



Colegio CERRADO DE CALDERÓN

E. INFANTIL (2º ciclo) – PRIMARIA y E.S.O. CONCERTADAS
E. INFANTIL (1º ciclo) y BACHILLERATO
C/ LOS FLAMENCOS, 19 – C.P. 29018 MÁLAGA
www.colegiocerradodecalderon.es

TELEFONOS: 952 29 04 00 (5 Líneas)
952 29 36 00 (Infantil 1º Ciclo)
FAX: 952 29 90 04
EMAIL: info@colegiocerradodecalderon.es

Málaga, a 31 de enero de 2018

Estimadas familias:

Figura en el diseño del programa de actividades complementarias para este curso, que cuenta con el informe favorable del Consejo Escolar del Centro y la autorización de la Delegación de la Consejería de Educación, que el alumnado de *4º de ESO* que cursa la asignatura de *Física y Química*, realice una visita a las instalaciones del **Centro de Ciencia Principia** en Málaga

El desarrollo de diferentes objetivos relacionados con distintas áreas de conocimiento, así como la propia experiencia personal y el fortalecimiento de las relaciones afectivas en el grupo hacen que sea ésta una actividad muy recomendable para nuestro alumnado.

La visita está programada para el próximo día *15 de febrero, jueves*, dentro del horario escolar de *mañana*. El alumnado que no participe en la actividad permanecerá en el Colegio debidamente atendido.

Si creen conveniente que su hijo/a participe en la misma, les rogamos nos devuelvan el boletín adjunto debidamente cumplimentado.

Sin otro particular, reciban un cordial saludo.

DIRECCIÓN DE SECUNDARIA

LUGAR: *Centro de Ciencia Principia, Málaga*
DÍA: *15 de febrero de 2018, de 9:00h a 12:30h aproximadamente.*
CUOTA: *7,5 € (transporte y guías)*
Notas: *Último día de inscripción y pago de cuota: viernes, 9 de febrero*
Para esta actividad utilizaremos el uniforme escolar no deportivo

AUTORIZACIÓN ACTIVIDADES COMPLEMENTARIAS

SÍ / NO Autorizo a mi hijo/a _____
de *4º de E.S.O.*, sección _____, para participar en la visita al **Centro de Ciencia Principia**
el próximo *jueves 15 de febrero*, organizada por el Colegio Cerrado de Calderón.

Málaga, _____ de _____ de 20 _____

(Padre, madre o tutor/a legal)