

Didáctica de las Ciencias Experimentales

Áreas de conocimiento: Didáctica de las Ciencias Experimentales

Director: Dr. José Miguel Vílchez González

Secretario: Dra. María del Pilar Jiménez Tejada

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

Profesorado: CU: 1.- PTU: 6.-, PDI Contratado y Otros: 14.

Tesis leídas

- Actitud hacia la ciencia y los factores moderadores: metodología participativa, ilustraciones, libros de texto y estilos de aprendizaje

Doctorando: David Aguilera Morales

Director: Fco. Javier Perales Palacios

Fecha de lectura 11 de abril de 2019

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

- 2019 DIALOGO INTERCULTURAL E INTERRELIGIOSO PARA FOMENTAR LA CULTURA DE PAZ EN JOVENES Y MENORES EXTRANJEROS NO ACOMPAÑADOS (MENA) EN BARCELONA Y MELILLA, , 26/04/2019-

Investigador/a MARIA RODRIGUEZ SERRANO

- 2019 ANALISIS DIDACTICO DE UNIDADES DE ENSEÑANZA Y APRENDIZAJE EN LIBROS DE TEXTO DE MATEMATICAS Y CIENCIAS DESDE UNA PERSPECTIVA DE GENERO, , 01/06/2019-31/05/2023

Investigador/a ALICIA FERNÁNDEZ OLIVERAS

- 2018 Desarrollo de competencias en problemas de la vida diaria mediante prácticas científicas de argumentación, indagación y modelización en enseñanza secundaria y universitaria, , 01/01/2018-31/12/2020

Participante MARÍA DEL CARMEN ROMERO LÓPEZ

Participante M^a DEL PILAR JIMENEZ TEJADA

Participante FRANCISCO GONZÁLEZ GARCÍA

- 2018 Juego y Ciencia: de la contradicción a la simbiosis. Educación Científica basada en el aprendizaje lúdico, , 01/12/2018-31/12/2019

Investigador/a MARIA RODRIGUEZ SERRANO

Investigador ALICIA FERNÁNDEZ OLIVERAS

Investigador/a FRANCISCO JAVIER CARRILLO ROSUA

Investigador/a RICARDO CASAS DEL CASTILLO

Investigador/a SUSANA RAMS SÁNCHEZ

Investigador/a MARÍA DEL CARMEN ROMERO LÓPEZ

Investigador/a JOSE MIGUEL VILCHEZ GONZALEZ

Investigador/a FRANCISCO JAVIER PERALES PALACIOS

- 2018 DUNAS. Integrando investigación y participación ciudadana para la conservación de sistemas litorales., , 01/09/2018-31/08/2019

Investigador/a SUSANA RAMS SÁNCHEZ

Investigador MARÍA DEL CARMEN ROMERO LÓPEZ

Investigador/a FRANCISCO JAVIER PERALES PALACIOS

Publicaciones en revistas

- 2019 Artículo: 'Prueba de la Competencia en Ciencia y Tecnología', un modelo de evaluación externa de Educación Primaria en España, Education Policy Analysis Archives, 27, 59, -

FRANCISCO JAVIER CARRILLO ROSUA

JOSE MIGUEL VILCHEZ GONZALEZ

TOBIÁS MARTÍN PÁEZ

- 2019 Artículo: Análisis de las pruebas externas de evaluación de la competencia científico-tecnológica de 6º de Educación Primaria en España (2016), Enseñanza de las Ciencias, 37, 2, 127-149

FRANCISCO JAVIER CARRILLO ROSUA

JOSE MIGUEL VILCHEZ GONZALEZ

TOBIÁS MARTÍN PÁEZ

- 2019 Artículo: ¿Cómo implementan la Educación Ambiental en sus aulas profesores de centros educativos rurales colombianos?, Contextos Educativos: Revista de Educación, , 23, 109-131

FRANCISCO JAVIER PERALES PALACIOS

- 2019 Artículo: What are we talking about when we talk about STEM education? A systematic review of

- literature, Science Education, 103, , 799-822
DAVID AGUILERA MORALES
FRANCISCO JAVIER PERALES PALACIOS
JOSE MIGUEL VILCHEZ GONZALEZ
TOBÍAS MARTÍN PÁEZ
- 2019 Artículo: Evolución de los modelos mentales sobre fosilización tras el proceso de enseñanza-aprendizaje, Revista Eureka sobre Enseñanza y Divulgación de las Ciencias, 16(2), 2102, 2, 2102-1-2102-14
FRANCISCO GONZÁLEZ GARCÍA
GRACIA FERNÁNDEZ FERRER
- 2019 Artículo en prensa: Lenguajes de programación y desarrollo de competencias clave. Revisión sistemática, Revista Electronica de Investigacion Educativa, , , -
DAVID AGUILERA MORALES
JOSE MIGUEL VILCHEZ GONZALEZ
- 2019 Otro tipo de publicación en revista: Menos luz y más luces, Granada Hoy, , 15-enero, 18-18
FRANCISCO JAVIER PERALES PALACIOS
- 2019 Otro tipo de publicación en revista: Claroscuros cinegéticos, Granada Hoy, , 12 - febrero, 15-15
FRANCISCO JAVIER PERALES PALACIOS
- 2019 Otro tipo de publicación en revista: Teleférico o no Teleférico, ¿that's the question!", Granada Hoy, , 12 - marzo, 16-16
FRANCISCO JAVIER PERALES PALACIOS
SUSANA RAMS SÁNCHEZ
- 2019 Artículo: Nitric oxide and phytooglobin PHYTOGB1 are regulatory elements in the Solanum lycopersicum¿Rhizophagus irregularis mycorrhizal symbiosis, New Phytologist, , , -
MARIA RODRIGUEZ SERRANO
- 2018 Artículo: EL DISEÑO DE UNIDADES DIDÁCTICAS EN LA FORMACIÓN INICIAL DE PROFESORES DE CIENCIAS: VALIDACIÓN DE UNA RÚBRICA, Perspectiva Educativa, 57, 1, 70-98
JOSE MIGUEL VILCHEZ GONZALEZ
- 2018 Artículo: A Counterfactual Impact Evaluation of a Bilingual Program on Students: Grade Point Average at a Spanish University, Evaluation And Program Planning (Print), , 68, 81-89
JOSÉ ANTONIO NARANJO RODRÍGUEZ
- 2018 Artículo: Educación-acción: herramientas para afrontar la injusticia ambiental en una comunidad costera, Revista Internacional de Educación para la Justicia Social, 7, 1, 95-117
FRANCISCO JAVIER PERALES PALACIOS
- 2018 Artículo: What Effects Do Didactic Interventions Have on Students Attitudes Towards Science? A Meta-Analysis, Research in Science Education, , , -
DAVID AGUILERA MORALES
- 2018 Artículo: La edad de las montañas a la luz de termocronología de baja temperatura. Aportaciones para la Enseñanza Secundaria, Enseñanza de las Ciencias de la Tierra, 26, 1, 57-67
FRANCISCO JAVIER CARRILLO ROSUA
RICARDO CASAS DEL CASTILLO
- 2018 Artículo: Difficulties learning about the cell. Expectations vs. reality, Journal of biological education, , , -
Mª DEL PILAR JIMENEZ TEJADA
- 2018 Artículo: OPERACIONES Y DESTREZAS IMPLICADAS EN LA TOMA DE DECISIONES SOBRE UNA PROBLEMÁTICA ENERGÉTICA, IDENTIFICADAS POR MAESTROS EN FORMACIÓN INICIAL, Revista Eureka sobre Enseñanza y Divulgación de las Ciencias, 15, 2, 2601-1-2601-14
ALICIA FERNÁNDEZ OLIVERAS
- 2018 Artículo: La enseñanza de las ciencias basada en indagación. Una revisión sistemática de la producción española, Revista de Educación, , 381, 259-274
DAVID AGUILERA MORALES
FRANCISCO JAVIER PERALES PALACIOS
JOSE MIGUEL VILCHEZ GONZALEZ
TOBÍAS MARTÍN PÁEZ
- 2018 Artículo: Estereotipos científicos: Percepción del alumnado de un Centro de Adultos de Granada (España), Revista Científica, 32, 2, 169-182
JOSE MIGUEL VILCHEZ GONZALEZ
- 2018 Artículo: La salida de campo como recurso didáctico para enseñar ciencias. Una revisión sistemática, Revista Eureka sobre Enseñanza y Divulgación de las Ciencias, 15, 3, 3103-
DAVID AGUILERA MORALES
- 2018 Artículo: Una web 2.0 para la enseñanza-aprendizaje de las ciencias en bachillerato mediante gamificación: Jedirojo Sciences, Journal for Educators, Teachers and Trainers, 9, 1, 87-101
ALICIA FERNÁNDEZ OLIVERAS
- 2018 Otro tipo de publicación en revista: Arboicidios granadinos, Granada Hoy, , 27-Marzo, 19-19

FRANCISCO JAVIER PERALES PALACIOS

- 2018 Otro tipo de publicación en revista: Más madera, Granada Hoy, , 11-Septiembre, 18-18

FRANCISCO JAVIER PERALES PALACIOS

- 2018 Artículo en prensa: Ciencia Abierta: Amor a la Ciencia. (13/02/2018), Granada Hoy, , , 20-20

SUSANA RAMS SÁNCHEZ

- 2018 Artículo en prensa: Ciencia Abierta: Sed de perfección. (31/07/2018), Granada Hoy, , , 16-16

SUSANA RAMS SÁNCHEZ

- 2018 Artículo: La educación en los campamentos de refugiados de Tinduf (Argelia). Un proyecto sobre la identidad saharauí, Cuadernos de Pedagogía, , 492, 110-116

PABLO COBO MARTÍNEZ

- 2018 Artículo: El libro de texto, las ilustraciones y la actitud hacia la Ciencia del alumnado: percepciones, experiencias y opiniones del profesorado, Enseñanza de las Ciencias, 36, 3, 41-58

DAVID AGUILERA MORALES

FRANCISCO JAVIER PERALES PALACIOS

- 2018 Artículo en prensa: Ciencia Abierta: Mortal olor a rosas. (04/12/2018), Granada Hoy, , , 35-35

MARÍA DEL CARMEN ROMERO LÓPEZ

SUSANA RAMS SÁNCHEZ

- 2018 Artículo: El Cambio Climático visto desde Internet: una evaluación de su contenido y mensaje, Estudios sobre el Mensaje Periodístico, 24, 2, 1507-1524

FRANCISCO JAVIER PERALES PALACIOS

- 2018 Artículo: ¿Podemos cambiar nuestros comportamientos ambientales? un estudio descriptivo con alumnos universitarios, ReiDoCrea, 7, , 151-166

DAVID AGUILERA MORALES

FRANCISCO JAVIER PERALES PALACIOS

- 2018 Artículo en prensa: Learning Biology through a participative teaching approach: the effect on student attitudes towards science and academic performance, Journal of biological education, , , -

DAVID AGUILERA MORALES

FRANCISCO JAVIER PERALES PALACIOS

- 2018 Artículo: Salidas de campo y desarrollo competencial, Enseñanza de las Ciencias de la Tierra, 25, 3, 295-301

GRACIA FERNÁNDEZ FERRER

- 2018 Otro tipo de publicación en revista: Dibujando la provincia de Granada... ¡Con terremotos!, Granada Hoy, , , 14-14

FRANCISCO JAVIER CARRILLO ROSUA

- 2018 Artículo: El ajedrez en la enseñanza-aprendizaje de áreas científico-matemáticas, una revisión bibliográfica en el contexto español, Revista Anales de Universidad Central del Ecuador, 1, 376, 57-65

ALICIA FERNÁNDEZ OLIVERAS

- 2018 Artículo: El área de Didáctica de las Ciencias Experimentales en España: entre la tribulación y la esperanza, Ápice: Revista de Educación Científica, 2, 2, 1-14

FRANCISCO JAVIER PERALES PALACIOS

Libros (con ISBN)

- 2018 Didáctica de las Ciencias Experimentales II Prácticas de laboratorio: Pirámide (Grupo Anaya, Hachette Livre), Madrid, 2018, 978-84-368-3908-1

SUSANA RAMS SÁNCHEZ

M^a DEL PILAR JIMENEZ TEJADA

MARÍA DEL CARMEN ROMERO LÓPEZ

LUIS RUIZ RODRIGUEZ

FRANCISCO GONZÁLEZ GARCÍA

Capítulos de libros (con ISBN)

- 2018 Título Capítulo: Hacia un «diseño didáctico de vivencias» en la formación científica de maestros de Educación Primaria., Título Libro: Propuestas docentes para un nuevo currículum universitario:

Tecnos, Madrid, 2018, 978-84-309-7381-1

SUSANA RAMS SÁNCHEZ

- 2018 Título Capítulo: El arte de corregir: Análisis de entrevistas a docentes sobre estrategias efectivas de feedback., Título Libro: Investigación y docencia de la creatividad desde una perspectiva interdisciplinar: Universidad de Granada., , 2018, 978-84-338-6316-4

SUSANA RAMS SÁNCHEZ

- 2018 Título Capítulo: Aprender ciencia leyendo a Julio Verne: reacciones redox en ¿cinco semanas en globo?, Título Libro: INVESTIGACIÓN Y DOCENCIA DE LA CREATIVIDAD DESDE UNA PERSPECTIVA

INTERDISCIPLINAR: EDITORIAL UNIVERSIDAD DE GRANADA, Granada, 2018, 978-84-338-6316-4

FRANCISCO JAVIER PERALES PALACIOS

- 2018 Título Capítulo: Aprendizaje-Servicio, Mentoría y STEM: el caso del programa NTN-Granada en Educación Primaria, Título Libro: El Aprendizaje-Servicio en la Universidad. Una metodología docente y de investigación al servicio de la justicia social y el desarrollo sostenible: Comunicación Social, - Salamanca, España, 2018, 978-84-17600-02-0
FRANCISCO JAVIER CARRILLO ROSUA
MARÍA DEL CARMEN ROMERO LÓPEZ

Contribuciones en congresos

- 2019 Comunicación en congreso: Innovación en aulas de Educación Infantil y Primaria: Microproyecto basado en juegos tradicionales de Jamaica para el desarrollo de destrezas científico-matemáticas, 30 Encuentro de Centros Innovadores, 07/02/2019, Granada, Congreso
ALICIA FERNÁNDEZ OLIVERAS
- 2019 Mesa redonda de Jornada: ¿Qué falta (y qué sobra) en la formación inicial del profesorado hoy en día?, 30 Encuentro de Centros Innovadores, 07/02/2019, FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN .
UNIVERSIDAD DE GRANADA, Jornada
FRANCISCO JAVIER CARRILLO ROSUA
- 2019 Ponencia de Seminario: Análisis de una propuesta didáctica STEAM basada en juegos tradicionales jamaicanos, Redefinir los Currículos Académicos Rompiendo Fronteras: La Propuesta STEAM (Science, Technology, Engineering, Arts, Mathematics), 06/05/2019, - FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN. Universidad de Granada, Seminario
ALICIA FERNÁNDEZ OLIVERAS
- 2019 Comunicación en Seminario: STEM talent girl: proyecto para el fomento de vocaciones STEM, Redefinir los Currículos Académicos Rompiendo Fronteras: La Propuesta STEAM (Science, Technology, Engineering, Arts, Mathematics), 06/05/2019, - FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN. Universidad de Granada, Seminario
VERÓNICA GUILARTE MORENO
- 2019 Conferencias impartidas en Jornada: El área de Didáctica de las Ciencias Experimentales en España: entre la tribulación y la esperanza, Homenaje a la Prof. Teresa Prieto Ruz, 23/05/2019, Málaga, Jornada
FRANCISCO JAVIER PERALES PALACIOS
- 2018 Conferencias impartidas en Jornada: Mesa redonda "Posgrado en Educación", Jornadas In&Out V "Trabajar en Educación: una carrera de fondo", 25/04/2018, Granada, Jornada
FRANCISCO JAVIER CARRILLO ROSUA
- 2018 Comunicación en congreso: Una experiencia de aula con Realidad Virtual Inmersiva en el aprendizaje de la Tierra y el Sistema Solar en 1º de ESO, IV Simposio Internacional de Enseñanza de las Ciencias, 11/06/2018, Online, Congreso
FRANCISCO JAVIER CARRILLO ROSUA
- 2018 Comunicación en congreso: Actitudes hacia la diversidad sexual en un contexto multicultural, 6th international congress of educational sciences and development, 21/06/2018, SETUBAL (PORTUGAL), Congreso
MARIA RODRIGUEZ SERRANO
- 2018 Comunicación en congreso: Ecuaciones físicas y causalidad. Aspectos didácticos, 28 Encuentros de Didáctica de las Ciencias Experimentales, 05/09/2018, A Coruña, Congreso
JOSE MIGUEL VILCHEZ GONZALEZ
- 2018 Comunicación en congreso: Actitudes del alumnado del Grado de Educación Infantil hacia la enseñanza de las ciencias en edades tempranas, 28 Encuentros de Didáctica de las Ciencias Experimentales, 05/09/2018, A Coruña, Congreso
FRANCISCO GONZÁLEZ GARCÍA
Mª DEL PILAR JIMENEZ TEJADA
JOSE MIGUEL VILCHEZ GONZALEZ
MARÍA DEL CARMEN ROMERO LÓPEZ
- 2018 Comunicación en congreso: Enseñar física a través de la indagación. Una experiencia didáctica con alumnos de Educación Primaria, 28 Encuentros de Didáctica de las Ciencias Experimentales, 05/09/2018, A Coruña, Congreso
JOSE MIGUEL VILCHEZ GONZALEZ
DAVID AGUILERA MORALES
TOBIÁS MARTÍN PÁEZ
FRANCISCO JAVIER PERALES PALACIOS
- 2018 Comunicación en congreso: Análisis de las pruebas de evaluación de la competencia científico-tecnológica en 6º de Educación Primaria, 28 Encuentros de Didáctica de las Ciencias Experimentales, 05/09/2018, A Coruña, Congreso
JOSE MIGUEL VILCHEZ GONZALEZ
TOBIÁS MARTÍN PÁEZ
FRANCISCO JAVIER CARRILLO ROSUA

- 2018 Ponencia en Congreso: Aprendizaje lúdico para el tratamiento globalizado de las ciencias experimentales en el aula: una experiencia en Educación Infantil, 28 Encuentros de Didáctica de las Ciencias Experimentales, 05/09/2018, A Coruña, Congreso
ALICIA FERNÁNDEZ OLIVERAS
- 2018 Comunicación en congreso: Toma de decisiones en el contexto de una controversia sociocientífica sobre gestión de residuos nucleares. ¿Qué operaciones y destrezas se requieren según futuros maestros?, 28 Encuentros de Didáctica de las Ciencias Experimentales, 05/09/2018, A Coruña, Congreso
ALICIA FERNÁNDEZ OLIVERAS
- 2018 Ponencia en Congreso: Naturaleza de la ciencia y etnomatemáticas. Perspectivas de los estudiantes de un curso de máster respecto a una propuesta teórica, 6º Congreso Internacional de Etnomatemáticas, 09/07/2018, Medellín, Colombia, Congreso
ALICIA FERNÁNDEZ OLIVERAS
- 2018 Ponencia en Congreso: Selección de juegos tradicionales practicados en Jamaica como punto de partida para el diseño de una propuesta didáctica centrada en la educación científica y matemática con un enfoque interdisciplinar, 6º Congreso Internacional de Etnomatemáticas, 09/07/2018, Medellín, Colombia, Congreso
ALICIA FERNÁNDEZ OLIVERAS
- 2018 Poster en Congreso: La comunidad científica vista con ojos de niño, 28 Encuentros de Didáctica de las Ciencias Experimentales, 05/09/2018, A Coruña, Congreso
Mª DEL PILAR JIMENEZ TEJADA
- 2018 Poster en Congreso: ¿Cómo se trabaja la naturaleza de la ciencia a través de las actividades de los libros de ciencias de secundaria, 28 Encuentros de Didáctica de las Ciencias Experimentales, 05/09/2018, A Coruña, Congreso
Mª DEL PILAR JIMENEZ TEJADA
MARÍA DEL CARMEN ROMERO LÓPEZ
- 2018 Comunicación en congreso: Repercusión del bilingüismo en el área de Ciencias de la Naturaleza. Un análisis de la perspectiva docente, XXVIII Encuentros de Didáctica de las Ciencias Experimentales, 05/09/2018, A CORUÑA, Congreso
DAVID AGUILERA MORALES
FRANCISCO JAVIER PERALES PALACIOS
- 2018 Sesión plenaria en Congreso: El área de Didáctica de las Ciencias Experimentales en España: entre la tribulación y la esperanza, XXVIII Encuentros de Didáctica de las Ciencias Experimentales, 05/09/2018, A CORUÑA, Congreso
FRANCISCO JAVIER PERALES PALACIOS
- 2018 Comunicación en congreso: Improving Secondary Students' Scientific Literacy and Motivation: The Partnership Project for the Initiation of Research at High School (ScienceIES), The European Conference on Educational Research. 2018, 04/09/2018, BOLZANO, ITALIA, Congreso
FRANCISCO GONZÁLEZ GARCÍA
JOSE MIGUEL VILCHEZ GONZALEZ
- 2018 Comunicación en congreso: Vivencias de ciencia escolar en un contexto de inclusión educativa., XXV Congreso Internacional y XXXV Jornadas de Universidades y Educación Inclusiva. Liderando investigación y prácticas inclusivas, 21/03/2018, Granada, Spain, Congreso
SUSANA RAMS SÁNCHEZ
- 2018 Comunicación en congreso: ¿Qué saben sobre Biología y Geología de Sierra Nevada (España) los estudiantes del Grado en Educación Primaria de la Universidad de Granada?, 28 Encuentros de Didáctica de las Ciencias Experimentales, 05/09/2018, A Coruña, Congreso
SUSANA RAMS SÁNCHEZ
SILA PLA PUEYO
- 2018 Comunicación en congreso: Datos preliminares sobre el uso de materiales didáctico-científicos en el Practicum de docentes de Educación Primaria., 28 Encuentros de Didáctica de las Ciencias Experimentales, 05/09/2018, A Coruña, Congreso
SUSANA RAMS SÁNCHEZ
- 2018 Ponencia en Congreso: La Educación Nutricional en la escuela como estrategia de Aprendizaje-Servicio, III JORNADAS CREA INNOVA EDUCA, 10/09/2018, Granada, Congreso
MARÍA DEL CARMEN ROMERO LÓPEZ
FRANCISCO GONZÁLEZ GARCÍA
Mª DEL PILAR JIMENEZ TEJADA
- 2018 Comunicación en congreso: Análisis de los primeros auxilios en el marco educativo de la provincia de Granada. Resultados preliminares, Encuentros de Didáctica de las Ciencias Experimentales: Iluminando el cambio educativo, 03/09/2018, La Coruña, Congreso
MARÍA DEL CARMEN ROMERO LÓPEZ
- 2018 Comunicación en congreso: ¿Cómo se trabaja la Naturaleza de las Ciencias a través de las

- actividades de los libros de biología y física de secundaria?, Encuentros de Didáctica de las Ciencias Experimentales: Iluminando el cambio educativo, 03/09/2018, La Coruña, Congreso
M^a DEL PILAR JIMENEZ TEJADA
MARÍA DEL CARMEN ROMERO LÓPEZ
- 2018 Poster en Congreso: Peroxisome dynamics and regulation by ROS and pexophagy in response to Cd stress, The 19th biennial meeting for the Society for Free Radical Research International, 04/06/2018, ,
- Lisboa, Portugal, Congreso
MARIA RODRIGUEZ SERRANO
- 2018 Comunicación en congreso: Reactive oxygen species regulate organelle dynamics: Implications for signaling and inter-organelle, 41 Congreso de la Sociedad Española de Bioquímica y Biología Molecular, 10/09/2018, Santander, España, Congreso
MARIA RODRIGUEZ SERRANO
- 2018 Ponencia en Jornada: Experiencias de transferencia desde la UGR propuestas por docentes e investigadores, I Jornadas de Transferencia y Emprendimiento Social, 23/04/2018, . FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN DE LA UNIVERSIDAD DE GRANADA, Jornada
M^a DEL PILAR JIMENEZ TEJADA
- 2018 Poster en Congreso: ¡Dunas! Integrando investigación y participación ciudadana para la conservación de sistemas litorales, I Congreso de Jóvenes Investigadores del Mar, 03/10/2018, Cádiz, Congreso
SUSANA RAMS SÁNCHEZ
JOSE MIGUEL VILCHEZ GONZALEZ
MARÍA DEL CARMEN ROMERO LÓPEZ
FRANCISCO JAVIER CARRILLO ROSUA
FRANCISCO GONZÁLEZ GARCÍA
M^a DEL PILAR JIMENEZ TEJADA
FRANCISCO JAVIER PERALES PALACIOS
- 2018 Otros posters divulgativos: Impact of a STEM program in primary education and university students in Spain, II Jornadas de Investigación CIMCYC: Cerebro, Conducta y Sociedad Virtual, 17/05/2018, Granada, Otra actividad de divulgación
FRANCISCO JAVIER CARRILLO ROSUA
MARÍA DEL CARMEN ROMERO LÓPEZ
- 2018 Poster en Congreso: Experiencias didácticas con reptiles y anfibios vivos y su influencia en las actitudes hacia los mismos de estudiantes de ESO, XXVIII Encuentros de Didáctica de las Ciencias Experimentales, 05/09/2018, A CORUÑA, Congreso
FRANCISCO JAVIER CARRILLO ROSUA
- 2018 Poster en Congreso: Concepciones del cambio geológico en estudiantes del Máster de Educación Secundaria, XX Simposio sobre Enseñanza de la Geología, 09/07/2018, Menorca, Congreso
FRANCISCO JAVIER CARRILLO ROSUA
GRACIA FERNÁNDEZ FERRER
FRANCISCO GONZÁLEZ GARCÍA
SILA PLA PUEYO
- 2018 Comunicación en congreso: La invisibilidad de la mujer en la ciencia, 6th International Congress of Educational Sciences and Development, 21/06/2018, Setúbal (Portugal), Congreso
MARIA RODRIGUEZ SERRANO
- 2018 Comunicación en congreso: La metodología participativa en la enseñanza de las ciencias. Una revisión narrativa, I Congreso Internacional sobre Metodologías Activas, Modelos de Enseñanza-Aprendizaje e Investigación en Ciencias de la Educación y del Deporte, 29/11/2018, . FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN. UNIVERSIDAD DE GRANADA, Congreso
FRANCISCO JAVIER PERALES PALACIOS
DAVID AGUILERA MORALES
- 2018 Comunicación en congreso: La metodología participativa en la enseñanza de las ciencias. Una revisión narrativa, I Congreso Internacional sobre Metodologías Activas, Modelos de Enseñanza-Aprendizaje e Investigación en Ciencias de la Educación y del Deporte, 29/11/2018, . FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN. UNIVERSIDAD DE GRANADA, Congreso
FRANCISCO JAVIER PERALES PALACIOS
- 2018 Comunicación en Seminario: Enfoques actuales sobre naturaleza de la ciencia y ciudadanía, III SEMINARIO INTERNACIONAL ENCIC, 05/07/2018, FACULTAD CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN. UNIVERSIDAD DE MÁLAGA., Seminario
FRANCISCO GONZÁLEZ GARCÍA
- 2018 Comunicación en congreso: Percepción de género de profesiones científicas entre estudiantes de educación primaria, 28 Encuentros de Didáctica de las Ciencias Experimentales, 05/09/2018, La Coruña. España., Congreso
FRANCISCO GONZÁLEZ GARCÍA
GRACIA FERNÁNDEZ FERRER

SILA PLA PUEYO

- 2018 Comunicación en congreso: Mendel versus ADN: textos de estudio e ideas del alumnado del Master de formación del profesorado de Educación secundaria y bachillerato, 28 Encuentros de Didáctica de las Ciencias Experimentales, 05/09/2018, La Coruña. España., Congreso

FRANCISCO GONZÁLEZ GARCÍA

- 2018 Comunicación en congreso: Aproximación a la fundamentación teórica de la Bioética en el currículo de la Educación Secundaria, 28 Encuentros de Didáctica de las Ciencias Experimentales, 05/09/2018, La Coruña. España., Congreso

FRANCISCO GONZÁLEZ GARCÍA

- 2018 Ponencia en Congreso: Intra-laboratory comparison of different experimental setups: another step further in the standardization of the ESR dating method applied to quartz grains, 5th Asia Pacific Conference on Luminescence and Electron Spin Resonance Dating, 15/10/2018, Pekin, China, Congreso

VERÓNICA GUILARTE MORENO

- 2018 Conferencias impartidas en Otras Actividades Divulgativas: Viaje al centro de la Tierra, XXI Semana Solar, 23/04/2018, Granada, Otra actividad de divulgación

FRANCISCO JAVIER CARRILLO ROSUA

- 2018 Comunicación en congreso: Promoviendo capacidades STEM, I Congreso Internacional sobre metodologías activas, modelos de enseñanza-aprendizaje e investigación en ciencias de la educación y del deporte, 29/11/2018, Granada, Congreso

VERÓNICA GUILARTE MORENO

- 2018 Mesa redonda de Jornada: VII Jornadas de Intercambio de Experiencias Educativas. La innovación educativa en el entorno melillense, VII Jornadas de Intercambio de Experiencias Educativas. La innovación educativa en el entorno melillense, 24/04/2018, Facultad de Ciencias de la Educación y del Deporte de Melilla., Jornada

VERÓNICA GUILARTE MORENO