

### ACTIVIDADES – JUNIO 2018

Como norma general las actividades están dedicadas a un público familiar, son gratuitas y solo es necesario llegar unos minutos antes de la hora programada. Es posible que en algún caso el aforo sea limitado. Si hubiera coste o fuera necesaria la inscripción previa se notificará explícitamente.

- **Sábado 2 – Ciencia en familia: Marte (17:00h a 18:45h)**  
Aprenderemos cómo es Marte, el planeta rojo. Los asistentes descubrirán dónde está, cómo podemos llegar, los proyectos marcianos y si es posible la vida en el planeta.
- **Domingo 3 – Cuentacuentos científicos: Sylvia Earle(11:00h a 12:45h)**  
Conoce la vida y aventuras de Sylvia Earle y aprende sobre biología marina con este divertido cuento.
- **Sábado 9 – Ciencia en familia: Física (17:00h a 18:45h)**  
En este taller realizaremos un circuito donde los asistentes podrán realizar experimentos de física con sus propias manos. Esta sesión la dedicaremos a acercar la física a los más pequeños para que vean que está en todas partes e influye en nuestra vida cotidiana.
- **Domingo 10 – Taller Robótica (11:00h a 12:45h) (edad 8-12, 30plazas)**  
Aprende cómo programar un robot de forma fácil y divertida. Inscripción por orden de llegada.
- **Sábado 16 – Ciencia en familia: Curiosidades científicas (17:00h a 18:45h)**  
Los asistentes podrán descubrir la ciencia que les rodea en su vida diaria y como ponerla en práctica de forma consciente.
- **Domingo 17 – Concierto bajo las estrellas (11:00h a 13:30h)**  
Las proyecciones de este día serán sustituidas por conciertos de música inspirados en la magia de Hogwarts. Simultáneamente se realizarán talleres de música y magia
- **Sábado 23 – Ciencia en familia: Rosalind Franklin (17:00h a 18:45h)**  
Descubre la figura de Rosalind Franklin, una científica que ha dejado grandes contribuciones, especialmente en todo lo referente a la comprensión de la estructura del ADN.
- **Domingo 24 – ¡¡El día más largo, y la noche más corta!! (11:00h a 12:45h)**  
Este taller tiene como objetivo conocer y aprender qué significa que sea el solsticio de verano. Comprender porqué se produce y qué consecuencias tiene, la diferencia de la duración entre los días y las noches, y el cambio de estación a lo largo del año.
- **Sábado 30 – Ciencia en familia: El Sol (17:00h a 18:45h)**  
En este taller hablaremos sobre nuestra estrella, por qué es necesaria para la vida, cómo influye en nuestras vidas y realizaremos varias prácticas experimentales con la luz solar.

Más información disponible en la web [[planetari.castello.es](http://planetari.castello.es) → Otros Eventos]

### ACTIVITATS – JUNY 2018

Com a norma general les activitats estan dedicades a un públic familiar, són gratuïtes i únicament és necessari arribar uns minuts abans de l'hora programada. És possible que en alguns casos l'aforament estiga limitat. En els casos en els quals hi haja un cost o siga necessària la inscripció prèvia es notificarà explícitament.

- **Dissabte 2 – Ciència en família: Mart (17:00h a 18:45h)**  
Aprendrem com és Mart, el planeta roig. Els assistents descobriran on està, com podem llegar, els projectes marcians i si es possible la vida en el planeta.
- **Diumenge 3 – Contacontes científics: Sylvia Earle(11:00h a 12:45h)**  
Coneix la vida i aventures de Sylvia Earle i aprén sobre biologia marina con este divertit conte.
- **Dissabte 9 – Ciència en família: Física (17:00h a 18:45h)**  
En este taller realitzarem un circuit on els assistents podran realitzar experiments de física con les seues pròpies mans. Esta sessió la dedicarem a acostar la física als més xicotets perquè vegem que està en totes parts i influïx en la nostra vida quotidiana.
- **Diumenge 10 – Taller Robòtica (11:00h a 12:45h) (edat 8-12, 30plazas)**  
Aprén com programar un robot de forma fàcil i divertida. Inscripció por orde de llegada.
- **Dissabte 16 – Ciència en família: Curiositats científiques (17:00h a 18:45h)**  
Els assistents podran descobrir la ciència que els rodeja en la seua vida diària i com posar-la en pràctica de forma conscient.
- **Diumenge 17 – Concert baix els estels(11:00h a 13:30h)**  
Las projeccions d'aquest dia seran substituïdes por concerts de música inspirats en la màgia d'Hogwarts. Simultàniament es realitzaran tallers de música i màgia.
- **Dissabte 23 – Ciència en família: Rosalind Franklin (17:00h a 18:45h)**  
Descobrix la figura de Rosalind Franklin, una científica que ha deixat grans contribucions, especialment en tot el referent a la comprensió de l'estructura de l'ADN.
- **Diumenge 24 – El dia més llarg, i la nit més curta!! (11:00h a 12:45h)**  
Aquest taller té com a objectiu conèixer i aprendre que significa que siga el solstici d'estiu. Comprender porque es produïx i que conseqüències té, la diferència de la duració entre els dies i las nits, i el canvi d'estació al llarg de l'any.
- **Dissabte 30 – Ciència en família: El Sol (17:00h a 18:45h)**  
En aquest taller parlarem sobre la nostra estrela, por que es necessària per a la vida, com influïx en la nostra vides i realitzarem diverses pràctiques experimentals con la llum solar.

Més informació disponible a la web [[planetari.castello.es](http://planetari.castello.es) → Altres Events]