



XXVI Simposio de la SEIEM
Logroño, 6 al 8 de septiembre de 2023



Información del XXVI Simposio de la SEIEM

Logroño 2023

SEGUNDO ANUNCIO

Página Web del XXVI Simposio de la SEIEM: <https://www.seiem.es/seiem2023/>

Fechas de celebración del Simposio: Del 6 al 8 de septiembre de 2023

Sede del Simposio:

Facultad de Ciencia y Tecnología.
Universidad de La Rioja.

Organización: Departamento de Matemáticas y Computación (Universidad de La Rioja)

Comité Científico

Coordinación

Dra. Edelmira Badillo (Universitat Autònoma de Barcelona)
Dr. Pere Ivars (Universidad de Alicante)

Vocales

Dra. Nuria Climent Rodríguez (Universidad de Huelva)
Dr. José María Marbán Prieto (Universidad de Valladolid)
Dr. Antonio M. Oller Marcén (Universidad de Zaragoza)
Dra. Irene Polo Blanco (Universidad de Cantabria)
Dra. Clara Jiménez Gestal (Universidad de La Rioja)

Coordinación local

Dra. Clara Jiménez Gestal.
Dpto. de Matemáticas y Computación (Universidad de La Rioja)
Email de contacto: seiem2023@seiem.es / clara.jimenez@unirioja.es

Comité local

Ainhoa Berciano Alcaraz
Pilar Benito Clavijo
Carlos Carbonell Urtubia
Belén Cillero Jiménez
Amaya Garrido Luri
Alberto Magreñán Ruiz

Miguel Marañón Grandes
José María Muñoz Escolano
Lara Orcos Palma
Patricia Pascual Ortigosa
Juan Miguel Ribera Puchades
Lucía Rotger García
Jorge Roldán López

Contacto

Correo electrónico: seiem2023@seiem.es
Página web del simposio: <https://www.seiem.es/seiem2023/>
Twitter del Simposio: @xxviseiem

PLANO DEL CAMPUS

UNIVERSIDAD DE LA RIOJA

Plataforma de movilidad de La Rioja

PLANO DE MOVILIDAD SOSTENIBLE CAMPUS



La sede del Simposio es el Complejo Científica Tecnológico (9). Allí se desarrollarán todas las actividades, excepto la sesión inaugural y el Seminario I, programadas para la sesión de tarde del día 6, que tendrán lugar en Edificio Quintiliano (3) de la Universidad de La Rioja. Todos los espacios del CCT en los que se desarrollarán las actividades están en la planta baja. Las Aulas 32 a 37, la Sala de Videoconferencia y el Salón de Actos en el ala de Matemáticas, el Aula Magna en el Aulario y el Pasillo de Químicas en el ala de Químicas. La entrada al edificio se realiza por el Atrio.

PROGRAMA



Miércoles, 6 de septiembre de 2023

9:00h – 11:00h	Entrega de documentación y colocación de pósteres Lugar: Sala de Videoconferencia
9:00h – 11:00h	Sesión de Jóvenes investigadores Lugar: Salón de Actos
11:00h – 11:30h	Pausa café Lugar: Pasillo de Químicas
11:30h – 13:30h	Sesión de Formación y Docencia Universitaria Lugar: Aula Magna CCT Título: Competencia en la formulación de problemas en la formación inicial. Seminario-taller a cargo de Israel García-Alonso y Diana Sosa Martín (Universidad de la Laguna) <i>El taller pretende generar un espacio de reflexión y debate acerca de la formulación de problemas en la Educación Primaria y, consecuentemente, analizar cómo introducir estrategias didácticas desde la formación inicial de los maestros/as dirigidas a implementarlas con sus futuros estudiantes.</i> <i>La sesión constará de dos partes diferenciadas. Por un lado, los asistentes participarán en la formulación y reformulación de problemas matemáticos. Y, posteriormente, se les ofrecerán herramientas teóricas para analizar y categorizar los problemas formulados y reformulados.</i> <i>A modo de cierre, se analizarán y discutirán distintas estrategias para incorporar un taller semejante al desarrollado en la formación inicial de maestros/as de Educación Primaria, así como en la formación de profesores de matemáticas de Educación Secundaria.</i>
13:30h – 15:30h	Comida



15:30h – 16:00h	Inauguración del XXVI Simposio de la SEIEM. Lugar: Aula Magna Edificio Quintiliano
16:00 – 18:00h	Seminario de Investigación I. Lugar: Aula Magna Edificio Quintiliano Título: Una panorámica de investigaciones sobre pensamiento numérico y pensamiento algebraico Coordinadora: María Cañadas Departamento de Didáctica de la Matemática. Universidad de Granada Ponentes: Bárbara Brizuela. Departamento de Educación en Tufts University. Alicia Bruno. Departamento de Análisis Matemático. Universidad de la Laguna Natividad Adamuz. Departamento de Matemáticas, Facultad de Ciencias de la Educación. Universidad de Córdoba.
18:30 – 20:00h	Comunicaciones 1. Lugar: CCT Aulas 33, 34, 35, 36 y 37, Salón de Actos, Sala de Grados
20:30 – 21:30h	Visita guiada casco antiguo Punto de partida: Puente de piedra.
21:30h	Matemáticas y vino. José Manuel Gutiérrez Espacio Lagares, bodega institucional.

Jueves, 7 de septiembre de 2023

9:00h – 11:00h	Grupos de Investigación II. Grupos emergentes / Espacio reservado para grupos emergentes y reuniones de proyectos (previa solicitud al comité científico antes del 20 julio). Lugar: CCT Aulas 33, 34,35 y 37
11:00h – 12:00h	Pausa café. Presentación de pósteres. Lugar: Pasillo de Químicas
12:00h – 13:30h	Comunicaciones 2. Lugar: Aulas 33, 34, 35, 36 y 37, Salón de Actos, Sala de Grados
13:30h – 15:30h	Comida
15:30h – 17:30h	Grupos de Investigación I. Lugar: Aula Magna, Aulas 33 y 34
17:30h – 18:00h	Café Lugar: Pasillo de Químicas
18:00 – 20:00h	Asamblea de la SEIEM Lugar: Aula Magna CCT
20:30h	Cena de Gala Lugar: Bodegas Franco Españolas



Viernes, 8 de septiembre de 2023

9:00h – 10:30h	Comunicaciones 3 Lugar: Aulas 33, 34, 35, 36 y 37, Salón de Actos, Sala de Grados
10:30h – 11:30h	Pausa café Lugar: Pasillo de Químicas
11:30h – 13:30h	Seminario de Investigación II. Lugar: Aula Magna CCT Título: Retos de la formación del profesorado ante las exigencias de los nuevos currículos. Coordinador: Luis J. Rodríguez-Muñiz Departamento de Estadística e Investigación Operativa y Didáctica de la Matemática. Universidad de Oviedo. Ponentes: Neusa Branco Escola Superior de Educação de Santarém, Portugal. Alf Coles School of Education. University of Bristol, UK. Pablo Beltrán-Pellicer Departamento de Matemáticas. Universidad de Zaragoza. Maria Mellone Department of Mathematics and Applications "R.Caccioppoli". University of Naples Federico II UNINA.
13:30h – 13:50h	Comida
15:00h – 17:00h	Grupos de Investigación III. Lugar: Salón de Actos, Aulas 33, 34 y 37
17:00 – 17:30h	Clausura del XXVI Simposio de la SEIEM. Lugar: Aula Magna CCT

CUADRO RESUMEN DEL PROGRAMA DEL XXVI SIMPOSIO DE LA SEIEM

	MIÉ 6	JUE 7	VIE 8
8 AM			
9 AM	Entrega documentación 8:30 – 11am Sala de Videoconferencias	Grupos de investigación 9 – 11am Aulas 33 y 34 (CCT)	Comunicaciones 3 9 – 10:30am Aulas 33 a 37, Salón de Actos, Sala de Grados, Complejo Científico Tecnológico
10 AM	Sesión de Jóvenes Investigadores 9 – 11am Salón de Actos (CCT)	Grupos emergentes 9 – 11am Aulas 35 a 37 (CCT)	Café y presentación de pósters 10:30am, Pasillo de Químicas (CCT)
11 AM	Pausa café, 11am, Pasillo de Químicas (CCT)	Café y presentación de pósters 11am, Pasillo de Químicas (CCT)	Seminario de Investigación II. 11:30am – 1:30pm Aula Magna, Complejo Científico Tecnológico, C. Madre de Dios, 26004 Logroño, La Rioja, España
12 PM	Sesión de Formación y Docencia Universitaria 11:30am – 1:30pm Aula Magna, Complejo Científico Tecnológico, C. Madre de Dios, 26004 Logroño, La Rioja, España	Comunicaciones 2 12 – 1:30pm Aulas 33 a 37, Salón de Actos, Sala de Grados, Complejo Científico Tecnológico	Comida 1:30 – 3pm
1 PM	Comida 1:30 – 3:30pm	Comida 1:30 – 3:30pm	Comida 1:30 – 3pm
2 PM	Inauguración, 3:30pm, Aula Magna Quintiliano	Grupos de investigación I 3:30 – 5:30pm Aula Magna, Aulas 33 y 34, Complejo Científico Tecnológico, C. Madre de Dios, 26004 Logroño, La Rioja, España	Grupos de investigación I 3 – 5pm Aulas 33, 34 y 37 y Salón de Actos, Complejo Científico Tecnológico, C. Madre de Dios, 26004 Logroño, La Rioja, España
3 PM	Seminario de Investigación I. PNA. 4 – 6pm Aula Magna Edificio Quintiliano de la Universidad de La Rioja, C. la Cigüeña, 60, 26006 Logroño, La Rioja, España	Pausa café, 5:30pm, Pasillo de Químicas (CCT)	Clausura, 5pm, Aula Magna CCT
4 PM	Comunicaciones 1 6:30 – 8pm Aulas 33 a 37, Salón de Actos, Sala de Grados, Complejo Científico Tecnológico	Asamblea de la SEIEM 6 – 8pm Aula Magna, Complejo Científico Tecnológico, C. Madre de Dios, 26004 Logroño, La Rioja, España	
5 PM	Comida 1:30 – 3:30pm	Comida 1:30 – 3:30pm	Comida 1:30 – 3pm
6 PM	Comida 1:30 – 3:30pm	Comida 1:30 – 3:30pm	Comida 1:30 – 3pm
7 PM	Comida 1:30 – 3:30pm	Comida 1:30 – 3:30pm	Comida 1:30 – 3pm
8 PM	Comida 1:30 – 3:30pm	Comida 1:30 – 3:30pm	Comida 1:30 – 3pm
9 PM	Comida 1:30 – 3:30pm	Comida 1:30 – 3:30pm	Comida 1:30 – 3pm
10 PM	Comida 1:30 – 3:30pm	Comida 1:30 – 3:30pm	Comida 1:30 – 3pm



XXVI Simposio de la SEIEM
Logroño, 6 al 8 de septiembre de 2023



INSCRIPCIÓN XXVI SIMPOSIO DE LA SEIEM

La información sobre el proceso de inscripción en el XXVI Simposio de la SEIEM se encuentra detallada en la página web del Simposio:

<https://www.seiem.es/seiem2023/inscripcion.shtml>

Se recuerda que el precio de inscripción reducido finalizó el 30 de junio de 2023. A partir del 1 de julio de 2023 las cuotas de inscripción son las que figuran actualizadas en la página web.

ALOJAMIENTO XXVI SIMPOSIO DE LA SEIEM

La información sobre las posibilidades de alojamiento para el XXVI Simposio de la SEIEM se encuentra en la página web del Simposio:

<https://www.seiem.es/seiem2023/alojamiento.shtml>

PROGRAMA SOCIOCULTURAL XXVI SIMPOSIO DE LA SEIEM

El miércoles 6 de septiembre, una vez finalizada la actividad científica de la tarde, se ha planificado una visita guiada al Casco Antiguo de Logroño.

El jueves 7 de septiembre, tras la asamblea de la Sociedad, se celebrará la Cena de Gala de la Sociedad que tendrá lugar en las Bodegas Franco Españolas.