

FICHA CURRICULUM PDI

Nombre: Cristina
Apellidos: Iglesias Placed

Titulación: Arquitecta
Categoría profesional: Profesora Asociada

Curriculum:

Cristina Iglesias Placed es arquitecta por la Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Sevilla. En la actualidad, prepara su tesis doctoral titulada: "Propuesta metodológica para el análisis ambiental de edificios universitarios. Evaluación de un sistema de indicadores de sostenibilidad para la valoración de estrategias óptimas de intervención y diagnóstico de edificios en el Campus de Teatinos". Trabaja como arquitecta en el ejercicio libre de la profesión desde enero de 2000 y como arquitecta asesora en el departamento de asesoramiento y formación del Colegio Oficial de Arquitectos de Málaga desde junio de 2005. Entre las tareas desarrolladas como arquitecto de asesoramiento destacan la realización de informes técnicos y la participación en cursos de formación continua para arquitectos. Desde el curso 2007-2008, compagina su actividad profesional con la docencia universitaria en la Escuela Técnica Superior de Arquitectura de la Universidad de Málaga donde es profesora asociada del área de Construcciones Arquitectónicas. Así mismo, imparte docencia en los máster de "Ingeniería Acústica" y "Proyectos arquitectónicos: diseño ambiental y nuevas tecnologías" de la Universidad de Málaga.

Ha participado como investigadora en los siguientes proyectos de investigación de ámbito nacional:

- Rehabilitación sostenible de edificios "RS" (código: 8.06/3.14.3573)
- Laboratorio experimental de arquitectura industrializada y sistemas integrados energéticamente eficientes (código: 8.06-3.14.4093)
- Investigación sobre edificación sismorresistente, energéticamente eficiente e inteligente en su ciclo de vida -IESEI (Código: 8.06-3.14.3934)

Publicaciones más relevantes:

- *Accesibilidad en obras de reforma y acondicionamiento de locales*
Revista: Anexo Revista tecnológica CSCAE. Año: 2014. Número: 14
- *DB HE 2013: Nuevas transmitancias, nuevos espesores aislamiento*
Revista: Anexo Revista tecnológica CSCAE. Año: 2014. Número: 13
- *Estudio sobre posible amortización y cálculo de ahorro generado en la rehabilitación de la envolvente de edificios de viviendas mediante intervenciones bioclimáticas*
12º Congreso Nacional del Medio Ambiente. Año: 2014. Madrid, España
- *Aplicación de soluciones bioclimáticas en la vivienda modular e industrializable. Análisis de la cubierta verde y captadora fotovoltaica del proyecto IESEI*
Greencities & Sostenibilidad, Foro de Inteligencia Aplicada. Año: 2014. Málaga, España
- *La integración arquitectónica de los sistemas fotovoltaicos para captación de energía solar*
Greencities & Sostenibilidad, Inteligencia aplicada a la sostenibilidad urbana. Año: 2013. Málaga, España
- *Guía para la utilización de pavimentos en espacios públicos*
Gerencia Municipal de Urbanismo del Ayuntamiento de Málaga. Año: 2011
- *La obsolescencia del edificio turístico. Análisis de la rehabilitación aplicada a hoteles como metodología de intervención sostenible*
Greencities 2º salón de la eficiencia energética en edificación y espacios urbanos. Año: 2011. Málaga, España

Publicaciones relacionadas con la innovación educativa:

- *Evaluación de Recursos tecnológicos para la interacción profesor-alumno en el EEES*
I Seminario de Innovación Docente de la Universidad Pablo de Olavide. Año: 2014. Sevilla, España
Autores: Wallace-, Agustín; Machuca-Sánchez, Enrique Lorenzo; Rueda-Narváez, Mario Federico; Ríos-Del Pozo, Rubén; Iglesias-Placed, Cristina
- *Recursos tecnológicos para la mejora de la interacción profesor-alumno en el EEES*
XI Foro sobre Evaluación de la Calidad de la Investigación y de la Educación Superior. Año: 2014. Bilbao, España.
Autores: Machuca-Sánchez, Enrique Lorenzo; Rueda-Narváez, Mario Federico; Wallace-, Agustín; Ríos-Del Pozo, Rubén; Iglesias-Placed, Cristina
- *Metodología del aprendizaje del detalle constructivo: estrategias formales y materiales*
INDOTEC 2011. II Jornadas sobre Innovación Docente y Adaptación al EEES en las Titulaciones Técnicas. Año: 2011. Granada, España
Autores: Barrios Pérez, Roberto; Iglesias-Placed, Cristina