

REVISTA DE BIOARQUEOLOGÍA “ARCHAEOBIOS”

Nº 10 Vol. 1, Año 2016

DIRECTOR:

Víctor F. Vásquez Sánchez (ARQUEOBIOS, Trujillo-Perú)

COMITÉ EDITORIAL:

Teresa E. Rosales Tham (ARQUEOBIOS, Trujillo-Perú)
Gabriel Dorado Pérez (Universidad de Córdoba, España)
Eduardo Corona Martínez (INAH, Cuernavaca, Morelos-México)
César Gálvez Mora (Ministerio de Cultura, Trujillo-Perú)
Isabel Rey Fraile (Museo Nacional de Ciencias Naturales, Madrid, España)

DISEÑO Y DIAGRAMACIÓN:

Víctor F. Vásquez Sánchez (ARQUEOBIOS)

INFORMACIÓN ADICIONAL:

Revista de Ciencias Aplicadas, Publicación Anual

Los artículos publicados en **ARCHAEOBIOS** son indizados o resumidos por:

- DOAJ (Directory of Open Access Journals, Universidad de Lund-Suecia)
- LATINDEX (Sistema Regional de Información en línea para Revistas Científicas de América Latina, el Caribe, España y Portugal)
- Google Scholar
- DIALNET (Universidad de Rioja, España)
- EBSCO Publishing (USA)
- CITEFACTOR (Directory of International Research Journals)
- CINECA (Comunidad científica italiana de supercomputación y herramientas de visualización científica)

Derechos de Autor: los artículos firmados son de responsabilidad exclusiva de sus autores y no comprometen necesariamente el punto de vista de la revista. Reservados todos los derechos. Ni la totalidad ni parte de esta revista puede reproducirse o transmitirse por ningún procedimiento electrónico o mecánico, incluyendo fotocopia, grabación y sistema de recuperación, sin permiso escrito del editor.

Patrocinadores: La publicación de la revista **ARCHAEOBIOS** es financiada por el Centro de Investigaciones Arqueobiológicas y Paleoecológicas Andinas.

Hecho el Depósito Legal en la Biblioteca Nacional del Perú Nº 2007-07279
Centro de Investigaciones Arqueobiológicas y Paleoecológicas Andinas
“ARQUEOBIOS”

Apartado Postal 595, Trujillo, Perú

Teléfono: +51-44-949838067

URL: <http://www.arqueobios.org>

CARÁTULA: Evolución fenotípica del Perro Sin Pelo Peruano, a partir del ancestro *Canis lupus* "lobo", la raza de perro siberiano, un individuo intermedio que porta el gen *FOXI3* que está en proceso de la Displasia Ectodérmica Canina (DEC) y el producto final de la mutación: una raza de perro sin pelo nativa de América.

CONTENIDO

	<u>Páginas</u>
• INTRODUCCIÓN	1
• ARTÍCULOS DE INVESTIGACIÓN	
Estudios Isotópicos para establecer la dieta de los Camélidos en la Ocupación Post Moche en Plaza 1, Huaca de la Luna, Trujillo-Perú. <i>Diana Lilibeth Floreano Salinas</i>	5
Études Isotopiques pour établir la diète des Camélidés de l'occupation Post Moche dans la Place 1, Huaca de la Luna, Trujillo-Pérou. <i>Diana Lilibeth Floreano Salinas</i>	37
Los recursos leñosos y los grupos cazadores-recolectores patagónicos: metodologías de análisis aplicadas en los sitios Cerro Casa de Piedra 7 y Cerro Pintado (Argentina) <i>Laura Caruso Fermé</i>	65
• ARTÍCULOS DE REVISIÓN	
El Origen del Perro (<i>Canis lupus familiaris</i>) Sin Pelo Peruano (PSPP): pruebas arqueológicas, zooarqueológicas y genéticas - Revisión <i>Víctor F. Vásquez, Teresa E. Rosales, César Gálvez Mora y Gabriel Dorado</i>	80
Sequencing ancient RNA in bioarchaeology - Review <i>Gabriel Dorado, Fernando Luque, Plácido Pascual, Inmaculada Jiménez, Francisco Javier S. Sánchez-Cañete, Margarita Pérez-Jiménez, Patricia Raya, Jesús Sáiz, Adela Sánchez, Jesús Martín, Teresa E. Rosales, Víctor F. Vásquez, Pilar Hernández</i>	103
Secuenciación de ARN antiguo en bioarqueología - Revisión <i>Gabriel Dorado, Fernando Luque, Plácido Pascual, Inmaculada Jiménez, Francisco Javier S. Sánchez-Cañete, Margarita Pérez-Jiménez, Patricia Raya, Jesús Sáiz, Adela Sánchez, Jesús Martín, Teresa E. Rosales, Víctor F. Vásquez, Pilar Hernández</i>	112
La evolución del maíz: un nuevo modelo para las primeras etapas <i>Traducción de una comunicación de 1979 con comentarios Robert McK. Bird</i>	121

- **FOTOGALERÍA DE BIOARQUEOLOGÍA**
Los "pallares" (*Phaseolus lunatus* L.) de la época Mochica
Víctor F. Vásquez y Teresa E. Rosales **133**
- **LIBROS PUBLICADOS** **136**
- **POLÍTICA EDITORIAL** **136**