

Home > Actualidad > Alumnos curso del Centro Mediterráneo escanearán en 3D un tramo del acueducto romano de Almuñécar

Alumnos curso del Centro Mediterráneo escanearán en 3D un tramo del acueducto romano de Almuñécar

MIÉRCOLES, 11 DE JULIO DE 2012 13:14 R.I

Los alumnos y profesores del Curso del Centro Mediterráneo denominado: Documentación del Patrimonio Arquitectónico y Arqueológico: Documentación y Registro Gráfico, Catalogación, Puesta en Valor, Bases para la Restauración, que se imparte esta semana en la Casa de la Cultura de Almuñécar y dirigido por José María Martín Civantos de la Universidad de Granada, realizará este jueves el levantamiento gráfico mediante topografía, fotogrametría y escáner láser 3D del tramo acueducto romano de La Carrera de Almuñécar.

Esta actividad, que se desarrollará durante toda la mañana y estará coordinada por los profesores: José Antonio Benavides López y el también director del curso, José María Martín Civantos, se inscribe dentro de la práctica de documentación y registro aplicada sobre el citado elemento de interés patrimonial de Almuñécar.



El desarrollo de nuevas tecnologías ha influido de modo decisivo en el campo de la documentación y catalogación del Patrimonio. Por este motivo, a lo largo de este curso se profundiza en la utilización de nuevos instrumentos: fotogramétricos y escáner láser 3D, que capacitan al alumno para la documentación gráfica del patrimonio, herramientas para conocer un edificio o yacimiento desde el punto de vista geométrico, arqueológico, constructivo, de materiales, histórico.... Además, a través del seminario "se busca la concienciación sobre la importancia de nuestro patrimonio desde el punto de vista técnico, educativo, social y de gestión, como garantía de la conservación de la memoria histórica documentada de nuestras culturas", según manifestaba el director del curso, José María Martín Civantos.

Para hoy, miércoles, la profesora Isabel Bestué Cadiel aborda en este curso la puesta en valor y difusión del patrimonio arquitectónico y arqueológico. Así como propuestas de intervención y restauración a través de la representación gráfica. También José María Martín Civantos habla sobre la "historia de los edificios: técnicas y materiales constructivos".

Prevención de riesgos laborales.

Por su parte, en el curso de "prevención de riesgos laborales desde una perspectiva multidisciplinar y como oportunidad de trabajo en tiempo de crisis, interviene este miércoles el profesor decano de ciencias del Trabajo, Antonio Delgado Padial, para tratar sobre los riesgos psicosociales en tiempos de crisis económica. Con anterioridad será Fernando Gil Hernández el que exponga el tema de la "toxicidad y prevención de agentes químicos industriales". La Jornada finalizará con la intervención del Inspector Médico de la Inspección de Servicios Sanitarios de la Junta de Andalucía, Fernando Antúnez Estévez, que hablará sobre el accidente del trabajo y su actualización y visión práctica.

El Tiempo en Almuñécar

Hoy **28°**

Galería de Fotos de Almuñécar



Marcha Ciclo-turística Medioambiental de Almuñécar



Presentación e inicio de la campaña de Salvamento y Socorrismo en las playas



La resaca de San Juan



Procesión del Corpus Christi en Almuñécar

Videos informativos de Almuñécar

0 **Twitter** 1 **Share** **Me gusta** 5 **Enviar**



Añade un comentario...

Comentar

Plug-in social de Facebook

Caja de comentarios de Facebook para Joomla

ACTUALIZADO (MIÉRCOLES, 11 DE JULIO DE 2012 13:22)



AYUNTAMIENTO DE ALMUÑÉCAR