



XVII Simposio de la Sociedad Española de Investigación en Educación Matemática SEIEM

Universidad del País Vasco/Euskal Herriko
Unibertsitatea
Leioa/Bilbao: 5,6 y 7 de septiembre de 2013

SEGUNDO ANUNCIO

DATOS GENERALES

Página Web del XVII Simposio: <http://www.kongresuak.ehu.es/p275-home/es/>

Fechas del Simposio: Del 5 al 7 de septiembre de 2013

Lugar: E.U. Magisterio de Bilbao/Bizkaia Aretoa (UPV/EHU).

Organiza: Departamento de Didáctica de la Matemática y de las Ciencias Experimentales. Universidad del País Vasco/Euskal Herriko Unibertsitatea (UPV/EHU).

email de contacto: simposio.seiem2013@gmail.com

Comité Científico:

Coordinadores:

Dr. Antonio Estepa Castro (Universidad de Jaén).

Dra. Nuria Climent Rodríguez (Universidad de Huelva).

Vocales:

Dr. Tomás Ortega del Rincón (Universidad de Valladolid).

Dr. David Arnau Vera (Universidad de Valencia).

Dra. Núria Planas Raig (Universidad Autónoma de Barcelona).

Dra. Marta Molina González (Universidad de Granada).

Coordinadora local:

Dra. Ainhoa Berciano Alcaraz (UPV/EHU).

Departamento de Didáctica de la Matemática y de las Ciencias Experimentales. Universidad del País Vasco/Euskal Herriko Unibertsitatea.

Escuela Universitaria de Magisterio de Bilbao.

Barrio Sarriena s/n.

48940 Leioa (Bizkaia)

Tfno. (34)946014568/7503.

Fax. +34 946017500.

e-mail: ainhoa.berciano@ehu.es

Secretaría del Departamento de Didáctica de Matemática y de las Ciencias Experimentales:

Tfno.: +34 946017516

Fax: +34 946017500



XVII Simposio de la Sociedad Española de Investigación en Educación Matemática SEIEM

Universidad del País Vasco/Euskal Herriko
Unibertsitatea
Leioa/Bilbao: 5,6 y 7 de septiembre de 2013

Comité local:

Ainhoa Berciano Alcaraz.
Jon Anasagasti Aguirre.
Isabel Echebarria Ugarte.
Jon Etxebarria Arraeta.
Lola Fernández Alonso.
Clara Galdós Irazabal.
Guadalupe Gutiérrez Pereda.
Maite Morentín Pascual.
Joxe Mari Sarasua Fernández.
Araitz Uskola Ibarluzea.
Teresa Zamalloa Echevarria.
Amaia Zugadi Reizabal.

Todas ellas personal docente e investigador del Departamento de Didáctica de la Matemática y de las Ciencias Experimentales. UPV/EHU

Sede del Simposio:

5 y 6 de septiembre de 2013: E. U. de Magisterio de Bilbao (UPV/EHU).
Barrio Sarriena s/n
48940- Leioa (Bizkaia)

Coordenadas GPS: 43.3319, -2.9735
Tfno.: +34 946014568

7 de septiembre de 2013: Bizkaia Aretoa (UPV/EHU).
Avenida Abandoibarra, 3
48009- Bilbao (Bizkaia)

Coordenadas GPS: 43.26867, -2.93752

PROGRAMA CIENTÍFICO

El programa científico incluye las siguientes actividades que serán todas desarrolladas en la sede oficial del Simposio:

Seminarios de investigación

1. *Perspectivas de Investigación en Didáctica de la Geometría.*
 - Coordinador:



XVII Simposio de la Sociedad Española de Investigación en Educación Matemática SEIEM

Universidad del País Vasco/Euskal Herriko
Unibertsitatea

Leioa/Bilbao: 5,6 y 7 de septiembre de 2013

- i. Dr. Enrique de la Torre Fernández (Universidade da Coruña).
- Ponentes:
 - i. Dra. María Teresa Fernández Blanco (Universidade de Santiago de Compostela).
 - ii. Dr. José María Sarasua Fernández (Universidad del País Vasco/Euskal Herriko Unibertsitatea).
- 2. *Continuar investigando tras la tesis doctoral.*
 - Coordinadoras:
 - i. Dra. Núria Planas Raig (Universidad Autónoma de Barcelona).
 - ii. Dra. Nuria Climent Rodríguez (Universidad de Huelva).
 - Ponentes:
 - i. Dr. Carlos Miguel Ribeiro (Universidade do Algarve).
 - ii. Dr. Francisco Javier García García (Universidad de Jaén).
 - Replicantes:
 - i. Dr. Bernardo Gómez Alfonso (Universidad de Valencia).
 - ii. Dra. M^a Luz Callejo de la Vega (Universidad de Alicante).

Presentación de comunicaciones

La presentación de las comunicaciones tendrá una duración total de 30 minutos, de los cuales 20 minutos se dedicarán a la exposición de la comunicación por parte de los/as autores/as y 10 minutos para preguntas, debate y discusión.

Reuniones de los grupos de investigación

Se celebrarán dos sesiones de trabajo de los Grupos de Investigación de la SEIEM de 1 hora y 30 minutos de duración cada una. No se simultanearán las sesiones de los grupos de contenido genérico (Didáctica de la Matemática como Disciplina Científica (DMDC), Conocimiento y Desarrollo Profesional del Profesor (CDPP), Investigación en Historia de las Matemáticas (HEM) e Investigación en Educación Matemática Infantil (IEMI)), con las sesiones de los grupos de contenido específico (Aprendizaje de la Geometría (AG), Didáctica del Análisis (DA); Didáctica de la Estadística, Probabilidad y Combinatoria (DEPC) y Pensamiento Numérico y Algebraico (PNA)).



XVII Simposio de la Sociedad Española de Investigación en Educación Matemática SEIEM

Universidad del País Vasco/Euskal Herriko
Unibertsitatea

Leioa/Bilbao: 5,6 y 7 de septiembre de 2013

Las sesiones de los Grupos de Investigación, dirigidas por el/la coordinador/a, estarán encaminadas a debatir trabajos en curso en el seno del Grupo y a la planificación de actividades para el próximo curso.

Edición de Actas

Las Actas del Simposio incluirán las ponencias presentadas en los seminarios de investigación y las comunicaciones aceptadas. Es necesario respetar los plazos establecidos en el calendario de comunicaciones para que sea posible la edición de Actas en la fecha prevista.

Para la publicación de un trabajo aceptado al menos uno de los autores deberá estar inscrito en el Simposio.

ALOJAMIENTO

En el documento alojamiento.pdf, disponible en la Web de la SEIEM, en el apartado: Noticias-> Alojamiento

(<http://www.seiem.es/actividades/simposiosdoc/alojamiento2013.pdf>)

está disponible toda la información sobre la oferta hotelera de Bilbao. La reserva del alojamiento deberá ser gestionada directamente por los/as asistentes al Simposio.

CÓMO LLEGAR

Igualmente, en el documento titulado “como-llegar.pdf”, disponible en la Web de la SEIEM, en el apartado Noticias-> ¿Cómo llegar?

(<http://www.seiem.es/actividades/simposiosdoc/como-llegar2013.pdf>)

está disponible toda la información sobre medios de transporte de Bilbao y cómo llegar a la Sede del Simposio.

MANUTENCIÓN

Los días 5 y 6 de septiembre el almuerzo tendrá lugar en el Campus universitario.

ACTIVIDADES SOCIALES

La tarde-noche del viernes 6 de septiembre se realizará una visita cultural al Casco Viejo de Bilbao.



XVII Simposio de la Sociedad Española de Investigación en Educación Matemática SEIEM

Universidad del País Vasco/Euskal Herriko
Unibertsitatea
Leioa/Bilbao: 5,6 y 7 de septiembre de 2013

INSCRIPCIÓN

Se establece un plazo de inscripción del 1 al 30 de junio de 2013.
La Cuota de Inscripción deberá ser ingresada en la cuenta de la SEIEM:
Caja España. 2096.0116.63.3114811704

Cuota de Inscripción (hasta 30-06- 2013):

ASISTENTE	CUOTA (€)
Socios de la SEIEM y Sociedades con convenio	90
No socios	120
Jubilados	60
Estudiantes de Doctorado (con justificación de matrícula o su tutor)	45

A partir del 01-07-2013: las cuotas de inscripción se incrementarán en 30 euros.



XVII Simposio de la Sociedad Española de Investigación en Educación Matemática SEIEM

Universidad del País Vasco/Euskal Herriko
Unibertsitatea

Leioa/Bilbao: 5,6 y 7 de septiembre de 2013

HORARIO

HORA	JUEVES, 5	VIERNES, 6	SÁBADO, 7
9:00-9:30	Entrega de documentación	comunicaciones	comunicaciones
9:30-10:00	Inauguración		
10:00-11:00	comunicaciones		
11:00-11:30	CAFÉ	CAFÉ	CAFÉ
11:30-14:00	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN 1	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN 2	ASAMBLEA SEIEM
14:00-14:30	ALMUERZO	ALMUERZO	ALMUERZO CLAUSURA (ofrecido por la SEIEM)
14:30-15:30			
15:30-16:00	GRUPOS INV. II	GRUPOS INV. I	
16:00-17:00			
17:00-17:30	CAFÉ		
17:30-18:00	GRUPOS INV. I	CAFÉ	
18:00-19:00		GRUPOS INV. II	
19:00-19:30			
20:30		VISITA AL CASCO VIEJO	

Grupos de Investigación I: HEM, CDPP, DMDC, IMEI

Grupos de Investigación II: DA, AG, PNA, DEPC

HEM: Investigación en Historia de la Educación Matemática.

CDPP: Conocimiento y Desarrollo Profesional del Profesor de Matemáticas.

DMDC: Didáctica de la Matemática como Disciplina Científica.

IMEI: Investigación en Educación Matemática Infantil.

DA: Didáctica del Análisis.

AG: Investigación en el Aprendizaje de la Geometría.

PNA: Pensamiento Numérico y Algebraico.

DEPC: Investigación en Didáctica de la Estadística, Probabilidad y Combinatoria.



XVII Simposio de la Sociedad Española de Investigación en Educación Matemática SEIEM

Universidad del País Vasco/Euskal Herriko
Unibertsitatea
Leioa/Bilbao: 5,6 y 7 de septiembre de 2013



BOLETÍN DE INSCRIPCIÓN XVII SIMPOSIO DE LA SEIEM

Nombre y apellidos:

Universidad:

Dirección postal:

Teléfono:

Correo electrónico:

Domicilio y teléfono particular:

Marcar el grupo o grupos de trabajo en que está interesado participar:

Aprendizaje de la Geometría	
Conocimiento y Desarrollo Profesional del Profesor	
Investigación en Historia de las Matemáticas y Educación Matemática	
Didáctica de la Estadística, Probabilidad y Combinatoria	
Didáctica del Análisis	
Didáctica de la Matemática como Disciplina Científica	
Pensamiento Numérico y Algebraico	
Investigación en Educación Matemática Infantil	

Envíe por correo ordinario o fax, el boletín de inscripción, junto con una copia del resguardo de ingreso a la Secretaría del XVII Simposio:

Dra. Ainhoa Berciano Alcaraz

Dpto. de Didáctica de la Matemática y de las Ciencias Experimentales

Escuela Universitaria de Magisterio de Bilbao

Universidad del País Vasco/Euskal Herriko Unibertsitatea

Barrio Sarriena s/n

48940- Leioa (Bizkaia)

Tfno.: +34 946014568/7503

Fax: +34 946017500

e-mail: simposio.seiem2013@gmail.com

La Cuota de Inscripción deberá ser ingresada en la cuenta de la SEIEM:

Caja España. 2096.0116.63.3114811704

Cuota de Inscripción (hasta 30-06- 2013):

ASISTENTE	CUOTA (€)
Socios de la SEIEM y Sociedades con convenio	90
No socios	120
Jubilados	60
Estudiantes de Doctorado (con justificación de matrícula o su tutor)	45

Cuotas de inscripción (a partir del 01-07-13): Las cuotas se incrementarán en 30 euros fuera de la fecha límite de inscripción al Simposio en todos los casos