

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



	<b>Sáb 10h</b>	<b>Lugar</b>	<b>Sesión de Segundo</b>	<b>Profesores</b>
<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>El arte en matemáticas I y II</i>	Irene Ferrando Carlos Segura
<b>S.3</b>	<b>27 oct 18</b>	<i>Burjassot</i>	<i>Infiriendo a partir de una muestra Matemáticas y Astronomía</i>	Tomás Queralt Domingo Catalán
<b>S.4</b>	<b>10 nov 18</b>	<i>Alacant</i>	<i>Racionales e irracionales I y II</i>	Roberto Selva
<b>S.5</b>	<b>17 nov 18</b>	<i>Burjassot</i>	<i>Orientando superficies I y II</i>	Luisa Cuadrado
<b>S.6</b>	<b>24 nov 18</b>	<i>Castelló</i>	<i>Aritmética modular y seguridad I y II</i>	Álex Miralles
<b>S.7</b>	<b>1 dic 18</b>	<i>Alacant</i>	<i>Geometría avanzada I y II</i>	Valentín Jornet
<b>S.8</b>	<b>15 dic 18</b>	<i>Burjassot</i>	<i>Matemàtiques a l'esprint</i>	Luisa Cuadrado Juan Miguel Ribera
<b>S.9</b>	<b>12 ene 19</b>	<i>Burjassot</i>	<i>Descifrando mensajes ocultos I y II</i>	Ramón Esteban
<b>S.10</b>	<b>19 ene 19</b>	<i>Burjassot</i>	<i>Demostraciones I y II</i>	Antonio Ledesma Juan Miguel Ribera
<b>S.11</b>	<b>26 ene 19</b>	<i>Alacant</i>	<i>Falacias y paradojas I y II</i>	Álex Miralles
<b>S.12</b>	<b>9 feb 19</b>	<i>Castelló</i>	Problemas de Olimpiadas I y II	Rafael Martínez

	<b>Sáb 10h</b>	<b>Lugar</b>	<b>Sesión de Segundo</b>	<b>Profesores</b>
<b>S.13</b>	<b>16 feb 19</b>	<i>CSIC</i>	<b><i>Sesión en un centro del CSIC</i></b>	Rafael Crespo Ramón Esteban
<b>S.14</b>	<b>23 feb 19</b>	<i>Alacant</i>	<i>Ruta matemática por la UA</i>	Red de divulgación de matemáticas UA
<b>S.15</b>	<b>2 mar 19</b>	<i>Valencia</i>	<b><i>VII Jornada en el Jardín Botánico</i></b>	Rafael Crespo Luisa Cuadrado
<b>S.16</b>	<b>9 mar 19</b>	<i>Sagunt</i>	<i>Matemáticas del mundo antiguo I y II</i>	Rafael Crespo
<b>S.17</b>	<b>6 abr 19</b>	<i>Tu Comarca</i>	<b><i>Olimpiada Matemática</i></b>	
<b>S.18</b>	<b>13 abr 19</b>	<i>Otos</i>	<i>¿Cómo funciona un reloj de Sol? Excursión por Otos</i>	Joan Olivares
<b>S.19</b>	<b>11 may 19</b>	<i>Burjassot</i>	<i>Problemas para terminar I y II</i>	Antonio Ledesma
<b>S.20</b>	<b>18 may 19</b>	<i>Castelló</i>	<b><i>Clausura del curso 2018-19</i></b>	