



004



026



042



092



114



138

PH63

**Boletín del Instituto Andaluz
del Patrimonio Histórico**

Publicación trimestral
Año XV
Número 63
Agosto 2007

Índice

PH63 Agosto 2007

004 Noticias

Proyectos

026 **SIGNauta: un sistema para la información y gestión del patrimonio arqueológico subacuático de Andalucía.**

Carlos Alonso Villalobos, David Benítez López, Lourdes Márquez Carmona, Antonio Valiente Romero, Silvia Ramos Miguélez, José Ángel Martínez del Pozo

Una herramienta para mejorar la eficacia de las acciones de tutela, al permitir anexas a la información de los yacimientos conocidos arqueológicamente aquella procedente de fuentes documentales y orales.

042 **Bienes, paisajes e itinerarios. Ciudades medias del interior de Andalucía**

044 Las ciudades medias interiores en el Plan de Ordenación del Territorio de Andalucía. Juan Luis Díaz Quidiello; **054 Paisaje urbano en las ciudades medias,** Víctor Fernández Salinas; **060 Úbeda-Baeza: enclave dual del Renacimiento español,** Rufina Fernández Ruiz; **062 Las ciudades de tamaño mediano y óptimo en Andalucía,** Antonio Bonet Correa; **069 La difusión de Andalucía Barroca;** **070 El Plan Turístico de Ciudades Medias: el interior avanza,** Antonio Muñoz Martínez; **075 Centro de Turismo Interior de Andalucía (CENTIA);** **076 La configuración de un sistema de espacios de representación patrimonial en Loja,** Juan Alonso Sánchez; **078 Itinerario cultural: Lucena, de agrocuidad a ciudad media,** Pilar Zafra Costán, Gema Carrera Díaz, Aniceto Delgado Méndez; **087 En la web;** **089 Bibliografía**

Actuaciones

092 **Acciones en el paisaje cultural de la Ensenada de Bolonia, Cádiz.**

Román Fernández-Baca Casares, Beatriz Castellano Bravo, Silvia Fernández Cacho, Marta García de Casasola Gómez, Julia Rey Pérez, Aurora Villalobos Gómez

El objetivo principal de este proyecto es la integración del patrimonio natural y cultural en un entorno privilegiado, con la colaboración y coordinación de distintas administraciones competentes.-

Criterios

114 **Caracterización química in-situ y mapas de distribución de los materiales de construcción de la Catedral de Málaga usando un sistema láser portátil.**

Francisco Javier Fortes Román, Jose Cuñat Redondo, Luisa M^a Cabalín Robles, José Javier Laserna Vázquez

El analizador portátil permite el análisis de arenisca, caliza, mármol y mortero en ambientes reales y la adquisición de espectros a tiempo real.

Agenda

126 **Entrevista. Pedro Salmerón : “La Alhambra es expresión de un hecho complejo donde arquitectura y naturaleza se dan la mano”**

130 Formación del IAPH

132 Calendario

136 Convocatorias

Publicaciones

138 Literatura y patrimonio. **Un hombre en la raya.** José Jiménez Lozano

140 Novedades

142 Reseñas