



Comechingonia. Revista de Arqueología 19 (2) –2015–.

Tabla de Contenidos // Table of Contents

Páginas / Pages	Autores / Authors	Título	Title	Título (Português)
1-9	Comité Editorial	Presentación y obituarios.	Presentation and obituaries.	Apresentação e obituários.
11-17	M. Laura López, Diego Andreoni	Introducción al dossier: "Estudios arqueobotánicos en Argentina. Situación actual y nuevas perspectivas".	Introduction to the dossier: "Archaeobotanic al studies in Argentina. Current situation and new perspectives".	Introdução ao dossiê: "Estudos arqueobotânic os na Argentina". Situação atual e novas perspectivas".
19-54	Aylén Capparelli, Verónica Lema, M. Laura López, Diego Andreoni, M. Laura Ciampagna, Analía Martínez,	El estudio de la dinámica de interacciones humanos-plantas en Argentina: Historia de la construcción de un abordaje interdisciplinar desde el Museo de	The study of the dynamics of human-plant interactions in Argentina: History of the construction of an interdisciplinary approach from	O estudo da dinâmica das interações homem-planta na Argentina: História da construção de uma abordagem interdisciplinar

	Natalia Petrucci, Diego Gobbo, M. Lelia Pochettino	La Plata (FCNyM-UNLP).	the Museo de La Plata (FCNyM-UNLP).	do Museo de La Plata (FCNyM-UNLP).
55-76	M. Bernarda Marconetto, Henrik B. Linskoug	Lo que el fuego nos dejó. Aportes de la Antracología al proyecto arqueológico Ambato.	What the fire left us. Contributions of anthracology to the Ambato archaeological project.	O que o fogo nos deixou. Contribuições da antracologia para o projeto arqueológico Ambato.
77-110	María Colobig, Alejandro Zucol, Mariana Brea	La Paleoetnobotánica del Centro-Este de Argentina: desarrollo y enfoques.	The Paleoethnobotany of Central-Eastern Argentina: development and approaches.	O Paleoethnobotany do Centro-Leste da Argentina: desenvolvimento e abordagens.
111-140	Nurit Oliszewski, Guillermo Arreguez	Manejo de recursos vegetales alimenticios en la Quebrada de los Corrales, El Infiernillo, Tucumán (2100-1550 años AP).	Management of plant food resources in the Quebrada de los Corrales, El Infiernillo, Tucumán (2100-1550 years BP).	Gestão de recursos alimentares vegetais na Quebrada de los Corrales, El Infiernillo, Tucumán (2100-1550 anos BP).
141-157	Laura Caruso Fermé	La madera como recurso en grupos cazadores-recolectores patagónicos: métodos de análisis del material leñoso.	Wood as a resource in Patagonian hunter-gatherer groups: methods of analysis of woody material.	A madeira como recurso em grupos de caçadores-collectores patagônicos: métodos de análise de material lenhoso.
159-184	M. Gabriela Aguirre, M. Fernanda Rodríguez	Discusiones teóricas y metodológicas en torno a la transición entre la recolección y la agricultura incipiente en	Theoretical and methodological discussions on the transition between gathering and incipient	Discussões teóricas e metodológicas sobre a transição entre a reunião e a agricultura

		Antofagasta de la Sierra, Catamarca.	agriculture in Antofagasta de la Sierra, Catamarca.	incipiente em Antofagasta de la Sierra, Catamarca.
185-202	Carina Llano, Valeria Cortegoso	Valoración de las estrategias de intensificación en el registro vegetal del sitio Alero Los Conitos, Mendoza, Argentina.	Assessment of intensification strategies in the vegetation record of the Alero Los Conitos site, Mendoza, Argentina.	Avaliação das estratégias de intensificação no registro de vegetação do site Alero Los Conitos, Mendoza, Argentina.
203-234	Luis Mafferra, Horacio Chiavazza, Fide Roig Juñent	El árbol que da frutos, se corta y se echa al fuego. Discusiones sobre el uso de la leña en la Mendoza colonial.	The tree that bears fruit is cut down and thrown into the fire. Discussions on the use of firewood in colonial Mendoza.	A árvore que dá frutos é cortada e jogada no fogo. Discussões sobre o uso de lenha em Mendoza colonial.
235-256	Marco Giovannetti, Irene Lantos, Norma Ratto	Identificación de almidones de maíces catamarqueños: aplicación a dos casos arqueológicos.	Identification of starches from Catamarca maize: application to two archaeological cases.	Identificação de amidos de milho de Catamarca: aplicação em dois casos arqueológicos.
257-280	M. Gabriela Musaubach, Anabela Plos	Las plantas de los cazadores-recolectores de la Pampa Occidental Argentina. Base de datos de recursos vegetales potencialmente utilizados.	The plants of the hunter-gatherers of the Western Pampas of Argentina. Database of potentially utilised plant resources.	Plantas dos caçadores-coltores dos Pampas Ocidentais da Argentina. Base de dados de recursos vegetais potencialmente utilizados.
281-296	Salomón Hocsman, Carlos Aschero	Caracterización de los grupos tipológicos de las gubias, los escoplos y los cinceles.	Characterisation of the typological groups of gouges, chisels and chisels.	Caracterização dos grupos tipológicos de goivaduras,

				cinzéis e cinzéis.
297-322	Eva Calomino	Performance y diseños: la decoración en los recipientes cerámicos del espacio semipúblico de La Rinconada (valle de Ambato, Catamarca).	Performance and designs: decoration on ceramic vessels from the semi-public space of La Rinconada (Ambato Valley, Catamarca).	Desempenho e desenhos: decoração em vasos de cerâmica do espaço semi-público de La Rinconada (Vale de Ambato, Catamarca).
323-346	Natalia Morales	Estudio de modificaciones de la superficie ósea en restos faunísticos del sector sur del área ecotonal húmedo-seca pampeana. El sitio San Martín 1.	Study of bone surface modifications in faunal remains from the southern sector of the humid-dry ecotonal area of the Pampas. The San Martín 1 site.	Estudo das modificações na superfície óssea dos restos mortais faunísticos do setor sul da área ecotonal úmido-seca dos Pampas. O site San Martín 1.
347-358	Paula Galligani, Julieta Sartori, Fernando Balducc	Procesos postdepositacionales en restos humanos: el sitio Campo Cervi (cuenca fluvial del río Coronda, centro-este de Santa Fe, Argentina.	Post-depositional processes in human remains: the Campo Cervi site (Coronda river basin, central-eastern Santa Fe, Argentina.	Processos pós-depositivos em restos humanos: o sítio Campo Cervi (bacia do rio Coronda, centro-leste de Santa Fé, Argentina).