



Editorial



SIENTO QUE ALGO VA A CAMBIAR



11/07/2012 Redacción Alumnos y profesores de un curso del Centro Mediterráneo realizarán el levantamiento gráfico mediante topografía, fotogrametría y escáner laser 3D de un tramo del acueducto romano de Almuñécar.

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 capaciten 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 Padiál, 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.



Añade un comentario...

Comentar con...

Plug-in social de Facebook



Nos adaptamos a la crisis Nuevos Planes para Bajar de Peso Ven a por el tuyo



Otras Noticias en titulares

- Provincia - 11/07/2012 - Redacción
 - La Junta de Andalucía reduce 103 plazas de los conservatorios de Motril, Guadix y Baza
- Salobreña - 11/07/2012 - Redacción
 - El Auditorio de Salobreña escenario de "La Portaña", un espectáculo de Música y Danza de Buenos Aires.
- Salobreña - 11/07/2012 - Redacción
 - Miguel Ávila Cabezas presenta en Salobreña el poemario "Música para indigentes"
- Motril - 11/07/2012 - Redacción
 - El Área de Gestión Sanitaria Sur de Granada organiza visitas técnicas guiadas para el Cuerpo de Bomberos de Motril
- Motril - 11/07/2012 - Redacción
 - Varadero celebra sus fiestas en honor a la patrona de los marineros
- Motril - 11/07/2012 - Redacción
 - Cultura y mundo laboral copan los cursos del Centro Mediterráneo en la costa
- Motril - 11/07/2012 - Redacción
 - Acomusor y Dirveripen se suman al Consejo Municipal de Mujer