## ANA MARÍA ESCUDERO DOMÍNGUEZ

## **APORTACIONES A CONGRESOS:**

Escudero-Domínguez, A., Carrillo, J. (2016). Conocimiento de los estándares de aprendizaje de las matemáticas (KMLS). En J. Carrillo, L.C. Contreras y M. Montes (Eds.), Reflexionando sobre el conocimiento del profesor. Actas de las II Jornadas del Seminario de Investigación de Didáctica de la Matemática de la Universidad de Huelva (pp. 49-54). Huelva: CGSE.

Escudero-Domínguez, A., Joglar, N., Correa, D. y Reyes, A. (2016). Retrospectiva de las investigaciones sobre conocimiento especializado del profesor de matemáticas. En J. Carrillo, L.C. Contreras y M. Montes (Eds.), Reflexionando sobre el conocimiento del profesor. Actas de las II Jornadas del Seminario de Investigación de Didáctica de la Matemática de la Universidad de Huelva (pp. 69-86). Huelva: CGSE.

Escudero-Domínguez, A., Muñoz-Catalán, M.C. y Carrillo, J. (2017). MTSK: Conocimiento especializado para la enseñanza de la geometría en la etapa infantil. En J. Carrillo y L.C. Contreras (Eds.), Avances, utilidades y retos del modelo MTSK. Actas de las III Jornadas del Seminario de Investigación de Didáctica de la Matemática de la Universidad de Huelva (pp. 119-124). Huelva: CGSE.

Escudero-Domínguez, A., Escudero-Ávila, D., Aguilar-González, A. y Vasco-Mora, D. (2019). El conocimiento especializado del profesor de matemáticas en educación infantil para la enseñanza de geometría. En J. Carrillo, M. Codes y L. C. Contreras (Eds.), Actas del IV Congreso Iberoamericano sobre Conocimiento Especializado del Profesor de Matemáticas (pp. 219-227). Huelva: Universidad de Huelva Publicaciones

Escudero, A. (2019). Conocimiento especializado de un profesor de matemáticas en Educación Infantil. En G. Martínez (Presidencia) Primer Congreso Internacional de Investigación e Innovación en Educación Matemática. Congreso llevado a cabo en modalidad virtual en Universidad Autónoma de Guerrero, Chilpancingo, México

Escudero-Domínguez, A. (2019). El uso de tic para trabajar geometría en educación infantil. En G. Padilla (Ed.), Actas del Congreso Universitario Internacional sobre la comunicación en la profesión y en la Universidad de hoy. Contenidos, investigación, innovación y docencia (pp. 198). Editorial: Fórum Internacional de Comunicación y Relaciones públicas (Fórum XXI)

Escudero-Domínguez, A., (2020). Conocimiento Didáctico del Contenido de un profesor de Educación Infantil para la Enseñanza de las Esferas. En J. L. Zuñiga (Presidencia) Primer Congreso de Investigación sobre el Conocimiento Especializado del Profesor de Educación Básica. Escuela Normal Rural Gral. Matías Ramos Santos. San Marcos, Loreto, Zacatecas, México

Escudero-Domínguez, A., Muñoz-Catalán, M.C. y Carrillo, J. (en prensa). Caracterizando el conocimiento especializado de un profesor de Educación Infantil

enseñando prismas. En editores (Eds.), *Investigación en Educación Matemática XXIV* (pp.). Valencia: SEIEM

## **Ponencias**

Escudero-Domínguez, A. (2014). Presentación de la ponencia titulada *Conocimiento especializado de profesores para la enseñanza de la geometría* en el II Seminario de Investigación en Educación Matemática Infantil, celebrado en la Facultad de Educación y Trabajo Social de la Universidad de Valladolid, los días 6 y 7 de marzo de 2014. Organizado por el grupo IEMI de la Sociedad Española de Investigación en Educación Matemática (SEIEM) con la colaboración del Departamento de las Ciencias Experimentales, Sociales y de la Matemática de la Universidad de Valladolid.

Escudero-Domínguez, A. (2018). Presentación de la ponencia titulada Análisis de vídeos sobre conocimiento especializado de un maestro en educación infantil para la enseñanza de la geometría de duración 2 horas el día 5 de febrero de 2018 dentro del seminario "Buscando sinergias en el ámbito del conocimiento y desarrollo profesional del profesor de matemáticas" organizado por el Departamento de Didáctica de las Ciencias experimentales, ciencias sociales y matemáticas. Facultad de Educación. Universidad Complutense de Madrid (España).

Escudero-Domínguez, A. (2018). Presentación de la contribución *Specialized knowledge of a teacher in Pre-K education to teach geometry* dentro del ECER SEASON SCHOOL ON MIXED METHODS IN MATHEMATICS AND SCIENCE EDUCATION RESEARCH (STEM) organizado por el departamento de Educación Lingüística y literaria, Didáctica de las Ciencias experimentales y Didáctica de la Matemática. Facultad de Educación. Universidad de Barcelona.

Escudero-Domínguez, A. (2018). Presentación de la conferencia titulada *Análisis de vídeos sobre conocimiento especializado de un maestro en educación infantil para la enseñanza de la geometría* de duración 2 horas el día 8 de noviembre de 2018 organizada por el Departamento de Estadística e investigación operativa y Didáctica de la matemática. Facultad de Ciencias. Universidad de Oviedo.

Escudero-Domínguez, A. (2019). Presentación de la ponencia titulada "The use of information technology and communication to work geometry in childhood education" dentro del CUICIID 2019 Conference Proceedings que postula a los índices Conference Proceedings de SCOPUS y Web of Science Conference Proceedings con ISBN 978-84-09-17044-9. Congreso, celebrado los días 23, 24 y 29 de Octubre de 2019, de 20 horas de duración.