

## Calendario para el curso 2018/2019

Fecha	Aulas	Sesión	Primer curso	Segundo curso	Veteranos
22 de septiembre de 2018	B1 y O1	1	Puzles planos <i>Luis Berenguer y Maribel Berenguer</i>	Geometría con Geogebra 2 <i>Encarni Amaro y Francisco Haro</i>	
29 de septiembre de 2018	B1 y B2	2	Números y calculadoras <i>Encarni Amaro y Manuel Amaro</i>	Combinatoria 2 Triángulo de Pascal. <i>Francisco Fernández y Joaquín Valderrama</i>	
6 de octubre de 2018	B1, B2 y A10	3	Resolución cooperativa de problemas <i>Margarita García y Carmen Méndez</i>	Geometría para entender el Universo <i>Alfonso Romero y Pedro A. Sánchez</i>	Planificación de proyectos <i>Aurora del Río y Adela Villegas</i>
20 de octubre de 2018	B1 y B2	4	Divisibilidad y primos <i>Luis Merino y Antonio López</i>	Actividades en una trama 2 <i>Pascual Jara y Magdalena Rodríguez</i>	
27 de octubre de 2018	B1 y B2	5	Estrategias y lógica <i>Pedro A. Sánchez y Enrique Machuca</i>	Criptografía <i>Blas Torrecillas y Salvador Villegas</i>	
10 de noviembre de 2018	B1, B2 y A10	6	Sólidos platónicos. Jugando a ser Euler <i>Antonio Viruel y Urzi Buijs</i>	Invariantes <i>Salvador Villegas y Antonio Moreno Galindo</i>	Astronomía de posición (2) <i>Antonio López e Iván Valero</i>
24 de noviembre de 2018	B2 y O1	7	Introducción a la programación matemática <i>Luis Cabello y Yábir García</i>	Teselaciones en el espacio. Figuras que rellenan completamente el espacio <i>Pablo Flores y Miguel L. Rodríguez</i>	
1 de diciembre de 2018	B1, A5, A10	8	Geometría del triángulo <i>Pascual Jara y Miguel L. Rodríguez</i>	Escape Room <i>Eva Acosta y Miguel Pino</i>	
15 de diciembre de 2018	O1, O2, O3	9	Matemáticas al sprint	Matemáticas al sprint	Matemáticas al sprint

## Calendario para el curso 2018/2019

	<b>Aulas</b>	<b>Sesión</b>	<b>Primer curso</b>	<b>Segundo curso</b>	<b>Veteranos</b>
12 de enero de 2019	B1, B2 y A10	10	Matemáticas + cocina + creatividad = Infinito <i>Eva Acosta y Juan Guirado</i>	Aritmética modular <i>Luis Oyonarte y Francisco Villegas</i>	A leer matemáticas <i>Enrique Machuca y Rafael Ramírez</i>
19 de enero de 2019	B1 y B2	11	Grafos <i>Antonio L. Rodríguez y Blas Torrecillas</i>	Visualización <i>Pablo Flores y Rafael Ramírez</i>	
26 de enero de 2019	B1 y B2	12	Irracionales <i>Luis Oyonarte y Juani Navas</i>	Principio del palomar. Coloraciones <i>Luis Merino y Enrique Machuca</i>	
2 de febrero de 2019	B1, B2 y A10	13	Juegos Matemáticos <i>Juan Guirado y Rafael Ramírez</i>	Números <i>Salvador Villegas y Francisco Roca</i>	Geometría Diferencial <i>Alfonso Romero y Magdalena Rodríguez</i>
16 de febrero de 2019	O1 y O2	14	Geometría con Geogebra <i>Encarni Amaro y Francisco Haro</i>	Aplicaciones de la programación matemática <i>Luis Cabello y Francisco Villegas</i>	
23 de febrero de 2019	B1 y B2	15	Matemáticas de la vida cotidiana <i>Francisco Fernández y Joaquín Valderrama</i>	Grafos 2 <i>Antonio L. Rodríguez y Antonio Viruel</i>	
16 de marzo de 2019	B1, B2 y A10	16	Actividades en una trama 1 <i>Pascual Jara y Luis Merino</i>	Visita matemática a la Alhambra <i>Francisco Fernández y Joaquín Valderrama</i>	Problemas con historia <i>Aurora del Río y Miguel L. Rodríguez</i>
23 de marzo de 2019	B1 y O1	17	Estadística descriptiva <i>Patricia Román y Antonio Moreno Verdejo</i>	Mosaicos nazaries con Geogebra <i>Francisco Fernández y Alfonso Romero</i>	
30 de marzo de 2019	B1 y O1	18	Combinatoria Diagramas en árbol <i>Patricia Román y Eva Acosta</i>	Aleatoriedad y simulación (Montecarlo) <i>Luis Cabello y Antonio L. Rodríguez</i>	
6 de abril de 2019	O1, B2 y A10	19	Sistemas de numeración <i>Aurora del Río y Antonio Moreno Verdejo</i>	Cálculo simbólico <i>Luis Oyonarte y Francisco Villegas</i>	Fractales <i>Antonio Viruel y Miguel L. Rodríguez</i>
4 de mayo de 2019	B1 y A10	20	Juegos de probabilidad <i>Patricia Román y Nuria Rico</i>	Astronomía de posición (1) <i>Antonio López y Iván Valero</i>	Historia de las matemáticas <i>Antonio L. Rodríguez y Alfonso Romero</i>
18 de mayo de 2019	B1 y B2	21	Puzles topológicos / Juegos de ingenio <i>Pablo Flores y Jose Luis Lupiáñez</i>	Cubos <i>Luis Berenguer y Maribel Berenguer</i>	