



IX Certamen de Ciencias de la Vega Baja

**Glorieta Gabriel Miró
Orihuela**
Viernes 21 Abril
10:00 - 20:00h
Sábado 22 Abril
10:00 - 13:00h



Hotel Palacio de Tudemir
by Sercotel



TOTS A UNA VEGU



Viernes 21:

8:30 - 10:30 Acogida y recepción

10:30 - 14:00 Atención al público

11:30 Inauguración del IX Certamen

Lugar: Templete de la Glorieta Gabriel Miró

14:00 - 15:30 Comida alumnado

Lugar: Plaza de las Salesas

15:30 - 17:00 Encuentro entre alumnado y joven investigador e investigadora

Lugar: Campus de las Salesas, aula 2.1B y sala de Conferencias

17:00 – 19:00 Atención al público

19:00 – 20:00 Monólogos científicos a cargo de investigadores del Instituto de Investigación de Bioingeniería de la UMH.

Cierre con la actuación de Manuel González García, alias Manolux que nos contará cómo nacen, viven y mueren las estrellas, y qué telescopios son los más punteros en radioastronomía así como conceptos básicos de interferometría utilizando canciones populares.

Lugar: Escenario Glorieta Gabriel Miró

Sábado 22:

10:00 - 12:30 Atención al público

10:00 - 12:30 Observación solar MUDIC Jesús Carnicer

11:00 Teatro científico MUDIC Jesús Carnicer

Lugar: Escenario Glorieta Gabriel Miró

12:30 - 14:00 Entrega de diploma

Clausura con espectáculo de divulgación científica

Lugar: Escenario Glorieta Gabriel Miró

CENTRO	EXPERIENCIA	CARPA
UMH	- Acuicultura y pesca en el Mediterráneo - Selección de plantas aromáticas y medicinales agroecológicas - Difusión del proyecto europeo SAFFROMFOOD	1
UMH	- Proyecto CANNADIG - Demostración Agro Voltaica en tomate Mutxamel agroecológico - Cátedra AGROBALLIA-UMH	2
Escuela de Arte Superior de Diseño de Orihuela - CEIP Argentina	Técnica de estampación textil ¿Magia o ciencia?	3
Spiciencia IES Luis Bueno Crespo (Armillá, Granada)	Escuela de pequeños científicos La música de las esferas	4
SCIENTIX, Red Europea para la Educación Científica Nahúm Méndez Chazarra "Un geólogo en apuros"	Premios SAPIENCIA ¿Cómo funciona un sismógrafo?	5
MUDIC Jesús Carnicer		6
Proyecto El palmeral	- Ven a conocer el ecosistema del palmeral - Elaboración de trufas saludables- AGROALNEXT-VALORACV - Analiza y descubre el dátil	7
IES El Palmeral	Pon un insecto en tu vida	8
IES El Palmeral Escuela de adultos de Orihuela	- La naturaleza física de la música - Espectro electromagnético - La ciencia no tiene edad	9
IES Gabriel Miró	- Extrayendo la esencia de la Vega Baja - En busca del éter perdido - Maquetas de viviendas y Juego de carreras	10
IES Las Espeñetas	¡Todos a bordo!	11
IES Tháder	-Gota fría vs DANA (Sureste de la Península) -Mensajes secretos - Bolitas comestibles	12
IES Vega Baja Colegio Oleza	- Impresión 3D - Plásticos ecológicos - Reacción redox en la plata	13
IES Rafal	- Descubriendo los fractales - El casco funcional: conoce tu cerebro - Evolución- ¿Se heredan las huellas dactilares?-Extracción de ADN	14
IES Santiago Grisolia	- Los juegos de la reina - ¿Cómo respiramos? - ¿Te atreves a mirar ... y a aprender?- Calendario efemérides sanitarias	15
IES Azud de Alfeitamí	- La magia de los imanes - ¿Acetoneamos? - Clasificación de las reacciones químicas	16
IES Azud de Alfeitamí Colegio Santa María de la Huerta IES Los Alcores	-Observando la arena para descifrar el pasado -Pila con limones -Reacción oscilante de Briggs-Rauscher	17
IES Jaime de Sant-Ángel	- ¿Podemos ver el sonido? - ¿Hay almidón en mi jamón? - Menuda ciencia - ¿Qué fuerza tengo?- Experi_MENTOS	18
IES Mare Nostrum	- The G.O.A.T.'s skeleton - Exposición de cristales - Taller de elaboración de crema de manos	19
C.D. Santo Domingo Robot In Action	-Energías renovables -Explorando nuestras raíces -Robótica con Lego	20
INFORMACIÓN DEL CERTAMEN		ZONA CENTRAL