

Cómo mejorar la enseñanza de las matemáticas en ESO y Bachillerato

22 y 23 de enero de 2026, de 16:00 h a 20:00 h  
Aulario II de la Universidad de Alicante

PROGRAMA

Jueves, 22 de enero de 2026

16:00 h – 16:15 h	Recepción / firmas / elección de talleres (vestíbulo)		
16:15 h – 16:30 h	Inauguración de las jornadas (salón de actos)		
16:30 h – 17:30 h	<div>Sesión plenaria (salón de actos)</div> <div>Cómo ser docente de matemáticas competente: desarrollo de una mirada profesional</div> <div>Àngela Buforn Lloret, profesora de la Universidad de Alicante</div>		
17:30 h – 18:00 h	Pausa café (vestíbulo)		
18:00 h – 19:00 h	<div>Taller 1 (aula B12)</div> <div>Uso del cómic y materiales manipulativos en el aula de matemáticas</div> <div>Pedro Antonio Martínez</div>	<div>Taller 2 (aula B13)</div> <div>Gamificación y escape room para dinamizar el aula de matemáticas</div> <div>Manuel Torrens Berenguer</div>	<div>Taller 3 (aula A11)</div> <div>Una imatge, una interpretació i una sorpresa</div> <div>José Luis Requena Inmaculada Tudela</div>
19:00 h – 20:00 h	<div>Taller 1 (aula B12)</div> <div>Uso del cómic y materiales manipulativos en el aula de matemáticas</div> <div>Pedro Antonio Martínez</div>	<div>Taller 2 (aula B13)</div> <div>Gamificación y escape room para dinamizar el aula de matemáticas</div> <div>Manuel Torrens Berenguer</div>	<div>Taller 3 (aula A11)</div> <div>Una imatge, una interpretació i una sorpresa</div> <div>José Luis Requena Inmaculada Tudela</div>

Viernes, 23 de enero de 2026

16:00 h – 16:15 h	Recepción / firmas / elección de talleres (vestíbulo)		
16:15 h – 17:15 h	<b>Taller 4 (aula E04)</b>  <i>Teselando el plano. Construyendo bóvedas</i>  Israel Mercado Hurtado	<b>Taller 5 (aula D03)</b>  <i>Matemáticas con sentido</i>  Fidel Pastor Sogorb	<b>Taller 6 (aula D04)</b>  <i>La calculadora en los centros educativos</i>  José Aurelio Pina Romero
17:15 h – 17:45 h	Pausa café (vestíbulo)		
17:45 h – 18:45 h	<b>Taller 4 (aula E04)</b>  <i>Teselando el plano. Construyendo bóvedas</i>  Israel Mercado Hurtado	<b>Taller 5 (aula D03)</b>  <i>Matemáticas con sentido</i>  Fidel Pastor Sogorb	<b>Taller 6 (aula D04)</b>  <i>La calculadora en los centros educativos</i>  José Aurelio Pina Romero
18:45 h – 19:45 h	<b>Mesa redonda (salón de actos)</b>  Mar Moreno, profesora de la Universidad de Alicante Israel Mercado Hurtado Fidel Pastor Sogorb		
19:45 h – 20:00 h	Clausura de las jornadas (salón de actos)		