

# MAPPING

VOL.28 Nº194 MARZO-ABRIL 2019 ISSN 1131-9100

## Sumario



Pág. 04

Editorial



Pág. 06

Nomenclátor toponímico valenciano.

*Valencian toponymic gazetteer*

Carlos Embuena Puerta



Pág. 12

Servicios Web de mapas antiguos.

*Web services of ancient maps*

Álvaro Bachiller Hurtado, Carolina Soteres Dominguez, Judith Sánchez González, Alejandra Sánchez Maganto, Paloma Abad Power, Antonio F. Rodríguez Pascual



Pág. 24

Geolake Search (el futuro de las IDE está en mejorar su catálogo). *Geolake Search (the future of the SDIS is in improving its catalog)*

Sergio Martín, Francisco J. López-Pellicer, Juan Valiño, F. Javier Zarazaga-Soria



Pág. 32

Servicio de Datos de la Unidad de Tecnología Marina (UTM-CSIC).

*Marine Technology Unit Data Service (UTM-CSIC)*

Juan Luis Ruiz Valderrama, Susana Díez Tagarro, Alberto Hernández Jiménez, Jordi Sorribas Cervantes

Localización del topónimo en proyección UTM	
Huso del topónimo en proyección UTM	
Caracterización del tipo de entidad designada por el nombre geográfico	
Caracterización local del tipo de entidad designada por el nombre geográfico	
Calificación sobre el nivel de estandarización (o estandarizado, histórico, otros)	
Denominador de la escala mínima de visualización	
Denominador de la escala máxima de visualización	

Pág. 44

Implementación del modelo INSPIRE en la Diputación Foral de Álava.

*Implementation of the INSPIRE model in the Diputación Foral de Álava*  
Sergio Jorrín Abellán, Óscar Diago Alonso



Pág. 48

Sobre la situación de la toponimia oficial en las Illes Balears: el Nomenclátor de Toponimia de Menorca y el futuro Nomenclátor Geográfico de las Illes Balears

*On the situation of official toponyms in the Balearic Islands: the Gazetteer of Menorca and the future Gazetteer of the Balearic Islands*

Maria Eulàlia Fons, Xavier Gomila

Pág. 58

Control de calidad INSPIRE en metadatos, datos y servicios: cómo utilizar los conjuntos de pruebas abstractas y ejecutables.

*Quality control of INSPIRE metadata of data and services: how to use abstract and executable test suites*

Alejandro Guinea de Salas, Paula Rodrigo

Pág. 64

Mundo Blog

Pág. 68

Mundo Tecnológico

Pág. 70

Noticias

Pág. 74

Noticias Internacionales

Pág. 77

Agenda