



Didáctica de las Ciencias Experimentales

Áreas de conocimiento: Didáctica de las Ciencias Experimentales

Director: Dr. Francisco González García

Secretario: Dr. José Miguel Vílchez González

Página web: <http://www.didacticacienciasugr.es/>

Profesorado: CU: 1, PTU: 6, CEU: 1, PTEU: 0, PDI Contratado y Otros: 11.

Tesis leídas

- El desarrollo de competencias profesionales en los entornos virtuales de aprendizaje en ingenierías. El caso de la ingeniería en informática

Doctorando: Carlos Gustavo López

Director: José Miguel Vílchez González

Fecha de lectura: 5 de febrero de 2016

- Las representaciones gráficas cartesianas en el ámbito de Biología de poblaciones. Análisis ontosemiótico de libros de texto e Intervención Didáctica en Estudiantes de Educación Secundaria

Doctorando: Eugenia Cristina Artola

Director: Alicia Benarroch y Liliana Mayoral

Fecha de lectura: 5 de febrero de 2016

- Aprendizaje de Competencias versus Aprendizaje de Contenidos Científicos. La competencia científica de explicar fenómenos científicamente relacionados con la estructura de la materia

Doctorando: Graciela Inés Núñez Benavidez

Director: Alicia Benarroch Benarroch

Fecha de lectura: 6 de febrero de 2016

Grupos de Investigación.

HUM613 DIDÁCTICA DE LAS CIENCIAS EXPERIMENTALES Y DE LA SOSTENIBILIDAD

- Responsable: FRANCISCO JAVIER PERALES PALACIOS

Publicaciones en revistas

- 2016 Artículo: Matemática y lenguaje: concepciones de los profesores sobre las matemáticas, una mirada desde la etnomatemática, *Perfiles Educativos*, 38, 152, 31-50

PERALES PALACIOS, FRANCISCO JAVIER

- 2016 Artículo: From deep to shallow fluid reservoirs: evolution of fluid sources during exhumation of the Sierra Almagrera, Betics, Spain, *Geofluids (Oxford. Print)*, 16, 1, 103-128

CARRILLO ROSUA, FRANCISCO JAVIER

- 2016 Artículo: Estudio de una propuesta lúdica para la educación científica y matemática globalizada en infantil, *Revista Eureka sobre enseñanza y divulgación de las ciencias*, 13, 2, 373-383

FERNÁNDEZ OLIVERAS, ALICIA

- 2016 Artículo: Play in Scientific and Mathematical Non-Formal Education. Bagh Chal, a Tigers-and-Goats Game, *The European Proceedings of Social & Behavioural Sciences*, VIII, , 178-191

FERNÁNDEZ OLIVERAS, ALICIA

- 2016 Artículo: Broadening teacher training: playful learning in non-formal contexts for science and mathematics education, *The European Proceedings of Social & Behavioural Sciences*, VIII, , 162-

FERNÁNDEZ OLIVERAS, ALICIA

- 2015 Artículo: La enseñanza-aprendizaje de fenómenos astronómicos cotidianos en la Educación Primaria española, *Revista Eureka sobre enseñanza y divulgación de las ciencias*, 12, 1, 2-21

VILCHEZ GONZALEZ, JOSE MIGUEL

- 2015 Artículo: Percepción del profesorado de ciencias de educación primaria en formación acerca de las etapas y acciones necesarias para realizar una indagación escolar, *Enseñanza de las Ciencias*, 33, 1, 185-202

VILCHEZ GONZALEZ, JOSE MIGUEL

- 2015 Artículo: Iniciación a la investigación educativa con estudiantes de secundaria: el papel de las ilustraciones en los libros de texto de ciencias, *Enseñanza de las Ciencias*, 33, 1, 243-262

VILCHEZ GONZALEZ, JOSE MIGUEL

- 2015 Artículo: Enculturation with Ethnomathematical Microprojects: From Culture to Mathematics, *Journal of Mathematics and Culture*, 9, 1, 1-11

PERALES PALACIOS, FRANCISCO JAVIER

- 2015 Artículo: Iniciación a la investigación educativa con estudiantes de secundaria: el papel de las ilustraciones en los libros de texto de ciencias, *Enseñanza de las Ciencias*, 33, 1, 243-262

PERALES PALACIOS, FRANCISCO JAVIER

- 2015 Artículo: Actividades para la enseñanza de las fuentes de energía en Educación Secundaria Obligatoria, *Revista electrónica de investigación y Docencia Creativa*, 4, Monográfico - 2015 , 148-

CASAS DEL CASTILLO, RICARDO



- 2015 Artículo: Científicamente demostrado...por el momento, Alambique : Didáctica de las Ciencias Experimentales, , 81, 17-24
GONZÁLEZ GARCÍA, FRANCISCO
- 2015 Artículo: Los significados de la probabilidad en los profesores de matemática en formación: un análisis desde la teoría de los modelos mentales¿, Acta Latinoamericana de Matemática Educativa, 28, , -
GONZÁLEZ GARCÍA, FRANCISCO
- 2015 Artículo en prensa: Sugerencias para una optimización económica de la UGR, PERIÓDICO IDEAL, , 07/10/- 2015 , 25-25
FERNANDEZ GONZALEZ, MANUEL
- 2015 Artículo: Reflexiones epistemológicas sobre el concepto de sustancia pura, ALAMBIQUE. DIDÁCTICA DE LAS CIENCIAS EXPERIMENTALES, 82, 82, 25-31
FERNANDEZ GONZALEZ, MANUEL
- 2015 Artículo: Unconventional non-magmatic sulfur source for the Mazarrón Zn-Pb-Cu-Ag-Fe epithermal deposit (SE Spain), Ore Geology Reviews, 72, , 1102-1115
CARRILLO ROSUA, FRANCISCO JAVIER
- 2015 Artículo: Imagen de ciencia de estudiantes de Magisterio, DIDÁCTICA DE LAS CIENCIAS EXPERIMENTALES Y SOCIALES, 29, , 157-172
CARRILLO ROSUA, FRANCISCO JAVIER
JIMENEZ TEJADA, Mª DEL PILAR
VILCHEZ GONZALEZ, JOSE MIGUEL
- 2015 Artículo: En Ciencias Naturales, ¿serán los íconos invitaciones para la lectura y la escritura?, REVISTA DIGITAL PROGRAMA NACIONAL DE OLIMPIADAS DE BUENOS AIRES (ARGENTINA), , , -
FERNÁNDEZ FERRER, GRACIA
- 2015 Artículo: Aprendizaje de competencias científicas versus aprendizaje de contenidos específicos. Una propuesta de evaluación, Enseñanza de las Ciencias, 33, 2, 9-27
BENARROCH BENARROCH, ALICIA
- 2015 Artículo: Proyecto integrado para enseñar ciencias en bachillerato: organización y gestión de un centro hospitalario, Revista electrónica de investigación y Docencia Creativa, , Monográfico: Enseñanza y Aprendizaje de las Ciencias Experimentales y las Matemáticas, 89-105
CARRILLO ROSUA, FRANCISCO JAVIER
FERNÁNDEZ OLIVERAS, ALICIA
- 2015 Artículo: Actividades para la enseñanza de las fuentes de energía en Educación Secundaria Obligatoria, Revista electrónica de investigación y Docencia Creativa, , monográfico, Enseñanza y Aprendizaje de las Ciencias Experimentales y las Matemáticas, 148-153
CARRILLO ROSUA, FRANCISCO JAVIER
CASAS DEL CASTILLO, RICARDO
- 2015 Artículo: Iniciación a la investigación educativa con estudiantes de secundaria: el papel de las ilustraciones en los libros de texto de ciencias, Enseñanza de las Ciencias, 33, 1, 243-262
PERALES PALACIOS, FRANCISCO JAVIER
- 2015 Artículo: Perspectives regarding a theoretical proposal about the nature of mathematics, International Journal on Advances in Education., 2, 2, 1-18
FERNÁNDEZ OLIVERAS, ALICIA
- 2015 Artículo: Conceptions of science, mathematics, and education of prospective kindergarten teachers in a play-based training, International Journal on Advances in Education., 2, 1, 37-48
FERNÁNDEZ OLIVERAS, ALICIA
- 2015 Artículo: Juego, Educación Infantil y Ciencias Experimentales en la Literatura Educativa, Revista electrónica de investigación y Docencia Creativa, 4, Monográfico: Enseñanza y Aprendizaje de las Ciencias Experimentales y las Matemáticas, 1-12
FERNÁNDEZ OLIVERAS, ALICIA
- 2015 Artículo: Somos jardineros: Una propuesta lúdica para la enseñanza de las ciencias en Educación Infantil, Revista electrónica de investigación y Docencia Creativa, 4, Monográfico: Enseñanza y Aprendizaje de las Ciencias Experimentales y las Matemáticas, 49-53
FERNÁNDEZ OLIVERAS, ALICIA
- 2015 Artículo: Ecomundi: un recurso lúdico para la enseñanza de las ciencias en Educación Infantil, Revista electrónica de investigación y Docencia Creativa, 4, Monográfico: Enseñanza y Aprendizaje de las Ciencias Experimentales y las Matemáticas, 54-58
FERNÁNDEZ OLIVERAS, ALICIA
- 2015 Artículo: Un enfoque lúdico de la educación científica y matemática globalizada en infantil: La coci-ciencia, Revista electrónica de investigación y Docencia Creativa, 4, Monográfico: Enseñanza y Aprendizaje de las Ciencias Experimentales y las Matemáticas, 59-64
FERNÁNDEZ OLIVERAS, ALICIA
- 2015 Artículo: Juego matemático-científico para Educación Infantil: El tesoro del rey Tuteki, Revista electrónica de investigación y Docencia Creativa, 4, Monográfico: Enseñanza y Aprendizaje de las Ciencias Experimentales y las Matemáticas, 65-69



FERNÁNDEZ OLIVERAS, ALICIA

- 2015 Artículo: Cientimates, un recurso lúdico para la enseñanza de las ciencias y las matemáticas en Educación Infantil, Revista electrónica de investigación y Docencia Creativa, 4, Monográfico: Enseñanza y Aprendizaje de las Ciencias Experimentales y las Matemáticas, 70-76

FERNÁNDEZ OLIVERAS, ALICIA

- 2015 Artículo: Educación científica y matemática infantil en un contexto lúdico: La casa de las matemáticas, Revista electrónica de investigación y Docencia Creativa, 4, Monográfico: Enseñanza y Aprendizaje de las Ciencias Experimentales y las Matemáticas, 77-82

FERNÁNDEZ OLIVERAS, ALICIA

- 2015 Artículo: Una propuesta para aprender ciencias y matemáticas mediante el juego: Construimos nuestra ciudad, Revista electrónica de investigación y Docencia Creativa, 4, Monográfico: Enseñanza y Aprendizaje de las Ciencias Experimentales y las Matemáticas, 83-88

FERNÁNDEZ OLIVERAS, ALICIA

- 2015 Artículo: Evaluación de competencias profesionales en la formación universitaria de ingenierías en informática, Revista electrónica de investigación y Docencia Creativa, 4, , 260-276

VILCHEZ GONZALEZ, JOSE MIGUEL

Libros (con ISBN)

- 2015 Didáctica de las Ciencias para Educación Primaria. II. Ciencias de la Vida: Piramide, Madrid, - 2015 , 978-84-368-3294-5

GONZÁLEZ GARCÍA, FRANCISCO

- 2015 Investigaciones enseñanza de las ciencias y la tecnología. Homenaje al Doctor Ingeniero Salvador Blas Navarría: Universidad de Granada. Editorial Universidad de Granada, , - 2015 , 978-84-

GONZÁLEZ GARCÍA, FRANCISCO

- 2015 Didáctica de las Ciencias para Educación Primaria. I. Ciencias del espacio y de la Tierra.: Pirámide, - MADRID,, - 2015 , 978-84-368-3382-9

PERALES PALACIOS, FRANCISCO JAVIER

- 2015 Unidad Didáctica. Ciencia con luz propia. Aplicaciones tecnológicas de la luz: FECYT, , - 2015 , 270-15-110-1

PERALES PALACIOS, FRANCISCO JAVIER

- 2015 Didáctica de las Ciencias para Educación Primaria: Piramide, , - 2015 , 978-84-368-3382 9

VILCHEZ GONZALEZ, JOSE MIGUEL

Capítulos de libros (con ISBN)

- 2015 Título Capítulo: Capítulo 2: Introducción al estudio de los seres vivos, Título Libro: Didáctica de las Ciencias para Educación Primaria. II. Ciencias de la Vida: Piramide, Madrid, - 2015 , 978-84-368-

GONZÁLEZ GARCÍA, FRANCISCO

JIMENEZ TEJADA, M^a DEL PILAR

- 2015 Título Capítulo: Capítulo 5: La reproducción en los seres vivos, Título Libro: Didáctica de las Ciencias para Educación Primaria. II. Ciencias de la Vida: Piramide, Madrid, - 2015 , 978-84-368-

JIMENEZ TEJADA, M^a DEL PILAR

- 2015 Título Capítulo: Introducción a la Didáctica de las Ciencias, Título Libro: Didáctica de las Ciencias para Educación Primaria. II. Ciencias de la Vida: Piramide, Madrid, - 2015 , 978-84-368-3294-5

GONZÁLEZ GARCÍA, FRANCISCO

- 2015 Título Capítulo: Capitulo 3: La función de nutrición en los seres vivos, Título Libro: Didáctica de las Ciencias para Educación Primaria. II. Ciencias de la Vida: Piramide, Madrid, - 2015 , 978-84-368-

GONZÁLEZ GARCÍA, FRANCISCO

- 2015 Título Capítulo: Capitulo 4: La función de relación en los seres vivos, Título Libro: Didáctica de las Ciencias para Educación Primaria. II. Ciencias de la Vida: Piramide, Madrid, - 2015 , 978-84-368-

GONZÁLEZ GARCÍA, FRANCISCO

- 2015 Título Capítulo: Capitulo 5: La función de reproducción en los seres vivos, Título Libro: Didáctica de las Ciencias para Educación Primaria. II. Ciencias de la Vida: Piramide, Madrid, - 2015 , 978-84-368-3294-5

GONZÁLEZ GARCÍA, FRANCISCO

- 2015 Título Capítulo: Capítulo 7: Fundamentos de ecología, Título Libro: Didáctica de las Ciencias para Educación Primaria. II. Ciencias de la Vida: Piramide, Madrid, - 2015 , 978-84-368-3294-5

CARRILLO ROSUA, FRANCISCO JAVIER

GONZÁLEZ GARCÍA, FRANCISCO

- 2015 Título Capítulo: Capítulo 6: La diversidad de los seres vivos, Título Libro: Didáctica de las Ciencias para Educación Primaria. II. Ciencias de la Vida: Piramide, Madrid, - 2015 , 978-84-368-3294-5

GONZÁLEZ GARCÍA, FRANCISCO

- 2015 Título Capítulo: Enseñar matemáticas a través de signos culturales: las pintaderas canarias, Título Libro: NUEVAS CULTURAS Y SUS NUEVAS LECTURAS: MACGRAW HILL, , - 2015 , 978-00850027-

FERNÁNDEZ OLIVERAS, ALICIA

- 2015 Título Capítulo: In Memoriam Prólogo al libro homenaje al Doctor Ingeniero Salvador Blas



- Navarría, Título Libro: Investigaciones enseñanza de las ciencias y la tecnología. Homenaje al Doctor Ingeniero Salvador Blas Navarría: Universidad de Granada. Editorial Universidad de Granada, , - 2015 , 978-84-338-5831-3
- GONZÁLEZ GARCÍA, FRANCISCO
- 2015 Título Capítulo: La enseñanza-aprendizaje de la biología: signos y símbolos sencillos para un complejo aprendizaje, Título Libro: Investigaciones enseñanza de las ciencias y la tecnología. Homenaje al Doctor Ingeniero Salvador Blas Navarría: Universidad de Granada. Editorial Universidad de Granada, , - 2015 , 978-84-338-5831-3
- GONZÁLEZ GARCÍA, FRANCISCO
- 2015 Título Capítulo: El Departamento de Didáctica de las Ciencias Experimentales de la Universidad de Granada y su colaboración en la formación de doctores iberoamericanos, Título Libro: Investigaciones enseñanza de las ciencias y la tecnología. Homenaje al Doctor Ingeniero Salvador Blas Navarría: Universidad de Granada. Editorial Universidad de Granada, , - 2015 , 978-84-338-5831-3
- GONZÁLEZ GARCÍA, FRANCISCO
- 2015 Título Capítulo: Un marco teórico para el estudio de las tendencias de pensamiento probabilístico de los estudiantes para profesor de biología y de matemáticas, Título Libro: Investigaciones enseñanza de las ciencias y la tecnología. Homenaje al Doctor Ingeniero Salvador Blas Navarría: Universidad de Granada. Editorial Universidad de Granada, , - 2015 , 978-84-338-5831-3
- GONZÁLEZ GARCÍA, FRANCISCO
- 2015 Título Capítulo: UN MARCO TEÓRICO PAR EL ESTUDIO DE LAS TENDENCIAS DE PENSAMIENTO PROBABILÍSTICO DE LOS ESTUDIANTES PARA PROFESOR DE BIOLOGÍA Y MATEMÁTICAS, Título Libro: Investigaciones enseñanza de las ciencias y la tecnología. Homenaje al Doctor Ingeniero Salvador Blas Navarría: Universidad de Granada. Editorial Universidad de Granada, , - 2015 , 978-84-338-5831-3
- GONZÁLEZ GARCÍA, FRANCISCO
- 2015 Título Capítulo: Una propuesta de formación del profesorado en ciencias para la cooperación, la concienciación ambiental y el desarrollo sostenible, Título Libro: Educación y Cooperación al Desarrollo - 2015 . Año Europeo del Desarrollo: ArCiBel Editores, , - 2015 , 978-84-15335-60-3
- CASAS DEL CASTILLO, RICARDO
- 2015 Título Capítulo: La argumentación como instrumento de mejora de docentes universitarios de ciencia en activo, Título Libro: Vectores de la pedagogía docente actual: ACCI -Asociación Cultural y Científica Iberoamericana., , - 2015 , 978-84-15705-28-4
- BENARROCH BENARROCH, ALICIA
- 2015 Título Capítulo: A argumentação como instrumento de melhora universitários de ciências dos docentes no ativo, Título Libro: Vetores da Pedagogia Docente Atual: Publishing Media XXI/Formalpress, , - 2015 , 978-989-729-107-4
- BENARROCH BENARROCH, ALICIA
- 2015 Título Capítulo: Aprendizaje de competencias versus conocimientos específicos sobre el modelo corpuscular de la materia, Título Libro: La enseñanza de las ciencias: desafíos y perspectivas: Educación Editora, , - 2015 , 84-15524-25-0
- BENARROCH BENARROCH, ALICIA
- 2015 Título Capítulo: Pedagogical and Scientific Beliefs of Future Primary School Teachers and University Science Education and Science Lecturers, Título Libro: Science Education Research: Engaging learners for a sustainable future (fourth publication): Jari Lavonen, Kalle Juuti, Jarkko Lampiselkä, Anna Uitto & Kaisa Hahl (eds), , - 2015 , 978-951-51-1541-6
- BENARROCH BENARROCH, ALICIA
- 2015 Título Capítulo: Developing arguments in university science classes. Analysis of teachers' reflections, Título Libro: Science Education Research: Engaging learners for a sustainable future (fourth publication): Jari Lavonen, Kalle Juuti, Jarkko Lampiselkä, Anna Uitto & Kaisa Hahl (eds), , - 2015 , 978-951-51-1541-6
- BENARROCH BENARROCH, ALICIA
- 2015 Título Capítulo: El Profesorado de Química de Secundaria en la Región del Maule (Chile): Diagnóstico de Demandas Formativas y Mejoras en la Formación Inicial, Título Libro: Investigaciones enseñanza de las ciencias y la tecnología. Homenaje al Doctor Ingeniero Salvador Blas Navarría: Universidad de Granada. Editorial Universidad de Granada, , - 2015 , 978-84-338-5831-3
- BENARROCH BENARROCH, ALICIA
- 2015 Título Capítulo: Progresiones de aprendizaje en el área del enlace químico, Título Libro: Investigaciones enseñanza de las ciencias y la tecnología. Homenaje al Doctor Ingeniero Salvador Blas Navarría: Universidad de Granada. Editorial Universidad de Granada, , - 2015 , 978-84-338-5831-3
- BENARROCH BENARROCH, ALICIA
- 2015 Título Capítulo: Una propuesta de formación del profesorado en ciencias para la cooperación, la concienciación ambiental y el desarrollo sostenible, Título Libro: Educación y Cooperación al Desarrollo - 2015 . Año Europeo del Desarrollo: ArCiBel Editores, , - 2015 , 978-84-15335-60-3
- CASAS DEL CASTILLO, RICARDO
FERNÁNDEZ OLIVERAS, ALICIA



CARRILLO ROSUA, FRANCISCO JAVIER

Contribuciones en congresos

- 2015 Comunicación en congreso: Matemáticas: ¿fruto del árbol de la cultura?, Congreso Universitario Internacional sobre la comunicación en la profesión y en la universidad de hoy: Contenidos, Investigación, Innovación y Docencia (CUICIID - 2015), 21/10/- 2015 , Actividad Virtual, Congreso FERNÁNDEZ OLIVERAS, ALICIA
- 2015 Comunicación en congreso: Las pintaderas canarias, un signo cultural para enseñar matemáticas, Congreso Universitario Internacional sobre la comunicación en la profesión y en la universidad de hoy: Contenidos, Investigación, Innovación y Docencia (CUICIID - 2015), 21/10/- 2015 , Actividad Virtual, Congreso FERNÁNDEZ OLIVERAS, ALICIA
- 2015 Comunicación en congreso: Satisfacción sobre las plataformas utilizadas para el proceso de enseñanza-aprendizaje en el grado de Enfermería, XII FORO INTERNACIONAL SOBRE EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE LA INVESTIGACIÓN Y LA EDUCACIÓN SUPERIOR (FECIES), 09/07/- 2015 , , Congreso ENRIQUE MIRÓN, CARMEN
- 2015 Comunicación en congreso: Modelo de análisis de las concepciones sobre matemática desde la Etnomatemática, V Encuentro Iberoamericano sobre Investigación en Enseñanza de las Ciencias, 13/07/- 2015 , BURGOS, CASTILLA Y LEÓN, ESPAÑA, Congreso PERALES PALACIOS, FRANCISCO JAVIER
PERALES PALACIOS, FRANCISCO JAVIER
- 2015 Comunicación en congreso: ¿Cómo propiciar un aprendizaje significativo en ciencias a través de las imágenes?, V Encuentro Iberoamericano sobre Investigación en Enseñanza de las Ciencias, 13/07/- 2015 , BURGOS, CASTILLA Y LEÓN, ESPAÑA, Congreso PERALES PALACIOS, FRANCISCO JAVIER
- 2015 Comunicación en congreso: Ethnomathematics dimensions to analyse teachers¿ conceptions about mathematics, 9th Congress of European Research in Mathematics Educatio, 04/02/- 2015 , Charles University in Prague, Congreso PERALES PALACIOS, FRANCISCO JAVIER
- 2015 Comunicación en congreso: Síntesis de las ventajas e inconvenientes de las Tecnologías Geoespaciales más utilizadas en docencia, VIRTUAL USATIC - 2015 , UBICUO Y SOCIAL: APRENDIZAJE CON TIC, 22/06/- 2015 , - Zaragoza, España, Congreso CARRILLO ROSUA, FRANCISCO JAVIER
- 2015 Comunicación en congreso: Creación de mapas interactivos utilizando recursos libres y ArcGIS Online, VIRTUAL USATIC - 2015 , UBICUO Y SOCIAL: APRENDIZAJE CON TIC, 22/06/- 2015 , - Zaragoza, España, Congreso CARRILLO ROSUA, FRANCISCO JAVIER
- 2015 Comunicación en congreso: Spanish Student Teacher¿s Attitudes Toward Science Teaching in Early Years, ERPA Congresses on Education - 2015 , 04/06/- 2015 , , Congreso JIMENEZ TEJADA, Mª DEL PILAR
- 2015 Poster en Congreso: Educación nutricional mediante aprendizaje colaborativo multidisciplinar con un enfoque aprendizaje servicio, IV Congreso Nacional y I Internacional de Aprendizaje Servicio Universitario, 28/05/- 2015 , Facultad de Ciencias de la Educación. Universidad de Granada, JIMENEZ TEJADA, Mª DEL PILAR
- 2015 Comunicación en congreso: Developing of Professional Practice Through Problem-Based Learning in Human Nutrition and Dietetics, ERPA Congresses on Education - 2015 , 04/06/- 2015 , , JIMENEZ TEJADA, Mª DEL PILAR
- 2015 Comunicación en congreso: Model of Energy Flow in Elementary School, ERPA Congresses on Education - 2015 , 04/06/- 2015 , , Congreso JIMENEZ TEJADA, Mª DEL PILAR
- 2015 Comunicación en congreso: La relación entre la promoción de la argumentación de un profesor universitario de ciencias y la participación argumentativa de sus estudiantes, Conferencia de la Asociación Latino Americana de Investigación en Educación en Ciencias - 2015 , 06/10/- 2015 , IBAGUÉ (COLOMBIA), Congreso BENARROCH BENARROCH, ALICIA
- 2015 Comunicación en congreso: Pedagogical and Scientific Beliefs of Future Primary School Teachers and University Science Education and Science Lecturers, 11th Conference of the European Science Education Research Association, 31/08/- 2015 , HELSINKI (FINLANDIA), Congreso BENARROCH BENARROCH, ALICIA
- 2015 Comunicación en congreso: Developing arguments in university science classes. Analysis of teachers¿ reflections, 11th Conference of the European Science Education Research Association, 31/08/- 2015 , HELSINKI (FINLANDIA), Congreso BENARROCH BENARROCH, ALICIA
- 2015 Comunicación en Jornada: El proyecto PIISA. Investigación al alcance de los jóvenes, II Jornadas



- Andaluzas de Creatividad e Innovación en Educación a través de Proyectos Colaborativos Multicompetenciales, 05/05/- 2015 , , Jornada
CARRILLO ROSUA, FRANCISCO JAVIER
JIMENEZ TEJADA, M^a DEL PILAR
VILCHEZ GONZALEZ, JOSE MIGUEL
- 2015 Comunicación en congreso: Concepciones sobre medio ambiente en profesores en formación, II Jornadas patagónicas de ciencias ambientales, III jornadas patagónicas de biología, V jornadas estudiantiles de ciencias biológicas, 23/09/- 2015 , , Congreso
PERALES PALACIOS, FRANCISCO JAVIER
- 2015 Comunicación en congreso: ¿Cómo propiciar un aprendizaje significativo en ciencias a través de las imágenes?, VII Encuentro Internacional sobre Aprendizaje Significativo. V Encuentro Iberoamericano sobre Investigación en enseñanza de las Ciencias, 13/07/- 2015 , BURGOS,
PERALES PALACIOS, FRANCISCO JAVIER
- 2015 Comunicación en congreso: Analizing teachers¿ concepcions about mathematics from an ethnomathematics perspective, 9th Congress or European Research in Mathematics Education, 04/02/- 2015 , - Praga, República Checa, Congreso
PERALES PALACIOS, FRANCISCO JAVIER
- 2015 Poster en Congreso: Concepciones sobre ambiente y educación ambiental (EA) que tienen los profesores de algunos centros educativos rurales de Bogotá, Segundo Congreso Nacional de Ciencias Ambientales, 21/10/- 2015 , Pereira (Colombia), Congreso
PERALES PALACIOS, FRANCISCO JAVIER
- 2015 Conferencias impartidas: Algunas reflexiones sobre el significado de la profesión docente, Jornada Inaugural Master del Profesorado de Secundaria, 05/11/- 2015 , - (HUELVA, ESPAÑA,
PERALES PALACIOS, FRANCISCO JAVIER
- 2015 Comunicación en congreso: Blogs para la implementación de e-portafolios como memorias de practicum en educación infantil. El ¿rincón-TEP¿ de ciencias y matemáticas, XIII Symposium Internacional sobre el Practicum y las Prácticas Externas, 29/06/- 2015 , , Congreso
FERNÁNDEZ OLIVERAS, ALICIA
- 2015 Comunicación en congreso: Developing arguments in university science classes. Analysis of teachers¿ reflections, 11th Conference of the European Science Education Research Association, 31/08/- 2015 , HELSINKI (FINLANDIA), Congreso
FERNÁNDEZ OLIVERAS, ALICIA
BENARROCH BENARROCH, ALICIA
- 2015 Comunicación en congreso: Pedagogical and scientific beliefs of future primary school teachers and university science education and science lecturers, 11th Conference of the European Science Education Research Association, 31/08/- 2015 , HELSINKI (FINLANDIA), Congreso
BENARROCH BENARROCH, ALICIA
VILCHEZ GONZALEZ, JOSE MIGUEL
CARRILLO ROSUA, FRANCISCO JAVIER
FERNÁNDEZ OLIVERAS, ALICIA
CASAS DEL CASTILLO, RICARDO
- 2015 Comunicación en congreso: Percepción del alumnado de secundaria sobre el daño que producen distintas formas de contaminación y sobre la facilidad para evitarlo, V Congreso Internacional de Educación Ambiental, 12/03/- 2015 , , Congreso
FERNÁNDEZ OLIVERAS, ALICIA
JIMENEZ TEJADA, M^a DEL PILAR
- 2015 Comunicación en congreso: Conceptions of science, mathematics, and education of prospective kindergarten teachers in a play-based training, International Conference on Education, Social and Technological Sciences, 16/03/- 2015 , - Valencia, España, Congreso
FERNÁNDEZ OLIVERAS, ALICIA
- 2015 Comunicación en congreso: Perspectives regarding a theoretical proposal about mathematics' nature, International Conference on Education, Social and Technological Sciences, 16/03/- 2015 , - Valencia, España, Congreso
FERNÁNDEZ OLIVERAS, ALICIA
- 2015 Comunicación en congreso: Recursos geológicos ¿patrimonio ¿maldito¿?: Una propuesta de formación del profesorado en ciencias para la cooperación, la concienciación ambiental y el desarrollo sostenible, Congreso internacional de educación y cooperación al desarrollo, 03/06/- 2015 , Rectorado Universidad de Córdoba, Congreso
CASAS DEL CASTILLO, RICARDO
CARRILLO ROSUA, FRANCISCO JAVIER
FERNÁNDEZ OLIVERAS, ALICIA