

Movilidad Profesores:

Nombre del PTC	Institución con la que participa	Fecha	Producto (estancia, co-dirección, asesoría, publicaciones...)	Evidencia	Convenio (sí/no)
Irene Marincic	IER UNAM	1-30/06/15	Marincic I, Ochoa J.M., Del Río A. Zona confort para clima cálido seco: modelo de predicción. XL Semana Nacional de Energía Solar. Huatulco, México, 3-7 octubre 2016 (resumen aceptado)	Resumen aceptado de memoria in extenso en congreso (octubre 2016)	SI
Irene Marincic	IER UNAM	1-30/06/14	Irene Marincic, José Manuel Ochoa, María Guadalupe Alpuche, Guadalupe Huelsz, Ana Cecilia Borbón ; pp. 158-164. <i>Análisis del comportamiento de la envolvente de una vivienda mediante imágenes termográficas</i> . En: Velázquez, Gilberto, et al (2015) <i>Co-beneficios de la vivienda sustentable en México</i> . Tuxtla Gutiérrez: Universidad Autónoma de Chiapas-Universidad Autónoma de Ciudad Juárez-Universidad de Guadalajara-Universidad Autónoma de Chihuahua-CONACYT-Red Nacional de Vivienda. ISBN: 978-607-8363-77-3. Octubre 2015.	Capítulo de libro	SI
Irene Marincic	IER UNAM	1-30/06/13	Ochoa J.M., Marincic I., Alpuche M.G., Duarte A., Gonzalez I., Huelz G., Barrios G. (2014) Cost benefit energy analysis of the building envelope systems with Ener-Habitat. Energy Procedia 57 (2014) 1792:1797. Elsevier. ISSN 1876-6102.	Artículo en revista indexada	SI
Irene Marincic	IER UNAM	2-30/06/12	Del Río, J. Antonio; Marincic, Irene y Tagüeña, Julia.(2013) La casa dorada. Fuentes renovables de energía. ADN Editores. ISBN 978-607-516-270-6 CONACULTA Y 978-607-7507-26-0 ADN.	Libro	SI

Irene Marincic	Universidad Politecnica de Cataluña	9-13/04/12	Reporte técnico final: Reglamentación y Normatividad para Arquitectura Bioclimática (proyecto en red). UAM-A, Universidad de Sonora, CIE-UNAM, Universidad de Colima, Universidad de Cataluña, Universidad de Buenos Aires, Universidad de Campinas, agosto 2012. SEP-PROMEPE.	Reporte final de proyecto.	NO
Irene Marincic	IER UNAM	31/06-01/07/2011	Barrios G, Huelsz G., Rojas J., Ochoa J.M., Marincic I. (2012). Envelope wall / roof thermal performance parameters for non air-conditioned buildings. Energy and Buildings 50 (2012) 120-127. ISSN 0378-7788.	Artículo en revista indexada	SI
María Guadalupe Alpuche Cruz	IER-UNAM	6-10 de abril de 2015	Estancia	Informe	si
	UAM-Azcapotzalco, Universidad de Colima, Universidad Autónoma de Baja California	Febrero de 2015	Informe Final-Red de Arquitectura Bioclimática. Proyecto: Reglamentación y Normatividad para Arquitectura Bioclimática	Informe final en línea	si
	UAM-Azcapotzalco, Universidad Autónoma de Baja California	Octubre de 2015	Artículo en extenso	Artículo	si
	UAM-Azcapotzalco, Universidad de Colima	Octubre de 2015	Artículo en extenso	Artículo	si
Elva Nora Pamplon	Universidad de Tlaxcala (Dra. Iraís Ramírez) y Universidad Estado de México (Dra. Pauline Moore)	10/2015-	Proyecto de investigación: Beliefs and Expectations Surrounding Academic Writing in our Mexican Universities	Presentación avances, mesas de trabajo colectivo	RECALE (Red de Cuerpos Académicos y Lenguas Extranjeras)
	Universidad de Guadalajara (Dra. Liliana María Villalobos)	2014-10/2015	Publicación de capítulo de libro: Pamplón, E.N. y Villalobos, L.M. (2015). Las prácticas docentes en los programas de enseñanza del inglés en Primarias Públicas. En J.L. Ramírez-Romero (ed.). La enseñanza del inglés en primarias mexicanas. PEARSON – Universidad de Sonora.	Libro	RECALE (Red de Cuerpos Académicos y Lenguas Extranjeras)

	Universidad de Quintana Roo (Mtro. Ismael Chuc)	2014-10/2015	Publicación de capítulo de libro: Ramírez-Romero, J.L., Pamplon-Irigoyen, E.N. y Chuc, I. (2015). Descripción de los programas existentes. En J.L. Ramírez-Romero (ed.). La enseñanza del inglés en primarias mexicanas. PEARSON – Universidad de Sonora	Libro	RECALE (Red de Cuerpos Académicos Lenguas Extranjeras)
	Universidad de Guadalajara (Maestría en Enseñanza de Lenguas Extranjeras-MEILE)	07/2015-	Dirección de tesis de alumno de maestría – MEILE, Humberto Marino Ramírez	Tesis de maestría	RECALE (Red de Cuerpos Académicos Lenguas Extranjeras)
	University of Texas, San Antonio (Dr. Peter Sayer)	01/2012-04/2012	Colaboración en proyecto de investigación sobre el Programa Nacional de Inglés en Educación Básica (PNIEB) en México, auspiciado por la SEP	Estancia de investigación	