

FICHA CURRICULUM PDI

Nombre: María Jesús
Apellidos: García Granja
Titulación: Arquitecta
Categoría profesional: PDI Laboral

Curriculum:

María Jesús García Granja es Arquitecta (2000) con Certificado de Periodo de Docencia de Doctorado en Rehabilitación Arquitectónica y Urbana (2006), ambos por la Universidad de Sevilla. Posee DEA en Técnicas de Representación Gráfica y Diseño (2011) y un Máster en Profesorado (2010) por la Universidad de Málaga (UMA), además de ser Máster BIM Manager con Autodesk Revit (2016) por la Fundación Universitaria San Pablo CEU. Respecto a su formación en idiomas, tiene certificado Nivel Avanzado (B2) en Francés (2012) por la Escuela Oficial de Idiomas y Alliance Française y en Inglés (2015) por Trinity College.

Ha desarrollado su actividad profesional como Arquitecta (2001-2015), realizando proyectos para promotores particulares y públicos ^[1] ^[2] como IMV, EPSA, Consejerías de Vivienda, Hacienda y Justicia, Obispado, UMA, etc, compaginando dicho trabajo con su cargo como Jefa de la Oficina Técnica de la T3 del Aeropuerto de Málaga ^[3] (2008-2010) y con su labor como Técnico de la Agencia Pública Andaluza de Educación y Formación (2014-2015).

Desde 2015 es profesora del Departamento Arte y Arquitectura de la Escuela de Arquitectura de Málaga ^[4], donde ha impartido docencia en las asignaturas Patrimonio, Turismo y Territorio (5º), Historia de la Arquitectura I (2º), Urbanismo I (2º), Urbanismo III (3º) ^[5], Taller III (5º) y Composición Arquitectónica I (4º), además de haber sido codirectora académica y profesora del Título Propio de la UMA "I Experto Universitario en BIM con Autodesk Revit Architecture" ^[6] (2017) y compatibilizado dicha actividad -mientras su dedicación se lo ha permitido-, con la enseñanza de materias como Técnicas de Expresión (2º) o Técnicas Digitales (3º) en el Grado en Diseño de Interiores de EADE Universidad ^[7] (2016-2017) y con la coordinación y profesorado en 4 convocatorias del "Curso Práctico de BIM con Autodesk Revit" de la Fundación General de la Universidad de Málaga ^[8] (2016-2017).

Es investigadora del grupo SICA HUM-964 CTA "Comunicación, Tecnología y Arquitectura", resultando premiada, como PDI, en el XXI Concurso Spin-Off de la UMA (2017) por el proyecto BIMÓPOLIS "3D Smart Solutions for the Smart City" ^[9] y también es miembro del Proyecto de Innovación Educativa de la UMA PIE 17-140 "Estrategias para la integración del BIM en el Grado de Arquitectura" ^[10] ^[11] ^[12], de la Cátedra de la UMA -en convenio con el Ayuntamiento de Málaga- "Estrategias de Tecnologías Emergentes para la Ciudadanía" y del Proyecto de desarrollo de "Islas y Sendas Verdes" ^[13] de Smart-Campus de la UMA, siendo, además, autora de más de 25 publicaciones de diversa índole ^[14].

Publicaciones más relevantes:

- García, M.J.; Boned J.; Cimadomo,G.; de la Torre, C.; Jiménez, E.; Joyanes, L. Patrimonio; Turismo y Territorio en la Sierra de las Nieves. En *Territorio, Paisaje y Turismo: metodologías docentes en las escuelas de arquitectura*; GEOMETRÍA seminario de la difusión de la arquitectura, Málaga. España, 2017, p.p. 56-71, ISBN 978-84-697-5584-6.
- García, M.J. *Arquitectura del Movimiento Moderno en el Campo de Gibraltar*. Editorial Monsálvez, Málaga, España, 2011, p.p. 1-311, ISBN: 978-84-15417-62-0.
- García, M.J. *Sistemas constructivos de las Antiguas Civilizaciones*. Edieser Libros, Valencia, España, 2010, p.p. 1-92, ISBN: 978-84-92488-57-5.
- García, M.J. Implementación de la metodología BIM en Educación Superior de AEC. Congreso Internacional EUBIM 2017, Universidad Politécnica de Valencia (UPV). Valencia. España. 23/05/2017. Editorial UPV, Valencia, España, 2017, p.p. 107-117. ISBN 978-84-9048-623-8
- Aldeanueva, M.; García, A.; Barrios, J.; García, M.J. Integración de la metodología BIM en la enseñanza transversal de la Arquitectura. EDINNARCH 2017: I Congreso Internacional de Innovación Educativa en Arquitectura e Ingeniería, Escuela de Arquitectura (eAM), Málaga, España, 22/09/2017. Recolectores Urbanos Editorial, Málaga, España, 2018.
- Sánchez, J.; Nebot, N.; García, M.J. JAMSESSIONS: Una metodología ágil para generar sinergias entre desarrollo teórico y práctico de las asignaturas proyectuales. EDINNARCH 2017: I Congreso Internacional de Innovación Educativa en Arquitectura e Ingeniería, Escuela de Arquitectura (eAM), Málaga, España, 22/09/2017. Recolectores Urbanos Editorial, Málaga, España, 2018.
- García, M.J. Apuntes sobre Obras racionalistas en la Línea de la Concepción. XI Jornadas de Historia del Campo de Gibraltar, Jimena de la Fra., Cádiz, España, 24/10/2010. Almoraima. Revista de Estudios Campogibaltareños, nº 41, Algeciras, Cádiz, España. 2014. ISSN 1133-5319
- García, M.J. Redes Sociales aplicadas a la Educación. *Innovación y Experiencias Educativas*, Nº28, 2010. ISSN 1988-6047.
- García, M.J. La Representación Gráfica de la Forma. *Aula y Docentes*, Nº 07, 2010. ISSN 1989-7235.
- García, M.J. Técnicas de Construcción Paleocristianas, Bizantinas e Hispanomusulmanas. *Investigación y Educación*, Nº 61, 2010. ISSN 1696-7208

Web de referencia:

[1] <http://www.coamalaga.es/malagarquitectura/proyectos/malaga/MA019.pdf>

[2] <http://www.laopiniondemalaga.es/malaga/2008/06/19/arquitectos-malaga-brillan-sector-vivienda-protogada/187371.html>

[3] <https://www.dmproperties.com/es/803-se-inaugura-la-nueva-terminal-t3-del-aeropuerto-de-malaga.html>

[4] <https://www.arquitectura.uma.es/publicaciones/>

[5] <http://www.axarquiahoy.es/inaugurada-la-exposicion-propuestas-reciclaje-urbano-almayate/>

[6] <https://www.arquitectura.uma.es/experto-universitario-en-bim-con-autodesk-revit-architecture/>

[7] <https://www.eade.es/blog?start=10>

[8] <http://fguma.es/contenidos/general.action?idsupersection=4&idselectedsection=86&selectedsection=Cursos%20FGUMA&idparentmenu=34873&idpage=34455&idcomission=0&typetable=opcionesservicios>

[9] <http://www.link.uma.es/index.php/enhorabuena-a-los-premiados/>

[10] <https://www.arquitectura.uma.es/taller-practico-de-coordinacion-open-bim-en-proyectos-de-ejecucion-con-el-sotware-de-cype-en-bimserver-center/>

[11] <https://www.arquitectura.uma.es/taller-practico-de-soluciones-de-escaneado-laser-para-modelado-bim/>

[12] <https://www.arquitectura.uma.es/jornada-practica-de-generacion-de-renders-videos-panoramicas-360o-y-vr-de-modelos-bim-con-lumion/>

[13] https://www.uma.es/media/files/1_-_Proyecto_de_desarrollo_de_Islas_y_sendas_verdes.pdf

[14] <https://riunet.upv.es/handle/10251/81903>