

**CALENDARIO PRIMER CURSO ESTALMAT  
COMUNITAT VALENCIANA CURSO 2018-2019**



	<b>Sáb 10h</b>	<b>Lugar</b>	<b>Sesión de Primero</b>	<b>Profesores</b>
	<b>29-30 sep 18</b>	<i>Requena</i>	<b><i>Campamento de inicio de curso</i></b>	Varios
<b>S.1.</b>	<b>6 oct 18</b>	<i>Burjassot</i>	<b><i>Inauguración oficial curso 2018-19</i></b>	
<b>S.2</b>	<b>20 oct 18</b>	<i>Burjassot</i>	<i>Problemas para comenzar I y II</i>	Dori Martínez Álex Miralles
<b>S.3</b>	<b>27 oct 18</b>	<i>Burjassot</i>	<i>El lenguaje de las matemáticas I y II</i>	Antonio Ledesma
<b>S.4</b>	<b>10 nov 18</b>	<i>Alacant</i>	<i>Introducción a la optimización I y II</i>	J. Antonio García
<b>S.5</b>	<b>17 nov 18</b>	<i>Burjassot</i>	<i>Matemáticas en cine, TV y Youtube I y II</i>	Álex Miralles
<b>S.6</b>	<b>24 nov 18</b>	<i>Castelló</i>	<i>Introducción a la geometría I y II</i>	Cristóbal Sánchez
<b>S.7</b>	<b>1 dic 18</b>	<i>Alacant</i>	<i>Estrategias I y II</i>	Roberto Selva
<b>S.8</b>	<b>15 dic 18</b>	<i>Burjassot</i>	<i>Matemàtiques a l'esprint</i>	Álex Miralles Fernando Hernando
<b>S.9</b>	<b>12 ene 19</b>	<i>Burjassot</i>	<i>Probabilidad I: Juegos Probabilidad II: Simulación</i>	J. Andrés Bataller Tomás Queralt
<b>S.10</b>	<b>19 ene 19</b>	<i>Burjassot</i>	<i>Juegos de Lógica I y II: ¡Elemental, querido Watson!</i>	Luisa Cuadrado
<b>S.11</b>	<b>26 ene 19</b>	<i>Alacant</i>	<i>Geometría dinámica I y II</i>	Rafael Crespo
<b>S.12</b>	<b>9 feb 19</b>	<i>Castelló</i>	<i>Jugando con grafos I y II</i>	Antoni Gil

	<b>Sáb 10h</b>	<b>Lugar</b>	<b>Sesión de Primero</b>	<b>Profesores</b>
<b>S.13</b>	<b>16 feb 19</b>	CSIC	<b><i>Sesión en un centro del CSIC</i></b>	Álex Miralles Borja Navarro
<b>S.14</b>	<b>23 feb 19</b>	Alacant	<i>Cálculo mental hindú</i> <i>Introducción al principio del palomar</i>	Juan M. Conde
<b>S.15</b>	<b>2 mar 19</b>	Valencia	<b><i>VII Jornada en el Jardín Botánico</i></b>	Irene Ferrando Álex Miralles
<b>S.16</b>	<b>9 mar 19</b>	Sagunt	Origami modular I y II	Ana Lluch
<b>S.17</b>	<b>6 abr 19</b>	Tu Comarca	<b><i>Olimpiada Matemática</i></b>	
<b>S.18</b>	<b>13 abr 19</b>	Otos	<i>¿Cómo funciona un reloj de Sol?</i> <i>Excursión por Otos</i>	Joan Olivares
<b>S.19</b>	<b>11 may 19</b>	Burjassot	<i>Problemas de punto y seguido I y II:</i> <i>Batalla matemática</i>	Álex Miralles
<b>S.20</b>	<b>18 may 19</b>	Castelló	<b><i>Clausura del curso 2018-19</i></b>	