

## Talleres científicos mar-17

|  |   | Miércoles 1   | Jueves 2  | Viernes 3  |
|--|---|---|---|--|
| Lunes 6  | Martes 7  | Miércoles 8   | Jueves 9  | Viernes 10   |
|  |   | Reunión con el profesorado del proyecto   |   |  |
| Lunes 13   | Martes 14   | Miércoles 15  | Jueves 16   | Viernes 17   |
|  |   | Formación de doctorandos  |   |  |
| Lunes 20   | Martes 21   | Miércoles 22  | Jueves 23   | Viernes 24   |
| <b>Turno 7. IES Marina Cebrián</b><br><br>9:25 a 11:15 "No es oro todo lo que brilla"<br>[28 alumnos/as de 4º ESO] | <b>Turno 7. IES Marina Cebrián</b><br>11:45 - 13:35 Escucha, Explora y Aprende. Espacio sonoro 3D"<br>[30 alumnos/as de 3º ESO] | <b>Turno 9. IES San Matías</b><br><br>9:25 a 11:15 Experimentos químicos<br>[25 alumnos/as de 1º Bachillerato]<br><br>11:45 a 13:35 No es oro todo lo que brilla<br>[25 alumnos/as de 4º ESO] | Turno 7. IES Marina Cebrián<br>11:45 a 13:35 Experimentos químicos<br>[20 alumnos/as de 3º ESO] | <b>Turno 9. IES San Matías</b><br><br>Charla de Orientación Vocacional |
|  | 11:45 - 13:35 Juegos Matemáticos<br>[28 alumnos/as de 4º ESO]   |   | <b>Turno 9. IES San Matías</b><br><br>12:40 a 14:30 Crea tu modelo 3D con Goma Eva              |  |
|  | 11:45 a 13:35 Experimentos químicos<br>[30 alumnos/as de 3º ESO]  |   |   |  |

| Lunes 27   | Martes 28   | Miércoles 29   | Jueves 30  | Viernes 31 |
|--|---|--|--|------------|
| <p><b>Turno 9. IES San Matías</b><br/>           9:25 a 11:15 Experimentos químicos<br/>           [19 alumnos/as de 2º Bachillerato]</p> <p>9:25 a 11:15 El valor del diseño<br/>           [25 alumnos/as de 2º Bachillerato]</p>                      | <p><b>Turno 10. IES San Marcos</b></p> <p>9:50 a 11:40 ¿Exámenes y videojuegos?<br/>           La respuesta se llama gamificación<br/>           [28 alumnos/as de 1º Bachillerato]</p> | <p><b>Turno 10. IES San Marcos</b></p> <p>11:15 a 13:05 Todos podemos salvar una vida<br/>           [26 alumnos/as de 3º ESO]</p> | <p><b>Turno 10. IES San Marcos</b></p> <p>8:00 a 9:50 Escucha, Explora y Aprende.<br/>           Espacio Sonoro en 3D<br/>           [1º Bachillerato]</p> |            |
| <p><b>Turno 10. IES San Marcos</b><br/>           8:55 a 9:50 Investigar desde la perspectiva de género, ¿es necesario?<br/>           [28 alumnos/as de 4º ESO]</p> <p>11:15 a 13:05 Diseño e Impresión 3D<br/>           [15 alumnos/as de 3º ESO]</p> |   |  |  |            |