



Maria Del Mar Moreno Moreno

Generado desde: Universidad de Alicante

Fecha del documento: 06/07/2025

v 1.4.0

5a9ad089248252030bb4c6ebe79e60b6

Este fichero electrónico (PDF) contiene incrustada la tecnología CVN (CVN-XML). La tecnología CVN de este fichero permite exportar e importar los datos curriculares desde y hacia cualquier base de datos compatible. Listado de Bases de Datos adaptadas disponible en <http://cvn.fecyt.es/>



[REDACTED]

[REDACTED]

Situación profesional actual

Entidad empleadora: UNIVERSIDAD DE ALICANTE

Departamento: INNOVACION Y FORMACION DIDACTICA, FACULTAD EDUCACION

Categoría profesional: PROFESOR/A

Gestión docente (Sí/No): No

TITULAR DE UNIVERSIDAD

Fecha de inicio: 06/06/2008

Régimen de dedicación: Tiempo completo

Funciones desempeñadas: PROFESOR/A TITULAR DE UNIVERSIDAD

Cargos y actividades desempeñados con anterioridad

	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
1		PROFESOR/A TITULAR UNIVERSIDAD	01/09/2014
2	Universitat de Lleida	DECANA	2008
3	UNIVERSITAT DE LLEIDA	Coordinador Institucional Proyecto Internacional TED,s in Mathematics	01/05/2007
4	UNIVERSITAT DE LLEIDA	Titular de Escuela Universitaria (TC)	04/02/1997
5	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN (UNIVERSITAT DE LLEIDA)	Vicedecana-Jefe de Estudios	15/04/2005
6	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN (UNIVERSITAT DE LLEIDA)	Coordinadora Diplomatura Maestro de Educación Infantil	01/09/2003
7	UNIVERSITAT DE LLEIDA	Profesora Asociada (6h)	01/04/1995
8		Profesora Matemáticas BUP y COU	01/09/1989



	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
	COLEGIO SAN JUAN BAUTISTA (MADRID)		
9	FUNDACIÓN C.E.A.R.-STUDY CENTER FOUNDATION (MADRID)	Profesora Reeducción en Matemáticas	01/01/1988

1 **Categoría profesional:** PROFESOR/A TITULAR **Gestión docente (Sí/No):** No
UNIVERSIDAD

Fecha de inicio-fin: 01/09/2014 - 24/12/2015 **Duración:** 1 año - 3 meses - 23 días

2 **Entidad empleadora:** Universitat de Lleida

Departamento: FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN

Categoría profesional: DECANA

Gestión docente (Sí/No): Si

Fecha de inicio-fin: 2008 - 2010

Duración: 3 años

3 **Entidad empleadora:** UNIVERSITAT DE LLEIDA

Categoría profesional: Coordinador Institucional **Gestión docente (Sí/No):** No
Proyecto Internacional TED,s in Mathematics

Fecha de inicio-fin: 01/05/2007 - 30/12/2008

4 **Entidad empleadora:** UNIVERSITAT DE LLEIDA

Categoría profesional: Titular de Escuela
Universitaria (TC)

Gestión docente (Sí/No): No

Fecha de inicio-fin: 04/02/1997 - 05/06/2008

5 **Entidad empleadora:** FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN (UNIVERSITAT DE LLEIDA)

Categoría profesional: Vicedecana-Jefe de Estudios **Gestión docente (Sí/No):** No

Fecha de inicio-fin: 15/04/2005 - 05/03/2007

6 **Entidad empleadora:** FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN (UNIVERSITAT DE LLEIDA)

Categoría profesional: Coordinadora **Gestión docente (Sí/No):** No
Diplomatura Maestro de Educación Infantil

Fecha de inicio-fin: 01/09/2003 - 14/04/2005

7 **Entidad empleadora:** UNIVERSITAT DE LLEIDA

Categoría profesional: Profesora Asociada (6h) **Gestión docente (Sí/No):** No

Fecha de inicio-fin: 01/04/1995 - 03/02/1997

8 **Entidad empleadora:** COLEGIO SAN JUAN BAUTISTA (MADRID)

Categoría profesional: Profesora Matemáticas **Gestión docente (Sí/No):** No
BUP y COU

Fecha de inicio-fin: 01/09/1989 - 01/09/1992

9 **Entidad empleadora:** FUNDACIÓN C.E.A.R.-STUDY CENTER FOUNDATION (MADRID)

Categoría profesional: Profesora Reeducción **Gestión docente (Sí/No):** No
en Matemáticas

Fecha de inicio-fin: 01/01/1988 - 01/09/1992



Formación académica recibida

Titulación universitaria

Estudios de 1º y 2º ciclo, y antiguos ciclos (Licenciados, Diplomados, Ingenieros Superiores, Ingenieros Técnicos, Arquitectos)

Titulación universitaria: Titulado Superior

Nombre del título: CIENCIAS MATEMATICAS

Entidad de titulación: UNIVERSIDAD COMPLUTENSE (MADRID)

Fecha de titulación: 30/06/1989

Título homologado: No

Doctorados

Programa de doctorado: DIDACTICA DE LES MATEMATIQUES

Entidad de titulación: UNIVERSITAT AUTONOMA

Fecha de titulación: 15/02/2001

Doctorado Europeo: No

Mención de calidad: No

Premio extraordinario doctor: No

Título homologado: No

Otra formación universitaria de posgrado

Tipo de formación: Máster

Titulación de posgrado: DIDACTICA DE LES MATEMATIQUES

Entidad de titulación: Universitat Autònoma de Barcelona

Fecha de titulación: 15/02/1996

Título homologado: No

Conocimiento de idiomas

Idioma	Comprensión auditiva	Comprensión de lectura	Interacción oral	Expresión oral	Expresión escrita
Español	C1	C1	C1	C1	C1
Catalán	C1	C1	C1	B1	B1
Inglés	C1	C1	C1	C1	C1



Actividad docente

Formación académica impartida

- 1** **Nombre de la asignatura/curso:** 17534 ENSEÑANZA Y APRENDIZAJE DE LAS MATEMÁTICAS EN EDUCACIÓN PRIMARIA
Curso que se imparte: GRADO EN MAESTRO EN EDUCACIÓN PRIMARIA
Fecha de inicio: 10/09/2015 **Fecha de finalización:** 31/08/2025
Fecha de finalización: 31/08/2025 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 6
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE ALICANTE
Ciudad entidad realización: España
- 2** **Nombre de la asignatura/curso:** 17401 PRÁCTICUM II
Curso que se imparte: GRADO EN MAESTRO EN EDUCACIÓN INFANTIL
Fecha de inicio: 10/09/2014 **Fecha de finalización:** 31/08/2025
Fecha de finalización: 31/08/2025 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 18
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE ALICANTE
Ciudad entidad realización: España
- 3** **Nombre de la asignatura/curso:** 17314 APRENDIZAJE DE LA GEOMETRÍA
Curso que se imparte: GRADO EN MAESTRO EN EDUCACIÓN INFANTIL
Fecha de inicio: 10/09/2014 **Fecha de finalización:** 31/08/2025
Fecha de finalización: 31/08/2025 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 6
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE ALICANTE
Ciudad entidad realización: España
- 4** **Nombre de la asignatura/curso:** 12060 ENSEÑANZA DE LAS MATEMÁTICAS EN EDUCACIÓN SECUNDARIA
Fecha de inicio: 10/09/2014 **Fecha de finalización:** 31/08/2025
Fecha de finalización: 31/08/2025 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas
Ciudad entidad realización: España
- 5** **Nombre de la asignatura/curso:** 11976 INVESTIGACIÓN EN PENSAMIENTO MATEMÁTICO AVANZADO
Fecha de inicio: 10/09/2014 **Fecha de finalización:** 31/08/2025
Fecha de finalización: 31/08/2025 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas
Ciudad entidad realización: España
- 6** **Nombre de la asignatura/curso:** 17504 TRABAJO FIN DE GRADO
Curso que se imparte: GRADO EN MAESTRO EN EDUCACIÓN PRIMARIA
Fecha de inicio: 01/09/2022 **Fecha de finalización:** 31/08/2023
Fecha de finalización: 31/08/2023 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 6
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE ALICANTE
Ciudad entidad realización: España



- 7** **Nombre de la asignatura/curso:** 17403 TRABAJO FIN DE GRADO
Curso que se imparte: GRADO EN MAESTRO EN EDUCACIÓN INFANTIL
Fecha de inicio: 01/09/2022 **Fecha de finalización:** 31/08/2023
Fecha de finalización: 31/08/2023 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 6
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE ALICANTE
Ciudad entidad realización: España
- 8** **Nombre de la asignatura/curso:** 17402 PRÁCTICUM III
Curso que se imparte: GRADO EN MAESTRO EN EDUCACIÓN INFANTIL
Fecha de inicio: 01/09/2019 **Fecha de finalización:** 31/08/2022
Fecha de finalización: 31/08/2022 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 12
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE ALICANTE
Ciudad entidad realización: España
- 9** **Nombre de la asignatura/curso:** 17301 PRÁCTICUM I
Curso que se imparte: GRADO EN MAESTRO EN EDUCACIÓN INFANTIL
Fecha de inicio: 01/09/2018 **Fecha de finalización:** 31/08/2019
Fecha de finalización: 31/08/2019 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 18
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE ALICANTE
Ciudad entidad realización: España
- 10** **Nombre de la asignatura/curso:** 12061 APRENDIZAJE DE LAS MATEMÁTICAS EN EDUCACIÓN SECUNDARIA.
Fecha de inicio: 01/09/2018 **Fecha de finalización:** 31/08/2019
Fecha de finalización: 31/08/2019 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas
Ciudad entidad realización: España
- 11** **Nombre de la asignatura/curso:** 17503 PRÁCTICUM III
Curso que se imparte: GRADO EN MAESTRO EN EDUCACIÓN PRIMARIA
Fecha de inicio: 10/09/2015 **Fecha de finalización:** 31/08/2019
Fecha de finalización: 31/08/2019 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 12
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE ALICANTE
Ciudad entidad realización: España
- 12** **Nombre de la asignatura/curso:** 17502 PRÁCTICUM II
Curso que se imparte: GRADO EN MAESTRO EN EDUCACIÓN PRIMARIA
Fecha de inicio: 10/09/2014 **Fecha de finalización:** 31/08/2019
Fecha de finalización: 31/08/2019 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 18
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE ALICANTE
Ciudad entidad realización: España
- 13** **Nombre de la asignatura/curso:** 12160 TRABAJO FIN DE MASTER-A ESPECIALIDAD 15
Fecha de inicio: 11/09/2017 **Fecha de finalización:** 31/08/2018
Fecha de finalización: 31/08/2018 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas
Ciudad entidad realización: España



- 14** **Nombre de la asignatura/curso:** 17213 APRENDIZAJE DE LA ARITMÉTICA
Curso que se imparte: GRADO EN MAESTRO EN EDUCACIÓN INFANTIL
Fecha de inicio: 10/09/2014 **Fecha de finalización:** 10/09/2017
Fecha de finalización: 10/09/2017 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 6
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE ALICANTE
Ciudad entidad realización: España
- 15** **Nombre de la asignatura/curso:** 12064 INNOVACIÓN EN LA ENSEÑANZA DE LA MATEMÁTICA E INVESTIGACIÓN EN DIDÁCTICA DE LA MATEMÁTICA
Fecha de inicio: 10/09/2015 **Fecha de finalización:** 11/09/2016
Fecha de finalización: 11/09/2016 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas
Ciudad entidad realización: España

Dirección de tesis doctorales y/o proyectos fin de carrera

- 1** **Título del trabajo:** EL USO DE MATERIALES DIDÁCTICOS MANIPULATIVOS PARA EL DESARROLLO DEL PENSAMIENTO LÓGICO-MATEMÁTICO EN EDUCACIÓN INFANTIL
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Sofía Alarcón Palencia
Calificación obtenida: 7,50
Fecha de defensa: 17/07/2024
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 2** **Título del trabajo:** Desbloqueando el potencial: el impacto de los elementos manipulativos en la enseñanza de las matemáticas
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Paula Rocamora Cutillas
Calificación obtenida: 7,00
Fecha de defensa: 17/07/2024
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 3** **Título del trabajo:** Desarrollo del pensamiento matemático en Educación Infantil (4)
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Andrés Galiano Domingo
Calificación obtenida: 6,00
Fecha de defensa: 17/07/2024
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 4** **Título del trabajo:** APRENDIZAJE COOPERATIVO PARA LA EDUCACIÓN MATEMÁTICA. GEOMETRÍA EN 2º ESO
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Alejandro López Valdes
Calificación obtenida: 8,00
Fecha de defensa: 17/07/2024
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No



- 5** **Título del trabajo:** TRATAMIENTO DEL TEMA DE FRACCIONES EN 1º DE ESO
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Carlos Blanes Martínez
Calificación obtenida: 8,50
Fecha de defensa: 13/06/2024
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 6** **Título del trabajo:** Enseñanza-aprendizaje de la Matemática: Resolución de problemas en Educación Primaria (4)
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Marta Alonso Poveda
Calificación obtenida: 6,50
Fecha de defensa: 13/06/2024
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 7** **Título del trabajo:** Desarrollo del pensamiento matemático en Educación Infantil (4)
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Cecilia TORRECILLAS FERNANDEZ
Calificación obtenida: 9,00
Fecha de defensa: 13/06/2024
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 8** **Título del trabajo:** Aprendizaje basado en juegos para la representación e interpretación gráfica de funciones
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Raúl Fernández Clement
Calificación obtenida: 9,50
Fecha de defensa: 13/06/2024
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 9** **Título del trabajo:** Análisis de las Fortalezas y Debilidades de los Sistemas de Formación del Profesorado y Propuesta de Mejora
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Alejandro Sánchez Ronco
Calificación obtenida: 8,00
Fecha de defensa: 13/06/2024
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 10** **Título del trabajo:** Indicios del desarrollo profesional de tres estudiantes para profesor de matemáticas de educación secundaria desde sus trayectorias documentales.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE ALICANTE
Alumno/a: Aráuz Chévez, Domingo Felipe
Calificación obtenida: SOBRESALIENTE CUM-LAUDE
Fecha de defensa: 12/12/2023
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No



- 11 Título del trabajo:** PROPUESTA DIDÁCTICA PARA LA ENSEÑANZA DE LA ESTADÍSTICA EN MATEMÁTICAS APLICADAS A LAS CIENCIAS SOCIALES I A TRAVÉS DE LAS TIC Y LA FLIPPED CLASSROOM
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Ángela María Martínez Martínez
Calificación obtenida: 8,00
Fecha de defensa: 12/07/2023
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 12 Título del trabajo:** Oportunitats d'aprenentatge a través de la resolució de problemes
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Neus Vayá I Vives
Calificación obtenida: 10,00
Fecha de defensa: 12/07/2023
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 13 Título del trabajo:** Desarrollo del pensamiento matemático en Educación Infantil. ABN, EL CONTEO.
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Miriam Carbonell Gomariz
Calificación obtenida: 5,50
Fecha de defensa: 12/07/2023
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 14 Título del trabajo:** Unidad Didáctica Matemáticas 3º ESO (LOMLOE)
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Francisco Jose Veas Rondan
Calificación obtenida: 7,00
Fecha de defensa: 13/06/2023
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 15 Título del trabajo:** COMPARACIÓN ENTRE LA ENSEÑANZA EXPLORATORIA Y LA ENSEÑANZA TRADICIONAL EN EDUCACIÓN SECUNDARIA OBLIGATORIA
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: José Carlos García Vázquez
Calificación obtenida: 10,00
Fecha de defensa: 13/06/2023
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 16 Título del trabajo:** EDUCACIÓN MATEMÁTICA BASADA EN LA INDAGACIÓN - Aplicación práctica al currículum vigente
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Andrea Llorens García
Calificación obtenida: 9,00
Fecha de defensa: 13/12/2022
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No



- 17** **Título del trabajo:** Cálculo mental a través de la resolución de problemas
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Blanca María Igual Alemany
Calificación obtenida: 8,50
Fecha de defensa: 14/07/2022
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 18** **Título del trabajo:** La Adquisición del número con Montessori en E.I.
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Rubén Iniesta Murcia
Calificación obtenida: 5,00
Fecha de defensa: 15/06/2022
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 19** **Título del trabajo:** El aprendizaje de las magnitudes en Educación Primaria
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Marta Lorente Herrera
Calificación obtenida: 6,00
Fecha de defensa: 15/06/2022
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 20** **Título del trabajo:** HERRAMIENTA INNOVADORA DE EVALUACIÓN: ESCAPE ROOM - PERDIDOS EN EL ESPACIO
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Antonio Aledo Portugués
Calificación obtenida: 9,00
Fecha de defensa: 14/06/2022
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 21** **Título del trabajo:** DIDÁCTICA DE LAS MATEMÁTICAS EN EDUCACIÓN SECUNDARIA.PROYECTO EDUCATIVO: LAS MATEMÁTICAS A TRAVÉS DE LA HISTORIA
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Verónica De Castro Martel
Calificación obtenida: 7,00
Fecha de defensa: 14/06/2022
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 22** **Título del trabajo:** Análisis de las habilidades de visualización de estudiantes de sexto curso de Educación Primaria.
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Ahmed Kamal El Din Parra
Calificación obtenida: 8,50
Fecha de defensa: 15/09/2021
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No



- 23** **Título del trabajo:** Geometría para descifrar un 3sc4p3 R00m
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Patricia del Castillo Hernández
Calificación obtenida: 6,50
Fecha de defensa: 12/07/2021
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 24** **Título del trabajo:** Niveles de comprensión del concepto de polígono y de las clases de polígonos en estudiantes de educación primaria (DOCTORADO EN INVESTIGACIÓN EDUCATIVA)
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Codirector/a tesis: Llinares, S.
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE ALICANTE
Alumno/a: Bernabeu, M.
Calificación obtenida: SOBRESALIENTE CUM-LAUDE
Fecha de defensa: 18/06/2021
Doctorado Europeo: Si
Mención de calidad: No
- 25** **Título del trabajo:** Resolución de problemas de estructura multiplicativa en estudiantes de 3º a 6º.
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Marina Cubí Fernández-Cañadas
Calificación obtenida: 9,50
Fecha de defensa: 17/06/2021
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 26** **Título del trabajo:** Uso didáctico del Escape Room para el aprendizaje de las matemáticas en 5 años
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Alicia Arteaga Carrasco
Calificación obtenida: 5,00
Fecha de defensa: 16/06/2021
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 27** **Título del trabajo:** Reconocimiento de figuras: reconocimiento, representación y clasificación de figuras geométricas en Educación Infantil
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Paloma García Perales
Calificación obtenida: 8,00
Fecha de defensa: 16/06/2021
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 28** **Título del trabajo:** La construcción del número natural en Educación Infantil.
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Laura García Soto
Calificación obtenida: 6,00
Fecha de defensa: 16/06/2021
Doctorado Europeo: No



Mención de calidad: No

- 29 Título del trabajo:** RUTA MATEMÁTICA POR EL CENTRO HISTÓRICO DE GANDIA
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Paula Cabanilles Mengual
Calificación obtenida: 9,50
Fecha de defensa: 14/06/2021
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 30 Título del trabajo:** Break out educativo: Funciones elementales
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: María Pérez Ortín
Calificación obtenida: 9,50
Fecha de defensa: 14/06/2021
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 31 Título del trabajo:** Una propuesta didáctica de geometría analítica para 4º de ESO basada en el software de geometría dinámica GeoGebra
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Barbara Maria Martínez Martínez
Calificación obtenida: 8,00
Fecha de defensa: 14/12/2020
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 32 Título del trabajo:** Diseña tu hotel ideal: una propuesta didáctica basada en el método ABP
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Sandra Máñez Payá
Calificación obtenida: 8,00
Fecha de defensa: 18/09/2020
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 33 Título del trabajo:** Uso de los bloques multibase en la comprensión del sistema de numeración decimal.
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Marina Torrecillas Costa
Calificación obtenida: 8,50
Fecha de defensa: 29/06/2020
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 34 Título del trabajo:** TFG: Relación entre las matemáticas y la música.
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Teresa Gómez Pérez
Calificación obtenida: 5,00
Fecha de defensa: 29/06/2020
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No



- 35** **Título del trabajo:** Resolución de problemas en Educación Infantil
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Andrea Velategui Ortiz
Calificación obtenida: 6,50
Fecha de defensa: 29/06/2020
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 36** **Título del trabajo:** Estrategias y dificultades en la resolución de problemas de estructura aditiva en 2ºE.P.
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Andreea Teodora Calin
Calificación obtenida: 7,50
Fecha de defensa: 29/06/2020
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 37** **Título del trabajo:** ESTRATEGIAS Y DIFICULTADES EN LA RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS ARITMÉTICOS
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Sergio Santiago Minguez
Calificación obtenida: 9,00
Fecha de defensa: 29/06/2020
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 38** **Título del trabajo:** Estrategias y dificultades en la resolución de problemas
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: María Fernández Cantos
Calificación obtenida: 7,50
Fecha de defensa: 29/06/2020
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 39** **Título del trabajo:** Enseñanza-aprendizaje de la Matemática: Resolución de problemas en Educación Primaria empleando el cálculo mental (4)
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Isabel Navarro García
Calificación obtenida: 8,00
Fecha de defensa: 29/06/2020
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 40** **Título del trabajo:** El continuo dilema entre el aprendizaje conceptual y el aprendizaje procedimental en las fracciones
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Alejandro Sánchez Alfonso
Calificación obtenida: 8,50
Fecha de defensa: 29/06/2020
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No



- 41** **Título del trabajo:** DIFICULTADES DE LOS NIÑOS Y NIÑAS/AS DE 4 AÑOS PARA RECONOCER FIGURAS GEOMÉTRICAS EN EDUCACIÓN INFANTIL
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Sonia Samper Fernández
Calificación obtenida: 7,00
Fecha de defensa: 29/06/2020
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 42** **Título del trabajo:** Desarrollo del pensamiento matemático en Educación Infantil (4)
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Manuela Bernabéu Matéu
Calificación obtenida: 5,00
Fecha de defensa: 29/06/2020
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 43** **Título del trabajo:** Adquisición de la conservación de la magnitud longitud. Estudio comparativo entre 4 y 5 años
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Andrea Sáez Merenciano
Calificación obtenida: 10,00
Fecha de defensa: 29/06/2020
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 44** **Título del trabajo:** UNIDAD DIDÁCTICA INNOVADORA EN LA ENSEÑANZA DE GEOMETRÍA
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Carlos Rocamora Vidal
Calificación obtenida: 8,50
Fecha de defensa: 22/06/2020
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 45** **Título del trabajo:** Ruta Matemática aplicada a la Geología
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Paula Tello Company
Calificación obtenida: 8,00
Fecha de defensa: 22/06/2020
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 46** **Título del trabajo:** Propuesta didáctica de Geometría en 2º ESO (ABP: Mate + Cocina)
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Ana Gemma Sevilla Grueso
Calificación obtenida: 9,00
Fecha de defensa: 22/06/2020
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No



- 47** **Título del trabajo:** Aprender con una metodología cooperativa y activa. Implementación del ABJ.
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Teresa Ortiz López
Calificación obtenida: 9,50
Fecha de defensa: 22/06/2020
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 48** **Título del trabajo:** Didáctica de las Matemáticas en Educación Secundaria: Identificación y análisis de una problemática o Propuesta de Innovación Didáctica 3
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Erika Aracil Pallarés
Calificación obtenida: 8,50
Fecha de defensa: 17/07/2019
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 49** **Título del trabajo:** Didáctica de las Matemáticas en Educación Secundaria: Identificación y análisis de una problemática o Propuesta de Innovación Didáctica 3
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Tomás Pérez Martínez
Calificación obtenida: 5,00
Fecha de defensa: 17/07/2019
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 50** **Título del trabajo:** Didáctica de las Matemáticas en Educación Secundaria: Identificación y análisis de una problemática o Propuesta de Innovación Didáctica 3
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Erika Aracil Pallarés
Calificación obtenida: 8,50
Fecha de defensa: 17/07/2019
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 51** **Título del trabajo:** Didáctica de las Matemáticas en Educación Secundaria: Identificación y análisis de una problemática o Propuesta de Innovación Didáctica 3
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Tomás Pérez Martínez
Calificación obtenida: 5,00
Fecha de defensa: 17/07/2019
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 52** **Título del trabajo:** Didáctica de las Matemáticas en Educación Secundaria: Identificación y análisis de una problemática o Propuesta de Innovación Didáctica en un taller de visualización geométrica.
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Francisca Sarabel Filu Mora
Calificación obtenida: 7,00
Fecha de defensa: 17/07/2019
Doctorado Europeo: No



Mención de calidad: No

53 Título del trabajo: Enseñanza-aprendizaje de las Matemáticas: Resolución de problemas en Educación Primaria (4)

Tipo de proyecto: Otros

Alumno/a: Maria Novoa Alemañ

Calificación obtenida: 6,00

Fecha de defensa: 16/07/2019

Doctorado Europeo: No

Mención de calidad: No

54 Título del trabajo: Diseño de una secuencia de enseñanza estadística en 5 años de educación infantil.

Tipo de proyecto: Otros

Alumno/a: Ana María Rocamora Jacobo

Calificación obtenida: 9,50

Fecha de defensa: 16/07/2019

Doctorado Europeo: No

Mención de calidad: No

55 Título del trabajo: Desarrollo del pensamiento matemático en Educación Infantil (4)

Tipo de proyecto: Otros

Alumno/a: Maria Santana Roma

Calificación obtenida: 5,50

Fecha de defensa: 16/07/2019

Doctorado Europeo: No

Mención de calidad: No

56 Título del trabajo: Comparación y análisis de los métodos ABN y CBC

Tipo de proyecto: Otros

Alumno/a: Lidia Coderch Ferrándiz

Calificación obtenida: 7,50

Fecha de defensa: 16/07/2019

Doctorado Europeo: No

Mención de calidad: No

57 Título del trabajo: Líneas actuales de investigación geométrica: una comparación del panorama nacional e internacional.

Tipo de proyecto: Otros

Alumno/a: Miguel Ángel Lafuente Reaza

Calificación obtenida: 9,00

Fecha de defensa: 18/06/2019

Doctorado Europeo: No

Mención de calidad: No

58 Título del trabajo: La Adquisición del Concepto del Número en 4 años con Recursos Manipulativos frente a Tics

Tipo de proyecto: Otros

Alumno/a: Alexia Bartolomé Canto

Calificación obtenida: 8,50

Fecha de defensa: 14/06/2019

Doctorado Europeo: No

Mención de calidad: No



- 59** **Título del trabajo:** Enseñanza-aprendizaje de la Matemática: Resolución de problemas en Educación Primaria (4)
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Eduardo Cremades Artacho
Calificación obtenida: 8,50
Fecha de defensa: 14/06/2019
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 60** **Título del trabajo:** Desarrollo del pensamiento matemático en Educación Infantil (4)
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Eva García Vilar
Calificación obtenida: 7,50
Fecha de defensa: 14/06/2019
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 61** **Título del trabajo:** Compresión del concepto de fracción en 4º, 5º y 6º de primaria.
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Isabel María Gil Juan
Calificación obtenida: 9,00
Fecha de defensa: 14/06/2019
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 62** **Título del trabajo:** Propuesta de Unidad Didáctica: introducción al álgebra
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Encarnación Marcos Sanmartín
Calificación obtenida: 9,50
Fecha de defensa: 12/06/2019
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 63** **Título del trabajo:** Didáctica de las Matemáticas en Educación Secundaria: Identificación y análisis de una problemática o Propuesta de Innovación Didáctica 3
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Juan Francisco Resina Villena
Calificación obtenida: 7,00
Fecha de defensa: 12/06/2019
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 64** **Título del trabajo:** Análisis de estrategias para la resolución de problemas de Olimpiada Matemática
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: David Raya Martínez
Calificación obtenida: 9,50
Fecha de defensa: 12/06/2019
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No



- 65** **Título del trabajo:** Unidad didáctica. Semejanza y Trigonometría
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Alejandra Morante Martínez
Calificación obtenida: 6,00
Fecha de defensa: 03/12/2018
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 66** **Título del trabajo:** Evaluación adaptada.
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Maria Mercedes Galiana Llinares
Calificación obtenida: 7,00
Fecha de defensa: 09/07/2018
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 67** **Título del trabajo:** Enseñanza-aprendizaje de la Matemática: Resolución de problemas en Educación Primaria (4)
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Borja Serra Nebot
Calificación obtenida: 8,00
Fecha de defensa: 09/07/2018
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 68** **Título del trabajo:** Didáctica de las Matemáticas en Educación Secundaria: Identificación y análisis de una problemática o Propuesta de Innovación Didáctica 3
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Pablo Sancho Arándiga
Calificación obtenida: 7,00
Fecha de defensa: 09/07/2018
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 69** **Título del trabajo:** Análisis de los errores y dificultades en la resolución de problemas de sistemas de ecuaciones lineales con estudiantes de 3º y 4º ESO.
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Jorge Pérez Martínez
Calificación obtenida: 8,50
Fecha de defensa: 09/07/2018
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 70** **Título del trabajo:** Didáctica de las Matemáticas en Educación Secundaria: Identificación y análisis de una problemática o Propuesta de Innovación Didáctica 3
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Borja Grau Baeza
Calificación obtenida: 9,00
Fecha de defensa: 14/06/2018
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No



- 71** **Título del trabajo:** Oigo y olvido, veo y recuerdo, hago y aprendo.
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Enrique Miguel Ballenilla Samper
Calificación obtenida: 5,50
Fecha de defensa: 28/11/2017
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 72** **Título del trabajo:** LA DIDÁCTICA DE LA GEOMETRÍA EN EDUCACIÓN INFANTIL: RECONOCIMIENTO DE FORMAS GEOMÉTRICAS
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Laura Pérez Izquierdo
Calificación obtenida: 5,00
Fecha de defensa: 12/07/2017
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 73** **Título del trabajo:** Estrategias y dificultades observadas en la resolución de problemas de magnitudes y medida en Educación Primaria.
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Carlos Del Valle Prieto
Calificación obtenida: 10,00
Fecha de defensa: 12/07/2017
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 74** **Título del trabajo:** Enseñanza-aprendizaje de la Matemática: Resolución de problemas en Educación Primaria (4)
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Sandra García Soler
Calificación obtenida: 7,00
Fecha de defensa: 12/07/2017
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 75** **Título del trabajo:** Dificultades en el aprendizaje de transformaciones geométricas
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Rubén Poveda Martínez
Calificación obtenida: 5,00
Fecha de defensa: 11/07/2017
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 76** **Título del trabajo:** Trayectoria para el aprendizaje de la geometría de 1º a 4º de Primaria
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Rosa Giménez Calatayud
Calificación obtenida: 9,50
Fecha de defensa: 08/06/2017
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No



- 77** **Título del trabajo:** Transformando la enseñanza estadística tradicional. Un enfoque innovador.
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Juan Daniel Valor Miró
Calificación obtenida: 10,00
Fecha de defensa: 07/06/2017
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 78** **Título del trabajo:** EL PAPEL DE LA PROBABILIDAD EN LA PREVENCIÓN DE LA LUDOPATÍA EN EL ADOLESCENTE
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Adrián Navarro Ortuño
Calificación obtenida: 8,50
Fecha de defensa: 07/06/2017
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 79** **Título del trabajo:** Dificultades de Aprendizaje de las Funciones y Gráficas en la Educación Secundaria Obligatoria.
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: José Ramón Mas Compañy
Calificación obtenida: 9,00
Fecha de defensa: 07/06/2017
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 80** **Título del trabajo:** Didáctica de las Matemáticas en Educación Secundaria: Identificación y análisis de una problemática o Propuesta de Innovación Didáctica 3
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: María Luisa Arenas Blázquez
Calificación obtenida: 9,00
Fecha de defensa: 07/06/2017
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 81** **Título del trabajo:** Los medios de comunicación como apoyo para enseñar matemáticas: Modelo de taller matemático
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Iris López Pérez
Calificación obtenida: 8,70
Fecha de defensa: 13/07/2016
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 82** **Título del trabajo:** La magnitud capacidad en 4º de Educación Primaria.
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Sonia Alcaraz Márquez
Calificación obtenida: 5,00
Fecha de defensa: 11/07/2016
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No



- 83** **Título del trabajo:** Estrategias de conteo en el aula de Educación Infantil. Análisis de la funcionalidad del método ABN.
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Lucia Sarabia Vives
Calificación obtenida: 6,00
Fecha de defensa: 11/07/2016
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 84** **Título del trabajo:** Interpretación de la representación gráficas
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Estefania Peña Roldan
Calificación obtenida: 8,50
Fecha de defensa: 15/06/2016
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 85** **Título del trabajo:** Estudio de problemas desde diferentes perspectivas
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Susana Criado Lopez-Picazo
Calificación obtenida: 7,50
Fecha de defensa: 15/06/2016
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 86** **Título del trabajo:** Estrategias de Resolución de problemas en Educación Secundaria
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Inmaculada Maestre Mira
Calificación obtenida: 9,50
Fecha de defensa: 15/06/2016
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 87** **Título del trabajo:** Clasificación de errores en alumnos de Educación Secundaria de manera transversal en los procesos de sustitución formal y modelización
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Maria Espinosa Pérez
Calificación obtenida: 9,50
Fecha de defensa: 15/06/2016
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 88** **Título del trabajo:** Problemas de generalización y patrones en primaria
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Miguel Pérez Campaña
Calificación obtenida: 9,00
Fecha de defensa: 08/06/2016
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No



- 89** **Título del trabajo:** Problemas de estructura aditiva: más que y menos que.
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Javier Rubio Hurtado
Calificación obtenida: 7,00
Fecha de defensa: 08/06/2016
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 90** **Título del trabajo:** La imagen del concepto geométrico en Educación Infantil.
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Rocío Gil Silva
Calificación obtenida: 6,00
Fecha de defensa: 08/06/2016
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 91** **Título del trabajo:** La construcción del concepto de número en el niño durante la etapa de Educación Infantil
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Dámaris Cánovas Ibáñez
Calificación obtenida: 9,50
Fecha de defensa: 08/06/2016
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 92** **Título del trabajo:** Iniciación al conteo a través del método ABN en Educación Infantil.
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Raquel Benito Vicente
Calificación obtenida: 6,00
Fecha de defensa: 08/06/2016
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 93** **Título del trabajo:** Estrategias de resolución de problemas de estructura aditiva utilizadas en la etapa de Educación Primaria
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: María Rodríguez Mira
Calificación obtenida: 8,50
Fecha de defensa: 08/06/2016
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 94** **Título del trabajo:** Desarrollo del pensamiento matemático en Educación Infantil (4)
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Angel Baños Belmonte
Calificación obtenida: 8,00
Fecha de defensa: 08/06/2016
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No



- 95** **Título del trabajo:** Desarrollo del pensamiento matemático en Educación Infantil: Introducción a la medida.
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Nuria Mira Gómez
Calificación obtenida: 8,00
Fecha de defensa: 08/06/2016
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 96** **Título del trabajo:** Enseñanza-aprendizaje de la Matemática: Resolución de problemas en Educación Primaria (5)
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Ainhoa Correas Tur
Calificación obtenida: 6,00
Fecha de defensa: 03/12/2015
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 97** **Título del trabajo:** Tareas de figuras geométricas en la red.
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Sandra Valor García
Calificación obtenida: 7,00
Fecha de defensa: 08/07/2015
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 98** **Título del trabajo:** Niveles de razonamiento matemático de las figuras geométricas atendiendo los niveles de Van Hiele.
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Lorena Moreno Rives
Calificación obtenida: 7,50
Fecha de defensa: 08/07/2015
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 99** **Título del trabajo:** Las nociones espaciales a través de los cuentos como herramienta educativa en la E.I (4 años)
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Andrea Vegara Jover
Calificación obtenida: 7,50
Fecha de defensa: 08/07/2015
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 100** **Título del trabajo:** La papiroflexia como recurso para la enseñanza de las matemáticas
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: María del Rosario Palomar Hernández
Calificación obtenida: 5,00
Fecha de defensa: 08/07/2015
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No



- 101** **Título del trabajo:** Fracciones. La relación parte-todo
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Adrián Escolano Caparrós
Calificación obtenida: 9,00
Fecha de defensa: 08/07/2015
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 102** **Título del trabajo:** Enseñanza-aprendizaje de la Matemática: Resolución de problemas en Educación Primaria (5)
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Clara Cortes Trigueros
Calificación obtenida: 8,00
Fecha de defensa: 08/07/2015
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 103** **Título del trabajo:** Enseñanza de la medida de las magnitudes continuas en Educación Infantil, a través de los cuentos
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: María Dolores Serrano Arnedo
Calificación obtenida: 8,50
Fecha de defensa: 08/07/2015
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 104** **Título del trabajo:** Análisis de Materiales de Didáctica de la Matemática
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Tamara Deseada Cid Tafalla
Calificación obtenida: 7,00
Fecha de defensa: 08/07/2015
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 105** **Título del trabajo:** Niveles de Van Hiele en Segundo Ciclo de Educación Infantil
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Laura Padilla Murcia
Calificación obtenida: 7,50
Fecha de defensa: 18/06/2015
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 106** **Título del trabajo:** Materiales y recursos matemáticos en Educación Infantil (5)
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Yolanda Chanfreut Jiménez
Calificación obtenida: 6,50
Fecha de defensa: 18/06/2015
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No



- 107** **Título del trabajo:** Experimentación y manipulación a través de talleres matemáticos
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Cristina Juan Casañez
Calificación obtenida: 8,50
Fecha de defensa: 18/06/2015
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 108** **Título del trabajo:** El conteo y la suma en 4 y 5 años
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Maria Caro Blat
Calificación obtenida: 8,50
Fecha de defensa: 18/06/2015
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 109** **Título del trabajo:** El aprendizaje de los cuerpos geométricos en niños de 4 años.
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Carolina García Herreros
Calificación obtenida: 7,50
Fecha de defensa: 18/06/2015
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 110** **Título del trabajo:** Desarrollo del pensamiento matemático en Educación Infantil (5)
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Elena López Poveda
Calificación obtenida: 7,00
Fecha de defensa: 18/06/2015
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 111** **Título del trabajo:** Desarrollo del pensamiento matemático en Educación Infantil (5)
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Maria De Los Angeles Guijarro Mira
Calificación obtenida: 8,00
Fecha de defensa: 18/06/2015
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 112** **Título del trabajo:** Desarrollo del pensamiento matemático en Educación Infantil (5)
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Elena López Poveda
Calificación obtenida: 7,00
Fecha de defensa: 18/06/2015
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 113** **Título del trabajo:** Desarrollo del pensamiento matemático en Educación Infantil (5)
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Maria De Los Angeles Guijarro Mira



Calificación obtenida: 8,00
Fecha de defensa: 18/06/2015
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No

- 114** **Título del trabajo:** ANÁLISIS DE TAREAS Y DEL PROTOCOLO DE IMPLEMENTACION DEL PROYECTO DE ENSEÑANZA DE LAS MATEMÁTICAS ENTUSIASMAT
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Beatriz Guillén Acosta
Calificación obtenida: 8,00
Fecha de defensa: 18/06/2015
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 115** **Título del trabajo:** Resolución de problemas de estructura multiplicativa de 5º de Educación Primaria.
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Víctor Pascual Ruiz Rubio
Calificación obtenida: 8,00
Fecha de defensa: 17/06/2015
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 116** **Título del trabajo:** Enseñanza-aprendizaje de la Matemática: Resolución de problemas en Educación Primaria (5)
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Paula Maria Pérez Fernandez-Cañadas
Calificación obtenida: 7,00
Fecha de defensa: 17/06/2015
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 117** **Título del trabajo:** Didáctica de las matemáticas: Para que las matemáticas sumen (+) y no resten (-)
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Paloma Gomis Martínez
Calificación obtenida: 10,00
Fecha de defensa: 17/06/2015
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 118** **Título del trabajo:** Análisis de recursos matemáticos en la web para tercero de Educación Primaria
Tipo de proyecto: Otros
Alumno/a: Francisco Javier Álvarez Fuentes
Calificación obtenida: 7,00
Fecha de defensa: 17/06/2015
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 119** **Título del trabajo:** Conocimiento profesional relacionado con la enseñanza del cálculo diferencial vía resolución de problemas en Económicas en Universidades Venezolanas ()
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Codirector/a tesis: Luis Garcia Oropeza
Entidad de realización: UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA



Calificación obtenida: SOBR. CUM-LAUDE MAYORIA
Fecha de defensa: 08/09/2009
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No

Participación en proyectos de innovación docente

- Título del proyecto:** Innovació docent i coordinació en el MÀSTER UNIVERSITARI EN PROFESSORAT D'EDUCACIÓ SECUNDÀRIA OBLIGATÒRIA I BATXILLERAT, FORMACIÓ PROFESSIONAL I ENSENYAMENT D'IDIOMES
Nombre del investigador/a principal (IP): Gómez-Trigueros, I.M.
Nº de participantes: 12
Fecha de inicio-fin: 16/11/2020 - 16/11/2021
- Título del proyecto:** Desarrollo de la mirada profesional de los futuros profesores de matemáticas de secundaria
Nombre del investigador/a principal (IP): Moreno, M.
Nº de participantes: 10
Fecha de inicio-fin: 16/11/2020 - 16/11/2021
- Título del proyecto:** Innovació docent i coordinació en el MÀSTER UNIVERSITARI EN PROFESSORAT D'EDUCACIÓ SECUNDÀRIA OBLIGATÒRIA I BATXILLERAT, FORMACIÓ PROFESSIONAL I ENSENYAMENT D'IDIOMES
Tipo de participación: Miembro de equipo
Régimen de dedicación: Tiempo parcial
Nombre del investigador/a principal (IP): Tortosa-Martínez, J.
Nº de participantes: 14
Entidad financiadora: Instituto de Ciencias de la Educación. Universidad de Alicante
Tipo de convocatoria: PROGRAMA REDES-I3CE DE INVESTIGACIÓN EN DOCENCIA UNIVERSITARIA 2019-2020.
Fecha de inicio-fin: 24/10/2019 - 24/10/2020
- Título del proyecto:** Desarrollo de competencias docentes para la enseñanza de las matemáticas en la formación de profesores de matemáticas de secundaria
Tipo de participación: Investigador principal
Régimen de dedicación: Tiempo parcial
Nombre del investigador/a principal (IP): Moreno, M.
Nº de participantes: 9
Fecha de inicio-fin: 24/10/2019 - 24/10/2020
- Título del proyecto:** Red en Didáctica de las Matemáticas: Diseño de experimentos de enseñanza en la formación de profesores de matemáticas de secundaria
Tipo de participación: Investigador principal
Aportación al proyecto: Objetivo 1. Diseñar, implementar y evaluar entornos de aprendizaje para el desarrollo de competencias para la enseñanza de las matemáticas. Objetivo 2. Elaboración uso y revisión de materiales curriculares. Se caracterizarán los procesos a través de los cuales los estudiantes para profesor de matemáticas de secundaria identifican e interpretan aspectos de las situaciones de enseñanza y aprendizaje de las matemáticas como fundamento de la competencia docente ¿mirar profesionalmente la enseñanza-aprendizaje¿.
Régimen de dedicación: Tiempo parcial
Nombre del investigador/a principal (IP): Moreno, M.
Nº de participantes: 8
Fecha de inicio-fin: 24/10/2018 - 24/10/2019



- 6 Título del proyecto:** RED DE COORDINACIÓN PARA LA MEJORA CONTINUA DE LA CALIDAD DEL MÁSTER DE FORMACIÓN DEL PROFESORADO DE SECUNDARIA
Tipo de participación: Miembro de equipo
Aportación al proyecto: 1. Mejorar la coordinación entre los diferentes grupos de las asignaturas comunes del Máster. 2. Mejorar el proceso de información, asignación y puesta en marcha del Trabajo Fin de Máster y de las prácticas externas3. Mejorar el proceso de información y comunicación con los centros externos de prácticas
Régimen de dedicación: Tiempo parcial
Nombre del investigador/a principal (IP): Tortosa-Martínez, J.
Nº de participantes: 11
Fecha de inicio-fin: 24/10/2018 - 24/10/2019
- 7 Título del proyecto:** RED PARA LA MEJORA DE LA CALIDAD DEL MÁSTER DE FORMACIÓN DEL PROFESORADO DE SECUNDARIA
Tipo de participación: Miembro de equipo
Aportación al proyecto: 1.Coordinar la Comissió Acadèmica de la titulació del Master 2. Realitzar les corresponents reunions i tasques referides al seguiment de la titulació3. Revisar les guies docents per millorar-les en relació amb la coordinació horitzontal i vertical de les diferents assignatures del postgrau (solapament de continguts, avaluació, etc...)4. Establir un cronograma de pràctiques i proves d'avaluació parcials de totes les assignatures per evitar la sobrecàrrega de treball per a l'alumnat en determinades dates.
Régimen de dedicación: Tiempo parcial
Nombre del investigador/a principal (IP): Tortosa-Martínez, J.
Nº de participantes: 11
Fecha de inicio-fin: 17/10/2017 - 17/10/2018
- 8 Título del proyecto:** Red en Didáctica de las Matemáticas
Tipo de participación: Miembro de equipo
Aportación al proyecto: Objetivo 1. Desarrollar, implementar y evaluar metodologías docentes que proporcionen una formación eficaz en competencias para la enseñanza de las matemáticas. Objetivo 2. Elaboración, puesta en práctica y revisión de materiales curriculares.Se caracterizarán los procesos a través de los cuales los estudiantes para maestro y estudiantes para profesor de matemáticas identifican e interpretan aspectos relevantes de las situaciones de enseñanza y aprendizaje como fundamento de la competencia docente mirar profesionalmente la enseñanza-aprendizaje de las matemáticas.
Régimen de dedicación: Tiempo parcial
Nombre del investigador/a principal (IP): Fernández, C.
Nº de participantes: 13
Fecha de inicio-fin: 17/10/2017 - 17/10/2018
- 9 Título del proyecto:** Red en Didáctica de las Matemáticas
Tipo de participación: Miembro de equipo
Aportación al proyecto: Objetivo 1. Desarrollar, implementar y evaluar metodologías docentes que proporcionen una formación eficaz en competencias para la enseñanza de las matemáticas. Objetivo 2. Elaboración, puesta en práctica y revisión de materiales curriculares.Se caracterizarán los procesos a través de los cuales los estudiantes para maestro y estudiantes para profesor de matemáticas identifican e interpretan aspectos relevantes de las situaciones de enseñanza y aprendizaje como fundamento de la competencia docente "mirar profesionalmente la enseñanza-aprendizaje de las matemáticas".El contexto son las diferentes asignaturas cuya docencia es responsabilidad del área de conocimiento Didáctica de la Matemática
Régimen de dedicación: Tiempo parcial
Nombre del investigador/a principal (IP): Fernández, C.
Nº de participantes: 13
Fecha de inicio-fin: 30/09/2016 - 30/09/2017



- 10 Título del proyecto:** Tecnología de la Información y Comunicación aplicadas a la Educación Matemática (TICEM)
Tipo de participación: Miembro de equipo
Aportación al proyecto: Objetivo 1. Desarrollar, implementar y evaluar metodologías docentes que proporcionen una formación eficaz en competencias para la enseñanza de las matemáticas. Objetivo 2. Elaboración, puesta en práctica y revisión de materiales curriculares. Se caracterizarán los procesos a través de los cuales los estudiantes para maestro y estudiantes para profesor de matemáticas identifican e interpretan aspectos relevantes de las situaciones de enseñanza y aprendizaje como fundamento de la competencia docente ¿mirar profesionalmente la enseñanza-aprendizaje de las matemáticas¿. El contexto son las diferentes asignaturas cuya docencia es responsabilidad del área de conocimiento Didáctica de la Matemática
Régimen de dedicación: Tiempo parcial
Nombre del investigador/a principal (IP): Fernández, C.
Nº de participantes: 11
Fecha de inicio-fin: 25/02/2016 - 25/02/2017
- 11 Título del proyecto:** INNOVACIONES DESDE EL PAT-EDUCACIÓN: ASESORAMIENTO Y ATENCIÓN A LA DIVERSIDAD
Tipo de participación: Miembro de equipo
Aportación al proyecto: ¿Describir el proceso de implementación de la acción tutorial en la Facultad de Educación.¿Analizar las innovaciones programas e implementadas.¿Establecer una propuesta de necesidades y demandas del alumnado a partir de los resultados obtenidos y las posibles propuestas de mejora.
Régimen de dedicación: Tiempo parcial
Nombre del investigador/a principal (IP): Lledó, A.
Nº de participantes: 25
Tipo de convocatoria: Otros
Ámbito geográfico: Nacional
Fecha de inicio-fin: 01/01/2016 - 30/06/2016
- 12 Título del proyecto:** Tecnología de la Información y Comunicación aplicadas a la Educación Matemática (TICEM)
Tipo de participación: Miembro de equipo
Aportación al proyecto: Objetivo 1. Desarrollar, implementar y evaluar metodologías docentes que proporcionen una formación eficaz en competencias en relación a la enseñanza de las matemáticas. Se caracterizarán los procesos a través de los cuales los estudiantes para maestro y estudiantes para profesor de matemáticas identifican e interpretan aspectos relevantes de las situaciones de enseñanza y aprendizaje como fundamento de la competencia docente "mirar profesionalmente la enseñanza-aprendizaje de las matemáticas". Objetivo 2. Elaboración, puesta en práctica y revisión de materiales curriculares
Régimen de dedicación: Tiempo parcial
Nombre del investigador/a principal (IP): Fernández, C.
Nº de participantes: 9
Fecha de inicio-fin: 03/12/2014 - 03/12/2015



Experiencia científica y tecnológica

Actividad científica o tecnológica

Proyectos de I+D+i financiados en convocatorias competitivas de Administraciones o entidades públicas y privadas

1 **Nombre del proyecto:** CARACTERÍSTICAS DEL DESARROLLO DE LA COMPETENCIA DOCENTE COMO SISTEMA DE PRÁCTICAS PROFESIONALES ESPECÍFICAS EN LA FORMACIÓN INICIAL DE DOCENTES DE MATEMÁTICAS

Ámbito geográfico: Nacional

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Llinares, S.

Nº de investigadores/as: 17

Entidad/es financiadora/s:

MINISTERIO DE CIENCIA, INNOVACION Y UNIVERSIDADES

Fecha de inicio-fin: 01/09/2024 - 31/12/2028

Duración: 4 años - 4 meses

Cuantía total: 99.625 €

Régimen de dedicación: Tiempo completo

2 **Nombre del proyecto:** Investigación y formación didáctica - VIGROB-078

Ámbito geográfico: Autonómica

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Llinares, S.

Nº de investigadores/as: 14

Entidad/es financiadora/s:

UNIVERSIDAD DE ALICANTE

Fecha de inicio-fin: 01/01/2024 - 31/12/2024

Duración: 1 año

Cuantía total: 2.732 €

Régimen de dedicación: Tiempo completo

3 **Nombre del proyecto:** Investigación y formación didáctica - VIGROB-078

Ámbito geográfico: Autonómica

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Llinares, S.

Nº de investigadores/as: 14

Entidad/es financiadora/s:

UNIVERSIDAD DE ALICANTE

Fecha de inicio-fin: 01/01/2024 - 31/12/2024

Duración: 1 año

Cuantía total: 268,8 €

Régimen de dedicación: Tiempo completo

4 **Nombre del proyecto:** Características del desarrollo de la competencia "mirar profesionalmente los materiales curriculares de matemáticas" en estudiantes para maestro de Educación Primaria

Ámbito geográfico: Autonómica

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Fernández, C.

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:



CONSELLERIA DE INNOVACION, UNIVERSIDADES, CIENCIA Y SOCIEDAD DIGITAL

Fecha de inicio-fin: 01/01/2022 - 31/12/2024**Duración:** 3 años**Cuantía total:** 57.922,83 €

5 Nombre del proyecto: DE LA UNIVERSIDAD A LA PRÁCTICA DOCENTE: CARACTERIZACIÓN DEL DESARROLLO DE LA COMPETENCIA DOCENTE "MIRAR PROFESIONALMENTE" LA ENSEÑANZA DE LAS MATEMÁTICAS

Ámbito geográfico: Nacional**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Llinares, S.**Nº de investigadores/as:** 15**Entidad/es financiadora/s:**

MINISTERIO DE CIENCIA, INNOVACION Y UNIVERSIDADES

Fecha de inicio-fin: 01/09/2021 - 31/08/2024**Duración:** 3 años**Cuantía total:** 52.272 €**Régimen de dedicación:** Tiempo completo

6 Nombre del proyecto: Investigación y formación didáctica - VIGROB-078

Ámbito geográfico: Autonómica**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Llinares, S.**Nº de investigadores/as:** 30**Entidad/es financiadora/s:**

UNIVERSIDAD DE ALICANTE

Fecha de inicio-fin: 01/01/2023 - 31/12/2023**Duración:** 1 año**Cuantía total:** 3.548 €**Régimen de dedicación:** Tiempo completo

7 Nombre del proyecto: Investigación y formación didáctica - VIGROB-078

Ámbito geográfico: Autonómica**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Llinares, S.**Nº de investigadores/as:** 30**Entidad/es financiadora/s:**

UNIVERSIDAD DE ALICANTE

Fecha de inicio-fin: 01/01/2023 - 31/12/2023**Duración:** 1 año**Cuantía total:** 172 €**Régimen de dedicación:** Tiempo completo

8 Nombre del proyecto: Investigación y formación didáctica - VIGROB-078

Ámbito geográfico: Autonómica**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Llinares, S.**Nº de investigadores/as:** 30**Entidad/es financiadora/s:**

UNIVERSIDAD DE ALICANTE

Fecha de inicio-fin: 01/01/2022 - 31/12/2022**Duración:** 1 año**Cuantía total:** 0 €**Régimen de dedicación:** Tiempo completo

9 Nombre del proyecto: Investigación y formación didáctica - VIGROB-078

Ámbito geográfico: Autonómica**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Llinares, S.



Nº de investigadores/as: 30

Entidad/es financiadora/s:

UNIVERSIDAD DE ALICANTE

Fecha de inicio-fin: 01/01/2022 - 31/12/2022

Duración: 1 año

Cuantía total: 0 €

Régimen de dedicación: Tiempo completo

10 Nombre del proyecto: Caracterización de la ¿mirada curricular¿ en la formación inicial de maestros (Mod. A)

Ámbito geográfico: Autonómica

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Ivars, P.

Nº de investigadores/as: 7

Entidad/es financiadora/s:

UNIVERSIDAD DE ALICANTE

Fecha de inicio-fin: 01/10/2021 - 30/09/2022

Duración: 1 año

Cuantía total: 2.896 €

Régimen de dedicación: Tiempo completo

11 Nombre del proyecto: Investigación y formación didáctica VIGROB-078

Ámbito geográfico: Otros

Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE ALICANTE

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Llinares, S.

Nº de investigadores/as: 30

Entidad/es financiadora/s:

UNIVERSIDAD DE ALICANTE

Cód. según financiadora: UADIF20-72

Fecha de inicio-fin: 01/01/2021 - 31/12/2021

Duración: 1 año

Cuantía total: 234 €

12 Nombre del proyecto: Investigación y formación didáctica

Ámbito geográfico: Otros

Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE ALICANTE

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Llinares, S.

Nº de investigadores/as: 30

Entidad/es financiadora/s:

UNIVERSIDAD DE ALICANTE

Cód. según financiadora: VIGROB20-078

Fecha de inicio-fin: 01/01/2021 - 31/12/2021

Duración: 1 año

Cuantía total: 3.267 €

13 Nombre del proyecto: Investigación y formación didáctica

Ámbito geográfico: Otros

Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE ALICANTE

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Llinares, S.

Nº de investigadores/as: 27

Entidad/es financiadora/s:

UNIVERSIDAD DE ALICANTE

Cód. según financiadora: VIGROB-078/19

Fecha de inicio-fin: 01/01/2020 - 31/12/2020

Duración: 1 año



Cuantía total: 2.943 €

14 Nombre del proyecto: Investigación y formación didáctica - VIGROB-078

Ámbito geográfico: Otros

Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE ALICANTE

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Llinares, S.

Nº de investigadores/as: 27

Entidad/es financiadora/s:

UNIVERSIDAD DE ALICANTE

Cód. según financiadora: UADIF19-75

Fecha de inicio-fin: 01/01/2020 - 31/12/2020

Duración: 1 año

Cuantía total: 92 €

15 Nombre del proyecto: De "mirar profesionalmente" a realizar propuestas para la enseñanza de las matemáticas: análisis del aprendizaje de los estudiantes para maestro y profesores de matemáticas

Ámbito geográfico: Nacional

Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE ALICANTE

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Llinares, S.

Nº de investigadores/as: 8

Entidad/es financiadora/s:

MINISTERIO DE ECONOMIA Y EMPRESA

Cód. según financiadora: EDU2017-87411-R

Fecha de inicio-fin: 01/01/2018 - 31/12/2020

Duración: 3 años

Cuantía total: 50.094 €

Régimen de dedicación: Tiempo completo

16 Nombre del proyecto: Investigación y formación didáctica

Ámbito geográfico: Otros

Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE ALICANTE

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Llinares, S.

Nº de investigadores/as: 27

Entidad/es financiadora/s:

UNIVERSIDAD DE ALICANTE

Cód. según financiadora: VIGROB-078

Fecha de inicio-fin: 01/01/2019 - 31/12/2019

Duración: 1 año

Cuantía total: 3.216 €

Régimen de dedicación: Tiempo parcial

17 Nombre del proyecto: Relación entre perfiles actitudinales hacia las matemáticas de futuros maestros y grado de desarrollo de la competencia a "mirar profesionalmente" el pensamiento matemático de los niños.

Ámbito geográfico: Autonómica

Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE ALICANTE

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Pérez-Tyteca, P.

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:

GENERALITAT VALENCIANA

Cód. según financiadora: GV/2018/066

Fecha de inicio-fin: 01/01/2018 - 31/12/2019

Duración: 2 años

Cuantía total: 14.000 €



Régimen de dedicación: Tiempo parcial

- 18 Nombre del proyecto:** Investigación y formación didáctica
Ámbito geográfico: Otros
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE ALICANTE
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Llinares, S.
Nº de investigadores/as: 26
Entidad/es financiadora/s:
UNIVERSIDAD DE ALICANTE
Cód. según financiadora: VIGROB-078
Fecha de inicio-fin: 01/01/2018 - 31/12/2018 **Duración:** 1 año
Cuantía total: 3.148 €
Régimen de dedicación: Tiempo parcial
- 19 Nombre del proyecto:** Ayuda por difusión de resultados de investigación por grupo investigación
Ámbito geográfico: Otros
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE ALICANTE
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Llinares, S.
Nº de investigadores/as: 26
Entidad/es financiadora/s:
UNIVERSIDAD DE ALICANTE
Cód. según financiadora: UADIF17-31
Fecha de inicio-fin: 01/01/2018 - 31/12/2018 **Duración:** 1 año
Cuantía total: 305 €
Régimen de dedicación: Tiempo parcial
- 20 Nombre del proyecto:** Investigación y formación didáctica
Ámbito geográfico: Otros
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE ALICANTE
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Llinares, S.
Nº de investigadores/as: 26
Entidad/es financiadora/s:
UNIVERSIDAD DE ALICANTE
Cód. según financiadora: VIGROB-078
Fecha de inicio-fin: 01/01/2017 - 31/12/2017 **Duración:** 1 año
Cuantía total: 2.570 €
Régimen de dedicación: Tiempo parcial
- 21 Nombre del proyecto:** Aprendizaje de los estudiantes para maestro y futuros profesores de matemáticas:
Caracterización del desarrollo de la competencia docente mirar profesionalmente
Ámbito geográfico: Nacional
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE ALICANTE
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Llinares, S.
Nº de investigadores/as: 11
Entidad/es financiadora/s:
MINISTERIO DE ECONOMIA Y EMPRESA
Cód. según financiadora: EDU2014-54526-R
Fecha de inicio-fin: 01/01/2015 - 31/12/2017 **Duración:** 3 años
Cuantía total: 54.450 €



Régimen de dedicación: Tiempo completo

- 22** **Nombre del proyecto:** Investigación y formación didáctica
Ámbito geográfico: Otros
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE ALICANTE
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Llinares, S.
Nº de investigadores/as: 23
Entidad/es financiadora/s:
 UNIVERSIDAD DE ALICANTE
Cód. según financiadora: VIGROB-078
Fecha de inicio-fin: 01/01/2016 - 31/12/2016 **Duración:** 1 año
Cuantía total: 2.567 €
Régimen de dedicación: Tiempo parcial

- 23** **Nombre del proyecto:** Aprendizaje de los futuros profesores de matemáticas: caracterización del desarrollo de la competencia docente "mirar profesionalmente" en los procesos de aproximación al límite.
Ámbito geográfico: Autonómica
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE ALICANTE
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Fernández, C.
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es financiadora/s:
 GENERALITAT VALENCIANA
Cód. según financiadora: GV/2015/115
Fecha de inicio-fin: 01/01/2015 - 31/12/2016 **Duración:** 2 años
Cuantía total: 11.000 €
Régimen de dedicación: Tiempo parcial

Actividades científicas y tecnológicas

Producción científica

Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- 1** Moreno, M.; Julia Valls González.; Gloria Sánchez-Matamoros; Domingo Felipe Aráuz. Desarrollo profesional de futuros docentes de matemáticas de educación secundaria. Enseñanza de las Ciencias. Revista de Investigación y Experiencias Didácticas. 42/2, pp. 61 - 80. (España): 03/06/2025. ISSN 0212-4521
DOI: <https://doi.org/10.5565/rev/ensciencias.6320>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 1
Nº total de autores: 4
- 2** Moreno, M.; Gloria Sánchez-Matamoros; Julia Valls González. Influence of Professional Materials on the Decision-Making of Preservice Secondary Teachers When Noticing Students' Mathematical Thinking. Education Sciences. 15/(4), pp. 418 - 438. 26/03/2025. ISSN 2227-7102
Handle: <http://hdl.handle.net/10045/153107>
DOI: <https://doi.org/10.3390/educsci15040418>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista



Posición de firma: 1
Nº total de autores: 3

- 3** Moreno, M.; LLinares, S.; Paloma Santonja. Prospective secondary mathematics teachers" use of inquiry-based teaching principles as conceptual tools when modifying mathematical tasks. JOURNAL ON MATHEMATICS EDUCATION. 15/4, pp. 1131 - 1154. 19/10/2024.

Handle: <http://hdl.handle.net/10045/148660>

DOI: <https://doi.org/10.22342/jme.v15i4.pp1131-1152>

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 1

Nº total de autores: 3

- 4** Fernández, C.; Moreno, M.; Gloria Sánchez-Matamoros. Prospective secondary teachers" noticing of students" thinking about the limit concept: pathways of development. ZDM. The International Journal on Mathematics Education (Online). 56, pp. 1137 - 1151. 12/04/2024. ISSN 1863-9704

Handle: <http://hdl.handle.net/10045/142143>

DOI: <https://doi.org/10.1007/s11858-024-01573-z>

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 3

- 5** Bernabeu, M.; Moreno, M.; LLinares, S. Polygon Class Learning Opportunities: Interplay Between Teacher's Moves, Children's Geometrical Thinking, and Geometrical Task. International Journal of Science and Mathematics Education. 22, pp. 1381 - 1403. (Holanda): 26/10/2023. ISSN 1571-0068

Handle: <http://hdl.handle.net/10045/138152>

DOI: <https://doi.org/10.1007/s10763-023-10425-3>

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 3

Fuente de citas: WOS

Citas: 0

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 0

- 6** MELANIA BERNABEU; Moreno, M.; LLinares, S. Cambios en la comprensión de las relaciones entre polígonos en estudiantes de 8-9 años. Enseñanza de las Ciencias. Revista de Investigación y Experiencias Didácticas. 40/2, pp. 49 - 70. (España): 01/01/2022. ISSN 0212-4521

Handle: <http://hdl.handle.net/10045/122919>

DOI: <https://doi.org/10.5565/rev/ensciencias.3208>

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 3

- 7** SÁNCHEZ-MATAMOROS, GLORIA; Moreno, M.; Valls, J. Instrumental Genesis of a Learning Trajectory: The Case of Pedro's Professional Noticing. Acta Scientiae. Revista de Ensino de Ciências e Matematica (Online). 23/7, pp. 91 - 119. 01/11/2021. ISSN 2178-7727

DOI: <https://doi.org/10.17648/acta.scientiae.6296>

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 3



- 8** Callejo, M.L.; Patricia Pérez-Tyteca; Moreno, M.; Gloria Sánchez-Matamoros. The Use of a Length and Measurement HLT by Pre-Service Kindergarten Teachers" to Notice Children's Mathematical Thinking. *International Journal of Science and Mathematics Education*. 20, pp. 597 - 617. (Holanda): 17/02/2021. ISSN 1571-0068
DOI: <https://doi.org/10.1007/s10763-021-10163-4>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 3
Nº total de autores: 4
- 9** Bernabeu, M.; Moreno, M.; Moreno, M. Llinares, S.; Llinares, S. Primary school students' understanding of polygons and the relationships between polygons. *Educational Studies in Mathematics*. 106, pp. 251 - 270. (Holanda): 2021. ISSN 0013-1954
DOI: <https://doi.org/10.1007/s10649-020-10012-1>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 4
- 10** Bernabeu, M.; Llinares, S.; Moreno, M. Levels of Sophistication in Elementary Students' Understanding of Polygon Concept and Polygons Classes. *Mathematics*. 9/2, pp. 1 - 22. 2021. ISSN 2227-7390
Handle: <http://hdl.handle.net/10045/117229>
DOI: <https://doi.org/10.3390/math9161966>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 3
Nº total de autores: 3
- 11** Moreno, M.; SanchezMatamoros, G.; Callejo, M.L.; Pérez-Tyteca, P.; Llinares, S. How prospective kindergarten teachers develop their noticing skills: the instrumentation of a learning trajectory. *ZDM. The International Journal on Mathematics Education*. 53/1, pp. 57 - 72. 2021. ISSN 1863-9690
DOI: <https://doi.org/10.1007/s11858-021-01234-5>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 1
Nº total de autores: 5
- 12** Bernabeu, M.; Moreno, M.; Llinares, S. Anticipating Primary School Students' Answers of Hierarchical Classifications Tasks: Features of Preservice Primary Teachers' Curricular Reasoning. *Acta Scientiae. Revista de Ensino de Ciências e Matemática (Online)*. 23/6, pp. 121 - 146. 2021. ISSN 2178-7727
Handle: <http://hdl.handle.net/10045/119563>
DOI: <https://doi.org/10.17648/acta.scientiae.6874>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 3
- 13** Bernabeu, M.; Moreno, M.; Moreno, M. y Llinares, S.; Llinares, S. Experimento de enseñanza como una aproximación metodológica a la investigación en Educación Matemática. *Uni-Pluriversidad*. 2/19, pp. 103 - 123. 2019. ISSN 1657-4249
DOI: [10.17533/udea.unipluri.19.2.07](https://doi.org/10.17533/udea.unipluri.19.2.07)
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 4



- 14** Bernabeu, M.; Moreno, M. Comprensión de los tipos de triángulos apoyados en el uso del mecano. . Uno. Revista de Didáctica de las Matemáticas. 85, pp. 60 - 65. (España): 2019. ISSN 1133-9853
Handle: <http://hdl.handle.net/10045/98232>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 2
- 15** SanchezMatamoros, G.; Moreno, M.; Moreno Moreno, M.; Pérez-Tyteca, P.; Callejo, M.L.; Callejo de la Vega, M.L. TRAYECTORIA DE APRENDIZAJE DE LA LONGITUD Y SU MEDIDA COMO INSTRUMENTO CONCEPTUAL USADO POR FUTUROS MAESTROS DE EDUCACIÓN INFANTIL. Revista Latinoamericana de Investigación en Matemática Educativa-RELIME. 21/2, pp. 203 - 228. 2018. ISSN 1665-2436
DOI: 10.12802/relime.18.2124
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 6
- 16** Fernández, C.; Moreno, M.; Callejo, M.L. La coordinación de las aproximaciones en la comprensión del concepto de límite cuando los estudiantes para profesor anticipan respuestas de estudiantes. Enseñanza de las Ciencias. Revista de Investigación y Experiencias Didácticas. 36/1, pp. 143 - 162. (España): 2018. ISSN 0212-4521
DOI: <https://doi.org/10.5565/rev/ensciencias.2291>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 3
- 17** García, L.; Moreno, M.; Badillo E.; Azcárate C. Historia y aplicaciones de la derivada en las ciencias económicas. Economía. 31, pp. 109 - 143. 2011. ISSN 1315-2467
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 4
- 18** García, L.; Azcárate C.; Moreno, M. Creencias, concepciones y conocimiento profesional de profesores que enseñan cálculo diferencial a estudiantes de ciencias económicas. Revista Latinoamericana de Investigación en Matemática Educativa-RELIME. 9/1, pp. 85 - 116. 2006. ISSN 1665-2436
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 3
Nº total de autores: 3
- 19** Moreno, M.; Azcárate C. Concepciones y creencias de los profesores universitarios de matemáticas acerca de la enseñanza de las ecuaciones diferenciales. Enseñanza de las Ciencias. Revista de Investigación y Experiencias Didácticas. 21/2, pp. 265 - 280. (España): 2003. ISSN 0212-4521
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 1
Nº total de autores: 2
- 20** Moreno, M.; Gros, M.J. Actualització de Matemàtiques (Generalitat de Catalunya). Revista sin ISSN. pp. 99 - 103. (España): 2003. ISSN 0000-0000
DOI: B.20.151-2003
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 1
Nº total de autores: 2



- 21** Moreno, M.; Gros, M.J. Actualització de Matemàtiques (Generalitat de Catalunya). Revista sin ISSN. pp. 155 - 159. (España): 2003. ISSN 0000-0000
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 1
Nº total de autores: 2
- 22** Moreno, M.; Gros, M.J. Actualització de Matemàtiques (Generalitat de Catalunya). Revista sin ISSN. pp. 191 - 195. (España): 2003. ISSN 0000-0000
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 1
Nº total de autores: 2
- 23** Moreno, M. El profesor universitario de matemáticas: concepciones y creencias acerca de la enseñanza de las ecuaciones diferenciales. Estudio de casos. Enseñanza de las Ciencias. Revista de Investigación y Experiencias Didácticas. 19/3, pp. 31 - 32. (España): 2001. ISSN 0212-4521
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 1
Nº total de autores: 1
- 24** Moreno, M.; Azcárate C. Concepciones de los profesores sobre la enseñanza de las ecuaciones diferenciales a estudiantes de química y biología. Enseñanza de las Ciencias. Revista de Investigación y Experiencias Didácticas. 15/1, pp. 21 - 34. (España): 1997. ISSN 0212-4521
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 1
Nº total de autores: 2
- 25** Moreno, M. Enseñanza de las ecuaciones diferenciales ordinarias a químicos y biólogos desde la perspectiva del profesor de matemáticas. Enseñanza de las Ciencias. Revista de Investigación y Experiencias Didácticas. 14/1, pp. 118 - 119. (España): 1996. ISSN 0212-4521
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 1
Nº total de autores: 1
- 26** Moreno, M.; Gloria Sánchez-Matamoros; Valls, J. Anticipación de una gestión de aula basada en el enfoque exploratorio de futuros y futuras docentes de matemáticas de educación secundaria. Nuevos retos educativos en la enseñanza superior frente al desafío COVID-19. pp. 381 - 390. (España): Editorial Octaedro, S.L., 10/2021.
Handle: <http://hdl.handle.net/10045/119315>
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 1
Nº total de autores: 3
- 27** Bernabeu, M.; Moreno, M. EL MATERIAL MANIPULATIVO COMO FACILITADOR EN LA COMPRESIÓN DE LAS CLASES DE TRIÁNGULOS. Desempeño docente y formación en competencia digital en la era SARS COV 2. pp. 846 - 856. (España): Dykinson, 2021. ISBN 978-84-1377-304-9
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 2
- 28** Moreno, M.; Aráuz Chévez, Domingo Felipe. Valor de las prácticas profesionales en la formación de futuros profesores al planificar lecciones. La docencia en la Enseñanza Superior. Nuevas aportaciones desde la investigación e innovación educativas. pp. 322 - 332. (España): Editorial Octaedro, S.L., 2020. ISBN 978-84-18348-11-2



Handle: <http://hdl.handle.net/10045/110191>

Tipo de producción: Capítulo de libro

Tipo de soporte: Libro

Posición de firma: 1

Nº total de autores: 2

- 29** Moreno, M.; Gloria Sánchez-Matamoros; Valls, J. La mirada profesional de los estudiantes para profesor de Matemáticas de Secundaria de su pensamiento matemático. Investigación e Innovación en la Educación Superior. Nuevos contextos, nuevas ideas. pp. 637 - 648. (España): Editorial Octaedro, S.L., 2019. ISBN 978-84-17667-23-8

Handle: <http://hdl.handle.net/10045/98937>

Tipo de producción: Capítulo de libro

Tipo de soporte: Libro

Posición de firma: 1

Nº total de autores: 3

- 30** Bernabeu, M.; Moreno, M.; Llinares, S. El conocimiento geométrico de los/las estudiantes para maestro/a de educación infantil a través de una tarea de clasificación de cuadriláteros. Investigación e innovación en la Enseñanza Superior. Nuevos contextos, nuevas ideas. pp. 34 - 44. (España): Editorial Octaedro, S.L., 2019. ISBN 978-84-17667-23-8

Tipo de producción: Capítulo de libro

Tipo de soporte: Libro

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 3

- 31** González-Forte, J.M.; Ceneida Fernández; Fernández, C.; Melania Bernabeu; Bernabeu, M.; Àngela Buforn; Buforn, A.; Maria de la Luz Callejo; Callejo, M.L.; Juan Manuel González-Forte; Ivars, P.; Pedro Ivars; Llinares, S.; Salvador Llinares; Monje, J.; Javier Monje; Moreno, M.; Mar Moreno; Pérez-Tyteca, P.; Patricia Pérez-Tyteca; Torregrosa-Gironés, G.; Gloria Sánchez-Matamoros; Germán Torregrosa. Red en Didáctica de las Matemáticas. Memorias del Programa de Redes-I3CE de calidad, innovación e investigación en docencia universitaria. Convocatoria 2017-18. pp. 1547 - 1552. (España): Instituto de Ciencias de la Educación (ICE) de la Universidad de Alicante, 2018. ISBN 978-84-09-07041-1

Tipo de producción: Capítulo de libro

Tipo de soporte: Libro

Posición de firma: 17

Nº total de autores: 23

- 32** Moreno, M.; Llinares, S. Prospective Mathematics Teachers' Perspectives on Technology. EDUCATION PROSPECTIVE SECONDARY MATHEMATICS TEACHERS. pp. 125 - 142. Springer, 2018. ISBN 978-3-319-91058-1

DOI: 10.1007/978-3-319-91059-8

Tipo de producción: Capítulo de libro

Tipo de soporte: Libro

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 2

- 33** Bernabeu, M.; Moreno, M.; Llinares, S. Cómo estudiantes para maestro/a anticipan posibles respuestas de niños/as en actividades de reconocimiento de figuras geométricas. El compromiso académico y social a través de la investigación e innovación educativas en la Enseñanza Superior. pp. 59 - 68. (España): Editorial Octaedro, S.L., 2018. ISBN 978-84-17219-25-3

Tipo de producción: Capítulo de libro

Tipo de soporte: Libro

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 3

- 34** Fernández, C.; Bernabeu, M.; Buforn, A.; Callejo, M.L.; González-Forte, J.M.; Ivars, P.; Llinares, S.; Monje, J.; Monje, F.J.; Moreno, M.; Pérez-Tyteca, P.; Sánchez-Matamoros, P.; Torregrosa-Gironés, G.; Torregrosa, G.; Zorrilla, C. 3803_Red en Didáctica de las Matemáticas. Memorias del Programa de Redes-I3CE de calidad, innovación e investigación en docencia universitaria. Convocatoria 2016-17. pp. 1599 - 1603. (España): Instituto de Ciencias de la Educación (ICE) de la Universidad de Alicante, 2017. ISBN 978-84-697-6536-4



Handle: 10045/72112

Tipo de producción: Capítulo de libro

Tipo de soporte: Libro

Posición de firma: 17

Nº total de autores: 15

- 35** Bernabeu, M.; Moreno, M.; Llinares, S. 'Design-Based research' en el diseño de entornos de aprendizaje en la formación inicial de maestros. Redes colaborativas en torno a la docencia universitaria. pp. 23 - 36. (España): Instituto de Ciencias de la Educación (ICE) de la Universidad de Alicante, 2017. ISBN 978-84-617-8973-3

Handle: 10045/70977

Tipo de producción: Capítulo de libro

Tipo de soporte: Libro

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 3

- 36** Bernabeu, M.; Llinares, S.; Moreno, M. Características de la comprensión de figuras geométricas en estudiantes de 6 a 12 años. INVESTIGACION EN EDUCACION MATEMÁTICA XXI. pp. 157 - 166. (España): Sociedad Española de Investigación en Educación Matemática. SEIEM, 2017. ISBN 978-84-16723-42-3

Tipo de producción: Capítulo de libro

Tipo de soporte: Libro

Posición de firma: 4

Nº total de autores: 3

- 37** Fernández, C.; Moreno, M.; Callejo, M.L.; Llinares, S.; Sanchez Matamoros, G.; Torregrosa-Gironés, G.; Buforn, A.; Ivars, P. Tecnologías de la Información y Comunicación aplicadas a la Educación Matemática (TICEM). Innovaciones metodológicas en docencia universitaria: resultados de investigación. pp. 1055 - 1074. (España): UNIVERSIDAD DE ALICANTE, 2016. ISBN 978-84-608-4181-4

Tipo de producción: Capítulo de libro

Tipo de soporte: Libro

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 8

- 38** Fernández, C.; Fernández, C.; Buforn, A.; Callejo, M.L.; Bernabeu, M.; Ivars, P.; Sanchez-Matamoros, G.; Callejo, M.L.; Llinares, S.; Moreno, M. Tecnología de la Información y Comunicación aplicadas a la Educación Matemática (TICEM). Investigación e Innovación Educativa en Docencia Universitaria. Retos, Propuestas y Acciones. pp. 2034 - 2053. (España): Instituto de Ciencias de la Educación, 2016. ISBN 978-84-617-5129-7

Tipo de producción: Capítulo de libro

Tipo de soporte: Libro

Posición de firma: 15

Nº total de autores: 12

- 39** Camacho-Machin, M.; Moreno, M.; Santos-Trigo, M. Revisiting Mathematical Textbooks Problems in a Technology Enhanced Learning Environment. Learning Technology for Education in Cloud & The Changing Face of Education. pp. 3 - 14. Springer International Publishing, 2016. ISBN 978-3-319-42146-9

DOI: 10.1007/978-3-319-42147-6

Tipo de producción: Capítulo de libro

Tipo de soporte: Libro

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 3

- 40** Llinares, S.; Fernández, C.; Callejo, M.L.; Moreno, M. De la representación del número a las operaciones con números naturales. Didáctica de las Matemáticas para maestros de Educación Primaria Colección: Didáctica y Desarrollo. pp. 3 - 14. (España): Paraninfo, 2016. ISBN 9788428337540

Tipo de producción: Capítulo de libro

Tipo de soporte: Libro

Posición de firma: 5

Nº total de autores: 4



- 41** Moreno, M.; Llinares, S. Perspectivas de estudiantes para profesores sobre el papel de la tecnología para apoyar el aprendizaje matemático de los estudiantes. Investigación en Educación Matemática XIX. pp. 413 - 421. (España): Servicio de Publicaciones de la Universidad de Alicante, 2015. ISBN 978-84-9717-385-8
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 2
- 42** Camacho-Machín; Moreno, M.; Moreno. Investigaciones sobre la enseñanza y el aprendizaje del concepto de integral. Didáctica del Análisis matemático: una revisión de las investigaciones sobre su enseñanza y aprendizaje en el contexto de la SEIEM. pp. 121 - 135. (España): Servicio de publicaciones de la Universidad de la Laguna, 2015. ISBN 978-84-15939-38-2
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 3
Nº total de autores: 3
- 43** Moreno, M. Evolución de los marcos teóricos y metodológicos en las investigaciones sobre la enseñanza del Análisis Matemático. Didáctica del Análisis matemático: una revisión de las investigaciones sobre su enseñanza y aprendizaje en el contexto de la SEIEM. pp. 181 - 195. (España): Servicio de publicaciones de la Universidad de la Laguna, 2015. ISBN 978-84-15939-38-2
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 1
Nº total de autores: 1
- 44** Moreno, M. Introducción al Seminario II de Investigación en Didáctica de las Matemáticas por niveles Educativos. Comunicaciones de los grupos de la SEIEM XV (Ciudad Real). pp. 119 - 123. (España): Sociedad Española de Investigación en Educación Matemática. SEIEM, 2011. ISBN 978-84-695-3413-7
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 1
Nº total de autores: 1
- 45** Moreno, M.; Mesa, G.; Azcárate C. Competencias, evaluación y desarrollo personal para un cambio en la enseñanza de las matemáticas de nivel superior. Cd- Comunicaciones de los grupos de la SEIEM XI (La Laguna). pp. 73 - 86. (España): Sociedad Española de Investigación en Educación Matemática. SEIEM, 2007.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 3
- 46** Mesa, G.; Azcárate C.; Moreno, M. Identificación y clasificación de los enfoques didácticos para la educación por competencias en algunos libros de cálculo diferencial. Cd- Comunicaciones de los grupos de la SEIEM X (Huesca). pp. 201 - 216. (España): Sociedad Española de Investigación en Educación Matemática. SEIEM, 2006.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 4
Nº total de autores: 3
- 47** Carrillo, J.; Contreras, L.C.; Climent, N.; Montes, M.A.; Escudero, D.I.; Flores, E.; Artés, M.; Badillo E.; Blanco, L.J.; Bruno, A.; Callejo, M.L.; Camacho, M.; Cárdenas, J.A.; Diego, J.M.; Fernández, C.; Fernández, T.; Fortuny, J.M.; Gomes, J.; González, M.T.; Gutiérrez, A.; Hernández, J.; Huerta, P.; Jaime, A.; Llinares, S.; Moreno, M.; Ortega, T.; Planas, N.; Rodríguez, R.; Rojas, N.; Socas, M. Didáctica de las matemáticas para maestros de educación Primaria. pp. 1 - 357. (España): Paraninfo, 2016. ISBN 978-84-283-3754-0
Tipo de producción: Libro o monografía científica **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 25
Nº total de autores: 30



- 48** Moreno, M.; Menezes, L.; Santos, L.; Gomes, H.; Rodrigues, C. Avaliação em matemática: problemas e desafios. Secção de Educação Matemática da Sociedade Portuguesa de Ciências de Educação., 2008. ISBN 978-972-8614-09-6
Tipo de producción: Libro o monografía científica **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 1
Nº total de autores: 5
- 49** Moreno, M.; García, L. Competencias del profesorado universitario en la contextualización matemática. Universidad de los Andes, 1997. ISBN 978-980-11-1461-1
Tipo de producción: Libro o monografía científica **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 1
Nº total de autores: 2

Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

- 1** **Título del trabajo:** MIRADA PROFESIONAL DE LOS ESTUDIANTES PARA PROFESOR DE EDUCACION SECUNDARIA SOBRE SITUACIONES DE ENSEÑANZA DE MATEMÁTICAS
Nombre del congreso: Simposio de la Sociedad Española de Investigación en Educación Matemática
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Cordoba, España
Fecha de celebración: 04/09/2024
Fecha de finalización: 06/09/2024
Ciudad entidad organizadora: Cordoba, Andalucía, España
Moreno, M.; Paloma Santonja; LLinares, S. "Investigación en Educación Matemática XXVII". pp. 353 - 360. Sociedad Española de Investigación en Educación Matemática (SEIEM)., ISBN 978-84-09-63702-7
- 2** **Título del trabajo:** DEL CONOCIMIENTO ADQUIRIDO AL CONOCIMIENTO EN USO
Nombre del congreso: XVII Simposio de la SEIEM
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Cordoba, España
Fecha de celebración: 04/09/2024
Fecha de finalización: 06/09/2024
Ciudad entidad organizadora: Cordoba, Andalucía, España
Gloria Sánchez-Matamoros; Moreno, M.; Valls, J.; ARAUZ CHEVEZ, DOMINGO FELIPE. "Investigación en Educación Matemática XVII". pp. 631 - 631. ISBN 978-84-09-63702-7
- 3** **Título del trabajo:** Trayectoria Documental de un futuro profesor de Matemáticas
Nombre del congreso: XVI CIAEM-Conferencia Iberoamericana de Educación Matemática
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Lima, Perú
Fecha de celebración: 30/07/2023
Fecha de finalización: 04/08/2023
Ciudad entidad organizadora: Lima, Perú
ARAUZ CHEVEZ, DOMINGO FELIPE; Moreno, M.; Valls, J.; Gloria Sánchez-Matamoros García. Volumen 3, Tema 2, pp. 357 - 363. ISBN 978-9945-603-xx-x



- 4 Título del trabajo:** Indicadores de la competencia docente de futuros profesores de matemáticas al modificar tareas
Nombre del congreso: XVI CIAEM (Conferencia Interamericana de Educación Matemática)
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Lima, Perú
Fecha de celebración: 30/07/2023
Fecha de finalización: 04/08/2023
Ciudad entidad organizadora: Lima, Perú
Paloma Santonja; Moreno, M.; LLinares, S. Volumen 3, Tema 2-Provisi, pp. 184 - 190. ISBN 978-9945-603-xx-x
- 5 Título del trabajo:** INTERACCIÓN ENTRE LA MAESTRA Y LOS ESTUDIANTES EN LA ENSEÑANZA APRENDIZAJE DE CLASES DE POLÍGONOS
Nombre del congreso: XXV Simposio de la Sociedad Española de Investigación en Educación Matemática.
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: España
Fecha de celebración: 01/09/2022
Fecha de finalización: 03/09/2022
Ciudad entidad organizadora: España
Bernabeu, M.; Moreno, M.; LLinares, S. "Investigación en Investigación Matemática XXV". pp. 179 - 187. Sociedad Española de Investigación en Educación Matemática (SEIEM), ISBN 78-84-09-45038-1
- 6 Título del trabajo:** ANÁLISIS DE LA IMPLEMENTACIÓN DE UNA LECCIÓN DE UN FUTURO PROFESOR DE SECUNDARIA
Nombre del congreso: XXV SIMPOSIO SEIEM
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Santiago de Compostela, España
Fecha de celebración: 01/09/2022
Fecha de finalización: 03/09/2022
Ciudad entidad organizadora: Santiago de Compostela, Galicia, España
Aráuz Chévez, Domingo Felipe; Gloria Sánchez-Matamoros García; Moreno, M.; Valls, J. pp. 159 - 167. Sociedad Española de Investigación en Educación Matemática (SEIEM), ISBN 978-84-09-45038-1
- 7 Título del trabajo:** FACTORS IN GEOMETRICAL TEACHING THAT SUPPORT CHILDREN'S UNDERSTANDING OF POLYGONS
Nombre del congreso: 45th Conference of the International Group for the Psychology of Mathematics Education
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Alicante/ Alacant, España
Fecha de celebración: 18/07/2022
Fecha de finalización: 23/07/2022
Ciudad entidad organizadora: Alicante/ Alacant, Comunidad Valenciana, España
Melania Bernabeu; Moreno, M.; LLinares, S. "Proceedings of the 45th Conference of the International Group for the Psychology of Mathematics Education". Volume 4, pp. 4-335 - 4-335.



- 8 Título del trabajo:** Preservice primary teachers' curricular reasoning when anticipating primary students' answers to geometrical figure classification tasks
Nombre del congreso: Twelfth Congress of the European Society for Research in Mathematics Education (CERME12)
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: España
Fecha de celebración: 02/02/2022
Fecha de finalización: 06/02/2022
Ciudad entidad organizadora: Bozen-Bolzano, España
Bernabeu, M.; Moreno, M.; LLinares, S. "Proceedings of the Twelfth Congress of the European Society for Research in Mathematics Education (CERME12)". pp. 696 - 703. ISBN 9791221025378
- 9 Título del trabajo:** Una trayectoria de aprendizaje del concepto de polígono en estudiantes de 9 años
Nombre del congreso: XXIV SIMPOSIO DE LA SEIEM
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: España
Fecha de celebración: 08/09/2021
Fecha de finalización: 10/09/2021
Ciudad entidad organizadora: España
Bernabeu, M.; Gutierrez, A.; Moreno, M.; Llinares, S.
- 10 Título del trabajo:** El material manipulativo como facilitador en la comprensión de las clases de triángulos
Nombre del congreso: XIV Congreso PromoEduca
Ámbito geográfico: Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Universidad de Coimbra, Portugal
Fecha de celebración: 09/12/2020
Fecha de finalización: 11/12/2020
Ciudad entidad organizadora: Universidad de Coimbra, Portugal
Bernabeu, M.; Moreno, M.
- 11 Título del trabajo:** LA MIRADA PROFESIONAL DE ESTUDIANTES PARA PROFESOR SOBRE EL PENSAMIENTO MATEMÁTICO DE LOS ESTUDIANTES DE BACHILLERATO EN LA RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS ARITMÉTICOS Y ALGEBRAICOS
Nombre del congreso: XXIII SIMPOSIO SEIEM
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Valladolid, España
Fecha de celebración: 04/09/2019
Fecha de finalización: 06/09/2019
Ciudad entidad organizadora: Valladolid, Castilla y León, España
Gloria Sánchez-Matamoros García; Moreno, M.; Valls, J. pp. 563 - 572. Sociedad Española de Investigación en Educación Matemática (SEIEM), ISBN 978-84-09-16492-9
Otro tipo de identificador: <https://portalissnorg/resource/ISSN/2952-0045>
- 12 Título del trabajo:** Identificación y uso de los atributos de los polígonos por estudiantes de tercero de educación primaria: relaciones implicativas
Nombre del congreso: XXIII Simposio de la Sociedad Española de Investigación en Educación Matemática.
Ámbito geográfico: Nacional



Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: España

Fecha de celebración: 04/09/2019

Fecha de finalización: 06/09/2019

Ciudad entidad organizadora: España

Bernabeu, M.; Moreno, M.; Llinares, S.

- 13 Título del trabajo:** Nine-years-old students' understanding of 2D-shapes
Nombre del congreso: 43rd Annual Meeting of the International Group for the Psychology of Mathematics Education (PME 43)
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Pretoria, República Sudafricana, República Sudafricana
Fecha de celebración: 07/07/2019
Fecha de finalización: 12/07/2019
Ciudad entidad organizadora: Pretoria, República Sudafricana, República Sudafricana
Bernabeu, M.; Gagatsis, A.; Moreno, M.; Llinares, S.
- 14 Título del trabajo:** Changes on the polygons' understanding of third-grade students
Nombre del congreso: 43rd Annual Meeting of the International Group for the Psychology of Mathematics Education (PME 43)
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Pretoria, República Sudafricana, República Sudafricana
Fecha de celebración: 07/07/2019
Fecha de finalización: 12/07/2019
Ciudad entidad organizadora: Pretoria, República Sudafricana, República Sudafricana
Moreno, M.; Panaoura, R.; Bernabeu, M.; Gagatsis, A.; Llinares, S.
- 15 Título del trabajo:** El pensamiento geométrico de los estudiantes para maestro de infantil a través de las clasificaciones de cuadriláteros
Nombre del congreso: REDES-INNOVAESTIC 2019
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: España
Fecha de celebración: 06/06/2019
Fecha de finalización: 07/06/2019
Ciudad entidad organizadora: España
Bernabeu, M.; Moreno, M.; Llinares, S. ICE/Vicerrectorado de Estudios e Innovación Educativa, Universidad de Alicante, ISBN 978-84-09-07185-2
- 16 Título del trabajo:** Uso de una trayectoria de aprendizaje como instrumento conceptual para anticipar la comprensión e interpretar el pensamiento de los niños.
Nombre del congreso: XV Inter-American Conference on Mathematics Education
Ámbito geográfico: Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Medellín, Colombia, Colombia
Fecha de celebración: 05/05/2019
Fecha de finalización: 10/05/2019
Ciudad entidad organizadora: Medellín, Colombia, Colombia
Valls, J.; SanchezMatamoros, G.; Moreno, M.



- 17** **Título del trabajo:** Características de la comprensión de niños de 9 años de las relaciones de inclusión entre figuras geométricas.
Nombre del congreso: XV Inter-American Conference on Mathematics Education
Ámbito geográfico: Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Medellín, Colombia, Colombia
Fecha de celebración: 05/05/2019
Fecha de finalización: 10/05/2019
Ciudad entidad organizadora: Medellín, Colombia, Colombia
Bernabeu, M.; Llinares, S.; Moreno, M.
- 18** **Título del trabajo:** The change of 9-year-old students' understanding of the relationships among geometrical shapes
Nombre del congreso: Eleventh Congress of the European Society for Research in Mathematics Education (CERME11)
Ámbito geográfico: Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Utrecht,
Fecha de celebración: 06/02/2019
Fecha de finalización: 10/02/2019
Ciudad entidad organizadora: Utrecht,
Bernabeu, M.; Llinares, S.; Moreno, M.
- 19** **Título del trabajo:** The evolution of 9-year-old students' understanding of the relationships among geometrical shapes
Nombre del congreso: CERME 11 (Eleventh Congress of the European Society for Research in Mathematics Education)
Ámbito geográfico: Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: España
Fecha de celebración: 05/02/2019
Fecha de finalización: 10/02/2019
Ciudad entidad organizadora: España
Melania Bernabeu; Moreno, M.; Salvador Llinares. pp. 1 - 10.
Otro tipo de identificador: <https://hal.science/hal-02402115/document>
- 20** **Título del trabajo:** La mirada profesional de estudiantes para maestro de educación infantil en la selección de tareas de la magnitud longitud y su medida
Nombre del congreso: XXII Simposio de la sociedad Española de Investigación en Educación Matemática
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: España
Fecha de celebración: 05/09/2018
Fecha de finalización: 08/09/2018
Ciudad entidad organizadora: España
Moreno, M.; SanchezMatamoros, G.; Pérez-Tyteca, P.; Valls, J. Publicaciones Universidad de Oviedo, ISBN 978-84-17445-11-9
- 21** **Título del trabajo:** Comprensión del concepto de polígono en niños/as de 9 años
Nombre del congreso: XXII Simposio de la sociedad Española de Investigación en Educación Matemática
Ámbito geográfico: Nacional



Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: España

Fecha de celebración: 05/09/2018

Fecha de finalización: 08/09/2018

Ciudad entidad organizadora: España

Bernabeu, M.; Moreno, M.; Llinares, S. Publicaciones Universidad de Oviedo, ISBN 978-84-17445-11-9

- 22** **Título del trabajo:** Clasificación de los cuadriláteros por estudiantes de 9 años (3º grado)
Nombre del congreso: XXII Simposio de la sociedad Española de Investigación en Educación Matemática
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: España
Fecha de celebración: 05/09/2018
Fecha de finalización: 08/09/2018
Ciudad entidad organizadora: España
Bernabeu, M.; Moreno, M.; Llinares, S. Publicaciones Universidad de Oviedo, ISBN 978-84-17445-11-9
- 23** **Título del trabajo:** Primary school children (9 year olds') understanding of quadrilaterals
Nombre del congreso: 42nd Annual Meeting of the International Group for the Psychology of Mathematics Education
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Umea, Suecia
Fecha de celebración: 03/07/2018
Fecha de finalización: 08/07/2018
Ciudad entidad organizadora: Umea, Suecia
Bernabeu, M.; Moreno, M.; Llinares, S.
- 24** **Título del trabajo:** Cómo estudiantes para maestro/a anticipan posibles respuestas de niños/as en actividades de reconocimiento de figuras geométricas
Nombre del congreso: XVI Jornadas de Redes de Investigación en Docencia Universitaria- REDES 2018 II Workshop Internacional de Innovación en Enseñanza Superior y TIC-INNOVAESTIC 2018.
Ámbito geográfico: Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: España
Fecha de celebración: 14/06/2018
Fecha de finalización: 15/06/2018
Ciudad entidad organizadora: España
Bernabeu, M.; Moreno, M.; Llinares, S. ISBN 978-84-697-9429-6
- 25** **Título del trabajo:** Experimento de enseñanza sobre la comprensión de las figuras geométricas dentro del enfoque Design Research
Nombre del congreso: IV JORNADAS DOCTORALES DE LA UNIVERSIDAD DE MURCIA
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Murcia, España
Fecha de celebración: 29/05/2018
Fecha de finalización: 31/05/2018
Ciudad entidad organizadora: Murcia, España
Bernabeu, M.; Moreno, M.; Llinares, S.



- 26** **Título del trabajo:** Designing a teaching experiment to promote primary students' understanding of shapes
Nombre del congreso: SECOND SEASON SCHOOL `MIXED METHODS IN MATHEMATICS AND SCIENCE EDUCATION RESEARCH`
Ámbito geográfico: Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Barcelona,
Fecha de celebración: 12/03/2018
Fecha de finalización: 13/03/2018
Ciudad entidad organizadora: Barcelona, Bernabeu, M.; Moreno, M.; Llinares, S.
- 27** **Título del trabajo:** Influencia de los elementos matemáticos como avance conceptual en la interpretación de los estudiantes para maestro de la comprensión de la magnitud longitud y su medida en educación infantil
Nombre del congreso: II CEMACYC
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: CALI, Colombia
Fecha de celebración: 29/10/2017
Fecha de finalización: 01/11/2017
Ciudad entidad organizadora: CALI, Colombia
Moreno, M.; SanchezMatamoros, G.; Valls, J.; Pérez, P.
- 28** **Título del trabajo:** Desarrollo de la comprensión del triángulo en Educación Primaria
Nombre del congreso: II Congreso de Educación Matemática de América Central y El Caribe - CEMACYC
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: CALI, Colombia
Fecha de celebración: 29/10/2017
Fecha de finalización: 01/11/2017
Ciudad entidad organizadora: CALI, Colombia
Bernabeu, M.; Llinares, S.; Moreno, M.
- 29** **Título del trabajo:** Características de la comprensión de figuras geométricas en estudiantes de 6 a 12 años
Nombre del congreso: XXI Simposio de la Sociedad Española de Investigación en Educación Matemática
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Zaragoza, España
Fecha de celebración: 07/09/2017
Fecha de finalización: 09/09/2017
Ciudad entidad organizadora: Zaragoza, España
Bernabeu, M.; Llinares, S.; Moreno, M.
- 30** **Título del trabajo:** Características de la comprensión de figuras geométricas en estudiantes de 6 a 12 años
Nombre del congreso: XXI SIMPOSIO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE INVESTIGACIÓN EN EDUCACIÓN MATEMÁTICA
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Zaragoza, España
Fecha de celebración: 06/09/2017
Fecha de finalización: 09/09/2017
Ciudad entidad organizadora: Zaragoza, España



Bernabeu, M.; Llinares, S.; Moreno, M.

- 31** **Título del trabajo:** A LEARNING TRAJECTORY FOR LENGTH AS A MAGNITUDE AND ITS MEASUREMENT: USAGE BY PROSPECTIVE PRESCHOOL TEACHERS
Nombre del congreso: 41st Conference of the International Group for the Psychology of Mathematics Education
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Singapur, Singapur
Fecha de celebración: 17/07/2017
Fecha de finalización: 22/07/2017
Ciudad entidad organizadora: Singapur, Singapur
SanchezMatamoros, G.; Pérez-Tyteca, P.; Valls, J.; Moreno, M.; Callejo, M.L.; Pérez, P. ISBN 978-981-11-3742-6
- 32** **Título del trabajo:** ¿Design-Based research? en el diseño de entornos de aprendizaje en la formación inicial de maestros
Nombre del congreso: XV Jornadas de Redes de Investigación en Docencia Universitaria- REDES 2017 - I Workshop Internacional de Innovación en Enseñanza Superior y TIC- INNOVAESTIC 2017.
Ámbito geográfico: Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Universidad de Alicante,
Fecha de celebración: 01/06/2017
Fecha de finalización: 02/06/2017
Ciudad entidad organizadora: Universidad de Alicante,
Bernabeu, M.; Moreno, M.; Llinares, S. ISBN 978-84-617-8973-3
- 33** **Título del trabajo:** Características de entornos de aprendizaje en la formación inicial de maestrso de Primaria para aprender a mirar profesionalmente la enseñanza de la geometria
Nombre del congreso: XV Jornadas de Redes de Investigación en Docencia Universitaria
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Alicante/ Alacant, España
Fecha de celebración: 01/06/2017
Fecha de finalización: 02/06/2017
Ciudad entidad organizadora: Alicante/ Alacant, España
Bernabeu, M.; Moreno, M.; Llinares, S.
- 34** **Título del trabajo:** Characteristics of a learning environment to support prospective secondary mathematics teachers' noticing of students' thinking related to the limit concept
Nombre del congreso: Tenth Congress of the European Society for Research in Mathematics Education CERME 10th
Ámbito geográfico: Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Dublin, Irlanda
Fecha de celebración: 01/02/2017
Fecha de finalización: 05/02/2017
Ciudad entidad organizadora: Dublin, Irlanda
Fernández, C.; SanchezMatamoros, G.; Llinares, S.; Callejo, M.L.; Moreno, M.



- 35** **Título del trabajo:** Aprendizaje de estudiantes para profesor sobre la comprensión del límite de una función en estudiantes de bachillerato
Nombre del congreso: XX- Simposio de la Sociedad Española de Investigación en Educación Matemática-SEIEM
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: España
Fecha de celebración: 07/09/2016
Fecha de finalización: 10/09/2016
Ciudad entidad organizadora: España
Fernández, C.; Callejo de la Vega, M.L.; SanchezMatamoros, G.; Callejo, M.L.; Moreno Moreno, M.; Moreno, M.; Fernández Verdú, C.
- 36** **Título del trabajo:** Aprender a observar el pensamiento matemático de los estudiantes de infantil en relación a la magnitud longitud
Nombre del congreso: XX- Simposio de la Sociedad Española de Investigación en Educación Matemática-SEIEM
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: España
Fecha de celebración: 07/09/2016
Fecha de finalización: 10/09/2016
Ciudad entidad organizadora: España
SanchezMatamoros, G.; Valls, J.; Moreno Moreno, M.; Moreno, M.; Valls, Gonzalez, J.
- 37** **Título del trabajo:** Prospective high school teachers' problem solving activities that foster the use of dynamic geometry software
Nombre del congreso: 40th Conference of the International Group for the Psychology of Mathematics Education
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Szeged, Hungría
Fecha de celebración: 03/08/2016
Fecha de finalización: 07/08/2016
Ciudad entidad organizadora: Szeged, Hungría
Camacho-Machin, M.; Moreno, M.; Afonso, M.C.
- 38** **Título del trabajo:** Learning to notice students' mathematical thinking: some characteristics
Nombre del congreso: 40th Conference of the International Group for the Psychology of Mathematics Education
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Szeged, Hungría
Fecha de celebración: 03/08/2016
Fecha de finalización: 07/08/2016
Ciudad entidad organizadora: Szeged, Hungría
Fernández, C.; SanchezMatamoros, G.; Moreno, M.; Callejo, M.L.
- 39** **Título del trabajo:** Tasks problem solving with digital tools for the pre-service secondary school teachers: what type of tasks should be used?
Nombre del congreso: 13th International Congress on Mathematics Education-2016
Ámbito geográfico: Autonómica



Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Hmaburgo, Alemania
Fecha de celebración: 25/07/2016
Fecha de finalización: 31/07/2016
Ciudad entidad organizadora: Hmaburgo, Alemania
Camacho-Machin, M.; Moreno, M.; Gonzalez, M. T; Afonso, M.C.

- 40** **Título del trabajo:** Prospective secondary mathematics teachers' perspectives about the use of technology for supporting the mathematics learning
Nombre del congreso: 13th International Cpngress on Mathematics Education-2016
Ámbito geográfico: Autonómica
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Hmaburgo, Alemania
Fecha de celebración: 25/07/2016
Fecha de finalización: 31/07/2016
Ciudad entidad organizadora: Hmaburgo, Alemania
Moreno, M.; Llinares, S.
- 41** **Título del trabajo:** How prospective teachers anticipate students answers to problems involving the limit concept
Nombre del congreso: 13th International Cpngress on Mathematics Education-2016
Ámbito geográfico: Autonómica
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Hmaburgo, Alemania
Fecha de celebración: 25/07/2016
Fecha de finalización: 31/07/2016
Ciudad entidad organizadora: Hmaburgo, Alemania
Fernández, C.; SanchezMatamoros, G.; Moreno, M.; Callejo, M.L.
- 42** **Título del trabajo:** An exploratory study about the responses of the prospective primary teachers using the concepts of measurement in maths
Nombre del congreso: 13th International Cpngress on Mathematics Education-2016
Ámbito geográfico: Autonómica
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Hmaburgo, Alemania
Fecha de celebración: 25/07/2016
Fecha de finalización: 31/07/2016
Ciudad entidad organizadora: Hmaburgo, Alemania
Barbero, I.; Moreno, M.; Huszar, G.; Estrada, A.
- 43** **Título del trabajo:** Módulo de enseñanza para desarrollar una mirada profesional sobre la comprensión matemática de los estudiantes
Nombre del congreso: XIV Jornades de Xarxes d`Investigació en Docència Universitaria
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Alicante,
Fecha de celebración: 30/06/2016
Fecha de finalización: 01/07/2016
Ciudad entidad organizadora: Alicante,
Moreno, M.; SanchezMatamoros, G.; Callejo, M.L. ISBN 978-84-608-7976-3



- 44 Título del trabajo:** La medida en el grado en maestro en educación infantil: desarrollo de un módulo de enseñanza
Nombre del congreso: XIV Jornades de Xarxes d'Investigació en Docència Universitària
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: San Vicente del Raspeig, España
Fecha de celebración: 30/06/2016
Fecha de finalización: 01/07/2016
Ciudad entidad organizadora: San Vicente del Raspeig, España
SanchezMatamoros, G.; Moreno, M.; Callejo, M.L.; Valls, J.
- 45 Título del trabajo:** Perspectivas de estudiantes para profesores sobre el papel de la tecnología para apoyar el aprendizaje matemático de los estudiantes.
Nombre del congreso: XIX Simposio de la Sociedad Española de Investigación en Educación Matemática.
Ámbito geográfico: Autonómica
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: San Vicente del Raspeig, España
Fecha de celebración: 03/10/2015
Fecha de finalización: 05/10/2015
Ciudad entidad organizadora: San Vicente del Raspeig, España
Moreno, M.
- 46 Título del trabajo:** ¿Cómo estudiantes para profesor de matemáticas comprenden el aprendizaje del límite de una función?
Nombre del congreso: XIX Simposio de la Sociedad Española de Investigación en Educativa Matemática
Ámbito geográfico: Autonómica
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Universidad de Alicante,
Fecha de celebración: 03/10/2015
Fecha de finalización: 05/10/2015
Ciudad entidad organizadora: Universidad de Alicante,
Moreno, M.; Fernández, C.; Carrillo, J.
- 47 Título del trabajo:** XIX Simposio de la Sociedad Española de Investigación en Educación matemática - SEIEM
Nombre del congreso: XIX Simposio de la Sociedad Española de Investigación en Educación matemática - SEIEM
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: Alicante/ Alacant, España
Fecha de celebración: 03/09/2015
Fecha de finalización: 05/09/2015
Ciudad entidad organizadora: Alicante/ Alacant, España
Moreno, M. Servicio de Publicaciones de la Universidad de Alcalá de Henares,
- 48 Título del trabajo:** Perspectivas de estudiantes para profesores sobre el papel de la tecnología para apoyar el aprendizaje matemático de los estudiantes
Nombre del congreso: XIX Simposio de la Sociedad Española de Investigación en Educación matemática
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Alicante/ Alacant, España



Fecha de celebración: 03/09/2015
Fecha de finalización: 05/09/2015
Ciudad entidad organizadora: Alicante/ Alacant, España
Moreno, M.; Llinares, S. ISBN 978-84-9717-385-8

- 49** **Título del trabajo:** Estudio de las respuestas de los estudiantes para maestro sobre el uso de la noción de medida en tareas matemáticas
Nombre del congreso: XIX Simposio de la Sociedad Española de Investigación en Educación matemática
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Alicante/ Alacant, España
Fecha de celebración: 03/09/2015
Fecha de finalización: 05/09/2015
Ciudad entidad organizadora: Alicante/ Alacant, España
Gros, M.J.; Ricart, M.; Moreno, M.; Estrada, A. ISBN 978-84-9717-385-8
- 50** **Título del trabajo:** ¿Cómo estudiantes para profesor de matemáticas comprenden el aprendizaje del límite de una función?
Nombre del congreso: XIX Simposio de la Sociedad Española de Investigación en Educación Matemática
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Alicante/ Alacant, España
Fecha de celebración: 03/09/2015
Fecha de finalización: 05/09/2015
Ciudad entidad organizadora: Alicante/ Alacant, España
Fernández, C.; SanchezMatamoros, G.; Callejo, M.L.; Moreno, M. ISBN 978-84-9717-385-8
- 51** **Título del trabajo:** Problem solving with digital tools for pre-service secondary school teachers.
Nombre del congreso: 39 th Annual Conference of the International Group for the Psychology of Mathematics Education
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Australia, Australia
Fecha de celebración: 13/07/2015
Fecha de finalización: 18/07/2015
Ciudad entidad organizadora: Australia, Australia
Camacho-Machin, M.; Moreno, M.; Alfonso, M.C.
- 52** **Título del trabajo:** Módulo de enseñanza para desarrollar una mirada profesional sobre la comprensión matemática de los estudiantes
Nombre del congreso: XIII Jornadas de Redes de Investigación en Docencia Universitaria.
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: San Vicente del Raspeig, España
Fecha de celebración: 02/07/2015
Fecha de finalización: 03/07/2015
Ciudad entidad organizadora: San Vicente del Raspeig, España
Moreno, M.; SanchezMatamoros, G.; Callejo, M.L.



- 53** **Título del trabajo:** Primera Jornada Sobre dificultades de Aprendizaje: Hablemos de matemáticas
Nombre del congreso: Primera Jornada Sobre dificultades de Aprendizaje: Hablemos de matemáticas
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: España
Fecha de celebración: 25/04/2015
Fecha de finalización: 25/04/2015
Ciudad entidad organizadora: España
Moreno, M.
- 54** **Título del trabajo:** V Seminario del Grupo de Investigación en Didáctica del Análisis Matemático de la Sociedad Española de Investigación en Educación Matemática - SEIEM
Nombre del congreso: V Seminario del Grupo de Investigación en Didáctica del Análisis Matemático de la Sociedad Española de Investigación en Educación Matemática
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: SEGOVIA, España
Fecha de celebración: 06/03/2015
Fecha de finalización: 07/03/2015
Ciudad entidad organizadora: SEGOVIA, España
Moreno, M.
- 55** **Título del trabajo:** Seminario del Grupo de Investigación en Didáctica del Análisis Matemático de la Sociedad Española de Investigación en Educación Matemática
Nombre del congreso: V Seminario del Grupo de Investigación en Didáctica del Análisis Matemático de la Sociedad Española de Investigación en Educación Matemática
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: SEGOVIA, España
Fecha de celebración: 06/03/2015
Fecha de finalización: 07/03/2015
Ciudad entidad organizadora: SEGOVIA, España
Moreno, M.
- 56** **Título del trabajo:** Cómo futuros profesores de matemáticas de secundaria reconocen la comprensión de alumnos de bachillerato sobre el concepto de límite de una función en un punto
Nombre del congreso: V Seminario GIDAM 2015 de la Sociedad Española de Investigación en Educación Matemática
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: SEGOVIA, España
Fecha de celebración: 06/03/2015
Fecha de finalización: 07/03/2015
Ciudad entidad organizadora: SEGOVIA, España
Fernández, C.; Fernández; Moreno, M.; Callejo; Sánchez-Matamoros; Valls; Moreno.
- 57** **Título del trabajo:** Didáctica de la Matemática en el contexto de aula
Nombre del congreso: XVIII- Simposio de la Sociedad Española de Investigación en Educación Matemática
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: Salamanca, España



Fecha de celebración: 03/09/2014
Fecha de finalización: 06/09/2014
Ciudad entidad organizadora: Salamanca, España
Moreno, M. ISBN 978-84-697-0819-4

- 58 Título del trabajo:** Jornades de recerca i innovació educatives
Nombre del congreso: X Jornades Maria Rúbies de recerca i innovació educatives
Ámbito geográfico: Unión Europea
Tipo de participación: Comité organizador
Ciudad de celebración: Lleida,
Fecha de celebración: 15/11/2013
Fecha de finalización: 17/11/2013
Ciudad entidad organizadora: Lleida,
Moreno, M.
- 59 Título del trabajo:** Didáctica del análisis matemático
Nombre del congreso: XVII Simposio de la Sociedad Española de Investigación en Educación Matemática-SEIEM
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: España
Fecha de celebración: 05/09/2013
Fecha de finalización: 07/09/2013
Ciudad entidad organizadora: España
Moreno, M. ISBN 978-84-9860-843-4
- 60 Título del trabajo:** Análisis de tareas de variación desde la perspectiva del profesor de secundaria
Nombre del congreso: XVII Simposio de la Sociedad Española de Investigación en Educación Matemática-SEIEM
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: España
Fecha de celebración: 05/09/2013
Fecha de finalización: 07/09/2013
Ciudad entidad organizadora: España
Moreno, M.; Camacho-Machin, M.; Gonzalez, M. T. ISBN 978-84-9860-843-4
- 61 Título del trabajo:** Seminario del Grupo de Investigación en Didáctica del Análisis Matemático de la Sociedad Española de Investigación en Educación Matemática
Nombre del congreso: IV Seminario del Grupo de Investigación de Didáctica del Análisis Matemático (GIDAM- SEIEM)
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Comité científico
Ciudad de celebración: Alicante/ Alacant, España
Fecha de celebración: 01/03/2013
Fecha de finalización: 02/03/2013
Ciudad entidad organizadora: Alicante/ Alacant, España
Moreno, M.



- 62** **Título del trabajo:** Debates sobre la enseñanza de nociones del cálculo en el Bachillerato y la Universidad
Nombre del congreso: IV Seminario del Grupo de Investigación de Didáctica del Análisis Matemático (GIDAM- SEIEM)
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: Alicante/ Alacant, España
Fecha de celebración: 01/03/2013
Fecha de finalización: 02/03/2013
Ciudad entidad organizadora: Alicante/ Alacant, España
Llinares, S.; Moreno, M.
- 63** **Título del trabajo:** Debates sobre la enseñanza de nociones de cálculo en el bachillerato y universidad
Nombre del congreso: IV Seminario GIDAM 2013-SEIEM
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: San Vicente del Raspeig, España
Fecha de celebración: 01/03/2013
Fecha de finalización: 02/03/2013
Ciudad entidad organizadora: San Vicente del Raspeig, España
Moreno, M.
- 64** **Título del trabajo:** Using dynamic software to foster prospective teachers' problem solving inquiry
Nombre del congreso: VIII Conference of European Research in Mathematics Education- CERME
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Antalya, Turquía
Fecha de celebración: 06/02/2013
Fecha de finalización: 10/02/2013
Ciudad entidad organizadora: Antalya, Turquía
Santos-Trigo, M.; Camacho-Machin, M.; Moreno, M.
- 65** **Título del trabajo:** Didáctica del análisis: Pensamiento Matemático Avanzado
Nombre del congreso: Modul I Master en Educació MAtemàtica
Ámbito geográfico: Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: España
Fecha de celebración: 29/10/2012
Fecha de finalización: 29/10/2012
Ciudad entidad organizadora: España
Moreno, M.
- 66** **Título del trabajo:** Didáctica del análisis: continuidad y derivación
Nombre del congreso: Modul I Master en Educació MAtemàtica
Ámbito geográfico: Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: España
Fecha de celebración: 29/10/2012
Fecha de finalización: 29/10/2012
Ciudad entidad organizadora: España
Moreno, M.



- 67** **Título del trabajo:** La resolución de problemas y la tecnología en la formación y desarrollo profesional del profesor de matemáticas
Nombre del congreso: XVI Simposio de la Sociedad Española de Investigación en Educación Matemática
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: España
Fecha de celebración: 20/09/2012
Fecha de finalización: 22/09/2012
Ciudad entidad organizadora: España
Moreno, M. ISBN 978-84-695-4466-2
- 68** **Título del trabajo:** Didáctica del análisis
Nombre del congreso: XVI Simposio de la Sociedad Española de Investigación en Educación Matemática
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: España
Fecha de celebración: 20/09/2012
Fecha de finalización: 22/09/2012
Ciudad entidad organizadora: España
Moreno, M. ISBN 978-84-695-4466-2
- 69** **Título del trabajo:** La evaluación de competencias y la adquisición de contenidos matemáticos
Nombre del congreso: 3º Encuentro de los programas de máster y postgrado en educación
Ámbito geográfico: Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: ciudad de Panamá, Panamá
Fecha de celebración: 28/06/2012
Fecha de finalización: 28/06/2012
Ciudad entidad organizadora: ciudad de Panamá, Panamá
Moreno, M.
- 70** **Título del trabajo:** El papel de las tareas en el aprendizaje de las matemáticas
Nombre del congreso: 3º Encuentro de los programas de máster y postgrado en educación
Ámbito geográfico: Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: ciudad de Panamá, Panamá
Fecha de celebración: 28/06/2012
Fecha de finalización: 28/06/2012
Ciudad entidad organizadora: ciudad de Panamá, Panamá
Moreno, M.
- 71** **Título del trabajo:** Seminario del Grupo de Investigación en Didáctica del Análisis Matemático de la Sociedad Española de Investigación en Educación Matemática
Nombre del congreso: Seminario del Grupo de Investigación Didáctica del Análisis (GIDA-SEIEM)-2012
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Comité científico
Ciudad de celebración: Salamanca, España
Fecha de celebración: 09/02/2012
Fecha de finalización: 10/02/2012
Ciudad entidad organizadora: Salamanca, España
Moreno, M.



- 72** **Título del trabajo:** Debates sobre la enseñanza de nociones de cálculo en el bachillerato y la universidad
Nombre del congreso: III Seminario GIDAM 2012-SEIEM
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: España
Fecha de celebración: 09/02/2012
Fecha de finalización: 10/02/2012
Ciudad entidad organizadora: España
Moreno, M.
- 73** **Título del trabajo:** El modelo del Pensamiento Matemático Avanzado como marco de investigación en didáctica del análisis matemático
Nombre del congreso: Master de investigación en Educación Matemática
Ámbito geográfico: Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: España
Fecha de celebración: 06/11/2011
Fecha de finalización: 06/11/2011
Ciudad entidad organizadora: España
Moreno, M.
- 74** **Título del trabajo:** Del pensamiento del profesor al conocimiento y desarrollo profesional
Nombre del congreso: Master de investigación en Educación Matemática (mención calidad)
Ámbito geográfico: Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: España
Fecha de celebración: 29/10/2011
Fecha de finalización: 29/10/2011
Ciudad entidad organizadora: España
Moreno, M.
- 75** **Título del trabajo:** El potencial didáctico de los problemas y el software dinámico en la adquisición de las competencias matemáticas
Nombre del congreso: I Congreso Internacional sobre Aprendizaje, Innovación y Competitividad (CINAIC 2011). V libertad: la libre circulación de conocimiento
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: MADRID, España
Fecha de celebración: 26/09/2011
Fecha de finalización: 28/09/2011
Ciudad entidad organizadora: MADRID, España
Moreno, M.
- 76** **Título del trabajo:** La investigación en educación matemática en diferentes niveles
Nombre del congreso: XV Simposio de la Sociedad Española de Investigación en Educación matemática - SEIEM
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: España
Fecha de celebración: 07/09/2011



Fecha de finalización: 09/09/2011
Ciudad entidad organizadora: España
Moreno, M.

77 Título del trabajo: Una propuesta dinámica para la enseñanza del álgebra matricial en carreras de ciencias económicas mediante el uso de la enseñanza basada en problemas

Nombre del congreso: XIII Conferencia Interamericana de Educación matemática-CIAEM

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Recife, Brasil

Fecha de celebración: 26/06/2011

Fecha de finalización: 30/06/2011

Ciudad entidad organizadora: Recife, Brasil

Moreno, M.; García; Moreno. ISBN 978-85-63823-01-4

78 Título del trabajo: Investigar el conocimiento y desarrollo profesional del profesorado de matemáticas

Nombre del congreso: Seminario investigación CDP-SEIEM

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Otros

Ciudad de celebración: España

Fecha de celebración: 24/02/2011

Fecha de finalización: 25/02/2011

Ciudad entidad organizadora: España

Moreno, M.

79 Título del trabajo: Seminario: `Un año de experiencia en la especialidad de Matemáticas del Máster de Profesor de Secundaria: evaluar y tomar decisiones`

Nombre del congreso: Seminario: `Un año de experiencia en la especialidad de Matemáticas del Máster de Profesor de Secundaria: evaluar y tomar decisiones`

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: España

Fecha de celebración: 11/11/2010

Fecha de finalización: 13/11/2010

Ciudad entidad organizadora: España

Moreno, M.

80 Título del trabajo: Desarrollo Profesional

Nombre del congreso: XIV Simposio de la Sociedad Española de Investigación en Educación matemática - SEIEM

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Otros

Ciudad de celebración: España

Fecha de celebración: 08/09/2010

Fecha de finalización: 10/09/2010

Ciudad entidad organizadora: España

Moreno, M.; Muñoz-Catalán; Figueiras; Ribeiro; Lupiáñez. Sociedad Española de Investigación en Educación Matemática. SEIEM, ISBN 978-84-8409-321-3



- 81 Título del trabajo:** Continuidad del Aprendizaje Matemático entre las etapas de primaria y secundaria
Nombre del congreso: XIV Simposio de la Sociedad Española de Investigación en Educación Matemática
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: España
Fecha de celebración: 08/09/2010
Fecha de finalización: 10/09/2010
Ciudad entidad organizadora: España
Moreno, M.; Fernández; Figueiras; Azcárate; Martínez; Moreno; Pujol; Deulofeu.
- 82 Título del trabajo:** Disseny i planificació del nou grau de psicologia a la UDL
Nombre del congreso: Taula Redona sobre els nous estudis de psicologia
Ámbito geográfico: Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Lleida, España
Fecha de celebración: 25/02/2010
Fecha de finalización: 25/02/2010
Ciudad entidad organizadora: Lleida, España
Moreno, M.
- 83 Título del trabajo:** Debate sobre la investigación en la enseñanza y aprendizaje de la integral definida
Nombre del congreso: Jornadas de Didáctica de Análisis Matemático del Grupo de Investigación de la Sociedad Española de Investigación en Educación Matemática - SEIEM
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: España
Fecha de celebración: 14/02/2010
Fecha de finalización: 16/02/2010
Ciudad entidad organizadora: España
Moreno, M.
- 84 Título del trabajo:** Viure i educar en el temps. Aprenentatges i valors en la societat de la immediatesa
Nombre del congreso: VIII Jornades Maria Rúbies de reserca i innovació educatives
Ámbito geográfico: Unión Europea
Tipo de participación: Comité científico
Ciudad de celebración: Lleida, España
Fecha de celebración: 13/11/2009
Fecha de finalización: 14/11/2009
Ciudad entidad organizadora: Lleida, España
Moreno, M.
- 85 Título del trabajo:** El practicum desde la perspectiva de los centros universitarios de formación de profesores
Nombre del congreso: Reunión de carácter científico en el marco de la plataforma Mathematica-Edu del proyecto i-Math
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: España
Fecha de celebración: 06/05/2009
Fecha de finalización: 08/05/2009
Ciudad entidad organizadora: España



Moreno, M.

- 86 Título del trabajo:** La organización y gestión del Practicum
Nombre del congreso: Seminario: El prácticum del Máster de Profesor de Secundaria en la especialidad de Matemáticas
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: España
Fecha de celebración: 26/02/2009
Fecha de finalización: 27/02/2009
Ciudad entidad organizadora: España
Moreno, M.
- 87 Título del trabajo:** Competències matemàtiques, canvi de currículum?
Nombre del congreso: III Jornada Lleimat - Associació d'ensenyants de matemàtiques de Lleida
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: Lleida, España
Fecha de celebración: 08/11/2008
Fecha de finalización: 08/11/2008
Ciudad entidad organizadora: Lleida, España
Moreno, M.
- 88 Título del trabajo:** Metodología de investigación cualitativa: cuestionarios y las entrevistas. Ejemplos de investigaciones en educación matemática
Nombre del congreso: Programa de doctorado en didáctica de las matemáticas y de las ciencias Experimentales
Ámbito geográfico: Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: España
Fecha de celebración: 23/10/2008
Fecha de finalización: 23/10/2008
Ciudad entidad organizadora: España
Moreno, M.
- 89 Título del trabajo:** Jornada UNED para el diseño de los títulos de Pedagogía y Educación Social
Nombre del congreso: Jornada UNED para el diseño de los títulos de Pedagogía y Educación Social
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: España
Fecha de celebración: 01/02/2008
Fecha de finalización: 01/02/2008
Ciudad entidad organizadora: España
Moreno, M.
- 90 Título del trabajo:** L'educació dels valors i de les emocions: un vell i nou repte.
Nombre del congreso: VII Jornades Maria Rúbies de recerca i innovació educatives
Ámbito geográfico: Unión Europea
Tipo de participación: Comité científico
Ciudad de celebración: Lleida, España
Fecha de celebración: 23/11/2007



Fecha de finalización: 24/11/2007
Ciudad entidad organizadora: Lleida, España
Moreno, M.

- 91 Título del trabajo:** Competencias y evaluación: Desarrollo de un instrumento de análisis y caracterización de problemas matemáticos de nivel superior.
Nombre del congreso: XI Simposio de la Sociedad Española de Investigación en Educación Matemática
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Tenerife,
Fecha de celebración: 04/09/2007
Fecha de finalización: 07/09/2007
Ciudad entidad organizadora: Tenerife,
Moreno, M.
- 92 Título del trabajo:** Competencias y evaluación: Desarrollo de un instrumento de análisis y caracterización de problemas matemáticos de nivel superior.
Nombre del congreso: XI Simposio de la Sociedad Española de Investigación en Educación Matemática
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: Tenerife,
Fecha de celebración: 04/09/2007
Fecha de finalización: 07/09/2007
Ciudad entidad organizadora: Tenerife,
Moreno, M.
- 93 Título del trabajo:** Competencias y evaluación: Desarrollo de un instrumento de análisis y caracterización de problemas matemáticos de nivel superior.
Nombre del congreso: XI Simposio de la Sociedad Española de Investigación en Educación Matemática - SEIEM
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Santa Cruz de Tenerife, España
Fecha de celebración: 04/09/2007
Fecha de finalización: 07/09/2007
Ciudad entidad organizadora: Santa Cruz de Tenerife, España
Moreno, M.; Azcárate; Moreno. Sociedad Española de Investigación en Educación Matemática. SEIEM, ISBN 978-84-612-5856-7
- 94 Título del trabajo:** EBP Como metodología activa para la enseñanza del cálculo diferencial.
Nombre del congreso: XIV Jornadas de la Asociación Española de Profesores Universitarios de Matemáticas Aplicadas para la Economía y la Empresa - II Encuentro Internacional
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: España
Fecha de celebración: 21/09/2006
Fecha de finalización: 22/09/2006
Ciudad entidad organizadora: España
Moreno, M.; Azcárate; García, L.; Moreno.



- 95 Título del trabajo:** Un estudio sobre el CCD del profesor de matemáticas de universidad y la EBP como estrategia metodológica de enseñanza y de recolección de datos.
Nombre del congreso: X Simposio de la Sociedad Española de Investigación en Educación matemática - SEIEM
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Huesca,
Fecha de celebración: 09/09/2006
Fecha de finalización: 09/09/2006
Ciudad entidad organizadora: Huesca, Moreno, M.; Azcárate; García, L.; Moreno.
- 96 Título del trabajo:** Identificación y clasificación de los enfoques didácticos para la educación por competencias en algunos libros de cálculo diferencial.
Nombre del congreso: X Simposio de la Sociedad Española de Investigación en Educación matemática - SEIEM
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Huesca,
Fecha de celebración: 09/09/2006
Fecha de finalización: 09/09/2006
Ciudad entidad organizadora: Huesca, Azcárate C.; Moreno, M.; Mesa, G.
- 97 Título del trabajo:** L'adaptació a l'Espai Europeu d'Educació Superior: plans pilot i experiències d'innovació docent.
Nombre del congreso: I Jornades de professorat universitari d'Educació Social Recerca, Innovació docent i integració a l'espai europeu.
Ámbito geográfico: Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: España
Fecha de celebración: 27/06/2006
Fecha de finalización: 28/06/2006
Ciudad entidad organizadora: España Moreno, M.
- 98 Título del trabajo:** La resolución de problemas en cursos de Universidad como metodología de enseñanza que conecta las matemáticas y las ciencias económicas.
Nombre del congreso: IX- Simposio de la Sociedad Española de Investigación en Educación matemática - SEIEM
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: España
Fecha de celebración: 08/09/2005
Fecha de finalización: 10/09/2005
Ciudad entidad organizadora: España Azcárate C.; Moreno, M.; García, L.
- 99 Título del trabajo:** El papel de la Didáctica en la Enseñanza del Cálculo
Nombre del congreso: IX- Simposio de la Sociedad Española de Investigación en Educación matemática - SEIEM
Ámbito geográfico: Nacional



Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: España

Fecha de celebración: 08/09/2005

Fecha de finalización: 10/09/2005

Ciudad entidad organizadora: España

Moreno, M.

100 Título del trabajo: La metodología de investigación cualitativa aplicada a la realización de la Tesis Doctoral

Nombre del congreso: Programa de doctorado de didáctica ciencias y matemáticas

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Barcelona, España

Fecha de celebración: 19/04/2005

Fecha de finalización: 19/04/2005

Ciudad entidad organizadora: Barcelona, España

Moreno, M.

101 Título del trabajo: Didáctica de la matemática como disciplina científica, Conocimiento y desarrollo profesional del profesor, investigación de historia de la matemática y de la educación matemática.

Nombre del congreso: VIII Simposio de la Sociedad Española de Investigación en Educación matemática - SEIEM

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Comité científico

Ciudad de celebración: CORUÑA, A, España

Fecha de celebración: 09/09/2004

Fecha de finalización: 11/09/2004

Ciudad entidad organizadora: CORUÑA, A, España

Moreno, M.

102 Título del trabajo: ¿Cómo asume el matemático la formación matemática del científico?: Los restos del cambio dentro del núcleo temático problemas no matemáticos del profesorado de matemáticas.

Nombre del congreso: XI Jornadas sobre Aprendizaje y Enseñanza de las Matemáticas (JAEM)

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Canarias,

Fecha de celebración: 02/07/2003

Fecha de finalización: 05/07/2003

Ciudad entidad organizadora: Canarias,

Moreno, M.

103 Título del trabajo: El pensamiento del profesor de universidad sobre el objeto institucional ecuación diferencial.

Nombre del congreso: I Seminari d'investigació en didàctica de les matemàtiques. Aplicacions a la didàctica de l'anàlisi infinitesimal.

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: España

Fecha de celebración: 27/06/2002

Fecha de finalización: 28/06/2002

Ciudad entidad organizadora: España

Moreno, M.



- 104 Título del trabajo:** El pensamiento del profesor de universidad sobre el objeto institucional ecuación diferencial.
Nombre del congreso: I Seminari d'investigació en didàctica de les matemàtiques. Aplicacions a la didàctica de l'anàlisi infinitesimal
Ámbito geográfico: Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: España
Fecha de celebración: 27/06/2002
Fecha de finalización: 28/06/2002
Ciudad entidad organizadora: España
Moreno, M.
- 105 Título del trabajo:** Formación del maestro de educación infantil y la enseñanza de las matemáticas
Nombre del congreso: IV Jornades Maria Rúbies
Ámbito geográfico: Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Lleida, España
Fecha de celebración: 23/11/2001
Fecha de finalización: 23/11/2001
Ciudad entidad organizadora: Lleida, España
Moreno, M.
- 106 Título del trabajo:** Concepciones y creencias del profesor universitario de matemáticas sobre la enseñanza de las ecuaciones diferenciales
Nombre del congreso: V- Simposio de la Sociedad Española de Investigación en Educación matemática - SEIEM
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: España
Fecha de celebración: 18/09/2001
Fecha de finalización: 21/09/2001
Ciudad entidad organizadora: España
Moreno, M.
- 107 Título del trabajo:** Conceptions and beliefs of mathematics university professors about the teaching of differential equations
Nombre del congreso: 25th Annual Conference of the International Group for the Psychology of Mathematics Education
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: The Netherlands,
Fecha de celebración: 12/07/2001
Fecha de finalización: 17/07/2001
Ciudad entidad organizadora: The Netherlands,
Moreno, M.; Azcárate; Moreno.
- 108 Título del trabajo:** Conceptions and beliefs of mathematics university professors about the teaching of differential equations
Nombre del congreso: 25th Annual Conference of the International Group for the Psychology of Mathematics Education
Ámbito geográfico: Internacional no UE



Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: The Netherlands,
Fecha de celebración: 12/07/2001
Fecha de finalización: 17/07/2001
Ciudad entidad organizadora: The Netherlands,
Moreno, M.

109 Título del trabajo: Pautas para una metodología de investigación cualitativa y de estudio de casos
Nombre del congreso: Programa de doctorado de didáctica ciencias y matemáticas. UAB
Ámbito geográfico: Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de celebración: 17/04/2001
Fecha de finalización: 17/04/2001
Ciudad entidad organizadora: Barcelona, España
Moreno, M.

110 Título del trabajo: Matemàtiques i realitat a l'educació infantil
Nombre del congreso: Curso ICE de la UdL (30h)
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Lleida, España
Fecha de celebración: 02/11/2000
Fecha de finalización: 02/11/2000
Ciudad entidad organizadora: Lleida, España
Moreno, M.

111 Título del trabajo: Representemos nuestra práctica docente: hacia un aprendizaje reflexivo de las matemáticas en la educación infantil
Nombre del congreso: Curso Universitat d'estiu de la UdL (15h)
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: España
Fecha de celebración: 03/07/2000
Fecha de finalización: 03/07/2000
Ciudad entidad organizadora: España
Moreno, M.

112 Título del trabajo: Assessorament escoles: Assessorament de matemàtiques
Nombre del congreso: Curs en CEIP JAacint Verdaguer (15h)
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: España
Fecha de celebración: 09/11/1999
Fecha de finalización: 09/11/1999
Ciudad entidad organizadora: España
Moreno, M.

113 Título del trabajo: Recursos per treballar les matemàtiques a l'educació infantil
Nombre del congreso: Seminari ICE de la UdL (30h)
Ámbito geográfico: Nacional



Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Lleida, España
Fecha de celebración: 25/10/1999
Fecha de finalización: 25/10/1999
Ciudad entidad organizadora: Lleida, España
Moreno, M.

- 114 Título del trabajo:** El joc de l'aprenentatge de les matemàtiques
Nombre del congreso: Curs CPR Pallars Jussà (15h)
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Tremp, España
Fecha de celebración: 02/02/1999
Fecha de finalización: 02/02/1999
Ciudad entidad organizadora: Tremp, España
Moreno, M.
- 115 Título del trabajo:** Materials i recursos per l'aprenentatge de les matemàtiques a l'educació
Nombre del congreso: Curs ICE de la UdL (15h)
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Lleida, España
Fecha de celebración: 16/11/1998
Fecha de finalización: 16/11/1998
Ciudad entidad organizadora: Lleida, España
Moreno, M.
- 116 Título del trabajo:** Metodos de investigación. Mapas conceptuales como instrumento de investigación.
Nombre del congreso: La reserca en el camp de la didàctica de les ciències i les matemàtiques
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: Universitat Autònoma de Barcelona,
Fecha de celebración: 19/09/1996
Fecha de finalización: 19/09/1996
Ciudad entidad organizadora: Universitat Autònoma de Barcelona,
Moreno, M.
- 117 Título del trabajo:** Teching differential equations to chemistry and biology students
Nombre del congreso: TG-11
Ámbito geográfico: Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Sevilla, España
Fecha de celebración: 14/07/1996
Fecha de finalización: 21/07/1996
Ciudad entidad organizadora: Sevilla, España
Moreno, M.
- 118 Título del trabajo:** Teching differential equations to chemistry and biology students
Nombre del congreso: 20th Annual Conference of the International Group for the Psychology of Mathematics Education
Ámbito geográfico: Internacional no UE



Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Valencia, España
Fecha de celebración: 01/07/1996
Fecha de finalización: 02/07/1996
Ciudad entidad organizadora: Valencia, España
Moreno, M.; Azcárate C.

119 Título del trabajo: Dificultades y trastornos de los niños en el aprendizaje de las matemáticas
Nombre del congreso: Diplomatura de Formación de Profesorado de EGB
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Lleida, España
Fecha de celebración: 23/11/1995
Fecha de finalización: 23/11/1995
Ciudad entidad organizadora: Lleida, España
Moreno, M.

120 Título del trabajo: Análisis de tareas de variación desde la perspectiva del profesor de secundaria.
Nombre del congreso: XVII Simposio de la Sociedad Española de Lingüística
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: Murcia, España
Fecha de celebración: 14/12/1987
Fecha de finalización: 17/12/1987
Ciudad entidad organizadora: Murcia, España
Moreno, M.

Gestión de I+D+i y participación en comités científicos

Organización de actividades de I+D+i

- Título de la actividad:** Jugando con las matemáticas
Tipo de actividad: Coordinador/a **Ámbito geográfico:** Autonómica
Fecha de inicio-fin: 27/09/2024 - 27/09/2024
- Título de la actividad:** X Jornades MAria Rúbies de Recerca i Innovació Educatives: Com parlar de la port als infants. Experiències , vivències i recerca educativa.
Tipo de actividad: Miembro del comité organizador
Fecha de inicio-fin: 15/11/2013 - 16/11/2013
- Título de la actividad:** IV Seminario del Grupo de Investigación en Didáctica del Análisis Matemático (IV GIDAM 2013-SEIEM)
Tipo de actividad: Miembro del comité científico
Fecha de inicio-fin: 01/03/2013 - 02/03/2013
- Título de la actividad:** III Seminario del Grup'o de Investigación en Didáctica del Análisis MAtemático (III GIDAM 2012-SEIEM)
Tipo de actividad: Miembro del comité científico
Fecha de inicio-fin: 09/02/2012 - 10/02/2012



- 5 Título de la actividad:** XIV Simposio de la Sociedad Española de Investigación en Educación Matemática (SEIEM)
Tipo de actividad: Miembro del comité organizador
Fecha de inicio-fin: 08/09/2010 - 10/09/2010
- 6 Título de la actividad:** X Simposio de la SEIEM
Tipo de actividad: Organizador/a
Fecha de inicio-fin: 07/09/2006 - 09/09/2006
- 7 Título de la actividad:** IX Simposio de la SEIEM
Tipo de actividad: Organizador/a
Fecha de inicio-fin: 07/09/2005 - 10/09/2005
- 8 Título de la actividad:** CERME 4 (St. Feliu Guixols)
Tipo de actividad: Organizador/a
Fecha de inicio-fin: 17/02/2005 - 21/02/2005
- 9 Título de la actividad:** VIII Simposio de la SEIEM
Tipo de actividad: Miembro del comité científico
Fecha de inicio-fin: 09/09/2004 - 11/09/2004

Gestión de I+D+i

- 1 Nombre de la actividad:** GRUPO INVESTIGACIÓN DIDÁCTICA DEL ANÁLISIS MATEMÁTICO (GIDAM)
Tipología de la gestión: Gestión de eventos organizados
Fecha de inicio: 09/09/2014
- 2 Nombre de la actividad:** Comité Académico Internacional de Evaluación Externa Programas de Máster y Doctorado de Univesidades Iberoamericanas.
Tipología de la gestión: Gestión de eventos organizados
Fecha de inicio: 24/11/2013
- 3 Nombre de la actividad:** GRUPO INVESTIGACIÓN DIDÁCTICA DEL ANÁLISIS MATEMÁTICO (GIDAM)
Tipología de la gestión: Gestión de eventos organizados
Fecha de inicio: 09/09/2013
- 4 Nombre de la actividad:** Comité Evaluador de Tesis de Maestría en Educación:Didácticas Específicas-Docencia Universitaria
Tipología de la gestión: Gestión de eventos organizados
Fecha de inicio: 13/07/2013
- 5 Nombre de la actividad:** Tribunal de Tesis Doctoral del doctorando: Jeannette Vargas Hernández. Puesto: Vocal 2ª
Tipología de la gestión: Gestión de eventos organizados
Fecha de inicio: 17/01/2013
- 6 Nombre de la actividad:** Tribunal de Tesis Doctoral del doctorando: Maria Cèlia Giné de Lera. Puesto: Presidente
Tipología de la gestión: Gestión de eventos organizados
Fecha de inicio: 26/09/2012



- 7** **Nombre de la actividad:** GRUPO INVESTIGACIÓN DIDÁCTICA DEL ANÁLISIS MATEMÁTICO (GIDAM)
Tipología de la gestión: Gestión de eventos organizados
Fecha de inicio: 23/09/2012
- 8** **Nombre de la actividad:** GRUPO INVESTIGACIÓN DIDÁCTICA DEL ANÁLISIS (GIDAM)
Tipología de la gestión: Gestión de eventos organizados
Fecha de inicio: 20/09/2012
- 9** **Nombre de la actividad:** Comisión para resolver el concurso de acceso al cuerpo de Profesor Titular de Universidad con código 7/1/2012
Tipología de la gestión: Gestión de eventos organizados
Fecha de inicio: 14/06/2012
- 10** **Nombre de la actividad:** Comisión para resolver el concurso de acceso al cuerpo de Profesor Titular de Universidad con código F110331TU
Tipología de la gestión: Gestión de eventos organizados
Fecha de inicio: 17/02/2012
- 11** **Nombre de la actividad:** GRUPO INVESTIGACIÓN DIDÁCTICA DEL ANÁLISIS MATEMÁTICO (GIDAM)
Tipología de la gestión: Gestión de eventos organizados
Fecha de inicio: 10/09/2011
- 12** **Nombre de la actividad:** Competencias y evaluación: Desarrollo de un instrumento de análisis y caracterización de problemas matemáticos de nivel superior.
Tipología de la gestión: Gestión de eventos organizados
Fecha de inicio: 01/07/2011
- 13** **Nombre de la actividad:** COMITÉ CIENTÍFICO REVISTA EPSILON
Tipología de la gestión: Gestión de eventos organizados
Fecha de inicio: 01/07/2011
- 14** **Nombre de la actividad:** Tribunal de Tesis Doctoral de la doctoranda: M^a Josefa Perdomo. Puesto: Vocal
Tipología de la gestión: Gestión de eventos organizados
Fecha de inicio: 04/12/2010
- 15** **Nombre de la actividad:** Tribunal de Tesis Doctoral de la doctoranda: Mireia López Beltrán. Puesto: Vocal
Tipología de la gestión: Gestión de eventos organizados
Fecha de inicio: 19/11/2010
- 16** **Nombre de la actividad:** Sociedad Española de Investigación en Educación Matemática (SEIEM) - Comité Organizador
Tipología de la gestión: Gestión de eventos organizados
Fecha de inicio: 08/09/2010
- 17** **Nombre de la actividad:** GRUPO INVESTIGACIÓN DIDÁCTICA DEL ANÁLISIS MATEMÁTICO (GIDAM)
Tipología de la gestión: Gestión de eventos organizados
Fecha de inicio: 07/09/2010



- 18** **Nombre de la actividad:** Tribunal de Tesis Doctoral del doctorando: Jesús Enrique Pinto Sosa. Puesto: Secretaria
Tipología de la gestión: Gestión de eventos organizados
Fecha de inicio: 17/03/2010
- 19** **Nombre de la actividad:** Tribunal de Tesis Doctoral de la doctoranda: M^a Carmen Balaguer. Puesto: Vocal
Tipología de la gestión: Gestión de eventos organizados
Fecha de inicio: 12/07/2009
- 20** **Nombre de la actividad:** Sociedad Española de Investigación en Educación Matemática (SEIEM) - Vocal junta directiva SEIEM
Tipología de la gestión: Gestión de eventos organizados
Fecha de inicio: 09/09/2003

Otros méritos

Estancias en centros de I+D+i públicos o privados

- 1** **Entidad de realización:** Universidad de la Laguna
Ciudad entidad realización: La Laguna, España
Fecha de inicio-fin: 29/11/2011 - 06/12/2011 **Duración:** 7 días
Objetivos de la estancia: Invitado/a
Tareas contrastables: Competencia matemática, resolución de problemas y tecnología en educación matemática
- 2** **Entidad de realización:** Centro de Investigación y Estudios Avanzados del Instituto Politécnico Nacional CINVESTAV
Ciudad entidad realización: Mexico D.F, México
Fecha de inicio-fin: 02/05/2011 - 30/05/2011 **Duración:** 28 días
Objetivos de la estancia: Invitado/a
Tareas contrastables: La resolución de problemas y uso de tecnología
- 3** **Entidad de realización:** University of South Bohemia
Ciudad entidad realización: Ceske Budejovice, República Checa
Fecha de inicio-fin: 01/01/2005 - 08/01/2005 **Duración:** 7 días
Objetivos de la estancia: Invitado/a
Tareas contrastables: Training Mathematics Teachers and Research in Mathematics Education
- 4** **Entidad de realización:** Universitat Autònoma de Barcelona
Ciudad entidad realización: Bellaterra, España
Fecha de inicio-fin: 01/01/1997 - 08/01/1997 **Duración:** 7 días
Objetivos de la estancia: Invitado/a
Tareas contrastables: Seminari Recerca Didàctica de les Matemàtiques



Períodos de actividad investigadora

Nº de tramos reconocidos: 3

Resumen de otros méritos

- 1 Descripción del mérito:** Evaluación artículo de investigación: REVISTA EDUCACIÓN MATEMÁTICA
Fecha de concesión: 01/01/2013
- 2 Descripción del mérito:** Direcció Treball Fi de Màster: Visualització dels elements característics d'una reunió de departament de matemàtiques.Alumne: Roser Garcia Ferrer
Fecha de concesión: 01/01/2013
- 3 Descripción del mérito:** Assistència a Reunions Científiques (sense Presentació, ni publicació):XVII Simposio de la sociedad española de investigación en educación matemática(SEIEM) - Universidad Pública del País Vasco (UPPV) - Bilbao
Fecha de concesión: 01/01/2013
- 4 Descripción del mérito:** Revisión artículo científico para la revista "Enseñanza de las Ciencias" (grupo A)
Fecha de concesión: 01/01/2012
- 5 Descripción del mérito:** Revisión artículo científico para la revista "Enseñanza de las Ciencias" (grupo A)
Fecha de concesión: 01/01/2012
- 6 Descripción del mérito:** Revisión artículo científico para Actas SEIEM
Fecha de concesión: 01/01/2012
- 7 Descripción del mérito:** Revisión artículo científico para Actas SEIEM
Fecha de concesión: 01/01/2012
- 8 Descripción del mérito:** Referee informes investigación presentados al CERME 8 (6-10 febrero de 2013)
Fecha de concesión: 01/01/2012
- 9 Descripción del mérito:** Direcció Treball Fi de Màster: Interpretación de gráficos relacionados con la ciencia que contengan valores negativos.Alumne: Pittí, Lysseth
Fecha de concesión: 01/01/2012
- 10 Descripción del mérito:** Direcció Treball Fi de Màster: Identificación de las habilidades y dificultades en la elaboración e interpretación que hacen los alumnos de 9º y 10º del instituto David de las gráficas estadísticas y cartesianas en actividades relacionadas a las ciencias naturales.Alumne: Quintero, Jackelin
Fecha de concesión: 01/01/2012



- 11 Descripción del mérito:** Direcció Treball Fi de Màster: El papel de la visualización en la resolución de problemas de transformaciones geométricas aplicados a la naturaleza. Alumne: Rodríguez, M.J. Eduvigis
Fecha de concesión: 01/01/2012
- 12 Descripción del mérito:** Revisión artículo científico para Actas SEIEM
Fecha de concesión: 01/01/2011
- 13 Descripción del mérito:** Líneas de recerca: Resolución de Problemas y uso de tecnología. Formación de Profesores de bachillerato y universidad. Análisis de tareas matemáticas.
Fecha de concesión: 01/01/2011
- 14 Descripción del mérito:** Revisión artículo científico para Actas SEIEM
Fecha de concesión: 01/01/2010
- 15 Descripción del mérito:** Evaluación convocatorias AGAUR
Fecha de concesión: 01/01/2010
- 16 Descripción del mérito:** Trabajo fin de carrera: Alumno: Roger Seró Rovira (2009). Reconstrucción virtual de l'edifici de la Facultat de Ciències de l'Educació. Director: Jonathan Chiné Cónsul. Nota: Notable. Lugar: Universidad de Lleida. Puesto: Presidenta
Fecha de concesión: 01/01/2009
- 17 Descripción del mérito:** Líneas de recerca: Conocimiento matemático para la enseñanza. Transición entre niveles. Conocimiento del profesor y desarrollo profesional.
Fecha de concesión: 01/01/2009
- 18 Descripción del mérito:** Líneas de recerca: Resolución de problemas. Problemas de aprendizaje en bachillerato y universidad. Metodologías de enseñanza de las matemáticas
Fecha de concesión: 01/01/2008
- 19 Descripción del mérito:** Tribunal DEA correspondiente al programa de Doctorado de Ingeniería de la Universitat de Lleida. Puesto: Secretaria
Fecha de concesión: 01/01/2007
- 20 Descripción del mérito:** Tesis Doctoral: Aprendizaje del concepto de límite funcional en alumnos de ingenierías. Autora: Stella Nora Gatica, dirigida por: Dr. Tomás Ortega. Nota: Notable. Lugar: Universidad de Valladolid. Puesto: vocal.
Fecha de concesión: 01/01/2007
- 21 Descripción del mérito:** Direcció Treball Fi de Màster: Paper dels entorns virtuals d'ensenyament i aprenentatge en l'assoliment de competències matemàtiques en el batxillerat. Alumne: Arbiol, German
Fecha de concesión: 01/01/2007
- 22 Descripción del mérito:** Trams de Docencia (quinquennis): Quinquenio de docencia (complementos por méritos docentes) (3º)
Fecha de concesión: 01/01/2006
- 23 Descripción del mérito:** Líneas de recerca: Concepciones y creencias sobre la enseñanza de las matemáticas. Enseñanza matemáticas en la Universidad. Matemáticas para no matemáticos. Competencia matemática.
Fecha de concesión: 01/01/2006



- 24 Descripción del mérito:** Direcció Treball Fi de Màster: Una aproximación a la enseñanza basada en competencias. Caracterización de tareas sobre el concepto de derivada en términos de competencias y niveles de complejidad. Alumne: Mesa, German
Fecha de concesión: 01/01/2006
- 25 Descripción del mérito:** Línies de recerca: Pensamiento Matemático Avanzado Procesos de Aprendizaje de las matemáticas. Pensamiento del profesor universitario de matemáticas.
Fecha de concesión: 01/01/2004
- 26 Descripción del mérito:** Direcció Treball Fi de Màster: Un estudio sobre profesores que enseñan cálculo diferencial a estudiantes de Económicas. Alumne: Garcia Oropeza, Luis
Fecha de concesión: 01/01/2004
- 27 Descripción del mérito:** Tesis Doctoral: "La derivada como objeto matemático y como objeto de enseñanza y aprendizaje en profesores de Colombia". Autora: Edelmira Rosa Badillo Jiménez, dirigida por: Dra. Carmen Azcárate. Nota: Excelente. Lugar: UAB. Puesto: vocal.
Fecha de concesión: 01/01/2003
- 28 Descripción del mérito:** Trams de Recerca (sexenis): Sexenio de investigación (1) - Reconocido por Aqu-Catalunya
Fecha de concesión: 01/01/1996
- 29 Descripción del mérito:** Línies de recerca: Pensamiento Matemático Avanzado. Estudio de los procesos cognitivos ligados a la adquisición de conceptos matemáticos. Fenómenos de Enseñanza
Fecha de concesión: 01/01/1995