

# PROGRAMA

## Desayuna con la ciencia + Cultura Emprendedora

### CURSO 2023/2024



## Desayuna con la ciencia

Horario: De 10:00h. a 13:00 h.

## Charla de emprendimiento: “Emprendimiento social para niños”

Investigadores: María Manuela Palacios González,  
Remedios Hernández Linares y Arturo César Ferrera Martínez.



## Taller 1: Tus manos pueden salvar vidas

Este taller nos enseñará a realizar una reanimación cardiopulmonar (RCP) con muñecos de simulación.

Investigadores: Yolanda Castaño Blanco y Jose Andrés Parra Maldonado



## Taller 2: Matemáticas curiosas

Vamos a aprender a averiguar, en pocos segundos, en qué día de la semana cae cualquier fecha de 2024. ¡Y sirve para cualquier otro año! Primero aprenderemos a sumar y restar de una manera un poco especial (y que ya conocemos sin darnos cuenta), de la misma manera que funcionan los ordenadores.

Investigador: David Sevilla González



Horario: De 10:00h. a 13:00 h.

### Taller 3: Escapada del Laberinto

En este taller se mostrará las distintas técnicas que se pueden usar para salir de un laberinto, por si el día de mañana es necesario. Veremos la estrecha relación de estas técnicas con las comunicaciones e informática.

Investigadores: Luis Jesús Arévalo Rosado Paco Chávez de la O



### Taller 4: Descubre la tercera dimensión en los mapas

A partir de un juego interactivo, en ordenador, en este taller se explicará cómo ha evolucionado la representación del relieve en los mapas.

Investigadores: José Manuel Nogales Galán y Jose Ramón Figueira González



# PROGRAMA

## Desayuna con la ciencia + Cultura Emprendedora

### CURSO 2023/2024



## Desayuna con la ciencia

Horario: De 10:00h. a 13:00 h.

## Charla de emprendimiento: “Emprendimiento social para niños”

Investigadores: María Manuela Palacios González,  
Remedios Hernández Linares y Arturo César Ferrera Martínez.



## Taller 1: Tus manos pueden salvar vidas

Este taller nos enseñará a realizar una reanimación cardiopulmonar (RCP) con muñecos de simulación.

Investigadores: Yolanda Castaño Blanco y Jose Andrés Parra Maldonado



## Taller 2: Matemáticas curiosas

Vamos a aprender a averiguar, en pocos segundos, en qué día de la semana cae cualquier fecha de 2024. ¡Y sirve para cualquier otro año! Primero aprenderemos a sumar y restar de una manera un poco especial (y que ya conocemos sin darnos cuenta), de la misma manera que funcionan los ordenadores.

Investigador: David Sevilla González



Horario: De 10:00h. a 13:00 h.

### Taller 3: Escapada del Laberinto

En este taller se mostrará las distintas técnicas que se pueden usar para salir de un laberinto, por si el día de mañana es necesario. Veremos la estrecha relación de estas técnicas con las comunicaciones e informática.

Investigadores: Luis Jesús Arévalo Rosado Paco Chávez de la O



### Taller 4: Descubre la tercera dimensión en los mapas

A partir de un juego interactivo, en ordenador, en este taller se explicará cómo ha evolucionado la representación del relieve en los mapas.

Investigadores: José Manuel Nogales Galán y Jose Ramón Figueira González

