto Camino. Corrosion resistance of ultra-high performance fibre-reinforced concrete. Construction and Building Materials. 306, pp. 1 - 10. 2021. ISSN 0950-0618. DOI: [10.1016/j.conbuildmat.2021.124914](https://doi.org/10.1016/j.conbuildmat.2021.124914)
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 8** Manuel Octavio Valcuende Payá; JOSEP RAMON LLISO FERRANDO; Marta Roig Flores; Jose Manuel Gandía Romero. Porous Structure of Ultra-High-Performance Fibre-Reinforced Concretes. Materials. 14, pp. 1 - 18. 2021. ISSN 1996-1944. DOI: [10.3390/ma14071637](https://doi.org/10.3390/ma14071637)
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista



- 9** ANA MARTÍNEZ IBERNÓN; Marta Roig Flores; JOSEP RAMON LLISO FERRANDO; Eduardo José Mezquida Alcaraz; Manuel Octavio Valcuende Payá; Pedro Serna Ros. Influence of cracking on oxygen transport in UHPFRC using stainless steel sensors. Applied Sciences. 10, pp. 1 - 17. 2020. ISSN 2076-3417. DOI: 10.3390/app10010239
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 10** Manuel Octavio Valcuende Payá; Rafael Calabuig Pastor; ANA MARTÍNEZ IBERNÓN; Juan Soto Camino. Influence of hydrated lime on the chloride-induced reinforcement corrosion in eco-efficient concretes made with high-volume fly ash. Materials. 13, pp. 1 - 16. 2020. ISSN 1996-1944. DOI: 10.3390/ma13225135
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 11** JOSÉ ENRIQUE RAMÓN ZAMORA; Jose Manuel Gandía Romero; Román Bataller Prats; Miguel Alcañiz Fillol; Manuel Octavio Valcuende Payá; Juan Soto Camino. Potential step voltammetry: An approach to corrosion rate measurement of reinforcements in concrete. Cement and Concrete Composites. 110, pp. 1 - 12. 2020. ISSN 0958-9465. DOI: 10.1016/j.cemconcomp.2020.103590
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 12** Isabel Miñano Belmonte; FRANCISCO JAVIER BENITO SAORÍN; CARLOS-JOSE PARRA COSTA; Manuel Octavio Valcuende Payá. Quality of the surface finish of self-compacting concrete. Journal of Building Engineering. 28, pp. 1 - 7. 2020. ISSN 2352-7102. DOI: 10.1016/j.job.2019.101068
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 13** ANA MARTÍNEZ IBERNÓN; JOSÉ ENRIQUE RAMÓN ZAMORA; Jose Manuel Gandía Romero; Maria Isabel Gasch Molina; Manuel Octavio Valcuende Payá; Miguel Alcañiz Fillol; Juan Soto Camino. Characterization of electrochemical systems using potential step voltammetry. Part II: Modeling of reversible systems. Electrochimica Acta. 328, pp. 1 - 10. 2019. ISSN 0013-4686. DOI: 10.1016/j.electacta.2019.135111
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 14** Isabel Miñano Belmonte; Francisco Benito Saorín; Manuel Octavio Valcuende Payá; Carlos Rodríguez López; Carlos Parra Costa. Improvements in aggregate-paste interface by the hydration of steelmaking waste in concretes and mortars. Materials. 12, pp. 1 - 14. 2019. ISSN 1996-1944. DOI: 10.3390/ma12071147
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 15** PABLO MONZÓN BELLO; JOSÉ ENRIQUE RAMÓN ZAMORA; Jose Manuel Gandía Romero; Manuel Octavio Valcuende Payá; Juan Soto Camino; Daniel Gonzalo Palací López. PLS multivariate analysis applied to corrosion studies on reinforced concrete. Journal of Chemometrics. 33, pp. 1 - 12. 2019. ISSN 0886-9383. DOI: 10.1002/cem.3096
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 16** Mar Llorens Gámez; A. Serrano; Manuel Octavio Valcuende Payá. Sensors for Determining the Durability of Reinforced Concrete Constructions. Revista Ingeniería de Construcción. 34, pp. 81 - 98. 2019. ISSN 0716-2952. DOI: 10.4067/S0718-50732019000100081
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 17** Francisco Gómez Lopera; Manuel Octavio Valcuende Payá; Andreas Matzarakis; Francisco Javier Cárcel Carrasco. Design of natural elements in open spaces of cities with a Mediterranean climate, conditions for comfort and urban ecology. Environmental Science and Pollution Research. 25, pp. 26643 - 26652. 2018. ISSN 0944-1344. DOI: 10.1007/s11356-018-2736-1
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 18** FRANCISCO JAVIER BENITO SAORÍN; Isabel Miñano Belmonte; CARLOS-JOSE PARRA COSTA; Carlos Rodríguez López; Manuel Octavio Valcuende Payá. QSI methods for determining the quality of the surface finish of concrete. Sustainability. 10, pp. 931-1 - 931-14. 2018. ISSN 2071-1050. DOI: 10.3390/su10040931



Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 19** Francisco García García; Ana Valls Ayuso; Javier Benlloch Marco; Manuel Octavio Valcuende Payá. An optimization of the work disruption by 3D cavity mapping using GPR: A new sewerage Project in Torrente (Valencia, Spain). *Construction and Building Materials*. 154, pp. 1226 - 1233. 2017. ISSN 0950-0618. DOI: 10.1016/j.conbuildmat.2017.06.116

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 20** Jose Manuel Gandía Romero; JOSÉ ENRIQUE RAMÓN ZAMORA; Román Bataller Prats; Daniel Gonzalo Palací López; Manuel Octavio Valcuende Payá; Juan Soto Camino. Influence of the area and distance between electrodes on resistivity measurements of concrete. *Materials and Structures*. 50, pp. 1 - 12. 2017. ISSN 1359-5997. DOI: 10.1617/s11527-016-0925-2

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 21** Jose Manuel Gandía Romero; Román Bataller Prats; PABLO MONZÓN BELLO; Inmaculada Campos Sánchez; Eduardo García Breijo; Manuel Octavio Valcuende Payá; Juan Soto Camino. Characterization of embeddable potentiometric thick-film sensors for monitoring chloride penetration in concrete. *Sensors and Actuators B Chemical*. 222, pp. 407 - 418. 2016. ISSN 0925-4005. DOI: <http://dx.doi.org/10.1016/j.snb.2015.07.056>

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 22** JOSÉ ENRIQUE RAMÓN ZAMORA; Jose Manuel Gandía Romero; Manuel Octavio Valcuende Payá; Román Bataller Prats. Integrated sensor network for monitoring steel corrosion in concrete structures. *VITRUVIO: International Journal of Architectural Technology and Sustainability*. 1, pp. 65 - 79. 2016. ISSN 2444-9091. DOI: <http://dx.doi.org/10.4995/vitruvio-ijats.2016.5191>

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 23** Jose Manuel Gandía Romero; Inmaculada Campos Sánchez; Manuel Octavio Valcuende Payá; Eduardo García Breijo; María Dolores Marcos Martínez; Jorge Juan Paya Bernabeu; Juan Soto Camino. Potentiometric thick-film sensors for measuring the pH of concrete. *Cement and Concrete Composites*. 68, pp. 66 - 76. 2016. ISSN 0958-9465. DOI: <http://dx.doi.org/10.1016/j.cemconcomp.2016.02.006>

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 24** José Ramón Ruiz Checa; Valentina Cristini .; Manuel Octavio Valcuende Payá; Laura Osete Cortina. Characterisation of construction materials: a chemical comparison of historical mortars. *WIT Transactions on Engineering Sciences (Online)*. 90, pp. 83 - 94. 2015. ISSN 1743-3533. DOI: 10.2495/MC150081

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 25** Víctor Calvet Rodríguez; Manuel Octavio Valcuende Payá; Javier Benlloch Marco; Jacinto José Canoves Valiente. Influence of moderate temperatures on the bond between carbón fibre reinforced polymer bars (CFRP) and concrete. *Construction and Building Materials*. pp. 589 - 604. 2015. ISSN 0950-0618. DOI: 10.1016/j.conbuildmat.2015.07.053

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 26** FRANCISCO JAVIER BENITO SAORÍN; CARLOS-JOSE PARRA COSTA; Manuel Octavio Valcuende Payá; Isabel Miñano Belmonte; Carlos Rodríguez. Método para cuantificar la segregación en hormigones autocompactantes. *Concreto y cemento investigación y desarrollo (Online)*. 6, pp. 48 - 63. 2015. ISSN 2395-809X

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 27** Manuel Octavio Valcuende Payá; Francisco Benito Saorín; CARLOS-JOSE PARRA COSTA; Isabel Miñano Belmonte. Shrinkage of self-compacting concrete made with blast furnace slag as fine aggregate. *Construction and Building Materials*. 76, pp. 1 - 9. 2015. ISSN 0950-0618. DOI: [org/10.1016/j.conbuildmat.2014.11.029](http://dx.doi.org/10.1016/j.conbuildmat.2014.11.029)

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista



- 28** Andrés Castro; Manuel Octavio Valcuende Payá; Borja Vidal Rodríguez. Using microwave near-field reflection measurements as a non-destructive test to determine water penetration depth of concrete. *NDT & E International*. 75, pp. 26 - 32. 2015. ISSN 0963-8695. DOI: <http://dx.doi.org/10.1016/j.ndteint.2015.06.003>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 29** José Luis Meseguer-Valdenebro; Eusebio J. Martínez-Conesa; Valentín Miguel-Eguia; Manuel Octavio Valcuende Payá. Calculation of $t_{8/5}$ by response surface methodology for electric arc welding applications. *Thermal Science*. 18, pp. 149 - 158. 2014. ISSN 0354-9836. DOI: 10.2298/TSCI130418162V
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 30** Francisco Gómez Lopera; Alejandro Pérez Cueva; Manuel Octavio Valcuende Payá; Andreas Matzarakis. Research on ecological design to enhance comfort in open spaces of a city (Valencia, Spain). Utility of the physiological equivalent temperature (PET). *Ecological Engineering*. 57, pp. 27 - 39. 2013. ISSN 0925-8574. DOI: 10.1016/j.ecoleng.2013.04.034
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 31** Luís Vicente García Ballester; Manuel Octavio Valcuende Payá; Sebastià Balasch Parisi; Jose Angel Fernandez-Llebrez Muñoz. Study of Robustness of Self-Compacting Concretes Made with Low Fines Content. *Journal of Materials in Civil Engineering*. 25, pp. 497 - 503. 2013. ISSN 0899-1561. DOI: 10.1061/(ASCE)MT.1943-5533.0000609
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 32** Jacinto José Canoves Valiente; Víctor Calvet Rodríguez; Javier Benlloch Marco; Manuel Octavio Valcuende Payá. Indirect methods of estimate striking period through the concrete strength evolution. *Revista de la Construcción*. 11, pp. 112 - 124. 2012. ISSN 0717-7925
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 33** Manuel Octavio Valcuende Payá; Empar Marco Serrano. Influence of limestone filler and viscosity-modifying admixture on the porous structure of self-compacting concrete. *Construction and Building Materials*. 28, pp. 122 - 128. 2012. ISSN 0950-0618. DOI: 10.1016/j.conbuildmat.2011.07.029
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 34** Manuel Octavio Valcuende Payá; Empar Marco Serrano. Influence of limestone filler and viscosity-modifying admixture on the shrinkage of self-compacting concrete. *Cement and Concrete Research*. 42, pp. 583 - 592. 2012. ISSN 0008-8846
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 35** Manuel Octavio Valcuende Payá. Method of analysis to evaluate the CFRP shear-strengthened in reinforced concrete. *Informes de la Construcción*. 64, pp. 197 - 206. 2012. ISSN 0020-0883. DOI: 10.3989/ic.11.007
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 36** Manuel Octavio Valcuende Payá; Vicente De Vicente Valiente; Luís Miguel Montero Delgado. Green areas, the most significant indicator of the sustainability of cities: research on their utility for urban planning. *Journal of Urban Planning and Development*. 137, pp. 311 - 328. 2011. ISSN 0733-9488. DOI: 10.1061/(ASCE)UP.1943-5444.0000060
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 37** Manuel Octavio Valcuende Payá. Splitting tensile strength and modulus of elasticity of self-compacting concrete. *Construction and Building Materials*. 25, pp. 201 - 207. 2011. ISSN 0950-0618. DOI: 10.1016/j.conbuildmat.2010.06.037
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista



- 38** Manuel Octavio Valcuende Payá. Natural carbonation of self-compacting concretes. Construction and Building Materials. 24, pp. 848 - 853. 2010. ISSN 0950-0618. DOI: 10.1016/j.conbuildmat.2009.10.021
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 39** Manuel Octavio Valcuende Payá. Bond behaviour of reinforcement in self-compacting concretes. Construction and Building Materials. 1, pp. 162 - 170. 2009. ISSN 0950-0618. DOI: 10.1016/j.conbuildmat.2008.01.007
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 40** Manuel Octavio Valcuende Payá; CARLOS-JOSE PARRA COSTA; Alberto José Ferrer Riquelme. Uniformity of SCC properties cast in vertical column. Magazine of Concrete Research. 61, pp. 183 - 191. 2009. ISSN 0024-9831. DOI: 10.1680/macr.2008.00058
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 41** Manuel Octavio Valcuende Payá; Sebastià Balasch Parisi. A discussion of the paper. Cement and Concrete Composites. pp. 1020 - 1020. 2008. ISSN 0958-9465
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 42** Manuel Octavio Valcuende Payá; CARLOS-JOSE PARRA COSTA. Homogeneidad de los hormigones autocompactantes. Materiales de Construcción. 57, pp. 37 - 52. 2007. ISSN 0465-2746
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 43** Manuel Octavio Valcuende Payá; Javier Benlloch Marco. Permeabilidad, Porosidad y Resistencia a Compresión de Hormigones Autocompactables. Materiales de Construcción. 55, pp. 17 - 26. 2005. ISSN 0465-2746
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 44** Manuel Octavio Valcuende Payá. Estudio experimental de piezas lineales de hormigón reforzadas con fibras de carbono. Información Tecnológica. 15, pp. 23 - 28. 2004. ISSN 0716-8756
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 45** Manuel Octavio Valcuende Payá. Método de dimensionamiento de la Federación Internacional del Hormigón para el refuerzo de vigas de hormigón armado con fibras de carbono. Información Tecnológica. 15, pp. 17 - 22. 2004. ISSN 0716-8756
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 46** Manuel Octavio Valcuende Payá. Estudio experimental de piezas lineales de hormigón reforzadas con fibras de carbono. Anales de ingeniería mecánica. 2, pp. 828 - 832. 2003. ISSN 0212-5072
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 47** Manuel Octavio Valcuende Payá. Utilización de polímeros reforzados con fibras de carbono para la reparación de estructuras de hormigón armado. Análisis del método de dimensionamiento propuesto por la FIB. Anales de ingeniería mecánica. 2, pp. 740 - 743. 2003. ISSN 0212-5072
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 48** Manuel Octavio Valcuende Payá. Proceso constructivo y cálculo de flechas. Estudio experimental. Hormigón y Acero. pp. 91 - 101. 2000. ISSN 0439-5689
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 49** Manuel Octavio Valcuende Payá. Cargas concentradas sobre macizos de hormigón en masa. Estudio experimental. Hormigón y Acero. 1, pp. 115 - 122. 1994. ISSN 0439-5689
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista



- 50** Manuel Octavio Valcuende Payá. Comprobación del estado límite de fisuración según la Instrucción Española EH-91, el Model Code CEB-FIP 1990 y el Eurocódigo EC-2. Estudio comparativo. Hormigón y Acero. 1, pp. 11 - 23. 1993. ISSN 0439-5689
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 51** Manuel Octavio Valcuende Payá. Influencia del tratamiento superficial de las armaduras sobre el comportamiento en servicio de los elementos lineales de hormigón armado sometidos a flexión. Hormigón y Acero. 1, pp. 37 - 47. 1993. ISSN 0439-5689
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 52** JOSEP RAMON LLISO FERRANDO; Erika Juliana Pacheco García; Maria Isabel Gasch Molina; ANA MARTÍNEZ IBERNÓN; Jose Manuel Gandía Romero; Manuel Octavio Valcuende Payá; Juan Soto Camino. Corrosion monitoring on reinforced concrete slabs. Part 1. Research in Building Engineering. Exco'22. 4.10, pp. 457 - 466. Universitat Politècnica de València, 2022. ISBN 978-84-125444-7-3
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 53** JOSEP RAMON LLISO FERRANDO; Erika Juliana Pacheco García; Maria Isabel Gasch Molina; ANA MARTÍNEZ IBERNÓN; Jose Manuel Gandía Romero; Manuel Octavio Valcuende Payá; Juan Soto Camino. Corrosion monitoring on reinforced concrete slabs. Part 2. Research in Building Engineering. Exco'22. 4.11, pp. 467 - 476. Universitat Politècnica de València, 2022. ISBN 978-84-125444-7-3
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 54** JOSEP RAMON LLISO FERRANDO; Manuel Octavio Valcuende Payá; Maria Isabel Gasch Molina. NON-STEADY STATE CHLORIDE DIFFUSION COEFFICIENT ANALYSIS IN SEVERAL CONCRETE MIX DESIGNS THROUGH THE prCEN/TS 12390-11 TEST METHOD. Research in building engineering EXCO'21. 4.8, pp. 338 - 347. Reproexpres ediciones, 2021. ISBN 978-84-124518-2-5
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 55** Elisa Peñalvo López; Francisco Javier Cárcel Carrasco; Manuel Octavio Valcuende Payá; María Carmen Carnero Moya. The implementation of Nearly Zero Energy Buildings (nZEB) in Spain. Legislative requirements and policies. Handbook of Research on Industrial Advancement in Scientific Knowledge. 18, pp. 364 - 386. IGI Global, 2019. ISBN 978-15-225715-2-0
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 56** JOSEP RAMON LLISO FERRANDO; Manuel Octavio Valcuende Payá; Maria Isabel Gasch Molina; JOSÉ ENRIQUE RAMÓN ZAMORA; Rafael Calabuig Pastor. Curing temperature influence on the evolution of resistance of the geopolymers. Research in Building Engineering EXCO'19. 5.10, pp. 474 - 483. Universitat Politècnica de València, 2019. ISBN 978-84-17098-83-4
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 57** JOSEP RAMON LLISO FERRANDO; Maria Isabel Gasch Molina; Manuel Octavio Valcuende Payá; ANA MARTÍNEZ IBERNÓN; Juan Soto Camino. Solar exposition influence in the corrosion currents of the steel embedded in reinforced concrete. Research in Building Engineering EXCO'19. 5.11, pp. 484 - 493. Universitat Politècnica de València, 2019. ISBN 978-84-17098-83-4
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 58** Jose Manuel Gandía Romero; JOSÉ ENRIQUE RAMÓN ZAMORA; Román Bataller Prats; Miguel Alcañiz Fillol; Manuel Octavio Valcuende Payá. Sensor network application for durability control in prestressed concrete floating structures. Investigando en Ingeniería de Edificación. EXCO'18.5.4, pp. 292 - 301. edita.me, 2018. ISBN 978-84-17098-63-6
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro



- 59** JOSÉ ENRIQUE RAMÓN ZAMORA; ANA MARTÍNEZ IBERNÓN; Jose Manuel Gandía Romero; Manuel Octavio Valcuende Payá; Juan Soto Camino. EMBEDDED SENSOR FOR CORROSION MONITORING OF REPAIRED R.C. STRUCTURES. Investigando en Ingeniería de Edificación. EXCO□18.5.5, pp. 302 - 313. edita.me, 2018. ISBN 978-84-17098-63-6
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 60** Maria Isabel Gasch Molina; Víctor Calvet Rodríguez; Jose Manuel Gandía Romero; Pedro Serna Ros; Manuel Octavio Valcuende Payá. WATER PERMEABILITY IN ULTRA HIGH STEEL FIBER REINFORCE CONCRETES (UHFRC). Investigando en Ingeniería de Edificación. EXCO□18.5.8, pp. 334 - 343. edita.me, 2018. ISBN 978-84-17098-63-6
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 61** Jose Manuel Gandía Romero; JOSÉ ENRIQUE RAMÓN ZAMORA; Román Bataller Prats; Manuel Octavio Valcuende Payá. Concrete Resistivity Measurements: Geometric Factors Influence. Investigando en Ingeniería de Edificación. EXCO 2017. 27, pp. 434 - 444. Projectem Comunicació, 2017. ISBN 978-84-947525-1-3
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 62** PABLO MONZÓN BELLO; Jose Manuel Gandía Romero; Román Bataller Prats; MARIA JOSE LOPEZ TENDERO; Manuel Octavio Valcuende Payá; Juan Soto Camino. Técnicas electroquímicas para el estudio cuantitativo de las variaciones en la cinética de corrosión inducidas mediante el empleo de inhibidores orgánicos mixtos. Estudio en disoluciones con iones agresivos y variaciones de pH. Catálogo de la Exposición de Tecnología e Investigación científica en Edificación. 20, pp. 160 - 169. ETS ingeniería edificación Valencia, 2014. ISBN 978-84-697-1213-9
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 63** Hector Navarro Calvo; Jose Manuel Gandía Romero; Manuel Octavio Valcuende Payá; Juan Soto Camino. La espectroscopía de impedancia para determinar la durabilidad del hormigón. Catálogo de la Exposición de Tecnología e Investigación científica en Edificación. 22, pp. 178 - 187. ETS ingeniería edificación Valencia, 2014. ISBN 978-84-697-1213-9
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 64** Manuel Octavio Valcuende Payá. Vibraciones de las estructuras inducidas por el viento. Problemas de vibraciones en estructuras. 3, pp. 100 - 136. Colegio de Ingen. de Caminos, canales y puertos, 2001. ISBN 84-380-0189-0
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 65** Manuel Octavio Valcuende Payá. Estudio comparativo de métodos. Estado límite de fisuración en el hormigón estructural. 6, pp. 108 - 127. GEHO, 1996. ISBN 84-920728-8-1
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 66** Manuel Octavio Valcuende Payá. Cálculo de las tensiones en el acero. Estado límite de fisuración en el hormigón estructural. 7, pp. 127 - 133. GEHO, 1996. ISBN 84-920728-8-1
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 67** Manuel Octavio Valcuende Payá. Introducción. Durabilidad de estructuras de hormigón. Guía de diseño CEB. Traducción al castellano. 1, pp. 1 - 3. Grupo Español del Hormigón (GEHO-CEB), 1993. ISBN 84-7493-183-5
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 68** Manuel Octavio Valcuende Payá. Mecanismos de transporte en el hormigón. Durabilidad de estructuras de hormigón. Guía de diseño CEB. Traducción al castellano. 2, pp. 5 - 10. Grupo Español del Hormigón (GEHO-CEB), 1993. ISBN 84-7493-183-5
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro



- 69** Manuel Octavio Valcuende Payá. Procesos físicos en el hormigón. Durabilidad de estructuras de hormigón. Guía de diseño CEB.Traducción al castellano.3, pp. 13 - 34. Grupo Español del Hormigón (GEHO-CEB), 1993. ISBN 84-7493-183-5
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 70** Manuel Octavio Valcuende Payá. Procesos químicos en el hormigón. Durabilidad de estructuras de hormigón. Guía de diseño CEB.Traducción al castellano.4, pp. 35 - 42. Grupo Español del Hormigón (GEHO-CEB), 1993. ISBN 84-7493-183-5
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 71** Manuel Octavio Valcuende Payá. Procesos biológicos en el hormigón. Durabilidad de estructuras de hormigón. Guía de diseño CEB.Traducción al castellano.5, pp. 43 - 44. Grupo Español del Hormigón (GEHO-CEB), 1993. ISBN 84-7493-183-5
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 72** Manuel Octavio Valcuende Payá. Armaduras. Durabilidad de estructuras de hormigón. Guía de diseño CEB.Traducción al castellano.6, pp. 45 - 59. Grupo Español del Hormigón (GEHO-CEB), 1993. ISBN 84-7493-183-5
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 73** Manuel Octavio Valcuende Payá. Agresividad ambiental. Durabilidad de estructuras de hormigón. Guía de diseño CEB.Traducción al castellano.7, pp. 60 - 66. Grupo Español del Hormigón (GEHO-CEB), 1993. ISBN 84-7493-183-5
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 74** Manuel Octavio Valcuende Payá. Objeto de las recomendaciones. Durabilidad de estructuras de hormigón. Guía de diseño CEB.Traducción al castellano.8, pp. 67 - 70. Grupo Español del Hormigón (GEHO-CEB), 1993. ISBN 84-7493-183-5
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 75** Manuel Octavio Valcuende Payá. Clasificación de las condiciones ambientales. Durabilidad de estructuras de hormigón. Guía de diseño CEB.Traducción al castellano.9, pp. 71 - 74. Grupo Español del Hormigón (GEHO-CEB), 1993. ISBN 84-7493-183-5
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 76** Manuel Octavio Valcuende Payá. Diseño, construcción y mantenimiento. Durabilidad de estructuras de hormigón. Guía de diseño CEB.Traducción al castellano.10, pp. 75 - 96. Grupo Español del Hormigón (GEHO-CEB), 1993. ISBN 84-7493-183-5
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 77** José M^a Fran Bretones; Manuel Octavio Valcuende Payá. Meteorización y decoloración. Durabilidad de estructuras de hormigón. Guía de diseño CEB.Traducción al castellano.11, pp. 98 - 108. Grupo Español del Hormigón (GEHO-CEB), 1993. ISBN 84-7493-183-5
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 78** Manuel Octavio Valcuende Payá. Medidas contra mecanismos específicos de deterioro. Durabilidad de estructuras de hormigón. Guía de diseño CEB.Traducción al castellano.12, pp. 109 - 126. Grupo Español del Hormigón (GEHO-CEB), 1993. ISBN 84-7493-183-5
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 79** Manuel Octavio Valcuende Payá. Medidas en ambientes específicos. Durabilidad de estructuras de hormigón. Guía de diseño CEB.Traducción al castellano.13, pp. 127 - 136. Grupo Español del Hormigón (GEHO-CEB), 1993. ISBN 84-7493-183-5

**Tipo de producción:** Capítulo de libro**Tipo de soporte:** Libro

- 80** Manuel Octavio Valcuende Payá. Curado de estructuras de hormigón. Durabilidad de estructuras de hormigón. Guía de diseño CEB.Traducción al castellano.15, pp. 143 - 164. Grupo Español del Hormigón (GEHO-CEB), 1993. ISBN 84-7493-183-5

Tipo de producción: Capítulo de libro**Tipo de soporte:** Libro

- 81** Manuel Jesús Ramírez Blanco; Manuel Octavio Valcuende Payá; Javier Benlloch Marco; Francisco García García; Jaime Llinares Millán. EL PATRIMONIO MUNDIAL DEL ORIENTE DE CUBA. ACCIONES UNIVERSITARIAS INTEGRADAS, PARA SU SALVAGUARDA. UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA, 2014. ISBN 978-84-9048-276-6

Tipo de producción: Libro o monografía científica**Tipo de soporte:** Libro

- 82** Javier Benlloch Marco; Manuel Jesús Ramírez Blanco; Manuel Octavio Valcuende Payá; FRANCISCO JAVIER GARCIA GARCIA; José M^a Fran Bretones; Jaime Llinares Millán. CONSERVACIÓN DEL PATRIMONIO CULTURAL DEL ORIENTE DE CUBA. CRITERIO, METODOLOGÍA Y TÉCNICAS.Universitat Politècnica de València, 2013. ISBN 978-84-9048-076-2

Tipo de producción: Libro o monografía científica**Tipo de soporte:** Libro

- 83** Bernardo Pereperez Ventura; Pedro Serna Ros; Manuel Octavio Valcuende Payá; Emilio Barberá Ortega. MANUAL DE TECNOLOGIA DEL HORMIGON REFORZADO CON FIBRAS DE ACERO. ACHE(ASOC. CIENTIFICO-TECNICA DEL HORMIGON ESTRUCT, 2000. ISBN 84-89670-17-X

Tipo de producción: Libro o monografía científica**Tipo de soporte:** Libro

- 84** Manuel Octavio Valcuende Payá. REPARACION DE ELEMENTOS LINEALES DE HORMIGON ARMADO. COMPORTAMIENTO EN SERVICIO. GEHO, 1996. ISBN 84-889670-00-5

Tipo de producción: Libro o monografía científica**Tipo de soporte:** Libro

Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

- 1** **Título del trabajo:** Initial proposal of a novel voltammetric sensor system for the detection of concrete carbonation by means of PCA model
Nombre del congreso: Conference on Self-Healing, Multifunctional and Advanced Repair Technologies in Cementitious Systems (SMARTINCS'23)
Ciudad de celebración: Ghent, Belgium,
Fecha de celebración: 23/05/2023
 ANA MARTÍNEZ IBERNÓN; JOSEP RAMON LLISO FERRANDO; Maria Isabel Gasch Molina; Manuel Octavio Valcuende Payá; Jose Manuel Gandía Romero; Juan Soto Camino. "SMARTINCS'23 Conference on Self-Healing, Multifunctional and Advanced Repair Technologies in Cementitious Systems. MATEC Web of Conferences, Volume 378 (2023)". pp. 5004 - null. EDP Science,
- 2** **Título del trabajo:** Set up for corrosion measurements in reinforced concrete structures. Part 1: Linear Polarisation Resistance Technique
Nombre del congreso: XV International Workshop on Sensors and Molecular Recognition (IWOSMOR 2022)
Ciudad de celebración: Valencia, España,
Fecha de celebración: 12/07/2022
 JOSEP RAMON LLISO FERRANDO; Manuel Octavio Valcuende Payá; Maria Isabel Gasch Molina; ANA MARTÍNEZ IBERNÓN; Jose Manuel Gandía Romero; Juan Soto Camino. "XV International Workshop on Sensors and Molecular Recognition. Book of articles". pp. 123 - 126. IDM (UPV), ISSN 978-84-09-45460-0



- 3 Título del trabajo:** Set up for corrosion measurements in reinforced concrete structures. Part 2: Pulse Step Voltammetry
Nombre del congreso: XV International Workshop on Sensors and Molecular Recognition (IWOSMOR 2022)
Ciudad de celebración: Valencia, España,
Fecha de celebración: 12/07/2022
JOSEP RAMON LLISO FERRANDO; Manuel Octavio Valcuende Payá; Maria Isabel Gasch Molina; ANA MARTÍNEZ IBERNÓN; Jose Manuel Gandía Romero; Juan Soto Camino. "XV International Workshop on Sensors and Molecular Recognition. Book of articles". pp. 127 - 130. IDM (UPV), ISSN 978-84-09-45460-0
- 4 Título del trabajo:** Enhancement of the reinforcement concrete structures by means of smart monitoring systems
Nombre del congreso: 1st International Conference on Sustainable Construction and Demolition (SCD 2021). Technology, energy and environment in construction
Ciudad de celebración: Valencia, España,
Fecha de celebración: 01/02/2022
ANA MARTÍNEZ IBERNÓN; JOSEP RAMON LLISO FERRANDO; Maria Isabel Gasch Molina; Manuel Octavio Valcuende Payá; Jose Manuel Gandía Romero; Juan Soto Camino. "Technology, energy and environment in construction". pp. 157 - 166. Área de Innovación y Desarrollo,S.L., ISSN 978-84-123872-8-5
- 5 Título del trabajo:** Hormigones de bajo impacto ambiental: Los geopolímeros. Evolución de la resistencia
Nombre del congreso: 1st International Conference on Sustainable Construction and Demolition (SCD 2021). Technology, energy and environment in construction
Ciudad de celebración: Valencia, España,
Fecha de celebración: 01/02/2022
JOSEP RAMON LLISO FERRANDO; ANA MARTÍNEZ IBERNÓN; Maria Isabel Gasch Molina; Manuel Octavio Valcuende Payá; Jose Manuel Gandía Romero; Juan Soto Camino. "Technology, energy and environment in construction". pp. 147 - 156. Área de Innovación y Desarrollo,S.L., ISSN 978-84-123872-8-5
- 6 Título del trabajo:** Concrete resistivity influence on the macrocell corrosion intensity in reinforced concrete structures
Nombre del congreso: XIV International Workshop on Sensors and Molecular Recognition (IWOSMOR 2021)
Ciudad de celebración: Valencia, España,
Fecha de celebración: 09/07/2021
JOSEP RAMON LLISO FERRANDO; Manuel Octavio Valcuende Payá; ANA MARTÍNEZ IBERNÓN. "XIV International Workshop on Sensors and Molecular Recognition; July 8 and 9th 2021: Book of Articles". pp. null - null. Instituto Interuniversitario de Investigación de Reconocimiento Molecular y Desarrollo Tecnológico, ISSN 978-84-09-35937-0
- 7 Título del trabajo:** Hydronium Detection in Hardened Concrete
Nombre del congreso: 15th International Conference on Durability of Building Materials and Components (DBMC 2020)
Ciudad de celebración: Online,
Fecha de celebración: 23/10/2020
ANA MARTÍNEZ IBERNÓN; Jose Manuel Gandía Romero; Maria Isabel Gasch Molina; Manuel Octavio Valcuende Payá. "Current Topics and Trends on Durability of Building Materials and Components: proceedings of the XV edition of the International Conference on Durability of Building Materials and Components (DBMC 2020)". pp. 843 - 850. International Center for Numerical Methods in Engineering (CIMNE), ISSN 978-84-121101-8-0



- 8 Título del trabajo:** Digital skills for workplace mentors in construction sector apprenticeships (CONDAP)
Nombre del congreso: 7th International Conference on Innovation, Documentation and Education (INNODOCT 2019)
Ciudad de celebración: Valencia, España,
Fecha de celebración: 08/11/2019
Francisco Javier Cárcel Carrasco; Elisa Peñalvo López; Jaime Llinares Millán; Manuel Octavio Valcuende Payá. "INNODOCT'19". pp. 351 - 361. Editorial Universitat Politècnica de València, ISSN 978-84-9048-799-0
- 9 Título del trabajo:** CONDEREFF EUROPEAN PROJECT
Nombre del congreso: I Congreso Internacional de Reciclaje de Residuos de Construcción y Demolición
Ciudad de celebración: Madrid, España,
Fecha de celebración: 31/10/2019
Francisco Javier Cárcel Carrasco; Elisa Peñalvo López; Jose Manuel Gandía Romero; Manuel Octavio Valcuende Payá; Jaime Llinares Millán; Vicente López Mateu; María Consuelo Gómez Gómez; Miguel Beltrán Rodríguez; Begoña Belda Ramón. "International Congress of Construction and Demolition Waste Recycling (C&D Waste)". pp. 41 - 43. Secretaría Congreso Internacional RCD / Fueyo Editores, ISSN 978-84-942420-9-0
- 10 Título del trabajo:** Macrocell processes characterization in reinforced concrete structures
Nombre del congreso: European Corrosion Congress (EUROCORR 2019)
Ciudad de celebración: Seville, Spain,
Fecha de celebración: 13/09/2019
JOSEP RAMON LLISO FERRANDO; JOSÉ ENRIQUE RAMÓN ZAMORA; Román Bataller Prats; Maria Isabel Gasch Molina; Manuel Octavio Valcuende Payá. "EUROCORR 2019". pp. null - null.
- 11 Título del trabajo:** Chlorides penetration forecast by means of ionic resistance value
Nombre del congreso: Conference on Durable Concrete for Infrastructure under Severe Conditions - Smart admixtures, self-responsiveness and nano-additions
Ciudad de celebración: Ghent, Belgium,
Fecha de celebración: 11/09/2019
ANA MARTÍNEZ IBERNÓN; JOSEP RAMON LLISO FERRANDO; Rafael Calabuig Pastor; Manuel Octavio Valcuende Payá. "Durable Concrete for Infrastructure under Severe Conditions. Smart Admixtures, Self-responsiveness and Nano-additions. Proceedings". pp. 233 - 236. Magnel Laboratory for Concrete Research, ISSN 978-9-463-88638-3
- 12 Título del trabajo:** Sensor Network for Structural Durability Control
Nombre del congreso: 14th International Workshop on Advanced Smart Materials and Smart Structures Technology (ANCRiSST 2019)
Ciudad de celebración: Rome, Italy,
Fecha de celebración: 21/07/2019
JOSEP RAMON LLISO FERRANDO; ANA MARTÍNEZ IBERNÓN; JOSÉ ENRIQUE RAMÓN ZAMORA; Román Bataller Prats; Manuel Octavio Valcuende Payá. "ANCRiSST 2019 Procedia. 14th International Workshop on Advanced Smart Materials and Smart Structures Technology". pp. 19 - 22. Sapienza Università Editrice, ISSN 978-88-9377-114-6
- 13 Título del trabajo:** Influence of the reference electrode position on the intensity corrosion measurements in reinforced concrete
Nombre del congreso: XIII International Workshop on Sensors and Molecular Recognition (IWOSMOR 2019)
Ciudad de celebración: Valencia, Spain,
Fecha de celebración: 05/07/2019



JOSEP RAMON LLISO FERRANDO; Manuel Octavio Valcuende Payá; Maria Isabel Gasch Molina; Jose Manuel Gandía Romero. "XIII International Workshop on Sensors and Molecular Recognition. Book of articles". pp. 135 - 138. Instituto Interuniversitario de Investigación de Reconocimiento Molecular y Desarrollo Tecnológico, ISSN 978-84-09-15385-5

- 14 Título del trabajo:** Absorption, Porosity, Capillarity and Chloride Diffusion in Ultra High Performance Concretes
Nombre del congreso: Sixth International Conference on Durability of Concrete Structures (ICDCS 2018)
Ciudad de celebración: Leeds, UK,
Fecha de celebración: 20/07/2018
Jose Manuel Gandía Romero; JOSÉ ENRIQUE RAMÓN ZAMORA; Maria Isabel Gasch Molina; Manuel Octavio Valcuende Payá; Víctor Calvet Rodríguez; Rafael Calabuig Pastor; Pedro Serna Ros. "Durability of Concrete Structures: Sixth International Conference - ICDCS 2018". pp. 303 - 308. Whittles Publishing, ISSN 978-184995-394-8
- 15 Título del trabajo:** INTEGRATED NETWORK SENSORS FOR SMART CORROSION MONITORING OF REINFORCED CONCRETE STRUCTURES
Nombre del congreso: XII International Workshop on Sensors and Molecular Recognition (IWOSMOR 2018)
Ciudad de celebración: Burjassot, Spain,
Fecha de celebración: 06/07/2018
JOSÉ ENRIQUE RAMÓN ZAMORA; Jose Manuel Gandía Romero; Román Bataller Prats; Karel Díaz González; Manuel Octavio Valcuende Payá. "XII International Workshop on Sensors and Molecular Recognition.". pp. 1 - 5. Universitat de Valencia, ISSN 978-84-09-05881-5
- 16 Título del trabajo:** The European project of formation Cosmet. Evidence based Learning Outcomes
Nombre del congreso: 5th International Conference on Innovation, Documentation and Teaching Technologies (INNODOCT 2017)
Ciudad de celebración: Valencia, Spain,
Fecha de celebración: 27/10/2017
Francisco Javier Cárcel Carrasco; Elisa Peñalvo López; Manuel Octavio Valcuende Payá; Luís Manuel Palmero Iglesias. "INNODOCT 2017. 5th International Conference on Innovation, Documentation and Teaching Technologies". pp. 63 - 73. Editorial Universitat Politècnica de València, ISSN 978-84-9048-612-2
- 17 Título del trabajo:** EARLY WARNING SENSOR FOR CORROSION ASSESMENT OF REINFORCED CONCRETE STRUCTURES
Nombre del congreso: XI International Workshop on Sensors and Molecular Recognition
Ciudad de celebración: Valencia, España,
Fecha de celebración: 07/07/2017
JOSÉ ENRIQUE RAMÓN ZAMORA; Jose Manuel Gandía Romero; Román Bataller Prats; ANA MARTÍNEZ IBERNÓN; Manuel Octavio Valcuende Payá. "XI International Workshop on Sensors and Molecular Recognition". pp. 235 - 238. ISSN 978-84-697-5069-8
- 18 Título del trabajo:** Estudio de la capacitancia del platino en KNO₃ mediante voltametría de pulsos
Nombre del congreso: XI International Workshop on Sensors and Molecular Recognition
Ciudad de celebración: Valencia, España,
Fecha de celebración: 07/07/2017
Montserrat Buaki Sogo; Maria Isabel Gasch Molina; JOSÉ ENRIQUE RAMÓN ZAMORA; Román Bataller Prats; Manuel Octavio Valcuende Payá. "XI International Workshop on Sensors and Molecular Recognition". pp. 36 - 39. ISSN 978-84-697-5069-8



- 19 Título del trabajo:** Partial Least Squares applied to Corrosion Studies on Reinforced Concrete
Nombre del congreso: X International Workshop on Sensors and Molecular Recognition
Ciudad de celebración: Valencia, España,
Fecha de celebración: 08/07/2016
JOSÉ ENRIQUE RAMÓN ZAMORA; PABLO MONZÓN BELLO; Jose Manuel Gandía Romero; Manuel Octavio Valcuende Payá; Juan Soto Camino. "Libro de artículos". pp. 330 - 334. IDM, ISSN 978-84-617-5330-7
- 20 Título del trabajo:** ¿Puede la pomeca argentina contribuir a la mejora de la calidad de la vivienda de la población de menores recursos?
Nombre del congreso: III Congreso Internacional de Estudios del Desarrollo
Ciudad de celebración: Zaragoza, Spain,
Fecha de celebración: 30/06/2016
BEATRIZ GARCIA FIGUERUELO; Manuel Octavio Valcuende Payá; María Mercedes Bonilla Salvador; María Victoria Borrachero Rosado; Jorge Juan Paya Bernabeu; Arturo Buigues Nollens; José M^a Monzó Balbuena. "Libro de Actas del III Congreso Internacional de Estudios del Desarrollo: ¿QUÉ DESARROLLO QUEREMOS? LA AGENDA POST 2015 Y LOS OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE". pp. 447 - 455. Cátedra de Cooperación para el Desarrollo, Universidad de Zaragoza, ISSN 978-84-16723-36-2
- 21 Título del trabajo:** Acabado superficial de hormigones autocompactantes. Método ICS
Nombre del congreso: IV Congresso Ibero-americano sobre Betão Auto-compactável = Congreso Iberoamericano de Hormigón Autocompactante (BAC 2015)
Ciudad de celebración: Porto, Portugal,
Fecha de celebración: 07/07/2015
FRANCISCO JAVIER BENITO SAORÍN; Manuel Octavio Valcuende Payá; CARLOS-JOSE PARRA COSTA; Carlos Rodríguez; Isabel Miñano Belmonte. "BAC IV Congresso Ibero Americano Betao Autocompactável". pp. 601 - 610. Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto, ISSN 978-972-752-179-1
- 22 Título del trabajo:** Comportamiento a edades muy tempranas del hormigón autocompactante para prefabricación
Nombre del congreso: IV Congresso Ibero-americano sobre Betão Auto-compactável = Congreso Iberoamericano de Hormigón Autocompactante (BAC 2015)
Ciudad de celebración: Porto, Portugal,
Fecha de celebración: 07/07/2015
Elvis Flores Galán; Luís Vicente García Ballester; Pedro Serna Ros; Manuel Octavio Valcuende Payá; Luisa Gachet Barbosa; Rosa Cecche Lintz. "BAC IV Congresso Ibero Americano Betao Autocompactável". pp. 397 - 406. Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto, ISSN 978-972-752-179-1
- 23 Título del trabajo:** La influencia de la escoria granulada de alto horno como reemplazo parcial del árido fino en la durabilidad de los hormigones autocompactantes
Nombre del congreso: IV Congresso Ibero-americano sobre Betão Auto-compactável = Congreso Iberoamericano de Hormigón Autocompactante (BAC 2015)
Ciudad de celebración: Porto, Portugal,
Fecha de celebración: 07/07/2015
Isabel Miñano Belmonte; Manuel Octavio Valcuende Payá; CARLOS-JOSE PARRA COSTA; Carlos Rodríguez; FRANCISCO JAVIER BENITO SAORÍN. "BAC IV Congresso Ibero Americano Betao Autocompactável". pp. 489 - 498. Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto, ISSN 978-972-752-179-1
- 24 Título del trabajo:** Sensores thick film para el control de los procesos de carbonatación en hormigones
Nombre del congreso: IX International Workshop on Sensors and Molecular Recognition
Ciudad de celebración: Valencia, España,



Fecha de celebración: 07/07/2015

Jose Manuel Gandía Romero; Román Bataller Prats; Eduardo García Breijo; Manuel Octavio Valcuende Payá; Juan Soto Camino. "IX International Workshop on Sensors and Molecular Recognition". pp. 245 - 250. ISSN 978-84-608-2360-5

- 25 Título del trabajo:** Técnicas quimiométricas aplicadas al estudio de inhibidores de la corrosión de acero
Nombre del congreso: IX International Workshop on Sensors and Molecular Recognition
Ciudad de celebración: Valencia, España,
Fecha de celebración: 07/07/2015
PABLO MONZÓN BELLO; JOSÉ ENRIQUE RAMÓN ZAMORA; Jose Manuel Gandía Romero; Manuel Octavio Valcuende Payá. "IX International Workshop on Sensors and Molecular Recognition". pp. 51 - 54. ISSN 978-84-608-2360-5
- 26 Título del trabajo:** Caracterización de hormigones mediante el análisis de la resistividad eléctrica. Sensores de resistividad
Nombre del congreso: VIII International Workshop on Sensors and Molecular Recognition
Ciudad de celebración: Burjassot, Spain,
Fecha de celebración: 04/07/2014
Loreto Baños; María Antonia Miralles; Sara García; Jose Manuel Gandía Romero; Manuel Octavio Valcuende Payá. "VIII International Workshop on Sensors and Molecular Recognition". pp. 223 - 227. Universitat de Valencia, ISSN 978-84-697-1302-0
- 27 Título del trabajo:** La construcción de Pastoor Van Ars, la iglesia de Aldo Van Eyck en La Haya: los planos técnicos inéditos
Nombre del congreso: VIII Congreso Nacional de Historia de la Construcción
Ciudad de celebración: Madrid, España,
Fecha de celebración: 12/10/2013
Jose Angel Fernandez-Llebrez Muñoz; Manuel Octavio Valcuende Payá. "Actas del Octavo Congreso Nacional de Historia de la Construcción". pp. 293 - 301. Instituto Juan de Herrera - ETSAM, ISSN 978-84-9728-476-9
- 28 Título del trabajo:** Durability of self compacting concrete with partial replacement of fine aggregate by granulated blast furnace slag
Nombre del congreso: 7th International RILEM Symposium on Self-Compacting Concrete (SCC 2013)
Ciudad de celebración: Paris,
Fecha de celebración: 04/09/2013
Manuel Octavio Valcuende Payá. "Rheology and processing of Construction Materials □ 7th RILEM International Conference on Self-Compacting Concrete and 1st RILEM International Confer.". pp. 1 - 8. RILEM, ISSN 978-2-35158-137-7
- 29 Título del trabajo:** Study of hardened state properties of SCC with partial replacement of natural aggregate by blast furnace slag
Nombre del congreso: 7th International RILEM Symposium on Self-Compacting Concrete (SCC 2013)
Ciudad de celebración: Paris,
Fecha de celebración: 04/09/2013
Manuel Octavio Valcuende Payá. "Rheology and processing of Construction Materials □ 7th RILEM International Conference on Self-Compacting Concrete and 1st RILEM International Confer.". pp. 11 - 19. RILEM, ISSN 978-2-35158-137-7
- 30 Título del trabajo:** Use of blast furnace slag as fine aggregate and its influence on shrinkage in SCC
Nombre del congreso: 7th International RILEM Symposium on Self-Compacting Concrete (SCC 2013)
Ciudad de celebración: Paris,
Fecha de celebración: 04/09/2013



Manuel Octavio Valcuende Payá. "Rheology and processing of Construction Materials □ 7th RILEM International Conference on Self-Compacting Concrete and 1st RILEM International Confer.". pp. 21 - 28. RILEM, ISSN 978-2-35158-137-7

- 31 Título del trabajo:** ESTIMACIÓN DE LA DURABILIDAD DEL HORMIGÓN, MEDIANTE TÉCNICAS DE ESPECTROSCOPIA DE IMPEDANCIA Y MÉTODOS BASADOS EN LA RESISTIVIDAD ELÉCTRICA.
Nombre del congreso: VII International Workshop on Sensors and Molecular Recognition
Ciudad de celebración: Valencia, España,
Fecha de celebración: 05/07/2013
Hector Navarro Calvo; Jose Manuel Gandía Romero; Manuel Octavio Valcuende Payá; Juan Soto Camino. "VII International Workshop on Sensors and Molecular Recognition. Libro de autores". pp. 356 - 370. Autores, ISSN 978-84-695-8811-6
- 32 Título del trabajo:** Estimación de la durabilidad del hormigón, mediante técnicas de espectroscopía de impedancia y métodos basados en la resistividad eléctrica
Nombre del congreso: VII International Workshop on Sensors and Molecular Recognition
Ciudad de celebración: Valencia, España,
Fecha de celebración: 05/07/2013
Hector Navarro Calvo; Jose Manuel Gandía Romero; Manuel Octavio Valcuende Payá; Juan Soto Camino. "VII International Workshop on Sensors and Molecular Recognition. Libro de autores". pp. 88 - 88. Autores, ISSN 978-84-695-8811-6
- 33 Título del trabajo:** Monitorización de aniones cloruros en probetas de hormigón mediante el uso de sensores serigrafiados
Nombre del congreso: VII International Workshop on Sensors and Molecular Recognition
Ciudad de celebración: Valencia, España,
Fecha de celebración: 05/07/2013
Jesús Terol Serrano; Jose Manuel Gandía Romero; Juan Soto Camino; Manuel Octavio Valcuende Payá. "VII International Workshop on Sensors and Molecular Recognition. Libro de autores". pp. 110 - 110. Autores, ISSN 978-84-695-8811-6
- 34 Título del trabajo:** MONITORIZACIÓN DE CLORUROS EN PROBETAS DE HORMIGÓN MEDIANTE SENSORES SERIGRAFIADOS
Nombre del congreso: VII International Workshop on Sensors and Molecular Recognition
Ciudad de celebración: Valencia, España,
Fecha de celebración: 05/07/2013
Jesús Terol Serrano; Jose Manuel Gandía Romero; Eduardo García Breijo; Manuel Octavio Valcuende Payá; Juan Soto Camino. "VII International Workshop on Sensors and Molecular Recognition. Libro de autores". pp. 514 - 527. Autores, ISSN 978-84-695-8811-6
- 35 Título del trabajo:** TÉCNICAS ELECTROQUÍMICAS APLICADAS A AL ESTUDIO DE LA CORROSIÓN EN ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN ARMADO. ESTUDIO DE INHIBIDORES. APLICACIÓN A SENSORES DE ACERO
Nombre del congreso: VII International Workshop on Sensors and Molecular Recognition
Ciudad de celebración: Valencia, España,
Fecha de celebración: 05/07/2013
PABLO MONZÓN BELLO; Jose Manuel Gandía Romero; Román Bataller Prats; MARIA JOSE LOPEZ TENDERO; Manuel Octavio Valcuende Payá; Juan Soto Camino. "VII International Workshop on Sensors and Molecular Recognition. Libro de autores". pp. 312 - 324. Autores, ISSN 978-84-695-8811-6
- 36 Título del trabajo:** Técnicas electroquímicas aplicadas al estudio de la corrosión en estructuras de hormigón armado . Estudio de inhibidores. Aplicación a sensores de acero.
Nombre del congreso: VII International Workshop on Sensors and Molecular Recognition



Ciudad de celebración: Valencia, España,

Fecha de celebración: 05/07/2013

PABLO MONZÓN BELLO; Jose Manuel Gandía Romero; Román Bataller Prats; MARIA JOSE LOPEZ TENDERO; Manuel Octavio Valcuende Payá; Juan Soto Camino. "VII International Workshop on Sensors and Molecular Recognition. Libro de autores". pp. 83 - 83. Autores, ISSN 978-84-695-8811-6

37 Título del trabajo: Eco-hormigón autocompactante con escoria granulada de alto horno como remplazo parcial del árido fino

Nombre del congreso: 3º Congresso Iberoamericano de Betão Auto-Compactavel. Avanços e Oportunidades = 3º Congreso Iberoamericano sobre Hormigón Autocompactante. Avances y Oportunidades.

Ciudad de celebración: Madrid,

Fecha de celebración: 04/12/2012

Manuel Octavio Valcuende Payá. "Hormigón Autocompactante. Avances y Oportunidades. 3º Congreso Iberoamericano sobre Hormigón Autocompactante". pp. 313 - 320. A. Pacios Álvarez y P. Serna Ros, ISSN 978-84-15302-25-4

38 Título del trabajo: Metodología y equipos para el estudio y diagnosis del patrimonio arquitectónico

Nombre del congreso: XVI Conferencia científica de Ingeniería y Arquitectura CUJAE 2012

Ciudad de celebración: La Habana, Cuba,

Fecha de celebración: 30/11/2012

Manuel Jesús Ramírez Blanco; Javier Benlloch Marco; Manuel Octavio Valcuende Payá; Jaime Llinares Millán; Francisco García García. "16 Convención Científica de Ingeniería y Arquitectura. CUJAE. Memorias". pp. 1 - 12. Ministerio de Educación Superior, ISSN 978-959-261-405-5

39 Título del trabajo: Optimización de la zona afectada térmicamente con la aplicación de la metodología de superficie de respuesta

Nombre del congreso: XVI Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos

Ciudad de celebración: Valencia,

Fecha de celebración: 13/07/2012

Manuel Octavio Valcuende Payá. pp. 1752 - 1763. ISSN 978-84-616-0047-2

40 Título del trabajo: Optimización del esqueleto granular

Nombre del congreso: XVI Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos

Ciudad de celebración: Valencia,

Fecha de celebración: 13/07/2012

Manuel Octavio Valcuende Payá. pp. 1710 - 1715. ISSN 978-84-616-0047-2

41 Título del trabajo: Caracterización y sostenibilidad de la escoria de alto horno como árido en hormigones

Nombre del congreso: XII Congreso Nacional de Materiales. XII Congreso Iberoamericano de Materiales

Ciudad de celebración: Alicante,

Fecha de celebración: 30/05/2012

Manuel Octavio Valcuende Payá. "Actas congreso (CD)". pp. 152 - 152. ISSN 978-84-695-3316-1

42 Título del trabajo: Determinación de la penetración del ión cloruro en hormigones autocompactantes. Influencia del contenido de finos

Nombre del congreso: XII Congreso Nacional de Materiales. XII Congreso Iberoamericano de Materiales

Ciudad de celebración: Alicante,

Fecha de celebración: 30/05/2012

Manuel Octavio Valcuende Payá. "Actas congreso (CD)". pp. 39 - 42. ISSN 978-84-695-3316-1



- 43 Título del trabajo:** EcoHAC fabricado con escorias granuladas de alto horno
Nombre del congreso: V Simpósio Internacional Sobre Concretos Especiais (SINCO 2012)
Ciudad de celebración: Fortaleza, Brasil,
Fecha de celebración: 31/03/2012
Manuel Octavio Valcuende Payá. pp. 1 - 12.
- 44 Título del trabajo:** Influencia de los finos en la difusión del ión cloruro en los hormigones autocompactantes
Nombre del congreso: V Simpósio Internacional Sobre Concretos Especiais (SINCO 2012)
Ciudad de celebración: Fortaleza, Brasil,
Fecha de celebración: 31/03/2012
Manuel Octavio Valcuende Payá. pp. 1 - 11.
- 45 Título del trabajo:** Geometrical analysis of welded joints aluminum structure
Nombre del congreso: JORNADAS INTERNACIONALES DE INVESTIGACIÓN EN CONSTRUCCIÓN. INTERNATIONAL CONFERENCE ON RESEARCH IN CONTRUCTION
Ciudad de celebración: Madrid,
Fecha de celebración: 01/11/2011
Manuel Octavio Valcuende Payá. "HITOS ESTRUCTURALES DE LA ARQUITECTURA Y LA INGENIERÍA. STRUCTURAL MILESTONES OF ARCHITECTURE AND ENGINEERING". pp. 304 - 310. Instituto de Ciencias de la Construcción ·Eduardo Torroja" CSIC, ISSN 84-7292-401-7
- 46 Título del trabajo:** Ion-chloride penetration analys in self-compacting concrete using fuzzy logic rules
Nombre del congreso: JORNADAS INTERNACIONALES DE INVESTIGACIÓN EN CONSTRUCCIÓN. INTERNATIONAL CONFERENCE ON RESEARCH IN CONTRUCTION
Ciudad de celebración: Madrid,
Fecha de celebración: 01/11/2011
Manuel Octavio Valcuende Payá. "HITOS ESTRUCTURALES DE LA ARQUITECTURA Y LA INGENIERÍA. STRUCTURAL MILESTONES OF ARCHITECTURE AND ENGINEERING". pp. 210 - 217. Instituto de Ciencias de la Construcción ·Eduardo Torroja" CSIC, ISSN 84-7292-401-7
- 47 Título del trabajo:** Influence of Viscosity Modifying Admixtures and Limestone Filler on the Durability of Self-Compacting Concrete
Nombre del congreso: 6th International RILEM Symposium on Self-Compacting Concrete.SCC2010
Ciudad de celebración: Montreal (Canada),
Fecha de celebración: 01/09/2010
Manuel Octavio Valcuende Payá; Luís Vicente García Ballester. "Design, Production and Placement of Self-Consolidating Concrete. Proceedings of SCC2010.". pp. 1039 - 1047. Kamal Henri Khayat, Dimitri Feys, ISSN 978-90-481-9663-0
- 48 Título del trabajo:** Influence of viscosity modifying admixtures and limestone filler on the durability of self-compacting concrete
Nombre del congreso: 6th International RILEM Symposium on Self-Compacting Concrete. SCC2010
Ciudad de celebración: Montreal (Canada),
Fecha de celebración: 01/09/2010
Manuel Octavio Valcuende Payá; Luís Vicente García Ballester. "Design, Production and Placement of Self-Consolidating Concrete. Proceedings of SCC2010.". pp. 1 - 9. Kamal Henri Khayat, Dimitri Feys, ISSN 978-90-481-9664-7
- 49 Título del trabajo:** Robustness of Low-Fines Self-Compacting Concrete
Nombre del congreso: 6th International RILEM Symposium on Self-Compacting Concrete.SCC2010
Ciudad de celebración: Montreal (Canada),
Fecha de celebración: 01/09/2010



Manuel Octavio Valcuende Payá; Luís Vicente García Ballester. "Design, Production and Placement of Self-Consolidating Concrete. Proceedings of SCC2010.". pp. 591 - 601. Kamal Henri Khayat, Dimitri Feys, ISSN 978-90-481-9663-0

- 50 Título del trabajo:** Robustness of Low-Fines Self-Compacting concrete
Nombre del congreso: 6th International RILEM Symposium on Self-Compacting Concrete. SCC2010
Ciudad de celebración: Montreal (Canada),
Fecha de celebración: 01/09/2010
Luís Vicente García Ballester; Manuel Octavio Valcuende Payá; Pedro Serna Ros. "Design, Production and Placement of Self-Consolidating Concrete. Proceedings of SCC2010.". pp. 1 - 9. Kamal Henri Khayat, Dimitri Feys, ISSN 978-90-481-9664-7
- 51 Título del trabajo:** Shrinkage of Self-Compacting Concrete made with Different Limestone Filler Contents
Nombre del congreso: 6th International RILEM Symposium on Self-Compacting Concrete. SCC2010
Ciudad de celebración: Montreal (Canada),
Fecha de celebración: 01/09/2010
Manuel Octavio Valcuende Payá; Empar Marco Serrano; Luís Vicente García Ballester; Pedro Serna Ros. "Design, Production and Placement of Self-Consolidating Concrete. Proceedings of SCC2010.". pp. 1 - 9. Kamal Henri Khayat, Dimitri Feys, ISSN 978-90-481-9664-7
- 52 Título del trabajo:** Shrinkage of Self-Compacting Concrete made with Different Limestone Filler Contents
Nombre del congreso: 6th International RILEM Symposium on Self-Compacting Concrete.SCC2010
Ciudad de celebración: Montreal (Canada),
Fecha de celebración: 01/09/2010
Manuel Octavio Valcuende Payá; Empar Marco Serrano; Luís Vicente García Ballester. "Design, Production and Placement of Self-Consolidating Concrete. Proceedings of SCC2010.". pp. 981 - 989. Kamal Henri Khayat, Dimitri Feys, ISSN 978-90-481-9663-0
- 53 Título del trabajo:** Influencia de los finos y aditivos en la durabilidad de los hormigones autocompactantes
Nombre del congreso: 2º Congresso Ibérico Betão Auto-Compactável = 2º Congresso Ibérico Hormigón Autocompactante
Ciudad de celebración: Guimarães (Portugal),
Fecha de celebración: 30/06/2010
Manuel Octavio Valcuende Payá. "2010 BAC 2º Congresso Betão Auto-Compactável 2ª Congreso Ibérico Hormigón Autocompactante". pp. 157 - 162. Joaquim Barros, Aires Camões, José Sena-Cruz, Rui Miguel Ferreira, ISSN 978-972-8692-46-9
- 54 Título del trabajo:** Porosidad de los hormigones autocompactantes con baja adición de finos
Nombre del congreso: 2º Congresso Ibérico Betão Auto-Compactável = 2º Congresso Ibérico Hormigón Autocompactante
Ciudad de celebración: Guimarães (Portugal),
Fecha de celebración: 30/06/2010
Manuel Octavio Valcuende Payá; Empar Marco Serrano; Luís Vicente García Ballester. "2010 BAC 2º Congresso Betão Auto-Compactável 2ª Congreso Ibérico Hormigón Autocompactante". pp. 163 - 172. Joaquim Barros, Aires Camões, José Sena-Cruz, Rui Miguel Ferreira, ISSN 978-972-8692-46-9
- 55 Título del trabajo:** Retracción de los hormigones autocompactantes fabricados con distintos contenidos de finos
Nombre del congreso: 2º Congresso Ibérico Betão Auto-Compactável = 2º Congresso Ibérico Hormigón Autocompactante
Ciudad de celebración: Guimarães (Portugal),
Fecha de celebración: 30/06/2010



Manuel Octavio Valcuende Payá; Empar Marco Serrano; Luís Vicente García Ballester; Pedro Serna Ros. "2010 BAC 2º Congresso Betão Auto-Compactável 2ª Congreso Ibérico Hormigón Autocompactante". pp. 89 - 97. Joaquim Barros, Aires Camões, José Sena-Cruz, Rui Miguel Ferreira, ISSN 978-972-8692-46-9

- 56 Título del trabajo:** Robustez de los hormigones autocompactantes con bajo contenido en finos
Nombre del congreso: 2º Congresso Ibérico Betão Auto-Compactável = 2º Congreso Ibérico Hormigón Autocompactante
Ciudad de celebración: Guimarães (Portugal),
Fecha de celebración: 30/06/2010
Luís Vicente García Ballester; Manuel Octavio Valcuende Payá; Pedro Serna Ros. "2010 BAC 2º Congresso Betão Auto-Compactável 2ª Congreso Ibérico Hormigón Autocompactante". pp. 55 - 66. Joaquim Barros, Aires Camões, José Sena-Cruz, Rui Miguel Ferreira, ISSN 978-972-8692-46-9
- 57 Título del trabajo:** Evolución en el tiempo de la resistencia a compresión, la resistencia a tracción y el modulo de deformación de HAC
Nombre del congreso: I Congreso Español sobre Hormigón Autocompactante
Ciudad de celebración: Valencia, España,
Fecha de celebración: 18/02/2008
Manuel Octavio Valcuende Payá; Javier Benlloch Marco; Antonio Santamaría Comes. "Hormigón Autocompactante (HAC) 2008". pp. 20 - 30. Grafma, ISSN 978-84-612-2373-2
- 58 Título del trabajo:** Hormigones autocompactables. Variación de la resistencia a tracción indirecta y compresión con la temperatura.
Nombre del congreso: I Congreso Español sobre Hormigón Autocompactante
Ciudad de celebración: Valencia, España,
Fecha de celebración: 18/02/2008
Antonio Santamaría Comes; Javier Benlloch Marco; Manuel Octavio Valcuende Payá. "Hormigón Autocompactante (HAC) 2008". pp. 31 - 40. Grafma, ISSN 978-84-612-2373-2
- 59 Título del trabajo:** Mechanical properties of self compacting concretes
Nombre del congreso: 5th International RILEM Symposium on Self-Compacting Concrete
Ciudad de celebración: Gante, Belgica,
Fecha de celebración: 01/09/2007
Manuel Octavio Valcuende Payá; Javier Benlloch Marco. "Self-Compacting Concrete SCC 2007. Proceedings". pp. 645 - 650. RILEM Publications S.A.R.L., ISSN 978-2-35158-0479
- 60 Título del trabajo:** DUCTILITY OF REINFORCED CONCRETE BEAMS STRENGTHENED WITH CFRP STRIPS AND FABRIC
Nombre del congreso: 6th International Symposium on FRP Reinforcement for Concrete Structures
Ciudad de celebración: Singapur, Rep. Singapur,
Fecha de celebración: 01/07/2003
Manuel Octavio Valcuende Payá; Javier Benlloch Marco. "PROCEEDINGS/FIBRE-REINFORCED POLIMER REINFORCEMENT FOR CONCRETE STRUCTURES(Vol.I)". pp. 337 - 346. World Scientific Publishing Co. Pte.Ltd., ISSN 981-238-973-3
- 61 Título del trabajo:** Estudio experimental de piezas lineales de hormigón reforzadas con fibras de carbono
Nombre del congreso: XV Congreso Nacional de Ingeniería Mecánica
Ciudad de celebración: Cádiz, España,
Fecha de celebración: 10/12/2002
Manuel Octavio Valcuende Payá; Javier Benlloch Marco. "Actas del XV Congreso Nacional de Ingeniería Mecánica". pp. 925 - 931. Asociación Española de Ingeniería Mecánica AEIM, ISSN 84-607-6264-5



- 62 Título del trabajo:** Utilización de polímeros reforzados con fibras de carbono para la reparación de estructuras de hormigón armado. Análisis del método de dimensionamiento propuesto por la FIB.
Nombre del congreso: XV Congreso Nacional de Ingeniería Mecánica
Ciudad de celebración: Cádiz, España,
Fecha de celebración: 10/12/2002
Manuel Octavio Valcuende Payá; Javier Benlloch Marco. "Actas del XV Congreso Nacional de Ingeniería Mecánica". pp. 861 - 867. Asociación Española de Ingeniería Mecánica AEIM, ISSN 84-607-6264-5
- 63 Título del trabajo:** Utilización de polímeros reforzados con fibras de carbono para la reparación de estructuras de hormigón armado. Análisis comparativo de los métodos de dimensionamiento.
Nombre del congreso: VIII Congreso Nacional de Propiedades Mecánicas de Sólidos (PMS)
Ciudad de celebración: Gandía, España,
Fecha de celebración: 25/06/2002
Manuel Octavio Valcuende Payá; Javier Benlloch Marco. "Actas". pp. 1 - 9. Editor Vicente Amigó, ISSN 8497051904
- 64 Título del trabajo:** Evolution of the minimum quantity of reinforcement demanded by codes in concrete elements
Nombre del congreso: XXIX Symposium of the International Committee for the History of Technology (ICOHTEC)
Ciudad de celebración: Granada, España,
Fecha de celebración: 15/06/2002
Javier Benlloch Marco; Manuel Octavio Valcuende Payá. "Actas". pp. 213 - 219.
- 65 Título del trabajo:** The anchorage problems, longitudinal overlap between bars and resistance to shear along different codes.
Nombre del congreso: XXIX Symposium of the International Committee for the History of Technology (ICOHTEC)
Ciudad de celebración: Granada, España,
Fecha de celebración: 15/06/2002
Javier Benlloch Marco; Manuel Octavio Valcuende Payá. "Actas". pp. 250 - 256.
- 66 Título del trabajo:** FISURACION EN SERVICIO DE VIGAS DE HORMIGON ARMADO REPARADAS. ESTUDIO EXPERIMENTAL.
Nombre del congreso: I Congreso de la Asociación Científico-Técnica del Hormigón Estructural (ACHE)
Ciudad de celebración: Sevilla, España,
Fecha de celebración: 15/11/1999
Manuel Octavio Valcuende Payá; Emilio Barberá Ortega; Bernardo Pereperez Ventura. "ASOCIACION CIENTIFICA-TECNICA DE HORMIGON ESTRUCTURAL". pp. 727 - 735. ASOCIACION CIENTIFICA-TECNICA DE HORMIGON ESTRUCTURAL (A.C.H.E.), ISSN 84-89670-14-5
- 67 Título del trabajo:** PROCESO CONSTRUCTIVO Y CALCULO DE FLECHAS. ESTUDIO EXPERIMENTAL.
Nombre del congreso: I Congreso de la Asociación Científico-Técnica del Hormigón Estructural (ACHE)
Ciudad de celebración: Sevilla, España,
Fecha de celebración: 15/11/1999
Manuel Octavio Valcuende Payá; Emilio Barberá Ortega; Bernardo Pereperez Ventura. "ASOCIACION CIENTIFICA-TECNICA DE HORMIGON ESTRUCTURAL". pp. 199 - 208. ASOCIACION CIENTIFICA-TECNICA DE HORMIGON ESTRUCTURAL (A.C.H.E.), ISSN 84-89670-14-5



- 68 Título del trabajo:** REPARACION DE ELEMENTOS LINEALES DE HORMIGON ARMADO SOMETIDOS A FLEXION. ASPECTOS RELACIONADOS CON EL PROCESO PREVIO DE DESCARGA
Nombre del congreso: III Congreso Internacional de Rehabilitación del Patrimonio Arquitectónico y Edificación
Ciudad de celebración: Granada, España,
Fecha de celebración: 30/10/1996
Manuel Octavio Valcuende Payá; Bernardo Pereperez Ventura; Emilio Barberá Ortega. pp. 444 - 448. CEHOPU-CEDEX (MOPTMA) y Universidad de Granada, ISSN 84-600-9328-X
- 69 Título del trabajo:** DURABILIDAD EN AMBIENTE MARINO DE ELEMENTOS LINEALES DE HORMIGON ARMADO BAJO CARGA DE SERVICIO
Nombre del congreso: III Congreso Latinoamericano de Patología de la Construcción y V Congreso de Control de Calidad (COMPAT 95)
Ciudad de celebración: Varadero, Cuba,
Fecha de celebración: 30/10/1995
Emilio Barberá Ortega; Bernardo Pereperez Ventura; Manuel Octavio Valcuende Payá; Adolfo Alonso Durá; María Luisa Gil Salvador. pp. 161 - 172. GEHO-CEB. Grupo Español del Hormigón, ISSN 84-89670-04-8
- 70 Título del trabajo:** PROBLEMAS DE SEGURIDAD DURANTE EL CIMBRADO Y DESCIMBRADO DE ESTRUCTURAS DE PLANTAS SUCESIVAS
Nombre del congreso: III Congreso Latinoamericano de Patología de la Construcción y V Congreso de Control de Calidad (COMPAT 95)
Ciudad de celebración: Varadero, Cuba,
Fecha de celebración: 30/10/1995
Bernardo Pereperez Ventura; Emilio Barberá Ortega; Manuel Octavio Valcuende Payá; Adolfo Alonso Durá; María Luisa Gil Salvador. pp. 173 - 184. GEHO-CEB. Grupo Español del Hormigón, ISSN 84-89670-04-8
- 71 Título del trabajo:** Cimbrado y descimbrado de las estructuras de hormigón. Influencia sobre el comportamiento de los estados límites
Nombre del congreso: II Congreso internacional de rehabilitación del patrimonio arquitectónico y edificación
Ciudad de celebración: Mar del plata, Argentina,
Fecha de celebración: 28/04/1994
Manuel Octavio Valcuende Payá. pp. 53 - 59. CENTRO INTERNACIONAL PARA LA CONSERVACIÓN DEL PATRIMONIO. ARGENTINA, ISSN @
- 72 Título del trabajo:** Influencia del espesor del recubrimiento y de la calidad del hormigón sobre el anclaje de armaduras pasivas con morteros epoxi en hormigones endurecidos
Nombre del congreso: II Congreso internacional de rehabilitación del patrimonio arquitectónico y edificación
Ciudad de celebración: Mar del plata, Argentina,
Fecha de celebración: 28/04/1994
Manuel Octavio Valcuende Payá. pp. 34 - 40. CENTRO INTERNACIONAL PARA LA CONSERVACIÓN DEL PATRIMONIO. ARGENTINA, ISSN @
- 73 Título del trabajo:** Influencia del tratamiento superficial de las armaduras sobre la fisuración de elementos lineales de hormigón armado sometidos a flexión
Nombre del congreso: II Congreso internacional de rehabilitación del patrimonio arquitectónico y edificación
Ciudad de celebración: Mar del plata, Argentina,
Fecha de celebración: 28/04/1994
Manuel Octavio Valcuende Payá. pp. 20 - 26. CENTRO INTERNACIONAL PARA LA CONSERVACIÓN DEL PATRIMONIO. ARGENTINA, ISSN @



- 74 Título del trabajo:** Influencia del tratamiento superficial de las armaduras sobre la fisuración de elementos lineales de hormigón armado sometidos a flexión.
Nombre del congreso: II Congreso internacional de rehabilitación del patrimonio arquitectónico y edificación
Ciudad de celebración: Mar del plata, Argentina,
Fecha de celebración: 28/04/1994
María Luisa Gil Salvador; Manuel Octavio Valcuende Payá. pp. 1 - 12. CENTRO INTERNACIONAL PARA LA CONSERVACIÓN DEL PATRIMONIO. ARGENTINA, ISSN @
- 75 Título del trabajo:** Cargas concentradas sobre macizos de hormigón en masa. Estudio experimental
Nombre del congreso: XIV Asamblea Técnica Nacional de la Asociación Técnica Española del Pretensado (ATEP)
Ciudad de celebración: Málaga, España,
Fecha de celebración: 08/11/1993
Manuel Octavio Valcuende Payá. pp. 115 - 122. Instituto de Ciencias de la Construcción Eduardo Torroja, ISSN 0439-5689
- 76 Título del trabajo:** Comprobación del estado límite de fisuración según la instrucción española EH-91, el Model Code CEB-FIP y el Eurocódigo EC-2. Estudio comparativo.
Nombre del congreso: XIV Asamblea Técnica Nacional de la Asociación Técnica Española del Pretensado (ATEP)
Ciudad de celebración: Málaga, España,
Fecha de celebración: 08/11/1993
Javier Benlloch Marco; Manuel Octavio Valcuende Payá; Guillermo González Pérez. pp. 11 - 23. Instituto de Ciencias de la Construcción Eduardo Torroja, ISSN 0439-5689
- 77 Título del trabajo:** Influencia del tratamiento superficial de las armaduras sobre el comportamiento en servicio de los elementos lineales de hormigón armado sometidos a flexión
Nombre del congreso: XIV Asamblea Técnica Nacional de la Asociación Técnica Española del Pretensado (ATEP)
Ciudad de celebración: Málaga, España,
Fecha de celebración: 08/11/1993
Manuel Octavio Valcuende Payá; Javier Benlloch Marco; José M^a Fran Bretones. pp. 37 - 47. Instituto de Ciencias de la Construcción Eduardo Torroja, ISSN 0439-5689
- 78 Título del trabajo:** Design of the strengthening of linear elements of reinforced concrete subject to bending by means of jackets
Nombre del congreso: II Congreso Iberoamericano de Patología de la Construcción y IV Congreso de Control de Calidad (CONPAT 93)
Ciudad de celebración: Barquisimeto, Venezuela,
Fecha de celebración: 05/10/1993
Manuel Octavio Valcuende Payá; Javier Benlloch Marco; Guillermo González Pérez; José M^a Fran Bretones. pp. 127 - 132.
- 79 Título del trabajo:** Efflorescence and cryptoflorescence in brickwork walls. Deterioration mechanisms, prevention and repair systems
Nombre del congreso: II Congreso Iberoamericano de Patología de la Construcción y IV Congreso de Control de Calidad (CONPAT 93)
Ciudad de celebración: Barquisimeto, Venezuela,
Fecha de celebración: 05/10/1993
José M^a Fran Bretones; Javier Benlloch Marco; Guillermo González Pérez; Manuel Octavio Valcuende Payá. pp. 235 - 239.



- 80 Título del trabajo:** El recrecido con hormigón como técnica de intervención en forjados metálicos
Nombre del congreso: I Congreso Internacional de Rehabilitación del Patrimonio Arquitectónico y Edificación
Ciudad de celebración: Puerto de la Cruz. Tenerife,
Fecha de celebración: 13/07/1992
Javier Benlloch Marco; Manuel Octavio Valcuende Payá. "Libro de Actas". pp. 79 - 85. Nueva Gráfica. Tenerife,
- 81 Título del trabajo:** Estudio de la recuperación de las deformaciones de piezas lineales de hormigón armado sometidas a flexión. Aplicación a las intervenciones sobre estructuras de hormigón armado.
Nombre del congreso: I Congreso Internacional de Rehabilitación del Patrimonio Arquitectónico y Edificación
Ciudad de celebración: Puerto de la Cruz. Tenerife,
Fecha de celebración: 13/07/1992
Javier Benlloch Marco; Manuel Octavio Valcuende Payá. "Libro de Actas". pp. 61 - 64. Nueva Gráfica. Tenerife,
- 82 Título del trabajo:** Influencia de la apertura de calas en piezas lineales de hormigón armado sobre su deformabilidad
Nombre del congreso: I Congreso Internacional de Rehabilitación del Patrimonio Arquitectónico y Edificación
Ciudad de celebración: Puerto de la Cruz. Tenerife,
Fecha de celebración: 13/07/1992
Guillermo González Pérez; Javier Benlloch Marco; Manuel Octavio Valcuende Payá. "Libro de Actas". pp. 86 - 90. Nueva Gráfica. Tenerife,
- 83 Título del trabajo:** Metodología para la determinación de las manifestaciones patológicas que afectan a los inmuebles del ensanche de 1887 de Valencia
Nombre del congreso: I Congreso Internacional de Rehabilitación del Patrimonio Arquitectónico y Edificación
Ciudad de celebración: Puerto de la Cruz. Tenerife,
Fecha de celebración: 13/07/1992
Javier Benlloch Marco; Manuel Octavio Valcuende Payá. "Libro de Actas". pp. 25 - 36. Nueva Gráfica. Tenerife,

Gestión de I+D+i y participación en comités científicos

Comités científicos, técnicos y/o asesores

- 1 Título del comité:** Exposición de tecnología e investigación científica en edificación (EXCO 2014). Tipo participación: Miembro del comité científico
Fecha de inicio: 2014
- 2 Título del comité:** 2nd International Conference on Construction & Building Research. Tipo participación: Miembro del comité científico
Fecha de inicio: 2012
- 3 Título del comité:** Escuela Técnica Superior de Arquitectura 2002 2003
Fecha de inicio: 2002



- 4 Título del comité:** Escuela Técnica Superior de Arquitectura
Fecha de inicio: 2001

Otros méritos

Estancias en centros de I+D+i públicos o privados

Entidad de realización: Universidad de Oriente **Tipo de entidad:** Centros y Estructuras
Universitarios y Asimilados
Ciudad entidad realización: Santiago de Cuba, Cuba
Fecha de inicio: 07/01/2013 **Duración:** 4 meses

Períodos de actividad investigadora

Nº de tramos reconocidos: 3
Entidad acreditante: Comisión Nacional Evaluadora de la Actividad Investigadora (CNEAI)

Acreditaciones/reconocimientos obtenidos

Descripción: Quinquenios
Nº de tramos reconocidos: 6

Resumen de otros méritos

- 1 Descripción del mérito:** Coordinador del análisis constructivo realizado para la redacción del libro "PATRIMONIO Y VULNERABILIDAD. CASTILLOS Y FORTALEZAS DE LA PROVINCIA DE VALENCIA".
Autores: Manuel Jesús Ramírez Blanco y Jaime Llinares Millán
Editorial: Universitat Politècnica de València
ISBN: 978-84-8363-846-0
Páginas: 129
- 2 Descripción del mérito:** CURSOS DE FORMACIÓN PEDAGÓGICA
Curso: Proyecto Docente
Organiza: Instituto de Ciencias de la Educación (ICE)
Lugar: Valencia
Fecha: 13 y 14 de Noviembre de 1995
- Curso: Pedagogía universitaria
Organiza: Instituto de Ciencias de la Educación (ICE)
Lugar: Valencia
Fecha: 15 y 16 de Noviembre de 1995
- Curso: Powerpoint
Organiza: Instituto de Ciencias de la Educación (ICE)
Lugar: Valencia
Fecha: 11, 12, 13 y 14 de Junio de 2001

**ASISTENCIA A CONGRESOS PEDAGÓGICOS**

Congreso: I Jornadas de innovación educativa

Lugar: Valencia

Fecha: 24 - 27 de septiembre de 2001

PFC DIRIGIDOS ANTES DE 01/01/1999

Miembro del Tribunal de PFC de la E.T.S. de Arquitectura desde junio de 1996 hasta junio de 1997

CURSOS DE DOCTORADO IMPARTIDOS

Programa: Patología de la edificación

Asignatura: Intervención en Estructuras de Hormigón

Duración: 3 créditos

Curso: 1999-2000

Programa: Patología de la edificación

Asignatura: Intervención en Estructuras de Hormigón

Duración: 3 créditos

Curso: 2000-2001

TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN DIRIGIDOS (DOCTORADO)

Programa: Patología de la edificación

Trabajo: Refuerzo de estructuras de hormigón mediante fibras de carbono

Alumno: Carlos Parra Costa

Curso: 2000-2001

Créditos: 6

TRAMOS DOCENTES CONCEDIDOS

1 Quinquenio

ASISTENCIA A CONGRESOS

Congreso: I Congreso sobre control de calidad de materiales de hormigón armado

Lugar: Madrid

Fecha: 4-7 de mayo de 1993

Congreso: XIV Asamblea técnica nacional de la A.T.E.P. (Asociación Técnica Española del Pretensado)

Lugar: Málaga

Fecha: 8-12 de noviembre de 1993

Congreso: II Congreso internacional sobre rehabilitación del patrimonio histórico y edificación.

Lugar: Mar del Plata (Argentina)

Fecha: 29 de agosto al 4 de septiembre de 1994

Congreso: III Congreso internacional sobre rehabilitación del patrimonio histórico y edificación.

Lugar: Granada

Fecha: 20-24 de mayo de 1996

PREMIOS CONCEDIDOS

"Mención honorífica de Proyectos"

Consellería de Obras Públicas, Urbanismo y Transportes de la Generalitat Valenciana.

Febrero de 1987

BECAS

Beca de Formación de Personal Investigador en España.

Ministerio de Educación y Ciencia. Dirección General de Investigación Científica y Técnica.

Enero de 1990

MIEMBRO DE COMISIONES TÉCNICAS



Miembro de la Comisión Técnica C1 "Proyecto" de ACHE (Asociación científico-técnica del hormigón estructural)

PARTICIPACIÓN EN COMISIONES TÉCNICAS Y GRUPOS DE TRABAJO

Miembro activo en el Grupo de Trabajo 3 de la Comisión III de GEHO (Grupo Español del Hormigón): "Esfuerzo rasante".

Miembro activo en el Grupo de Trabajo C1/1 de la Comisión C1 de ACHE: "Vibraciones"

Miembro activo en el Grupo de Trabajo C1/4 de la Comisión C1 de ACHE: "Bases de cálculo para un estado límite de durabilidad".

PERTENENCIA A COMISIONES DE PDI

Miembro de la C.A.D.A. (Comisión Asesora de la Docencia y del Aprendizaje) desde octubre de 2000

ELABORACIÓN DE VIDEOS DOCENTES

Elaboración de un video docente de 2 horas de duración titulado "Ensayos del hormigón endurecido "

TESIS DOCTORALES

Dirección de Tesis Doctoral (en curso):

"Hormigones autocompactables. Propiedades mecánicas". Carlos Parra Costa

Tutor de Tesis Doctoral (en curso):

"Estudio de la variación de la capacidad última de respuesta de forjados isostáticos unidireccionales y autorresistentes de hormigón armado tras el refuerzo con un recrecido de hormigón en la cara superior". Rafael Ybarra Huesa.

"Análisis de la modificación del comportamiento en servicio de forjados unidireccionales de hormigón armado cuando se ejecuta un recrecido de mortero extendido a toda la superficie inferior" Manuel Baeza Asín.

TRIBUNALES DE ARQUITECTURA

MIEMBRO del Tribunal: "Concurso de soluciones constructivas Schindler" ETSAV. Valencia 10/04/2000

MIEMBRO del Tribunal: Premios BANCAJA Proyectos Final de Carrera de la ETSAV. Valencia 02/10/2000

TRIBUNALES PROYECTO FIN DE CARRERA

MIEMBRO del Tribunal de Proyecto Final ...

- 3 Descripción del mérito:** Revisor de la revista indexada en el JCR "Steel and Composites Structures, An International Journal". 2014
- 4 Descripción del mérito:** Revisor de la revista indexada en el JCR (1 cuartil) "Construction and Building Materials". 2014
- 5 Descripción del mérito:** MIEMBRO DE LA COMISIÓN TÉCNICA C1 " PROYECTO" DE ACHE (ASOCIACIÓN CIENTÍFICO-TÉCNICA DEL HORMIGÓN ESTRUCTURAL). 2013
- 6 Descripción del mérito:** Revisor de la revista indexada en el JCR (1 cuartil) "Construction and Building Materials". 2013
- 7 Descripción del mérito:** MIEMBRO DE LA COMISIÓN TÉCNICA C1 " PROYECTO" DE ACHE (ASOCIACIÓN CIENTÍFICO-TÉCNICA DEL HORMIGÓN ESTRUCTURAL) . 2012



- 8 Descripción del mérito:** Revisor de la revista indexada en el JCR "KSCE Journal of Civil Engineering". 2012
- 9 Descripción del mérito:** Revisor de la revista indexada en el JCR (1 cuartil) "Construction and Building Materials". 2012
- 10 Descripción del mérito:** MIEMBRO DE LA COMISIÓN TÉCNICA C1 " PROYECTO" DE ACHE (ASOCIACIÓN CIENTÍFICO-TÉCNICA DEL HORMIGÓN ESTRUCTURAL) . 2011
- 11 Descripción del mérito:** Revisor de la revista indexada en el JCR (1 cuartil) "Cement and Concrete Composites". 2011
- 12 Descripción del mérito:** Revisor de la revista indexada en el JCR (1 cuartil) "Construction and Building Materials". 2011
- 13 Descripción del mérito:** Revisor de la revista indexada en el JCR (2 cuartil) "Journal of Materials in Civil Engineering". 2011
- 14 Descripción del mérito:** MIEMBRO DE LA COMISIÓN TÉCNICA C1 " PROYECTO" DE ACHE (ASOCIACIÓN CIENTÍFICO-TÉCNICA DEL HORMIGÓN ESTRUCTURAL) . 2010
- 15 Descripción del mérito:** Revisor de la revista indexada "Construction and Building Materials". 2010
- 16 Descripción del mérito:** MIEMBRO DE LA COMISIÓN TÉCNICA C1 " PROYECTO" DE ACHE (ASOCIACIÓN CIENTÍFICO-TÉCNICA DEL HORMIGÓN ESTRUCTURAL) . 2009
- 17 Descripción del mérito:** Revisor de la revista indexada "Construction and Building Materials". 2009
- 18 Descripción del mérito:** MIEMBRO DE LA COMISIÓN TÉCNICA C1 " PROYECTO" DE ACHE (ASOCIACIÓN CIENTÍFICO-TÉCNICA DEL HORMIGÓN ESTRUCTURAL) . 2008
- 19 Descripción del mérito:** Revisor de la revista indexada "Construction and building materials". 2008
- 20 Descripción del mérito:** MIEMBRO DE LA COMISIÓN TÉCNICA C1 " PROYECTO" DE ACHE (ASOCIACIÓN CIENTÍFICO-TÉCNICA DEL HORMIGÓN ESTRUCTURAL) . 2007
- 21 Descripción del mérito:** MIEMBRO DE LA COMISIÓN TÉCNICA C1 " PROYECTO" DE ACHE (ASOCIACIÓN CIENTÍFICO-TÉCNICA DEL HORMIGÓN ESTRUCTURAL) . 2006



- 22 Descripción del mérito:** MIEMBRO DE LA COMISIÓN TÉCNICA C1 " PROYECTO" DE ACHE (ASOCIACIÓN CIENTÍFICO-TÉCNICA DEL HORMIGÓN ESTRUCTURAL) . 2005
- 23 Descripción del mérito:** MIEMBRO DE LA COMISIÓN TÉCNICA C1 " PROYECTO" DE ACHE (ASOCIACIÓN CIENTÍFICO-TÉCNICA DEL HORMIGÓN ESTRUCTURAL) . 2004
- 24 Descripción del mérito:** MIEMBRO DE LA COMISIÓN TÉCNICA C1 " PROYECTO" DE ACHE (ASOCIACIÓN CIENTÍFICO-TÉCNICA DEL HORMIGÓN ESTRUCTURAL) . 2003
- 25 Descripción del mérito:** MIEMBRO DE LA COMISIÓN TÉCNICA C1 " PROYECTO" DE ACHE (ASOCIACIÓN CIENTÍFICO-TÉCNICA DEL HORMIGÓN ESTRUCTURAL) . 2002
- 26 Descripción del mérito:** MIEMBRO DE LA COMISIÓN TÉCNICA C1 " PROYECTO" DE ACHE (ASOCIACIÓN CIENTÍFICO-TÉCNICA DEL HORMIGÓN ESTRUCTURAL) . 2002
- 27 Descripción del mérito:** MIEMBRO ACTIVO DEL GRUPO DE TRABAJO C1/1 DE LA COMISION C1 DE ACHE: VIBRACIONES. 2001
- 28 Descripción del mérito:** MIEMBRO ACTIVO DEL GRUPO DE TRABAJO C1/4 DE LA COMISIÓN C1 DE ACHE: "BASES DE CÁLCULO PARA UN ESTADO LÍMITE DE DURABILIDAD". 2001
- 29 Descripción del mérito:** MIEMBRO DE LA COMISIÓN TÉCNICA C1 " PROYECTO" DE ACHE (ASOCIACIÓN CIENTÍFICO-TÉCNICA DEL HORMIGÓN ESTRUCTURAL). 2001
- 30 Descripción del mérito:** MIEMBRO ACTIVO DEL GRUPO DE TRABAJO C1/1 DE LA COMISIÓN C1 DE ACHE: VIBRACIONES. 2000
- 31 Descripción del mérito:** MIEMBRO ACTIVO DEL GRUPO DE TRABAJO C1/4 DE LA COMISION C1 DE ACHE: "BASES DE CÁLCULO PARA UN ESTADO LÍMITE DE DURABILIDAD". 2000
- 32 Descripción del mérito:** MIEMBRO DE LA COMISIÓN TÉCNICA C1 "PROYECTO" DE ACHE (ASOCIACIÓN CIENTÍFICO TÉCNICA DEL HORMIGÓN ESTRUCTURAL. 2000
- 33 Descripción del mérito:** MIEMBRO ACTIVO DEL GRUPO DE TRABAJO C1/1 DE LA COMISIÓN C1 DE ACHE: "VIBRACIONES". 1999
- 34 Descripción del mérito:** MIEMBRO DE LA COMISIÓN CIENTÍFICO-TÉCNICA C1 "PROYECTO" DE ACHE (ASOCIACIÓN CIENTÍFICO-TÉCNICA DEL HORMIGÓN ESTRUCTURAL). 1999
- 35 Descripción del mérito:** MIEMBRO ACTIVO DEL GRUPO DE TRABAJO C1/1 DE LA COMISIÓN C1 DE ACHE: VIBRACIONES. 1998



- 36 Descripción del mérito:** MIEMBRO ACTIVO DEL GRUPO DE TRABAJO 3 DE LA COMISIÓN III DEL GEHO: "ESFUERZO RASANTE". 1997
- 37 Descripción del mérito:** MIEMBRO ACTIVO DEL GRUPO DE TRABAJO 3 DE LA COMISIÓN III DE GEHO (GRUPO ESPAÑOL DEL HORMIGÓN): "ESFUERZO RASANTE". 1996
- 38 Descripción del mérito:** BECARIO DEL PROGRAMA DE FORMACION DE PERSONAL INVESTIGADOR. MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y CIENCIA. DIRECCIÓN GENERAL DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y TÉCNICA.. 1991
- 39 Descripción del mérito:** BECARIO DEL PROGRAMA DE FORMACION DE PERSONAL INVESTIGADOR. MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y CIENCIA. DIRECCIÓN GENERAL DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y TÉCNICA.. 1990

c v n CURRÍCULUM VITAE NORMALIZADO



María José Ruá Aguilar

Generado desde: Universitat Jaume I de Castelló

Fecha del documento: 17/05/2023

v 1.3.0

0fbc1912065f4a9e065fe9fbddda0978

Este fichero electrónico (PDF) contiene incrustada la tecnología CVN (CVN-XML). La tecnología CVN de este fichero permite exportar e importar los datos curriculares desde y hacia cualquier base de datos compatible. Listado de Bases de Datos adaptadas disponible en <http://cvn.fecyt.es/>

**María José Ruá Aguilar**

Apellidos: **Ruá Aguilar**
 Nombre: **María José**
 DNI: -----
 Fecha de nacimiento: -----
 Sexo: -----
 Nacionalidad: **España**
 País de nacimiento: **España**
 Provincia de contacto: **Valencia**
 Ciudad de nacimiento: **València**
 Dirección de contacto: -----
 Código postal: **46183**
 País de contacto: **Desconocido**
 Ciudad de contacto: -----
 Teléfono fijo: -----
 Correo electrónico: **rua@uji.es**
 Teléfono móvil: -----

Situación profesional actual

Entidad empleadora: Universitat Jaume I **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Dep. d'Enginyeria Mecànica i Construcció
Categoría profesional: Professor/a Titular **Gestión docente (Sí/No):** No
 d'Universitat
Ciudad entidad empleadora: Castellón, Comunidad Valenciana, España
Fecha de inicio: 01/10/2020
Modalidad de contrato: Funcionario/a **Régimen de dedicación:** Tiempo completo

Cargos y actividades desempeñados con anterioridad

	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
1	Universitat Jaume I	Coordinador/a d'Intercanvi	01/09/2022
2	Universitat Jaume I	Direcció de projecte tipus IV	01/10/2022
3	Universitat Jaume I	Coordinador/a d'Intercanvi	01/09/2021
4	Universitat Jaume I	Direcció de projecte tipus IV	01/07/2021
5	Universitat Jaume I	Coordinador/a d'Intercanvi	01/09/2019
6	Universitat Jaume I	Coordinador/a d'Intercanvi	01/09/2020
7	Universitat Jaume I	Direcció de projecte tipus II	01/09/2020
8	Universitat Jaume I	Professor/a Contractat/da Doctor/a	13/01/2016
9	Universitat Jaume I	Coordinador/a d'Intercanvi	01/09/2019
10	Universitat Jaume I	Coordinador/a d'Intercanvi	01/09/2018
11	Universitat Jaume I	Coordinador/a d'Accions per al Desplegament del Pla Estratègic	01/01/2017



	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
12	Universitat Jaume I	Coordinador/a d'Intercanvi	01/09/2017
13	Universitat Jaume I	Coordinador/a d'Intercanvi	01/09/2016
14	Universitat Jaume I	Coordinador/a d'Intercanvi	19/02/2016
15	Universitat Jaume I	Tutor/a d'intercanvi	06/11/2015
16	Universitat Jaume I	Professor/a Ajudant/a Doctor/a Tipus II	01/09/2013
17	Universitat Jaume I	Tutor/a d'intercanvi	01/09/2014
18	Universitat Jaume I	Tutor/a d'intercanvi	01/09/2013
19	Universitat Jaume I	Professor/a Ajudant/a Doctor/a Tipus I	13/01/2013
20	Universitat Jaume I	Tutor/a d'intercanvi	22/10/2012
21	Universitat Jaume I	Ajudant/a	24/09/2007
22	Universitat Jaume I	Tutor/a d'intercanvi	01/09/2011
23	Universitat Jaume I	Tutor/a d'intercanvi	19/10/2010
24	Universitat Jaume I	director/a del projecte pla estratègic tipus I	01/10/2009

1 Entidad empleadora: Universitat Jaume I **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad empleadora: Castellón, Comunidad Valenciana, España
Categoría profesional: Coordinador/a **Gestión docente (Sí/No):** Si
Fecha de inicio-fin: 01/09/2022 - 31/08/2023 **Duración:** 12 meses

2 Entidad empleadora: Universitat Jaume I **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad empleadora: Castellón, Comunidad Valenciana, España
Categoría profesional: Direcció de projecte tipus IV **Gestión docente (Sí/No):** Si
Fecha de inicio-fin: 01/10/2022 - 30/11/2022 **Duración:** 2 meses

3 Entidad empleadora: Universitat Jaume I **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad empleadora: Castellón, Comunidad Valenciana, España
Categoría profesional: Coordinador/a **Gestión docente (Sí/No):** Si
Fecha de inicio-fin: 01/09/2021 - 31/08/2022 **Duración:** 12 meses

4 Entidad empleadora: Universitat Jaume I **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad empleadora: Castellón, Comunidad Valenciana, España
Categoría profesional: Direcció de projecte tipus IV **Gestión docente (Sí/No):** Si
Fecha de inicio-fin: 01/07/2021 - 31/10/2021 **Duración:** 4 meses

5 Entidad empleadora: Universitat Jaume I **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Dep. d'Enginyeria Mecànica i Construcció
Ciudad entidad empleadora: Castellón, Comunidad Valenciana, España
Categoría profesional: Coordinador/a **Gestión docente (Sí/No):** Si
Fecha de inicio-fin: 01/09/2019 - 31/08/2021 **Duración:** 24 meses

6 Entidad empleadora: Universitat Jaume I **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Dep. d'Enginyeria Mecànica i Construcció
Ciudad entidad empleadora: Castellón, Comunidad Valenciana, España



Categoría profesional: Coordinador/a d'Intercanvi
Gestión docente (Sí/No): Si
Fecha de inicio-fin: 01/09/2020 - 31/12/2020
Duración: 4 meses

7 Entidad empleadora: Universitat Jaume I
Tipo de entidad: Universidad
Ciudad entidad empleadora: Castellón, Comunidad Valenciana, España
Categoría profesional: Direcció de projecte tipus II
Gestión docente (Sí/No): Si
Fecha de inicio-fin: 01/09/2020 - 31/12/2020
Duración: 4 meses

8 Entidad empleadora: Universitat Jaume I
Tipo de entidad: Universidad
Departamento: Dep. d'Enginyeria Mecànica i Construcció
Ciudad entidad empleadora: Castellón, Comunidad Valenciana, España
Categoría profesional: Professor/a Contractat/da Doctor/a
Gestión docente (Sí/No): No
Fecha de inicio-fin: 13/01/2016 - 30/09/2020
Duración: 57 meses
Régimen de dedicación: Tiempo completo

9 Entidad empleadora: Universitat Jaume I
Tipo de entidad: Universidad
Ciudad entidad empleadora: Castellón, Comunidad Valenciana, España
Categoría profesional: Coordinador/a d'Intercanvi
Gestión docente (Sí/No): Si
Fecha de inicio-fin: 01/09/2019 - 31/08/2020
Duración: 12 meses

10 Entidad empleadora: Universitat Jaume I
Tipo de entidad: Universidad
Ciudad entidad empleadora: Castellón, Comunidad Valenciana, España
Categoría profesional: Coordinador/a d'Intercanvi
Gestión docente (Sí/No): Si
Fecha de inicio-fin: 01/09/2018 - 31/08/2019
Duración: 12 meses

11 Entidad empleadora: Universitat Jaume I
Tipo de entidad: Universidad
Departamento: Escola Superior de Tecnologia i Ciències Experimentals
Ciudad entidad empleadora: Castellón, Comunidad Valenciana, España
Categoría profesional: Coordinador/a d'Accions per al Desplegament del Pla Estratègic
Gestión docente (Sí/No): Si
Fecha de inicio-fin: 01/01/2017 - 31/12/2018
Duración: 24 meses

12 Entidad empleadora: Universitat Jaume I
Tipo de entidad: Universidad
Ciudad entidad empleadora: Castellón, Comunidad Valenciana, España
Categoría profesional: Coordinador/a d'Intercanvi
Gestión docente (Sí/No): Si
Fecha de inicio-fin: 01/09/2017 - 31/08/2018
Duración: 12 meses

13 Entidad empleadora: Universitat Jaume I
Tipo de entidad: Universidad
Ciudad entidad empleadora: Castellón, Comunidad Valenciana, España
Categoría profesional: Coordinador/a d'Intercanvi
Gestión docente (Sí/No): Si
Fecha de inicio-fin: 01/09/2016 - 31/08/2017
Duración: 12 meses

14



- Entidad empleadora:** Universitat Jaume I **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad empleadora: Castellón, Comunidad Valenciana, España
Categoría profesional: Coordinador/a d'Intercanvi **Gestión docente (Sí/No):** Si
Fecha de inicio-fin: 19/02/2016 - 31/08/2016 **Duración:** 6 meses
- 15 Entidad empleadora:** Universitat Jaume I **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad empleadora: Castellón, Comunidad Valenciana, España
Categoría profesional: Tutor/a d'intercanvi **Gestión docente (Sí/No):** Si
Fecha de inicio-fin: 06/11/2015 - 31/08/2016 **Duración:** 9 meses
- 16 Entidad empleadora:** Universitat Jaume I **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Dep. d'Enginyeria Mecànica i Construcció
Ciudad entidad empleadora: Castellón, Comunidad Valenciana, España
Categoría profesional: Professor/a Ajudant/a Doctor/a Tipus II **Gestión docente (Sí/No):** No
Fecha de inicio-fin: 01/09/2013 - 12/01/2016 **Duración:** 28 meses
Régimen de dedicación: Tiempo completo
- 17 Entidad empleadora:** Universitat Jaume I **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad empleadora: Castellón, Comunidad Valenciana, España
Categoría profesional: Tutor/a d'intercanvi **Gestión docente (Sí/No):** Si
Fecha de inicio-fin: 01/09/2014 - 31/08/2015 **Duración:** 12 meses
- 18 Entidad empleadora:** Universitat Jaume I **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad empleadora: Castellón, Comunidad Valenciana, España
Categoría profesional: Tutor/a d'intercanvi **Gestión docente (Sí/No):** Si
Fecha de inicio-fin: 01/09/2013 - 31/08/2014 **Duración:** 12 meses
- 19 Entidad empleadora:** Universitat Jaume I **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Dep. d'Enginyeria Mecànica i Construcció
Ciudad entidad empleadora: Castellón, Comunidad Valenciana, España
Categoría profesional: Professor/a Ajudant/a Doctor/a Tipus I **Gestión docente (Sí/No):** No
Fecha de inicio-fin: 13/01/2013 - 31/08/2013 **Duración:** 7 meses
Régimen de dedicación: Tiempo completo
- 20 Entidad empleadora:** Universitat Jaume I **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad empleadora: Castellón, Comunidad Valenciana, España
Categoría profesional: Tutor/a d'intercanvi **Gestión docente (Sí/No):** Si
Fecha de inicio-fin: 22/10/2012 - 31/08/2013 **Duración:** 10 meses
- 21 Entidad empleadora:** Universitat Jaume I **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Dep. d'Enginyeria Mecànica i Construcció
Ciudad entidad empleadora: Castellón, Comunidad Valenciana, España
Categoría profesional: Ajudant/a **Gestión docente (Sí/No):** No
Fecha de inicio-fin: 24/09/2007 - 12/01/2013 **Duración:** 60 meses
Régimen de dedicación: Tiempo completo



- 22** Entidad empleadora: Universitat Jaume I **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad empleadora: Castellón, Comunidad Valenciana, España
Categoría profesional: Tutor/a d'intercanvi **Gestión docente (Sí/No):** Si
Fecha de inicio-fin: 01/09/2011 - 31/08/2012 **Duración:** 12 meses
- 23** Entidad empleadora: Universitat Jaume I **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad empleadora: Castellón, Comunidad Valenciana, España
Categoría profesional: Tutor/a d'intercanvi **Gestión docente (Sí/No):** Si
Fecha de inicio-fin: 19/10/2010 - 31/08/2011 **Duración:** 10 meses
- 24** Entidad empleadora: Universitat Jaume I **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Escola Superior de Tecnologia i Ciències Experimentals
Ciudad entidad empleadora: Castellón, Comunidad Valenciana, España
Categoría profesional: director/a del projecte pla **Gestión docente (Sí/No):** Si
estratègic tipus I
Fecha de inicio-fin: 01/10/2009 - 31/10/2009 **Duración:** 1 mes



Actividad docente

Formación académica impartida

- 1** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Proyecto de Final de Grado
Titulación universitaria: Grado en Arquitectura Técnica
Frecuencia de la actividad: 11
Fecha de finalización: 31/07/2023 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 26,9
Entidad de realización: Universitat Jaume I **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Dep. de Ingeniería Mecánica y Construcción
Ciudad entidad realización: Castellón, Comunidad Valenciana, España
Idioma de la asignatura: Español
- 2** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Herramientas de Certificación Energética
Titulación universitaria: Máster Universitario en Eficiencia Energética y Sostenibilidad (Plan de 2018)
Frecuencia de la actividad: 5
Fecha de finalización: 31/07/2023 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 11,17
Entidad de realización: Universitat Jaume I **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Dep. de Ingeniería Mecánica y Construcción
Ciudad entidad realización: Castellón, Comunidad Valenciana, España
Idioma de la asignatura: Español
- 3** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Sostenibilidad Urbana
Titulación universitaria: Máster Universitario en Eficiencia Energética y Sostenibilidad (Plan de 2018)
Frecuencia de la actividad: 5
Fecha de finalización: 31/07/2023 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 8,3
Entidad de realización: Universitat Jaume I **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Dep. de Ingeniería Mecánica y Construcción
Ciudad entidad realización: Castellón, Comunidad Valenciana, España
Idioma de la asignatura: Español
- 4** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Trabajo de Final de Máster
Titulación universitaria: Máster Universitario en Eficiencia Energética y Sostenibilidad (Plan de 2018)
Frecuencia de la actividad: 4
Fecha de finalización: 31/07/2023 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 2,93
Entidad de realización: Universitat Jaume I **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Dep. de Ingeniería Mecánica y Construcción
Ciudad entidad realización: Castellón, Comunidad Valenciana, España
Idioma de la asignatura: Español



- 5 Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Trabajo de Final de Máster
Titulación universitaria: Máster Universitario en Igualdad y Género en el Ámbito Público y Privado (Plan de 2013)
Frecuencia de la actividad: 3
Fecha de finalización: 31/07/2023 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 1,25
Entidad de realización: Universitat Jaume I **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Dep. de Ingeniería Mecánica y Construcción
Ciudad entidad realización: Castellón, Comunidad Valenciana, España
Idioma de la asignatura: Español
- 6 Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Trabajo de Final de Máster de Investigación
Titulación universitaria: Máster Universitario en Igualdad y Género en el Ámbito Público y Privado (Plan de 2013)
Frecuencia de la actividad: 1
Fecha de finalización: 31/07/2023 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 0,25
Entidad de realización: Universitat Jaume I **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Dep. de Ingeniería Mecánica y Construcción
Ciudad entidad realización: Castellón, Comunidad Valenciana, España
Idioma de la asignatura: Español
- 7 Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Rehabilitación Energética en Edificación
Titulación universitaria: Grado en Arquitectura Técnica
Frecuencia de la actividad: 8
Fecha de finalización: 19/05/2023 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 60,27
Entidad de realización: Universitat Jaume I **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Dep. de Ingeniería Mecánica y Construcción
Ciudad entidad realización: Castellón, Comunidad Valenciana, España
Idioma de la asignatura: Español
- 8 Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Rehabilitación Energética , Sostenibilidad y Climatización
Titulación universitaria: Grado en Arquitectura Técnica (Pla de 2020)
Frecuencia de la actividad: 1
Fecha de finalización: 19/05/2023 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 21,7
Entidad de realización: Universitat Jaume I **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Dep. de Ingeniería Mecánica y Construcción
Ciudad entidad realización: Castellón, Comunidad Valenciana, España
Idioma de la asignatura: Español
- 9 Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Gestión Económica en Obras de Edificación
Titulación universitaria: Grado en Arquitectura Técnica (Pla de 2020)
Frecuencia de la actividad: 1

**Fecha de finalización:** 17/05/2023**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos**Nº de horas/créditos ECTS:** 25,1**Entidad de realización:** Universitat Jaume I**Tipo de entidad:** Universidad**Departamento:** Dep. de Ingeniería Mecánica y Construcción**Ciudad entidad realización:** Castellón, Comunidad Valenciana, España**Idioma de la asignatura:** Español**10 Tipo de docencia:** Docencia oficial**Nombre de la asignatura/curso:** Gestión Urbanística y Financiera, Valoraciones y Tasaciones**Titulación universitaria:** Grado en Arquitectura Técnica**Frecuencia de la actividad:** 11**Fecha de finalización:** 15/12/2022**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos**Nº de horas/créditos ECTS:** 67,08**Entidad de realización:** Universitat Jaume I**Tipo de entidad:** Universidad**Departamento:** Dep. de Ingeniería Mecánica y Construcción**Ciudad entidad realización:** Castellón, Comunidad Valenciana, España**Idioma de la asignatura:** Español**11 Tipo de docencia:** Docencia oficial**Nombre de la asignatura/curso:** Prácticas Externas**Titulación universitaria:** Grado en Arquitectura Técnica**Frecuencia de la actividad:** 7**Fecha de finalización:** 31/07/2022**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos**Nº de horas/créditos ECTS:** 3,25**Entidad de realización:** Universitat Jaume I**Tipo de entidad:** Universidad**Departamento:** Dep. de Ingeniería Mecánica y Construcción**Ciudad entidad realización:** Castellón, Comunidad Valenciana, España**Idioma de la asignatura:** Español**12 Tipo de docencia:** Docencia oficial**Nombre de la asignatura/curso:** Gestión Económica de las Obras de Edificación**Titulación universitaria:** Grado en Arquitectura Técnica**Frecuencia de la actividad:** 12**Fecha de finalización:** 10/05/2022**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos**Nº de horas/créditos ECTS:** 154,6**Entidad de realización:** Universitat Jaume I**Tipo de entidad:** Universidad**Departamento:** Dep. de Ingeniería Mecánica y Construcción**Ciudad entidad realización:** Castellón, Comunidad Valenciana, España**Idioma de la asignatura:** Español**13 Tipo de docencia:** Docencia oficial**Nombre de la asignatura/curso:** Acondicionamiento de Edificios por Sistemas Naturales**Titulación universitaria:** Máster Universitario en Eficiencia Energética y Sostenibilidad (Plan de 2013)**Frecuencia de la actividad:** 6**Fecha de finalización:** 31/07/2020**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos**Nº de horas/créditos ECTS:** 4,73**Entidad de realización:** Universitat Jaume I**Tipo de entidad:** Universidad**Departamento:** Dep. de Ingeniería Mecánica y Construcción**Ciudad entidad realización:** Castellón, Comunidad Valenciana, España**Idioma de la asignatura:** Español



- 14 Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Seminario 5 (Edificación y Sostenibilidad)
Titulación universitaria: Máster Universitario en Eficiencia Energética y Sostenibilidad (Plan de 2013)
Frecuencia de la actividad: 2
Fecha de finalización: 31/07/2019 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 0,5
Entidad de realización: Universitat Jaume I **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Dep. de Ingeniería Mecánica y Construcción
Ciudad entidad realización: Castellón, Comunidad Valenciana, España
Idioma de la asignatura: Español
- 15 Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Trabajo de Final de Máster
Titulación universitaria: Máster Universitario en Eficiencia Energética y Sostenibilidad (Plan de 2013)
Frecuencia de la actividad: 6
Fecha de finalización: 31/07/2019 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 8,18
Entidad de realización: Universitat Jaume I **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Dep. de Ingeniería Mecánica y Construcción
Ciudad entidad realización: Castellón, Comunidad Valenciana, España
Idioma de la asignatura: Español
- 16 Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Construcción Sostenible
Titulación universitaria: Máster Universitario en Eficiencia Energética y Sostenibilidad (Plan de 2018)
Frecuencia de la actividad: 1
Fecha de finalización: 31/07/2019 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 0,42
Entidad de realización: Universitat Jaume I **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Dep. de Ingeniería Mecánica y Construcción
Ciudad entidad realización: Castellón, Comunidad Valenciana, España
Idioma de la asignatura: Español
- 17 Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Gestión Económica de las Obras de Edificación
Titulación universitaria: Grado en Arquitectura Técnica
Frecuencia de la actividad: 3
Fecha de finalización: 22/05/2018 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 4,4
Entidad de realización: Universitat Jaume I **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Dep. de Ingeniería Mecánica y Construcción
Ciudad entidad realización: Castellón, Comunidad Valenciana, España
Idioma de la asignatura: Inglés
- 18 Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Gestión de Recursos Humanos y Técnicos en Edificación
Titulación universitaria: Grado en Arquitectura Técnica
Frecuencia de la actividad: 5
Fecha de finalización: 22/05/2018 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 21,12
Entidad de realización: Universitat Jaume I **Tipo de entidad:** Universidad



Departamento: Dep. de Ingeniería Mecánica y Construcción
Ciudad entidad realización: Castellón, Comunidad Valenciana, España
Idioma de la asignatura: Español

19 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Gestión del Proceso de Producción en Edificación
Titulación universitaria: Grado en Arquitectura Técnica
Frecuencia de la actividad: 1
Fecha de finalización: 14/05/2018 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 1,2
Entidad de realización: Universitat Jaume I **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Dep. de Ingeniería Mecánica y Construcción
Ciudad entidad realización: Castellón, Comunidad Valenciana, España
Idioma de la asignatura: Español

20 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Gestión de Recursos Humanos y Técnicos en Edificación
Titulación universitaria: Grado en Arquitectura Técnica
Frecuencia de la actividad: 2
Fecha de finalización: 11/05/2017 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 2,4
Entidad de realización: Universitat Jaume I **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Dep. de Ingeniería Mecánica y Construcción
Ciudad entidad realización: Castellón, Comunidad Valenciana, España
Idioma de la asignatura: Inglés

21 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Rehabilitación Energética en Edificación
Titulación universitaria: Grado en Arquitectura Técnica
Frecuencia de la actividad: 2
Fecha de finalización: 11/05/2017 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 2,1
Entidad de realización: Universitat Jaume I **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Dep. de Ingeniería Mecánica y Construcción
Ciudad entidad realización: Castellón, Comunidad Valenciana, España
Idioma de la asignatura: Inglés

22 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Estancia en Prácticas
Titulación universitaria: Grado en Arquitectura Técnica
Frecuencia de la actividad: 3
Fecha de finalización: 31/07/2015 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 3,3
Entidad de realización: Universitat Jaume I **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Dep. de Ingeniería Mecánica y Construcción
Ciudad entidad realización: Castellón, Comunidad Valenciana, España
Idioma de la asignatura: Español



- 23** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Acondicionamiento de Edificios por Sistemas Naturales
Titulación universitaria: Máster Universitario en Eficiencia Energética y Sostenibilidad en Instalaciones Industriales y Edificación
Frecuencia de la actividad: 1
Fecha de finalización: 31/07/2014 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 0
Entidad de realización: Universitat Jaume I **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Dep. de Ingeniería Mecánica y Construcción
Ciudad entidad realización: Castellón, Comunidad Valenciana, España
Idioma de la asignatura: Español
- 24** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Proyecto de Final de Máster
Titulación universitaria: Máster Universitario en Eficiencia Energética y Sostenibilidad en Instalaciones Industriales y Edificación
Frecuencia de la actividad: 2
Fecha de finalización: 31/07/2013 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 1,8
Entidad de realización: Universitat Jaume I **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Dep. de Ingeniería Mecánica y Construcción
Ciudad entidad realización: Castellón, Comunidad Valenciana, España
Idioma de la asignatura: Español
- 25** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Estancia en Prácticas
Titulación universitaria: Arquitectura Técnica
Frecuencia de la actividad: 1
Fecha de finalización: 31/07/2012 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 0,5
Entidad de realización: Universitat Jaume I **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Dep. de Ingeniería Mecánica y Construcción
Ciudad entidad realización: Castellón, Comunidad Valenciana, España
Idioma de la asignatura: Español
- 26** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Mediciones, Presupuestos y Valoraciones
Titulación universitaria: Arquitectura Técnica
Frecuencia de la actividad: 5
Fecha de finalización: 31/05/2011 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 15,6
Entidad de realización: Universitat Jaume I **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Dep. de Ingeniería Mecánica y Construcción
Ciudad entidad realización: Castellón, Comunidad Valenciana, España
Idioma de la asignatura: Español
- 27** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Valoraciones Inmobiliarias
Titulación universitaria: Arquitectura Técnica
Frecuencia de la actividad: 5
Fecha de finalización: 13/01/2011 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos



Nº de horas/créditos ECTS: 9,1

Entidad de realización: Universitat Jaume I

Tipo de entidad: Universidad

Departamento: Dep. de Ingeniería Mecánica y Construcción

Ciudad entidad realización: Castellón, Comunidad Valenciana, España

Idioma de la asignatura: Español

Dirección de tesis doctorales y/o proyectos fin de carrera

1 Título del trabajo: EVALUACIÓN DE LA VULNERABILIDAD DEL ESPACIO PÚBLICO PARA LOGRAR CIUDADES MÁS INCLUSIVAS PARA LAS PERSONAS MAYORES. ESTUDIO DE CASO

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Codirector/a tesis: María Raquel Agost Felip

Entidad de realización: Universitat Jaume I

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Castellón, Comunidad Valenciana, España

Alumno/a: Fatiha Kouidmi Delaa

Calificación obtenida: Excel-lent

Fecha de defensa: 13/12/2022

Doctorado Europeo: No

2 Título del trabajo: Propuesta metodológica para la caracterización del comportamiento energético pasivo del parque edificatorio residencial existente considerando su contexto urbano

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Codirector/a tesis: María Dolores Bovea Edo

Entidad de realización: Universitat Jaume I

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Castellón, Comunidad Valenciana, España

Alumno/a: Marta Braulio Gonzalo

Calificación obtenida: Excel-lent Cum Laude

Fecha de defensa: 09/06/2016

Doctorado Europeo: No

Publicaciones docentes o de carácter pedagógico, libros, artículos, etc.

1 María José Ruá Aguilar; Marta Braulio Gonzalo; Ángel Barragán Cervera. Rehabilitación Energética en Edificación. (España): Universitat Jaume I, 2017. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.6035/Sapientia124>>. ISBN 9788416546244

Tipo de soporte: Libro

Posición de firma: 1

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de libro completo

2 María José Ruá Aguilar; Marta Braulio Gonzalo; Ángel Barragán Cervera. ED0945 Rehabilitación Energética en Edificación Soluciones Constructivas e Instalaciones.. Universitat Jaume I, 2017.

Posición de firma: 1

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de libro completo

3 María José Ruá Aguilar; Marta Braulio Gonzalo. Rehabilitación energética en edificios ED0951. Universitat Jaume I, 2016.

Posición de firma: 1

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de libro completo



- 4** María José Ruá Aguilar; Jose Babiloni Gomis; Patricia Margarita Huedo Dordá; Lucía Reig Cerdá. Materiales para el autoaprendizaje de Sistemas Constructivos y su Valoración Económica. Universitat Jaume I, 2012. ISBN 9788494043697
Tipo de soporte: Libro
Posición de firma: 1
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de libro completo
- 5** María José Ruá Aguilar; Jose Babiloni Gomis. Gestión urbanística, financiera y valoraciones. Universitat Jaume I, 2012. ISBN 9788469447321
Depósito legal: Sapiencia N° 59
Tipo de soporte: Libro
Posición de firma: 1
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de libro completo
- 6** María José Ruá Aguilar; Jose Babiloni Gomis. Gestión económica de las obras de edificación. Low Cost Books, 2012. ISBN 9788493987091
Tipo de soporte: Libro
Posición de firma: 1
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de libro completo
- 7** Jose Babiloni Gomis; María José Ruá Aguilar; Susana Babiloni Chust. Valoración inmobiliaria. Principios Básicos. Freebat S.L., 2012. ISBN 9788461602735
Tipo de soporte: Libro
Posición de firma: 2
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de libro completo

Participación en congresos con ponencias orientadas a la formación docente

- 1** **Nombre del evento:** I Congreso de Escuelas de Edificación y Arquitectura Técnica de España
Tipo de evento: Congreso
Tipo de participación: Ponencia
Ciudad de celebración: Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Edificación, Universitat Politècnica de València, España
Entidad organizadora: Universitat Politècnica de València
Fecha de inicio: 04/11/2021
 I Congreso de Escuelas de Edificación y Arquitectura Técnica de España.
- 2** **Nombre del evento:** 13th International Conference of Education, Research and Innovation. ICERI2020
Tipo de evento: Congreso
Tipo de participación: Ponencia
Ciudad de celebración: online, España
Entidad organizadora: IATED
Fecha de inicio: 09/11/2020
Tipo de publicación: Capítulos de libros
 Proceedings of the 13th International Conference of Education, Research and Innovation (ICERI 2020). 13th International Conference of Education, Research and Innovation. ICERI2020. pp. 966 - 975. (España): International Academy of Technology, Education and Development (IATED), 2020. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.21125/iceri.2020>>. ISBN 9788409242320



- 3 Nombre del evento:** Edulearn17 - International Conference on Education and New Learning Technologies
Tipo de evento: Congreso
Tipo de participación: Ponencia
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de inicio: 03/07/2017
Tipo de publicación: Capítulos de libros
 9th International Conference on Education and New Learning Technologies (EDULEARN2017). Edulearn17 - International Conference on Education and New Learning Technologies. pp. 7312 - 7321. (España): International Academy of Technology, Education and Development (IATED), 2017. ISBN 9788469737774
- 4 Nombre del evento:** 9th International Conference on Education and New Learning Technologies
Tipo de evento: Congreso
Tipo de participación: Ponencia
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de inicio: 03/07/2017
Tipo de publicación: Capítulos de libros
 9th International Conference on Education and New Learning Technologies (EDULEARN2017). 9th International Conference on Education and New Learning Technologies. pp. 7312 - 7321. (España): International Academy of Technology, Education and Development (IATED), 2017. ISBN 9788469737774
- 5 Nombre del evento:** XII Foro Internacional sobre la Evaluación de la Calidad de la Investigación y de la Educación Superior (FECIES 2015)
Tipo de evento: Congreso
Tipo de participación: Ponencia
Ciudad de celebración: Sevilla, España
Fecha de inicio: 09/07/2015
 XII Foro Internacional sobre la Evaluación de la Calidad de la Investigación y de la Educación Superior (FECIES 2015).
- 6 Nombre del evento:** XII foro internacional sobre la evaluación de la calidad de la investigación y de la educación superior (FECIES)
Tipo de evento: Congreso
Tipo de participación: Ponencia
Ciudad de celebración: Sevilla,
Fecha de inicio: 09/07/2015
Tipo de publicación: Capítulos de libros
 XII Foro Internacional sobre la Evaluación de la Calidad de la Investigación y de la Educación Superior (FECIES 2015). XII foro internacional sobre la evaluación de la calidad de la investigación y de la educación superior (FECIES). Asociación Española de Psicología Conductual (AEPC), 2015. ISBN 9788460664284
- 7 Nombre del evento:** 8th International Technology, Education and Development Conference (INTED2014)
Tipo de evento: Congreso
Tipo de participación: Ponencia
Ciudad de celebración: València, España
Fecha de inicio: 10/03/2014
Tipo de publicación: Capítulos de libros
 8th International Technology, Education and Development Conference (INTED2014). 8th International Technology, Education and Development Conference (INTED2014). (España): International Academy of Technology, Education and Development (IATED), 2014. ISBN 9788461684120



- 8 Nombre del evento:** 7th International Technology, Education and Development Conference (INTED 2013)
Tipo de evento: Congreso
Tipo de participación: Ponencia
Ciudad de celebración: Valencia (Spain),
Fecha de inicio: 04/03/2013
Tipo de publicación: Capítulos de libros
 7th International Technology, Education and Development Conference (INTED 2013). 7th International Technology, Education and Development Conference (INTED 2013). (España): International Academy of Technology, Education and Development (IATED), 2013. ISBN 9788461626618
- 9 Nombre del evento:** 7th International Technology, Education and Development Conference (INTED 2013)
Tipo de evento: Congreso
Tipo de participación: Ponencia
Ciudad de celebración: Valencia, Spain,
Fecha de inicio: 04/03/2013
Tipo de publicación: Capítulos de libros
 7th International Technology, Education and Development Conference (INTED 2013). 7th International Technology, Education and Development Conference (INTED 2013). (España): International Academy of Technology, Education and Development (IATED), 2013. ISBN 9788461626618
- 10 Nombre del evento:** Projectes d'innovació educativa de la convocatòria 2009/10. Actes de la IX Jornada de Millora Educativa de l'UJI i XI Jornada sobre aprenentatge cooperatiu.
Tipo de evento: Congreso
Tipo de participación: Ponencia
Ciudad de celebración: Castellón,
Fecha de inicio: 27/06/2011
Tipo de publicación: Capítulos de libros
 Proyectos de innovación educativa de la convocatoria 2009/10. Projectes d'innovació educativa de la convocatòria 2009/10. Actes de la IX Jornada de Millora Educativa de l'UJI i XI Jornada sobre aprenentatge cooperatiu.. Universitat Jaume I, 2011. ISBN 9788469503003
- 11 Nombre del evento:** Experiències de millora i innovació educativa de la Universitat Jaume I (curs 2008/09). Actas de la IX Jornada de Millora Educativa de l'UJI.
Tipo de evento: Congreso
Tipo de participación: Ponencia
Ciudad de celebración: Castellón,
Fecha de inicio: 27/06/2011
Tipo de publicación: Capítulos de libros
 Experiencias de mejora e innovación educativa de la Universitat Jaume I (curso 2008/2009). Experiències de millora i innovació educativa de la Universitat Jaume I (curs 2008/09). Actas de la IX Jornada de Millora Educativa de l'UJI.. Universitat Jaume I, 2011. ISBN 9788469502990
- 12 Nombre del evento:** Projectes d'innovació educativa de la convocatòria 2009/10. Actes de la IX Jornada de Millora Educativa de l'UJI i XI Jornada sobre aprenentatge cooperatiu.
Tipo de evento: Congreso
Tipo de participación: Ponencia
Ciudad de celebración: Castellón,
Fecha de inicio: 27/06/2011
Tipo de publicación: Capítulos de libros
 Proyectos de innovación educativa de la convocatoria 2009/10. Projectes d'innovació educativa de la convocatòria 2009/10. Actes de la IX Jornada de Millora Educativa de l'UJI i XI Jornada sobre aprenentatge cooperatiu.. Universitat Jaume I, 2011. ISBN 9788469503003



Experiencia científica y tecnológica

Grupos/equipos de investigación, desarrollo o innovación

- Nombre del grupo:** Innovació Social i Desenvolupament Humà / IIDL
Objeto del grupo: Cohesión social. Calidad de vida y conocimiento de los servicios sociales. Integración psicosocial de colectivos en situación de exclusión social. Empleabilidad de grupos vulnerables. Cooperación al desarrollo y desarrollo local. Intervención psicosocial en emergencias y desastres. Tercer sector y voluntariado. Apoyo social y capital social. Diseño y evaluación de programas de intervención
Nombre del investigador/a principal (IP): María Raquel Agost Felip **Nº de componentes grupo:** 10
Código normalizado: 169
Ciudad de radicación: Castellón de la Plana, Comunidad Valenciana, España
Entidad de afiliación: Universitat Jaume I
Fecha de inicio: 16/02/2021
- Nombre del grupo:** Tecnologia, Qualitat i Sostenibilitat en la Construcció
Objeto del grupo: Materiales cerámicos de revestimiento (Responsable: Pitarch Roig, Ángel M). Desarrollo y estudio de hormigones y matrices conglomerantes sostenibles (Responsable: Reig Cerdá, Lucía). Centros Históricos: conservación y gestión sostenible (Responsable: García-Esparza, Juan A). La edificación en el contexto de la regeneración urbana integrada (Responsable: Ruá Aguilar, M^ªJosé)
Nombre del investigador/a principal (IP): Juan Antonio García Esparza **Nº de componentes grupo:** 7
Código normalizado: 199
Ciudad de radicación: Castellón de la Plana, Comunidad Valenciana, España
Entidad de afiliación: Universitat Jaume I
Fecha de inicio: 16/09/2009 **Duración:** 162 meses

Actividad científica o tecnológica

Proyectos de I+D+i financiados en convocatorias competitivas de Administraciones o entidades públicas y privadas

- Nombre del proyecto:** DIAGNÓSTICO PARA REGENERACIÓN URBANA CON CRITERIOS DE SOSTENIBILIDAD EN NÚCLEOS RURALES PEQUEÑOS EN RIESGO DE DESPOBLACIÓN EN CASTELLÓN(SOS_RUR)
Ámbito geográfico: Projecte d'Investigació Local
Grado de contribución: Coordinador/a científico/a
Entidad de realización: Universitat Jaume I
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): María José Ruá Aguilar
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es financiadora/s: Universitat Jaume I **Tipo de entidad:** UNIVERSIDAD
Ciudad entidad financiadora: Castelló de la Plana, España
Nombre del programa: CONVOCATÒRIA 2020 DE PROJECTES D'INVESTIGACIÓ CIENTÍFICA I DESENVOLUPAMENT TECNOLÒGIC. ACCIÓ 1.1 DEL PLA DE PROMOCIÓ DE LA INVESTIGACIÓ DE L'UJI * Modalitat A. Projectes per a equips d'investigació joves

**Cód. según financiadora:** UJI-A2020-05**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2021 - 31/12/2022**Duración:** 24 meses**Cuantía total:** 10.000**2 Nombre del proyecto:** DIAGNÓSTICO Y PROPUESTAS DE REGENERACIÓN DE EDIFICIOS DE VIVIENDA PÚBLICA CON FINES DE INCLUSIÓN SOCIAL (VIVINSO)**Ámbito geográfico:** Projecte d'Investigació Autònomic**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a**Entidad de realización:** Universitat Jaume I**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** María José Ruá Aguilar**Nº de investigadores/as:** 4**Entidad/es financiadora/s:**Generalitat Valenciana CONSELLERIA
D'EDUCACIÓ, INVESTIGACIÓ, CULTURA...**Tipo de entidad:** ADMINISTRACIÓN AUTONÓMICA
- PRIVADO - NACIONAL**Ciudad entidad financiadora:** Alzira, España**Nombre del programa:** CONVOCATÒRIA PER A L'ANY 2017 DE SUBVENCIONS DEL PROGRAMA PER A LA PROMOCIÓ DE LA INVESTIGACIÓ CIENTÍFICA, EL DESENVOLUPAMENT TECNOLÒGIC I LA INNOVACIÓ EN LA COMUNITAT VALENCIANA. * Projectes per a grups emergents**Cód. según financiadora:** GV/2017/110**Fecha de inicio-fin:** 01/12/2017 - 30/11/2019**Duración:** 24 meses**Cuantía total:** 8.750**3 Nombre del proyecto:** ESTUDIO DE LA ENVOLVENTE DE EDIFICIOS EXISTENTES Y ANALISIS DE SOLUCIONES DE REHABILITACION, CONVENCIONALES E INNOVADORAS, MEDIANTE VALORACION MULTICRITERIO**Ámbito geográfico:** Projecte d'Investigació Local**Grado de contribución:** Investigador/a**Entidad de realización:** Universitat Jaume I**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Juan Antonio García Esparza**Nº de investigadores/as:** 5**Entidad/es financiadora/s:**

Universitat Jaume I

Tipo de entidad: UNIVERSIDAD**Ciudad entidad financiadora:** Castelló de la Plana, España**Nombre del programa:** CONVOCATORIA DE PROYECTOS DE INVESTIGACION CIENTIFICA Y DESARROLLO TECNOLÓGICO EN EL MARCO DEL PLAN DE PROMOCION DE LA INVESTIGACION DE LA UJI PARA EL AÑO 2013 * Modalitat A: Grups en consolidació**Cód. según financiadora:** P1-1A2013-08**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2014 - 31/12/2015**Duración:** 24 meses**Cuantía total:** 14.482**4 Nombre del proyecto:** MODELO DE EVALUACION PARA LA ASISTENCIA EN LA SELECCION ECO-EFICIENTE DE SISTEMAS CONSTRUCTIVOS EN ESPAÑA**Ámbito geográfico:** Projecte d'Investigació del Pla Estatal d'I+D+i**Grado de contribución:** Investigador/a**Entidad de realización:** Universitat Jaume I**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Maria Belinda López Mesa**Nº de investigadores/as:** 7**Entidad/es financiadora/s:**MINISTERIO DE TRANSPORTES, MOVILIDAD Y
AGENDA URBANA**Tipo de entidad:** ADMINISTRACIÓN CENTRAL -
PRIVADO - INTERNACIONAL**Ciudad entidad financiadora:** Madrid, España



Nombre del programa: CONVOCATORIA AYUDAS DESTINADAS A LA REALIZACION DE PROYECTOS DE INVESTIGACION RELACIONADOS CON EL AREA DE TRANSPORTES Y CONSTRUCCION. MINISTERIO DE FOMENTO. * Proyectos de investigación del Programa Nacional de Construcción

Cód. según financiadora: 70048/C06-54

Fecha de inicio-fin: 20/12/2006 - 19/12/2009

Duración: 36 meses

Cuantía total: 19.200

Contratos, convenios o proyectos de I+D+i no competitivos con Administraciones o entidades públicas o privadas

1 Nombre del proyecto: EVALUACION DEL PLAN VALENCIANO DE INCLUSION Y COHESION SOCIAL 2017-2022

Ámbito geográfico: Contracte d'Assessorament

Grado de contribución: Coordinador/a científico/a

Entidad de realización: Universitat Jaume I

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): María Raquel Agost Felip; María José Ruá Aguilar

Nº de investigadores/as: 6

Nombre del programa: CONTRATO DE ASESORAMIENTO

Fecha de inicio: 14/03/2023

Duración: 9 meses - 18 días

Cuantía total: 13.000

2 Nombre del proyecto: CONVENI ENTRE LA GENERALITAT, A TRAVÉS DE LA VICEPRESIDÈNCIA I CONSELLERIA D'IGUALTAT I POLÍTQUES INCLUSIVES, I LA UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLÓ, PER AL FOMENT DE LA INVESTIGACIÓ EN SERVEIS SOCIALES DE LA COMUNITAT VALENCIANA

Ámbito geográfico: Conveni - subvenció

Grado de contribución: Coordinador/a científico/a

Entidad de realización: Universitat Jaume I

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): María Raquel Agost Felip; María José Ruá Aguilar

Nº de investigadores/as: 11

Entidad/es financiadora/s:

Generalitat Valenciana GENERALITAT VALENCIANA - VICEPRESIDÈNCIA I CONSELLERIA D'IGUALTAT I POLÍTQUES INCLUSIVES

Tipo de entidad: ADMINISTRACIÓN AUTONÓMICA - PRIVADO - NACIONAL

Ciudad entidad financiadora: Alzira, España

Nombre del programa: CONVENIO DE COLABORACIÓN

Fecha de inicio: 26/07/2022

Duración: 5 meses - 6 días

Cuantía total: 50.000

3 Nombre del proyecto: ESTUDIO SOBRE BIENESTAR PSICOLÓGICO DE LAS PERSONAS MAYORES Y LA SOLEDAD NO DESEADA

Ámbito geográfico: Contracte d'Assessorament

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Universitat Jaume I

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Daniel Pinazo Calatayud; María Raquel Agost Felip

Nº de investigadores/as: 13

Entidad/es financiadora/s:

Diputació Provincial de Castelló

Tipo de entidad: ADMINISTRACIÓN PROVINCIAL - PUBLICO - NACIONAL

Ciudad entidad financiadora: Castelló de la Plana, España



Nombre del programa: CONTRATO DE ASESORAMIENTO

Fecha de inicio: 01/03/2022

Duración: 10 meses

Cuantía total: 12.000

4 Nombre del proyecto: CÀTEDRA ARQUITECTURA CIRCULAR

Àmbito geogràfico: Càtedres i Àules d'Empresa

Grado de contribuci3n: Coordinador/a científico/a

Entidad de realizaci3n: Universitat Jaume I

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Angel Miguel Pitarch Roig; María José Ruá Aguilar

Nº de investigadores/as: 9

Entidad/es financiadora/s:

Generalitat Valenciana GENERALITAT

VALENCIANA (GVA) VICEPRESIDÈNCIA SEGONA

I CONSELLERIA D'HABITATGE I ARQUITECTURA

BIOCLIMÀTICA

Tipo de entidad: ADMINISTRACI3N AUTON3MICA

- PRIVADO - NACIONAL

Ciudad entidad financiadora: Alzira, España

Nombre del programa: CONVENIO DE COLABORACI3N

Fecha de inicio: 01/01/2022

Duraci3n: 12 meses

Cuantía total: 30.000

5 Nombre del proyecto: ATLAS DE ESPACIOS VULNERABLES DESDE LA PERSPECTIVA DE LOS SERVICIOS SOCIALES Y LA COVID 19 (2019 Y 2020)

Àmbito geogràfico: Contracte d'Assessorament

Grado de contribuci3n: Coordinador/a científico/a

Entidad de realizaci3n: Universitat Jaume I

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): María Raquel Agost Felip; María José Ruá Aguilar

Nº de investigadores/as: 9

Entidad/es financiadora/s:

Ajuntament de Vinar3s

Tipo de entidad: ADMINISTRACI3N LOCAL -

PRIVADO - NACIONAL

Ciudad entidad financiadora: Vinar3s, España

Nombre del programa: CONTRATO DE ASESORAMIENTO

Fecha de inicio: 26/10/2021

Duraci3n: 2 meses - 5 días

Cuantía total: 8.264,46

6 Nombre del proyecto: ACORD DE COOPERACI3N ENTRE LA GENERALITAT, A TRAVÉS DE LA VICEPRESIDÈNCIA SEGONA I CONSELLERIA D'HABITATGE I ARQUITECTURA BIOCLIMÀTICA I LA INIVERSITAT JAUME I, A TRAVÉS DE LA CÀTEDRA CIRCULAR

Àmbito geogràfico: Conveni - subvenci3n

Grado de contribuci3n: Coordinador/a científico/a

Entidad de realizaci3n: Universitat Jaume I

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Angel Miguel Pitarch Roig; María José Ruá Aguilar

Nº de investigadores/as: 10

Entidad/es financiadora/s:

Generalitat Valenciana CONSELLERIA

D'HABITATGE I ARQUITECTURA BIOCLIMÀTIC

Tipo de entidad: ADMINISTRACI3N AUTON3MICA

- PRIVADO - NACIONAL

Ciudad entidad financiadora: Alzira, España

Nombre del programa: CONVENIO DE COLABORACION

Fecha de inicio: 24/05/2021

Duraci3n: 7 meses - 8 días

Cuantía total: 30.000



- 7 Nombre del proyecto:** CONVENI ENTRE LA GENERALITAT, A TRAVÉS DE LA VICEPRESIDÈNCIA I CONSELLERIA D'IGUALTAT I POLÍTQUES INCLUSIVES, I LA UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLÓ, PER AL FOMENT DE LA INVESTIGACIÓ EN SERVEIS SOCIALS DE LA COMUNITAT VALENCIANA.

Àmbit geogràfic: Conveni - subvenció

Grado de contribució: Investigador/a

Entidad de realizaci6n: Universitat Jaume I

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Sonia Agut Nieto; María Raquel Agost Felip

Nº de investigadores/as: 11

Entidad/es financiadora/s:

Generalitat Valenciana VICEPRESIDÈNCIA I
CONSELLERIA D'IGUALTAT I POLÍTQUES
INCLUSIVES

Tipo de entidad: ADMINISTRACI6N AUTON6MICA
- PRIVADO - NACIONAL

Ciudad entidad financiadora: Alzira, España

Nombre del programa: CONVENIO DE COLABORACION

Fecha de inicio: 01/01/2021

Duraci6n: 12 meses

Cuantía total: 60.000

- 8 Nombre del proyecto:** CONVENI DE COL·LABORACIÓ ENTRE LA CONSELLERIA DE POLITICA TERRITORIAL, OBRES PÚBLIQUES I MOBILITAT I LA UNIVERSITAT JAUME I PER A LA "COL·LABORACIÓ EN LA REALITZACIÓ D'ACTES DE DIVULGACIÓ, PARTICIPACIÓ I ESTUDI EN L'ÀMBIT DE LA PLANIFICACIÓ TERRITORIAL I LES INFRAESTRUCTURES"

Àmbit geogràfic: Conveni - subvenció

Grado de contribució: Coordinador/a científico/a

Entidad de realizaci6n: Universitat Jaume I

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): María José Ruá Aguilar

Nº de investigadores/as: 5

Entidad/es financiadora/s:

Generalitat Valenciana CONSELLERIA DE POLITICA
TERRITORIAL, OBRES PÚBLIQUES

Tipo de entidad: ADMINISTRACI6N AUTON6MICA
- PRIVADO - NACIONAL

Ciudad entidad financiadora: Alzira, España

Nombre del programa: CONVENIO DE COLABORACION

Fecha de inicio: 20/02/2020

Duraci6n: 10 meses - 12 días

Cuantía total: 10.200

- 9 Nombre del proyecto:** ESTUDIO ZONAS VULNERABLES COFINANCIADO POR EL FONDO EUROPEO DE DESARROLLO REGIONAL EN EL MARCO DEL PROGRAMA OPERATIVO DEL CRECIMIENTO SOSTENIBLE 2014-2020

Àmbit geogràfic: Contracte de Suport Tecnol6gic

Grado de contribució: Investigador/a

Entidad de realizaci6n: Universitat Jaume I

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): María Raquel Agost Felip

Nº de investigadores/as: 10

Entidad/es financiadora/s:

Ajuntament de Vinar6s

Tipo de entidad: ADMINISTRACI6N LOCAL -
PRIVADO - NACIONAL

Ciudad entidad financiadora: Vinar6s, España

Nombre del programa: CONTRATO DE APOYO TECNOL6GICO

Fecha de inicio: 27/11/2019

Duraci6n: 2 meses

Cuantía total: 4.500



10 Nombre del proyecto: CONVENIO PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN SOBRE INDICADORES SOCIALES EN SERVICIOS SOCIALES DE LA COMUNIDAD VALENCIANA

Ámbito geográfico: Conveni - subvenció

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Universitat Jaume I

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): María Raquel Agost Felip

Nº de investigadores/as: 10

Entidad/es financiadora/s:

Generalitat Valenciana CONSELLERIA D'IGUALTAT I POLÍTQUES INCLUSIVES **Tipo de entidad:** ADMINISTRACIÓN AUTONÓMICA - PRIVADO - NACIONAL

Ciudad entidad financiadora: Alzira, España

Nombre del programa: CONVENIO DE COLABORACION

Fecha de inicio: 26/04/2019

Duración: 8 meses - 6 días

Cuantía total: 25.991

11 Nombre del proyecto: DEFINICIÓN DE LA LÍNEA DE BASE (LiDeBaSS) DEL PERSONAL TÉCNICO DE ADMINISTRACIÓN, RESPONSABLES POLÍTICOS DEL ÁREA DE SERVICIOS SOCIALES MUNICIPALES DEL AJUNTAMENT DE BENICARLÓ. ANÁLISIS DE LOS SERVICIOS SOCIALES

Ámbito geográfico: Contracte d'Investigació

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Universitat Jaume I

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): María Raquel Agost Felip

Nº de investigadores/as: 10

Entidad/es financiadora/s:

Ajuntament de Benicarló

Tipo de entidad: ADMINISTRACIÓN LOCAL - PRIVADO - NACIONAL

Ciudad entidad financiadora: Benicarló, España

Nombre del programa: CONTRATO DE INVESTIGACIÓN

Fecha de inicio: 21/11/2018

Duración: 10 días

Cuantía total: 9.917,36

12 Nombre del proyecto: CONVENIO PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN SOBRE LOS INDICADORES SOCIALES EN SERVICIOS SOCIALES DE LA COMUNIDAD VALENCIANA

Ámbito geográfico: Conveni - subvenció

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Universitat Jaume I

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): María Raquel Agost Felip

Nº de investigadores/as: 10

Entidad/es financiadora/s:

Vicepresidència i Conselleria d'Igualtat i Polítiques Inclusives, IVAJ i IVASS

Tipo de entidad: ADMINISTRACIÓN AUTONÓMICA - PRIVADO - NACIONAL

Ciudad entidad financiadora: València, España

Nombre del programa: CONVENIO DE COLABORACION

Fecha de inicio: 29/10/2018

Duración: 2 meses - 3 días

Cuantía total: 47.000

13 Nombre del proyecto: ESTUDIO DE LA LINEA BASE COMO MARCO CONCEPTUAL EN EL ANÁLISIS DE LOS SERVICIOS SOCIALES MUNICIPALES

Ámbito geográfico: Contracte d'Investigació

Grado de contribución: Investigador/a



Entidad de realización: Universitat Jaume I

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): María Raquel Agost Felip

Nº de investigadores/as: 10

Entidad/es financiadora/s:

Ajuntament de Vinaròs

Tipo de entidad: ADMINISTRACIÓN LOCAL - PRIVADO - NACIONAL

Ciudad entidad financiadora: Vinaròs, España

Nombre del programa: CONTRACTE D'INVESTIGACIÓ

Fecha de inicio: 26/06/2018

Duración: 4 meses - 26 días

Cuantía total: 9.917,36

- 14 Nombre del proyecto:** ESTUDIO DE NECESIDADES DE POBLACIÓN VULNERABLE QUE DEMANDA ATENCIÓN SOCIAL POR LOS SERVICIOS SOCIALES MUNICIPALES PARA ORIENTAR LAS POLÍTICAS SOCIALES ASÍ COMO UN PLAN DE INCLUSIÓN SOCIAL

Ámbito geográfico: Contracte d'Assessorament

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Universitat Jaume I

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): María Raquel Agost Felip

Nº de investigadores/as: 11

Entidad/es financiadora/s:

AJUNTAMENT DE CASTELLÓ

Tipo de entidad: ADMINISTRACIÓN LOCAL - PRIVADO - NACIONAL

Ciudad entidad financiadora: Castelló de la Plana, España

Nombre del programa: CONTRATO DE ASESORAMIENTO

Fecha de inicio: 25/04/2018

Duración: 8 meses - 7 días

Cuantía total: 12.350

- 15 Nombre del proyecto:** ATENCIÓN A LA CIUDADANÍA REALIZADA DESDE LOS SERVICIOS SOCIALES, PARA ORIENTAR LAS POLÍTICAS, PROGRAMA Y BB.PP. DE PROMOCIÓN SOCIAL EN EL ÁREA DE SERVICIOS SOCIALES DEL AYUNTAMINETO DE VILA-REAL: ESTUDIO LONGITUDINAL Y TRANSVERSAL

Ámbito geográfico: Contracte d'Assessorament

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Universitat Jaume I

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): María Raquel Agost Felip

Nº de investigadores/as: 11

Entidad/es financiadora/s:

Ajuntament de Vila-real

Tipo de entidad: ADMINISTRACIÓN LOCAL - PRIVADO - NACIONAL

Ciudad entidad financiadora: Vila-real, España

Nombre del programa: CONTRATO DE ASESORAMIENTO

Fecha de inicio: 14/03/2018

Duración: 12 meses

Cuantía total: 17.950

- 16 Nombre del proyecto:** ELABORACIÓN DE ESTUDIO PARA ESTABLECER LÍNEAS ESTRATÉGICAS DEL PLAN VALENCIANO DE ENVEJECIMIENTO ACTIVO

Ámbito geográfico: Contracte d'Assessorament

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Universitat Jaume I

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): María Raquel Agost Felip

**Nº de investigadores/as:** 19**Entidad/es financiadora/s:**

Generalitat Valenciana CONSELLERIA DE IGUALDAD Y POLITICAS INCLUSIVAS

Tipo de entidad: ADMINISTRACIÓN AUTONÓMICA - PRIVADO - NACIONAL**Ciudad entidad financiadora:** Alzira, España**Nombre del programa:** CONTRATO DE ASESORAMIENTO**Fecha de inicio:** 10/06/2017**Duración:** 1 mes - 22 días**Cuantía total:** 14.876,03

Actividades científicas y tecnológicas

Producción científica

Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- 1** María José Ruá Aguilar; Patricia Margarita Huedo Dordá; Manuel Cabeza Gonzalez; Beatriz Sáez Riquelme; María Raquel Agost Felip. A model to prioritise sustainable urban regeneration in vulnerable areas using SWOT and CAME methodologies. Journal of Housing and the Built Environment. 36, pp. 1603 - 1627. 2022. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.1007/s10901-020-09813-w>>. ISSN 1566-4910

Tipo de producción: Artículo**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 1**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Social Sciences Edition - PLANNING & DEVELOPMENT**Índice de impacto:** 2.033**Revista dentro del 25%:** No**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Social Sciences Edition - URBAN STUDIES**Índice de impacto:** 2.033**Revista dentro del 25%:** No**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Social Sciences Edition - ENVIRONMENTAL STUDIES**Índice de impacto:** 2.033**Revista dentro del 25%:** No

- 2** Patricia Margarita Huedo Dordá; María José Ruá Aguilar; Laura Florez Perez; María Raquel Agost Felip. Inclusion of Gender Views for the Evaluation and Mitigation of Urban Vulnerability: A Case Study in Castellón. SUSTAINABILITY. 13, pp. 1 - 23. (Suiza): 2021. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.3390/su131810062>>. ISSN 2071-1050

Tipo de producción: Artículo**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 2**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - ENVIRONMENTAL SCIENCES**Índice de impacto:** 3.889**Revista dentro del 25%:** No**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Otros**Índice de impacto:** 3.889**Revista dentro del 25%:** No**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Social Sciences Edition - ENVIRONMENTAL STUDIES**Índice de impacto:** 3.889**Revista dentro del 25%:** No

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 3.889**Categoría:** Otros**Revista dentro del 25%:** No

- 3** María Raquel Agost Felip; María José Ruá Aguilar; Fatiha Kouidmi Delaa. An Inclusive Model for Assessing Age-Friendly Urban Environments in Vulnerable Areas. SUSTAINABILITY. 13, pp. 1 - 29. (Suiza): 2021. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.3390/su13158352>>. ISSN 2071-1050

Tipo de producción: Artículo**Posición de firma:** 2**Tipo de soporte:** Revista**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 3.889**Categoría:** Science Edition - ENVIRONMENTAL SCIENCES**Revista dentro del 25%:** No**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 3.889**Categoría:** Otros**Revista dentro del 25%:** No**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 3.889**Categoría:** Social Sciences Edition - ENVIRONMENTAL STUDIES**Revista dentro del 25%:** No**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 3.889**Categoría:** Otros**Revista dentro del 25%:** No

- 4** Angel Miguel Pitarch Roig; María José Ruá Aguilar; Lucía Reig Cerdá; Inés Arín Gallego. Contribution of roof refurbishment to urban sustainability. SUSTAINABILITY. 12, (Suiza): 2020. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.3390/su121981111>>. ISSN 2071-1050

Tipo de producción: Artículo**Posición de firma:** 2**Tipo de soporte:** Revista**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 3.251**Categoría:** Otros**Revista dentro del 25%:** No**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 3.251**Categoría:** Science Edition - ENVIRONMENTAL SCIENCES**Revista dentro del 25%:** No**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 3.251**Categoría:** Otros**Revista dentro del 25%:** No

- 5** Marta Braulio Gonzalo; María José Ruá Aguilar; María Dolores Bovea Edo. Exploring residential urban form patterns: a Spanish case study. INTERNATIONAL PLANNING STUDIES. 25, pp. 166 - 188. (Reino Unido): 2020. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.1080/13563475.2018.1552124>>. ISSN 1356-3475

Tipo de producción: Artículo**Posición de firma:** 2**Tipo de soporte:** Revista**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

- 6** María José Ruá Aguilar; Patricia Margarita Huedo Dordá; Vicente Civera García; María Raquel Agost Felip. A simplified model to assess vulnerable areas for urban regeneration. SUSTAINABLE CITIES AND SOCIETY. 46, pp. 1 - 9. 2019. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.1016/j.scs.2019.101440>>. ISSN 2210-6707

Tipo de producción: Artículo**Posición de firma:** 1**Tipo de soporte:** Revista**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 5.268**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 5.268**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 5.268**Categoría:** Science Edition - ENERGY & FUELS**Revista dentro del 25%:** Si**Categoría:** Otros**Revista dentro del 25%:** No**Categoría:** Science Edition - CONSTRUCTION & BUILDING TECHNOLOGY**Revista dentro del 25%:** Si

- 7** María José Ruá Aguilar; Patricia Margarita Huedo Dordá; Manuel Cabeza Gonzalez; Beatriz Sáez Riquelme; Vicente Civera García. Energy Rehabilitation of Social Housing in Vulnerable Areas Case study: a 1950s Building in a Medium-sized Mediterranean City. ENVIRONMENTAL SCIENCE AND SUSTAINABLE DEVELOPMENT. 4, pp. 44 - 59. (Egipto): 2019. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.21625/essd.v4i1>>. ISSN 2357-0849
Tipo de producción: Artículo
Posición de firma: 1
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

- 8** Patricia Margarita Huedo Dordá; Marta Braulio Gonzalo; María José Ruá Aguilar. El uso de indicadores de sostenibilidad aplicados a la regeneración urbana a nivel internacional. Nuevos enfoques en la rehabilitación energética de la vivienda hacia la convergencia europea: La vivienda social en Zaragoza, 1939-1979. pp. 235 - 242. Zaragoza(España): Universidad de Zaragoza, 2018. ISBN 9788417358419
Colección: Cátedra Zaragoza Vivienda, 2
Tipo de producción: Capítulos de libros
Posición de firma: 3
Tipo de soporte: Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

- 9** Marta Braulio Gonzalo; María José Ruá Aguilar. La demanda energética y las horas de desconfort como indicadores de la obsolescencia energética de la vivienda. Nuevos enfoques en la rehabilitación energética de la vivienda hacia la convergencia europea: La vivienda social en Zaragoza, 1939-1979. pp. 267 - 280. Zaragoza(España): Universidad de Zaragoza, 2018. ISBN 9788417358419
Colección: Cátedra Zaragoza Vivienda, 2
Tipo de producción: Capítulos de libros
Posición de firma: 2
Tipo de soporte: Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

- 10** María José Ruá Aguilar; Patricia Margarita Huedo Dordá; Marta Braulio Gonzalo; B. Lopez Mesa. Los objetivos europeos y españoles en materia de rehabilitación energética. Nuevos enfoques en la rehabilitación energética de la vivienda hacia la convergencia europea: La vivienda social en Zaragoza, 1939-1979. pp. 9 - 24. Zaragoza(España): Universidad de Zaragoza, 2018. ISBN 9788417358419
Colección: Cátedra Zaragoza Vivienda, 2
Tipo de producción: Capítulos de libros
Posición de firma: 1
Tipo de soporte: Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

- 11** Marta Braulio Gonzalo; María Dolores Bovea Edo; María José Ruá Aguilar. Aplicación de los SIG para la caracterización del comportamiento energético del parque edificatorio residencial. MAPPING. 27, pp. 14 - 21. (España): 2018. Disponible en Internet en: <<http://revistamapping.com/2018/12/22/aplicacion-de-los-sig-para-la-caracterizacion-del-comportamiento-energetico-del-parque-edificatorio-residencial/>>. ISSN 1131-9100
Tipo de producción: Artículo
Posición de firma: 3
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo



- 12** Marta Braulio Gonzalo; María José Ruá Aguilar; María Dolores Bovea Edo. Analysis of the Influence of Variables Linked to the Building and Its Urban Context on the Passive Energy Performance of Residential Stocks. Sustainable Development and Renovation in Architecture, Urbanism and Engineering (III International Congress on Sustainable Construction and Eco-Efficient Solutions). pp. 15 - 25. Cham(Suiza): Springer, 2017. Disponible en Internet en: <http://dx.doi.org/10.1007/978-3-319-51442-0_2>. ISBN 9783319514413
Tipo de producción: Capítulos de libros **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 2 **Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
- 13** María José Ruá Aguilar. Using the building energy rating software for mathematically modelling operation costs in a simulated home. INTERNATIONAL JOURNAL OF COMPUTER MATHEMATICS. 93, pp. 797 - 806. (Reino Unido): 2016. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.1080/00207160.2014.892588>>. ISSN 0020-7160
Tipo de producción: Artículo **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 1 **Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - MATHEMATICS, APPLIED
Índice de impacto: 0.971 **Revista dentro del 25%:** No
- 14** Marta Braulio Gonzalo; Pablo Juan Verdoy; María Dolores Bovea Edo; María José Ruá Aguilar. Modelling energy efficiency performance of residential building stocks based on Bayesian statistical inference. ENVIRONMENTAL MODELLING & SOFTWARE. 83, pp. 198 - 211. 2016. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.1016/j.envsoft.2016.05.018>>. ISSN 1364-8152
Tipo de producción: Artículo **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 4 **Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - ENVIRONMENTAL SCIENCES
Índice de impacto: 4.404 **Revista dentro del 25%:** Si
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - ENGINEERING, ENVIRONMENTAL
Índice de impacto: 4.404 **Revista dentro del 25%:** Si
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - COMPUTER SCIENCE, INTERDISCIPLINARY APPLICATIONS
Índice de impacto: 4.404 **Revista dentro del 25%:** Si
- 15** Marta Braulio Gonzalo; María Dolores Bovea Edo; María José Ruá Aguilar; Pablo Juan Verdoy. A methodology for predicting the energy performance and indoor thermal comfort of residential stocks on the neighbourhood and city scales. A case study in Spain. JOURNAL OF CLEANER PRODUCTION. 139, pp. 646 - 665. (Reino Unido): 2016. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.1016/j.jclepro.2016.08.059>>. ISSN 0959-6526
Tipo de producción: Artículo **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 3 **Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - ENVIRONMENTAL SCIENCES
Índice de impacto: 5.715 **Revista dentro del 25%:** Si
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - ENGINEERING, ENVIRONMENTAL
Índice de impacto: 5.715 **Revista dentro del 25%:** Si
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Otros

**Índice de impacto:** 5.715**Revista dentro del 25%:** Si

- 16** N. Guadalajara; María José Ruá Aguilar. Programación y compromiso. Cómo equilibrar dos objetivos económico y ambiental, en una promoción de viviendas. *ECONOMÍA AGRARIA Y RECURSOS NATURALES*. 15, pp. 113 - 120. (España): 2015. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.7201/earn.2015.01.07>>. ISSN 1578-0732
Tipo de producción: Artículo **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 2 **Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
- 17** Marta Braulio Gonzalo; María Dolores Bovea Edo; María José Ruá Aguilar. Sustainability on the urban scale: Proposal of a structure of indicators for the Spanish context. *ENVIRONMENTAL IMPACT ASSESSMENT REVIEW*. 53, pp. 16 - 30. (Estados Unidos de América): 2015. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.1016/j.eiar.2015.03.002>>. ISSN 0195-9255
Tipo de producción: Artículo **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 3 **Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Social Sciences Edition - ENVIRONMENTAL STUDIES
Índice de impacto: 2.922 **Revista dentro del 25%:** Si
- 18** María José Ruá Aguilar; N. Guadalajara. Estimating a threshold price for CO2 emissions of buildings to improve their energy performance level: case study of a new Spanish home. *ENERGY EFFICIENCY*. 8, pp. 183 - 203. (Holanda): 2015. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.1007/s12053-014-9286-2>>. ISSN 1570-646X
Tipo de producción: Artículo **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 1 **Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Otros
Índice de impacto: 1.183 **Revista dentro del 25%:** No
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Social Sciences Edition - ENVIRONMENTAL STUDIES
Índice de impacto: 1.183 **Revista dentro del 25%:** No
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Otros
Índice de impacto: 1.183 **Revista dentro del 25%:** No
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - ENERGY & FUELS
Índice de impacto: 1.183 **Revista dentro del 25%:** No
- 19** María José Ruá Aguilar; N. Guadalajara. Application of Compromise Programming to a semi-detached housing development in order to balance economic and environmental criteria. *JOURNAL OF THE OPERATIONAL RESEARCH SOCIETY*. 64, pp. 459 - 468. 2013. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.1057/jors.2012.76>>. ISSN 0160-5682
Tipo de producción: Artículo **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 1 **Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - OPERATIONS RESEARCH & MANAGEMENT SCIENCE
Índice de impacto: 0.911 **Revista dentro del 25%:** No
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Social Sciences Edition - MANAGEMENT
Índice de impacto: 0.911 **Revista dentro del 25%:** No



- 20** María José Ruá Aguilar; B. López. Certificación energética de edificios en España y sus implicaciones económicas. INFORMES DE LA CONSTRUCCIÓN. 64, pp. 307 - 318. (España): 2012. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.3989/ic.11.028>>. ISSN 0020-0883

Tipo de producción: Artículo

Posición de firma: 1

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.465

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Categoría: Science Edition - CONSTRUCTION & BUILDING TECHNOLOGY

Revista dentro del 25%: No

- 21** María José Ruá Aguilar; López B.; Vives L.; Vicente Civera García. Environmental advantage of back-ventilated cladding façades in comparison with brick cavity walls in residential buildings. Advances in Energy Research. -Nova Science Publishers, 2011. ISBN 9781613242087

Tipo de producción: Capítulos de libros

Posición de firma: 1

Tipo de soporte: Libro

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

- 1** **Título del trabajo:** Diagnóstico de espacios vulnerables desde la perspectiva de los servicios sociales y la COVID-19

Nombre del congreso: V Congreso internacional de la sociedad científica española de psicología social (SCEPS)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Ponencia

Ciudad de celebración: Burgos, España

Fecha de celebración: 06/10/2022

María Raquel Agost Felip; Cristina Monfort Escrig; María José Ruá Aguilar; Lorena Arahuete Ribes. En: V Congreso internacional de la sociedad científica española de psicología social (SCEPS).

- 2** **Título del trabajo:** Los retos de la arquitectura circular en la puesta en obra de los revestimientos cerámicos

Nombre del congreso: QUALICER 2022: XVII Congreso Mundial de la Calidad del aulejo y del pavimento cerámico

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Ponencia

Ciudad de celebración: Castellón, España

Fecha de celebración: 20/06/2022

Entidad organizadora: Cámara de Comercio de Castelló. Colegio Oficial de Ingenieros Superiores Industriales

Forma de contribución: Capítulos de libros

Angel Miguel Pitarch Roig; María José Ruá Aguilar; Lucía Reig Cerdá; Beatriz Sáez Riquelme. En: QUALICER 2022: XVII Congreso Mundial de la Calidad del aulejo y del pavimento cerámico. pp. 1 - 12. (España): Cámara de Comercio de Castellón, 2022. ISBN 9788495931412

- 3** **Título del trabajo:** Documentación y puesta en valor de los paisajes de guerra como recurso turístico frente a la despoblación

Nombre del congreso: XLVI Reunión de Estudios Regionales

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Ponencia



Ciudad de celebración: Madrid, España

Fecha de celebración: 24/11/2021

Entidad organizadora: Asociación española y madrileña de ciencia regional

Forma de contribución: Capítulos de libros

Manuel Cabeza Gonzalez; Beatriz Sáez Riquelme; Patricia Margarita Huedo Dordá; María José Ruá Aguilar. En: XLVI Reunión de Estudios Regionales. (España): Asociación Española de Ciencia Regional (AECR), 2021. ISBN 9788409351442

4 Título del trabajo: Contribución de la edificación a la sostenibilidad del medio rural

Nombre del congreso: XLVI Reunión de Estudios Regionales

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Ponencia

Ciudad de celebración: Madrid, España

Fecha de celebración: 24/11/2021

Entidad organizadora: Asociación española y madrileña de ciencia regional

Forma de contribución: Capítulos de libros

María José Ruá Aguilar; Patricia Margarita Huedo Dordá; Manuel Cabeza Gonzalez; Beatriz Sáez Riquelme; Teresa Carmen Gallego Navarro. En: XLVI Reunión de Estudios Regionales. (España): Asociación Española de Ciencia Regional (AECR), 2021. Disponible en Internet en: <<http://hdl.handle.net/10234/197219>>. ISBN 9788409351442

5 Título del trabajo: Spanish social housing in the 20th century: Typological analysis of residential complexes built in Castellón in the 1950s

Nombre del congreso: 16th International Conference on Structural Repairs and Maintenance of Heritage Architecture

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Ponencia

Ciudad de celebración: Sevilla, España

Fecha de celebración: 07/10/2019

Entidad organizadora: Wessex Institute

Forma de contribución: Capítulos de libros

Manuel Cabeza Gonzalez; Beatriz Sáez Riquelme; María José Ruá Aguilar; Patricia Margarita Huedo Dordá; María Raquel Agost Felip. En: 16th International Conference on Structural Repairs and Maintenance of Heritage Architecture. pp. 177 - 185. WIT Press, 2019. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.2495/STR190151>>. ISBN 9781784663599

6 Título del trabajo: Strategies of urban regeneration in vulnerable areas: a case study in Castellón, Spain

Nombre del congreso: 13 th International Conference on Urban Regeneration and Sustainability (The sustainable City XIII)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Ponencia

Ciudad de celebración: Valencia, España

Fecha de celebración: 01/10/2019

Entidad organizadora: Wessex Institute y Polytechnica University of Valencia

Forma de contribución: Capítulos de libros

María José Ruá Aguilar; Patricia Margarita Huedo Dordá; Lorena Alejandra Cordani; Manuel Cabeza Gonzalez; Beatriz Sáez Riquelme; María Raquel Agost Felip. En: 13 th International Conference on Urban Regeneration and Sustainability (The sustainable City XIII). pp. 481 - 492. (Estados Unidos de América): WIT Press, 2019. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.2495/SC190421>>. ISBN 9781784663551



- 7 Título del trabajo:** Energy rehabilitation of social housing in vulnerable areas. Case study: a 1950s building in a medium-sized Mediterranean city
Nombre del congreso: The International Conference on: Urban Regeneration and Sustainability (URS)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Ponencia
Ciudad de celebración: London, UK, Reino Unido
Fecha de celebración: 15/10/2018
 María José Ruá Aguilar; Patricia Margarita Huedo Dordá; Manuel Cabeza Gonzalez; Beatriz Sáez Riquelme; Vicente Civera García. En: The International Conference on: Urban Regeneration and Sustainability (URS).
- 8 Título del trabajo:** La perspectiva de género en el urbanismo. Aplicación para la definición de Áreas de Rehabilitación, Regeneración y Renovación Urbana en Castellón de la Plana
Nombre del congreso: III Congrés Investigació i Gènere a la Universitat Jaume I
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Ponencia
Ciudad de celebración: Castellón de la Plana, España
Fecha de celebración: 10/05/2018
Forma de contribución: Capítulos de libros
 María José Ruá Aguilar; Patricia Margarita Huedo Dordá; María Raquel Agost Felip; Vicente Civera García. En: III Congrés Investigació i Gènere a la Universitat Jaume I. (España): Universitat Jaume I, 2018. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.6035/Humanitats.2018.56>>. ISBN 9788417429065
- 9 Título del trabajo:** La valoración por medio indicadores. Aplicación para definir áreas de rehabilitación, regeneración y renovación urbana (ARRU) en Castellón de la Plana
Nombre del congreso: XXVIII Congreso Nacional de Profesores de Mediciones, Presupuestos y Valoraciones
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Ponencia
Ciudad de celebración: Teruel, España
Fecha de celebración: 03/05/2018
Entidad organizadora: Asociación Española de Profesores de Mediciones, Presupuestos y Valoraciones
Forma de contribución: Capítulos de libros
 María José Ruá Aguilar; Jose Babiloni Gomis; Susana Babiloni. En: XXVIII Congreso Nacional de Profesores de Mediciones, Presupuestos y Valoraciones. pp. 115 - 130. (España): Asociación Española de Profesores de Mediciones, Presupuestos y Valoraciones, 2018. ISBN 9788409010929
- 10 Título del trabajo:** Analysis of bioclimatic measures on the energy performance of Dwellings from a Case Study of Troglodyte Architecture
Nombre del congreso: 5th International Conference on Sustainable Development
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Ponencia
Ciudad de celebración: Rome, Italia
Fecha de celebración: 06/09/2017
Forma de contribución: Capítulos de libros
 Patricia Margarita Huedo Dordá; María José Ruá Aguilar; R. Granell. En: 5th International Conference on Sustainable Development. pp. 55 - 64. (Italia): European Center of Sustainable Development, 2017. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.14207/51CSD2017>>. ISBN 9791220021265
- 11 Título del trabajo:** Technical and social study to determine areas of regeneration for urban planning. Case study: Castellon de la Plana (Spain)
Nombre del congreso: 5th International Conference on Sustainable Development



Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: Rome, Italia

Fecha de celebración: 06/09/2017

Entidad organizadora: European Center of Sustainable Development

María José Ruá Aguilar; Patricia Margarita Huedo Dordá; María Raquel Agost Felip; Marta Braulio Gonzalo; Vicente Civera García; Daniel García Bernal; Susana Babiloni Chust. En: 5th International Conference on Sustainable Development.

12 Título del trabajo: Defining the areas of rehabilitation, regeneration and renewal in Castellón de la Plana (Spain). Using a geographical information system in urban planning

Nombre del congreso: Integracja sztuki i techniki w architekturze i urbanistyce T.V/II (International symposium "Integration of art and technology in architecture and urban planning")

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Ponencia

Ciudad de celebración: Bydgoszcz, Polonia

Fecha de celebración: 08/06/2017

Forma de contribución: Capítulos de libros

María José Ruá Aguilar; Patricia Margarita Huedo Dordá; María Raquel Agost Felip; Marta Braulio Gonzalo; Vicente Civera García; Daniel García Bernal; Susana Babiloni Chust. En: Integracja sztuki i techniki w architekturze i urbanistyce T.V/II (International symposium "Integration of art and technology in architecture and urban planning"). pp. 191 - 198. (Polonia): Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy, 2017. ISBN 9788365603364

13 Título del trabajo: Análisis de la influencia de variables relacionadas con el contexto urbano y el edificio en el comportamiento energético pasivo del parque edificatorio residencial

Nombre del congreso: 3rd International Congress on Sustainable Construction and Eco-Efficient Solutions

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Ponencia

Ciudad de celebración: Sevilla, España

Fecha de celebración: 27/03/2017

Entidad organizadora: Universidad de Sevilla

Forma de contribución: Capítulos de libros

Marta Braulio Gonzalo; María José Ruá Aguilar; María Dolores Bovea Edo. En: 3rd International Congress on Sustainable Construction and Eco-Efficient Solutions. pp. 811 - 822. (España): Universidad de Sevilla. Secretariado de Publicaciones, 2017. ISBN 9788461784288

14 Título del trabajo: Caracterización de las tipologías de morfología urbana como fase previa a la evaluación energética a escala de barrio. Caso de Estudio: Castellón de la Plana

Nombre del congreso: II International and IV National Congress on Sustainable Construction and Eco-Efficient Solutions

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Ponencia

Ciudad de celebración: Sevilla, España

Fecha de celebración: 25/05/2015

Marta Braulio Gonzalo; María José Ruá Aguilar; María Dolores Bovea Edo. En: II International and IV National Congress on Sustainable Construction and Eco-Efficient Solutions.

15 Título del trabajo: Characterisation of urban patterns at the neighbourhood scale as an energy parameter. Case study: Castellón de la Plana

Nombre del congreso: II International and IV National Congress on Sustainable Construction and Eco-Efficient Solutions

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE



Tipo de participación: Ponencia

Ciudad de celebración: Sevilla, España

Fecha de celebración: 25/05/2015

Forma de contribución: Capítulos de libros

María José Ruá Aguilar; María Dolores Bovea Edo; Marta Braulio Gonzalo. En: II International and IV National Congress on Sustainable Construction and Eco-Efficient Solutions. pp. 1069 - 1079. (España): Autoeditado por Comité congreso, 2015. Disponible en Internet en: <<http://hdl.handle.net/10234/187527>>. ISBN 9788461739646

16 Título del trabajo: A methodology for energy characterization of the existing building stock (Abstract)

Nombre del congreso: 18th Congreso Internacional de Dirección e Ingeniería de Proyectos

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Ponencia

Ciudad de celebración: Alcañiz, España

Fecha de celebración: 16/07/2014

Forma de contribución: Capítulos de libros

Marta Braulio Gonzalo; María Dolores Bovea Edo; María José Ruá Aguilar. En: 18th Congreso Internacional de Dirección e Ingeniería de Proyectos. (España): Asociación Española de Dirección e Ingeniería de Proyectos (AEIPRO), 2014. ISBN 9788461712755

17 Título del trabajo: Using the energy rating software for mathematical modelling of the costs of construction and energy in a simulated home

Nombre del congreso: Mathematical Modelling in engineering, & human behaviour 2013. Modelling for engineering & Human Behaviour 2013

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Ponencia

Ciudad de celebración: Valencia, España

Fecha de celebración: 04/09/2013

Forma de contribución: Capítulos de libros

María José Ruá Aguilar; N. Guadalajara. En: Mathematical Modelling in engineering, & human behaviour 2013. Modelling for engineering & Human Behaviour 2013. (España): Universitat Politècnica de València, 2013. ISBN 9788469593400

18 Título del trabajo: Reutilization of ceramic waste materials in the construction sector

Nombre del congreso: I International Conference of language Networking

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Ponencia

Ciudad de celebración: Universitat Jaume I Castellón, España

Fecha de celebración: 16/07/2012

Forma de contribución: Capítulos de libros

Lucía Reig Cerdá; María José Ruá Aguilar; M.V Borrachero; J. Monzó; M. Tashima; J. Payá. En: I International Conference of language Networking. (España): Universitat Jaume I, 2012. ISBN 9788469564684

19 Nombre del congreso: I International Conference of language Networking

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Comité organizador

Ciudad de celebración: Universitat Jaume I, Castellón, España

Fecha de celebración: 16/07/2012

Teresa Carmen Gallego Navarro; Lucía Reig Cerdá; María José Ruá Aguilar; Antonio Lecha Sangüesa; Patricia Margarita Huedo Dordá; Angel Miguel Pitarch Roig; Juan Antonio García Esparza. En: I International Conference of language Networking.



- 20 Título del trabajo:** Development of new teaching methodologies for the degree in building engineering in spanish universities
Nombre del congreso: International Conference the Future of Education 2nd Edition
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Ponencia
Ciudad de celebración: Florence, Italia
Fecha de celebración: 07/06/2012
Forma de contribución: Capítulos de libros
Teresa Carmen Gallego Navarro; María José Ruá Aguilar; Lucía Reig Cerdá; Patricia Margarita Huedo Dordá. En: International Conference the Future of Education 2nd Edition. (Italia): Simonelli Editore, 2013. ISBN 9788876478086
- 21 Título del trabajo:** Implementation of new teaching methodologies the case of bulging engineering at the Jaume I University in Castellón, Spain
Nombre del congreso: International Conference of Education, Research and Innovation
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Ponencia
Ciudad de celebración: Madrid, España
Fecha de celebración: 14/11/2011
Forma de contribución: Capítulos de libros
Teresa Carmen Gallego Navarro; María José Ruá Aguilar; Lucía Reig Cerdá; Juan Antonio García Esparza; Angel Miguel Pitarch Roig; Patricia Margarita Huedo Dordá. En: International Conference of Education, Research and Innovation. (España): International Academy of Technology, Education and Development (IATED), 2011. ISBN 9788461533237
- 22 Título del trabajo:** La gestión de residuos de demolición y construcción en las mediciones y presupuestos
Nombre del congreso: XX Congreso Nacional de Profesores de Presupuestos, Mediciones y Valoraciones
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Ponencia
Ciudad de celebración: Murcia, España
Fecha de celebración: 27/05/2010
Forma de contribución: Capítulos de libros
Jose Babiloni Gomis; María José Ruá Aguilar. En: XX Congreso Nacional de Profesores de Presupuestos, Mediciones y Valoraciones. (España): Universidad Católica de Murcia (UCAM), 2010. ISBN 9788469389225
- 23 Título del trabajo:** Aproximación al cálculo de la eficiencia energética de fachadas ventiladas y su impacto ambiental
Nombre del congreso: XI CONGRESO MUNDIAL DE LA CALIDAD DEL AZULEJO Y DEL PAVIMENTO CERÁMICO
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Ponencia
Ciudad de celebración: Castellón,
Fecha de celebración: 15/02/2010
Forma de contribución: Capítulos de libros
María José Ruá Aguilar; L. Vives; Vicente Civera García; Maria Belinda López Mesa. En: XI CONGRESO MUNDIAL DE LA CALIDAD DEL AZULEJO Y DEL PAVIMENTO CERÁMICO. Qualicer, 2010. ISBN 9788495933375



- 24 Título del trabajo:** Comparison of air-conditioning equipments in one-family houses from energy and economic points of view
Nombre del congreso: 1st International conference on construction & building research
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Ponencia
Ciudad de celebración: Madrid,
Fecha de celebración: 24/06/2009
Forma de contribución: Capítulos de libros
María Belinda López Mesa; Rodrigo Llopis Doménech; María José Ruá Aguilar. En: 1st International conference on construction & building research. Coinvedi, 2009. ISBN 9788469235805
- 25 Título del trabajo:** Estudio de mercado en usos residenciales en los barrios limítrofes con la ciudad de las ciencias de Valencia
Nombre del congreso: XVIII CONGRESO NACIONAL DE PROFESORES DE PRESUPUESTO, MEDICIONES Y VALORACIONES
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Ponencia
Ciudad de celebración: Zamora, España
Fecha de celebración: 29/05/2008
Forma de contribución: Capítulos de libros
María José Ruá Aguilar. En: XVIII CONGRESO NACIONAL DE PROFESORES DE PRESUPUESTO, MEDICIONES Y VALORACIONES. Asociación Española de Profesores de Mediciones, Presupuestos y Valoraciones, 2008. ISBN 9788469177389



Comisión Interministerial de Ciencia y Tecnología

Curriculum vitae

Nombre: Francisco Javier Gallego Roca

Fecha: 01/06/2022

ATENCIÓN: Deben firmarse al margen todas las hojas del curriculum

Apellidos: GALLEGO ROCA

Nombre: JAVIER

DNI:

Fecha de nacimiento :

Sexo:

Situación profesional actual

Organismo: UNIVERSIDAD DE GRANADA

Facultad, Escuela o Instituto: ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA

Depto./Secc./Unidad estr.: DEPARTAMENTO DE CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS

Dirección postal: CAMPO DEL PRÍNCIPE, S/N 18071GRANADA

Teléfono (indicar prefijo, número y extensión): 958 243117

Fax:

Correo electrónico: javiergallego1@ugr.es

Especialización (Códigos UNESCO): 533305

Categoría profesional: CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD Fecha de inicio: 26/12/2000

Situación administrativa

Plantilla

Contratado

Interino

Becario

Otras situaciones especificar:

Dedicación

A tiempo completo

A tiempo parcial

Líneas de investigación

Breve descripción, por medio de palabras claves, de la especialización y líneas de investigación actuales.

RESTAURACIÓN ARQUITECTÓNICA. RECUPERACIÓN ARQUITECTÓNICA. NUEVOS USOS EN EDIFICIOS HISTÓRICOS.. CONSERVACION DEL PATRIMONIO ARQUITECTONICO. RESTAURACION DE MONUMENTOS

Formación Académica

Titulación Superior	Centro	Fecha
ARQUITECTO	ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA DE MADRID. UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID.	31/05/1982

Doctorado	Centro	Fecha
DOCTOR ARQUITECTO	ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA DE MADRID. UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID.	17/03/1986

Actividades anteriores de carácter científico profesional

Puesto	Institución	Fechas
PROFESOR ENCARGADO DE CURSO	UNIVERSIDAD DE GRANADA	1982-1986
PROFESOR TITULAR INTERINO	UNIVERSIDAD DE GRANADA	1987
PROFESOR TITULAR ESCUELA UNIVERSITARIA	UNIVERSIDAD DE GRANADA	1987-1991
CATEDRÁTICO ESCUELA UNIVERSITARIA	UNIVERSIDAD DE GRANADA	1991-2000
CATEDRÁTICO UNIVERSIDAD	UNIVERSIDAD DE GRANADA	2000

Idiomas (R = regular, B = bien, C = correctamente)

Idioma	Habla	Lee	Escribe
FRANCES	C	C	C
ITALIANO	C	C	C
INGLÉS	R	R	R

Participación en Proyectos de I+D financiados en Convocatorias públicas.

(nacionales y/o internacionales)

Título del proyecto: LA TIERRA EN LA ARQUITECTURA GRANADINA. ESTUDIO DE CONSERVACIÓN Y RESTAURACIÓN

Entidad financiadora: COMISIÓN INTERMINISTERIAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA. SECERTARÍA GENERAL DEL PLAN NACIONAL DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y DESARROLLO TECNOLÓGICO

Entidades participantes: UNIVERSIDAD DE GRANADA

Duración, desde: 1989

hasta: 1991

Cuantiía de la subvención: 817.000

Investigador responsable: JAVIER GALLEGO ROCA

Número de investigadores participantes: 2

Título del proyecto: REVESTIMIENTO Y COLOR EN LA ARQUITECTURA GRANADINA

Entidad financiadora: COMISIÓN INTERMINISTERIAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA. SECERTARÍA GENERAL DEL PLAN NACIONAL DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y DESARROLLO TECNOLÓGICO

Entidades participantes: UNIVERSIDAD DE GRANADA

Duración, desde: 1991

hasta: 1993

Cuantiía de la subvención:2.500.000

Investigador responsable: JAVIER GALLEGO ROCA

Número de investigadores participantes: 6

Título del proyecto: RESTAURACIÓN ARQUITECTÓNICA DE TAPIAL Y LADRILLO EN LOS MONUMENTOS GRANADINOS

Entidad financiadora: COMISIÓN INTERMINISTERIAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA. SECERTARÍA GENERAL DEL PLAN NACIONAL DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y DESARROLLO TECNOLÓGICO

Entidades participantes: UNIVERSIDAD DE GRANADA

Duración, desde: 1993

hasta: 1995

Cuantiía de la subvención: 2.640.000

Investigador responsable: JAVIER GALLEGO ROCA

Número de investigadores participantes: 6

Título del proyecto: LAS MURALLAS DEL ALBAYZIN. ESTUDIO DE CONSERVACIÓN Y RESTAURACIÓN

Entidad financiadora: MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y CULTURA. SECRETARÍA DE ESTADO DE UNIVERSIDADES; INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

Entidades participantes: UNIVERSIDAD DE GRANADA

Duración, desde: 1997

hasta: 1999

Cuantiía de la subvención: 3.000.000

Investigador responsable: JAVIER GALLEGO ROCA

Número de investigadores participantes: 5

Título del proyecto: LA MEDINA DE RABAT Y EL ALBAYZIN DE GRANADA

Entidad financiadora: MINISTERIO DE ASUNTOS EXTERIORES. PROGRAMA DE COOPERACIÓN INTERUNIVERSITARIA ENTRE ESPAÑA Y MARRUECOS

Entidades participantes: UNIVERSIDAD DE GRANADA

Duración, desde: 1998

hasta: 1999

Cuantiía de la subvención: 890.000

Investigador responsable: JAVIER GALLEGO ROCA

Número de investigadores participantes: 4

Título del proyecto: RECUPERACIÓN DE CENTROS HISTÓRICOS: EL CASO DEL REALEJO (GRANADA). ESTUDIO DE CONSERVACIÓN, RESTAURACIÓN E INNOVACIÓN

Entidad financiadora: MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y CULTURA. DIRECCIÓN GENERAL DE ENSEÑANZA SUPERIOR E INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA

Entidades participantes: UNIVERSIDAD DE GRANADA

Duración, desde: 1999

hasta: 2001

Cuantía de la subvención: 2.500.000,00

Investigador responsable: JAVIER GALLEGO ROCA

Número de investigadores participantes: 5

Título del proyecto: CENTRO HISTÓRICO DE LA HABANA VIEJA.

Entidad financiadora: CENTRO DI STUDI STORICI ARCHIVISTICI PER LA STORIA DELL'ARTE E DELL'ARCHITETTURA MEDOEVALE E MODERNA

Entidades participantes: UNIVERSITÀ ROMA TRE-UNIVERSIDAD DE GRANADA

Duración, desde: 1999

hasta: 2001

Cuantía de la subvención:

Investigador responsable: ALBERTO RACHELI-JAVIER GALLEGO ROCA

Número de investigadores participantes: 5

Título del proyecto: ESTUDIOS PREVIOS PARA LA RESTAURACIÓN Y USO DE LA AZUCARERA DEL CRISTO DE LA SALUD EN SANTA FE (GRANADA)

Entidad financiadora: AYUNTAMIENTO DE SANTA FE (GRANADA)

Entidades participantes: FUNDACIÓN EMPRESA UNIVERSIDAD. UNIVERSIDAD DE GRANADA

Duración, desde: 2002

hasta: 2003

Cuantía de la subvención: 43.000,00

Investigador responsable: JAVIER GALLEGO ROCA

Número de investigadores participantes: 10

Título del proyecto: RESTAURACIÓN DE LA FACHADA DE LA PORTADA DEL PALACIO DE ABRANTES (GRANADA)

Entidad financiadora: MERLÍN S.A. (GRANADA)

Entidades participantes: FUNDACIÓN EMPRESA UNIVERSIDAD. UNIVERSIDAD DE GRANADA

Duración, desde: 2003

hasta: 2005

Cuantía de la subvención: 22.581,81

Investigador responsable: JAVIER GALLEGO ROCA

Número de investigadores participantes: 5

Título del proyecto: RESTAURACIÓN DE LA FACHADA DEL PALACIO DE ABRANTES (GRANADA)

Entidad financiadora: MERLÍN S.A. (GRANADA)

Entidades participantes: FUNDACIÓN EMPRESA UNIVERSIDAD. UNIVERSIDAD DE GRANADA

Duración, desde: 2003

hasta: 2005

Cuantía de la subvención: 19.432,60

Investigador responsable: JAVIER GALLEGO ROCA

Número de investigadores participantes: 5

Título del proyecto: ELABORACIÓN DE LA DOCUMENTACIÓN TÉCNICA DE LA FÁBRICA DE AZÚCAR NUESTRO SEÑOR DE LA SALUD DE SANTA FE EN GRANADA PARA SU INSCRIPCIÓN EN EL CATÁLOGO GENERAL DEL PATRIMONIO HISTÓRICO ANDALUZ.

Entidad financiadora: CONSEJERÍA DE CULTURA. JUNTA DE ANDALUCÍA
Entidades participantes: FUNDACIÓN EMPRESA UNIVERSIDAD. UNIVERSIDAD DE GRANADA
Duración, desde: 2005 hasta: 2005 Cuantía de la subvención: 3.000,00
Investigador responsable: JAVIER GALLEGO ROCA
Número de investigadores participantes: 3

Título del proyecto: EXPEDIENTE DE DECLARACIÓN DE B.I.C. DEL AUDITORIO MANUEL DE FALLA

Entidad financiadora: CONSEJERÍA DE CULTURA. JUNTA DE ANDALUCÍA
Entidades participantes: FUNDACIÓN EMPRESA UNIVERSIDAD. UNIVERSIDAD DE GRANADA
Duración, desde: 2004 hasta: 2004 Cuantía de la subvención: 4.350,00
Investigador responsable: JAVIER GALLEGO ROCA
Número de investigadores participantes: 3

Título del proyecto: ESTUDIOS PREVIOS RESTAURACIÓN ARQUITECTÓNICA Y RECUPERACIÓN URBANA DEL ENTORNO DE LA MURALLA DE LA ALBERZANA EN EL ALBAICÍN (GRANADA)

Entidad financiadora: FUNDACIÓN ALBAICÍN
Entidades participantes: FUNDACIÓN EMPRESA UNIVERSIDAD. UNIVERSIDAD DE GRANADA
Duración, desde: 2004 hasta: 2005 Cuantía de la subvención: 12.000,00
Investigador responsable: JAVIER GALLEGO ROCA
Número de investigadores participantes: 5

Título del proyecto: ESTUDIOS PREVIOS RESTAURACIÓN FUNDACIÓN RODRÍGUEZ-ACOSTA (GRANADA)

Entidad financiadora: FUNDACIÓN RODRÍGUEZ-ACOSTA
Entidades participantes: UNIVERSIDAD DE GRANADA-FUNDACIÓN RODRÍGUEZ-ACOSTA
Duración, desde: 2004 hasta: 2008 Cuantía de la subvención:
Investigador responsable: JAVIER GALLEGO ROCA
Número de investigadores participantes: 5

Título del proyecto: GRANADA: CATÁLOGO, PROTECCIÓN Y ADAPTACIÓN A NUEVOS USOS DEL PATRIMONIO ARQUITECTÓNICO Y URBANO

Entidad financiadora: CONSEJO SOCIAL. AYUNTAMIENTO DE GRANADA
Entidades participantes: FUNDACIÓN EMPRESA UNIVERSIDAD. UNIVERSIDAD DE GRANADA
Duración, desde: 2006 hasta: 2005 Cuantía de la subvención: 11.500,00
Investigador responsable: JAVIER GALLEGO ROCA
Número de investigadores participantes: 3

Título del proyecto: REVISIÓN DEL CATÁLOGO Y DE LAS DETERMINACIONES NORMATIVAS DE COMPOSICIÓN, MATERIALES, COLOR Y ACABADOS DEL PLAN ESPECIAL DE PROTECCIÓN Y REFORMA INTERIOR DEL ALBAYZÍN_SACROMONTE

Entidad financiadora: SISTEMAS URBANOS Y REGIONALES DELTA SUR S.A.
 Entidades participantes: FUNDACIÓN EMPRESA UNIVERSIDAD. UNIVERSIDAD DE GRANADA
 Duración, desde: 2007 hasta: 2010 Cuantía de la subvención: 38.636,36
 Investigador responsable: JAVIER GALLEGO ROCA
 Número de investigadores participantes: 3

Título del proyecto: PROGRAMA DE USOS DE LA FÁBRICA DE AZÚCAR NUESTRO SEÑOR DE LA SALUD DE SANTA FE EN GRANADA .

Entidad financiadora: AYUNTAMIENTO DE SANTA FE
 Entidades participantes: FUNDACIÓN EMPRESA UNIVERSIDAD
 Duración, desde: 2008 hasta: 2008 Cuantía de la subvención: 3.475,00
 Investigador responsable: JAVIER GALLEGO ROCA
 Número de investigadores participantes: 3

Título del proyecto: CONSULTORÍA Y ASISTENCIA CIENTÍFICO-TÉCNICA DEL PROYECTO DE CONSERVACIÓN Y RESTAURACIÓN DE LA FUNDACIÓN RODRÍGUEZ-ACOSTA DE GRANADA.

Entidad financiadora: FUNDACIÓN RODRÍGUEZ-ACOSTA
 Entidades participantes: FUNDACIÓN EMPRESA UNIVERSIDAD
 Duración, desde: 2008 hasta: 2008 Cuantía de la subvención: 3.480,00
 Investigador responsable: JAVIER GALLEGO ROCA
 Número de investigadores participantes: 3

Título del proyecto: LIRAU

Entidad financiadora: AYUNTAMIENTO DE BAEZA
 Entidades participantes: FUNDACIÓN EMPRESA UNIVERSIDAD
 Duración, desde: 2008 hasta: 2008 Cuantía de la subvención: 3.475,00
 Investigador responsable: JAVIER GALLEGO ROCA
 Número de investigadores participantes: 3

Título del proyecto: LIRAU

Entidad financiadora: AYUNTAMIENTO DE UBEDA
 Entidades participantes: FUNDACIÓN EMPRESA UNIVERSIDAD
 Duración, desde: 2008 hasta: 2008 Cuantía de la subvención: 3.475,00
 Investigador responsable: JAVIER GALLEGO ROCA
 Número de investigadores participantes: 3

Título del proyecto: LIRAU

Entidad financiadora: AYUNTAMIENTO DE BAEZA
 Entidades participantes: FUNDACIÓN EMPRESA UNIVERSIDAD
 Duración, desde: 2010 hasta: 2010 Cuantía de la subvención: 3.475,00
 Investigador responsable: JAVIER GALLEGO ROCA
 Número de investigadores participantes: 3

Título del proyecto: LIRAU

Entidad financiadora: AYUNTAMIENTO DE UBEDA

Entidades participantes: FUNDACIÓN EMPRESA UNIVERSIDAD

Duración, desde: 2010 hasta: 2010

Cuantía de la subvención: 3.475,00

Investigador responsable: JAVIER GALLEGO ROCA

Número de investigadores participantes: 3

Título del proyecto: LIRAU

Entidad financiadora: AYUNTAMIENTO DE BAEZA

Entidades participantes: FUNDACIÓN EMPRESA UNIVERSIDAD

Duración, desde: 2012 hasta: 2012

Cuantía de la subvención: 2.475,00

Investigador responsable: JAVIER GALLEGO ROCA

Número de investigadores participantes: 3

Título del proyecto: LIRAU

Entidad financiadora: AYUNTAMIENTO DE BAEZA

Entidades participantes: FUNDACIÓN EMPRESA UNIVERSIDAD

Duración, desde: 2016 hasta: 2016

Cuantía de la subvención: 3.500,00

Investigador responsable: JAVIER GALLEGO ROCA

Número de investigadores participantes: 3

Nota: Si necesita más casos, añádalos utilizando las funciones de copiar y pegar con el 2º caso.

Publicaciones o Documentos Científico-Técnicos

(CLAVE: L = libro completo, CL = capítulo de libro, A = artículo, R = "review", E = editor,
S = Documento Científico-Técnico restringido.)

Autores (p.o. de firma): GALLEGO BURIN, ANTONIO. EDICIÓN ACTUALIZADA: GALLEGO ROCA, JAVIER
Título: GRANADA. GUÍA ARTÍSTICA E HISTÓRICA DE LA CIUDAD

Ref. revista : Libro
Clave: L Volumen: Páginas, inicial: final: Fecha: 1982
Editorial (si libro): DON QUIJONTE
Lugar de publicación: GRANADA

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER
Título: LA CASA DE LAS CHIRIMÍAS

Ref. revista: Libro
Clave: L Volumen: 17 Páginas, inicial: final: Fecha: 1985
Editorial (si libro): COLECCIÓN LOS PAPELES DEL CARRO DE SAN PEDRO
Lugar de publicación: GRANADA

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER
Título: GRANADA (GUÍA DE LA CIUDAD)

Ref. revista: Libro
Clave: L Volumen: Páginas, inicial: final: Fecha: 1985
Editorial (si libro): EN SU MANO
Lugar de publicación: GRANADA

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER
Título: SIETE MONUMENTOS ESPAÑOLES Y OTROS ENSAYOS

Ref. revista: Libro
Clave: L Volumen: 4 Páginas, inicial: final: Fecha: 1986
Editorial (si libro): PUBLICACIONES DEL MONTE DE PIEDAD Y CAJA DE AHORROS DE GRANADA
Lugar de publicación: CORDOBA

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER
Título: LA TORRE DE LA SULTANA

Ref. revista: KOINÉ, REVISTA DEL PATRIMONIO ARQUITECTÓNICO Libro
Clave: R Volumen: Nº 1 Páginas, inicial: 36 final: 46 Fecha: 1986
Editorial (si libro):
Lugar de publicación: MADRID

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER

Título: DOCUMENTOS RELATIVOS A LA TORRE DE LA CATEDRAL DE GRANADA

Ref. X revista: CUADERNOS DE ARTE DE LA UNIVERSIDAD DE GRANADA Libro
 Clave: R Volumen: XVII Páginas, inicial: 111 final: 130 Fecha: 1986
 Editorial (si libro):
 Lugar de publicación: GRANADA

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER

Título: CONSOLIDACIÓN Y RESTAURACIÓN DEL BAÑO DEL PALACIO DE LOS ABENCERRAJES

Ref. revista: LABORATORIO PÚBLICO DE ENSAYOS Y DE ESTUDIOS DE MARRUECOS Libro
 Clave: R Volumen: Páginas, inicial: final: Fecha: 1986
 Editorial (si libro):
 Lugar de publicación: RABAT

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER

Título: LA TORRE DE LA SULTANA DE LOS ADARVES O DE ARRIATE EN LA ALHAMBRA DE GRANADA

Ref. revista: Libro: LA TIERRA MATERIAL DE CONSTRUCCIÓN
 Clave: CL Volumen: Nº 385/386 Páginas, inicial: 49 final: 56 Fecha: 1987
 Editorial (si libro): INSTITUTO EDUARDO TORROJA . CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS
 Lugar de publicación: MADRID

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER

Título: RESTAURACIÓN Y CONSOLIDACIÓN DEL BAÑO DEL PALACIO DE LOS ABENCERRAJES

Ref. X revista: KOINÉ, REVISTA DEL PATRIMONIO ARQUITECTÓNICO Libro
 Clave: R Volumen: Nº 7 Páginas, inicial: 23 final: 37 Fecha: 1987
 Editorial (si libro):
 Lugar de publicación: MADRID

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER

Título: EPISTOLARIO DE LEOPOLDO TORRES BALBÁS A ANTONIO GALLEGO BURÍN

Ref. revista: X Libro
 Clave: L Volumen: Páginas, inicial: final: Fecha: 1987
 Editorial (si libro): UNIVERSIDAD DE GRANADA-DELEGACIÓN DEL COLEGIO DE ARQUITECTOS DE ANDALUCÍA ORIENTAL
 Lugar de publicación: GRANADA

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER

Título: CONSOLIDACIÓN Y RECALCE DE LOS CIMIENTOS DE LA TORRE DE LA CATEDRAL DE GRANADA QUE AMENAZABA HUNDIRSE A FINES DEL SIGLO XVI

Ref. X revista: INFORMES DE LA CONSTRUCCIÓN, C.S.I.C. Libro
 Clave: R Volumen: 38/ Nº 387 Páginas, inicial: 47 final: 53 Fecha: 1987
 Editorial (si libro):
 Lugar de publicación: MADRID

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER

Título: GRANADA. CONSOLIDACIÓN Y RECALCE DE LOS CIMIENTOS DE LA CATEDRAL QUE AMENAZABA HUNDIRSE A FINES DEL SIGLO XVI

Ref. X revista: PERIFERIA. REVISTA DE ARQUITECTURA Libro
Clave: R Volumen: N° 7 Páginas, inicial: 36 final: 46 Fecha: 1987

Editorial (si libro):

Lugar de publicación: SEVILLA

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER

Título: MORFOLOGÍA URBANA DE LOS PUEBLOS DEL REINO DE GRANADA A TRAVÉS DEL CATASTRO DEL MARQUÉS DE LA ENSENADA

Ref. revista: X Libro
Clave: L Volumen: Páginas, inicial: final: Fecha: 1987

Editorial (si libro): DIPUTACIÓN PROVINCIAL DE GRANADA

Lugar de publicación: GRANADA

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER

Título: ALHAMA. URBANISMO Y ARQUITECTURA

Ref. revista: X Libro
Clave: L Volumen: Páginas, inicial: final: Fecha: 1987

Editorial (si libro): CAJA PROVINCIAL DE AHORROS

Lugar de publicación: GRANADA

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER

Título: DOCUMENTOS RELATIVOS A LA TORRE DE LA CATEDRAL DE GRANADA

Ref. X revista: DEPARTAMENTO DE CONSTRUCCIÓN DE LA ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA Libro

Clave: R Volumen: Páginas, inicial: final: Fecha: 1988

Editorial (si libro):

Lugar de publicación: MADRID

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER

Título: RESTAURACIÓN DE LA "CASA DE LAS CHIRIMÍAS"

Ref. X revista: INFORMES DE LA CONSTRUCCIÓN Libro
Clave: R Volumen: 39/ N° 394 Páginas, inicial: 19 final: 23 Fecha: 1988

Editorial (si libro):

Lugar de publicación: MADRID

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER

Título: LA CONSERVATION DES MONUMENTS ARABES DE GRENADE

Ref. X revista: PERSPECTIVES MEDITERRANÉENNES Libro
Clave: R Volumen: N° 33 Páginas, inicial: 3 final: 10 Fecha: 1988

Editorial (si libro):

Lugar de publicación: PARÍS

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER
 Título: HISTOIRE DE LA STRUCTURE URBAINE DE L'ALBAYZIN (1500-1750)

Ref. X revista: PERSPECTIVES MEDITERRANÉENNES Libro
 Clave: R Volumen: Nº 36 Páginas, inicial: 27 final: 31 Fecha: 1988
 Editorial (si libro):
 Lugar de publicación: PARÍS

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER
 Título: L'ARCHITECTURE DES JARDINS

Ref. X revista: PERSPECTIVES MÉDITERRANÉENNES Libro
 Clave: R Volumen: Nº 39 Páginas, inicial: 3 final: 7 Fecha: 1989
 Editorial (si libro):
 Lugar de publicación: PARÍS

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER
 Título: TORRE DE PISA. UNA INESTABILIDAD ESTABLE

Ref. X revista: ARTE Y CEMENTO Libro
 Clave: R Volumen: Páginas, inicial: 74 final: 90 Fecha: 1990
 Editorial (si libro):
 Lugar de publicación: BILBAO

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER
 Título: LOS ANDAMIOS DE ROMA

Ref. X revista: ARTE Y CEMENTO Libro
 Clave: R Volumen: Páginas, inicial: 60 final: 69 Fecha: 1990
 Editorial (si libro):
 Lugar de publicación: BILBAO

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER
 Título: HISTORIA DE LA RESTAURACIÓN Y REHABILITACIÓN ARQUITECTÓNICA

Ref. X revista: BASA Libro
 Clave: R Volumen: Nº 12 Páginas, inicial: 7 final: 23 Fecha: 1990
 Editorial (si libro):
 Lugar de publicación: SANTA CRUZ DE TENERIFE

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER
 Título: TORRE DE LA SULTANA

Ref. revista: Libro: INTERVENCIONES EN EL PATRIMONIO ARQUITECTÓNICO (1980-1985)
 Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 298 final: 299 Fecha: 1990
 Editorial (si libro): MINISTERIO DE CULTURA
 Lugar de publicación: MADRID

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER
 Título: BAÑOS DEL PALACIO DE LOS ABENCERRAJES

Ref. revista: Libro: INTERVENCIONES EN EL PATRIMONIO ARQUITECTÓNICO (1980-1985)
 Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 412 final: 412 Fecha: 1990
 Editorial (si libro): MINISTERIO DE CULTURA
 Lugar de publicación: MADRID

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER

Título: LA ARQUITECTURA DE LA SEMANA SANTA (ITINERARIO DE IDA Y VUELTA A SAN JERÓNIMO)

Ref. X revista: DESCENDIMIENTO Libro
 Clave: R Volumen: N° 4 Páginas, inicial: 43 final: 44 Fecha: 1991
 Editorial (si libro):
 Lugar de publicación: GRANADA

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER

Título: VILLA ADRIANA Y LA ARQUITECTURA DE EVOCACIÓN

Ref. X revista: ARTE Y CEMENTO Libro
 Clave: R Volumen: Páginas, inicial: 36 final: 46 Fecha: 1991
 Editorial (si libro):
 Lugar de publicación: BILBAO

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER

Título: RESTAURACIÓN DE LA CÚPULA DE BRUNELLSCHI

Ref. X revista: ARTE Y CEMENTO Libro
 Clave: R Volumen: Páginas, inicial: 38 final: 46 Fecha: 1991
 Editorial (si libro):
 Lugar de publicación: BILBAO

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER

Título: MEZQUITA DEL HATABIN E IGLESIA DE SAN GIL. DEL URBANISMO MUSULMÁN AL URBANISMO CRISTIANO: GRANADA

Ref. X revista: REVISTA DEL CENTRO DE ESTUDIOS HISTÓRICOS E GRANADAY SU REINO Libro
 Clave: R Volumen: N°5. SEGUNDA ÉPOCA Páginas, inicial: 111 final: 129 Fecha: 1991
 Editorial (si libro):
 Lugar de publicación: GRANADA

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, J.; VALVERDE ESPINOSA, I.; LOPEZ OSORIO, J. M.

Título: MUROS DE TAPIAL EN EL ALBAYZIN DE GRANADA

Ref. X revista: ALZADA. Libro
 Clave: R Volumen: N° 23 Páginas, inicial: 33 final: 42 Fecha: 1992
 Editorial (si libro):
 Lugar de publicación: GRANADA

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER

Título: LAS RESTAURACIONES DE LA CIUDAD DE POMPEYA

Ref. X revista: ARTE Y CEMENTO Libro
 Clave: R Volumen: N° 1.694/29 Páginas, inicial: 80 final: 89 Fecha: 1992
 Editorial (si libro):
 Lugar de publicación: BILBAO

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER
 Título: ARQUITECTURA Y RESTAURACIÓN DE LA ALHAMBRA DE GRANADA

Ref. X revista: ARTE Y CEMENTO Libro
 Clave: R Volumen: Nº 1.696/31 Páginas, inicial: 68 final: 73 Fecha: 1992
 Editorial (si libro):
 Lugar de publicación: BILBAO

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER
 Título: ARQUITECTURA Y RESTAURACIÓN EN LA ALHAMBRA.

Ref. revista: X Libro: REALIDAD Y SÍMBOLO DE GRANADA
 Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 153 final: 160 Fecha: 1992
 Editorial (si libro): BANCO BILBAO VIZCAYA
 Lugar de publicación: MADRID

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER
 Título: LAS CASAS PALACIEGAS DE GRANADA.

Ref. revista: X Libro: NUEVOS PASEOS POR GRANADA Y SUS CONTORNOS
 Clave: CL Volumen: Nº 1 Páginas, inicial: 309 final: 325 Fecha: 1992
 Editorial (si libro): CAJA GENERAL DE AHORROS DE GRANADA
 Lugar de publicación: GRANADA

Autores (p.o. de firma): GALLEGO BURÍN ANTONIO. EDICIÓN ACTUALIZADA: GALLEGO ROCA, JAVIER
 Título: GRANADA. AN ARTISTIC AND HISTORICAL GUIDE TO THE CITY

Ref. revista: X Libro
 Clave: L Volumen: Páginas, inicial: final: Fecha: 1992
 Editorial (si libro): COMARES
 Lugar de publicación: GRANADA

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER
 Título: UN PASEO POR LA ALHAMBRA RESTAURADA

Ref. X revista: INFORMES DE LA CONSTRUCCIÓN Libro
 Clave: R Volumen: 45/ Nº 427 Páginas, inicial: 82 final: 89 Fecha: 1993
 Editorial (si libro):
 Lugar de publicación: MADRID

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER
 Título: UNA ESCUELA DE ARQUITECTURA CON VISIÓN DE FUTURO

Ref. X revista: PERIFERIA Libro
 Clave: R Volumen: Páginas, inicial: 43 final: 47 Fecha: 1993
 Editorial (si libro):
 Lugar de publicación: GRANADA

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER
 Título: LA ESCUELA DE ARQUITECTURA DE GRANADA

Ref. revista: Libro
 Clave: L Volumen: Páginas, inicial: final: Fecha: 1994
 Editorial (si libro): ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA. UNIVERSIDAD DE GRANADA
 Lugar de publicación: GRANADA

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER
 Título: EPISTOLARIO DE LEOPOLDO TORRES BALBÁS A ANTONIO GALLEGO BURÍN

Ref. revista: X Libro
 Clave: L Volumen: Páginas, inicial: final: Fecha: 1995
 Editorial (si libro): UNIVERSIDAD DE GRANADA-DIPUTACIÓN PROVINCIAL DE GRANADA
 Lugar de publicación: GRANADA

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER
 Título: LA RESTAURACIÓN ARQUITECTÓNICA Y LOS COLORES DE GRANADA

Ref. revista: Libro: REVESTIMIENTO Y COLOR EN LA ARQUITECTURA. CONSERVACIÓN Y RESTAURACIÓN
 Clave:CL/E Volumen: 1 Páginas, inicial: 219 final: 243 Fecha: 1996
 Editorial (si libro): UNIVERSIDAD DE GRANADA
 Lugar de publicación: GRANADA

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER
 Título: LAS MURALLAS Y LA CIUDAD. USO, CONSERVACIÓN Y RESTAURACIÓN
 Ref. revist X Libro: LA CIUDAD Y SUS MURALLAS. CONSERVACIÓN Y RESTAURACIÓN

Clave: CL/E Volumen: 2 Páginas, inicial: 15 final: 38 Fecha: 1996
 Editorial (si libro): UNIVERSIDAD DE GRANADA
 Lugar de publicación: GRANADA

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER
 Título: EL PENSAMIENTO DE TORRES BALBÁS A TRAVÉS DE LAS RESTAURACIONES DE MONUMENTOS GRANADINOS (1923-1935)

Ref. X revista: ANALES DE LA ARQUITECTURA Libro
 Clave: R Volumen: AÑO VIII. Nº 7 Páginas, inicial: 139 final: 149 Fecha: 1996
 Editorial (si libro):
 Lugar de publicación: VALLADOLID

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER
 Título: TÉCNICAS CONSTRUCTIVAS DE LA ARQUITECTURA GRANADINA: EL PÓRTICO

Ref. X revista Libro: ACTAS DEL SEGUNDO CONGRESO NACIONAL DE HISTORIA DE LA CONSTRUCCIÓN
 Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 223 final: 229 Fecha: 1996
 Editorial (si libro):
 Lugar de publicación: MADRID

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER
 Título: CRITERIOS Y METODOLOGÍAS PARA LA CONSERVACIÓN Y RESTAURACIÓN DE LOS REVESTIMIENTOS Y EL COLOR EN LA ARQUITECTURA

Ref. X revista: LOGIA (ARQUITECTURA-RESTAURACIÓN) Libro
 Clave: R Volumen: Páginas, inicial: 68 final: 72 Fecha: 1997
 Editorial (si libro):
 Lugar de publicación: VALENCIA

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER
 Título: LEOPOLDO TORRES BALBÁS Y SU GRANADA

Ref. X revista: Libro: GRANADA: LA CIUDAD QUE DESAPARECE
 Clave: A Volumen: Páginas, inicial: 7 final: 11 Fecha: 1996
 Editorial (si libro): ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA. UNIVERSIDAD DE GRANADA
 Lugar de publicación: GRANADA

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER
 Título: DESCRIPCIÓN DEL EDIFICIO DEL HOSPITAL MILITAR Y SU ENTORNO

Ref. revista: X Libro
 Clave: L Volumen: Páginas, inicial: final: Fecha: 1997
 Editorial (si libro): UNIVERSIDAD DE GRANADA
 Lugar de publicación: GRANADA

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER
 Título: VEINTE AÑOS DEL CENTRO CULTURAL MANUEL DE FALLA (1978-1998)

Ref. X revista: CENTRO CULTURAL MANUEL DE FALLA Libro
 Clave: R Volumen: Páginas, inicial: 7 final: 9 Fecha: 1998
 Editorial (si libro):
 Lugar de publicación: GRANADA

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER
 Título: LA PROTECCIÓN DEL PATRIMONIO HISTÓRICO

Ref. revista: Libro: ACTAS DEL CONGRESO INTERNACIONAL DE RESTAURACIÓN "RESTAURAR LA MEMORIA"
 Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 409 final: 410 Fecha: 1998
 Editorial (si libro): INSTITUTO ESPAÑOL DE ARQUITECTURA
 Lugar de publicación: VALLADOLID

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER
 Título: LA ALHAMBRA, LA CIUDAD HISTÓRICA Y SU PERIFERIA.

Ref. revista: Libro: LA POÉTICA DE LA CIUDAD. LA IMAGEN DE LA ALHAMBRA
 Clave: CL Volumen: Páginas, inicial: 33 final: 34 Fecha: 1998
 Editorial (si libro): PEDRO BURGALETA EDITOR
 Lugar de publicación: GRANADA

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER
 Título: RESTAURACIÓN ARQUITECTÓNICA

Ref. revista: X Libro
 Clave: L Volumen: Páginas, inicial: 33 final: 34 Fecha: 1998
 Editorial (si libro): UNIVERSIDAD DE GRANADA
 Lugar de publicación: GRANADA

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER
 Título: TRATAMIENTO URBANÍSTICO DE LOS CENTROS HISTÓRICOS

Ref. X revista: EL FINGIDOR Libro
 Clave: R Volumen: Nº 1 Páginas, inicial: 14 final: 15 Fecha: 1999
 Editorial (si libro):
 Lugar de publicación: GRANADA

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA JAVIER
 Título: VIÑES MILLET, CRISTINA: HISTORIA URBANA DE GRANADA

Ref. X revista: REVISTA DEL CENTRO DE ESTUDIOS HISTÓRICOS DE GRANADA Y SU REINO Libro
 Clave: R Volumen: Páginas, inicial: final: Fecha: 1999-2000
 Editorial (si libro):
 Lugar de publicación: GRANADA

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA JAVIER
 Título: TORRE DE LAS DAMAS DE LA AHAMBRA: MODELO DE RESTAURACIÓN

Ref. X revista: RESTAURACIÓN & REHABILITACIÓN Libro
 Clave: R Volumen: Páginas, inicial: 50 final: 55 Fecha: 2000
 Editorial (si libro):
 Lugar de publicación: MADRID

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER
 Título: ITALIA. RECUPERACIÓN ARQUITECTÓNICA Y URBANA . NUEVOS USOS DE EDIFICIOS HISTÓRICOS

Ref. revista: Libro : X
 Clave: CL/E Volumen: Páginas, inicial: 11 final: 43 Fecha: 2000
 Editorial (si libro): UNIVERSIDAD DE GRANADA
 Lugar de publicación: GRANADA

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA JAVIER
 Título: LEOPOLDO TORRES BALBÁS: I NUOVI CONCETTI DI RESTAURO IN SPAGNA

Ref. X revista: ΤΟΙΟΣ Ε PROGETTO Libro
 Clave: R Volumen: Páginas, inicial: 101 final: 112 Fecha: 2000
 Editorial (si libro):
 Lugar de publicación: ROMA

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER
 Título: RENOVACIÓN, RESTAURACIÓN Y RECUPERACIÓN ARQUITECTÓNICA Y URBANA EN FRANCIA: EL CASO DE PARÍS

Ref. revista: Libro : X
 Clave: CL/E Volumen: Páginas, inicial: 13 final: 34 Fecha: 2001
 Editorial (si libro): UNIVERSIDAD DE GRANADA
 Lugar de publicación: GRANADA

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER
 Título: LEOPOLDO TORRES BALBÁS Y PIERO SANPAOLESI: DOS ESTUDIOSOS, UNA CULTURA DE LA RESTAURACIÓN ARQUITECTÓNICA

Ref. revista: Libro DOS ESTUDIOSOS, UNA CULTURA DE LA RESTAURACIÓN ARQUITECTÓNICA: PIERO SANPAOLESI Y LEOPOLDO TORRES BALBÁS
 Clave: CL/E Volumen: Páginas, inicial: 9 final: 15 Fecha: 2001
 Editorial (si libro): ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA. UNIVERSIDAD DE GRANADA. FACOLTÀ DI ARCHITETTURA. UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FIRENZE
 Lugar de publicación: GRANADA

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER

Título: ARTHUR EVANS Y LAS "RECONSTRUCCIONES" DEL PALACIO DE KNOSSOS

Ref. X revista: RESTAURACIÓN & REHABILITACIÓN Libro
 Clave: R Volumen: Páginas, inicial: 52 final: 59 Fecha: 2001
 Editorial (si libro):
 Lugar de publicación: MADRID

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER

Título: LEOPOLDO TORRES BALBÁS. CRITERIOS Y MÉTODOS DE RESTAURACIÓN ARQUITECTÓNICA DE GRANADA 1923-1936.

Ref. X revista: ANATKH Libro
 Clave: R Volumen: Páginas, inicial: 12 final: 23 Fecha: 2001
 Editorial (si libro): ALINEA EDITRICE
 Lugar de publicación: FIRENZE

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER

Título: ARQUEOLOGÍA Y ARQUITECTURA DE LAS ESTRATIGRAFIAS DE LA FÁBRICA DE LADRILLO A LA REINTEGRACIÓN DE LA IMAGEN

Ref. revista: X Libro
 Clave: R Volumen: Páginas, inicial: 91 final: 109 Fecha: 2001
 Editorial (si libro): ARQUITECTURA Y ARQUEOLOGÍA MEDIEVAL
 Lugar de publicación: GRANADA

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER

Título: REFLEXIONES SOBRE LA ESTÉTICA DEL PAISAJE URBANO

Ref. X revista: Libro
 Clave: R Volumen: Páginas, inicial: 29 final: 31 Fecha: 2002
 Editorial (si libro): ASOCIACIÓN PROVINCIAL DE CONSTRUCTORES Y PROMOTORES DE EDIFICIOS DE GRANADA
 Lugar de publicación: GRANADA

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER

Título: RAFAEL CONTRERAS Y LAS RESTAURACIONES ROMÁNTICAS EN LA ALHAMBRA

Ref. revista: X Libro
 Clave: R Volumen: Páginas, inicial: 54 final: 61 Fecha: 2002
 Editorial (si libro): RESTAURACIÓN & REHABILITACIÓN
 Lugar de publicación: MADRID

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER

Título: LEOPOLDO TORRES BALBÁS: A TRAVÉS DE LA ALHAMBRA.

Ref. revista: X Libro
 Clave: R Volumen: 1 Páginas, inicial: 33 final: 36 Fecha: 2002
 Editorial (si libro): PAPELES DEL PARTAL, REVISTA DE RESTAURACIÓN MONUMENTAL
 Lugar de publicación: VALENCIA

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER
 Título: LRA UN PALACIO, UN FRAGMENTO DE CIUDAD.

Ref. revista: Libro : X EL PALACIO DE LOS CONDES DE CASTILLEJO CUADERNOS DE TRABAJO
 Clave: CL/E Volumen: Páginas,124 inicial: 9 final: 14 Fecha: 2003
 Editorial (si libro): UNIVERSIDAD DE GRANADA
 Lugar de publicación: GRANADA

Título: RENOVACIÓN, RESTAURACIÓN Y RECUPERACIÓN ARQUITECTÓNICA Y URBANA EN PORTUGAL.

Ref. revista: Libro : X
 Clave: CL/E Volumen: Páginas, inicial: 19 final: 56 Fecha: 2003
 Editorial (si libro): UNIVERSIDAD DE GRANADA
 Lugar de publicación: GRANADA

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER
 Título: LA IMAGEN DE VENECIA EN LA CULTURA DE LA RESTAURACIÓN ARQUITECTÓNICA.

Ref. revista: Libro : X
 Clave: CL/E Volumen: Páginas, inicial: 15 final: 75 Fecha: 2004
 Editorial (si libro): UNIVERSIDAD DE GRANADA
 Lugar de publicación: GRANADA

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER
 Título: DIBUJOS ARQUITECTÓNICOS GRANADINOS. LEGADO GÓMEZ-MORENO.

Ref. revista: Libro : X
 Clave: CL/E Volumen: Páginas, inicial: 28 final: 33 Fecha: 2004
 Editorial (si libro): FUNDACIÓN RODRÍGUEZ-ACOSTA
 Lugar de publicación: GRANADA

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER
 Título: LRA/01 UN PALACIO, UN PALIMPSESTO ARQUITECTONICO

Ref. revista: Libro : X PALACIO DE LOS VARGAS CUADERNOS DE TRABAJO
 Clave: CL/E Volumen:II Páginas , inicial: 9 final 14 Fecha: 2005
 Editorial (si libro): UNIVERSIDAD DE GRANADA
 Lugar de publicación: GRANADA

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER
 Título: ROMA EN LA CULTURA DE LA RESTAURACIÓN ARQUITECTÓNICA.

Ref. revista: Libro : X
 Clave: CL/E Volumen: Páginas, inicial: 15 final: 51 Fecha: 2005
 Editorial (si libro): UNIVERSIDAD DE GRANADA
 Lugar de publicación: GRANADA

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER
 Título: VARSOVIA, MEMORIA Y RESTAURACIÓN ARQUITECTÓNICA.

Ref. revista: Libro : X
 Clave: CL/E Volumen: Páginas, inicial: 17 final: 41 Fecha: 2007
 Editorial (si libro): UNIVERSIDAD DE GRANADA
 Lugar de publicación: GRANADA

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER
 Título: UN PALAZZO; UN "PALINSESTO" ARCHITETTONICO: LA ALAMBRA DI GRANADA COME PARADIGMA

Ref. revista: Libro : X
 Clave: CL/E Volumen: II Páginas, inicial: 525 final: 534 Fecha: 2007
 Editorial (si libro): UNIVERSITÀ IUAV DI VENEZIA
 Lugar de publicación: VENEZIA

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER et al.
 Título: URBAN RECOVERY OF THE ALBERZANA WALL, ALBAICIN, GRANADA/RECUPERO URBANO DELLE MURA DI ALBERZANA, ALBAICIN, GRANADA

Ref. revista: Libro : X TERZA MOSTRA INTERNAZIONALE DEL RESTAURO MONUMENTALE
 Clave: CL/E Volumen: Páginas, inicial: 161 final: 163 Fecha: 2007
 Editorial
 Lugar de publicación: FIRENZE

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER et al.
 Título: TIME, MEMORY AND RESTORATION: THE ALHAMBRA PARADIGM

Ref. revista: Libro : X VALUES AND CRITERIA IN HERITAGE CONSERVATION
 Clave: CL/E Volumen: Páginas, inicial: 111 final: 119 Fecha: 2007
 Editorial (si libro): EDIZIONI POLISTAMPA-ICOMOS
 Lugar de publicación: FIRENZE

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER
 Título: UN PALAZZO; UN "PALINSESTO" ARCHITETTONICO: LA ALAMBRA DI GRANADA COME PARADIGMA

Ref. revista: Libro : X
 Clave: CL/E Volumen: II Páginas, inicial: 525 final: 534 Fecha: 2007
 Editorial (si libro): UNIVERSITÀ IUAV DI VENEZIA
 Lugar de publicación: VENEZIA

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER
 Título: VARSOVIA, MEMORIA Y RESTAURACIÓN ARQUITECTÓNICA.

Ref. revista: Libro : X
 Clave: CL/E Volumen: Páginas, inicial: 17 final: 41 Fecha: 2007
 Editorial (si libro): UNIVERSIDAD DE GRANADA
 Lugar de publicación: GRANADA

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER et al.
 Título: RECUPERO URBANO DELLE MURA DI ALBERZANA, ALBAICIN, GRANADA

Ref. revista: Libro : X TERZA MOSTRA INTERNAZIONALE DEL RESTAURO MONUMENTALE
 Clave: CL/E Volumen: Páginas, inicial: final: Fecha: 2008
 Editorial
 Lugar de publicación: FIRENZE

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER et al.

Título: TERRA INCOGNITA, PRESERVE UNE EUROPE D'ARCHITECTURE EN TERRE, 2 VOLS., CRATERRE-ENSAG.

Ref. revista: Libro : X

Clave: CL/E Volumen: Páginas, inicial: 68 final: 69 Fecha: 2008

Editorial (si libro): CENTRE INTERNATIONAL SUPERIERE D'ARCHITECTURE DE GRENOBLE: HUBERT GUILLAUD; ARGUMENTUM-CULTUR LAS ÉDITIONS

Lugar de publicación: GRENOBLE

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER et al.

Título: ESTUDIO DE MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN DE LAS MURALLAS DEL ALBAICÍN (GRANADA).

Ref. revista: X PH 66 BOLETIN DEL INSTITUTO ANDALUZ DE PATRIMONIO HISTORICO Libro :

Clave: R Volumen:66 Páginas, inicial: 32 final: 47 Fecha: 2008

Editorial (si libro): INSTITUTO ANDALUZ DE PATRIMONIO HISTORICO

Lugar de publicación: SEVILLA

i

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER

Título: EN TORNO A LEOPOLDO TORRES BALBÁS.

Ref. X revista: PAPELES DEL PARTAL. REVISTA DE REATAURACION MONUMENTAL Libro

Clave: R Volumen: 4 Páginas, inicial: 95 final: 104 Fecha: 2008

Editorial (si libro): ACADEMIA DEL PARTAL

Lugar de publicación: VALENCIA

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER

Título: L'INTERVENTO DI RECUPERO DELLA MURALLA ALBERZANA.

Ref. X revista: ANATKH Libro

Clave: R Volumen:59 Páginas, inicial: 156 final: 162 Fecha: 2010

Editorial (si libro): ALINEA EDITRICE

Lugar de publicación: FIRENZE

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER

Título: LA VEGA (GRANADA): LO ZUCCHERIFICIO COME LUOGO DI CULTURA.

Ref. X revista: ANATKH Libro

Clave: R Volumen:61 Páginas, inicial: 74 final: 87 Fecha: 2010

Editorial (si libro): ALINEA EDITRICE

Lugar de publicación: FIRENZE

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER

Título: PRAGA, CIUDADES DE ARTE Y RESTAURACIÓN ARQUITECTÓNICA.

Ref. revista: Libro : X

Clave: CL/E Volumen: Páginas, inicial: 15 final: 67 Fecha: 2011

Editorial (si libro): UNIVERSIDAD DE GRANADA

Lugar de publicación: GRANADA

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER

Título: TORRES BERMEJAS: CONSERVING THE PAST.

Ref. revista: Libro : X RAMMED EARTH CONSERVATION

Clave: CL/E Volumen: Páginas, inicial: 33 final: 41 Fecha: 2012

Editorial (si libro): TAYLOR & FRANCIS GROUP

Lugar de publicación: LONDON

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER
 Título: "EN TORNO A SANPAOLES!"

Ref. revista: Libro : X PIERO SANPAOLES! RESTAURO E METODO
 Clave: CL/E Volumen: Páginas, inicial: 123 final: 140 Fecha: 2012
 Editorial (si libro): NARDINI PRESS
 Lugar de publicación: FIRENZE

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER
 Título: "TORRES BALBÁS Y EL PENSAMIENTO EUROPEO"

Ref. revista: Libro : X LEOPOLDO TORRES BALBÁS Y LA RESTAURACIÓN CIENTÍFICA
 Clave: CL/E Volumen: Páginas, inicial: 317 final: 337 Fecha: 2013
 Editorial (si libro): PATRONATO DE ALHAMBRA Y GENERALIFE-INSTITUTO ANDALUZ DE PATRIMONIO HISTÓRICO
 Lugar de publicación: GRANADA-SEVILLA

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER
 Título: EL PALACIO DE LOS MENDOZA. LA MURALLA DE LA ALBERZANA. EL CUARTO REAL DE SANTO DOMINGO

Ref. revista: Libro : X ARQUITECTURA CONTEMPORÁNEA EN EL PATRIMONIO HISTÓRICO
 Clave: CL/E Volumen: Páginas, inicial: 85 final: 92 Fecha: 2013
 Editorial (si libro): UNIVERSIDAD DE GRANADA
 Lugar de publicación: GRANADA

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER
 Título: GRANADA: 1896: LA CITTÁ BELLA

Ref. X revista: ANATKH Libro
 Clave: R Volumen:71 Páginas, inicial: 12 final: 18 Fecha: 2014
 Editorial (si libro): ALINEA EDITRICE
 Lugar de publicación: FIRENZE

Autores (p.o. de firma): ARMENTA GARCIA, CARMEN; GALLEGO ROCA, JAVIER
 Título: GRANADA: LA PELLE DELLA CITTÁ E IL COLORE DELLA CARRERA DEL DARRO

Ref. X revista: ANATKH Libro
 Clave: R Volumen:72 Páginas, inicial: 132 final: 138 Fecha: 2014
 Editorial (si libro): ALINEA EDITRICE
 Lugar de publicación: FIRENZE

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER
 Título: MURALLAS DE LA ALBERZANA. GRANADA (1998-2009)

Ref. revista: Libro: X LA RESTAURACION DE LA TAPIA EN LA PENÍNSULA IBÉRICA. CRITERIOS, TÉCNICAS RESULTADOS Y PERSPECTIVAS
 Clave: CL/E Volumen: Páginas, inicial: 250 final: 255 Fecha: 2014
 Editorial (si libro): ARGUMENTUM ITC CUADERNOS
 Lugar de publicación: LISBOA-VALENCIA

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER

Título: LAS ARQUITECTURAS PINTADAS DE LA CARRERA DEL DARRO: ESTRATEGIAS PARA LA CONSERVACION DEL PALIMPSESTO URBANO

Ref. revista: Libro: X LAS ARQUITECTURAS PINTADAS EN MÁLAGA, AYER Y HOY: ARTE, PATRIMONIO Y TURISMO

Clave: CL/E Volumen: Páginas, inicial: 119 final: 140 Fecha: 2014

Editorial (si libro): SERVICIO DE PROGRAMAS DEL AYUNTAMIENTO DE MÁLAGA

Lugar de publicación: MALAGA

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER

Título: CUATRO PROYECTOS DE INTERVENCION EN EL PATRIMONIO: EXPERIENCIAS DIVERSAS.

Ref. revista: Libro : X ARCHITETTURA E PATRIMONIO: PROGETTARE IN UN PAESE ANTICO

Clave: CL/E Volumen: Páginas, inicial: 102 final: 114 Fecha: 2015

Editorial (si libro): M.E. Architectural Book and Review S.r.L.

Lugar de publicación: ROMA

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER

Título: *Spanish culture and the guardianship of historical sites: 40 years after the Charter of Amsterdam (1975)*

Ref. revista: Libro : X A Future for Our Past. The 40 anniversary of European Architectural Heritage Year (1975-2015)

Clave: CL/E Volumen: 674 pp. Páginas, inicial: 291 final: 300 Fecha: 2015

Editorial (si libro): *edited by/ Michael Falser, Wilfried Lipp, ICOMOS Austria, ICOMOS/MONUMENTA III hendrik abler verlag.*

Lugar de publicación: BERLIN

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER

Título: LA INVESTIGACION ARQUITECTONICA, EL PLAN DIRECTOR DEL HOSPITAL REAL DE GRANADA (ESPAÑA) Y EL ANALISIS DE TECHOS; ARMADURAS Y ALFARJES PARA SU CONSERVACION.

Ref. revista: X MATERIALI E STRUTTURA. PROBLEMI DI CONSERVAZIONE Libro :

Clave: R Volumen: Páginas, inicial: 65 final: 80 y 2 tablas Fecha: 2015

Editorial (si libro): SAPIENZA. UNIVERSITA DI ROMA

Lugar de publicación: ROMA

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER

Título: PAOLO MARCONI Y GRANADA

Ref. revista: X RICERCHE DI STORIA DELL'ARTE Libro :

Clave: R Volumen: 116-117 Páginas, inicial: 45 final: 48 Fecha: 2015

Editorial (si libro): CAROCCI EDITORE ROMA

Lugar de publicación: ROMA

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER

Título: DE LA RESTAURACION DE MONUMENTOS A LA RESTAURACION DEL TERRITORIO

Ref. revista: Libro : X ARQUEOLOGIA MEDIEVAL Y RESTAURACION

Clave: CL/E Volumen: Páginas, inicial: 285 final: 296 Fecha: 2015

Editorial (si libro): ALHULIA S.L..

Lugar de publicación: GRANADA

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER
 Título: LRA/03 PROLOGO"

Ref. revista: Libro : X CAMBIO DE USO EN PALACIOS EUROPEOS

Clave: CL/E Volumen:II Páginas , inicial: 13 final 14 Fecha: 2015
 Editorial (si libro): UNIVERSIDAD DE GRANADA
 Lugar de publicación: GRANADA

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER
 Título:LRA/05 LA INVESTIGACION ARQUITECTONICA, LA CALLE SAN MATIAS DE GRANADA (ESPAÑA).
 CONTRIBUCION AL PROCESO DE CONSERVACION DEL PATRIMONIO ARQUITECTONICO Y URBANO."

Ref. revista: Libro : X ESTUDIO DEL COLOR: CALLE SAN MATIAS DE GRANADA
 CUADERNOS DE TRABAJO

Clave: CL/E Volumen:II Páginas , inicial: 9 final 11 Fecha: 2015
 Editorial (si libro): UNIVERSIDAD DE GRANAD
 Lugar de publicación: GRANADA

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER
 Título: EL CARMEN BLANCO DE LA ALHAMBRA."

Ref. revista: Libro : X VILLE. LUCCHESI+D'ITALIA+DEL MUNDO. CONOSCENZA E CURA
 DELLE DIMORE DI CAMPAGNA E DEL LORO GIARDINI

Clave: CL/E Volumen:II Páginas , inicial: 341 final 356 Fecha: 2016
 Editorial (si libro): MARIA PACINI FAZZI EDITORE
 Lugar de publicación: LUCCA (ITALIA)

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER
 Título: SOBRE LA CRONOLOGÍA Y EVOLUCIÓN DE LAS CÚPULAS MEDIEVALES HISPANOMUSULMANAS EN
 ESPAÑA."

Ref. revista: Libro : X IL BATTISTERO DI SAN GIOVANNI. CONOSCENZA; DIAGNOSTICA;
 CONSERVAZIONE

Clave: CL/E Volumen:II Páginas , inicial: 45 final 52 Fecha: 2017
 Editorial (si libro): MANDRAGORA
 Lugar de publicación: FIRENZE (ITALIA)

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER
 Título: LA CULTURA DE LA RESTAURACIÓN ARQUITECTÓNICA EN LOS UMBRALES DEL SIGLO XXI."

Ref. revista: Libro : X DISCURSO DE APERTURA. UNIVERSIDAD DE GRANADA: CURSO
 ACADÉMICO 2017-2018

Clave: CL/E Volumen:II Páginas , inicial: 1 final 59 Fecha: 2017
 Editorial (si libro): UNIVERSIDAD DE GRANADA. IMP: LA MADRAZA
 Lugar de publicación: GRANADA

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER

Título: MUSEALIZACIÓN DE RESTOS ARQUEOLÓGICOS EN EL CUARTO REAL DE SANTO DOMINGO, GRANADA (ESPAÑA)

Ref. revista: X RA RESTAURO ARCHEOLOGICO Libro :
 Clave: CL/E Volumen: II Páginas , inicial: 1 final 59 Fecha: 2017
 Editorial (si libro): FIRENZE UNIVERSITY PRESS
 Lugar de publicación: FIRENZE

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER

Título: CAMPO ALANGE Y LA RESTAURACIÓN MONUMENTAL EN ESPAÑA

Ref. X revista: ANATKH Libro
 Clave: R Volumen: 85 Páginas, inicial: 16 final: 23 Fecha: 2018
 Editorial (si libro): ALINEA EDITRICE
 Lugar de publicación: FIRENZE

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER

Título: TEORIA E STORIA DEL RESTAURO DELL'ALHAMBRA

Ref. revista: X RSA RICERCHE DI STORIA DELL'ARTE Libro :
 Clave: CL/E Volumen: 126 Páginas , inicial: 71 final 81 Fecha: 2018
 Editorial (si libro): CAROCCI EDITORE S.P.A:
 Lugar de publicación: ROMA

Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER

Título: LA RESTAURACIÓN ARQUITECTÓNICA. SUS PRINCIPIOS Y REGLAS

Ref. revista Libro : XV CONGRESO INTERNACIONAL DE REHABILITACIÓN DEL PATRIMONIO
 ARQUITECTÓNICO Y EDIFICADO
 Clave: CL/E Volumen: I Páginas , inicial: 23 final 42 Fecha: 2021
 Editorial (si libro): FUNDACIÓN CICOP
 Lugar de publicación: Tenerife

Nota: Si necesita más casos, añádalos utilizando las funciones de copiar y pegar con el 2º caso.

Participación en contratos de I+D de especial relevancia con Empresas y/o Administraciones
(nacionales y/o internacionales)

Título del contrato/proyecto:Autores (p.o. de firma): GALLEGO ROCA, JAVIER
Título: LAS MURALLAS Y LA CIUDAD. USO, CONSERVACIÓN Y RESTAURACIÓN
Ref. revist X Libro: LA CIUDAD Y SUS MURALLAS. CONSERVACIÓN Y RESTAURACIÓN

Clave: CL/E Volumen: 2 Páginas, inicial: 15 final: 38 Fecha: 1996
Editorial (si libro): UNIVERSIDAD DE GRANADA
Lugar de publicación: GRANADA
PLAN ESPECIAL DE PROTECCIÓN Y REFORMA INTERIOR DEL ALBAYZIN: GRANADA

Tipo de contrato:
Empresa/Administración financiadora:EXCMO. AYUNTAMIENTO DE GRANADA
Entidades participantes:
Duración, desde: 1988 hasta: 1991
Investigador responsable: SANTIAGO RODRIGUEZ GIMENO
Número de investigadores participantes: 15

PRECIO TOTAL DEL PROYECTO: -12.000.000

Título del contrato/proyecto:DIAGNÓSTICO PREVIO DEL CONJUNTO HISTÓRICO-ARTÍSTICO DE ALHAMA DE GRANADA

Tipo de contrato:
Empresa/Administración financiadora:CONSEJERIA DE POLÍTICA TERRITORIAL DE LA JUNTA DE ANDALUCÍA
Entidades participantes:
Duración, desde: 1985 hasta: 1986
Investigador responsable: JAVIER GALLEGO ROCA
Número de investigadores participantes: 2

PRECIO TOTAL DEL PROYECTO: 250.000.-

Título del contrato/proyecto:REPARACIÓN DE LA MURALLA DEL ALBAYZIN. CAMINO VIEJO DE SAN ANTONIO

Tipo de contrato:
Empresa/Administración financiadora:CONSEJERIA DE CULTURA
Entidades participantes:
Duración, desde: 1986 hasta:
Investigador responsable: JAVIER GALLEGO ROCA
Número de investigadores participantes: 6

PRECIO TOTAL DEL PROYECTO: 33.000.000

Título del contrato/proyecto:PROPUESTA DE PLAN DE ACTUACIÓN EN EL ESTUDIO DE LA MURALLA DE LA ALBERZANA EN EL ALBAYZÍN

Tipo de contrato:
Empresa/Administración financiadora:GEOCISA S.A.
Entidades participantes:UNIVERSIDAD DE GRANADA
Duración, desde: 1998 hasta: 1999
Investigador responsable: JAVIER GALLEGO ROCA
Número de investigadores participantes: 2

PRECIO TOTAL DEL PROYECTO: 500.000

Título del contrato/proyecto:PROYECTO DE RECUPERACIÓN DEL PATRIMONIO ARQUITECTÓNICO URBANO EN CENTROS HISTÓRICOS: GRANADA Y EL CASO DEL REALEJO

Tipo de contrato:

Empresa/Administración financiadora:CONSEJERIA DE OBRAS PÚBLICAS Y TRANSPORTES DE LA JUNTA DE ANDALUCÍA

Entidades participantes:

Duración, desde: hasta:

Investigador responsable: JAVIER GALLEGO ROCA

Número de investigadores participantes: 6

PRECIO TOTAL DEL PROYECTO: 10.648.000

Título del contrato/proyecto:PROYECTO DE INTERVENCIÓN ARQUEOLÓGICA DE APOYO EN LA MURALLA DEL ALBAICÍN , PREVIO AL PROYECTO DE REHABILITACIÓN DE LA MURALLA DE LA ALBERZANA Y ADECENTAMIENTO DE SU ENTORNO

Tipo de contrato:

Empresa/Administración financiadora:AYUNTAMIENTO DE GRANADA

Entidades participantes:

Duración, desde: 1998 hasta: 1999

Investigador responsable: JAVIER GALLEGO ROCA

Número de investigadores participantes: 3

PRECIO TOTAL DEL PROYECTO: 4.848.389.-

Título del contrato/proyecto:PROYECTO DE RESTAURACIÓN DE LA PORTADA DEL PALACIO DE ABRANTES

Tipo de contrato:

Empresa/Administración financiadora:CONSEJERIA DE CULTURA DE LA JUNTA DE ANDALUCÍA- AYUNTAMIENTO DE GRANADA

Entidades participantes:

Duración, desde: 2001 hasta:

Investigador responsable: JAVIER GALLEGO ROCA

Número de investigadores participantes: 5

PRECIO TOTAL DEL PROYECTO: 3.000.000.-

Título del contrato/proyecto: ESTUDIOS PREVIOS AZUCARERA SEÑOR DE LA SALUD: SANTA FE (GRANADA).

Tipo de contrato:

Empresa/Administración financiadora: AYUNTAMIENTO DE SANTA FE (GRANADA)

Entidades participantes:

Duración, desde: 01/11/2002 hasta: 30/10/2003

Investigador responsable: JAVIER GALLEGO ROCA

Número de investigadores participantes: 6

PRECIO TOTAL DEL PROYECTO:

Título del contrato/proyecto: DECLARACIÓN B.I.C. AUDITORIO MANUEL DE FALLA

Tipo de contrato:

Empresa/Administración financiadora: CONSEJERIA DE CULTURA DE LA JUNTA DE ANDALUCÍA

Entidades participantes:

Duración, desde: 01/12/2003 hasta:

Investigador responsable: JAVIER GALLEGO ROCA

Número de investigadores participantes: 3

PRECIO TOTAL DEL PROYECTO: 3.750,00 Euros.-

Título del proyecto: ESTUDIOS PREVIOS PARA LA RESTAURACIÓN Y USO DE LA AZUCARERA DEL CRISTO DE LA SALUD EN SANTA FE (GRANADA)

Entidad financiadora: AYUNTAMIENTO DE SANTA FE (GRANADA)

Entidades participantes: FUNDACIÓN EMPRESA UNIVERSIDAD. UNIVERSIDAD DE GRANADA

Duración, desde: 2002 hasta: 2003 Cuantía de la subvención: 43.000,00

Investigador responsable: JAVIER GALLEGO ROCA

Número de investigadores participantes: 10

Título del proyecto: RESTAURACIÓN DE LA FACHADA DE LA PORTADA DEL PALACIO DE ABRANTES (GRANADA)

Entidad financiadora: MERLÍN S.A. (GRANADA)

Entidades participantes: FUNDACIÓN EMPRESA UNIVERSIDAD. UNIVERSIDAD DE GRANADA

Duración, desde: 2003 hasta: 2005 Cuantía de la subvención: 22.581,81

Investigador responsable: JAVIER GALLEGO ROCA

Número de investigadores participantes: 5

Título del proyecto: ELABORACIÓN DE LA DOCUMENTACIÓN TÉCNICA DE LA FÁBRICA DE AZÚCAR NUESTRO SEÑOR DE LA SALUD DE SANTA FE EN GRANADA PARA SU INSCRIPCIÓN EN EL CATÁLOGO GENERAL DEL PATRIMONIO HISTÓRICO ANDALUZ.

Entidad financiadora: CONSEJERÍA DE CULTURA. JUNTA DE ANDALUCÍA

Entidades participantes: FUNDACIÓN EMPRESA UNIVERSIDAD. UNIVERSIDAD DE GRANADA

Duración, desde: 2005 hasta: 2005 Cuantía de la subvención: 3.000,00

Investigador responsable: JAVIER GALLEGO ROCA

Número de investigadores participantes: 3

Título del proyecto: EXPEDIENTE DE DECLARACIÓN DE B.I.C. DEL AUDITORIO MANUEL DE FALLA

Entidad financiadora: CONSEJERÍA DE CULTURA. JUNTA DE ANDALUCÍA

Entidades participantes: FUNDACIÓN EMPRESA UNIVERSIDAD. UNIVERSIDAD DE GRANADA

Duración, desde: 2004 hasta: 2004 Cuantía de la subvención: 4.350,00

Investigador responsable: JAVIER GALLEGO ROCA

Número de investigadores participantes: 3

Título del proyecto: ESTUDIOS PREVIOS RESTAURACIÓN ARQUITECTÓNICA Y RECUPERACIÓN URBANA DEL ENTORNO DE LA MURALLA DE LA ALBERZANA EN EL ALBAICÍN (GRANADA)

Entidad financiadora: FUNDACIÓN ALBAICÍN

Entidades participantes: FUNDACIÓN EMPRESA UNIVERSIDAD. UNIVERSIDAD DE GRANADA

Duración, desde: 2004 hasta: 2005 Cuantía de la subvención: 12.000,00

Investigador responsable: JAVIER GALLEGO ROCA

Número de investigadores participantes: 5

Título del proyecto: ESTUDIOS PREVIOS RESTAURACIÓN FUNDACIÓN RODRÍGUEZ-ACOSTA (GRANADA)

Entidad financiadora: FUNDACIÓN RODRÍGUEZ-ACOSTA

Entidades participantes: UNIVERSIDAD DE GRANADA-FUNDACIÓN RODRÍGUEZ-ACOSTA

Duración, desde: 2004 hasta: 2008 Cuantía de la subvención:

Investigador responsable: JAVIER GALLEGO ROCA

Número de investigadores participantes: 5

Título del proyecto: CONVENIO PARA REALIZACIÓN DE UN TRABAJO DE INVESTIGACIÓN SOBRE EL TEMA "RESTAURACIÓN DE ARQUITECTURA DEL MOVIMIENTO MODERNO". BECA DE INVESTIGACIÓN ADSCRITA AL CONVENIO FUNDACIÓN RODRÍGUEZ-ACOSTA (Ref.: 966).

Entidad financiadora: FUNDACIÓN RODRÍGUEZ-ACOSTA

Entidades participantes: UNIVERSIDAD DE GRANADA-FUNDACIÓN RODRÍGUEZ-ACOSTA

Duración, desde: 2004 hasta: 2006 Cuantía de la subvención:

Investigador responsable: JAVIER GALLEGO ROCA

Número de investigadores participantes: 1

Título del proyecto: GRANADA: CATÁLOGO, PROTECCIÓN Y ADAPTACIÓN A NUEVOS USOS DEL PATRIMONIO ARQUITECTÓNICO Y URBANO

Entidad financiadora: CONSEJO SOCIAL. AYUNTAMIENTO DE GRANADA

Entidades participantes: FUNDACIÓN EMPRESA UNIVERSIDAD. UNIVERSIDAD DE GRANADA

Duración, desde: 2006 hasta: 2005 Cuantía de la subvención: 11.500,00

Investigador responsable: JAVIER GALLEGO ROCA

Número de investigadores participantes: 3

Título del proyecto: PROGRAMA DE USOS DE LA FÁBRICA DE AZÚCAR NUESTRO SEÑOR DE LA SALUD DE SANTA FE EN GRANADA .

Entidad financiadora: AYUNTAMIENTO DE SANTA FE

Entidades participantes: FUNDACIÓN EMPRESA UNIVERSIDAD

Duración, desde: 2008 hasta: 2008 Cuantía de la subvención: 3.475,00

Investigador responsable: JAVIER GALLEGO ROCA

Número de investigadores participantes: 3

Título del proyecto: LIRAU

Entidad financiadora: AYUNTAMIENTO DE BAEZA

Entidades participantes: FUNDACIÓN EMPRESA UNIVERSIDAD

Duración, desde: 2008 hasta: 2008 Cuantía de la subvención: 3.475,00

Investigador responsable: JAVIER GALLEGO ROCA

Número de investigadores participantes: 3

Título del proyecto: LIRAU

Entidad financiadora: AYUNTAMIENTO DE UBEDA

Entidades participantes: FUNDACIÓN EMPRESA UNIVERSIDAD

Duración, desde: 2008 hasta: 2008

Cuantía de la subvención: 3.475,00

Investigador responsable: JAVIER GALLEGO ROCA

Número de investigadores participantes: 3

Título del proyecto: LIRAU

Entidad financiadora: AYUNTAMIENTO DE BAEZA

Entidades participantes: FUNDACIÓN EMPRESA UNIVERSIDAD

Duración, desde: 2010 hasta: 2010

Cuantía de la subvención: 3.475,00

Investigador responsable: JAVIER GALLEGO ROCA

Número de investigadores participantes: 3

Título del proyecto: LIRAU

Entidad financiadora: AYUNTAMIENTO DE BAEZA

Entidades participantes: FUNDACIÓN EMPRESA UNIVERSIDAD

Duración, desde: 2012 hasta: 2012

Cuantía de la subvención: 2.475,00

Investigador responsable: JAVIER GALLEGO ROCA

Número de investigadores participantes: 3

Título del proyecto: REPERTORIO DE ARQUITECTURA CIVIL DE BAEZA

Entidad financiadora: INSTITUTO DE ESTUDIOS GIENNENSES. DIPUTACIÓN DE JAÉN

Entidades participantes:

Duración, desde: 2017 hasta: 2017

Cuantía de la subvención: 6.500,00

Investigador responsable: JAVIER GALLEGO ROCA

Número de investigadores participantes: 3

Nota: Si necesita más casos, añádalos utilizando las funciones de copiar y pegar con el 2º caso.

Patentes y Modelos de utilidad

Inventores (p.o. de firma):

Título:

N. de solicitud:

País de prioridad:

Fecha de prioridad:

Entidad titular:

Países a los que se ha extendido:

Empresa/s que la están explotando:

Inventores (p.o. de firma):

Título:

N. de solicitud:

País de prioridad:

Fecha de prioridad:

Entidad titular:

Países a los que se ha extendido:

Empresa/s que la están explotando:

Nota: Si necesita más casos, añádalos utilizando las funciones de copiar y pegar con el 2º caso.

Estancias en Centros extranjeros (estancias continuadas superiores a un mes)

CLAVE: D = doctorado, P = postdoctoral, I = invitado, C = contratado, O = otras (especificar).

Centro: FACULTAD DE ARQUITECTURA DE ROMA
 Localidad: ROMA País ITALIA Fecha: 1979-1980 Duración (semanas): 12
 Tema: BECA DE INTERCAMBIO CON ITALIA. MINISTERIO DE ASUNTOS EXTERIORES
 Clave: O

Centro: ACADEMIA ESPAÑOLA DE HISTORIA, ARQUEOLOGÍA Y BELLAS ARTES
 Localidad: ROMA País ITALIA Fecha: 1989-1990 Duración (semanas): 36
 Tema: BECA EN RESTAURACIÓN DEL PATRIMONIO ARQUITECTÓNICO
 Clave:

Centro: ISTITUTO DEI RESTAURO DEI MONUMENTI
 Localidad: FLORENCIA País ITALIA Fecha: 1990 Duración (semanas): 12
 Tema: AYUDA DE MOVILIDAD AL PERSONAL INVESTIGADOR M.E.C.
 Clave:

Centro: ISTITUT OF ADVANCED ARCHITECTURAL STUDES
 Localidad: YORK País GRAN BRETAÑA Fecha: 1995 Duración (semanas): 12
 Tema: LA RESTAURACIÓN EN EL CENTRO HISTÓRICO DE YORK
 Clave:

Centro: INSTITUT UNIVERSITAIRE D'ARCHITECTURE DE GÈNEVE
 Localidad: GINEBRA País SUIZA Fecha: 1998 Duración (semanas): 12
 Tema: LA RENOVACIÓN URBANA EN GINEBRA
 Clave:

Centro: ÉCOLE D'ARCHITECTURE DE PARIS-BELLEVILLE
 Localidad: PARÍS País FRANCIA Fecha: 1999 Duración (semanas): 12
 Tema: RENOVACIÓN, RESTAURACIÓN Y RECUPERACIÓN ARQUITECTÓNICA Y URBANA EN FRANCIA. EL CASO DE PARÍS
 Clave:

Nota: Si necesita más casos, añádalos utilizando las funciones de copiar y pegar con el 2º caso.

Contribuciones a Congresos

Autores: GALLEGO ROCA, JAVIER

Título: URBANISMO HISTÓRICO. AS FONTES QUE CONDUZEM AO PASSADO DE UNA CIDADE

Tipo de participación: COMUNICACIÓN

Congreso: I CONGRESSO DO PATRIMONIO CONSTRUIDO LUSO NO MUNDO

Publicación: UNIVERSIDAD TÉCNICA DE LISBOA. FACULTAD DE ARQUITECTURA

Lugar celebración: LISBOA

Fecha: 1987

Autores: GALLEGO ROCA, JAVIER

Título: INTERVENCIONES SOBRE EL PATRIMONIO RELIGIOSO EN LA PRIMERA MITAD DEL SIGLO XIX (GRANADA)

Tipo de participación: COMUNICACIÓN

Congreso: MEDIEVALISMO Y NEOMEDIEVALISMO EN LA ARQUITECTURA ESPAÑOLA: DESAMORTIZACIÓN Y RESTAURACIÓN MONUMENTAL

Publicación:

Lugar celebración: ÁVILA

Fecha: 1989

Autores: GALLEGO ROCA, JAVIER

Título: TEORÍA E HISTORIA DE LA RESTAURACIÓN DE LA ALHAMBRA

Tipo de participación: PONENTE

Congreso: SIMPOSI SOBRE ACTUACIONS EN EL PATRIMONI EDIFICAT MEDIEVAL I MODERN (SEGLES X AL XVIII)

Publicación:

Lugar celebración: BARCELONA

Fecha: 1989

Autores: GALLEGO ROCA, JAVIER; VALVERDE ESPINOSA, IGNACIO; LÓPEZ OSORIO JOSÉ M.

Título: ARQUITECTURA DE TIERRA EN EL ALBAYZÍN DE GRANADA

Tipo de participación: PONENTE

Congreso: I CONGRESO INTERNACIONAL DE REHABILITACIÓN DEL PATRIMONIO ARQUITECTÓNICO Y EDIFICACIÓN

Publicación: GOBIERNO DE CANARIAS

Lugar celebración: TENERIFE

Fecha: 1992

Autores: GALLEGO ROCA, JAVIER

Título: EL CONCEPTO DE RESTAURACIÓN EN LOS MONUMENTOS GRANADINOS

Tipo de participación: PONENTE

Congreso: III SIMPOSI SOBRE RESTAURACIÓ MONUMENTAL

Publicación: DIPUTACIÓ PROVINCIAL DE BARCELONA

Lugar celebración: BARCELONA

Fecha: 1992

Autores: GALLEGO ROCA, J.; VALVERDE ESPINOSA, I.; LOPEZ OSORIO, J.M.; SANTOS FERNANDEZ, A. M. DE LOS; MARTÍN BARRANCO, M.J.; ONTIVEROS ORTEGA, E.; FAJARDO MARTINEZ, R.

Título: THE CITY WALLS OF GRANADA (SPAIN)

Tipo de participación: PONENCIA

Congreso: 7ª CONFERENCIA INTERNACIONAL SOBRE O ESTUDO E CONSEVAÇÃO DA ARQUITECTURA DA TERRA

Publicación: DIREÇÃO GERAL DOS EDIFÍCIOS E MONUMENTOS NACIONAIS

Lugar celebración: SILVES (PORTUGAL)

Fecha: 1993

Autores: GALLEGO ROCA, JAVIER

Título:

Tipo de participación: MODERADOR

Congreso: IV SIMPOSI SOBRE RESTAURACIÓ MONUMENTAL

Publicación:

Lugar celebración: BARCELONA

Fecha: 1993

Autores: GALLEGO ROCA, JAVIER

Título: RESTAURI DI EDIFICI IN PIETRA IN ANDALUSIA: IL CASO DELL'ALHAMBRA

Tipo de participación: CONFERENCIA INVITADA

Congreso: CONVENGO INTERNAZIONALE "L'EUROPA RESTAURATA". RESTAURO DELLA PIETRA NELL'EDILIZIA STORICA DELLE CITTÀ EUROPEE

Publicación:

Lugar celebración: VERONA (ITALIA)

Fecha: 1994

Autores: GALLEGO ROCA, JAVIER

Título: TÉCNICAS CONSTRUCTIVAS DE LA ARQUITECTURA GRANADINA: EL PÓRTICO

Tipo de participación: PONENCIA

Congreso: I CONGRESO NACIONAL DE HISTORIA DE LA CONSTRUCCIÓN

Publicación: CENTRO DE ESTUDIOS HISTÓRICOS DE OBRAS PÚBLICAS Y URBANISMO. INSTITUTO JUAN DE HERRERA

Lugar celebración: MADRID

Fecha: 1996

Autores: GALLEGO ROCA, JAVIER

Título: TÉCNICAS CONSTRUCTIVAS Y ANÁLISIS ESTRUCTURAL DE LAS EDIFICACIONES CONSTRUIDAS EN TIERRA EN LA ARQUITECTURA GRANADINA

Tipo de participación: PONENCIA

Congreso: COLLOQUE INTERNATIONAL SUR: L'ARCHITECTURE DE TERRE EN MEDITERRANÉE: HISTORIE E PERSPECTIVES

Publicación:

Lugar celebración: RABAT (MARRUECOS)

Fecha: 1996

Autores: GALLEGO ROCA, JAVIER

Título: LA PROTECCIÓN DEL PATRIMONIO HISTÓRICO

Tipo de participación: PARTICIPACIÓN

Congreso: CONGRESO INTERNACIONAL DE RESTAURACIÓN "RESTAURAR LA MEMORIA". MÉTODOS, TÉCNICAS Y CRITERIOS EN LA CONSERVACIÓN DEL PATRIMONIO MUEBLE E INMUEBLE

Publicación: DIPUTACIÓN DE VALLADOLID. INSTITUTO ESPAÑOL DE ARQUITECTURA

Lugar celebración: VALLADOLID

Fecha: 1998

Autores: GALLEGO ROCA, JAVIER

Título: LA MURAILLE DE GRENADE

Tipo de participación: CONFERENCIA INVITADA

Congreso: CONFÉRENCE INTERNATIONALE CONCERNANT LA SAUVEGARDE DES REMPARTS EN TERRE DE TAROUDANNT (MAROC)

Publicación:

Lugar celebración: TAROUDANNT (MAROC)

Fecha: 1999

Autores: GALLEGO ROCA, JAVIER

Título: CRITERIOS DE RESTAURACIÓN DEL REAL MONASTERIO DE SIGENA

Tipo de participación: SEMINARIO

Congreso: SEMINARIO SOBRE CRITERIOS DE RESTAURACIÓN DEL MONASTERIO DE SIGENA

Publicación:

Lugar celebración: SIGENA (HUESCA)

Fecha: 1999

Autores: GALLEGO ROCA, JAVIER

Título: ARQUEOLOGÍA Y ARQUITECTURA. DE LAS ESTRATIGRAFÍAS DE LA FÁBRICA DE LADRILLO A LA REINTEGRACIÓN DE LA IMÁGEN

Tipo de participación: CONFERENCIA INVITADA

Congreso: CONGRESO INTERNACIONAL SOBRE RESTAURACIÓN DEL LADRILLO

Publicación: INSTITUTO ESPAÑOL DE ARQUITECTURA

Lugar celebración: SAHAGÚN (LEÓN)

Fecha: 1999

Autores: GALLEGO ROCA, JAVIER

Título: RENOVATION URBAINE DANS LES QUARTIERS HISTORIQUES

Tipo de participación: CONFERENCIA INVITADA

Congreso: COLLOQUE RÉGIONAL MÉDITERRANÉEN EN "ESPACES TRADITIONNELS, FONCTIONS CONTEMPORAINES"

Publicación:

Lugar celebración: TUNIS (TÚNEZ)

Fecha: 1999

Autores: GALLEGO ROCA, JAVIER

Título: LEOPOLDO TORRES BALBÁS Y PIERO SANPAOLES: DOS ESTUDIOSOS, UNA CULTURA DE LA RESTAURACIÓN ARQUITECTÓNICA

Tipo de participación: SEMINARIO

Congreso: SEMINARIO TORRES BALBÁS

Publicación: ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA. UNIVERSIDAD DE GRANADA. FACOLTÀ DI ARCHITETTURA. UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FIRENZE

Lugar celebración: GRANADA

Fecha: 2000

Autores: GALLEGO ROCA, JAVIER

Título: O RESTAURO DA MURALHA DEL ALBAYZIN (GRANADA) E A REESTRUTURAÇÃO DO TERRITÓRIO. UNA PROPOSTA DE METODOLOGIA

Tipo de participación: CONFERENCIA INVITADA

Congreso: SEMINARIO "FORTIFICAÇÕES ISLAMICAS NO SUL DA PENÍNSULA IBÉRICA. ESTUDOS E PERSPECTIVAS DE FUTURO"

Publicación:

Lugar celebración: FARO (PORTUGAL)

Fecha: 2001

Autores: GALLEGO ROCA, JAVIER

Título: REUTILIZACIÓN DEL ANTIGUO HOSPITAL MILITAR DE GRANADA PARA SEDE DE LA ESCUELA DE ARQUITECTURA

Tipo de participación: CONFERENCIA INVITADA

Congreso: XI JORNADAS INTERNACIONALES DE INTERVENCIÓN EN EL PATRIMONIO HISTÓRICO-ARTÍSTICO. "LA FRONTERA DEL PASADO"

Publicación: COLEGIO DE ARQUITECTOS DE LA RIOJA

Lugar celebración: LOGROÑO

Fecha: 2001

Autores: GALLEGO ROCA, JAVIER

Título: SPECULATING THE FUTURE OF ARCHITECTURAL EDUCATION IN THE LIGHT OF THE BOLOGNA DECLARATION

Tipo de participación: SEMINARIO

Congreso: FOURTH MEETING OF HEADS OF EUROPEAN SCHOOLS OF ARCHITECTURE

Publicación: EUROPEAN ASSOCIATION FOR ARCHITECTURAL EDUCATION

Lugar celebración: CHANIA (GRECIA)

Fecha: 2001

Autores: GALLEGO ROCA, JAVIER

Título: LA RESTAURACIÓN DEL PATRIMONIO ARQUITECTÓNICO ANDALUSÍ DE AYER A HOY

Tipo de participación: SEMINARIO INTERNACIONAL (MESA REDONDA)

Congreso:

Publicación:

Lugar celebración: GRANADA

Fecha: 2001

Autores: GALLEGO ROCA, JAVIER

Título: LA FORMACIÓN DE POSTGRADO DEL ARQUITECTO EN RESTAURACIÓN Y REUTILIZACIÓN DE EDIFICIOS HISTÓRICOS EN LA ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA DE LA UNIVERSIDAD DE GRANADA.ç

Tipo de participación: CONFERENCIA INVITADA

Congreso: CONGRESO INTERNACIONAL SOBRE LA CONSTRUCCIÓN DE LA ARQUITECTURA Y SU ENSEÑANZA; NUEVAS TAREAS PROFESIONALES.

Publicación: UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA <http://tecno.upc.es/arce>

Lugar celebración: BARCELONA

Fecha: 2002

Autores: GALLEGO ROCA, JAVIER

Título: LA TUTELA DEL PAESAGGIO IN EUROPA

Tipo de participación: CONFERENCIA INVITADA

Congreso: DEGRADO DEL PAESAGGIO E COMPLESSITÀ TERRITORIALE: SECONDO COLLOQUIO SUL RESTAURO DEL PAESAGGIO E DEL TERRITORIO.

Publicación: DIPARTIMENTO DI RESTAURO E CONSERVAZIONE DEI BENI ARCHITETTONICI DELL'UNIVERSITÀ DI FIRENZE

Lugar celebración: RIMINI

Fecha: 2004

Autores: GALLEGO ROCA, JAVIER

Título: THE COMPACT CITY. GRANADA CENTRO HISTÓRICO.

Tipo de participación: CONFERENCIA INVITADA

Congreso: THE COMPACT CITY. AKADEMIE FÜR BAUKULTUR MEETING.

Publicación:

Lugar celebración: LISBOA

Fecha: 2004

Autores: GALLEGO ROCA, JAVIER

Título: DE PALACIO DEL RENACIMIENTO A ESCUELA DE ARQUITECTURA.

Tipo de participación: CONFERENCIA INVITADA.

Congreso: IL RESTAURO: LA TUTELA E LA CONSERVAZIONE DEI MONUMENTI E DEGLI EDIFICI ANTICHI E MODERNI.

Publicación: FONDAZIONE NOVALIA.

Lugar celebración: STRESA - ASCONA

Fecha: 2004

Autores: GALLEGO ROCA, JAVIER

Título: UN PALACIO, UN "PALIMPSESTO" ARQUITECTÓNICO: LA ALAMBRA COMO PARADIGMA. ANTICO E NUOVO, ARCHITETTURA E ARCHITETTURE.

Tipo de participación: CONGRESO

Congreso: ANTICO E NUOVO, ARCHITETTURA E ARCHITETTURE.

Publicación: IUAV

<http://www.iuav.it/anticoenuovo>

Lugar celebración: VENEZIA

Fecha: 2004

Autores: GALLEGO ROCA, JAVIER
 Título: LA FORMATION À LA RESTAURATION DES CONSTRUCTIONS ANCIENNES.
 Tipo de participación: SEMINARIO
 Congreso: PATRIMOINE ET PROJET ARCHITECTURAL.
 Publicación:

Lugar celebración: PARIS

Fecha: 2005

Autores: GALLEGO ROCA, JAVIER
 Título: ATTORNO A SANPAOLESI.
 Tipo de participación: SEMINARIO.GIRONATA DI STUDIO.
 Congreso: PIERO SANPAOLESI. RESTAURO E METODO.
 Publicación: MINISTERO DEI BENI E DELLE ATTIVITÀ CULTURALI.

Lugar celebración: FLORENCIA

Fecha: 2005

Autores: GALLEGO ROCA, JAVIER
 Título: GRANADA, INTERCULTURAL CITY. SUPERPOSICIONES ARQUITECTÓNICAS.
 Tipo de participación: CONFERENCIA INVITADA
 Congreso: INTERCULTURAL CITY. AKADEMIE FÜR BAUKULTUR MEETING.
 Publicación:

Lugar celebración: GRANADA

Fecha: 2005

Autores: GALLEGO ROCA, JAVIER
 Título: L, ANTICO E IL NUOVO: LA CITTÀ DI GRANADA.
 Tipo de participación: CONFERENCIA INVITADA.
 Congreso: IL RESTAURO: NATURA, PAESAGGIO URBANO, TRASFORMAZIONI, CONSERVAZIONI E RESTAURI. IL NOVECENTO.
 Publicación: FONDAZIONE NOVALIA.

Lugar celebración: ASCONA (SUIZA)

Fecha: 2006

Autores: GALLEGO ROCA, JAVIER
 Título: EN TORNTO A LEOPOLDO TORRES BALBÁS.
 Tipo de participación: CONFERENCIA INVITADA
 Congreso: HOMENAJE A DON LEOPOLDO TORRES BALBÁS.
 Publicación:

Lugar celebración: GRANADA

Fecha: 2005

Autores: GALLEGO ROCA, JAVIER

Título: LA RESTAURACIÓN DEL MODERNO: EL CARMEN BLANCO DE GRANADA.

Tipo de participación: SEMINARIO

Congreso: CONSERVACIÓN Y RESTAURACIÓN DE LA ARQUITECTURA DEL MOVIMIENTO MODERNO: EL CASO DEL CARMEN DE LA FUNDACIÓN RODRÍGUEZ-ACOSTA DE GRANADA.

Publicación:

Lugar celebración: GRANADA

Fecha: 2007

Autores: GALLEGO ROCA, JAVIER

Título: L'ALHAMBRA. CONSERVAZIONE E RESTAURO.

Tipo de participación: CONFERENCIA INTERNACIONAL

Congreso: VALUES AND CRITERIA IN HERITAGE CONSERVATION.

Publicación:

Lugar celebración: FLORENCIA

Fecha: 2007

Autores: GALLEGO ROCA, JAVIER

Título: RESTAURACIÓN DE UN MONUMENTO Y SU TERRITORIO: EL CASO DE LA MURALLA ALBERZANA EN EL ALBAICÍN (GRANADA).

Tipo de participación: CONFERENCIA INVITADA

Congreso: XXX CURSET. JORNADESINTERNACIONALS SOBRE L'INTERVENCIÓ EN EL PATRIMONI ARQUITECTÒNIC.

Publicación:

Lugar celebración: BARCELONA

Fecha: 2007

Autores: GALLEGO ROCA, JAVIER

Título: TEMPO, MEMORIA E RESTAURO (PARADIGMA DE L'ALHAMBRA). L'ALHAMBRA CONSERVAZIONE E RESTAURO.

Tipo de participación: CONFERENCIA INVITADA

Congreso: VALUES AND CRITERIA IN HERITAGE CONSERVATION

Publicación: ICOMOS INTERNATIONAL COMMITTEE THEORY AND PHILOSOPHY OF CONSRVATION AND RESTORATION . ICCROM. ROME.

Lugar celebración: FLORENCIA

Fecha: 2007

Autores: GALLEGO ROCA, JAVIER

Título: ARQUITECTURA CONTEMPORÁNEA EN EL PATRIMONIO HISYÓRICO .

Tipo de participación: CONFERENCIA INVITADA

Congreso: SEMINARIO ITALO-ESPAÑOL.

Publicación: MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN:UNIVERSIDAD DE GRANADA

Lugar celebración: GRANADA

Fecha: 2009

Autores: GALLEGO ROCA, JAVIER

Título: LOS CENTROS HISTÓRICOS PROTEGIDOS

Tipo de participación:

Congreso: IV BIENAL DE RESTAURACIÓN MONUMENTA. 25 AÑOS DE RESTAURACIÓN MONUMENTAL (1975-2000).

Publicación: MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN:UNIVERSIDAD DE GRANADA

Lugar celebración: MADRID

Fecha: 2009

Autores: GALLEGO ROCA, JAVIER

Título: JARDINES DE GRANADA: ALGUNOS EJEMPLOS DE INTERVENCIÓN.

Tipo de participación: CONFERENCIA INVITADA

Congreso: XXXIII CURSET. JORNADES INTERNACIONALS SOBRE L'INTERVENCIÓ EN EL PATRIMONI ARQUITECTÒNIC.

Publicación: COLLEGI D'ARUITECTES DE CATALUNYA.

Lugar celebración: BARCELONA

Fecha: 2010

Autores: GALLEGO ROCA, JAVIER

Título: PLAN DIRECTOR DEL HOSPITAL REAL: UN ESPACIO PARA LA CULTURA UNIVERSITARIA.

Tipo de participación: CONFERENCIA INVITADA

Congreso: EL HOSPITAL REAL Y LA UNIVERSIDAD DE GRANADA.

Publicación: SECRETARIADO DE EXTENSIÓN UNIVERSITARIA. UNIVERSIDAD DE GRANADA.

Lugar celebración: GRANADA

Fecha: 2012

Autores: GALLEGO ROCA, JAVIER

Título: TORRES BERMEJAS: CONSERVING THE PAST.

Tipo de participación: CONFERENCIA INVITADA

Congreso: INTERNATIONAL CONFERENCE ON RAMMED EARTH CONSERVATION

Publicación: UNIVERSITAT POLITECNICA DE VALENCIA. INSTITUTO DE RESTAURACIÓN DEL PATRIMONIO.

Lugar celebración: VALENCIA

Fecha: 2012

Autores: GALLEGO ROCA, JAVIER

Título: CONTINUIDAD EN LA RESTAURACIÓN EN GRANDES CENTROS HISTÓRICOS EUROPEOS

Tipo de participación: CONFERENCIA INVITADA

Congreso: LA INTERNACIONALIZACIÓN DE LOS CRITERIOS DE CONSERVACIÓN EN EL PATRIMONIO CULTURAL: DE LA CARTA DE ATENAS AL MEMORANDUM DE VIENA. A PROPÓSITO DE TORRES BALBÁS

Publicación:

Lugar celebración: ALHAMBRA (GRANADA)

Fecha: 2013

Autores: GALLEGO ROCA, JAVIER

Título: LAS ARQUITECTURAS PINTADAS DE LA CARRERA DEL DARRO: ESTRATEGIAS PARA LA CONSERVACION DEL PALIMPSESTO URBANO

Tipo de participación: CONFERENCIA INVITADA

Congreso: LAS ARQUITECTURAS PINTADAS EN MÁLAGA, AYER Y HOY: ARTE, PATRIMONIO Y TURISMO

Publicación: UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

Lugar celebración: MÁLAGA

Fecha: 2014

Autores: GALLEGO ROCA, JAVIER

Título: CUATRO PROYECTOS DE INTERVENCIÓN EN EL PATRIMONIO: EXPERIENCIAS DIVERSAS

Tipo de participación: CONFERENCIA INVITADA

Congreso: ARCHITETTURA E PATRIMONIO: PROGETTARE IN UN PAESE ANTICO. GIORNATE DI STUDI

Publicación: UNIVERSIDAD DE ROMA TRE

Lugar celebración: ROMA

Fecha: 2014

Autores: GALLEGO ROCA, JAVIER

Título: AROUND THE CHARTER OF VENICE: THE CONSERVATION OF THE ARCHITECTURAL HERITAGE OF GRENADE AND THE VALUE OF AUTENTICITY

Tipo de participación: CONFERENCIA INVITADA

Congreso: 9TH ANNUAL MEETING & SCIENTIFIC CONFERENCE "HERITAGE TREND IN THE MIRROR OF SOCIAL CHANGE. CONSRVATION REALITY-50 YEARS AFTER VENICE CHARTER" ICOMOS_ INTERNATIONAL COMMITTEE THEORY AND PHILOSOPHY OF CONSRVATION AND RESTORATION

Publicación:

Lugar celebración: RIGA (LETONIA)

Fecha: 2014

Autores: GALLEGO ROCA, JAVIER

Título: TORRES BERMEJAS: A PROJECT FOR TOURISM AND CULTURE. THE VALUE OF AUTEHENTICITY

Tipo de participación: CONFERENCIA INVITADA

Congreso: HERITAGE.2014. 4TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON HERITAGE AND SUSTAINABLE DEVELOPMENT

Publicación:

Lugar celebración: GUIMARAES (PORTUGAL)

Fecha: 2014

Autores: GALLEGO ROCA, JAVIER

Título: UNA FORMACIÓN PARA LA INTERVENCIÓN EN EL PATRIMONIO ARQUITECTÓNICO

Tipo de participación: CONFERENCIA INVITADA

Congreso: SEMINARIO INTERNACIONAL SOBRE "DOCUMENTOS Y MONUMENTOS". LA TRADICIÓN MEDITERRÁNEA

Publicación:

Lugar celebración: ALHAMBRA (GRANADA)

Fecha: 2014

Autores: GALLEGO ROCA, JAVIER

Título: SULLA CRONOLOGIA ED EVOLUZIONE DELLE CUPOLE ISPANICO-MEDIEVALI IN SPAGNA: LA VIA DELLE INFLUENZE ORIENTALI NELL'ARCHITETTURA DEL BATTISTERO DI SAN GIOVANNI A FIRENZE.

Tipo de participación: CONFERENCIA INVITADA

Congreso: DEL BATTISTERO DI SAN GIOVANNI. CONOSCENZA, DIAGNOSTICA, CONSERVAZIONE

Publicación:

Lugar celebración: FIRENZE

Fecha: 2015

Autores: GALLEGO ROCA, JAVIER

Título: ECOMUSEO DEL RIO GENIL Y SU VEGA (GUADALGENIL). LA ANTIGUA AZUCARERA DE SANTA FE (GRANADA)

Tipo de participación: CONFERENCIA INVITADA

Congreso: XVITH CONGRES DE TICCH. INDUSTRIAL HERITAGE IN THE TWENTY-FIRST CENTURY. NEW CHALLENGES

Publicación:

Lugar celebración: LILLE (FRANCIA)

Fecha: 2015

Autores: GALLEGO ROCA, JAVIER

Título: RESTORATION OF CITIES: HISTORICAL VALUES AND CONTEMPORARY NEEDS (THEORY AND PHILOSOPHY OF THE PRINCIPLES OF INTERNATIONAL STANDARDS IN THE LIGHT OF THE XXI CENTURY)

Tipo de participación: CONFERENCIA INVITADA

Congreso: 12TH ANNUAL MEETING & SCIENTIFIC CONFERENCE "CONSERVING LIVING URBAN HERITAGE: THEORETICAL CONSIDERATIONS OF CONTINUITY" ICOMOS INTERNATIONAL COMMITTEE THEORY AND PHILOSOPHY OF CONSRVATION AND RESTORATION

Publicación:

Lugar celebración: BANGALORE (INDIA)

Fecha: 2015

Nota: Si necesita más casos, añádalos utilizando las funciones de copiar y pegar con el 2º caso.

Tesis Doctorales dirigidas

Título: ESTUDIO DE LOS MATERIALES EMPLEADOS EN LA CONSTRUCCIÓN DE LOS TAPIALES DE LAS MURALLAS DE GRANADA

Doctorando: ESTHER ONTIVEROS ORTEGA

Universidad: GRANADA

Facultad / Escuela: CIENCIAS

Fecha: 1995

Título: LA RESTAURACIÓN DE MONUMENTOS HISTÓRICO-ARTÍSTICOS EN GRANADA O CAPITAL DURANTE LA ÚLTIMA DÉCADA (1983-1992)

Doctorando: MARIA JESÚS CHAVARINO GARCÍA

Universidad: GRANADA

Facultad / Escuela: FILOSOFÍA Y LETRAS

Fecha:

Título: LA CONSERVAZIONE DELLE ARCHITETTURE MILITARI ISPANOMUSULMANE IN TAPIAL: L'ESPERIENZA DI GRANADA

Doctorando: CECILIA HUGONY

Universidad: POLITÉCNICO DI MILANO (ITALIA)

Facultad / Escuela: FACULTÀ DI ARCHITETTURA

Fecha: 1998

Título: ANÁLISIS DE LA LUZ EN EL PROYECTO DE ARQUITECTURA

Doctorando: ELISA VALERO RAMOS

Universidad: GRANADA

Facultad / Escuela: ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA

Fecha: 2000

Título: RENOVACIÓN Y RECUPERACIÓN URBANA EN EL ALBAYZIN (GRANADA)

Doctorando: MONTSERRAT CASTELLÓ NICÁS

Universidad: GRANADA

Facultad / Escuela: FILOSOFÍA Y LETRAS

Fecha: 2002

Título: BAEZA RESTAURADA (JAÉN)

Doctorando: MILAGROS PALMA CRESPO

Universidad: GRANADA

Facultad / Escuela: ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA

Fecha: 2013

Título: EL HOSPITAL CRUCIFORME: FORMACIÓN Y TRANSFORMACIÓN

Doctorando: ROBERTA PERRIA

Universidad: GRANADA

Facultad / Escuela: ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA

Fecha: 2013

Nota: Si necesita más casos, añádalos utilizando las funciones de copiar y pegar con el 2º caso.

Participación en comités y representaciones internacionales

Título del Comité: INTERNATIONAL SCIENTIFIC COMMITTEE THEORY AND PHILOSOPHY OF CONSERVATION AND RESTORATION

Entidad de la que depende: ICOMOS

Tema:

Fecha: 2007

Título del Comité: COMITÉ CIENTÍFICO INTERNACIONAL. REVISTA

Entidad de la que depende: ANAFKE. ALINEA EDITICE

Tema: REVISTA DE CULTURA., HISTORIA Y TÉCNICAS DE LA CONSERVACIÓN PARA EL PROYECTO

Fecha: 2008

Título del Comité: COMITÉ CIENTÍFICO INTERNACIONAL. REVISTA

Entidad de la que depende: ARACNE. EDITRICE

Tema: QUADRIMESTRALE DI CULTURA; STORIA E TECHNIQUE DELLA CONSERVAZIONE PER IL PROGETTO

Fecha: 2011

Título del Comité: COMITÉ CIENTÍFICO INTERNACIONAL. REVISTA

Entidad de la que depende: MONUMENTO DOCUMENTO

Tema: IL RESTAURO PER LA CONSERVAZIONE DEL PATRIMONIO ARCHITETTONICO ED AMBIENTALE: TEORIA, CONOSCENZA, INTERVENTI

Fecha: 2008

Título del Comité: COMITATO SCIENTIFICO INTERNAZIONALE

Entidad de la que depende: DIPARTIMENTO ARCHITETTURA: UNIVERSITA DEGLI STUDI DI FIRENZE

Tema: RICERCHE DI ARCHITETTURA, RESTAURO, PAESAGGIO, CITTA E TERRITORIO

Fecha: 2014

Título del Comité: Vth INTERNATIONAL CONGRESS REUSO

Entidad de la que depende: UNIVERSITA DEGLI STUDI FIRENZE

Tema: TRADITION AND VANGUARD ON THE DIFFERENT EDITIONS OF REUSO: GRANADA 2017

Fecha: 2016

Nota: Si necesita más casos, añádalos utilizando las funciones de copiar y pegar con el 2º caso.

Experiencia en organización de actividades de I+D

Organización de congresos, seminarios, jornadas, etc., científicos-tecnológicos

Título: III CURSO DE REHABILITACIÓN ARQUITECTÓNICA: TEMAS DE RESTAURACIÓN EN LA ARQUITECTURA GRANADINA

Tipo de actividad: CURSO

Ambito: INTERNACIONAL

Fecha: 1988

Título: RESTAURACIÓN ARQUITECTÓNICA. "REVESTIMIENTO Y COLOR EN LA ARQUITECTURA"

Tipo de actividad: CURSO

Ambito: INTERNACIONAL

Fecha: 1993

Título: RESTAURACIÓN DE MONUMENTOS. "LA CIUDAD Y SUS MURALLAS"

Tipo de actividad: CURSO

Ambito: INTERNACIONAL

Fecha: 1994

Título: METODOLOGÍA EN INTERVENCIÓN EN LA RESTAURACIÓN DE PINTURA MURAL

Tipo de actividad: CURSO

Ambito: INTERNACIONAL

Fecha: 1995

Título: PROGRAMA EUROPEO DE FORMACIÓN E INTERVENCIÓN EXPERIMENTAL EN REHABILITACIÓN Y CONSERVACIÓN DE EDIFICIOS. "METODOLOGÍA Y TÉCNICAS DE CONSERVACIÓN Y RESTAURACIÓN DE PINTURA MURAL (APLICACIONES PRÁCTICAS EN LA CAPILLA DEL HOSPITAL MILITAR)

Tipo de actividad: CURSO

Ambito: NACIONAL

Fecha: 1997

Título: RESTAURACIÓN DEL COLOR EN EL PROCESO DE RECUPERACIÓN URBANA

Tipo de actividad: CURSO

Ambito: INTERNACIONAL

Fecha: 1988

Título: LOS ESTUDIOS PREVIOS EN EL PROYECTO DE RESTAURACIÓN ARQUITECTÓNICA. EL PALACIO DEL ALMIRANTE DE ARAGÓN, DEL RENACIMIENTO AL USO UNIVERSITARIO EN EL SIGLO XXI

Tipo de actividad: SEMINARIO

Ambito: NACIONAL

Fecha: 2000

Título: RENOVACIÓN, RESTAURACIÓN Y RECUPERACIÓN ARQUITECTÓNICA Y URBANA EN FRANCIA. EL CASO DE PARIS

Tipo de actividad: SEMINARIO

Ambito: INTERNACIONAL

Fecha: 2000

Título: DOS ESTUDIOSOS, UNA CULTURA DE LA RESTAURACIÓN ARQUITECTÓNICA: PIERO SANPAOLESI Y LEOPOLDO TORRES BALBÁS

Tipo de actividad: SEMINARIO

Ambito: INTERNACIONAL

Fecha: 2000

Título: RENOVACIÓN, RESTAURACIÓN Y RECUPERACIÓN ARQUITECTÓNICA Y URBANA EN PORTUGAL.

Tipo de actividad: SEMINARIO

Ambito: INTERNACIONAL

Fecha: 2002

Título: RESTAURACIÓN DEL PATRIMONIO ARQUITECTÓNICO INDUSTRIAL. LA TRANSFORMACIÓN COMO RESTAURACIÓN.

Tipo de actividad: SEMINARIO (UIMP)

Ambito: INTERNACIONAL

Fecha: 2003

Título: LA IMAGEN DE VENECIA EN LA CULTURA DE LA RESTAURACIÓN ARQUITECTÓNICA

Tipo de actividad: SEMINARIO

Ambito: INTERNACIONAL

Fecha: 2003

Título: ROMA EN LA CULTURA DE LA RESTAURACIÓN ARQUITECTÓNICA

Tipo de actividad: SEMINARIO

Ambito: INTERNACIONAL

Fecha: 2004

Título: VARSOVIA, MEMORIA Y RESTAURACIÓN ARQUITECTÓNICA

Tipo de actividad: SEMINARIO

Ambito: INTERNACIONAL

Fecha: 2006

Título: PRAGA, CIUDADES DE ARTE Y RESTAURACIÓN ARQUITECTÓNICA

Tipo de actividad: SEMINARIO

Ambito: INTERNACIONAL

Fecha: 2007

Título: I_LABORATORIO INTERNACIONAL DE RESTAURACIÓN ARQUITECTÓNICA Y RECUPERACIÓN URBANA (LIRAU). UNIVERSIDAD INTERNACIONAL DE ANDALUCIA. UNIA. BAEZA.

Tipo de actividad: SEMINARIO (UNIA)

Ambito: INTERNACIONAL

Fecha: 2004

Título: II_LABORATORIO INTERNACIONAL DE RESTAURACIÓN ARQUITECTÓNICA Y RECUPERACIÓN URBANA (LIRAU). UNIVERSIDAD INTERNACIONAL DE ANDALUCIA. UNIA. BAEZA.

Tipo de actividad: SEMINARIO (UNIA)

Ambito: INTERNACIONAL

Fecha: 2006

Título: III_LABORATORIO INTERNACIONAL DE RESTAURACIÓN ARQUITECTÓNICA Y RECUPERACIÓN URBANA (LIRAU). UNIVERSIDAD INTERNACIONAL DE ANDALUCIA. UNIA. BAEZA.

Tipo de actividad: SEMINARIO (UNIA)

Ambito: INTERNACIONAL

Fecha: 2008

Título: IV_LABORATORIO INTERNACIONAL DE RESTAURACIÓN ARQUITECTÓNICA Y RECUPERACIÓN URBANA (LIRAU). UNIVERSIDAD INTERNACIONAL DE ANDALUCIA. UNIA. BAEZA.

Tipo de actividad: SEMINARIO (UNIA)

Ambito: INTERNACIONAL

Fecha: 2010

Título: V_LABORATORIO INTERNACIONAL DE RESTAURACIÓN ARQUITECTÓNICA Y RECUPERACIÓN URBANA (LIRAU). UNIVERSIDAD INTERNACIONAL DE ANDALUCIA. UNIA. BAEZA.

Tipo de actividad: SEMINARIO (UNIA)

Ambito: INTERNACIONAL

Fecha: 2012

Título: VI_LABORATORIO INTERNACIONAL DE RESTAURACIÓN ARQUITECTÓNICA Y RECUPERACIÓN URBANA (LIRAU). UNIVERSIDAD INTERNACIONAL DE ANDALUCIA. UNIA. BAEZA.

Tipo de actividad: SEMINARIO (UNIA)

Ambito: INTERNACIONAL

Fecha: 2014

Título: VII_LABORATORIO INTERNACIONAL DE RESTAURACIÓN ARQUITECTÓNICA Y RECUPERACIÓN URBANA (LIRAU). UNIVERSIDAD INTERNACIONAL DE ANDALUCIA. UNIA. BAEZA.

Tipo de actividad: SEMINARIO (UNIA)

Ambito: INTERNACIONAL

Fecha: 2016

Universidad de Granada	
Registro Electrónico	ENTRADA
REGAGE23e00042112992	27/06/2023 - 13:34

Nota: Si necesita más casos, añádalos utilizando las funciones de copiar y pegar con el 2º caso.

Experiencia de gestión de I+D
Gestión de programas, planes y acciones de I+D

Título:

Tipo de actividad:

Fecha:

Título:

Tipo de actividad:

Fecha:

Nota: Si necesita más casos, añádalos utilizando las funciones de copiar y pegar con el 2º caso.

Otros méritos o aclaraciones que se desee hacer constar
(utilice únicamente el espacio equivalente a una página).

CURSOS Y SEMINARIOS IMPARTIDOS:

- CURSOS DE ESPAÑOL PARA EXTRANJEROS. LA ALHAMBRA Y EL ARTE GRANADINO. INSITUTUTO ESPAÑOL DE PARÍS, DICIEMBRE 1983.
- MISIÓN CULTURAL DE ESPAÑA EN MARRUECOS. LA ALHAMBRA Y SU RESTAURACIÓN. INSTITUTO ESPAÑOL DE CASABLANCA, FEBRERO 1984.
- MISIÓN CULTURAL DE ESPAÑA EN MARRUECOS. LA ARQUITECTURA ISLÁMICA DE GRANADA. INSTITUTO ESPAÑOL DE TETUÁN, FEBRERO 1984.
- MISIÓN CULTURAL DE ESPAÑA EN MARRUECOS. LA EVOLUCIÓN DEL ARTE GRANADINO. INSTITUTO ESPAÑOL DE TÁNGER, FEBRERO 1984.
- REHABILITACIÓN ARQUITECTÓNICA. HISTORIA DE LA ARQUITECTURA Y TEORÍA DE LA REHABILITACIÓN. UNIVERSIDAD DE GRANADA. PROGRAMA DE FORMACIÓN OCUPACIONAL DEL FONDO SOCIAL EUROPEO, 1986.
- I SEMINARIO DE EROSIÓN LÍTICA EN LAS ROCAS DE LOS MONUMENTOS. UNIVERSIDAD DE GRANADA. ESCUELA DE ARQUITECTURA TÉCNICA, ABRIL 1987.
- REHABILITACIÓN, ORGANIZACIÓN Y SEGURIDAD. ÁREA DE REHABILITACIÓN. UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE LAS PALMAS. ESCUELA UNIVESITARIA DE ARQUITECTURA TÉCNICA DE LA LAGUNA (TENERIFE), JUNIO 1987.
- REHABILITACIÓN ARQUITECTÓNICA. HISTORIA Y TEORÍA DE LA REHABILITACIÓN. UNIVERSIDAD DE GRANADA. PROGRAMA DE FORMACIÓN OCUPACIONAL DEL FONDO SOCIAL EUROPEO, 1987.
- INSTITUTO JUAN DE HERRERA. RESTAURACIÓN Y ARQUITECTURA GRANADINA. E.T.S. DE ARQUITECTURA DE MADRID, FEBRERO 1988.
- CURSO SOBRE INTERVENCIÓN EN EL PATRIMONIO ARQUITECTÓNICO. E.T.S. DE ARQUITECTURA DE PAMPLONA, FEBRERO 1988.
- CURSO DE REHABILITACIÓN DE LA EDIFICACIÓN. UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CANARIAS. LAS PALMAS, MAYO 1988.
- CURSO DE REHABILITACIÓN. RECUPERACIÓN DE FACHADAS. TRATAMIENTOS Y TIPOS DE REVESTIMIENTOS. COLEGIO OFICIAL DE APAREJADORES Y ARQUITECTOS TÉCNICOS DE GRANADA, JUNIO 1988.
- REHABILITACIÓN ARQUITECTÓNICA. HISTORIA DE LA ARQUITECTURA Y TEORÍA DE LA RESTAURACIÓN. UNIVERSIDAD DE GRANADA. PROGRAMA DE FORMACIÓN OCUPACIONAL DEL FONDO SOCIAL EUROPEO, 1989.
- XXI CURSO DE DECOTORADO DE CONSERVACIÓN Y RESTAURACIÓN DE MONUMENTOS Y AMBIENTES. CÁTEDRA GAUDÍ, E.T.S. DE ARQUITECTURA DE BARCELONA, FEBRERO 1989.
- CURSO DE REHABILITACIÓN DE LA EDIFICACIÓN. UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CANARIAS. LAS PALMAS, ABRIL 1989.
- SIMPOSIO, ACTUACIONES EN EL PATRIMONIO EDIFICADO MEDIEVAL Y MODERNO (SIGLO X AL XVIII). 1914-1989, 75 ANIVERSARIO DEL SERVICIO DEL PATRIMONIO ARQUITECTÓNICO DE LA DIPUTACIÓN DE BARCELONA, OCTUBRE 1989.

DOCTORADO

- _ DIRECTOR/COORDINADOR DEL PROGRAMA DE DOCTORADO "RESTAURACION ARQUITECTONICA Y PAISAJISTICA. MATERIALES DE CONSTRUCCION. UNIVERSIDAD DE GRANADA.(1993-1994) (1995-1996).
- DOTTORATO DI RICERCA DI STORIA E CONSERVAZIONE DEI BENI ARCHITETTONICI E DEL PAESAGGIO. UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II. RECENTI INTERVENTI DI RESTAURO IN SPAGNA. NAPOLI 24-25/03/2011.
- DOTTORATO IN ARCHITETTURA. ALMA MATER STUDIORUM. UNIVERSITÀ DI BOLOGNA . BOLOGNA 24-25/05/2016.
- DOTTORATO IN CONSERVAZIONE DEI BENI ARCHITETTONICI/DOCTORAL PROGRAM IN PRESERVATION OF THE ARCHITECTURAL HERITAGE. POLITECNICO DI MILANO 24-15/03/2013.
- DOTTORATO IN BENI ARCHITETTONICI/ E PAESAGGISTICI (dal XIV ciclo) POLITECNICO DI TORINO 24/03/2014.
- DOTTORATO IN ARCHITETTURA. E CULTURA DEL PROGETTO. ALMA MATER STUDIORUM. UNIVERSITÀ DI BOLOGNA . BOLOGNA.2017

VISITING PROFESSOR

- Universidad de Florencia (Istituto de Restauro dei Monumenti).Italia
- Universidad de York (Institute of Advanced, Architectural Studies).Gran Bretaña
- Universidad de Ginebra (Institute d'Architecture de Genève). Suiza.

Universidad de París. (Ecole d'Architecture de Paris-Belleville). Francia.

Universidad de Rabat. (Ecole Nationale d'Architecture de Rabat). Marruecos.

Universidad de Roma Tre. (Facoltà di Architettura). Italia

_ FACULTY OF ARCHITECTURE PRAHA. UNIVERSITY OF TECHNOLOGY. RESTAURACIÓN, TIEMPO Y MAMORIA: LA ALHAMBRA COMO PARADIGMA. PRAGA. 11/10/2007.

- GRUPO DE INVESTIGACIÓN TOPONIMIA, HISTORIA Y ARQUEOLOGÍA DEL REINO DE GRANADA. UNIVERSIDAD DE GRANADA. DE LA RESTAURACIÓN DE MONUMENTOS A LA RESTAURACIÓN DEL TERRITORIO: EL CASO DE LAS MURALLAS DE GRANADA. NUEVAS ORIENTACIONES AL PROYECTO DE INTERVENCIÓN A PARTIR DE LA ARQUEOLOGÍA. ARQUEOLOGÍA MEDIEVAL I RESTAURACIÓN. GRANADA 25-27/06/2007.

FACULTY OF ARCHITECTURE WARSAW. UNIVERSITY OF TECHNOLOGY. THE ALHAMBRA, CONSERVATION AND RESTORATION. VARSOVIA 7/10/2006.

- MADINAT ILBIRA. TÉCNICAS Y ESTRATEGIAS DE INTERVENCIÓN EN UN YACIMIENTO MEDIEVAL. FUNDACIÓN EMPRESA UNIVERSIDAD DE GRANADA, ATARFE (GRANADA). 17/09-11/10_2007.

- CENTRO MEDITERRÁNEO. UNIVERSIDAD DE GRANADA. RESTAURACIÓN, TIEMPO Y MEMORIA. LA ALHAMBRA, CONSERVACIÓN Y RESTAURACIÓN. PALACIO DE CARLOS V. ALHAMBRA. GRANADA. 2006.

- FACOLTÀ DI ARCHITETTURA "BIAGGIO ROSETTI". UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA. LE MURE DEL'ALBAYZIN: UN LUOGP PER LA CULTURA URBANA. FERRARA. 4/04/2008.

- MASTER JARDINERÍA, PAISAJISMO Y ESPACIO PÚBLICO. UNIVERSIDAD DE GRANADA. LA TUTELA DEL PAISAJE EN EUROPA. DEGRADACIÓN DEL PAISAJE Y COMPLEJIDAD TERRITORIAL. GRANADA. 2007

- MASTER JARDINERÍA, PAISAJISMO Y ESPACIO PÚBLICO. UNIVERSIDAD DE GRANADA. LA TUTELA DEL PAISAJE EN EUROPA. DEGRADACIÓN DEL PAISAJE Y COMPLEJIDAD TERRITORIAL. GRANADA. 28/11/2008.

- MASTER JARDINERÍA, PAISAJISMO Y ESPACIO PÚBLICO. UNIVERSIDAD DE GRANADA. PAISAJE Y ENTORNO MONUMENTAL: ALGUNOS EJEMPLOS DE INTERVENCIONES. GRANADA. 04/12/2010.

- MASTER JARDINERÍA, PAISAJISMO Y ESPACIO PÚBLICO. UNIVERSIDAD DE GRANADA. LA TUTELA DEL PAISAJE EN EUROPA. DEGRADACIÓN DEL PAISAJE Y COMPLEJIDAD TERRITORIAL. GRANADA. 15/09/2012.

- SEMINARIO SOBRE CRITERIOS DE INTERVENCIÓN EN PATRIMONIO. TECNALIA CORPORACIÓN TECNOLÓGICA. BILBAO. 19/04/2007.

OTROS MÉRITOS:

- INVITADO A PARTICIPAR COMO REPRESENTANTE DEL COLEGIO OFICIAL DE ARQUITECTOS DE ANDALUCÍA ORIENTAL EN LAS "JORNADAS C.E.E.-ENSEÑANZA ARQUITECTURA", VALENCIA (11-12 DICIEMBRE DE 1986).

- COLABORADOR CON D. MIGUEL GIMÉNEZ YANGUAS EN INFORME PARA LA DECLARACIÓN DE MONUMENTO HISTÓRICO-ARTÍSTICO DEL PUENTE DEL BARRACÓN DE RIOFRÍO, EN LA LÍNEA FERREA GRANADA-BOBADILLA (1983).

- MIEMBRO DEL EQUIPO MULTIDISCIPLINAR FORMADO POR EL MINISTERIO DE CULTURA PARA LA REALIZACIÓN DE DIEZ DOCUMENTACIONES PARA LA INCOACIÓN DE EXPEDIENTES DE DECLARACIÓN DE MONUMENTOS HISTÓRICO-ARTÍSTICOS EN LA PROVINCIA DE GRANADA (JUNIO 1983).

- INVITADO POR LA EMBAJADA DE PORTUGAL EN ESPAÑA A PARTICIPAR EN LA "REUNIÓN DE ESCUELAS DE ARQUITECTURA MEDITERRÁNEA", LISBOA, INSTITUT INTERNACIONAL D'ARCHITECTURE MEDIETERRANENE, DEPARTAMENTO DE ARQUITCTURA, ESCUELA SUPERIOR DE BELLAS ARTES, (19-20 SEPTIEMBRE 1983).

- COORDINADOR DEL III CURSO DE REHABILITACIÓN ARQUITECTÓNICA: TEMAS DE RESTAURACIÓN EN LA ARQUITECTURA GRANADINA, GRANADA, PROGRAMA DE FORMACIÓN OCUPACIONAL PARA UNIVERSITARIOS DEL FONDO SOCIAL EUROPEO EN LA UNIVERSIDAD DE GRANADA, (26 SEPTIEMBRE - 2 DICIEMBRE DE 1988).

- MIEMBRO NUMERARIO DEL CENTRO DE ESTUDIOS HISTÓRICOS DE GRANADA Y SU REINO, 1986.

- MIEMBRO INDIVIDUAL DE LA ASOCIACIÓN PARA LA DEFENSA DEL PATRIMONIO HISTÓRICO-ARTÍSTICO Y SU ENTORNO, HISPANIA NOSTRA, INTEGRADA EN LA FEDERACIÓN EUROPA NOSTRA, 1987.

- MIEMBRO DEL COMITÉ HISPANOAMERICANO DEL LÉXICO DE LA EDIFICACIÓN, 1987.

- MIEMBRO INDIVIDUAL DEL INSTITUTO DE CIENCIAS DEL HOMBRE, 1987.

- MIEMBRO DE LA COMISIÓN NOMBRADA POR LA DELEGACIÓN DE GRANADA DEL COLEGIO DE ARQUITECTOS PARA LA CONMEMORACIÓN DEL V CENTENARIO DEL DESCUBRIMIENTO, 1987.

- COLABORADOR EN EL SUPLEMENTO EXTRAORDINARIO DEL DIARIO IDEAL SOBRE: GRANADA, CAPITAL CULTURAL DE EUROPA EN 1992", 1987.

- ARQUITECTO, MIEMBRO DEL EQUIPO ENCARGADO DE LLEVAR A CABO LA REDACCIÓN DEL PLAN ESPECIAL DE PROTECCIÓN Y REFORMA INTERIOR DEL ALBAYZÍN.

- MIEMBRO DE LA ASOCIACIÓN "AMICI DELL ICCROM", 1990.
- MODERADOR EN LA TRIBUNA LIBRE SOBRE "CONSERVACIÓN O DERRIBO DE EDIFICIOS ANTIGUOS". CLUB CULTURAL ADARA, GRANADA, OCTUBRE 1983.
- MIEMBRO DEL COMITÉ ORGANIZADOR DE LOS "ENCUENTROS DE ESCUELAS UNIVERSITARIAS DE ARQUITECTURA TÉCNICA" EN GRANADA 1985.
- MIEMBRO ELECTO DEL CLAUSTRO GENERAL DE LA UNIVERSIDAD DE GRANADA, 1986.
- DIRECTOR DE LA COLECCIÓN MONOGRÁFICA DE LA UNIVERSIDAD DE GRANADA SOBRE ARQUITECTURA, URBANISMO Y RESTAURACIÓN, 1996.

MIEMBRO (VOCAL DE RECONOCIDO PRESTIGIO EN MATERIA DE PATRIMONIO HISTÓRICO DECRETO 4/1993, DE 26 DE ENERO, ART. 26 DE LA COMPOSICIÓN DE LAS COMISIONES PROVINCIALES DE PATRIMONIO HISTÓRICO 105/11/1996).DE LA COMISIÓN DE PATRIMONIO HISTÓRICO DE GRANADA, 1996-2011.

- PROFESOR INVITADO DEL MASTER DE RESTAURACIÓN ARQUITECTÓNICA, E.T.S.A. DE VALLADOLID, UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, 1985-1987.

- PROFESOR COORDINADOR-INVITADO DEL MASTER IN RESTAURO ARCHITETTONICO E IN RECUPERO EDILIZIO URBANO E AMBIENTALE. UNIVERSIDAD DE ROMA, UNIVERSIDAD DE PARÍS (BELLEVILLE) Y UNIVERSIDAD DE GRANADA, ROMA, 1997-1998.

- MIEMBRO CORRESPONDIENTE, SECCIÓN DE ARQUITECTURA, DE LA REAL ACADEMIA DE BELLAS ARTES DE SAN FERNANDO, MADRID, 04/07/2002.

VOCAL DE LA JUNTA RECTORA DEL INSTITUTO GÓMEZ-MORENO DE LA FUNDACIÓN RODRÍGUEZ-ACOSTA. GRANADA 01/06/2002.

- XII MASTER EN RESTAURACIÓN ARQUITECTÓNICA "EJEMPLOS DE INTERVENCIÓN EN OBRAS DE TIERRA. LA ALHAMBRA. UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID, ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA, MADRID, ENERO, 2002.

- CORSO DI PERFEZIONAMENTO (MASTER EUROPEO) IN RESTAURO ARCHITETTONICO E IN RECUPERO EDILIZIO, URBANO, AMBIENTALE. II RESTAURO ARCHITETTONICO IN SPAGNA. UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA TRE, FACOLTÀ DI ARCHITETTURA, ROMA, MARZO, 2002.

- MIEMBRO DEL JURADO DEL CONCURSO RELATIVO A LA INSTALACIÓN DE L'ECOLE D'ARCHITECTURE DE PARIS-BELLEVILLE EN EL LUGAR DEL ANTIGUO LYCÉE TECHNIQUE DIDEROT EN EL XIX ARRONDISSEMENT DE PARIS, MINISTERE DE LA CULTURE Y LA COMMUNICATION DE FRANCE, 22 DE MARZO Y 28 DE JUNIO DE 2002.

- CURSO RESTAURACIONES Y REUTILIZACIONES DE LA ARQUITECTURA. "LA UTILIZACIÓN DE LOS EDIFICIOS HISTÓRICOS". FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DE VERANO DE CASTILLA Y LEÓN, JUNTA DE CASTILLA Y LEÓN, CIUDAD RODRIGO, JULIO 2002.

- MASTER DI II LIVELLO IN RESTAURO ARCHITETTONICO E IN RECUPERO EDILIZIO, URBANO, AMBIENTALE. II PROGETTO DI RESTAURO E CONSERVAZIONE IN SPAGNA. UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA TRE, FACOLTÀ DI ARCHITETTURA, ROMA, JUNIO, 2006.

- MASTER DI II LIVELLO IN RESTAURO ARCHITETTONICO E IN RECUPERO EDILIZIO, URBANO, AMBIENTALE. LE ATTIVITÀ DI RESTAUROPROGETTO DI RESTAURO IN SPAGNA. UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA TRE, FACOLTÀ DI ARCHITETTURA, ROMA, ABRIL 2007.

- MASTER DI II LIVELLO IN RESTAURO ARCHITETTONICO E IN RECUPERO EDILIZIO, URBANO, AMBIENTALE. II PROGETTO DI RESTAURO E CONSERVAZIONE IN SPAGNA. UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA TRE, FACOLTÀ DI ARCHITETTURA, ROMA, JUNIO, 2008.

- MASTER DI II LIVELLO IN RESTAURO ARCHITETTONICO E IN RECUPERO EDILIZIO, URBANO, AMBIENTALE. II RESTAURO ARCHITETTONICO IN SPAGNA OGGI. UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA TRE, FACOLTÀ DI ARCHITETTURA, ROMA, JUNIO, 2010.

- MASTER DI II LIVELLO IN RESTAURO ARCHITETTONICO E IN RECUPERO EDILIZIO, URBANO, AMBIENTALE. II RESTAURO ARCHITETTONICO IN SPAGNA OGGI. UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA TRE, FACOLTÀ DI ARCHITETTURA, ROMA, JUNIO, 2011

- MASTER DI II LIVELLO IN RESTAURO ARCHITETTONICO E IN RECUPERO EDILIZIO, URBANO, AMBIENTALE. TRE ESPERIENZE DI RESTAURO ARCHITETTONICO IN SPAGNA: UN CASTELLO; UN PALAZZO E UNA CITTÀ. UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA TRE, FACOLTÀ DI ARCHITETTURA, ROMA, JULIO, 2012

- MASTER DI II LIVELLO IN RESTAURO ARCHITETTONICO E IN RECUPERO EDILIZIO, URBANO, AMBIENTALE. LA DIDATTICA DEL RESTAURO IN SPAGNA: L'ESPERIENZA DEL LRA(LABORATORIO DI RESTAURO ARCHITETTONICO DELL'UNIVERSITA DI GRANADA (SPAGNA). UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA TRE, FACOLTÀ DI ARCHITETTURA, ROMA, JULIO, 2013

- MASTER DI II LIVELLO IN RESTAURO ARCHITETTONICO E IN RECUPERO EDILIZIO, URBANO, AMBIENTALE. RESTAURO; UNA STORIA UTILE PER LA VITA (OMAGGIO ALL ARCHITETTOPAULO MARCONI). UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA TRE, FACOLTÀ DI ARCHITETTURA, ROMA, JULIO, 2014
- MASTER DI II LIVELLO IN RESTAURO ARCHITETTONICO E IN RECUPERO EDILIZIO, URBANO, AMBIENTALE. DIDATTICA DEL RESTAURO ARCHITETTONICO IN SPAGNA (TEORIA VERSUS PRATTICA). UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA TRE, FACOLTÀ DI ARCHITETTURA, ROMA, JULIO, 2015
- MASTER DI II LIVELLO IN RESTAURO ARCHITETTONICO E IN RECUPERO EDILIZIO, URBANO, AMBIENTALE. DIDATTICA DEL RESTAURO ARCHITETTONICO IN SPAGNA (TEORIA VERSUS PRATTICA). UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA TRE, FACOLTÀ DI ARCHITETTURA, ROMA, JULIO, 2016
- MASTER DI II LIVELLO IN RESTAURO ARCHITETTONICO E IN RECUPERO EDILIZIO, URBANO, AMBIENTALE. DIDATTICA DEL RESTAURO ARCHITETTONICO IN SPAGNA (TEORIA VERSUS PRATTICA). UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA TRE, FACOLTÀ DI ARCHITETTURA, ROMA, JULIO, 2017

_ 9th INTERNATIONAL ARCHITECTURE WORKSHOP 2012. STADT WÜRZBURG (ALEMANIA). 29/07-11/08_2012.

_DIRECTOR CIENTIFICO CONGRESO REUSO 2017. UNIVERSIDAD DE GRANADA

- DIRECTOR DE LA ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA DE LA UNIVERSIDAD DE GRANADA 1993-2004.
- DIRECTOR DE LA COLECCIÓN MONOGRÁFICA BIBLIOTECA DE ARQUITECTURA Y RESTAURACIÓN. UNIVERSIDAD DE GRANADA 15/09/2002.
- VOCAL DE LA PONENCIA 8B SOBRE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN REFERENTES AL PATRIMONIO ARQUITECTÓNICO A PROPUESTA DE LA SECRETARÍA DE ESTADO DE UNIVERSIDADES, INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO. 20/05/1997-1999.
- MIEMBRO DE LA COMISIÓN TÉCNICA DEL CONJUNTO MONUMENTAL DE LA ALCAZABA DE ALMERÍA. CONJUNTO MONUMENTAL DE LA ALCAZABA. CONSEJERÍA DE CULTIUA. JUNTA DE ANDALUCÍA: JULIO 2009-2012
- INVESTIGADOR RESPONSABLE DEL GRUPO DE INVESTIGACIÓN: RESTAURACIÓN DE MONUMENTOS (RNM 234. PLAN ANDALUZ DE INVESTIGACIÓN (PAI) 1999-.actualidad. (Cr. Plan Andaluz de Investigacion. Inventario de Grupos de Investigacion Y Desarrollo tecnologico, Tomo 2, Servicio de Publicaciones de la Universidad de Huelva, Junta de Andalucia, p. 684)

PREMIO INTERNAZIONALE DI RESTAURO ARCHITETTONICO "DOMUS RESTAURO E CONSERVAZIONE. UNIVERSITÀ DI FERRARA. 2010.

PREMIO LABEL "OTSTANDING E EARTHEN ARCHITECTURE IN EUROPE AWARD 2012. "Proyecto de Recuperación Urbana de la Muralla de la Alberzana (Albaicín. Granada).2012.

FINALISTA Premio Europeo Intervención Patrimonio Arquitectónico AADIPA: "Master Plan del Hospital Real. Granada /españa). 2017

MISCELANIA. OTROS INTERESES Director de la Escuela Técnica Superior de Arquitectura de la Universidad de Granada (1993-2004). Académico Correspondiente de la Real Academia de Bellas Artes de San Fernando. Madrid. (2002). Miembro de la Junta Rectora del Instituto Gómez Moreno. Fundación Rodríguez-Acosta. Granada. (2002). Miembro de número del Centro de Estudios Históricos de Granada y su Reino. Granada. (1986). Miembro de Hispania Nostra. (1986). Miembro Fundador de la Asociación Libre de Profesionales de la Restauración Monumental. Academia del Partal. (1993). Institutional Member of the ICOMOS International Scientific Committee Theory and Philosophy of Conservation and restoration. (2007). Miembro Ordinario Accademia delle Arti del Disegno. Florencia (2016).

Proyecto de Innovacion Docente: RESTAURACION. DIDACTICA PARTICIPATIVA A TRAVES DE LA INTRODUCCION DE NUEVOS RECURSOS ELECTRONICOS Y DIGITALES EN LA ENSEÑANZA DE LAS DISCIPLINAS DE RESTAURACION ARQUITECTONICA. Periodo: (01-10-2014 a 30-06-2016). Nº Participantes: 5. coordinadora: Milagros Palma Crespo. Subvencion: 1.400,00 Euros.. UNIDAD DE CALIDAD, INNOVACION Y PROSPECTIVA DE LA UNIVERSIDAD DE GRANADA.



CURRICULUM VITAE (CVA)

AVISO IMPORTANTE – El Curriculum Vitae no podrá exceder de 4 páginas. Para rellenar correctamente este documento, lea detenidamente las instrucciones disponibles en la web de la convocatoria.

IMPORTANT – The Curriculum Vitae cannot exceed 4 pages. Instructions to fill this document are available in the website

Fecha del CVA

15/01/2023

Parte A. DATOS PERSONALES

Nombre	MARÍA PAZ SÁEZ PÉREZ		
Apellidos			
Sexo (*)		Fecha de nacimiento (dd/mm/yyyy)	
DNI, NIE, pasaporte			
Dirección email			URL Web
Open Researcher and Contributor ID (ORCID) (*)	0000-0001-9725-1153		

* datos obligatorios

A.1. Situación profesional actual

Puesto	Profesora titular de universidad		
Fecha inicio	13/05/2008		
Organismo/ Institución	Universidad de Granada		
Departamento/ Centro	Construcciones Arquitectónicas		
País	ESPAÑA	Teléfono	
Palabras clave	Caracterización, materiales, piedra, ladrillo, materiales, eficiencia energética, patrimonio arquitectónico		

A.2. Situación profesional anterior (incluye interrupciones en la carrera investigadora, de acuerdo con el Art. 14. 2.b) de la convocatoria, indicar meses totales)

Periodo	Puesto/ Institución/ País / Motivo interrupción
1992-1995	Prof Ayudante y Asociado)/ Universidad de Granada
1995-1998	Prof. Asociado Universidad de Granada
1998-2008	Profesor Titular de Escuela Universitaria. Universidad de Granada

(Incorporar todas las filas que sean necesarias)

A.3. Formación Académica

Grado/Master/Tesis	Universidad/Pais	Año
Doctor Universidad de Granada	Universidad de Granada	2003
Licenciatura en Ciencias Geológicas	Universidad de Granada	1996
Titulado en Arquitectura Técn	Universidad de Granada	1992

(Incorporar todas las filas que sean necesarias)

Parte B. RESUMEN DEL CV (máx. 5000 caracteres, incluyendo espacios): **MUY IMPORTANTE:** se ha modificado el contenido de este apartado para progresar en la adecuación a los principios DORA. Lea atentamente las "Instrucciones para cumplimentar el CVA"

Arquitecta Técnica por la Universidad de Granada (1992), Licenciada en Ciencias Geológicas por la Universidad de Granada (1996), Ingeniera de Edificación por la Universidad de Castilla La Mancha (2013) y Doctora por la Universidad de Granada (2003). Miembro investigador del Grupo de Investigación (RNM 0179) Mineralogía y Geoquímica de los Ambientes Sedimentario y Metamórfico desde el año 1997. Mi labor investigadora se ha dedicado fundamentalmente al estudio y caracterización de material pétreo y cerámico y la determinación de deterioros en construcciones histórico artísticas. En los últimos años he realizado investigación en el campo de los materiales cerámicos, particularmente en el proceso de generación de nuevos materiales a partir del reciclado de residuos (orgánicos e inorgánicos), que en la actualidad se están desarrollando en una tesis doctoral que estoy dirigiendo.

He participado como investigadora en un total de 8 proyectos de investigación de carácter nacional. Desde el año 1992 desarrollo mi actividad docente en la Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Edificación en el departamento de Construcciones Arquitectónicas, impartiendo asignaturas relacionadas con el control económico de obras, valoraciones, periciales y patología. Y desde el año 2006, impartiendo asignaturas en Másteres Oficiales de en distintas universidades. He sido IP de un proyecto de innovación docente y he participado en otros 4. Además he publicado varios artículos docentes.

Junto con las actividades investigadora y docente he desarrollado actividades de gestión siendo durante varios años Subdirectora de Calidad y Titulaciones en la Escuela Universitaria de Arquitectura Técnica de la Universidad de Granada. Desde el año 2013 soy miembro del Consejo Asesor de Posgrado en Comisión de Ingeniería y Arquitectura.

Parte C. LISTADO DE APORTACIONES MÁS RELEVANTES (últimos 10 años)- Pueden incluir publicaciones, datos, software, contratos o productos industriales, desarrollos clínicos, publicaciones en conferencias, etc. Si estas aportaciones tienen DOI, por favor inclúyalo.

C.1. Publicaciones más importantes en libros y revistas con “peer review” y conferencias (ver instrucciones).

Publicación en Revista. Durán-Suárez, Jorge Alberto; Sáez-Pérez, María Paz; Peralbo-Cano, Rafael; Fernández-martínez, Víctor M.. 2018. Classical construction techniques in 17th century jesuit architecture. Tools for the restoration of historic heritage. Journal of Cultural Heritage.

Publicación en Revista. Durán-Suárez, Jorge Alberto; Sáez-Pérez, María Paz. 2018. Characterization of classical construction materials used in ethiopian architecture for the restoration of their historic and artistic heritage.

Publicación en Revista. Valverde-gascueña, Nelia; Ruiz-fernández, Juan Pedro; Sáez-Pérez, María Paz. 2018. Collaborative educational experience between universities. Development of the 4d and 5d dimensions from a 3d bim model. 2, pp. 63-79.

Publicación en Revista. Ramos-gavilán, Ana Belén; Esteban-rodríguez, Ascensión; Antóniglesias, M^a Natividad; Sáez-Pérez, María Paz; Camino-olea, M^a Soledad; Caballerovaldizán, Julen. 2018. Experimental study of the mechanical behaviour of bricks from 19th and 20th century buildings in the province of Zamora (Spain). Infrastructures. 3(3),

Publicación en Revista. Burgos-Núñez, Antonio; Olmo-García, Juan Carlos; Sáez-Pérez, María Paz. 2018. Las viviendas del terremoto de Andalucía de 1884. Una experiencia de arquitectura en serie en el mundo rural de la España del siglo XIX. Biblio 3W. XXIII

Publicación en Revista. Ramos-Molina, Julia; Durán-Suárez, Jorge Alberto; Sebastián-Pardo, Eduardo M.; Sáez-Pérez, María Paz. 2017. Study of the conservation status of the plasterwork of the Oratory of the Madrasah of Granada. Identification, evaluation and analysis. Informes de la Construcción. 69, pp. 1-11.

Publicación en Revista. Jiménez-Serrano, Alejandro Juan; Alba Gómez, Jose Manuel; García-González, Luisa María; Barba-Colmenero, Vicente; Caño -dortez, Antonio; Montes- Moya, Eva Maria; Rodriguez-Ariza, M^a Oliva; Pérez-García, José Luis; Mozas-Calvache, Antonio Tomás; Martínez-Hermoso, Juan Antonio; Bardanova, Martina; Van Neer, Win; Eschenbrenner-diemer, Gersande; López-grande, María José; Botella-López, Miguel Cecilio; Alemán-Aguilera, Inmaculada; Rubio-salvador, Ángel; Sáez-

Pérez, María Paz; Lópezobregón-silvestre, Teresa; Alarcón-robledo, Sergio; Morales-Rondán, Antonio Javier; Karrar, Abdel Hakim. 2017. Proyecto Qubbet el-Hawa: Trabajos arqueológicos de las tumbas QH32, QH33, QH34aa, QH34bb, QH122, QH35p y QH36. Boletín de la Asociación Española de Egiptología. 26, pp. 13-109. Publicación en Revista. Bel-anzúe, Pedro; Almagro, Antonio; Sáez-Pérez, María Paz; Rodríguez-navarro, Carlos . 2017. Influence of the calcination process in traditional gypsum with structural behavior. 1, pp. 79-85. Publicación en Revista. Sáez-Pérez, María Paz; Rodríguez-Gordillo, José; Durán-Suárez, Jorge Alberto. 2016. Synthetic white pigments (white titanium and white zinc) in different binding media. Influence of environmental agents. Construction and Building Materials. 114, pp. 151-161. Publicación en Revista. Burgos-Núñez, Antonio; Olmo-García, Juan Carlos; Sáez-Pérez, María Paz. 2015. El Camino de Vélez, pervivencia de una carretera de la España de la Ilustración. TST Transportes, Servicios y Telecomunicaciones. 1, pp. 36-63. Publicación en Revista. Sáez-Pérez, María Paz; Frechilla-alonso, M^a Almudena; Rodríguezesteban, M^a Ascensión. 2015. La rúbrica: metodología evaluativa-formativa en el grado en edificación. Experiencia interuniversitaria. Opción. Revista de ciencias humanas y sociales. Año 31, pp. 846-867. Publicación en Revista. Camino-olea, María Soledad; Sáez-Pérez, María Paz. 2014. El ladrillo en la arquitectura ecléctica y modernista de la ciudad de Zamora: análisis de los tipos, los aparejos y la ejecución de los muros. Informes de la Construcción. 66, pp. 1-11. Publicación en Revista. Sáez-Pérez, María Paz. 2014. Efecto de agentes ambientales en el cromatismo de pigmentos con aglutinantes pictóricos para su aplicación en conservación y restauración patrimonial. PH Investigación. 3, pp. 35-53. Publicación en Revista. Rodríguez-Gordillo, José; Sáez-Pérez, María Paz; Durán-Suárez, Jorge Alberto. 2013. Evaluación experimental del comportamiento cromático de pigmentos inorgánicos en diversos aglutinantes pictóricos. PH Investigación. 1, pp. 41-53. Publicación en Revista. Sáez-Pérez, María Paz; Burgos-Núñez, Antonio; Olmo-García, Juan Carlos. 2012. Road bridges of south-eastern spain, 1850-1936. Heritage awaiting recognition. The international journal of the constructed environment. 2, pp. 37-58. Publicación en Revista. Rodríguez-Gordillo, José; Sáez-Pérez, María Paz. 2010. Performance of spanish white macael marble exposed to narrow- and medium-range temperature cycling. Materiales de Construcción. 60, pp. 127-141. Publicación en Revista. Sáez-Pérez, María Paz; Rodríguez-Gordillo, José. 2009. Structural and compositional anisotropy in Macael marble (Spain) by ultrasonic, and optical microscopy methods. Construction and Building Materials. 23, pp. 2121-2126.

C.2. Congresos, *indicando la modalidad de su participación (conferencia invitada, presentación oral, póster)*

1. Marín Nicolás, J., Sáez Pérez, M.P., IV Congreso Internacional de Tecnología y Turismo para la Diversidad, 15/11/2021-19/11/2021. Madrid. Oral presentation.
2. Sáez Pérez, M.P., Durán-Suárez, J. A., Brummer, M, 5th international conference on natural fibers, 17/05/2021-19/05/2021. Portugal. Oral online presentation.
3. Aguado Molina, M.G., Sáez Pérez, M.P. VI International Conference on Technological Innovation in Building. CITE 2021, 24/03/2021-26/03/2021. Madrid. Oral presentation.
4. Ramos-Gavilan, A., Anton-Iglesias, M.N., Rodríguez-Esteban, M.A., Sáez Pérez, M.P., Camino-Olea, M.S., Gonzalez-Misol, M.V. 8th Euro-American congress construction pathology, rehabilitation technology and heritage management. 28/09/2020-01/10/2020. Granada. Oral presentation.
5. Anton-Iglesias, M.N., Rodríguez-Esteban, M.A., Ramos-Gavilan, A., Sáez Pérez, M.P., Camino-Olea, M.S., Muñoz-Gamazo, S.A. 8th Euro-American congress construction pathology, rehabilitation technology and heritage management. 28/09/2020-01/10/2020. Granada. Oral presentation.

6. Sáez Pérez, M.P., Brummer, M., Durán-Suárez, J.A., Carretero Ayuso M. 8th Euro-American congress construction pathology, rehabilitation technology and heritage management. 28/09/2020-01/10/2020. Granada. Oral online presentation.
7. Camino-Olea, M.S., Llorente, A., Cabeza, A., Rodríguez-Esteban, M.A., Sáez Pérez, M.P. 8thEuro-American congress construction pathology, rehabilitation technology and heritage management. 28/09/2020-01/10/2020. Granada. Oral presentation.
8. Rodríguez-Esteban, M.A., Sáez Pérez, M.P., Camino-Olea, M.S., Frechilla-Alonso, M.A., Ramos-Gavilán, A.B. 5th World Multidisciplinary Civil Engineering-Architecture-Urban Planning Symposium WMCAUS 2020. 01/09/2020-05/09/2020. Prague, Czech Republic. Oral presentation.
9. Prados-Peña, M.B., Sáez Pérez, M.P, García-López, A. International Conference Florence Heri-Tech, 13/05/2020-15/05/2020. Florence. Oral online presentation.
10. Prados-Peña, M.B., Sáez Pérez, M.P. Heritage, Tourism and Hospitality International Conference HTHIC2020, 6/04/2020-8/04/2020. Mendrisio, Switzerland. Oral online presentation.
12. Sáez Pérez, M.P, Chaichenko, I., Verdú Vázquez, A. V International Conference on Technological Innovation in Building. CITE 2020, 25/03/2020-27/03/2020. Madrid. Oral pres.
14. Sáez Pérez, M.P, Martínez-Ramírez, A., Durán-Suárez. J.A., Villegas-Broncano M.A. REMINE International Conference, 11/12/2019-13/12/2019. University of Beira Interior, Covilha, Portugal. Oral pres.

C.3. Proyectos o líneas de investigación en los que ha participado, indicando su contribución personal. En el caso de investigadores jóvenes, indicar líneas de investigación de las que hayan sido responsables .

Optimización en la producción de ladrillos mediante la adición de residuos industriales. Ministerio De Economía Y Competitividad. Cultrone-Giuseppe (Universidad de Granada). 2016-2019. 78650 EUR. Investigador/a.

Impacto del aerosol atmosférico urbano en pinturas/policromías de monumentos arquitectónicos (semi-)abiertos. Predicción de cambios cromáticos y conservación preventiva. Ministerio de ciencia e innovación. Cardell-Fernández, Carolina (Universidad de Granada). 2013-2015. 99450 EUR. Investigador/a.

C.4. Participación en actividades de transferencia de tecnología/conocimiento y explotación de resultados *Incluya las patentes y otras actividades de propiedad industrial o intelectual (contratos, licencias, acuerdos, etc.) en los que haya colaborado. Indique: a) el orden de firma de autores; b) referencia; c) título; d) países prioritarios; e) fecha; f) entidad y empresas que explotan la patente o información similar, en su caso.*

Parte A. DATOS PERSONALES

Fecha del CVA	20-6-2023
----------------------	-----------

Nombre y apellidos	M ^a Dolores Martínez Aires		
DNI/NIE/pasaporte		Edad	
Núm. identificación del/de la investigador/a	WoS Researcher ID	F-6783-2015	
	SCOPUS Author ID	35091403700	
	Open Researcher and Contributor ID (ORCID)	0000-0002-9292-5048	

A.1. Situación profesional actual

Organismo	Universidad de Granada		
Dpto./Centro	Construcciones Arquitectónicas		
Dirección	Calle Severo Ochoa s/n. 18171 Granada		
Teléfono	958246297	correo electrónico	aires@ugr.es
Categoría profesional	Titular de Universidad	Fecha inicio	01/02/2017
Palabras clave	Prevención de riesgos laborales. BIM		

A.2. Formación académica

Licenciatura/Grado/Doctorado	Universidad	Año
Arquitectura Técnica	Universidad de Granada	1993
Ingeniería en Organización Industrial	Universidad de Jaén	2004
Doctor. Mención europea	Universidad de Granada	2009

A.3. Indicadores generales de calidad de la producción científica

Sexenios de investigación: 2. Citas totales es Scopus: 478. Índice h: 10, con un total de 47 publicaciones. Si se consulta Google Académico, el número de citas es de 809, siendo 657 de los últimos 5 años; esto permite alcanzar un índice h de 12, un índice i10 de 14.

Parte B. RESUMEN LIBRE DEL CURRÍCULUM

- Arquitecta Técnica en ejecución de Obras por la Universidad de Granada el 20/07/1993, Ingeniera en Organización Industrial por la Universidad de Jaén el 09/07/2004. Doctora por la Universidad de Granada desde 4 de diciembre de 2009, Tesis doctoral con Mención Europa.
- Desde enero del 2011 hasta el año 2018 ha sido miembro del grupo de investigación: TIC111 (RAZONAMIENTO APROXIMADO E INTELIGENCIA ARTIFICIAL). Actualmente es miembro del grupo TEP-968 Tecnologías para la Economía Circular (TEC).
- Las principales líneas de investigación están relacionadas con la Prevención de Riesgos Laborales, especializándose en, Prevención a través del Diseño, ergonomía, nanomateriales y el uso de BIM en la gestión de proyectos.
- Miembro de la Red de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo en la Industria de la Construcción. Ministerio de Economía y Competitividad. Del 01/01/2011 al 31/12/2013. Director: Dr. Carlos Formoso, Universidade Federal Do Rio Grande Do Sul-UFRGS.
- Evaluadora en proyectos de investigación de la Comisión Sectorial de Investigación Científica de la Universidad de la República de Uruguay. 2014. Es revisora de artículos en revistas de impacto, destacando: Automation in Construction, Safety science, International Journal of Industrial Ergonomics, Safety and Health at Work (Elsevier Science); Human Factors and Ergonomics in Manufacturing & Service Industries (JOHN WILEY & SONS); International Journal of Environmental Research and Public Health, Safety, Sustainability, Applied Sciences y Sensor (MDPI).
- Miembro de los comités científicos de diversos congresos internacionales, como SHO 2014 hasta la actualidad (International Symposium on Occupational Safety and Hygiene).

Guimarães, Portugal) y International Group for Lean Construction Conference. Miembro del comité científico, desde 2013 hasta 2019, en ELAGEC (Encuentro Latinoamericano de Gestión y Economía de la Construcción) y de Euro ELECS 2015 (Latin-American and European Conference on Sustainable Buildings and Communities). Ha realizado estancias investigadoras en la Loughborough University (UK), Universidade Federal Do Rio Grande Do Sul-UFRGS (Brasil), Universidade Federal do Sao Carlos (Brasil) y Universidade do Minho (Guimarães, Portugal). Premio Europeo de la Arquitectura Técnica a la Seguridad en la Construcción en la categoría de Investigación en 2016.

- Cargos unipersonales: Desde septiembre de 2010 es Vicecoordinadora de Máster Universitario en Gestión y Seguridad Integral en Edificación. Desde el 14/04/2005 al 21/04/2009 ha sido Subdirectora de Planificación Académica de le Escuela Universitaria de Arquitectura Técnica de Granada. Actualmente es miembro de la Comisión de Usuarios de Prado de la Universidad de Granada.
- Profesora invitada: Máster en Seguridad Integral en el Transporte, Energía y Medio Ambiente de la Universidad de Málaga desde el curso 2013/2014 hasta la actualidad. Máster Facility Management en la Gestión del Patrimonio. Universidad de Guadalajara. Madrid Curso 2015 hasta la actualidad. Máster de Lean Management de la Universidad de Málaga desde el curso 2019/2020.
- Curso de Gestión Integrada de la Seguridad y Salud Laboral. Universidad de los Andes, Colombia. Año 2016, 2017 y 2018.
- Curso de Gestión Integrada de la Seguridad y Salud Laboral. Universidad Javeriana, Colombia. Año 2022.

Parte C. MÉRITOS MÁS RELEVANTES

C.1. Publicaciones

Artículos:

- de la Hoz-Torres ML, Aguilar AJ, Costa N, Arezes P, Ruiz DP, Martínez-Aires MD. Predictive Model of Clothing Insulation in Naturally Ventilated Educational Buildings. *Buildings*. 2023; 13(4):1002. <https://doi.org/10.3390/buildings13041002>
- Nieto-Álvarez, R., de la Hoz-Torres, M.L., Aguilar, A.J., Martínez-Aires, M.D., Ruiz, D.P. Proposal of Combined Noise and Hand-Arm Vibration Index for Occupational Exposure: Application to a Study Case in the Olive Sector (2022) *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 19 (21), art. no. 14345. <https://doi.org/10.3390/ijerph192114345>
- de la Hoz-Torres, M.L., Aguilar, A.J., Martínez-Aires, M.D., Ruiz, D.P. Modelling and visualization for the analysis and comprehension of the acoustic performance of buildings through the implementation of a building information modelling-based methodology. *The Journal of the Acoustical Society of America* 152 (3), 2022, pp. 1515–1527. DOI: <https://doi.org/10.1121/10.0013886>
- Aguilar, A.J., de la Hoz-Torres, M.L., Martínez-Aires, M.D., Ruiz, D.P. Thermal Perception in Naturally Ventilated University Buildings in Spain during the Cold Season. *Buildings*, 12 (7) 2022, art. no. 890. DOI: 10.3390/buildings12070890
- Aguilar, A.J., de la Hoz-Torres, M.L., Costa, N., Arezes, P., Martínez-Aires, M.D., Ruiz, D.P. Assessment of ventilation rates inside educational buildings in Southwestern Europe: Analysis of implemented strategic measures. *Journal of Building Engineering*, 2022, 51, art. no. 104204.
- de la Hoz-Torres, M.L., Aguilar, A.J., Costa, N., Arezes, P., Ruiz, D.P., Martínez-Aires, M.D. Reopening higher education buildings in post-epidemic COVID-19 scenario: monitoring and assessment of indoor environmental quality after implementing ventilation protocols in Spain and Portugal (2022) *Indoor Air*, 32 (5), art. no. e13040-DOI: 10.1111/ina.13040.
- Aguilar, A.J., De La Hoz-Torres, M.L., Martínez-Aires, M.D., Ruiz, D.P. Monitoring and assessment of indoor environmental conditions after the implementation of COVID-19-based ventilation strategies in an educational building in southern Spain. *Sensors*, 2021, 21(21), 7223
- de la Hoz-Torres, M.L., Aguilar, A.J., Ruiz, D.P., Martínez-Aires, M.D. GIS-based framework to manage Whole-Body Vibration exposure. *Automation in Construction*, 2021,

131, 103885

- de la Hoz-Torres, M.L., Aguilar, A.J., Ruiz, D.P., Martínez-Aires, M.D. Analysis of impact of natural ventilation strategies in ventilation rates and indoor environmental acoustics using sensor measurement data in educational buildings. *Sensors*, 2021, 21(18), 6122
- de la Hoz-Torres, M.L., Aguilar, A.J., Martínez-Aires, M.D., Ruiz, D.P. A methodology for assessment of long-term exposure to whole-body vibrations in vehicle drivers to propose preventive safety measures. *Journal of Safety Research*, 2021, 78, pp. 47–58
- Zhang, H., Yang, X., Martínez-Aires, M.D. A reference framework for health and safety in the workplace in China and the European Union: A comparative study. *Work*, 2021, 70(1), pp. 247–261
- Martínez-Rojas, M., Soto-Hidalgo, J.M., Martínez-Aires, M.D., Rubio-Romero, J.C. An analysis of occupational accidents involving national and international construction workers in Spain using the association rule technique. *International Journal of Occupational Safety and Ergonomics*, 2021
- López-Alonso, M., Díaz-Soler, B., Martínez-Rojas, M., Fito-López, C., Martínez-Aires, M.D. Management of occupational risk prevention of nanomaterials manufactured in construction sites in the EU. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 2020, 17(24), pp. 1–27, 9211
- Nieto-Álvarez, R., de la Hoz-Torres, M.L., Aguilar-Aguilera, A.J., Martínez-Aires, M.D., Ruiz, D.P. A study on exposure of workers to the risks arising from physical agents in the olive sector in andalusia (south Spain). *Advances in Intelligent Systems and Computing*, 969, pp. 252-264. 2020.
- Díaz-Soler, B.M., Martínez-Aires, M.D., López-Alonso, M. Potential risks posed by the use of nano-enabled construction products: A perspective from coordinators for safety and health matters. *Journal of Cleaner Production*, 220, pp. 33-44. 2019.
- AntonioJ.Aguilar, MariaL.dela Hoz,Maria D.Martínez Aires,Diego P.Ruiz.(2019)Reviewofhealth and safety management based on BIM methodology = Revisión de la gestión de seguridad y salud basada en la metodología BIM. *Building & Management*, 3(2), 16-22. 2019. DOI: 10.20868/bma.2019.2.3919.
- Antonio J. Aguilar, Maria L. de la Hoz, Maria D. Martínez Aires, Diego P. Ruiz. (2019) BIM-based framework for indoor acoustic conditioning in early stages of design. *Revista de Acústica*, 50(3-4), 3-10. ISSN: 0210-3680
- De la Hoz-Torres, M.L., Aguilar-Aguilera, A.J., Martínez-Aires, M.D., Ruiz, D.P. A comparison of ISO 2631-5:2004 and ISO 2631-5:2018 standards for whole-body vibrations exposure: A case study. *Studies in Systems, Decision and Control*, 202, pp. 711-719. 2019
- Martínez-Aires, M.D., Quirós-Priego, J., López-Alonso, M. Analysing worker exposure to WBV at the doñana biological reserve (Spain). A case study. *Advances in Intelligent Systems and Computing* 791, pp. 252-263. 2019
- Martínez-Aires, M.D., López-Alonso, M., Martínez-Rojas, M. Building information modeling and safety management: A systematic review. *Safety Science*. 101, pp. 11-18. 2018.
- Díaz-Soler, B.M., López-Alonso, M., Martínez-Aires, M.D. Nanosafety practices: results from a national survey at research facilities. *Journal of Nanoparticle Research*. 19(5),169. 2017.
- Díaz-Soler, B.; López- Alonso, M.; Martínez Aires, MD. Emerging risk in the Construction Industry: Recommendations for managing exposure to nanomaterials. *DYNA Colombia*. 83(196), pp. 48-54. 2016.
- Martínez-Aires, M.D., Rubio Gámez, M.C., Gibb, A. The impact of occupational health and safety regulations on prevention through design in construction projects: Perspectives from Spain and the United Kingdom. *WORK: A Journal of Prevention, Assessment & Rehabilitation*. *Work* 53(1), pp. 181- 191. 2016.
- Martínez-Aires, M.D., Martínez-Rojas, M., López-Alonso, M., Gago, E.J.. Bibliometric mapping to analyze the evolution of research on ergonomics using the SciMAT tool. *Occupational Safety and Hygiene II - Selected Extended and Revised Contributions from the International Symposium Occupational Safety and Hygiene, SHO 2014*. 1 - 1, CRC Press 2014, 2014.
- Rubio-Romero, J.C., López-Arquillos, A., Martinez-Aires, M.D., Carrillo-Castrillo, J.A.

Prevention through design (PTD) concept at university. Engineering & architecture students' perspective. Occupational Safety and Hygiene II - Selected Extended and Revised Contributions from the International Symposium Occupational Safety and Hygiene, SHO 2014. 1 - 1, pp. 53 - 56. CRC Press 2014, 2014.

- Díaz-Soler, B.; Martínez Aires, MD.; López- Alonso, M Safe work place practices for handling nanowastes: An overview. Occupational Safety and Hygiene III. - Selected Extended and Revised Contributions from the International Symposium Occupational Safety and Hygiene, SHO 2014. 1-1, pp. 193 - 196. CRC Press 2015, 2015.
- López-Arquillos, A., Rubio-Romero, J.C., Martínez-Aires, M.D. Prevention through Design (PtD).The importance of the concept in Engineering and Architecture university courses. Safety Science. 73, pp. 8 - 14. 2015.
- Nestares-Pleguezuelo, P., Rubio-Romero, J.C., Martínez-Aires, Ma.D., Parras-Anguita, L. Astebeyondthe triangle and the tetrahedron: The QF7 model for understanding fire | Un paso más allá del triángulo y el tetraedro: El modelo QF7 para el conocimiento del fuego. Dyna (Spain). 90 - 1, pp. 40 - 42. 2015.
- Martínez-Aires, M.D., Martínez-Rojas, M., López-Alonso, M., Gago, E.J. Technological advances in rebar tying jobs: A comparative analysis of the associated yields and illnesses. International Journal of Civil Engineering. 13 - 2A, pp. 171 - 178. 2015.
- López-Alonso, M., Pacheco-Torres, R., Martínez-Aires, M.D., Ordoñez-García, J. Comparative analysis of exposure limit values of vibrating hand-held tools. International Journal of Industrial Ergonomics. 43 - 3, pp. 218 - 224. 2013.
- López-Alonso, M.; Martínez-Aires, M.D.; Martín González, E.. Análisis de los riesgos musculoesqueléticos asociados a los trabajos de ferrallas: Buenas prácticas. Rev. ing. constr.2011. Journal Impact source: SciELO Category: Engineering, Civil .
- Martínez-Aires, M.D., Rubio Gámez, M.C., Gibb, A. Prevention through design: The effect of European Directives on construction workplace accidents. Safety Science. Volume 48, Issue 2, February 2010, Pages 248-258.

Capítulos de Libros:

- de la Hoz-Torres, M.L., Aguilar, A.J., Ruiz, D.P., Martínez-Aires, M.D. (2023). Comparison of Methods for the Assessment of Exposure to Whole-Body Vibration. Occupational and Environmental Safety and Health IV. Studies in Systems, Decision and Control, vol 449. Springer, Cham. https://doi.org/10.1007/978-3-031-12547-8_15
- de la Hoz-Torres, M.L., Aguilar, A.J., Ruiz, D.P., Martínez-Aires, M.D. (2022). Analysis of Whole-Body Vibration Transmitted in Ready Mix Concrete Delivery Operations. Occupational and Environmental Safety and Health III. Studies in Systems, Decision and Control, vol 406, pp. 143-154. Springer, Cham. https://doi.org/10.1007/978-3-030-89617-1_13
- de la Hoz-Torres, M.L., Aguilar, A.J., Ruiz, D.P., Martínez-Aires, M.D. Analysis of Whole-Body Vibration Transmitted in Ready Mix Concrete Delivery Operations. Studies in Systems, Decision and Control, 2022, 406, pp. 145–154. Springer Nature.
- Aguilar-Aguilera, A. J., De la Hoz-Torres, M. L., Martínez-Aires, M. D., & Ruiz, D. P. (2020). Noise Management in the Construction Industry Using Building Information Modelling Methodology (BIM): A Tool for Noise Mapping Simulation. In Occupational and Environmental Safety and Health II (pp. 181-188). Springer, Cham.
- Aguilar-Aguilera, A. J., De la Hoz-Torres, M. L., Martínez-Aires, M. D., & Ruiz, D. P. (2020). Management of Acoustic Comfort in Learning Spaces Using Building Information Modelling (BIM). In Occupational and Environmental Safety and Health II (pp. 409-417). Springer, Cham.
- De la Hoz-Torres, M. L., Aguilar-Aguilera, A. J., Martínez-Aires, M. D., & Ruiz, D. P. (2020). Practical Use of Noise Mapping to Reduce Noise Exposure in the Construction Industry. In Occupational and Environmental Safety and Health II (pp. 209-216). Springer, Cham.
- M.L.de la Hoz-Torres; M.D. Martínez-Aires; M.Martin-Morales; D.P.Ruiz Padillo. (2018). Whole body vibration and acoustic exposure in construction and demolition waste management. In Occupational Safety and Hygiene VI, SHO2018 (pp. 273-277). DOI: 10.1201/9781351008884-48
- Aguilera, A. A., López-Alonso, M., Martínez-Rojas, M., & Martínez-Aires, M. D. (2017,

March). Review of the state of knowledge of the BIM methodology applied to health and safety in construction. In Occupational Safety and Hygiene V: Selected papers from the International Symposium on Occupational Safety and Hygiene (SHO 2017), April 10-11, 2017, Guimarães, Portugal (p. 447). CRC Press.

- De La Hoz-Torres, M. L., López-Alonso, M., Ruiz Padillo, D. P., & Martínez-Aires, M. D. (2017, March). Analysis of whole-body vibrations transmitted by earth moving machinery. In Proceedings of International Symposium on Occupational Safety and Hygiene, (SHO2017) (pp. 453-456). DOI: 10.1201/9781315164809-85
- Díaz-Soler, B.M., Martínez-Aires, M.D., López-Alonso, M. A view of occupational risk prevention by researchers in the Nanosciences, but not exposed to nanomaterials. Occupational Safety and Hygiene IV - Selected, Extended and Revised Contributions from the International Symposium Occupational Safety and Hygiene, 2016 SHO2016, pp. 447-452
- Díaz-Soler, B.M., Martínez-Aires, M.D., Martín-Morales, M. Safe workplace practices for handling nanowastes: An overview. Occupational Safety and Hygiene III - Selected Extended and Revised Contributions from the International Symposium on Safety and Hygiene, SHO 2015. pp. 193-196
- Martínez-Aires, M.D., Martínez-Rojas, M., López-Alonso, M., Gago, E.J. Bibliometric mapping to analyze the evolution of research on ergonomics using the SciMAT tool. Occupational Safety and Hygiene II - Selected Extended and Revised Contributions from the International Symposium Occupational Safety and Hygiene, SHO 2014, pp. 147-151

C.2. Proyectos

- Denominación del proyecto: Marco de trabajo basado en BIM para la edificación sostenible a través de la mejora de la calidad ambiental interior. (BIM4IEQ). Número de investigadores/as: 10 Investigador/a Investigador/es responsable/es: Diego Pablo Ruiz Padillo y M^a Dolores Martínez Aires, Entidad/es financiadora/s: Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades. Cód. según financiadora: PID2019-108761RB-100 Fecha de inicio: 01/06/2020 Duración del proyecto: 1095 días. Cuantía total: 117.612,00 €.
- Denominación del proyecto: Generación de herramientas y propuesta de procesos de actuación para controlar la exposición a factores ambientales usando la prevención desde el diseño sostenible con BIM. (FACAMBIM). Número de investigadores/as: 5 Investigador/a Investigador/es responsable/es: Diego Pablo Ruiz Padillo y M^a Dolores Martínez Aires, Entidad/es financiadora/s: Junta Andalucía Cód. según financiadora: B-TEP-362-UGR18 Fecha de inicio: 01/01/2020 Duración del proyecto: 730 días. Cuantía total: 13.400€.
- Denominación del proyecto: Diseño de estrategias para afrontar el impacto del COVID-19 en el cumplimiento de la ODS en Andalucía. Calidad en que ha participado: Número de investigadores/as: 18 Investigador/a Investigador/es responsable/es: Montserrat Zamorano Toro. Entidad/es financiadora/s: FONDOS FEDER. Cód. según financiadora: CV20-01172. Fecha de inicio: 09/09/2020. Fecha Fin: 08/09/2021. Cuantía total: 35000 €
- Denominación del proyecto: Análisis inteligente de datos para gestión de la eficiencia energética en instalaciones distribuidas. Ámbito del proyecto: Nacional. Calidad en que ha participado: Investigador/a Investigador/es responsable/es: María del Carmen Pegalajar Jiménez; Miguel Delgado Calvo-Flores. Número de investigadores/as: 22. Entidad/es financiadora/s: Ministerio de Economía y Competitividad Cód. según financiadora: TIN2015-64776-C3-1-R. Fecha de inicio: 01/01/2016. Duración del proyecto: 1095 días. Cuantía total: 165.770 €.
- Denominación del proyecto: European Researchers' Night. Open Researchers 2016 y 2017. Entidad/es financiadora/s: European Comisión. Cód. según financiadora: H2020-MSCA-NIGHT2016. Fecha de inicio: 14/05/2017. Cuantía total: 174.782,82 €.
- Denominación del proyecto: Energy In Time: Simulation Based Control for Energy Efficiency Building Operation and Maintenance. Investigador/es responsable/es: María José Martín Bautista. Número de investigadores/as: 10. Entidad/es financiadora/s: COMISIÓN EUROPEA. Cód. según financiadora: 60898. Fecha de inicio: 01/10/2013 Duración del proyecto: 1460 días Cuantía total: 521.090 €.
- Denominación del proyecto: modelado y control de entornos monitorizados multiusuario empleando información heterogénea. Aplicación a la mejora de eficiencia energética. Ámbito del proyecto: Nacional. Número de investigadores/as: 13. Entidad/es financiadora/s:

MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN. Cód. según financiadora: TIN2012-30939.
Fecha de inicio: 01/01/2013. Duración del proyecto: 1094 días. Cuantía total: 81.478,8 €.

C.3. Contratos, méritos tecnológicos o de transferencia

- "Evaluación de la Ergonomía Ambiental de la Sede de EMASAGRA. Valoración Del Usuario". Contrato con la Empresa Municipal de Abastecimiento y Saneamiento De Granada, S.A. Y La Universidad De Granada. IP: M^a Dolores Martínez aires. Periodo de participación: 6/7/2022 al 5/7/2023. Importe total: 13.390,29 €.
- "Servicios profesionales para la secretaría técnica y científica del I Congreso sobre Innovación y Sostenibilidad en la Vivienda Social". Agencia de Vivienda y Rehabilitación de Andalucía. Periodo de participación: 15/04/2021 a 14/04/2022 Importe total: 17.000,50 €.
- "Servicios especializados en relación con los trabajos que se están desarrollando en el Proyecto Europeo Sudoe Energy Push "Sudoe Efficient Energy for Public Social Housing" del Programa Interreg Sudoe 2014-2020". Agencia de Vivienda y Rehabilitación de Andalucía. Periodo de participación: 22/02/2020 a 21/10/2022 Importe total: 18.150,00 €.
- "Realización de un estudio y asistencia técnica necesaria para la automatización del control y distribución de los aforos establecidos para los diferentes recintos de la Alhambra y Generalifes". Patronato de la Alhambra ye I Generalife. Ámbito del proyecto: Autonómica. Cód. según financiadora: 3769. Fecha inicio: 16/05/2018 Fecha Fin: 15/07/2018. Cuantía total: 18.137,90 €.
- "Desarrollo del primer nivel de un Sistema de Información para la Racionalización y Control automatizado de la Comercialización de las entradas en el Sistema de Gestión de Reservas y Ventas de Entradas". Patronato de la Alhambra ye I Generalife. Ámbito del proyecto: Autonómica. Cód. según financiadora: 3769. Fecha inicio: 27/09/2016 Fecha Fin: 31/12/2017. Cuantía total: 75.000 €.

•

C.4. Tesis dirigidas (últimos 5 años)

- Título del trabajo: Desarrollo de metodologías para la gestión de Agentes Físicos (Vibración y Ruido) en industrias del sector de la Construcción. Tesis Doctoral. Universidad de Granada, con Mención Internacional. Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Edificación. Doctoranda/alumna: De la Hoz Torres, M^a Luisa. Calificación: -. Fecha de lectura: 25 de marzo de 2022.
- Título del trabajo: Análisis integral de la seguridad y salud laborales el uso de nanomateriales en edificación. Tesis Doctoral. Universidad de Granada. Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos. Doctoranda: Díaz-soler, Beatriz. Calificación: 10 Cum Laude. Fecha de lectura: 2019

CURRICULUM VITAE ABREVIADO (CVA)

AVISO IMPORTANTE – El *Curriculum Vitae* abreviado **no podrá exceder de 4 páginas**. Para rellenar correctamente este documento, lea detenidamente las instrucciones disponibles en la web de la convocatoria.

IMPORTANT – The *Curriculum Vitae* **cannot exceed 4 pages**. Instructions to fill this document are available in the website.

Fecha del CVA	13/01/2023
---------------	------------

Parte A. DATOS PERSONALES

Nombre	Marcos		
Apellidos	Lanzón Torres		
Sexo (*)		Fecha de nacimiento	
DNI			
Dirección email	marcos.lanzon@upct.es	URL Web	
Open Researcher and Contributor ID (ORCID) (*)	0000-0002-8138-5429		

* *datos obligatorios*

A.1. Situación profesional actual

Puesto	Catedrático de Universidad		
Fecha inicio	16/12/2022		
Organismo/ Institución	Universidad Politécnica de Cartagena, UPCT		
Departamento/ Centro	Escuela Técnica Superior de Arquitectura y Edificación		
País	España	Teléfono	968 327005
Palabras clave	Consolidants; Nanoparticles, Materials characterisation, Heritage		

A.2. Situación profesional anterior (incluye interrupciones en la carrera investigadora, de acuerdo con lo indicado en la convocatoria, indicar meses totales)

Periodo	Puesto/ Institución/ País / Motivo interrupción
1998-2009	Director Técnico del Departamento de I+D de Monocapas Mediterráneo SL
2014-2016	Subdirector de la Escuela Técnica Superior de Arquitectura y Edificación

A.3. Formación Académica

Grado/Master/Tesis	Universidad/Pais	Año
Doctor en Química	Universidad de Murcia	2009

Parte B. RESUMEN DEL CV

Aportaciones científicas:

- Autor de 36 publicaciones indexadas, de las cuales 33 están en JCR ($\approx 90\%$ en Q1); h-index 18. Más de una treintena de comunicaciones en Congresos Internacionales, 6 por invitación y 2 Keynotes por invitación (ANM 2021 y CICOP 2021). Investigador Principal del grupo AMBAR: caracterización de materiales, revestimientos, materiales de tierra, cal, yeso, consolidantes y geopolímeros – <http://www.ambar.upct.es/>
- IP en dos proyectos de investigación financiados por CDTI (954.000 euros) y la Agencia Regional de Investigación de la CARM (27.731 euros). Ha formado parte del equipo de investigación de seis proyectos financiados, tres de ellos sobre geopolímeros, materiales cementosos y residuos NORM en colaboración con el grupo de Química del Cemento del Instituto Eduardo Torroja (CSIC).

Pertenencia a comités científicos:

- Doce años de experiencia en Comités de Evaluación de la Comisión Europea en FP 7th, H2020 y Horizon Europe.
- Vice-Chair la Comisión Europea en cinco paneles científicos (2018, 2019, 2020, 2021 y 2022).
- Editor de la revista Cement and Concrete Research (Elsevier)
- Editor y miembro del Comité Científico de Materiales de Construcción (Editorial CSIC).

Dirección de trabajos científicos y breve reseña de la actividad académica:

- Tres tesis doctorales dirigidas (2 leídas).
- Acogida de investigadores de Bélgica y Noruega (cuatro estancias de investigación en total).
- Subdirector de Calidad de la Escuela Técnica Superior de Arquitectura y Edificación de la Universidad Politécnica de Cartagena, UPCT (2013-2016).
- Más de 3100 de experiencia docente en cinco títulos de Grado y Máster.

Parte C. LISTADO DE APORTACIONES MÁS RELEVANTES.

C.1. Publicaciones más importantes en libros y revistas con “peer review” y conferencias. NOTA: Se incluyen los últimos 10 años.

1. **Marcos Lanzón**, Francisco José Castellón, Manuel Ayala, Effect of the expanded perlite dose on the fire performance of gypsum plasters. Construction and Building Materials, 346 (2022) 128494.
2. F.J. Castellón, M. Ayala, **M. Lanzón**. Influence of tire rubber waste on the fire behavior of gypsum coatings of construction and structural elements. Materiales de Construcción Vol. 72 No. 345 (2022)
3. F.J. Castellón; M. Ayala; J.A. Flores; **M. Lanzón**, Influence of citric acid on the fire behavior of gypsum coatings of construction and structural elements. Materiales de Construcción Vol. 71 No. 342 (2021).
4. David Navarro-Moreno, Ana Martínez-Arredondo, Victoria E. García-Vera, M^a Lourdes Gutiérrez-Carrillo, Juan Antonio Madrid, **Marcos Lanzón**. Nanolime, ethyl silicate and sodium silicate: Advantages and inconveniences in consolidating ancient bricks (XII-XIII century). Construction and Building Materials 277 (2021).
5. **Marcos Lanzón**, Valerio De Stefano, Juan Carlos Molina Gaitán, Isabel Bestué Cardiel, M^a Lourdes Gutiérrez-Carrillo. Characterisation of earthen walls in the Generalife (Alhambra): microstructural and physical changes induced by deposition of Ca(OH)₂ nanoparticles in original and reconstructed samples. Construction and Building Materials 232 (2020).
6. Shima Pilehvar, Susana G. Sanfelix, Anna M. Szczotok, Juan Francisco Rodríguez, Luca Valentini, **Marcos Lanzón**, Ramón Pamies, Anna-Lena Kjøniksen. Effect of temperature on geopolymer and Portland cement composites modified with Micro-encapsulated Phase Change materials, Construction and Building Materials 252 (2020).
7. M.M. Alonso, J.A. Suárez-Navarro, R. Pérez-Sanz, C. Gascó, A.M. Moreno de los Reyes. **M. Lanzón**, M.T. Blanco-Varela, F. Puertas. Data on natural radionuclide's activity concentration of cement-based materials. Data in Brief 33 (2020).
8. Victoria E. García Vera, Antonio J. Tenza-Abril, **Marcos Lanzón**, The effectiveness of ethyl silicate as consolidating and protective coating to extend the durability of earthen materials. Construction and Building Materials 236 (2020).
9. Victoria E. García-Vera, Antonio José Tenza-Abril, Afonso Miguel Solak, **Marcos Lanzón**. Calcium hydroxide nanoparticles coatings applied on cultural heritage materials: their influence on physical characteristics of earthen plasters. Applied Surface Science 504 (2020).
10. **Marcos Lanzón**, Victoria E. García Vera. Use of image analysis to evaluate surface dispersion and covering performance of nanolime coatings sprayed on heritage material substrates. Applied Surface Science 480 (2019) 962-968

11. Shima Pilehvar, Anna M. Szczotok, Juan Francisco Rodríguez, Luca Valentini, **Marcos Lanzón**, Ramón Pamies, Anna-Lena Kjøniksen. Effect of freeze-thaw cycles on the mechanical behavior of geopolymer concrete and Portland cement concrete containing micro-encapsulated phase change materials. *Construction and Building Materials* 200 (2019) 94-103.
12. Victoria E. García-Vera, Antonio Tenza-Abril, José Miguel Saval, **Marcos Lanzón**. Influence of Crystalline Admixtures on the Short-Term Behaviour of Mortars Exposed to Sulphuric Acid. *Materials* 12 (2019) 1-16.
13. Suárez-Navarro, **M. Lanzón**, A.M. Moreno-Reyes, C. Gascó, M.M. Alonso, M.T. Blanco-Varela, F. Puertas. Radiological behaviour of pigments and water repellents in cement-based mortars. *Construction and Building Materials* 225 (2019) 879-885.
14. José Antonio Suarez-Navarro, Catalina Cascó-Lorente, M.M Alonso, **Marcos Lanzón**, M.T. Blanco-Varela, F. Puertas. Use of Genie 2000 and Excel VBA to correct for g-ray interference in the determination of NORM building material activity concentrations. *Applied Radiation and Isotopes* 142 (2018) 1-7
15. Victoria E. García Vera, **Marcos Lanzón**. Physical-chemical study, characterisation and use of image analysis to assess the durability of earthen plasters exposed to rain water and acid rain. *Construction and Building Materials* 187 (2018) 708-717.
16. Victoria E. García-Vera, Antonio Tenza-Abril, **Marcos Lanzón**. Jose Miguel Saval. Exposing Sustainable Mortars with Nanosilica, Zinc Stearate, and Ethyl Silicate Coating to Sulfuric Acid Attack. *Sustainability* 10 (2018) 3769.
17. Pilehvar, V.D. Cao, A.M. Szczotok, M. Carmona, L. Valentini, **M. Lanzón**, R. Pamies, A.L. Kjoniksen. Physical and mechanical properties of fly ash and slag geopolymer concrete containing different types of micro-encapsulated phase change materials. *Construction and Building Materials* 173 (2018) 28-39
18. M. Alonso, S. Gismera-Díez, M.T. Blanco, **M. Lanzón**, F. Puertas. Alkali-activated mortars: Workability and rheological behavior. *Construction and Building Materials*. *Construction and Building Materials* 145 (2017) 576-587
19. J.A. Madrid, **Marcos Lanzón**. Synthesis and morphological examination of high-purity $\text{Ca}(\text{OH})_2$ nanoparticles to consolidate porous surfaces. *Applied Surface Science* 424 (2017) 2-8
20. **Marcos Lanzón**, J.A. Madrid. Ana Martínez-Arredondo, Soledad Mónaco. Use of diluted $\text{Ca}(\text{OH})_2$ suspensions and their transformation into nanostructured CaCO_3 coatings: a case study in strengthening heritage materials (stucco, adobe and stone). *Applied Surface Science* 424 (2017) 20-27.
21. **Marcos Lanzón**, Encarnación Martínez, María Mestre, Juan Antonio Madrid. Use of zinc stearate to produce highly-hydrophobic adobe materials with extended durability to water and acid-rain. *Construction and Building Materials* 139 (2017) 114-122.
22. **Marcos Lanzón**, Veerle Cnudde, Tim De Kock, Jan Dewanckele. Microstructural examination and potential application of rendering mortars made of tire rubber and expanded polystyrene. *Construction and Building Materials* 94 (2015) 817-825.
23. Tim de Kock, Mathijs Dumon, **Marcos Lanzón**, Arne Verbrugge, Eric Van Ranst, Phillipe Crombé, Veerle Cnudde. Mineralogical transformations in sandstone: a fingerprint for prehistorical heating of Paleolithic hearth stones. *European Journal of Mineralogy* 27 (2015) 651-657.
24. **Marcos Lanzón**, Veerle Cnudde, Tim De Kock, Jan Dewanckele, Alicia Piñero. X-ray tomography and chemical-physical study of a calcarenite extracted from a Roman
25. **Marcos Lanzón**, P.A. García-Ruiz. Effect of citric acid on setting inhibition and mechanical properties of Gypsum building plasters. *Construction and Building Materials* 28 (2012) 506-511.
26. **Marcos Lanzón**, Veerle Cnudde, Tim De Kock, Jan Dewanckele. X-ray tomography (μ -CT) to evaluate microstructure of mortars containing low density additions. *Cement & Concrete Composites* 34 (2012) 993-1000.
27. **Marcos Lanzón**, A. Garrido, P.A. García-Ruiz. Stabilization of sodium oleate as calcium oleate in cement-based mortars made with limestone fillers. *Construction and Building Materials* 25 (2011) 1001-1008.

C.2. Congresos

Participación en un total de 32 comunicaciones, seis ponencias por invitación y dos Keynote.

C.3. Proyectos o líneas de investigación en los que ha participado

Proyectos competitivos financiados por el Ministerio o CCAA:

- 2019-2022. NanoHeritage; desarrollo, aplicación y caracterización de nuevos recubrimientos consolidantes para la conservación del patrimonio. Agencia Regional Séneca, CARM
Investigador Principal: Dr. Marcos Lanzón
Importe concedido: 27731 €
- 2019-2020. Viabilidad del desarrollo de nuevos cementos con adición de caliza y arcillas calcinadas con propiedades reológicas mejoradas. Ministerio de Economía, Industria y Competitividad
Investigadora Principal: Dra. Marta Palacios.
Importe concedido: 30000 €
- 2016-2019. Materiales confeccionados con residuos NORM (Naturally Occurring Radioactive Material). Ministerio de Economía, Industria y Competitividad.
Investigadora principal: Dra. Francisca Puertas Maroto
Importe concedido: 143990 €
- 2016-2019 (equipo de trabajo): Pictores et officinae per provincias. La circulación de modelos pictóricos urbanos y rurales por el sur de la Tarraconense y de la Lusitania desde una perspectiva integral. Ministerio de Economía, Industria y Competitividad
Investigadora Principal: Dra. Alicia Fernández Díaz (UMU)
Importe concedido: 27830 €
- 2013-2016: Reología de cementos alcalinos y hormigones. Bases científicas y tecnológicas para su optimización y estandarización. Ministerio de Economía, Industria y Competitividad
Investigadora principal: Dra. Francisca Puertas Maroto
Importe concedido: 78000 €
- 2005-2007: Nuevos recubrimientos monocapa para materiales ligeros de decoración y aislamiento. CDTI - Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades
Investigador responsable: Dr. Marcos Lanzón
Importe concedido: 954600 €

C.4. Participación en actividades de transferencia de tecnología/conocimiento y explotación de resultados

- 2021. Mantenimiento preventivo y difusión del patrimonio arqueológico de Cartagena; Importe concedido: 6000 €
- 2020. Caracterización químico-física, mineralógica y micro-estructural de la arenisca Marés, extraída de la Muralla Renacentista Dalt Vila, ciudad de Eivissa (1555). IP: Marcos Lanzón; UTE Muralla Ibiza; Importe concedido: 9747 €
- 2019. Estudio de materiales de época medieval en el yacimiento arqueológico de San Esteban; IP: Marcos Lanzón; Universidad de Murcia; Importe concedido: 5000 €
- 2020. Redacción del Proyecto de ejecución, excavación, consolidación y restauración del sector occidental de la porticus post scaenam. Fase 1; Fundación Teatro Romano de Cartagena; Importe concedido: 14500 €

c v n CURRÍCULUM VITAE NORMALIZADO



**Fernando José Cos-Gayón
López**

Generado desde: Universitat Politècnica de València

Fecha del documento: 21/06/2023

v 1.4.0

4524c27b9101fad9c7e2c8420b770e91

Este fichero electrónico (PDF) contiene incrustada la tecnología CVN (CVN-XML). La tecnología CVN de este fichero permite exportar e importar los datos curriculares desde y hacia cualquier base de datos compatible. Listado de Bases de Datos adaptadas disponible en <http://cvn.fecyt.es/>



Fernando José Cos-Gayón López

Apellidos: **Cos-Gayón López**
 Nombre: **Fernando José**
 DNI:
 ScopusID: **56578815200**
 ORCID: **0000-0002-0425-0299**
 Fecha de nacimiento:
 Sexo:
 Teléfono fijo: **(034) 963877000 - 74575**
 Correo electrónico: **fcosgay@csa.upv.es**

Situación profesional actual

Entidad empleadora: UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: D. Construcciones Arquitectónicas, E.T.S.I. de Edificación
Categoría profesional: Profesor/a Titular de Universidad **Gestión docente (Sí/No):** Si
Correo electrónico: fcosgay@csa.upv.es
Fecha de inicio: 12/12/2022
Modalidad de contrato: Funcionario/a **Régimen de dedicación:** Tiempo completo

Cargos y actividades desempeñados con anterioridad

	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
1	Universitat Politècnica de València	Profesor/a Titular de Universidad	12/12/2022
2	Universitat Politècnica de València	Director/a de la ETSI de Edificación	01/01/2021
3	Universitat Politècnica de València	Subd. ETSIE/ Postgrado e Investigación	01/09/2018
4	MÁSTER EN EDIFICACIÓN, ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA DE EDIFICACIÓN	DIRECTOR ACADÉMICO MÁSTER	01/03/2016
5	CREA GESTIÓN INTEGRAL, S.L.	Trabajo de investigación para llevar un seguimiento de las deformaciones de forjado, concretamente de las vigas de gran canto y vuelos superiores a 3.50 m, en la estructura del edificio sito en C/Vivaldi, esq. C/Tárrega de Sagunto, mediante Scanner Láser	01/01/2016
6	Universitat Politècnica de València	Profesor/a Titular Escuela Universitaria	01/09/2014
7	Universitat Politècnica de València	Profesor/a Titular Escuela Universitaria	01/10/2008
8	Universitat Politècnica de València	Profesor/a Titular Escuela Universitaria	28/06/2002
9	Universitat Politècnica de València	Subd. ETSIE/ Calidad e Innov. Educativa	01/03/2002
10	Universitat Politècnica de València	Profesor/a Asociado/a (ASO-2)	01/10/1998



	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
11	Universitat Politècnica de València	Profesor/a Asociado/a (ASO-1)	01/10/1997
12	Universitat Politècnica de València	Profesor/a Asociado/a (ASO-1)	15/11/1996

- 1 **Entidad empleadora:** Universitat Politècnica de València
Categoría profesional: Profesor/a Titular de Universidad
Fecha de inicio: 12/12/2022
- 2 **Entidad empleadora:** Universitat Politècnica de València
Categoría profesional: Director/a de la ETSI de Edificación
Fecha de inicio: 01/01/2021
- 3 **Entidad empleadora:** Universitat Politècnica de València
Categoría profesional: Subd. ETSIE/ Postgrado e Investigación
Fecha de inicio: 01/09/2018 **Duración:** 2 años - 3 meses - 30 días
- 4 **Entidad empleadora:** MÁSTER EN EDIFICACIÓN, ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA DE EDIFICACIÓN
Categoría profesional: DIRECTOR ACADÉMICO MÁSTER
Fecha de inicio: 01/03/2016
- 5 **Entidad empleadora:** CREA GESTIÓN INTEGRAL, S.L.
Categoría profesional: Trabajo de investigación para llevar un seguimiento de las deformaciones de forjado, concretamente de las vigas de gran canto y vuelos superiores a 3.50 m, en la estructura del edificio sito en C/Vivaldi, esq. C/Tárrega de Sagunto, mediante Scanner Láser
Fecha de inicio: 01/01/2016 **Duración:** 1 año - 5 meses - 29 días
- 6 **Entidad empleadora:** Universitat Politècnica de València
Categoría profesional: Profesor/a Titular Escuela Universitaria
Fecha de inicio: 01/09/2014 **Duración:** 8 años - 3 meses - 10 días
- 7 **Entidad empleadora:** Universitat Politècnica de València
Categoría profesional: Profesor/a Titular Escuela Universitaria
Fecha de inicio: 01/10/2008 **Duración:** 5 años - 10 meses - 30 días
- 8 **Entidad empleadora:** Universitat Politècnica de València
Categoría profesional: Profesor/a Titular Escuela Universitaria
Fecha de inicio: 28/06/2002 **Duración:** 1 año - 7 meses - 3 días
- 9 **Entidad empleadora:** Universitat Politècnica de València
Categoría profesional: Subd. ETSIE/ Calidad e Innov. Educativa
Fecha de inicio: 01/03/2002 **Duración:** 1 año - 10 meses - 30 días

10



Entidad empleadora: Universitat Politècnica de València

Categoría profesional: Profesor/a Asociado/a (ASO-2)

Fecha de inicio: 01/10/1998

Duración: 3 años - 8 meses - 26 días

11 Entidad empleadora: Universitat Politècnica de València

Categoría profesional: Profesor/a Asociado/a (ASO-1)

Fecha de inicio: 01/10/1997

Duración: 11 meses - 29 días

12 Entidad empleadora: Universitat Politècnica de València

Categoría profesional: Profesor/a Asociado/a (ASO-1)

Fecha de inicio: 15/11/1996

Duración: 10 meses - 15 días



Formación académica recibida

Titulación universitaria

Estudios de 1º y 2º ciclo, y antiguos ciclos (Licenciados, Diplomados, Ingenieros Superiores, Ingenieros Técnicos, Arquitectos)

1 Titulación universitaria: ARQUITECTO

Nombre del título: ARQUITECTO

Ciudad entidad titulación: VALENCIA, España

Entidad de titulación: Universitat Politècnica de València

Tipo de entidad: Universidad

Fecha de titulación: 26/10/2007

2 Titulación universitaria: ARQUITECTO TÉCNICO

Nombre del título: ARQUITECTO TÉCNICO

Ciudad entidad titulación: VALENCIA, España

Entidad de titulación: Universitat Politècnica de València

Tipo de entidad: Universidad

Fecha de titulación: 24/07/1989

Doctorados

Programa de doctorado: Doctorado en Arquitectura, Edificación, Urbanística y Paisaje

Entidad de titulación: Universitat Politècnica de València

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad titulación: España

Fecha de titulación: 25/10/2017

Título de la tesis: Influencia de elevadas temperaturas en la adherencia de Fibra de Carbono con el Hormigón

Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude

Cursos y seminarios recibidos de perfeccionamiento, innovación y mejora docente, nuevas tecnologías, etc., cuyo objetivo sea la mejora de la docencia

1 Título del curso/seminario: Formación para investigadores

Entidad organizadora: ICE

Duración en horas: 2 horas

Fecha de finalización: 05/03/2015

2 Título del curso/seminario: FIPPU I FORMACIÓN INICIAL PARA EL PROFESORADO UNIVERSITARIO

Entidad organizadora: ICE

Duración en horas: 120 horas

Fecha de finalización: 31/07/1999



- 3** **Título del curso/seminario:** Elaboración de unidades didácticas con TOOLBOOK
Entidad organizadora: ICE
Duración en horas: 20 horas
Fecha de finalización: 04/06/1999
- 4** **Título del curso/seminario:** Prácticas sobre el discurso oral en el ámbito universitario
Entidad organizadora: ICE
Duración en horas: 12 horas
Fecha de finalización: 02/02/1999
- 5** **Título del curso/seminario:** Planificación de la docencia
Entidad organizadora: ICE
Duración en horas: 12 horas
Fecha de finalización: 23/12/1998
- 6** **Título del curso/seminario:** Elaboración de unidades didácticas con HTML
Entidad organizadora: ICE
Duración en horas: 12 horas
Fecha de finalización: 26/06/1998

Actividad docente

Formación académica impartida

- 1** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: BIM MANAGEMENT
Titulación universitaria: Máster Universitario en Edificación
Curso que se imparte: 2023
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 0,1
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 2** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: GESTIÓN COMERCIAL
Titulación universitaria: Máster Universitario en Edificación
Curso que se imparte: 2023
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 2
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 3** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: GESTIÓN DE PROYECTOS CON BIM
Titulación universitaria: Máster Universitario en Edificación
Curso que se imparte: 2023
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 0,1
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València



- 4** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: MANAGEMENT
Titulación universitaria: Máster Universitario en Edificación
Curso que se imparte: 2023
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 3
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 5** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: METODOLOGÍA BIM
Titulación universitaria: Máster Universitario en Edificación
Curso que se imparte: 2023
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 0,1
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 6** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: PROMOCIÓN INMOBILIARIA
Titulación universitaria: Máster Universitario en Edificación
Curso que se imparte: 2023
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 2
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 7** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: BIM MANAGEMENT
Titulación universitaria: Máster Universitario en Edificación; Máster Universitario en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos
Curso que se imparte: 2022
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 1
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 8** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: GESTIÓN COMERCIAL
Titulación universitaria: Máster Universitario en Edificación
Curso que se imparte: 2022
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 2
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 9** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: GESTIÓN DE PROYECTOS CON BIM
Titulación universitaria: Máster Universitario en Edificación; Máster Universitario en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos
Curso que se imparte: 2022
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 1
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València



- 10** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: MANAGEMENT
Titulación universitaria: Máster Universitario en Edificación
Curso que se imparte: 2022
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 3
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 11** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: METODOLOGÍA BIM
Titulación universitaria: Máster Universitario en Edificación
Curso que se imparte: 2022
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 1
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 12** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: PROMOCIÓN INMOBILIARIA
Titulación universitaria: Máster Universitario en Edificación
Curso que se imparte: 2022
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 2
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 13** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: BIM MANAGEMENT
Titulación universitaria: Grado en Arquitectura Técnica; Máster Universitario en Edificación
Curso que se imparte: 2021
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 1
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 14** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: GESTIÓN COMERCIAL
Titulación universitaria: Máster Universitario en Edificación
Curso que se imparte: 2021
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 2
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 15** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: GESTIÓN DE PROYECTOS CON BIM
Titulación universitaria: Grado en Arquitectura Técnica; Máster Universitario en Edificación
Curso que se imparte: 2021
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 1
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 16** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: LEAN CONSTRUCTION I
Titulación universitaria: Máster Universitario en Edificación



CURRÍCULUM VITAE NORMALIZADO

Universidad de Granada

Registro Electrónico

ENTRADA

REGAGE23e0004212992

27/06/2023 - 15:34

4524c27b91017ad9c762c8420b770e91

Curso que se imparte: 2021
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 2
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

17 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: LEAN CONSTRUCTION II
Titulación universitaria: Máster Universitario en Edificación
Curso que se imparte: 2021
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 0,1
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

18 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: MANAGEMENT
Titulación universitaria: Máster Universitario en Edificación
Curso que se imparte: 2021
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 3
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

19 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: METODOLOGÍA BIM
Titulación universitaria: Grado en Arquitectura Técnica; Máster Universitario en Edificación
Curso que se imparte: 2021
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 1
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

20 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: PROMOCIÓN INMOBILIARIA
Titulación universitaria: Máster Universitario en Edificación
Curso que se imparte: 2021
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 2
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

21 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: BIM MANAGEMENT
Titulación universitaria: Máster Universitario en Edificación
Curso que se imparte: 2020
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 1
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

22 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: GESTIÓN COMERCIAL
Titulación universitaria: Máster Universitario en Edificación; Programa de Doctorado en Arquitectura, Edificación, Urbanística y Paisaje
Curso que se imparte: 2020
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos



Nº de horas/créditos ECTS: 2

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

23 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: GESTIÓN DE PROYECTOS CON BIM

Titulación universitaria: Máster Universitario en Edificación; Programa de Doctorado en Arquitectura, Edificación, Urbanística y Paisaje

Curso que se imparte: 2020

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 1

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

24 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Gestión de proyectos y obras

Titulación universitaria: Máster Universitario en Arquitectura Avanzada, Paisaje, Urbanismo y Diseño

Curso que se imparte: 2020

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 3

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

25 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: LEAN CONSTRUCTION I

Titulación universitaria: Máster Universitario en Edificación

Curso que se imparte: 2020

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 2

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

26 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: LEAN CONSTRUCTION II

Titulación universitaria: Máster Universitario en Edificación

Curso que se imparte: 2020

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 4

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

27 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: MANAGEMENT

Titulación universitaria: Máster Universitario en Edificación; Máster Universitario en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos; Programa de Doctorado en Arquitectura, Edificación, Urbanística y Paisaje

Curso que se imparte: 2020

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 3

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

28 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: METODOLOGÍA BIM

Titulación universitaria: Máster Universitario en Edificación

Curso que se imparte: 2020

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 1



Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

29 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: PROMOCIÓN INMOBILIARIA

Titulación universitaria: Máster Universitario en Edificación

Curso que se imparte: 2020

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 2

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

30 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: GESTIÓN COMERCIAL

Titulación universitaria: Máster Universitario en Edificación; Máster Universitario en Ingeniería Geomática y Geoinformación

Curso que se imparte: 2019

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 2

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

31 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: GESTIÓN DE CALIDAD Y MEDIOAMBIENTAL

Titulación universitaria: Grado en Arquitectura Técnica; Máster Universitario en Edificación; Máster Universitario en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos (Acceso desde Grado I. de Obras Públicas)

Curso que se imparte: 2019

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 3

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

32 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: GESTIÓN DE PROYECTOS CON BIM

Titulación universitaria: Grado en Arquitectura Técnica; Máster Universitario en Edificación; Máster Universitario en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos (Acceso desde Grado I. de Obras Públicas)

Curso que se imparte: 2019

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 1,5

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

33 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Gestión de proyectos y obras

Titulación universitaria: Máster Universitario en Arquitectura Avanzada, Paisaje, Urbanismo y Diseño

Curso que se imparte: 2019

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 3

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

34 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: LEAN CONSTRUCTION I

Titulación universitaria: Máster Universitario en Edificación

Curso que se imparte: 2019

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 0,1



Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

35 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: LEAN CONSTRUCTION II

Titulación universitaria: Máster Universitario en Edificación

Curso que se imparte: 2019

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 0,1

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

36 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: MANAGEMENT

Titulación universitaria: Máster Universitario en Edificación; Máster Universitario en Ingeniería Geomática y Geoinformación

Curso que se imparte: 2019

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 3

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

37 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: METODOLOGÍA BIM

Titulación universitaria: Grado en Arquitectura Técnica; Grado en Fundamentos de la Arquitectura; Máster Universitario en Edificación

Curso que se imparte: 2019

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 1,5

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

38 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: PROMOCIÓN INMOBILIARIA

Titulación universitaria: Grado en Fundamentos de la Arquitectura; Máster Universitario en Edificación

Curso que se imparte: 2019

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 2

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

39 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: GESTIÓN COMERCIAL

Titulación universitaria: Máster Universitario en Edificación; Máster Universitario en Ingeniería Geomática y Geoinformación

Curso que se imparte: 2018

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 4

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

40 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: GESTIÓN DE CALIDAD Y MEDIOAMBIENTAL

Titulación universitaria: Máster Universitario en Edificación

Curso que se imparte: 2018

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 3



Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

41 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: GESTIÓN DE PROYECTOS CON BIM

Titulación universitaria: Máster Universitario en Edificación

Curso que se imparte: 2018

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 2

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

42 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Gestión de proyectos y obras

Titulación universitaria: Máster Universitario en Arquitectura Avanzada, Paisaje, Urbanismo y Diseño

Curso que se imparte: 2018

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 3

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

43 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: MANAGEMENT

Titulación universitaria: Máster Universitario en Edificación; Máster Universitario en Ingeniería Geomática y Geoinformación

Curso que se imparte: 2018

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 3

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

44 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: METODOLOGÍA BIM

Titulación universitaria: Grado en Arquitectura Técnica; Máster Universitario en Edificación

Curso que se imparte: 2018

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 1

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

45 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: PROMOCIÓN INMOBILIARIA

Titulación universitaria: Grado en Fundamentos de la Arquitectura; Máster Universitario en Edificación; Máster Universitario en Ingeniería Geomática y Geoinformación

Curso que se imparte: 2018

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 4

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

46 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: GESTIÓN COMERCIAL

Titulación universitaria: Grado en Arquitectura Técnica; Máster Universitario en Edificación

Curso que se imparte: 2017

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 2

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València



- 47** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: GESTIÓN DE CALIDAD Y MEDIOAMBIENTAL
Titulación universitaria: Grado en Arquitectura Técnica; Máster Universitario en Edificación
Curso que se imparte: 2017
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 6
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 48** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: GESTIÓN DE PROYECTOS CON BIM
Titulación universitaria: Grado en Arquitectura Técnica; Máster Universitario en Edificación
Curso que se imparte: 2017
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 3
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 49** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Gestión de proyectos y obras
Titulación universitaria: Máster Universitario en Arquitectura Avanzada, Paisaje, Urbanismo y Diseño
Curso que se imparte: 2017
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 3
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 50** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: MANAGEMENT
Titulación universitaria: Grado en Arquitectura Técnica; Máster Universitario en Edificación
Curso que se imparte: 2017
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 3
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 51** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: METODOLOGÍA BIM
Titulación universitaria: Máster Universitario en Edificación
Curso que se imparte: 2017
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 3
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 52** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: PROMOCIÓN INMOBILIARIA
Titulación universitaria: Máster Universitario en Edificación
Curso que se imparte: 2017
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 2
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València



- 53** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: GESTIÓN COMERCIAL
Titulación universitaria: Máster Universitario en Edificación
Curso que se imparte: 2016
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 2
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 54** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: GESTIÓN DE PROYECTOS CON BIM
Titulación universitaria: Grado en Arquitectura Técnica; Máster Universitario en Edificación; Máster Universitario en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos
Curso que se imparte: 2016
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 3
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 55** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Gestión de proyectos y obras
Titulación universitaria: Máster Universitario en Arquitectura Avanzada, Paisaje, Urbanismo y Diseño
Curso que se imparte: 2016
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 2
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 56** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Gestión Integral del Proceso
Titulación universitaria: Grado en Arquitectura Técnica
Curso que se imparte: 2016
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 3,74
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 57** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: MANAGEMENT
Titulación universitaria: Máster Universitario en Edificación
Curso que se imparte: 2016
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 3
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 58** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: METODOLOGÍA BIM
Titulación universitaria: Grado en Arquitectura Técnica; Grado en Fundamentos de la Arquitectura; Grado en Ingeniería Civil; Máster Universitario en Edificación; Máster Universitario en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos; Máster Universitario en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos (Acceso desde Grado I. de Obras Públicas)
Curso que se imparte: 2016
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 3
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València



- 59** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: PROMOCIÓN INMOBILIARIA
Titulación universitaria: Grado en Arquitectura Técnica; Máster Universitario en Edificación
Curso que se imparte: 2016
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 2
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 60** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: GESTIÓN COMERCIAL
Titulación universitaria: Máster Universitario en Edificación
Curso que se imparte: 2015
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 2
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 61** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: GESTIÓN DE PROYECTOS CON BIM
Titulación universitaria: Máster Universitario en Edificación
Curso que se imparte: 2015
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 3
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 62** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Gestión de proyectos y obras
Titulación universitaria: Máster Universitario en Arquitectura Avanzada, Paisaje, Urbanismo y Diseño
Curso que se imparte: 2015
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 2
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 63** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Gestión Integral del Proceso
Titulación universitaria: Grado en Arquitectura Técnica; Grado en Fundamentos de la Arquitectura
Curso que se imparte: 2015
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 7,6
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 64** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: MANAGEMENT
Titulación universitaria: Grado en Ingeniería de Obras Públicas; Máster Universitario en Edificación; Máster Universitario en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos
Curso que se imparte: 2015
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 3
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València



- 65** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: METODOLOGÍA BIM
Titulación universitaria: Grado en Arquitectura Técnica; Grado en Ingeniería Civil; Máster Universitario en Edificación
Curso que se imparte: 2015
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 3
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 66** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: PROMOCIÓN INMOBILIARIA
Titulación universitaria: Grado en Fundamentos de la Arquitectura; Máster Universitario en Edificación
Curso que se imparte: 2015
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 2
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 67** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Calidad en la Edificación
Curso que se imparte: 2014
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 7,37
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 68** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: GESTIÓN COMERCIAL
Titulación universitaria: Máster Universitario en Edificación
Curso que se imparte: 2014
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 2
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 69** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Gestión de proyectos y obras
Titulación universitaria: Máster Universitario en Arquitectura Avanzada, Paisaje, Urbanismo y Diseño
Curso que se imparte: 2014
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 2
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 70** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Gestión Integral del Proceso
Curso que se imparte: 2014
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 9,02
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 71** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: MANAGEMENT
Titulación universitaria: Grado en Arquitectura; Grado en Arquitectura Técnica; Grado en Ingeniería Civil; Máster Universitario en Edificación; Máster Universitario en Ingeniería Ambiental



Curso que se imparte: 2014
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 3
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

72 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: PROMOCIÓN INMOBILIARIA
Titulación universitaria: Grado en Arquitectura; Grado en Arquitectura Técnica; Grado en Ingeniería Civil; Máster Universitario en Edificación
Curso que se imparte: 2014
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 2
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

73 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: GESTIÓN COMERCIAL
Titulación universitaria: Máster Universitario en Edificación
Curso que se imparte: 2013
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 2
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

74 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Gestión de proyectos y obras
Titulación universitaria: Máster Universitario en Arquitectura Avanzada, Paisaje, Urbanismo y Diseño
Curso que se imparte: 2013
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 4
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

75 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: MANAGEMENT
Titulación universitaria: Máster Universitario en Edificación
Curso que se imparte: 2013
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 3
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

76 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: PROMOCIÓN INMOBILIARIA
Titulación universitaria: Máster Universitario en Edificación
Curso que se imparte: 2013
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 2
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

77 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: GESTIÓN COMERCIAL
Titulación universitaria: Máster Universitario en Edificación
Curso que se imparte: 2012
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos



Nº de horas/créditos ECTS: 2

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

78 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Gestión de proyectos y obras

Titulación universitaria: Máster Universitario en Arquitectura Avanzada, Paisaje, Urbanismo y Diseño

Curso que se imparte: 2012

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 4

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

79 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: MANAGEMENT

Titulación universitaria: Grado en Arquitectura Técnica; Máster Universitario en Edificación

Curso que se imparte: 2012

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 3

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

80 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: PROMOCIÓN INMOBILIARIA

Titulación universitaria: Máster Universitario en Edificación

Curso que se imparte: 2012

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 1

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

81 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: GESTIÓN COMERCIAL

Titulación universitaria: Máster Universitario en Edificación; PROGRAMA DE DOCTORADO EN ARQUITECTURA, EDIFICACIÓN, URBANÍSTICA Y PAISAJE

Curso que se imparte: 2011

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 2

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

82 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Gestión de proyectos y obras

Titulación universitaria: Máster Universitario en Arquitectura Avanzada, Paisaje, Urbanismo y Diseño

Curso que se imparte: 2011

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 4

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

83 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: MANAGEMENT

Titulación universitaria: Máster Universitario en Edificación

Curso que se imparte: 2011

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 3

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València



- 84** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: PROMOCIÓN INMOBILIARIA
Titulación universitaria: Máster Universitario en Edificación
Curso que se imparte: 2011
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 1
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 85** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: GESTIÓN COMERCIAL
Titulación universitaria: Máster Universitario en Edificación
Curso que se imparte: 2010
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 2
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 86** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: MANAGEMENT
Titulación universitaria: Máster Universitario en Edificación; PROGRAMA DE DOCTORADO EN ARQUITECTURA, EDIFICACIÓN, URBANÍSTICA Y PAISAJE
Curso que se imparte: 2010
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 3
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 87** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: PROMOCIÓN INMOBILIARIA
Titulación universitaria: Máster Universitario en Edificación
Curso que se imparte: 2010
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 1
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 88** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: GESTIÓN COMERCIAL
Titulación universitaria: Máster Universitario en Edificación; PROGRAMA DE DOCTORADO EN ARQUITECTURA, EDIFICACIÓN, URBANÍSTICA Y PAISAJE
Curso que se imparte: 2009
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 2
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 89** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: MANAGEMENT
Titulación universitaria: Máster Universitario en Edificación
Curso que se imparte: 2009
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 3
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València



- 90** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: PROMOCIÓN INMOBILIARIA
Titulación universitaria: Máster Universitario en Edificación; PROGRAMA DE DOCTORADO EN ARQUITECTURA, EDIFICACIÓN, URBANÍSTICA Y PAISAJE
Curso que se imparte: 2009
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 1
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 91** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: GESTIÓN COMERCIAL
Titulación universitaria: Arquitecto Técnico; Máster Universitario en Edificación
Curso que se imparte: 2008
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 2
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 92** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: MANAGEMENT
Titulación universitaria: Arquitecto Técnico; Máster Universitario en Edificación; PROGRAMA DE DOCTORADO EN ARQUITECTURA, EDIFICACIÓN, URBANÍSTICA Y PAISAJE
Curso que se imparte: 2008
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 3
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 93** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: PROMOCIÓN INMOBILIARIA
Titulación universitaria: Máster Universitario en Edificación
Curso que se imparte: 2008
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 1
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 94** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN - II - TECNOLOGÍA Y CONTROL
Curso que se imparte: 2003
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 10,5
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 95** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN - II - TECNOLOGÍA Y CONTROL
Curso que se imparte: 2002
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 23,2
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 96** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN - II - TECNOLOGÍA Y CONTROL
Curso que se imparte: 2001



CURRÍCULUM VITAE NORMALIZADO

Universidad de Granada

Registro Electrónico

ENTRADA

REGAGE23e00042112992

27/06/2023 - 15:34

4524c277b91011fad9c762c8420b770e91

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 28
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

97 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN - II - TECNOLOGÍA Y CONTROL
Curso que se imparte: 2000
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 33
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

98 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN - II
Curso que se imparte: 1999
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 33
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

99 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN - II
Curso que se imparte: 1998
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 33
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Publicaciones docentes o de carácter pedagógico, libros, artículos, etc.

Joaquín Moreno Flores; María José Chávez De Diego; Fernando José Cos-Gayón López; Marina Delgado Téllez; Aurora Fernández León; María Ángeles Garrido Vizueté; Maite Grau Montaña; Miguel Ángel López Guerrero; Luisa Martín Horcajo; Raquel Martínez Lucas; Antonio Pérez Carrió; Álvaro Pérez Raposo; Dolores Redondas Marrero; Bernardino Roig Sala; Esther Sanabria Codesal. El diseño curricular como puente entre universidad y sociedad. Ediciones Paraninfo, S.A, 2021. ISBN 9788428344043

Tipo de soporte: Libro



Experiencia científica y tecnológica

Grupos/equipos de investigación, desarrollo o innovación

Nombre del grupo: Centro de Investigación de Tecnología de la Edificación

Actividad científica o tecnológica

Proyectos de I+D+i financiados en convocatorias competitivas de Administraciones o entidades públicas y privadas

- Nombre del proyecto:** DIGITAL SKILLS FOR WORKPLACE MENTORS IN CONSTRUCTION SECTOR APPRENTICESHIPS (2018-1-UK01-KA202-048122)

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Francisco Javier Cárcel Carrasco

Nº de investigadores/as: 13

Entidad/es financiadora/s:
COMISION DE LAS COMUNIDADES EUROPEA

Fecha de inicio: 01/02/2019 **Duración:** 2 años - 1 mes - 30 días

Cuantía total: 78.685 €
- Nombre del proyecto:** PROtocols for information Models librariEs Tested on HEritage of Upper Kama Sites (H2020-MSCA-RISE-2018 Nº 821870)

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Luís Manuel Palmero Iglesias

Nº de investigadores/as: 8

Entidad/es financiadora/s:
COMISION DE LAS COMUNIDADES EUROPEA

Fecha de inicio: 01/01/2019 **Duración:** 4 años - 11 meses - 30 días

Cuantía total: 95.400 €

Contratos, convenios o proyectos de I+D+i no competitivos con Administraciones o entidades públicas o privadas

- Nombre del proyecto:** ORGANIZACIÓN Y DESARROLLO DE CONFERENCIA, MESA REDONDA Y EXPOSICIONES EN EXCO-SALÓN TECNOLÓGICO DE LA CONSTRUCCIÓN EN CEVISAMA

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Fernando José Cos-Gayón López

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es financiadora/s:
FERIA MUESTRARIO INTERNACIONAL DE VALENCIA

Fecha de inicio: 08/02/2023 **Duración:** 3 años - 11 meses - 27 días



Cuantía total: 6.000 €

2 Nombre del proyecto: GESTION EVENTO I CONGRESO DE ESCUELAS DE EDIFICACION Y ARQUITECTURA TECNICA DE ESPAÑA (AYUDA CGATE)

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Fernando José Cos-Gayón López

Nº de investigadores/as: 25

Entidad/es financiadora/s:

CONSEJO GENERAL DE COLEGIOS OFICIALES DE APAREJADORES Y A.T.

Fecha de inicio: 18/05/2021

Duración: 8 meses - 18 días

Cuantía total: 900 €

3 Nombre del proyecto: PROYECTO BASICO, PROYECTO DE EJECUCION Y DIRECCION DE OBRAS EN PARCELA ADO/04 DEL SUP-2 ESTE C/GUIUSSEPE VERDI ESQ. C/FREDERIC CHOPIN DE SAGUNTO (VALENCIA)

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Fernando José Cos-Gayón López

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es financiadora/s:

CREA, GESTION INTEGRAL, S.L.

Fecha de inicio: 29/09/2014

Duración: 1 año - 10 meses

Cuantía total: 53.343,95 €

4 Nombre del proyecto: PRESTACION DE SERVICIOS DE FERNANDO COS-GAYON LOPEZ

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Fernando José Cos-Gayón López

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es financiadora/s:

BAMI, S.A.; ATTIKOS REAL ESTATE S.L.U.; FONFRIA GORRIZ, ROSA MARIA; COLEGIO MAS CAMARENA, S.L.; METROVACESA, S.A.; BIMTEC FACILITY MANAGEMENT, S.L.; COS-GAYON LOPEZ, SERGIO; COMPAÑIA VALENCIANA DE RADIO TAXI, S.A.; SOTILLOS MARTINEZ, Mª CARMEN; INMOBILIARIA ZABALBURU, S.A.

Fecha de inicio: 02/07/1999

Duración: 17 años - 5 meses - 28 días

Cuantía total: 87.226,09 €

Obras artísticas dirigidas

1 Nombre de la exposición: XXXVI INTERNATIONAL ITINERANT EXHIBITION OF CONSTRUCTION TECHNOLOGIES EXCO 2022_REALITY AND PROBLEMS IN INFORMAL SETTLEMENTS IN LATIN AMERICA

Autores/as (p. o. de firma): Fernando José Cos-Gayón López; Mirian Janeth Guillén Vivas

Foro donde se expone: FERIA DE VALENCIA. EXCO / CEVISAMA. FMI

Comisario: No

Fecha de inicio: 13/06/2022

Otros: Tipo participacion: Colectiva

2 Nombre de la exposición: XXXIV INTERNATIONAL ITINERANT EXHIBITION OF CONSTRUCTION TECHNOLOGIES EXCO 2020_PROMETHEUS. PROTOCOLS FOR INFORMATION MODELS LIBRARIES TESTED ON HERITAGE OF UPPER KAMA SITE. RUSSIA.



Autores/as (p. o. de firma): Luís Manuel Palmero Iglesias; Fernando José Cos-Gayón López; María Isabel Giner García; Giacomo Tortorella

Foro donde se expone: FERIA DE VALENCIA. EXCO / CEVISAMA. FMI

Comisario: No

Fecha de inicio: 03/02/2020

Otros: Tipo participacion: Colectiva

- 3 Nombre de la exposición:** XXXIV INTERNATIONAL ITINERANT EXHIBITION OF CONSTRUCTION TECHNOLOGIES EXCO 2020_STUDY ABOUT ORTHODOX CHURCHES PROMETHEUS PROJECT - RUSSIA

Autores/as (p. o. de firma): Luís Manuel Palmero Iglesias; Fernando José Cos-Gayón López; María Isabel Giner García; Giacomo Tortorella

Foro donde se expone: FERIA DE VALENCIA. EXCO / CEVISAMA. FMI

Comisario: No

Fecha de inicio: 03/02/2020

Otros: Tipo participacion: Colectiva

- 4 Nombre de la exposición:** XXXIII INTERNATIONAL ITINERANT EXHIBITION OF CONSTRUCTION TECHNOLOGIES EXCO 2019_120

Autores/as (p. o. de firma): Fernando José Cos-Gayón López; VERÓNICA GARCÍA VILAS

Foro donde se expone: FERIA DE VALENCIA. EXCO / CEVISAMA. FMI

Comisario: No

Fecha de inicio: 30/01/2019

Otros: Tipo participacion: Colectiva

- 5 Nombre de la exposición:** XXXIII INTERNATIONAL ITINERANT EXHIBITION OF CONSTRUCTION TECHNOLOGIES EXCO 2019_91

Autores/as (p. o. de firma): Fernando José Cos-Gayón López; Javier Benlloch Marco; Víctor Calvet Rodríguez

Foro donde se expone: FERIA DE VALENCIA. EXCO / CEVISAMA. FMI

Comisario: No

Fecha de inicio: 30/01/2019

Otros: Tipo participacion: Colectiva

Resultados

Propiedad industrial e intelectual

Título propiedad industrial registrada: ESTRUCTURA TUBULAR PORTÁTIL Y ESTRUCTURA TUBULAR FIJA DERIVADA DE ELLA

Tipo de propiedad industrial: Patente de invención

Inventores/autores/obtenedores: José Ramón Albiol Ibáñez; José Luís Bonet Senach; Fernando José Cos-Gayón López; Miguel Ángel Fernández Prada; Pedro Miguel Sosa

Entidad titular de derechos: UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA; ZELEROS GLOBAL, S.L.

Nº de solicitud: P202031298

Fecha de registro: 23/12/2020



Actividades científicas y tecnológicas

Producción científica

Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- 1 Fernando José Cos-Gayón López; Javier Benlloch Marco; Víctor Calvet Rodríguez. Influence of high temperatures on the bond between carbon Fibre-Reinforced polymer bars and concrete. Construction and Building Materials. 309, pp. 1 - 14. 2021. ISSN 0950-0618. DOI: 10.1016/j.conbuildmat.2021.124967
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 2 Fernando José Cos-Gayón López; CARLOS ALEIXANDRE LLUESMA; Joan Cordón Llácer; Ana Belén Anquela Julián; Ángel Esteban Martín Furones; María Isabel Giner García. ANALYSIS, MODELING AND FOLLOWING OF STRUCTURAL DEFORMATIONS THROUGH LASER SCANNER AND ITS BIM IMPLEMENTATION. PNRPU Bulletin, Applied Ecology. Urban Development. 4, pp. 45 - 54. 2019. ISSN 2409-5125. DOI: 10.15593/2409-5125/2019.04.05
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 3 Ángel Esteban Martín Furones; Ana Belén Anquela Julián; Fernando José Cos-Gayón López. Analysis of Twitter messages using big data tools to evaluate and locate the activity in the city of Valencia (Spain). Cities. pp. 37 - 50. 2019. ISSN 0264-2751. DOI: <https://doi.org/10.1016/j.cities.2018.12.014>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 4 Ángel Esteban Martín Furones; Ana Belén Anquela Julián; Alejandro Dimas Pagés; Fernando José Cos-Gayón López. Computational time reduction for sequential batch solutions in GNSS precise point positioning technique. Computers & Geosciences. 105, pp. 34 - 42. 2017. ISSN 0098-3004. DOI: 10.1016/j.cageo.2017.03.023
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 5 Fernando José Cos-Gayón López. Implantación de metodología BIM en asignaturas del máster universitario de Edificación de la Universidad Politécnica de Valencia. Spanish journal of BIM. 16, pp. 48 - 54. 2016. ISSN 2386-5784
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 6 Ángel Esteban Martín Furones; Ana Belén Anquela Julián; Alejandro Dimas Pagés; Fernando José Cos-Gayón López. Validation of performance of real-time kinematic PPP. A possible tool for deformation monitoring. Measurement. 69, pp. 95 - 108. 2015. ISSN 0263-2241. DOI: 10.1016/j.measurement.2015.03.026
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista

Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

- 1 **Título del trabajo:** Realidad y problemática en asentamientos informales en América Latina
Nombre del congreso: XXXVI Salón Tecnológico de la Construcción (EXCO'22)
Ciudad de celebración: Valencia, España,
Fecha de celebración: 17/06/2022
Mirian Janeth Guillén Vivas; Fernando José Cos-Gayón López. "Research in Building Engineering = Investigando en Ingeniería de Edificación EXCO'22". pp. 241 - 241. ETS de Ingeniería de Edificación, Universitat Politècnica de València, ISSN 978-84-125444-7-3



- 2 Título del trabajo:** Análisis de datos inmobiliarios y divulgación en abierto
Nombre del congreso: VI International Academic Real Estate Congress (AIRE 2022)
Ciudad de celebración: Valencia, España,
Fecha de celebración: 03/06/2022
Fernando José Cos-Gayón López; Ángel Esteban Martín Furones. pp. null - null.
- 3 Título del trabajo:** Datos de demanda en 2021
Nombre del congreso: V International Academic Real Estate Congress (AIRE 2021)
Ciudad de celebración: Online,
Fecha de celebración: 04/06/2021
Fernando José Cos-Gayón López; Ángel Esteban Martín Furones. pp. null - null.
- 4 Título del trabajo:** ¿Qué muestran los datos hoy?
Nombre del congreso: IV International Academic Real Estate Congress (AIRE 2020)
Ciudad de celebración: Online,
Fecha de celebración: 05/06/2020
Fernando José Cos-Gayón López; Ángel Esteban Martín Furones. pp. null - null.
- 5 Título del trabajo:** Design, construction and characterization translucent concrete
Nombre del congreso: VII Convegno Internazionale sulla documentazione, conservazione e recupero del patrimonio architettonico e sulla tutela paesaggistica (ReUSO 2019)
Ciudad de celebración: Matera, Italia,
Fecha de celebración: 26/10/2019
José Ramón Albiol Ibáñez; Lidia Roger Sapiña; José Luís Bonet Senach; Fernando José Cos-Gayón López. "Reuso 2019. Patrimonio in divenire. Conoscere, valorizzare, abitare". pp. 1 - 8. Gangemi Editore International, ISSN 9788849238006
- 6 Título del trabajo:** PROGETTO DI LEGALIZZAZIONE DEL TEATRO ROMANO DI SAGUNTO
Nombre del congreso: XVII Piranesi Prix de Rome 2019.
Ciudad de celebración: Roma, Italy,
Fecha de celebración: 05/09/2019
Fernando José Cos-Gayón López; EMILIA HERNÁNDEZ; PIER FEDERICO CALIARI. pp. null - null.
- 7 Título del trabajo:** Investigación de la Demanda en el sector Inmobiliario Mediante Big Data
Nombre del congreso: Academic International Real Estate Congress (AIRE 2019)
Ciudad de celebración: Valencia, Spain,
Fecha de celebración: 07/06/2019
Fernando José Cos-Gayón López; Ángel Esteban Martín Furones. pp. 2 - 84.
- 8 Título del trabajo:** MÁSTER UNIVERSITARIO EN EDIFICACIÓN, EL FUTURO DE LA TECNOLOGÍA Y LA GESTIÓN
Nombre del congreso: EXCO'19 Salón Tecnológico de la Construcción
Ciudad de celebración: Valencia, Spain,
Fecha de celebración: 01/02/2019
Fernando José Cos-Gayón López. "Investigando en Ingeniería de la Edificación EXCO'19 = Research in Building Engineering EXCO'19". pp. null - null. ISSN 978-84-17098-83-4
- 9 Título del trabajo:** OBSERVATORIO DE LA VIVIENDA UPV. Oferta vs Demanda
Nombre del congreso: Academic International Real Estate Congress (AIRE 2018)
Ciudad de celebración: Valencia, España,
Fecha de celebración: 15/06/2018



Fernando José Cos-Gayón López; Ángel Esteban Martín Furones; Ana Belén Anquela Julián. pp. 1 - 38.

10 Título del trabajo: Optimización del Facility Management a través de la implementación de BIM en edificios existentes

Nombre del congreso: Congreso Internacional BIM / 7º Encuentro de Usuarios BIM (EUBIM 2018)

Ciudad de celebración: Valencia, España,

Fecha de celebración: 19/05/2018

Fernando José Cos-Gayón López; VERÓNICA GARICA VILAS. "EUBIM 2018. Congreso internacional BIM/ 7º encuentro de usuarios BIM". pp. 131 - 140. Editorial Universitat Politècnica de València, ISSN 978-84-9048-712-9

11 Título del trabajo: Trabajo colaborativo BIM con Dropbox. Caso edificio ETSIE 1C UPV

Nombre del congreso: Congreso Internacional BIM / 7º Encuentro de Usuarios BIM (EUBIM 2018)

Ciudad de celebración: Valencia, España,

Fecha de celebración: 19/05/2018

Fernando José Cos-Gayón López; JOAN CORDÓN LLÁCER; LUCAS SFEIR; ENDY DE LA ROSA MOREY; YIRA LINARES JAQUEZ; CRISTIAN ROJAS QUISPE; ANA ISABEL COLOMER CHULVI. "EUBIM 2018. Congreso internacional BIM/ 7º encuentro de usuarios BIM". pp. 87 - 95. Editorial Universitat Politècnica de València, ISSN 978-84-9048-712-9

12 Título del trabajo: A method to perform an exhaustive compilation of mathematical problems within the problem solving methodologies framework

Nombre del congreso: XXV Congreso de Ecuaciones Diferenciales y Aplicaciones (CEDYA) / XV Congreso de Matemática Aplicada (CMA) = XXV Congress on Differential Equations and Applications / XV Congress on Applied Mathematics

Ciudad de celebración: Cartagena, España,

Fecha de celebración: 30/06/2017

Joaquín Moreno Flores; Fernando José Cos-Gayón López. "Libro de comunicaciones definitivas presentadas en CEDYA + CMA 2017". pp. 0 - 0. UP4, Institute of Sciences, ISSN 978-84-944402-1-2

13 Título del trabajo: ANÁLISIS, MODELIZACIÓN Y SEGUIMIENTO DE DEFORMACIONES ESTRUCTURALES MEDIANTE ESCÁNER LÁSER Y SU IMPLEMENTACIÓN BIM

Nombre del congreso: Congreso Internacional BIM / 6º Encuentro de Usuarios BIM (EUBIM 2017)

Ciudad de celebración: Valencia, España,

Fecha de celebración: 20/05/2017

Fernando José Cos-Gayón López; Ana Belén Anquela Julián; Ángel Esteban Martín Furones; JOAN CORDÓN LLÁCER; CARLOS ALEIXANDRE LLUESMA. "EUBIM 2017. Congreso internacional BIM/ 6º encuentro de usuarios BIM". pp. 64 - 75. Editorial Universitat Politècnica de València, ISSN 978-84-9048-623-8

14 Título del trabajo: LECCIONES DE UNA CRISIS. BIM y Realidad Virtual: La Transformación de los proyectos inmobiliarios

Nombre del congreso: Academic International Real Estate Congress (AIRE 2017)

Ciudad de celebración: Valencia, España,

Fecha de celebración: 31/03/2017

Fernando José Cos-Gayón López. pp. 0 - 0.

15 Título del trabajo: El papel del Arquitecto Técnico en la ciudad inteligente

Nombre del congreso: I Congreso Smart Urban. Tecnologías para la gestión urbana sostenible

Ciudad de celebración: Palma de Mallorca,

Fecha de celebración: 11/11/2016

Fernando José Cos-Gayón López. pp. 0 - 0.



- 16 Título del trabajo:** APLICACIONES DE LA REALIDAD VIRTUAL INMERSIVA EN EL TEATRO ROMANO DE SAGUNTO (VALENCIA, ESPAÑA)
Nombre del congreso: Congreso Internacional BIM / 5º Encuentro de Usuarios BIM (EUBIM 2016)
Ciudad de celebración: Valencia, España,
Fecha de celebración: 21/05/2016
 Fernando José Cos-Gayón López; Ana Belén Anquela Julián; JOAN CORDÓN LLÁCER; JESÚS ANTONIO BONET EDESA. "Congreso Internacional BIM / Encuentro de Usuarios BIM (EUBIM 2016). Libro de actas". pp. 138 - 149. Editorial Universitat Politècnica de València, ISSN 978-84-9048-525-5
- 17 Título del trabajo:** EXPERIENCIA DE IMPLANTACIÓN DE METODOLOGÍA BIM EN PLAN DE ESTUDIOS DEL MÁSTER UNIVERSITARIO DE EDIFICACIÓN DE LA UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA
Nombre del congreso: Congreso Internacional BIM / 5º Encuentro de Usuarios BIM (EUBIM 2016)
Ciudad de celebración: Valencia, España,
Fecha de celebración: 21/05/2016
 Fernando José Cos-Gayón López. "Congreso Internacional BIM / Encuentro de Usuarios BIM (EUBIM 2016). Libro de actas". pp. 13 - 22. Editorial Universitat Politècnica de València, ISSN 978-84-9048-525-5

Gestión de I+D+i y participación en comités científicos

Comités científicos, técnicos y/o asesores

- 1 Título del comité:** VITRUVIO: International Journal of Architectural Technology and Sustainability. Tipo participación: Comité de edición. ISSN: 2444-9091
Fecha de inicio: 2022
- 2 Título del comité:** VITRUVIO: International Journal of Architectural Technology and Sustainability. Tipo participación: Comité de edición. ISSN: 2444-9091
Fecha de inicio: 2022
- 3 Título del comité:** VITRUVIO: International Journal of Architectural Technology and Sustainability. Tipo participación: Comité de edición. ISSN: 2444-9091
Fecha de inicio: 2022
- 4 Título del comité:** VITRUVIO: International Journal of Architectural Technology and Sustainability. Tipo participación: Comité de edición. ISSN: 2444-9091
Fecha de inicio: 2020
- 5 Título del comité:** CATOLOGUE INTERNATIONAL ITINERANT EXHIBITION EXPOSICIÓN ITINERANTE INTERNACIONAL. Tipo participación: Desconocido
Fecha de inicio: 2019
- 6 Título del comité:** VITRUVIO: International Journal of Architectural Technology and Sustainability. Tipo participación: Comité de edición. ISSN: 2444-9091
Fecha de inicio: 2019



Gestión de I+D+i

- Nombre de la actividad:** ESTUDIO Y PROYECTO INTERVENCIÓN PARA ADECUACIÓN USO TEATRO ROMANO SAGUNTO
Fecha de inicio: 03/04/2017 **Duración:** 1 año - 10 meses - 1 día
- Nombre de la actividad:** ESTUDIO DE IMPLANTACIÓN REALIDAD VIRTUAL INMERSIVA EN CONJUNTO PATRIMONIAL
Fecha de inicio: 30/09/2015 **Duración:** 2 años - 2 meses
- Nombre de la actividad:** SEGUIMIENTOS DEFORMACIONES ESTRUCTURALES CON ESCÁNER LÁSER
Fecha de inicio: 01/10/2014 **Duración:** 2 años - 7 meses - 30 días

Otros méritos

Sociedades científicas y asociaciones profesionales

- Nombre de la sociedad:** PROJECT MANAGEMENT INSTITUTE
- Nombre de la sociedad:** COLEGIO OFICIAL DE ARQUITECTOS DE LA COMUNIDAD VALENCIANA
- Nombre de la sociedad:** COLEGIO OFICIAL DE APAREJADORES Y ARQUITECTOS TÉCNICOS DE VALENCIA

Consejos editoriales

- Nombre del Consejo editorial:** VITRUVIO: International Journal of Architectural Technology and Sustainability
Entidad de afiliación: Universitat Politecnica de Valencia
Categoría profesional: Comité de edición
Fecha de inicio: 2022 **Duración:** 12 meses
- Nombre del Consejo editorial:** VITRUVIO: International Journal of Architectural Technology and Sustainability
Entidad de afiliación: Universitat Politecnica de Valencia
Categoría profesional: Comité de edición
Fecha de inicio: 2022 **Duración:** 12 meses
- Nombre del Consejo editorial:** VITRUVIO: International Journal of Architectural Technology and Sustainability
Entidad de afiliación: Universitat Politecnica de Valencia
Categoría profesional: Comité de edición

**Fecha de inicio:** 2022**Duración:** 12 meses**4 Nombre del Consejo editorial:** VITRUVIO: International Journal of Architectural Technology and Sustainability**Entidad de afiliación:** Universitat Politecnica de Valencia**Categoría profesional:** Comité de edición**Fecha de inicio:** 2020**Duración:** 12 meses**5 Nombre del Consejo editorial:** VITRUVIO: International Journal of Architectural Technology and Sustainability**Entidad de afiliación:** Universitat Politecnica de Valencia**Categoría profesional:** Comité de edición**Fecha de inicio:** 2019**Duración:** 12 meses

Períodos de actividad investigadora

Nº de tramos reconocidos: 1**Entidad acreditante:** Comisión Nacional Evaluadora de la Actividad Investigadora (CNEAI)

Acreditaciones/reconocimientos obtenidos

Descripción: Quinquenios**Nº de tramos reconocidos:** 3

Resumen de otros méritos

1 Descripción del mérito: PROYECTO COLEGIO MAS CAMARENA, S.L.

Encargo para Redacción de Proyecto y Dirección, con Cálculo de estructura de hormigón armado del Colegio Camarena Canet, de la sociedad "COLEGIO MAS CAMARENA, S.L.", con CIF B96641865, con domicilio fiscal en Urb. Mas Camarena, s/n. 46117 Bétera. (Valencia),

La dedicación a este proyecto durante 2016 ha sido de 80h.

2 Descripción del mérito: CONVENIO PRESTACIÓN SERVICIOS UPV - ROSA MARÍA FONFRÍA

Convenio de Prestación de Servicios UPV con ROSA MARÍA FONFRÍA GÓRRIZ para elaboración de Informe Técnico-Constructivo de inmuebles sitios en Sagunto (Valencia):

Convenio gestionado por CTT (se adjunta documento acreditativo). El tiempo dedicado a esta actividad específica ha sido de 30 h.

3 Descripción del mérito: CONVENIO PRESTACIÓN SERVICIOS UPV - PROYME VIK INMOBILIARIA, S.L.

Convenio de Prestación de Servicios UPV con la empresa PROYME VIK INMOBILIARIA, S.L.

Convenio gestionado por CTT (se adjunta documento acreditativo). El tiempo dedicado a esta actividad específica han sido 40 h.

**4 Descripción del mérito:** CONTRATO I+D con empresa BIM FACILITY MANAGEMENT, S.L.

Contrato de I+D por Convenio de la UPV para intervención en edificio "Tour aux Figures" (París, FRANCIA) con la empresa BIM FACILITY MANAGEMENT, S.L.,

Convenio gestionado por CTT (se adjunta documento acreditativo). El tiempo dedicado a esta actividad específica han sido 40 h.

5 Descripción del mérito: CONVENIO PRESTACIÓN SERVICIOS UPV - ATTIKOS REAL ESTATE, S.L.

Convenio de Prestación de Servicios UPV con la empresa ATTIKOS REAL ESTATE, S.L.

Convenio gestionado por CTT (se adjunta documento acreditativo). El tiempo dedicado a esta actividad específica ha sido 40 h.

6 Descripción del mérito: SEGUIMIENTO DE DEFORMACIONES ESTRUCTURALES MEDIANTE ESCANEADO LÁSER.

Trabajo de investigación para llevar un seguimiento de las deformaciones de forjado, concretamente de las vigas de gran canto y vuelos superiores a 3.50 m, en la estructura del edificio sito en C/Vivaldi, esq. C/Tárrega de Sagunto, mediante Scanner Láser.

En colaboración con la empresa CREA GESTIÓN INTEGRAL, S.L., Project Manager responsable de la construcción del edificio, se está haciendo levantamiento mediante nube de puntos en cada momento de carga de la estructura, desde su descimbrado hasta la terminación de la obra, con los últimos elementos en cubierta.

Los trabajos comenzaron en enero de 2016, han continuado durante todo este año y se culminarán en junio de 2017. Se estiman en 50h las horas de dedicación al mismo durante este 2016.

Se adjunta esquema de avance de procesos y resultados, así como certificado de la empresa.

7 Descripción del mérito: REALIDAD VIRTUAL INMERSIVA APLICADA AL PATRIMONIO ARQUITECTÓNICO Y CULTURAL

Se está llevando a cabo una línea de investigación orientada a la implementación de modelos de realidad virtual inmersiva, basado en la tecnología B.I.M. (Building Information Modeling). A partir de la toma de datos utilizando dispositivos de Escáner Laser se obtiene una nube de puntos que mediante diferentes aplicaciones específicas se edita para poder obtener un entorno virtual navegable por el usuario, con tecnología 3D 360 INMERSIVA.

Con ello, se pretende obtener una aplicación mediante la cual el usuario podrá visitar virtualmente el edificio tratado, pudiendo decidir el recorrido a seguir, hacia dónde enfocar su visión y pudiendo consultar las características de los objetos de va encontrando, y todo ello en tres dimensiones.

Hemos seleccionado el Teatro Romano de Sagunto para la puesta en marcha de esta técnica por tratarse de un edificio con evidente interés arquitectónico y cultural, potenciado por las partes musealizadas del mismo. Por ello, el modelo final tiene la virtud de poder contemplar su arquitectura y también las obras y restos arqueológicos que alberga, con una ficha específica asociada que describe cada una de ellas.

Se adjunta la AUTORIZACIÓN de la Dirección General de Patrimonio y Cultura de la Generalitat Valenciana, con la definición de los trabajos. Todos los objetivos marcados ya han sido cumplidos, por lo que se acaba de solicitar la ampliación del proyecto por otro año, debido al mayor alcance de la investigación.

La dedicación a este proyecto de investigación durante 2016 ha sido de 50h.