



Alumnos de la Usal acercan la paleontología a los niños

Preparan un taller para divulgar el placer de hallar y estudiar fósiles

JUAN CARLOS HERNÁNDEZ
SALAMANCA

La paleontología es la ciencia que estudia e interpreta el pasado de la vida sobre la tierra a través de los fósiles. Lo que llevan años haciendo en yacimientos tan populares como el burgalés de Atapuerca, y como el simulado que un grupo de alumnos de la facultad de Ciencias de la Universidad de Salamanca están preparando para instalarlo en septiembre en el centro comercial El Tormes. Solo hay un problema, y es que los adultos se quedarán con las ganas de probarlo, porque es una iniciativa pensada exclusivamente para los niños.

Y entre ellos, para los que tienen entre ocho y catorce años, tal y como explica Ana Cristina de Dios, una de las organizadoras de este taller que promete hacer las delicias de quienes participen en él.

“El taller recrea una excavación paleontológica donde hallarán huesos fósiles, y nosotros les explicaremos cómo hay que tratarlos, el estado en el que están y cómo los interpretamos”, comenta De Dios.

Todos los viernes de septiembre

Todos los viernes de septiembre podrán acudir al aula que les ha cedido el Centro Comercial El Tormes para participar en esta iniciativa puesta en marcha por ocho jóvenes estudiantes, que han contado con la ayuda de Emiliano Jiménez, geólogo y responsable de la Sala de las Tortugas, de la Universidad de Salamanca, y de la Fundación General de la Usal, “que



Parte de los alumnos que preparan el taller de Paleontología, con Emiliano Jiménez. ALMEIDA

nos propuso llevar la ciencia al público”, comenta Cristina de Dios.

“Creemos que sí le gustará a los niños, porque la paleontología es la ciencia más llamativa dentro de la Geología, y puede atraer a los niños porque les gustan los dinosaurios y aproximarles la ciencia que los estudia les gustará más. La paleontología parece una ciencia aburrida, porque no se explica bien en la ESO, pero no lo es. Lo que ocurre es que es una ciencia desconocida”, explica.

Con el fin de que los pequeños que se acerquen al taller se impliquen más con las actividades propuestas, los huesos que se sepultarán para que ellos los busquen serán de la Península, lo cual puede ser más familiar para ellos.

“Serán fósiles que se pueden encontrar en la cuenca del Duero, como cocodrilos, tortugas y algunos mamíferos que son antecesores de los caballos, y del ámbito marino, porque aquí hubo mucho mar”, comenta De Dios. Cuando las aguas se retiraron quedaron enterrados numerosos esqueletos fosilizados de animales que poblaban la Península, cuyo estudio permite entender cómo era la vida por aquí en las eras pasadas.

Los alumnos que trabajan en la creación del taller de paleontología para niños tienen todavía trabajo por delante para terminar de seleccionar los fósiles y elaborar el programa de actividades que se desarrollarán con los niños (en grupos de veinte, inicialmente). ■