

ÍNDICE

Resumen, Laburpena, Abstract, Riassunto, Resumé	9
Listado de autores.....	11
Listado de figuras	13
Listado de tablas	19
Presentación, por <i>Francesca Grassi</i> y <i>Juan Antonio Quirós Castillo</i>	21
1. Arqueometría y arqueología de la cerámica medieval en España. Balance crítico y perspectivas de futuro <i>Francesca Grassi</i> (Universidad del País Vasco/Euskal Herriko Unibersitatea), <i>Juan Antonio Quirós Castillo</i> (Universidad del País Vasco/Euskal Herriko Unibersitatea).....	23
2. Métodos analíticos para el estudio de materiales de patrimonio histórico y artístico <i>Josefina Pérez-Arategui</i> (Universidad de Zaragoza)	39
3. Note su l'utilizzo dei metodi archeometrici nello studio delle ceramiche <i>Claudio Capelli, Roberto Cabella, Michele Piazza</i> (Università degli Studi di Genova)	47
4. Estudios arqueométricos sobre cerámica prehistórica y protohistórica del norte peninsular <i>Judith López de Heredia</i> (Sociedad de Ciencias Aranzadi), <i>Miriam Cubas</i> (BioArCh-Universidad de York, Sociedad de Ciencias Aranzadi), <i>Manuel García Heras</i> (Instituto de Historia, CCHS-CSIC), <i>Carlos Olaetxea</i> (Servicio de Gordailua y Museos, Diputación de Gipuzkoa).....	55
5. Contribución de la arqueometría a la caracterización de la cerámica medieval en Galicia <i>M. Pilar Prieto Martínez, Óscar Lantes Suárez, Francisco Alonso Toucido</i> (Universidad de Santiago de Compostela)	79
6. Arqueometría de la cerámica común altomedieval en Álava: resultados para los yacimientos de Zaballa y Zornoztegi <i>Ainhoa Alonso-Olazabal, Luis Ángel Ortega, M.ª Cruz Zuluaga, Juan Antonio Quirós Castillo</i> (Universidad del País Vasco/Euskal Herriko Unibersitatea).....	111
7. New archaeometrical data on Red-painted pottery: a case study of Northern Iberia <i>Francesca Grassi</i> (Universidad del País Vasco/Euskal Herriko Unibersitatea), <i>Cristina Fornacelli</i> (Università degli Studi di Siena).....	133

8. La cerámica en la Cuenca del Duero: estudio tecnológico y arqueométrico
Inés María Centeno Cea, Olatz Villanueva Zubizarreta (Universidad de Valladolid)..... 163
9. Cerámica, tecnología y territorio en la Cataluña medieval: balance de los estudios arqueométricos y nuevos planteamientos para una aproximación interdisciplinar
Esther Travé Allepuz (Universitat de Barcelona) 179
10. Los análisis arqueométricos sobre producciones cerámicas de al-Andalus. Estado de la cuestión y retos para el futuro
Alberto García Porras (Universidad de Granada)..... 193
11. Combinación de análisis petrográfico y químico de contenedores de agua y cerámicas vidriadas de la Vega de Granada altomedieval (siglos VI-XII d.C.)
José C. Carvajal López (University of Sheffield), *Anno Hein* (Institute of Nanoscience and Nanotechnology, N.C.S.R. «Demokritos», Grecia), *Michael G. Glascock* (University of Missouri), *Peter M. Day* (University of Sheffield)..... 207
12. Vidriados, colorantes y decoraciones en cerámicas vidriadas de época islámica de la Vega de Granada (siglos IX-XII d.C.)
Judit Molera (Universitat de Vic), *José C. Carvajal López* (University of Sheffield), *Glòria Molina* (Universitat Politècnica de Catalunya), *Trinitat Pradell* (Universitat Politècnica de Catalunya)..... 223
13. Primeros resultados del proyecto «La introducción del vidriado en al-Andalus: olas tecnológicas e influencias orientales», a partir de análisis arqueométricos
Elena Salinas, Trinitat Pradell (Universitat Politècnica de Catalunya) 241
14. Aproximación a los patrones de producción y distribución de cerámica en la Gran Canaria prehispanica (ss. VII-XV AD) a través de los yacimientos de San Antón y Dunas de Maspalomas
Miguel del Pino Curbelo (University of Sheffield), *Alberto Bachiller Gil* (Universidad de las Palmas de Gran Canaria), *Amelia Rodríguez Rodríguez* (Universidad de las Palmas de Gran Canaria), *Jaume Buxeda i Garrigós* (Universitat de Barcelona), *José Mangas Viñuela* (Universidad de las Palmas de Gran Canaria), *Peter M. Day* (University of Sheffield), *Ernesto Martín Rodríguez* (Universidad de las Palmas de Gran Canaria) 253