

Comunicado de Prensa Calvià
29 de octubre de 2023

El taller ‘Meteolab’ sobre meteorología y clima llega a Calvià

- **Estudiantes de Primaria del CEIP Ses Quarterades participarán en la actividad, que tendrá lugar el próximo 2 y 3 de noviembre**
- **En el taller, impartido por investigadores del Instituto de Geociencias (CSIC-UCM), se explicarán conceptos relacionados con la física de la atmósfera y el clima mediante experimentos**
- **El municipio acoge esta actividad en el marco del proyecto de divulgación Ciudad Ciencia, impulsado por el CSIC, en colaboración con 57 ayuntamientos españoles**

¿Qué es el efecto invernadero? o ¿cómo se mueven las masas de aire? son algunas de las preguntas a las que dará respuesta el taller sobre meteorología y clima ‘Meteolab’, que llega a Calvià el próximo 2 de noviembre, en el marco del proyecto de divulgación científica Ciudad Ciencia, impulsado por el **Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC)**, con 4 sesiones dirigidas a estudiantes de Primaria del colegio CEIP Ses Quarterades.

Este taller, elaborado e impartido por personal investigador del **Instituto de Geociencias (CSIC-UCM)**, invita a los y las participantes a descubrir las geociencias de una manera lúdica y participativa. Se trata de un conjunto de talleres en los que se explicarán mediante experimentos sencillos conceptos fundamentales sobre la **física de la atmósfera y el clima**. Entre las propuestas los participantes descubrirán aspectos relacionados con el cambio climático, el viento, la presión y la temperatura, la precipitación y las nubes o el océano.

Ciudad Ciencia se lanzó en marzo de 2012 y cuenta con la colaboración de 57 municipios con el fin de que los habitantes de localidades españolas conozcan de primera mano la actualidad científica y tecnológica. A lo largo del curso 2023-2024 Ciudad Ciencia seguirá creciendo con la incorporación de nuevas localidades.

<https://www.ciudadciencia.es/agenda/meteolab-taller-de-meteorologia-y-clima-11/>