



VIERNES

10:00 a 12:30

## CONTENIDOS

- ➔ TALLER DE EXPERIMENTOS
- ➔ BUSCADOR DE FÓSILES (1º Y 2º)
- ➔ ADIVINA CON EL TACTO (1º Y 2º)
- ➔ SALA DE LA LUZ (3º Y 4º)
- ➔ PLANETARIO

### A esta visita se puede añadir:

- » Mina de la Jayona. Guiada y gratuita. (13:00)
- » Teatro Romano y Yacimiento de Regina. Guiada y gratuita (13:00 o 15:30)
- » Detectives matemáticos en Llerena. Guiada y gratuita. (13:00)
- » Parque de bomberos de Llerena. Guiada y gratuita. Con esta opción, en EXPERIMENTA se harían el Taller de experimentos y el Planetario.
- » Parque Las Quinientas (Berlanga). Libre y gratuita

Estas visitas serán gestionadas directamente por EXPERIMENTA y estarán sujetas a la disponibilidad organizativa de cada una de las entidades turísticas

**El número máximo de visitantes es de 48 escolares más el profesorado acompañante.**

Con la colaboración de:



## OBJETIVOS

- Acercar la ciencia al alumnado
- Aprender y disfrutar realizando experimentos científicos
- Fomentar vocaciones científicas
- Impulsar la realización de actividades complementarias y extraescolares relacionadas con la ciencia

## RESERVA

[www.experimenta-cic.com](http://www.experimenta-cic.com)

## CONTACTO

C/ Campamentos, 2 Llerena C.P. 06900  
627 14 28 81  
[experimenta@experimenta-cic.com](mailto:experimenta@experimenta-cic.com)  
[www.experimenta-cic.com](http://www.experimenta-cic.com)



23-24

EDUCACIÓN PRIMARIA  
(1º, 2º, 3º Y 4º)  
EDUCACIÓN ESPECIAL

# VISITA EDUCATIVA CLASS

# EXPERIMENTA

Centro Interactivo de Ciencia

- LLERENA -



Ayuntamiento de Llerena



Con la colaboración de:



## 1º y 2º de E. PRIMARIA EDUCACIÓN ESPECIAL

### PEQUEXPERIMENTOS + BUSCADOR DE FÓSILES + ADIVINA CON EL TACTO + PLANETARIO

- » Taller de realización de experimentos con
  - » materiales sencillos en el laboratorio
  - » Búsqueda de réplicas de fósiles en gran arenero
  - » Módulo interactivo de reconocimiento táctil
- Proyección en el Planetario

## 3º y 4º de E. PRIMARIA EDUCACIÓN ESPECIAL

### COSAS DE LABORATORIO+ SALA DE LA LUZ + PLANETARIO

- » Taller para conocer material de laboratorio mediante la realización de experimentos
- » Exhibición de experimentos relacionados con la luz
- » Proyección en el Planetario



### Planetario

Cúpula fija de 8 m de diámetro para sumergirnos en un espacio envolvente que nos llevará hasta lugares remotos del Sistema Solar y del Universo. Los pequeños serán astronautas, aprenderán sobre dinosaurios, verán a una niña que camina al revés y viajarán con Celeste más allá del sol.

- » **1º y 2º de PRIMARIA y EDUCACIÓN ESPECIAL**  
Explorando el Sistema Solar o Explorador de Dinosaurios + Aprendiz de Astronauta o Dinosaurios
- » **3º y 4º de PRIMARIA y EDUCACIÓN ESPECIAL**  
La niña que sabía caminar al revés o Dinosaurios

Durante la visita se hará un descanso de 30 minutos

23-24

EDUCACIÓN PRIMARIA  
(1º, 2º, 3º Y 4º)  
EDUCACIÓN ESPECIAL

VISITA EDUCATIVA  
CLASS

EXPERIMENTA  
Centro Interactivo de Ciencia  
- LLERENA -

