



- Fecha: 25 de septiembre.
- Hora: de 18:00 a 22:00 h.
- Lugar: Cuartel de Artillería (Murcia)

Se realizarán tareas de entretenimiento orientadas al público en general con una doble vertiente: una para el público juvenil por la mañana, tipo "decatlón", y otra para el resto del público difusora de la actividad investigadora realizada en la Universidad de Murcia, todo ello con la finalidad de acercar al público la cara mas divertida, recreativa y participativa de la figura del investigador.

DECATLÓN CIENTÍFICO:

Durante la mañana del día 25 de septiembre el Cuartel de Artillería se convertirá en una pista improvisada en la que se llevarán a cabo diversas actividades:

1. Visitas guiadas al Acuario y a la Sala Científica del Museo de la Universidad de Murcia.
2. Actividades relacionadas con la Astronomía

GET TOGETHER:

A partir de las 18:00h el público podrá participar en los talleres, exposiciones, juegos y experimentos con los que los Grupos de Investigación de la UMU mostrarán cómo su actividad investigadora se relaciona con temáticas de especial relevancia para la sociedad.

1. Regeneración de suelos contaminados
2. La alimentación en el siglo XXI: alimentos funcionales
3. Consumiendo lo mínimo: automóvil de bajo consumo
4. Conservando nuestro litoral: conservación del Mar Mediterráneo
5. La TDT en 3D
6. La Antártida: Terra Australis Incógnita
7. Células solares: desarrollo sostenible
8. Excavaciones del Calcolítico
9. Biodiversidad vegetal de la Región de Murcia
10. La vivienda inteligente: domótica
11. Nuestro pequeño universo
12. Taller de fabricación de cohetes y robótica

ENTREGA DE PREMIOS Y EXPOSICIÓN DEL CONCURSO DE PÓSTERS

ENTREGA DE PREMIOS Y EXPOSICIÓN DEL CONCURSO “DIBUJA A UN CIENTÍFICO”

VISITAS GUIADAS:

1. Aquarium de la Universidad de Murcia: La visita permitirá conocer en profundidad cuestiones relativas a la gestión del Agua y la preservación de los ecosistemas del Mar Mediterráneo.
2. Museo de la Universidad de Murcia: Una visita guiada a la historia de la ciencia.

LANZAMIENTO DE COHETES:

Profesores y alumnos del IES Floridablanca llevarán a cabo el lanzamiento de cohetes creados por los participantes en el taller del cohete.

INVESTIGADOR O MAGO:

Se realizarán experiencias de física recreativa que sorprenderán al público, por lo inesperado y/o espectacular de los resultados que observarán. Naturalmente, hay una explicación científica detrás de cada uno de estos extraordinarios comportamientos. Pero, a diferencia de la magia (que no revela sus trucos), la ciencia explica las causas y la forma en que pueden reproducirse los fenómenos, para que otras personas puedan repetir las experiencias si así lo desean.

EL CIENTÍFICO LOCO:

Se realizarán actividades relacionadas con el Medio Ambiente y la Sostenibilidad.

CONCIERTO:

Se amenizará el evento con un concierto de música.

RADIO EN DIRECTO:

A cargo del espacio radiofónico Microciencia, de Onda Regional de Murcia.

Universidad de Murcia: Edificio Rector Soler 1ª Planta, 30071 Murcia
Teléfono: +34 868 888387