

Miércoles 25 Septiembre		
Hora	SESIÓN 2: Metodologías e Isótopos (Continuación)	Autor
9:40	Saludos y anuncios	
	SESIÓN 3: Dieta Humana, Marcos de Referencia y Variación en Tiempo y Espacio	
10:00	Variabilidad de $\delta^{13}C$ y $\delta^{15}N$ en plantas y herbívoros en una transecta longitudinal de Patagonia meridional	Tessone et al
10:20	Dieta humana en la frontera agrícola Sudamericana: El intrincado caso de Ojo de Agua-1 (Malargüe, Mendoza, Argentina)	Peralta et al
10:40	Resultados paleodietarios de individuos procedentes de la localidad arqueológica Cerro de los Viejos (Departamento Caleu Caleu, La Pampa, Argentina)	Beron y Lucero
11:00	Isótopos estables de C, N y O para estudiar la movilidad y las relaciones de género en la prehistoria de Chile central	Falabella et al.
	11:20-11:40 Café	
11:40	Variabilidad isotópica (C y N) en plantas silvestres del centro occidente argentino: implicancias para la modelación regional de paleodietas	Gil et al
12:00	Muerte en la mata. Cambios y patrones alimentarios en el devenir histórico de los camanchacas. Aproximación isotópica desde el 500 a.C al 1930 d.C.	Clarot
12:20	Cuando los isótopos no discriminan, problemáticas en la interpretación paleodietaria en el extremo norte de Chile	Silva-Pinto et al
12:40	Comprendiendo la diversidad dietaria en el sitio Pica 8: Nuevas perspectivas desde la modificación craneana intencionada	Pfaff et al
13:00	Examinando la paleodieta de San Pedro de Atacama: Estudio de isótopos estables entre el Periodo Medio e Intermedio Tardío (400-1450 DC)	Maturana y Santana
	13:20-14:30 Almuerzo	
14:30	Dataciones radiocarbónicas e isótopos estables de nueve momias Formativas de Pisagua (Norte de Chile): Reevaluando previas interpretaciones acerca de su origen y supuesta adaptación	Pacheco y Silva
14:50	La Dieta de las Poblaciones Costeras de Antofagasta Durante el Periodo Formativo: Primera Aproximación a una Perspectiva Regional.	Andrade et al
15:10	Isotopic variation in coastal marine environments complicates the reconstruction of ancient human diets in Northern Chile.	Harrod et al
	SESIÓN 4: Movilidad, Migración y Demografía Humana	
15:30	Paleomovilidad e isótopos de oxígeno en la transición pampeano-patagónica oriental (Argentina) durante el Holoceno medio y tardío	Flensburg et al

Miércoles 25 Septiembre		
Hora	SESIÓN 4: Movilidad, Migración y Demografía Humana	Autor
15:50	Patrón espacial de $\delta^{18}O$ en aguas del centro occidente argentino: Rediscutiendo su potencial para modelar movilidad humana en escala arqueológica	Neme et al
16:10	Isótopos de estroncio en los Andes del sur (Argentina y Chile): Escalas de movilidad y procesos de migración	Barberena et al
	16:30-16:50 Pausa	
	17:00-18:00 Charla Magistral	
	Comparing Shifts in Hominin Dietary Paleoecology in Eastern and South Africa during the Plio-Pleistocene Based on Carbon Isotopes	Julia Lee-Thorp
Jueves 26 Septiembre		
	Paseo a Sitios Arqueológicos de Tarapacá. Salida desde Resort Santa Rosa	
Viernes 27 Septiembre		
SESIÓN 4: Movilidad, Migración y Demografía Humana		
9:30	Saludos y anuncios	
9:40	Primeras aproximaciones a la confrontación entre líneas de base de isótopos de oxígeno y de estroncio desde la costa del océano Pacífico a las planicies sedimentarias en Argentina, entre las latitudes 33° y 34°30' S	Falabella et al
10:00	Mapa predictivo de estroncio biodisponible para el noreste de Patagonia (Argentina)	Serna et al
SESION 5: Paleoambiente y su implicancia en procesos sociales		
10:20	Oxygen isotope analysis lend insight into shellfish harvesting patterns of hunter-gatherer-fishers from Baja California, Mexico	Fonseca et al
10:40	Condiciones paleoceanográficas costeras y adaptación humana a lo largo del Holoceno en la costa sur del Desierto de Atacama (Chile, 25°S)	Flores et al
	11:00-11:20 Café	
11:20	Modern $\delta^{18}O$ isotopic signal of tropical-extratropical rainfall/plant cellulose in the Southern Atacama desert as a key tool for the past	dePorras et al
11:40	Fuentes de aprovisionamiento de materia prima para la fabricación de anzuelos de concha en <i>Choromytilus chorus</i> en la costa sur del Desierto de Atacama (Chile, 25°S)	Flores et al
12:00	DISCUSIÓN GENERAL: ARQUEOLOGÍA E ISOTOPOS. ESTADO Y AVANCES	
	13:00-14:30 Almuerzo	

Viernes 27 Septiembre		
Hora	POSTERS: 14:30-16:30	Autor
	Dieta y Movilidad en Camélidos del sitio El Brujo (Lambayeque) costa norte del Perú: Nuevas evidencias a partir de análisis incremental de isótopos estables en esmalte dental	Santana et al
	Análisis isotópicos de huesos de camélidos de la precordillera de Arica, extremo norte de Chile	Castillo et al
	Domesticación de camélidos en el centro-sur del semiárido chileno (32°-30° s). Una evaluación desde la osteometría e isótopos estables	López P et al
	Consideraciones preliminares sobre la dimensión paleopatológica en el estudio de isótopos estables: Un caso exploratorio en Chile Central	Andrade et al
	Evaluando la potencialidad de los isótopos estables (C y N) en colágeno óseo de micromamíferos como proxy paleoclimático y paleoecológico en ambientes áridos	López JM et al
	Afinidades dietéticas en muestras bioantropológicas de Chile Central: exploración mediante un modelo de mezcla bayesiana	Díaz y Olguin
	Análisis paleodietario de individuos del período Formativo hallados en sitios arqueológicos de Amaicha del Valle (Tucumán, Argentina)	Ojeda et al
	Bridging archeology and population dynamic theory: The use of summed probability distribution of archeological 14C-dates and population models for understanding past socio-cultural resilience	Lima et al
	Circulación de Cerámicas Formativas en torno a San Pedro de Atacama (Chile): Petrografías e Isotopía Radiogénica en Materias Primas	Riera et al
	Trayectorias culturales y subsistencia en el archipiélago de Chiloé (41°-43°S), Patagonia, Chile: Cambios e interacción entre sociedades cazadoras-recolectoras y alfareras en áreas insulares durante el Holoceno tardío.	Reyes et al
	Dietary inferences in late Holocene societies from Quebrada de Humahuaca and northern Puna, Jujuy, Argentina	Lynch et al
	Cambios y continuidades en la movilidad de las poblaciones productivas del oeste de Tinogasta (Catamarca, Argentina)	Ratto et al
	Preliminary results of the reconstruction of shallow water ecosystems from the Strait of Magellan, Patagonia: implications for human subsistence during the Late Holocene	Torres et al
	16:30-16:50 Pausa	
	16:50-17:50 Charla Magistral	
	Changes in the activity of El Niño through the Holocene reconstructed from stable isotopes in archaeological mollusk shells from Peru	Matthieu Carre
	18:00-24:00 Happy Hours (Bar Yatiri)	