



naïlos

Estudios
Interdisciplinares
de Arqueología



2

Enero 2015
OVIEDO

NAILOS: Estudios Interdisciplinares de Arqueología
Número 2
Oviedo, 2015
ISSN 2340-9126
e-ISSN 2341-1074

**Asociación de
Profesionales
Independientes de la
Arqueología de
Asturias**



Consejo Asesor

Esteban Álvarez Fernández
Universidad de Salamanca

Xurxo Ayán Vila
Universidad del País Vasco

Antonio Blanco González
Universidad de Valladolid

Belén Bengoetxea Rementería
Universidad del País Vasco

Carlos Cañete Jiménez
CCHS-CSIC

Enrique Cerrillo Cuenca
IAM-CSIC

Miriam Cubas Morera
*Universidad de Cantabria.
Sociedad de Estudios Aranzadi*

Ermengol Gassiot Ballbé
*Universitat Autònoma de
Barcelona*

Alfredo González Ruibal
Incipit-CSIC

Francesc Xavier Hernández
Cardona
Universitat de Barcelona

José María Martín Civantos
Universidad de Granada

Iván Muñiz López
*Universidad Nacional de
Educación a Distancia*

Andrew Reynolds
University College London

Joseba Ríos Garaizar
*Centro Nacional de Investigación
sobre la Evolución Humana*

Dídac Román Monroig
Universitat de Barcelona

José Carlos Sánchez Pardo
University College London

Alfonso Vigil-Escalera Guirado
Universidad del País Vasco

Consejo Editorial

David Álvarez-Alonso
*Universidad Nacional de Educación a
Distancia*

Valentín Álvarez Martínez
Arqueólogo

Luis Blanco Vázquez
Arqueólogo

Jesús Fernández Fernández
*Universidad de Oxford / La Ponte-
Ecomuséu*

José Antonio Fernández
de Córdoba Pérez
Arqueólogo

Alejandro García Álvarez-Busto
Universidad de Oviedo

Carlos Marín Suárez
Universidad de la República, Uruguay

Alejandro Sánchez Díaz
Arqueólogo

David González Álvarez
*Secretario
Universidad Complutense de Madrid*

Fructuoso Díaz García
*Director
Fundación Municipal de Cultura de Siero*

nailos

**Estudios
Interdisciplinares
de Arqueología**

ISSN 2340-9126
e-ISSN 2341-1074
C/ Naranjo de Bulnes 2, 2º B
33012, Oviedo
secretario@nailos.org
www.nailos.org

Nailos nº 2. Enero de 2015
© Los autores

Edita:

Asociación de Profesionales
Independientes de la Arqueología
de Asturias (APIAA).
Hotel de Asociaciones Santullano.
Avenida Fernández Ladreda nº 48.
33011. Oviedo.
presidencia@asociacionapiaa.com
www.asociacionapiaa.com

Lugar de edición: Oviedo

Depósito legal: AS-01572-2013



CC BY-NC-ND 4.0 ES

Se permite la reproducción de los artículos, la cita y la utilización de sus contenidos siempre con la mención de la autoría y de la procedencia.

NAILOS: Estudios Interdisciplinares de Arqueología es una publicación científica de periodicidad anual, arbitrada por pares ciegos, promovida por la Asociación de Profesionales Independientes de la Arqueología de Asturias (APIAA)

Bases de datos que indizan la revista | Bielefeld Academic Search Engine (BASE); Biblioteca Nacional de España; CARHUS Plus+ 2014; Catàleg Col·lectiu de les Universitats de Catalunya (CCUC); Catalogo Italiano dei Periodici (ACNP); CiteFactor; Copac; Dialnet; Directory of Open Access Journals (DOAJ); Dulcinea; Elektronische Zeitschriftenbibliothek (EZB); Geoscience e-Journals; Interclassica; MIAR; NewJour; REBIUN; Regesta Imperii (RI); Sherpa/Romeo; Ulrich's-ProQuest; Worldcat; ZDB-network

Editorial

¿Cuándo podemos decir sin equivocarnos que una publicación consigue el marchamo de *periódica*? Por mucho que la voluntad y el esfuerzo de sus editores se mantenga en alto durante el ciclo largo que va desde la decisión de lanzar una revista hasta el momento en el que el primer número llega a sus lectores, lo cierto es que hasta que no se presenta su segundo fascículo no es posible hablar ni de publicación seriada, ni de publicación periódica, ni de revista. El número 1 no deja de ser una monografía con otras pretensiones. Porque el trabajo de inventar y editar una revista tiene mucho que ver con el paso del tiempo. Sabemos que la práctica humanística y la actividad científica conservan la necesidad principal de transmitir la información acumulada y los conocimientos adquiridos y, además, deben hacerlo de forma continuada, consistente y ordenada; por estas razones la forma de proceder indefinidamente es la de someter la comunicación de los resultados a un medio que llega a la comunidad de interesados con una periodicidad razonable, de manera secuencial o a intervalos regulares.

Con este número 2 de NAILOS, y con el segundo de ANEJOS DE NAILOS que está a punto de salir, dedicado a homenajear al prehistoriador Francisco Jordá Cerdá (1914-2004), este Consejo Editorial ha conseguido, por fin, el objetivo marcado por la ASOCIACIÓN DE PROFESIONALES INDEPENDIENTES DE LA ARQUEOLOGÍA DE ASTURIAS (APIAA): ahora sí podemos decir que los profesionales de la Arqueología de Asturias han sido capaces de editar una revista científica. Hasta antes de ayer habíamos conseguido que NAILOS acumulara algunos de los rasgos constitutivos de este tipo de publicaciones: su carácter pluripersonal, su consistencia formal y normativa y la heterogeneidad de sus contenidos, como así lo han refrendado numerosos catálogos y bases de datos nacionales e internacionales de publicaciones científicas. Con la salida de NAILOS 2, que reúne casi dos decenas de estudios del mayor interés, y del segundo volumen de la serie ANEJOS DE NAILOS y con la colaboración de nuestros autores, asesores, evaluadores y lectores hemos dado el primer paso, y el segundo, para que esta vibrante empresa (complicada e ingrata en algunas ocasiones, no lo vamos a ocultar) tenga una vida prolongada y jubilosa.

La primera aportación de este número presenta un análisis detallado acerca de las condiciones geoarqueológicas de los yacimientos e industria lítica atribuidos al Paleolítico antiguo cantábrico, localizados en contextos superficiales; supone un importante esfuerzo crítico y sintético que, seguramente,

permitirá en el futuro asentar con una base más sólida nuestro conocimiento sobre este periodo en la región cantábrica. El segundo artículo analiza la técnica de talla de los niveles de transición del Achelense al Musteriense de los yacimientos de Ornac 3 (Ardèche, Francia) y Gran Dolina (Atapuerca, Burgos, España). A este le sigue el estudio de los microlitos geométricos del yacimiento de Amoreiras (Alcácer do Sal, Portugal) como posible marcador cronológico y cultural. Ambos comparten un enriquecedor interés por los ámbitos de estudio amplios desde un punto de vista geográfico. La cuarta aportación revisa un conjunto de diez yacimientos fortificados en altura del área de Santiago de Compostela para dejar sentadas, hasta donde puede llegar la prospección, las bases de varias hipótesis que futuras excavaciones arqueológicas podrán verificar o descartar. El último artículo nos empuja hasta la época contemporánea; se trata de una revisión de los restos de una frontera interior de la isla de Cuba, cuyo origen se remonta a la guerra de la Independencia, a partir de los cuáles se analiza no solo su contexto histórico, sino también las consecuencias sociales e identitarias que se han derivado de su existencia.

El apartado de notas se inicia con una revisión de los materiales arqueológicos de la cueva de El Pindal (Pimiango, Asturias), que ha permitido llevar a cabo la primera datación radiocarbónica de la misma. Se da a conocer también una estación de grabados al aire libre ubicada en el entorno de la vía de La Carisa (Asturias-León). La tercera y la cuarta dan a conocer los detalles de sendos yacimientos de época romana, un posible campamento militar localizado en Negreira (Galicia) y una necrópolis hallada en la ciudad de Córdoba. Estos tres últimos estudios ofrecen nuevos datos a tener en cuenta para el conocimiento de sus respectivas tipologías de yacimientos.

Se finaliza el número con diez reseñas cuya variedad temática refleja la amplitud de los intereses de NAILOS y de la realidad de la Arqueología.

Así iniciamos el trabajo para el número 3, previsto para enero de 2016. La recepción de trabajos se mantendrá abierta todo el año, si bien aquellos trabajos que se reciban después del 30 de junio seguramente queden pendientes para el siguiente número. Mientras tanto, continuaremos con la labor de darle la máxima difusión posible a los trabajos aquí reunidos, asegurando su presencia en las principales bibliotecas y bases de datos especializadas.

Consejo Editorial de NAILOS