

La UA edita un volumen que recopila consejos para enseñar matemáticas - La Verdad - 11/12/2015

La UA edita un volumen que recopila consejos para enseñar matemáticas

El libro, que será presentado esta tarde en la Sede universitaria de Alicante, recoge propuestas de los trabajos de fin de carrera de alumnos de Educación

∴ **R. A.**

ALICANTE. Si el mar se traga la arena en la playa del Postiguet (Alicante) los estudiantes para maestro en la asignatura optativa 'Taller de Matemáticas en Educación Primaria', elaboran el proyecto 'Recuperación de la playa del Postiguet', con las ma-

temáticas. Este es uno de los trabajos, incluidos en el libro 'Alternativas en la enseñanza de las Matemáticas en la Educación Primaria', que desarrolló el alumnado del grado en Maestro en Educación Primaria de la Universidad de Alicante durante el curso 2013/14. El fin del proyecto es que los estudiantes de Primaria sean conscientes de la utilidad de las matemáticas en la vida diaria. Así, deben presentar el producto final que es rellenar la playa de arena. Para ello, y usando las TICs con la herramienta 'Google Earth', deben hacer cálculos matemáticos como es el área de la playa, el peso de la arena, y hasta el volumen de

ésta que necesitan.

El libro muestra alternativas a la enseñanza de las matemáticas y ha sido coordinado por los profesores de la Facultad de Educación de la UA, Ceneida Fernández, del Departamento de Innovación y Formación Didáctica, y el catedrático del Departamento de Didáctica de las Matemáticas, Salvador Llinares. El volumen se presenta a las 19:30 horas, en la Sede Universitaria Ciudad de Alicante, ubicada en la calle San Fernando. Con motivo de presentación, la catedrática Victoria Sánchez, de la Universidad de Sevilla, emitirá la ponencia 'Aprender, siempre aprender'.