

XVI CONGRESO REGIONAL DE EDUCACIÓN MATEMÁTICA V JORNADA DE GEOGEBRA CASTILLA Y LEÓN

PRIMER
ANUNCIO



Soria
7 y 8 de
noviembre
de 2025



Campus
Universitario
Duques de Soria
UVa

Matemáticas, más
de lo que imaginas

La Asociación de Educación Matemática Miguel de Guzmán y el Instituto Geogebra de Castilla y León, como organizadores.

De la Universidad de Valladolid, el Vicerrectorado del Campus de Soria, la Facultad de Educación de Soria, el Área Didáctica de la Matemática, la sección departamental del Departamento de Matemática Aplicada en Soria y el Grupo de Investigación Reconocido "Educación Matemática", son los colaboradores necesarios para que el congreso tenga la calidad científica que merece.

Y el inestimable apoyo de la **Consejería de Educación de la Junta de Castilla y León**.

Objetivos

- Servir de cauce para la participación y colaboración del profesorado de Matemáticas de nuestra Comunidad mediante la reflexión sobre la propia práctica.
- Promover la actualización formativa del profesorado de todas las etapas educativas sobre diferentes modelos de enseñanza y aprendizaje de las matemáticas.
- Difundir las experiencias de innovación e investigación que se están desarrollando en la actualidad, dentro de la Didáctica de las Matemáticas.
- Consolidar un espacio de intercambio de experiencias entre el profesorado de Castilla y León en el ámbito de las matemáticas.
- Dar a conocer las posibilidades didácticas que ofrece GeoGebra para las clases de Matemáticas, en todos los niveles educativos.
- Conocer experiencias en el uso didáctico de GeoGebra llevadas a cabo por distintos profesores.

Todo el profesorado de cualquier nivel de enseñanza está invitado a participar.

Punto de encuentro para el debate, reflexión y formación en la enseñanza y el aprendizaje de las matemáticas.

**CONFERENCIAS
Y PONENCIAS**

**Aprendemos con
los expertos**

TALLERES

**Practicamos nuevos
métodos y
estrategias**

COMUNICACIONES

**Compartimos
experiencias.**

Comunicaciones



Esperamos que nos cuentes todo aquello que te ha llamado la atención en estos últimos tiempos como docente.

¿Qué has descubierto o experimentado con tu alumnado que ha hecho que mejore su aprendizaje?

¿Has descubierto alguna aplicación interesante para usarla en el aula?

En definitiva, todo aquello que nos quieras contar y creas que pueda aportar una mejora para que el alumnado de cualquier edad trabaje, disfrute y aprenda Matemáticas.

Fechas

Presenta tu **comunicación** antes del 15 de julio.

comunicacionescongresocyl2025@gmail.com

Inscríbete a partir de la publicación del tercer anuncio que tendrá lugar en los **primeros días de septiembre**.

Envía el texto completo de tu comunicación para su posterior publicación en web, **antes del 7 de noviembre**.

Os animamos a enviar vuestras propuestas, fomentando así un intercambio de ideas que enriquecerá la práctica docente y contribuirá al desarrollo profesional continuo de todos los asistentes.

Normas para la Presentación de Comunicaciones

Estas indicaciones están diseñadas para asegurar que todas las presentaciones sean claras, concisas y de alta calidad, fomentando un intercambio efectivo de ideas y experiencias entre los participantes.

Las comunicaciones deben ser enviadas por correo electrónico a la dirección:

comunicacionescongresocyl2025@gmail.com.

Requisitos Generales:

1. **Originalidad:** Las comunicaciones deben ser inéditas, es decir, no haber sido publicadas ni presentadas previamente en ningún otro evento o medio.
2. **Enfoque Educativo:** Las presentaciones deben centrarse en experiencias educativas concretas llevadas a cabo en el aula, aplicables a cualquier nivel educativo.
3. **Duración:** Cada comunicación dispondrá de un máximo de 30 minutos para su exposición y coloquio con los asistentes.

4. Contenido del Documento:

- Apellidos y Nombre del autor o autores. (El certificado solo se podrá emitir a las personas inscritas en el congreso)
- Centro Docente de trabajo.
- Nivel o niveles educativos a los que va dirigida la comunicación.
- Dirección de correo electrónico de contacto.
- Título y breve resumen del contenido de la comunicación.
- Tipo de material de apoyo necesario para su exposición (proyector, pizarra digital, etc.).

5. **Formato:** los trabajos serán enviados en formato editable.

6. **Fecha Límite de Envío:** El documento debe enviarse antes del 15 de julio para ser considerado.

Proceso de Evaluación

Todas las comunicaciones serán evaluadas por un Comité Científico que determinará su admisión.

- **Notificación de Aceptación:** La decisión del Comité será comunicada a los interesados antes del 6 de septiembre.
- **Plantilla para Texto Final:** Una vez admitida la comunicación, se facilitará una plantilla para preparar el texto final que será publicado en la web del congreso.
- **Envío del Texto Final:** El texto completo de la comunicación, listo para su publicación, deberá enviarse antes del 7 de noviembre al mismo correo electrónico.

¡Esperamos tus contribuciones!

Toda la información sobre el Congreso en:

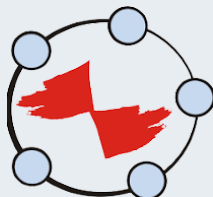
<http://www.socylem.es>

Envía tus sugerencias:

congresomatematicascyl2025@gmail.com



Asociación
Castellana y Leonesa de
Educación Matemática
Miguel de Guzmán



Junta de
Castilla y León



Universidad de Valladolid
Área de Didáctica de la Matemática



CASIO
División Educativa



Universidad de Valladolid
Departamento de Matemática Aplicada

