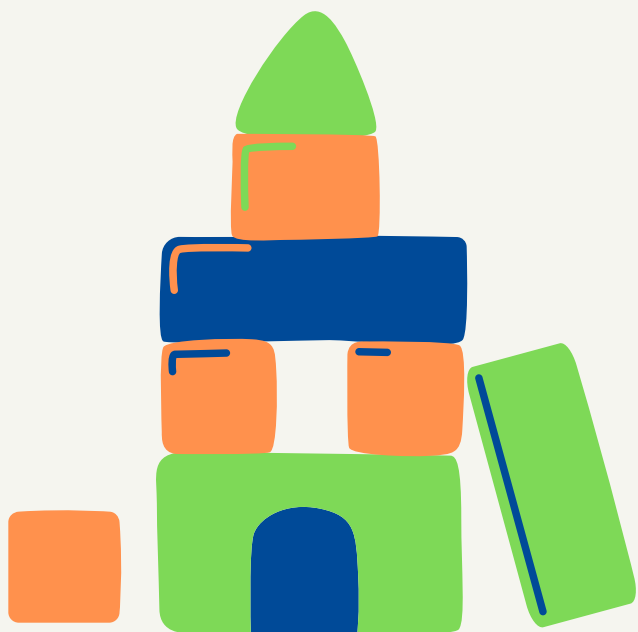




Universidad
Zaragoza

1542

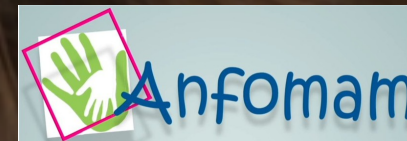


**Inscríbete antes
del 24 de Junio en
el formulario**

**[forms.gle/SQbYSi
QMjQbMTFWN9](https://forms.gle/SQbYSiQMjQbMTFWN9)**

SESDOWN

Sociedad de Estudios Sobre el Síndrome de Down



Propuestas formativas para una enseñanza inclusiva de las matemáticas

Sábado 26 de Junio
de 9 a 13:00

en formato online

a través de la plataforma google-meet

Una jornada de formación gratuita organizada por el equipo del Proyecto de Innovación Docente de la Universidad de Zaragoza *Matemáticas para más* en colaboración con el proyecto Erasmus+Anfomam y la Sociedad de Estudios sobre el síndrome de Down

Programa:

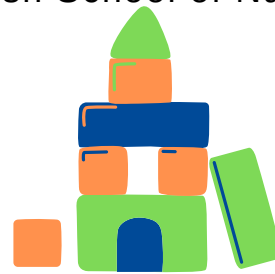
9:15 Inauguración de la Jornada

9:30 "¿Unas matemáticas que incluyen?" Ana Millán Gasca (Universidad Roma Tre, Italia) y Elena Gil (Universidad de Zaragoza)

10:15 Panel de experiencias

- "Número y Forma en la iniciación matemática de niños con discapacidad intelectual" Irene Langarita Garcés (Fundación Down, Zaragoza)
- "Un taller de matemáticas para disfrutar" Marta Campo Milla (CPEE Gloria Fuertes)
- "Matemáticas que acercan" Raquel García Catalán (Universidad Pública de Navarra)
- "Matemáticas en familia" Rebeca Paricio Abadías (Sociedad de Estudios sobre el Síndrome de Down)
- "Descubriendo el mundo gracias a las simetrías" Almudena Agudo Carnicer (Universidad de Zaragoza)
- "Un cambio de perspectiva" Marina Donnelly (British School of Navarra)

12:30 Conclusiones



Dirigida a:

- Profesorado y estudiantes de los Grados de Magisterio
- Maestros en ejercicio en centros de Educación Infantil, Primaria y Educación Especial
- Educadores de asociaciones relacionadas con la discapacidad

Con el objetivo de:

- Mostrar la fuerza educativa de las matemáticas para el crecimiento de todos los niños y niñas
- Proponer una forma de enseñar matemáticas que no deje a nadie atrás
- Compartir experiencias exitosas de educación matemática a niños y niñas con discapacidad intelectual