



VIERNES

10:00 a 12:30

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

CONTACTO

C/ Campamentos, 2 Llerena C.P. 06900
627 14 28 81
experimenta@experimenta-cic.com
www.experimenta-cic.com

CONTENIDOS

- ➔ TALLER DE EXPERIMENTOS
- ➔ DINOSAURIOS
- ➔ 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)
- » Museo de Llerena (Exposición Instrumentos y Unidades de Medidas tradicionales en Extremadura) Libre y gratuita. (12:30)
- » 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 estudiantes más el profesorado acompañante.

(Los aforos podrán cambiar en función de las condiciones sanitarias)



22-23

EDUCACIÓN INFANTIL
EDUCACIÓN PRIMARIA
EDUCACIÓN ESPECIAL

VISITA EDUCATIVA CLASS

EXPERIMENTA

Centro Interactivo de Ciencia

- LLERENA -

JUNTA DE EXTREMADURA



DIPUTACIÓN
DE BADAJOZ

Consejería de Educación y Empleo

Con la colaboración de:



Ayuntamiento de Llerena



GOBIERNO DE ESPAÑA
MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN



FECYT
FUNDACIÓN ESPAÑOLA
PARA LA CIENCIA
Y LA TECNOLOGÍA

EDUCACIÓN INFANTIL

TALLER+ BEE-BOT+PLANETARIO

3 años. CON LOS 5 SENTIDOS

4 años. ÉRASE UNA VEZ UN DINOSAURIO

5 años. UN PASEO POR EL SISTEMA SOLAR

1º y 2º de E. PRIMARIA

EDUCACIÓN ESPECIAL

PEQUEXPERIMENTOS + DINOSAURIOS + PLANETARIO

- » Taller de realización de experimentos con materiales sencillos en el laboratorio
- » Recorrido guiado por réplicas de dinosaurios
- » Proyección en el Planetario

3º y 4º de E. PRIMARIA

EDUCACIÓN ESPECIAL

COSAS DE LABORATORIO+ DINOSAURIOS + PLANETARIO

- » Taller para conocer material de laboratorio mediante la realización de experimentos
- » Recorrido guiado para ver las réplicas de dinosaurios
- » Proyección en el Planetario



5º y 6º de PRIMARIA EDUCACIÓN ESPECIAL

- » A elegir entre:
 - EL CAMINO DE LA ELECTRICIDAD + PLANETARIO**
Taller para aprender los componentes básicos de un circuito eléctrico y tipos de circuito
 - CON POCA AGUA MUCHA CIENCIA + PLANETARIO**
Realización de experimentos sobre propiedades del agua

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.

- » **EDUCACIÓN INFANTIL**
Explorando el Sistema Solar o Explorador de dinosaurios + Aprendiz de Astronauta
- » **1º y 2º de PRIMARIA y EDUCACIÓN ESPECIAL**
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
- » **5º Y 6º DE PRIMARIA y EDUCACIÓN ESPECIAL**
Más allá del Sol o Dinosaurios

Durante la visita se hará un descanso de 30 minutos



22-23

EDUCACIÓN INFANTIL
EDUCACIÓN PRIMARIA
EDUCACIÓN ESPECIAL

VISITA EDUCATIVA
CLASS

EXPERIMENTA
Centro Interactivo de Ciencia
- LLERENA -