



FUNDACION SOCIEDAD  
VALENCIANA DE PEDIATRIA

FUNVAPED



## 2<sup>o</sup> COLONIA *de fin de semana*

PARA NIÑOS  
CON ALERGIA  
A ALIMENTOS

**28, 29 Y 30**  
JUNIO 2019

# 2º COLONIA de fin de semana

PARA NIÑOS CON ALERGIA  
A ALIMENTOS

## ¿Qué es?

Es un proyecto de educación sanitaria de fin de semana, diseñado especialmente para hacer posible que niños y niñas que tienen alergia a alimentos junto con sus padres y familiares, puedan disfrutar de actividades al aire libre, en plena naturaleza, conviviendo con chicos de su edad y descubriendo como pueden controlar su alergia a los alimentos, evitar posibles reacciones y en caso de que ocurran saber como tratarlas.

## ¿Quién lo organiza?

Organiza la Unidad de Alergia del Consorcio Hospital General Universitario de Valencia y el Grupo de Trabajo de Educación Sanitaria de la Sociedad Española de Inmunología Clínica, Alergología Pediátrica SEICAP.

La colonia estará dirigida y coordinada por un equipo de especialistas, formado por educadores sanitarios y expertos en animación, con el fin de facilitar a estos chicos una experiencia motivadora que les ayude a obtener un buen aprendizaje sobre su alergia a alimentos.



ALIMENTOS SIN ALERGENO

## ¿Cuándo y dónde?

Se celebrará los días 28, 29 y 30 de junio de 2019, en el centro de educación ambiental y turismo rural ACTIO, una moderna instalación, perfectamente acondicionada y equipada para este tipo de estancias.

Situado junto a la localidad de Alborache, reúne en sus proximidades innumerables atractivos paisajísticos naturales y culturales, que lo convierten en un punto ideal para excursiones y actividades al aire libre.

## ¿Cómo participar?

Se convocan 30 plazas para chicos y chicas de 7 a 14 años de edad.

La inscripción se puede realizar directamente desde la web de ACTIO (<http://www.actioactivitats.com>) en donde está toda la información necesaria para realizarla o bien contactando con ACTIO en la calle/Mariola 15-Bajo, Valencia, o por teléfono: 963741156.

La cuota de participación será de 65 euros.

