



Didáctica de las Ciencias Experimentales

Áreas de conocimiento: Didáctica de las Ciencias Experimentales

Director: Dr. D. Francisco González García

Secretario: Dr. D. José Miguel Vílchez González

Página web: http://www.ugr.es/pages/departamentos/didactica_ciencias_experimentales

Profesorado: CU: 1. PTU: 6; CEU: 1. PDI Contratado y Otros: 10.

Tesis leídas

- Etnomatemáticas en artesanías de trenzado y concepciones matemáticas en la formación docente

Doctorando: Verónica Albanese

Director: F. Javier Perales Palacios

Fecha de lectura: 14-11-2014

Grupos de Investigación.

HUM613 DIDÁCTICA DE LAS CIENCIAS EXPERIMENTALES Y DE LA SOSTENIBILIDAD

- Responsable: FRANCISCO JAVIER PERALES PALACIOS

Dirección y participación en Proyectos I+D

- 2014 Análisis y garantía de calidad de la educación plurilingüe en la educación superior de Andalucía, Proyectos de Excelencia de la Junta de Andalucía, 01/01/2014-31/12/2016

NARANJO RODRÍGUEZ, JOSÉ ANTONIO

- 2014 Desarrollo de métodos de medida y aplicación de sistemas inteligentes para la predicción de propiedades físicas de biomateriales nanoestructurados, Junta de Andalucía. Proyectos de Excelencia, 30/01/2014-30/01/2017

Investigador/a FERNÁNDEZ OLIVERAS, ALICIA

- 2014 Desarrollo y Evaluación de Competencias Científicas mediante enfoques de Enseñanza en Contexto y de Modelización. Estudios de Caso, Conv. 2013, Mod.1: Proyectos I+D del Programa Estatal de Fomento de la Investigación Científica y Técnica de Excelencia. Subprgr. de Generación del Conocimiento, 01/01/2014-31/12/2017

Investigador/a JIMENEZ TEJADA, M^a DEL PILAR

- 2014 CAMPUS CIENTÍFICOS DE VERANO CEI BIOTIC 2014, Ministerio de Educación, Cultura y Deporte. Ministerio de Economía y Competitividad. Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología. Obra Social ¿La Caixa¿., 15/05/2014-30/09/2014

Investigador/a CASAS DEL CASTILLO, RICARDO

Investigador/a CARRILLO ROSUA, FRANCISCO JAVIER

- 2014 Desarrollo y evaluación de competencias científicas mediante enfoques de enseñanza en contexto y de modelización. Estudios de caso., Subprograma de generación de conocimiento., 01/01/2014-31/12/2016

Investigador/a GONZÁLEZ GARCÍA, FRANCISCO

- 2014 RESEARCHERS SQUARE, European Union H2020, 14/05/2014-13/05/2016

Investigador/a CARRILLO ROSUA, FRANCISCO JAVIER

Publicaciones en revistas

- 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. Revista de Investigación y Experiencias Didácticas, 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. Revista de Investigación y Experiencias Didácticas, 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. Revista de Investigación y Experiencias Didácticas, 33, 1, 243-262

PERALES PALACIOS, FRANCISCO JAVIER

- 2014 Artículo: Sustainability Culture and Communication Technologies: Possibilities for Environmental Educators, The International Journal of Sustainability Education, 9, , 21-39

PERALES PALACIOS, FRANCISCO JAVIER

- 2014 Artículo: Greening the Curricula: A Comparison between Primary and Secondary Eco-school Projects, The International Journal of Sustainability Education, 9, , 2-18



PERALES PALACIOS, FRANCISCO JAVIER

- 2014 Artículo en prensa: Ecologistas, DIARIO GRANADA HOY, , 14-Enero, 16-16

PERALES PALACIOS, FRANCISCO JAVIER

- 2014 Artículo: Extremely negative and inhomogeneous sulfur isotope signatures in Cretaceous, Ore geology reviews, 56, , 13-24

CARRILLO ROSUA, FRANCISCO JAVIER

- 2014 Artículo: Del sistema educativo tradicional hacia la formación por competencias: Una mirada a los procesos de enseñanza aprendizaje de las ciencias en la educación secundaria de Mendoza Argentina y San José de Costa Rica, Eureka sobre Enseñanza y Divulgación de las Ciencias, 11, 2, 145-159

NARANJO RODRÍGUEZ, JOSÉ ANTONIO

- 2014 Artículo: La reforma de la formación inicial del profesorado de ciencias: propuesta de un diseño del currículum basado en competencias, Enseñanza de las Ciencias. Revista de Investigación y Experiencias Didácticas, 32, 1, 9-28

PERALES PALACIOS, FRANCISCO JAVIER

- 2014 Artículo en prensa: El problema de resolver problemas, PERIODICO GRANADA HOY, , , 14-14

PERALES PALACIOS, FRANCISCO JAVIER

- 2014 Artículo: La química cotidiana en documentos de uso escolar: análisis y clasificación, Educación química, 25, 1, 7-13

FERNANDEZ GONZALEZ, MANUEL

- 2014 Artículo: On Finite Rank Operators on Centrally Closed Semiprime Rings, ADVANCES IN PURE MATHEMATICS, 4, 9, 499-505

CASAS DEL CASTILLO, RICARDO

- 2014 Artículo: LAS FORMAS DE CONSTRUCCIÓN EN ÁFRICA: UN MICROPROYECTO PARA TRABAJAR GLOBALMENTE LAS MATEMÁTICAS EN EDUCACIÓN INFANTIL, Revista electrónica de investigación: Docencia Creativa, 3, -, 207-221

FERNÁNDEZ OLIVERAS, ALICIA

- 2014 Artículo: EL OBRADOR ARTESANO EN EL AULA DE EDUCACIÓN INFANTIL: UNA PROPUESTA DESDE LA PERSPECTIVA DE LAS ETNOMATEMÁTICAS, Revista electrónica de investigación: Docencia Creativa, 3, -, 222-231

FERNÁNDEZ OLIVERAS, ALICIA

- 2014 Artículo en prensa: Su majestad el árbol, DIARIO GRANADA HOY, 17-6, , 16-16

PERALES PALACIOS, FRANCISCO JAVIER

- 2014 Artículo en prensa: Veranos incendiarios, DIARIO GRANADA HOY, 16-9, , 14-14

PERALES PALACIOS, FRANCISCO JAVIER

- 2014 Artículo: Evolution of clay mineral assemblages in the Tinguiririca geothermal field, Andean Cordillera of central Chile: an XRD and HRTEM-AEM study, Journal of Volcanology and Geothermal Research, 282, , 43-59

CARRILLO ROSUA, FRANCISCO JAVIER

- 2014 Artículo: El pensamiento probabilístico de los profesores de biología en formación, Bolema: Boletim de Educação Matemática, 28, 50, 1100-1115

GONZÁLEZ GARCÍA, FRANCISCO

- 2014 Meeting-Abstract: Evolution of fluid sources during the neogene exhumation of the Sierra Almagrera (Betics, Spain), Macla, , 19, 100-101

CARRILLO ROSUA, FRANCISCO JAVIER

- 2014 Artículo: ETNOMATEMÁTICAS EN ARTESANIAS DE TRENZADO: APLICACION DE UN MODELO METODOLOGICO ELABORADO, Bolema: Boletim de Educação Matemática, 28, 48, 1-20

PERALES PALACIOS, FRANCISCO JAVIER

- 2014 Artículo: PENSAR MATEMATICAMENTE: UNA VISION ETNOMATEMATICA DE LA PRACTICA ARTESANAL SOGUERA, Revista Latinoamericana de Investigación en Matemática Educativa, 17, 3, 261-288

PERALES PALACIOS, FRANCISCO JAVIER

- 2014 Artículo: MICROPROYECTOS ETNOMATEMÁTICOS SOBRE DANZAS FOLCLÓRICAS: APRENDER MATEMÁTICA DESDE EL CONTEXTO, PROFESORADO, REVISTA DE CURRÍCULUM Y FORMACIÓN DEL PROFESORADO, 18, 3, -

PERALES PALACIOS, FRANCISCO JAVIER

- 2014 Artículo: El Pensamiento Probabilístico de los Profesores de Biología en Formación Probabilistic Thinking of Biology Teachers in Training, Bolema: Boletim de Educação Matemática, 28, 50, 1415-1442

GONZÁLEZ GARCÍA, FRANCISCO

- 2014 Artículo: Pre-service kindergarten teachers conceptions of play, science, mathematics, and education, Procedia - Social and Behavioral Sciences Journal, 152, , 856-861

FERNÁNDEZ OLIVERAS, ALICIA

- 2014 Artículo: Professional skills related to creativity and critical capacity in optics and optometry: Assaying a teaching approach for undergraduate training, Procedia - Social and Behavioral



Sciences Journal, 152, , 862-867
FERNÁNDEZ OLIVERAS, ALICIA

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
- 2014 Didáctica de las Ciencias para Educación Primaria. I. Ciencias del espacio y de la Tierra: Pirámide, Madrid, España, 2014, 978-84-368-3215-0
VILCHEZ GONZALEZ, JOSE MIGUEL
- 2014 Didáctica de las Ciencias para Educación Primaria. I. Ciencias del espacio y de la Tierra: Pirámide, Madrid, 2014, 978-84-368-3215
PERALES PALACIOS, FRANCISCO JAVIER
- 2014 Didáctica de las Ciencias para Educación Primaria. I Ciencias de la Tierra y del Espacio: Pirámide, MADRID, ESPAÑA, 2014, 978-84-368-3215-0-
PERALES PALACIOS, FRANCISCO JAVIER
FERNANDEZ GONZALEZ, MANUEL
CERVANTES MADRID, AGUSTÍN
BENARROCH BENARROCH, ALICIA
VILCHEZ GONZALEZ, JOSE MIGUEL
CARRILLO ROSUA, FRANCISCO JAVIER

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
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
- 2014 Título Capítulo: La Facultad de Ciencias. Sus inicios, Título Libro: Un siglo de estudios de Química en Granada (1913-2013): UNIVERSIDAD DE GRANADA. EDITORIAL UNIVERSIDAD DE GRANADA, , 2014, 978-84-338-5651-7
FERNANDEZ GONZALEZ, MANUEL
- 2014 Título Capítulo: Los estudios de Química en la Universidad de Granada. Panorama histórico, Título Libro: Un siglo de estudios de Química en Granada (1913-2013): UNIVERSIDAD DE GRANADA. EDITORIAL UNIVERSIDAD DE GRANADA, , 2014, 978-84-338-5651-7
FERNANDEZ GONZALEZ, MANUEL
- 2014 Título Capítulo: Playing for Science and Mathematics Education: An Experience for Pre-Service Kindergarten Teacher Training, Título Libro: Hands-on Science Science. Education with and for Society: The Hands-on Science Network, , 2014, 978-989-98032-5-1
FERNÁNDEZ OLIVERAS, ALICIA
- 2014 Título Capítulo: LA AUTOFORMACIÓN PERMANENTE, MOTOR DEL DESARROLLO PROFESIONAL, Título Libro: Nuevas metodologías didácticas: Sociedad Española de Estudios de la Comunicación Iberoamericana (SEECI), , 2014, 978-84-15705-25-3
FERNÁNDEZ OLIVERAS, ALICIA



- 2014 Título Capítulo: PERMANENT SELF-TRAINING, PROFESSIONAL DEVELOPMENT MOTOR, Título Libro: New didactic methods: Sociedad Española de Estudios de la Comunicación Iberoamericana (SEECI), , 2014, 978-1-312-18827-3
FERNÁNDEZ OLIVERAS, ALICIA
- 2014 Título Capítulo: LA AUTOFORMACIÓN PERMANENTE, MOTOR DEL DESARROLLO PROFESIONAL, Título Libro: Novas metodologías didácticas: Sociedad Española de Estudios de la Comunicación Iberoamericana (SEECI), , 2014, 978-989-729-105-0
FERNÁNDEZ OLIVERAS, ALICIA
- 2014 Título Capítulo: Docencia bilingüe y colaborativa en la formación de maestros (PID 10-90), Título Libro: Innovación docente y buenas prácticas en la Universidad de Granada: UNIVERSIDAD DE GRANADA, , 2014, 978-84-338-5685-2
BENARROCH BENARROCH, ALICIA
- 2014 Título Capítulo: Plan de Acción Tutorial para los alumnos de primer curso del Grado en Enfermería en la Facultad de Enfermería de Melilla (PID12-88), Título Libro: Innovación docente y buenas prácticas en la Universidad de Granada: Universidad de Granada. Editorial Universidad de Granada, , 2014, 978-84-338-5685-2
ENRIQUE MIRÓN, CARMEN
- 2014 Título Capítulo: El conocimiento sobre volcanes en Educación Primaria, Título Libro: Vivencias innovadoras en las aulas de Primaria: Universidad de Murcia, Servicio de Publicaciones, , 2014, 978-84-697-1190-3
CARRILLO ROSUA, FRANCISCO JAVIER
VILCHEZ GONZALEZ, JOSE MIGUEL
- 2014 Título Capítulo: Imagen de ciencia de estudiantes de magisterio, Título Libro: La formación del profesorado en Educación Infantil y Educación Primaria: Universidad de Murcia, Servicio de Publicaciones, , 2014, 978-84-697-1191-0
CARRILLO ROSUA, FRANCISCO JAVIER
VILCHEZ GONZALEZ, JOSE MIGUEL
JIMENEZ TEJADA, M^a DEL PILAR
- 2014 Título Capítulo: Conclusiones, retos y desafíos para la Educación Superior en el contexto del EEES, Título Libro: Retos y desafíos actuales de la Educación Superior desde la perspectiva del profesorado universitario: Síntesis, Madrid, 2014, 978-84-907706-3-4
ENRIQUE MIRÓN, CARMEN
- 2014 Título Capítulo: Metodologías para la autoformación permanente y el desarrollo profesional en áreas científicas, técnicas y de investigación, Título Libro: Innovación docente y buenas prácticas en la Universidad de Granada: Universidad de Granada. Editorial Universidad de Granada, , 2014, 978-84-338-5685-2
FERNÁNDEZ OLIVERAS, ALICIA
- 2014 Título Capítulo: Metodologías docentes para fomentar la creatividad en las competencias profesionales científicas, técnicas y de investigación, Título Libro: Innovación docente y buenas prácticas en la Universidad de Granada: Universidad de Granada. Editorial Universidad de Granada, , 2014, 978-84-338-5685-2
FERNÁNDEZ OLIVERAS, ALICIA
- 2014 Título Capítulo: Enseñar matemáticas a través de signos culturales: las pintaderas canarias, Título Libro: NUEVAS CULTURAS Y SUS NUEVAS LECTURAS: MACGRAW HILL, , 2014, 978-84-4819-740-7
FERNÁNDEZ OLIVERAS, ALICIA
- 2014 Título Capítulo: Bases para investigar desde las Etnomatemáticas, Título Libro: Líneas emergentes en la investigación de vanguardia: McGraw-Hill, , 2014, 978-84-4819-741-4
FERNÁNDEZ OLIVERAS, ALICIA

Contribuciones en congresos

- 2014 Comunicación en congreso: MICROPROYECTOS CURRICULARES CENTRADOS EN ETNOMATEMÁTICAS COMO ELEMENTO FORMADOR DE MAESTROS, 5th International Conference on Ethnomathematics, 07/07/2014, Maputo (Mozambique), Congreso
FERNÁNDEZ OLIVERAS, ALICIA
- 2014 Comunicación en congreso: MODELO PARA EL ANÁLISIS DE LA PRODUCCIÓN CIENTÍFICA EN ETNOMATEMÁTICAS, 5th International Conference on Ethnomathematics, 07/07/2014, Maputo (Mozambique), Congreso
FERNÁNDEZ OLIVERAS, ALICIA
- 2014 Comunicación en congreso: Playing for Science and Mathematics Education: An Experience for Pre-Service Kindergarten Teacher Training, 11st Conference on Hands-on Science, 21/07/2014, Avero (Portugal), Congreso
FERNÁNDEZ OLIVERAS, ALICIA
- 2014 Comunicación en congreso: Pre-service kindergarten teachers' conceptions of play, science, mathematics, and education, ERPA International Science and Mathematics Education Congress, 06/06/2014, Estambul (TURQUÍA), Congreso



FERNÁNDEZ OLIVERAS, ALICIA

- 2014 Comunicación en congreso: Professional skills related to creativity and critical capacity in Optics and Optometry. Assaying a teaching approach for undergraduate training, ERPA International Science and Mathematics Education Congress, 06/06/2014, Estambul (TURQUÍA), Congreso
FERNÁNDEZ OLIVERAS, ALICIA

- 2014 Comunicación en congreso: The ERASMUS programme applied to improving the training of geological engineers in Germany: an intensive course on natural hazards, ERPA International Science and Mathematics Education Congress, 06/06/2014, Estambul (TURQUÍA), Congreso
FERNÁNDEZ OLIVERAS, ALICIA

- 2014 Comunicación en congreso: LA AUTOFORMACIÓN PERMANENTE, MOTOR DEL DESARROLLO PROFESIONAL, Congreso de la Sociedad Española de Estudios de la Comunicación Iberoamericana 2014, 28/04/2014, VIRTUAL, Congreso
FERNÁNDEZ OLIVERAS, ALICIA

- 2014 Comunicación en congreso: EL PAPEL DEL JUEGO EN LA CONSTRUCCIÓN DEL PENSAMIENTO MATEMÁTICO Y CIENTÍFICO: IMPLICACIONES EN LA FORMACIÓN DEL PROFESORADO DE EDUCACIÓN INFANTIL, II CONGRESO INTERNACIONAL de CIENCIAS de la EDUCACIÓN y del DESARROLLO, 25/06/2014, , Congreso
FERNÁNDEZ OLIVERAS, ALICIA

- 2014 Comunicación en congreso: TECNOLOGÍAS DEL EMPODERAMIENTO Y LA PARTICIPACIÓN EN LA FORMACIÓN INICIAL DEL PROFESORADO: EXPERIENCIAS CON HERRAMIENTAS WEB 2.0, II CONGRESO INTERNACIONAL de CIENCIAS de la EDUCACIÓN y del DESARROLLO, 25/06/2014, Granada (España), Congreso
FERNÁNDEZ OLIVERAS, ALICIA

- 2014 Comunicación en congreso: ANÁLISIS COMPARATIVO DE EXPERIENCIAS DE EVALUACIÓN PARTICIPATIVA EN LA FORMACIÓN INICIAL DEL PROFESORADO, II CONGRESO INTERNACIONAL de CIENCIAS de la EDUCACIÓN y del DESARROLLO, 25/06/2014, Granada, Congreso
FERNÁNDEZ OLIVERAS, ALICIA

- 2014 Comunicación en congreso: CREATIVIDAD Y FORMACIÓN AUTÓNOMA, MOTORES DE LA CAPACITACIÓN PROFESIONAL, II CONGRESO INTERNACIONAL de CIENCIAS de la EDUCACIÓN y del DESARROLLO, 25/06/2014, , Congreso
FERNÁNDEZ OLIVERAS, ALICIA

- 2014 Comunicación en congreso: INFLUENCIA DE LA METODOLOGIA DIDÁCTICA EN LA CONEXIÓN ENTRE SITUACIONES PRÁCTICAS Y TEORÍA, II CONGRESO INTERNACIONAL de CIENCIAS de la EDUCACIÓN y del DESARROLLO, 25/06/2014, , Congreso
FERNÁNDEZ OLIVERAS, ALICIA

- 2014 Comunicación en congreso: LA AUTOFORMACIÓN PERMANENTE Y EL DESARROLLO PROFESIONAL, Congreso Internacional De La Sociedad Española De Estudios De La Comunicación Iberoamericana (Seeci) 2014, 28/04/2014, , Congreso
FERNÁNDEZ OLIVERAS, ALICIA

- 2014 Comunicación en congreso: Imagen de ciencia de los estudiantes de Magisterio, II Congreso Internacional de Investigación e Innovación en Educación Infantil y Educación Primaria, 14/05/2014, , Congreso
VILCHEZ GONZALEZ, JOSE MIGUEL

- 2014 Comunicación en congreso: El conocimiento sobre volcanes en Educación Primaria, II Congreso Internacional de Investigación e Innovación en Educación Infantil y Educación Primaria, 14/05/2014, Murcia, Congreso
VILCHEZ GONZALEZ, JOSE MIGUEL

- 2014 Poster en Congreso: La enseñanza del suelo en Primaria, II Congreso Internacional de Ciencias de la Educación y del Desarrollo, 25/06/2014, Granada, Congreso
VILCHEZ GONZALEZ, JOSE MIGUEL

- 2014 Comunicación en congreso: Las imágenes en los libros de texto de Secundaria analizadas por los propios usuarios (Proyecto PIIISA), II congreso Internacional de Ciencias de la Educación y del Desarrollo, 25/06/2014, Granada, Congreso
VILCHEZ GONZALEZ, JOSE MIGUEL

- 2014 Comunicación en congreso: Ciencia vs pseudociencia. Una oportunidad para investigadores noveles (Proyecto PIIISA), II Congreso Internacional de Ciencias de la Educación y del Desarrollo, 25/06/2014, Granada, Congreso
VILCHEZ GONZALEZ, JOSE MIGUEL

- 2014 Comunicación en congreso: Los volcanes y sus peligros. Proyecto educativo para Educación Primaria, II Congreso Internacional de Ciencias de la Educación y del Desarrollo, 25/06/2014, Granada, Congreso
VILCHEZ GONZALEZ, JOSE MIGUEL

- 2014 Poster en Congreso: El interior terrestre y el origen del magma visto por profesorado en formación de Educación Primaria y Secundaria: punto de partida para una propuesta basada en el uso de pruebas, XXVI Encuentros de Didáctica de las Ciencias Experimentales, 10/09/2014, -



- HUELVA, ESPAÑA, Congreso
VILCHEZ GONZALEZ, JOSE MIGUEL
- 2014 Comunicación en congreso: Evaluación criterial de las revistas internacionales de Didáctica de las Ciencias Experimentales, XXVI Encuentros de Didáctica de las Ciencias Experimentales, 10/09/2014, - HUELVA, ESPAÑA, Congreso
PERALES PALACIOS, FRANCISCO JAVIER
VILCHEZ GONZALEZ, JOSE MIGUEL
 - 2014 Comunicación en congreso: ¿Cuáles son las finalidades del aprendizaje científico para el profesorado de Educación Primaria en formación? ¿Se persiguieron durante su formación científica anterior?, XXVI Encuentros de Didáctica de las Ciencias Experimentales, 10/09/2014, - HUELVA, ESPAÑA, Congreso
VILCHEZ GONZALEZ, JOSE MIGUEL
 - 2014 Comunicación en congreso: ¿Qué destrezas permiten afrontar las etapas de una indagación científica? La visión del alumnado de Secundaria, XXVI Encuentros de Didáctica de las Ciencias Experimentales, 10/09/2014, - HUELVA, ESPAÑA, Congreso
VILCHEZ GONZALEZ, JOSE MIGUEL
 - 2014 Comunicación en congreso: La argumentación en las aulas universitarias. Un estudio de casos para indagar en la comunicación entre docentes y discentes, 26 Encuentros de Didáctica de las Ciencias Experimentales, 10/09/2014, Universidad de Huelva, Congreso
FERNÁNDEZ OLIVERAS, ALICIA
BENARROCH BENARROCH, ALICIA
 - 2014 Poster en Congreso: El interior terrestre y el origen del magma visto por profesorado en formación de Educación Primaria y Secundaria: punto de partida para una propuesta basada en el uso de pruebas, 26 Encuentros de Didáctica de las Ciencias Experimentales, 10/09/2014, Universidad de Huelva, Congreso
FERNÁNDEZ OLIVERAS, ALICIA
CARRILLO ROSUA, FRANCISCO JAVIER
VILCHEZ GONZALEZ, JOSE MIGUEL
 - 2014 Comunicación en congreso: MICROPROYECTOS CURRICULARES CENTRADOS EN ETNOMATEMÁTICAS COMO ELEMENTO FORMADOR DE MAESTROS, 5th International Conference on Ethnomathematics, 07/07/2014, Maputo (Mozambique), Congreso
FERNÁNDEZ OLIVERAS, ALICIA
 - 2014 Comunicación en congreso: MODELO PARA EL ANÁLISIS DE LA PRODUCCIÓN CIENTÍFICA EN ETNOMATEMÁTICAS, 5th International Conference on Ethnomathematics, 07/07/2014, Maputo (Mozambique), Congreso
FERNÁNDEZ OLIVERAS, ALICIA
 - 2014 Mesa redonda de Congreso: ¿Cómo enseñamos ciencia y cómo nos gustaría que nos hubieran enseñado a enseñar ciencia?, XXVI Encuentros de Didáctica de las Ciencias Experimentales, 10/09/2014, - HUELVA, ESPAÑA, Congreso
PERALES PALACIOS, FRANCISCO JAVIER
 - 2014 Comunicación en congreso: Las imágenes en los libros de texto de ciencias de secundaria analizadas por los propios usuarios (Proyecto PIISA)., II CONGRESO INTERNACIONAL DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN Y DEL DESARROLLO, 25/06/2014, GRANADA, Congreso
PERALES PALACIOS, FRANCISCO JAVIER
 - 2014 Comunicación en congreso: Concepciones epistemológicas sobre la matemática desde una perspectiva etnomatemática, II CONGRESO INTERNACIONAL DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN Y DEL DESARROLLO, 25/06/2014, GRANADA, Congreso
PERALES PALACIOS, FRANCISCO JAVIER
 - 2014 Comunicación en congreso: La enseñanza del suelo en primaria, II Congreso Internacional de Ciencias de la Educación y del Desarrollo, 25/06/2014, Granada, Congreso
CARRILLO ROSUA, FRANCISCO JAVIER
VILCHEZ GONZALEZ, JOSE MIGUEL
 - 2014 Comunicación en congreso: Ciencia vs. pseudociencia. Una oportunidad para investigadores noveles (proyecto PIISA), II Congreso Internacional de Ciencias de la Educación y del Desarrollo, 25/06/2014, Granada, Congreso
CARRILLO ROSUA, FRANCISCO JAVIER
FERNANDEZ GONZALEZ, MANUEL
VILCHEZ GONZALEZ, JOSE MIGUEL
 - 2014 Comunicación en congreso: Los volcanes y sus peligros. Proyecto educativo para educación primaria. Proyecto educativo para educación primaria., II Congreso Internacional de Ciencias de la Educación y del Desarrollo, 23/06/2014, Granada, Congreso
CARRILLO ROSUA, FRANCISCO JAVIER
VILCHEZ GONZALEZ, JOSE MIGUEL
 - 2014 Comunicación en congreso: La huella ecológica personal como recurso didáctico para la Educación ambiental, II Congreso Internacional de Ciencias de la Educación y del Desarrollo,



23/06/2014, Granada, Congreso

CARRILLO ROSUA, FRANCISCO JAVIER

- 2014 Comunicación en congreso: ¿Cuáles son las finalidades del aprendizaje científico para el profesorado de Educación Primaria en formación? ¿Se persiguieron durante su formación científica anterior?, 26 Encuentros de Didáctica de las Ciencias Experimentales, 10/09/2014, Universidad de Huelva, Congreso
CASAS DEL CASTILLO, RICARDO
VILCHEZ GONZALEZ, JOSE MIGUEL
- 2014 Comunicación en congreso: Concepciones previas respecto de los conceptos de Interacciones y de Campo en Física, Congreso Iberoamericano de Ciencia, Tecnología, Innovación y Educación, 12/11/2014, ARGENTINA, ARGENTINA, BUENOS AIRES, Congreso
PERALES PALACIOS, FRANCISCO JAVIER
- 2014 Comunicación en congreso: Artesanías de trenzado y Etnomatemática., 5th International Congress on Ethnomathematics, 07/07/2014, Maputo (Mozambique), Congreso
PERALES PALACIOS, FRANCISCO JAVIER
- 2014 Comunicación en congreso: Las imágenes en los libros de texto de ciencias de secundaria analizadas por los propios usuarios (Proyecto PIISA), II Congreso Internacional de Ciencias de la Educación y del Desarrollo, 25/06/2014, Granada, Congreso
GONZÁLEZ GARCÍA, FRANCISCO
- 2014 Poster en Congreso: Ciencia Abierta, una experiencia de divulgación científica en la prensa de Granada, 26 Encuentros de Didáctica de las Ciencias Experimentales, 10/09/2014, Huelva, Congreso
GONZÁLEZ GARCÍA, FRANCISCO
- 2014 Poster en Congreso: ¿Cómo se definen los conceptos de población y especie en los libros de conocimiento del medio de primaria?, 26 Encuentros de Didáctica de las Ciencias Experimentales, 10/09/2014, Huelva, Congreso
GONZÁLEZ GARCÍA, FRANCISCO
- 2014 Comunicación en congreso: Influencia del género en la práctica docente del profesorado de Ciencias, 26 Encuentros de Didáctica de las Ciencias Experimentales, 10/09/2014, Huelva,
JIMENEZ TEJADA, M^a DEL PILAR
GONZÁLEZ GARCÍA, FRANCISCO
- 2014 Comunicación en congreso: CONCEPCIONES EPISTEMOLOGICAS SOBRE LA MATEMATICA DESDE UNA PERSPECTIVA ETNOMATEMATICA, II INTERNATIONAL CONGRESS OF EDUCATIONAL SCIENCES AND DEVELOPMENT, 25/06/2014, GRANADA, Congreso
PERALES PALACIOS, FRANCISCO JAVIER
- 2014 Comunicación en congreso: ARTESANIAS DE TRENZADO Y ETNOMATEMATICA, 5TH INTERNATIONAL CONGRESS OF ETHNOMATHEMATICS, 07/07/2014, MAPUTO - MOZAMBIQUE, Congreso
PERALES PALACIOS, FRANCISCO JAVIER
- 2014 Ponencia en Congreso: Otra forma de aprender Ciencia en Educación Primaria, I Jornadas-Taller de Creatividad e Innovación en Educación a través de Proyectos Colaborativos Multicompetenciales, 07/05/2014, , Congreso
PÉREZ GUZMÁN, CUSTODIO
- 2014 Mesa redonda de Congreso: ¿Cómo enseñamos ciencia y cómo nos gustaría que nos hubiesen enseñado a enseñar ciencia?, 26 Encuentros de Didáctica de las Ciencias Experimentales y segunda Escuela de Doctorado, 08/09/2014, FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN. UNIVERSIDAD DE HUELVA, Congreso
PÉREZ GUZMÁN, CUSTODIO
- 2014 Comunicación en congreso: ¿Cómo se definen los conceptos de población y especie en los libros de conocimiento del medio de primaria?, XXVI Encuentros de Didáctica de las Ciencias Experimentales, 09/09/2014, - UNIVERSIDAD DE HUELVA, Congreso
JIMENEZ TEJADA, M^a DEL PILAR
- 2014 Comunicación en congreso: ¿Qué saben los alumnos del grado de nutrición humana y dietética sobre las funciones de los alimentos y nutrientes?, XXVI Encuentros de Didáctica de las Ciencias Experimentales, 09/09/2014, - UNIVERSIDAD DE HUELVA, Congreso
JIMENEZ TEJADA, M^a DEL PILAR
- 2014 Comunicación en congreso: Programa de prevención de pérdida de audición en la adolescencia: un proyecto para iniciarse en la investigación, II Congreso Internacional de Ciencias de la Educación y del Desarrollo, 25/06/2014, , Congreso
JIMENEZ TEJADA, M^a DEL PILAR
- 2014 Comunicación en congreso: El método de casos elemento clave para estimular la competencia ética, II Congreso Internacional de Ciencias de la Educación y del Desarrollo, 25/06/2014, Granada, Congreso
JIMENEZ TEJADA, M^a DEL PILAR
- 2014 Comunicación en congreso: Experiencia de trabajo en equipo para la elaboración del TFG en el grado de maestro de educación infantil, II Congreso Internacional de Ciencias de la Educación y



del Desarrollo, 25/06/2014, Granada, Congreso

JIMENEZ TEJADA, M^a DEL PILAR

- 2014 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 2014 Virtual y En Línea), 22/10/2014, Actividad Virtual, Congreso

FERNÁNDEZ OLIVERAS, ALICIA

- 2014 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 2014 Virtual y En Línea), 22/10/2014, Actividad Virtual, Congreso

FERNÁNDEZ OLIVERAS, ALICIA