

FICHA CURRICULUM PDI

Nombre: Eva
Apellidos: Morales Soler

Titulación: Doctora en Arquitectura.
Categoría profesional: Profesora Asociada.

Curriculum (máximo 400 palabras):

Arquitecta por la Universidad de Sevilla (2001). Doctora en Arquitectura (2017).

Máster en Investigación Social aplicada al Medio Ambiente, UPO (2013). Especialización en Cooperación para el Desarrollo de Asentamientos Humanos en el Tercer Mundo y Habitabilidad Básica, UPM (2010).

Profesora asociada en la Escuela de Arquitectura de la Universidad de Málaga. (2010-actualidad). Desde el año 2013 adscrita al área de Proyectos Arquitectónicos. Ha sido docente en diversidad de Máster a nivel nacional.

Tesis doctoral sobre 'Estrategias colectivas de activación y puesta en uso de espacios habitacionales vacíos. Aplicaciones al ámbito municipal'.

Especializada en proyectos de investigación e intervención para la regeneración y sostenibilidad urbana, procesos colectivos de vivienda, diseño abierto, flexibilidad espacial, metodologías participativas y estrategias de activación de vacíos urbanos.

Investigadora del Proyecto I+D+i 'CooperHabit. Claves para la generación de procesos cooperativos que aseguren el derecho a una vivienda digna en Andalucía' (2015) y del I+D+i 'Barrios en Transición' (2014), financiados por la Consejería de Fomento y Vivienda. Junta de Andalucía.

Ha co-dirigido los proyectos de investigación 'Casa más o menos. Manual de recomendaciones para una vivienda en proceso', Consejería de Vivienda y Ordenación del Territorio de la Junta de Andalucía (2010); 'La vivienda como objeto cultural de producción social. Prototipo de Vivienda Colectiva', Dirección General de Política e Industrias Culturales (2010); 'rEactua_Desarrollo de un plan de actuación técnico-educativo para llevar a cabo rehabilitaciones energéticas de edificios residenciales teniendo en cuenta la participación de los usuarios del edificio', Ministerio de Cultura (2010); 'Estudio de viabilidad de viviendas progresivas para jóvenes en el ámbito de la aglomeración Urbana de Sevilla', cOnvive, (2010).

Formadora de la red de actuaciones en el espacio público del programa andaluz La Ciudad Amable. Consejería de Fomento y Vivienda. Junta de Andalucía (2014 – 2015).

Co-Fundadora del estudio *Cotidiana* (actualidad). Co-Fundadora del estudio *lapanadería* (2003-2013), que ha sido Premio Arquía Próxima 2010, finalista X Bienal de Arquitectura Española 2009, nominado al Premio de Arquitectura Contemporánea Mies Van der Rohe 2009 y finalista en los premio FAD 2008. Su trabajo ha sido publicado en revistas como 2G, Pasajes de Arquitectura y Crítica, On Diseño, Neutra, Conarquitectura, y los periódicos El País y La Vanguardia.

Co-impulsora de la 'Plataforma online de procesos colectivos de vivienda www.masqueunacasa.org' financiada por el Ministerio de Cultura 2011-2013.

Miembro de ASF (2004-2012), realizando proyectos de Cooperación al Desarrollo y Habitabilidad Básica en los Campamentos de Refugiados Saharais de Tindouf. Argelia.

Publicaciones más relevantes (máximo 10):

- Revista L'Architecture D'Aujourd'hui nº 393. Por Francesco Della Casa et Anna Hohler. Marzo 2013.
- Coautora Artículo "La vivienda como proceso. Estrategias de flexibilidad". Revista Hábitat y sociedad. (<http://acdc.sav.us.es/habitatysociedad/>). en "La Ciudad de abajo arriba. Aportaciones para la práctica y la teoría de urbanismo participativo", número 4, mayo 2012. Eva Morales, Rubén Alonso, Esperanza Moreno.
- Coautora del artículo en la revista 2G Arquitectura Internacional. Dossier sobre Arquitectura Joven Española. 2010. Eva Morales, Rubén Alonso, David Cañavate.
- Coautora del artículo "Casa más o menos". Revista Pasajes de Arquitectura y Crítica nº109. 2009. Eva Morales, Rubén Alonso, David Cañavate.
- Coautora del artículo en la revista ON DISEÑO Año 2008. Eva Morales, Rubén Alonso, David Cañavate. Eva Morales, Rubén Alonso, David Cañavate.
- Coautora de artículo en la revista CONarquitectura nº26. Abril 2008.

Web de referencia:

- www.cotidiana.coop
- www.despachodepan.com
- www.masqueunacasa.com
-