



Her&Mus. Heritage & Museography, 8

Varios

Colección: **Biblioteconomía y**

Administración Cultural

Materias: **Museología y patrimonio cultural,**

Revistas

Edición en papel

Formato: 17 x 24

Páginas: 128

Peso: 0.24

ISBN: ISSN: 2171-3731

Año: 2011

25,00€

MUSEOS DE ARAGÓN: NOVEDAD Y ANÁLISIS

Monografías

Elena Marcén Guillén: *La modernización de los templos de las musas: nuevas arquitecturas de museos en Aragón*

Concha Lomba Serrano: *Entre luces y sombras: los museos de arte en Aragón*

Juan Carlos Lozano López: *Los museos diocesanos en Aragón*

Carmen Aguarod Ota, Romana Erice Lacabe: *Museos arqueológicos aragoneses*

Pedro Rújula López, Sonia Sánchez Giménez y Cristina Mallén Alcón: *La historia en los museos de Aragón*

Concepción Martínez Latre: *Los museos de etnología en Aragón*

José Manuel Lantero Navarro: *Situación actual de los museos de ciencias naturales en Aragón*

Experiencias y opinión

Jesús de la Osa Tomás, Patricia Eito Aladrén Ignacio Benedí Gracia, Henri Bourrut Lacouture, José Barranco Arroyo, Santiago Alberto Moralejo: *Los museos y centros de interpretación de medio ambiente en Aragón: entre el impulso institucional, la inspiración crítica y la supervivencia*

Pedro Luis Hernando Sebastián: *Los parques culturales de Aragón*

Luis Alcalá Martínez: *Territorio Dinópolis*

Desde y para el museo

María Pilar Rivero Gracia: *Museografía web 2.0 en Aragón*

Silvia Abad Villarroya y Alicia Escanilla Martín: *La acción didáctica en los museos de Aragón: dos ejemplos significativos*

Miscelánea

Virginia Domínguez Herrero y Josué Morales Agudo: *El visitante educado y el nuevo museo*, por Jesús Pedro

Lorente

Museo de Zaragoza. Sección de Etnología , por María Elisa Sánchez Sanz

Carolina Martín Piñol: *Estudio analítico descriptivo de los centros de interpretación patrimonial en España*, por Tí nia Martínez Gil [FIN]

Her&Mus, Heritage and Museography está incluida en las siguientes bases de datos, repertorios y catálogos de revistas científicas: DIALNET, LATINDEX, CINDOC (CSIC) y DICE