

Taller Nacional de Bioarqueología y Paleopatología

Olavarría 2021

Sexta circular

Nos comunicamos nuevamente con ustedes para hacerles llegar información sobre el V Taller Nacional de Bioarqueología y Paleopatología (VTNBP) que se realizará en la sede de la Facultad de Ciencias Sociales, UNICEN, Olavarría, durante los días 10 al 13 de **Mayo de 2021**, bajo la **modalidad virtual** y **sin costo de inscripción**.

Página web taller: https://www.soc.unicen.edu.ar/eventos/vtnbp/index.php

Para inscribirse por favor completar: https://forms.gle/s5FqZ5KKpqGoZi3dA

Enlaces para el encuentro virtual:

Plataforma Zoom: https://zoom.us/j/98972711284
YouTube: https://www.youtube.com/facsounicen/

Cronograma

Se presentaron 27 resúmenes que abordan aspectos teóricos, metodológicos y técnicos, así como problemas de investigación para los tres ejes temáticos definidos:

- Procesos traumáticos en el tejido óseo y dental.
 Coordinadores: Dra. Florencia Gordón y Dra. Mariana Fabra.
- Alteraciones antrópicas y naturales en el esqueleto y el registro mortuorio. Coordinadores: Dra. Mariela González y Lic. Rocío Guichón Fernández.
- Métodos y técnicas para la estimación de sexo y edad.

 Coordinadores: Dr. Gonzalo Garizoain y Dra. Solana García Guraieb.





HORARIO	LUNES	HORARIO	MARTES	HORARIO	MIERCOLES	HORARIO	JUEVES
9:00-9:30	INAUGURACIÓN VTNBP	9:00-9:20	Alvarez - Primer abordaje para la estimación del sexo a través de calcáneos y astrágalos de individuos adultos de la Colección Lobos (provincia de Buenos Aires, Argentina)	9:00- 10:00	Conferencia: "Alteración térmica en restos óseos humanos: Un enfoque experimental para replicar fosas de quema de la dictadura", a cargo de los Lic. Nobile y Lic. Saghessi	9:00-9:20	Da Peña Aldao - Equifinalidad entre tafonomía y paleopatología: perspectivas de análisis en el centro-norte de Mendoza
9:45- 10:45	Conferencia: "Perspectivas actuales para el estudio de restos esqueléticos infantiles" a cargo de la Dra. García Mancuso	9:20-9:40	Perez et al. Alcances y limitaciones en el relevamiento de imágenes microtomográficas en piezas dentales de la Colección Lobos		MESA DE DISCUSIÓN: Alteraciones antrópicas y naturales en el esqueleto y el registro mortuorio. Coordinadoras: Dra. Mariela González y Lic. Rocío Guichón Fernández	9:20-9:40	Desántolo et al ¿Será humano? Un abordaje histológico para el análisis de fragmentos óseos
	MESA DE DISCUSIÓN: Métodos y técnicas para la estimación del sexo y la edad de muerte. Coordinadores: Dr. Gonzalo Garizoain y Dra. Solana García Guraieb	9:40- 10:00	Gianotti et al. Desarrollo de estándares regionales para aportar a la identificación de restos óseos humanos: primera osteoteca del Centro Oeste Argentino	10:10- 10:30	Lucero - Análisis de restos óseos humanos con alteración térmica procedentes del sitio Chenque I (Parque Nacional Lihué Calel, provincia de La Pampa)	9:40- 10:00	Miguez et al Análisis tafonómico de un cementerio contemporáneo. Un abordaje bioarqueológico
11:00- 11:20	Flensborg y Guichón Fernández. Estimación de sexo en individuos subadultos a partir de la aplicación y comparación de dos	10:00- 10:20	Luna y Aranda - Abordaje inicial a la estimación de la edad de muerte de individuos adultos mediante el relevamiento de la	10:30- 10:50	Pérez - Metodología de relevamiento y análisis de restos humanos quemados procedentes del sitio arqueológico taller Puesto Viejo 1 (Quebrada de Los	10:00- 10:20	Guichón Fernández et al. Densidad mineral ósea en restos de subadultos: alcances y limitaciones de su

	métodos en coxales de muestras arqueológicas		primera costilla desde una perspectiva probabilística		Corrales, El Infiernillo, Tucumán)		análisis en contextos arqueológicos
11:20- 11:40	Luna et al. Desafíos en la estimación de la edad de muerte en individuos subadultos a través de análisis dentales y óseos. Un caso de estudio en esqueletos de Tierra del Fuego	10:20- 10:40	Vázquez Reyna y Luna. Protocolo de relevamiento de variables métricas del radio para la estimación sexual en la Colección Chacarita	10:50- 11:10	Marchiori et al. Carroñeo de cadáveres humanos: aportes desde la tafonomía a causas forenses	10:20- 10:40	Vazquez et al Tafonomía de restos óseos humanos de norpatagonia: bioestratinomía y diagénesis
11:40- 12:00	Garizoain et al. Formación de dentina secundaria como indicador etario: análisis de medidas lineales y superficiales	10:40- 11:10	Discusión y cierre de la mesa	11:10- 11:30	Guarido. Identificación de marcas de insectos en huesos humanos y su relevancia para el estudio de las prácticas mortuorias en el humedal del Paraná Inferior	10:40- 11:00	Vazquez et al. Complejidad en el estudio tafonómico de restos óseos humanos: limitaciones y potencialidades metodológicas
12:00- 12:20	Millán et al. Determinación sexual en restos óseos humanos holocénicos de Patagonia Central: contrastación de métodos morfométricos con análisis paleogenéticos		MESA DE DISCUSIÓN: Procesos traumáticos en el tejido óseo y dental. Coordinadoras: Dra. Florencia Gordón y Dra. Mariana Fabra	11:30- 11:50	Teileche et al. Insectos como agentes biotafonómicos. Contribuciones al estudio de las sociedades del pasado	11:10	Discusión y cierre de la mesa

12:20- 12:40	Morlesín et al. Determinación del sexo a partir de los carpos y metacarpos en colecciones arqueológicas	11:20- 11:40	Gordon y Otero Diseños experimentales aplicados al estudio de lesiones traumáticas en el registro bioarqueológico. Alcances, limitaciones y perspectivas.	11:50- 12:10	Di Lorenzo et al. Desafíos en la identificación e interpretación de huellas antrópicas en elementos óseos humanos del sitio Los Tres Cerros 1 (delta superior del río Paraná, Entre Ríos)	12:00	PLENARIO
12:40- 13:00	Zuñiga Thayer y Suby. Dimorfismo sexual y análisis comparativo de fórmulas de estimación de la talla en restos humanos de Patagonia Austral	11:40- 12:00	Pandiani y Suby Complicaciones asociadas a fracturas óseas: evidencias en restos humanos de Patagonia Austral del Holoceno tardío	12:10- 12:30	González. Huellas de procesamiento antrópico en el contexto de las prácticas mortuorias. Una reflexión desde la tafonomía.		
		12:00- 12:20	Suby et al. Fracturas de cuerpos vertebrales en restos humanos. Análisis metodológicos e interpretativos en cazadores-recolectores del centro-norte de Mendoza				
		12:20	Discusión y cierre de la mesa				

PAUTAS PARA EL ENCUENTRO VIRTUAL

- Suscribirse al canal de YouTube de la FACSO-UNICEN https://www.youtube.com/facsounicen/
- ➤ Ingresar a la plataforma Zoom (https://zoom.us/j/98972711284) con nombre y apellido correcto (no usar seudónimos, u otro nombre), cámara encendida, y micrófono muteado.
- Los coordinadores de cada mesa presentarán cada trabajo y sólo el/los expositores podrán habilitar el micrófono para hablar.
- Cada expositor deberá compartir pantalla para mostrar su presentación Power Point.
- Cada trabajo tendrá un tiempo máximo de 15 minutos para la exposición y 5 minutos para las preguntas.
 - Las preguntas, comentarios y consultas se podrán realizar a través del chat.

En todos los casos, tanto los coordinadores de la mesa como miembros de la comisión organizadora estarán atentos al pedido de la palabra o a las preguntas que hagan en el chat para ordenar la discusión de los temas.

<u>Solicitud</u>: A los fines organizativos, solicitamos que **nos envíen, con 24 horas de anticipación al inicio del Taller, las presentaciones Power Point** al e-mail <u>vtnbp2020@gmail.com</u>. Esto tiene como finalidad solucionar cualquier problema técnico que surja en el momento de la presentación por el expositor.

PUBLICACIÓN DE TRABAJOS

En el marco de este taller vamos a publicar un volumen especial en la revista Intersecciones en Antropología con los trabajos presentados en este evento científico. Solicitamos que nos envíen el título de la ponencia que les interesaría publicar en este volumen al correo electrónico del taller: vtnbp2020@gmail.com. El plazo límite de recepción de títulos de las ponencias es el 7 de mayo. Luego, según la cantidad de trabajos, avaluaremos la mejor estrategia para compilar los manuscritos.





JORNADA TALLER

En el marco del V Taller Nacional de Bioarqueología y Paleopatología se llevará a cabo la **Jornada-taller:** "Alteraciones naturales en el registro óseo y su aporte a las interpretaciones del registro bioarqueológico", durante el día jueves 13 de mayo (de 15 a 18 hs) y el viernes 14 de mayo (de 9 a 13 hs), de manera virtual a través de la plataforma Zoom y sin costo de inscripción.

El objetivo de este espacio es profundizar en el conocimiento sobre procesos que pueden intervenir en la historia *postmortem* de los restos bioarqueológicos o modernos. En este espacio contaremos con una introducción teórica sobre los distintos aspectos a abordar, y con la presentación de casos de estudio, el intercambio de experiencias y la discusión en torno a las dudas planteadas sobre modificaciones óseas específicas. Este taller tiene como finalidad principal reconocer el valor del conocimiento generado por los estudios tafonómicos para las interpretaciones arqueológicas. El mismo estará coordinado por la Dra. Mariela E. Gonzalez y contará con la colaboración de los Dres. Cristian Kaufmann, María Clara Álvarez, María Gutiérrez, Agustina Massigoge, Daniel Rafuse, Nahuel Scheifler y el Lic. Juan Manuel Rodríguez.

Enlace plataforma Zoom (https://zoom.us/j/98972711284)

Comisión Organizadora

Dr. Gustavo Flensborg - INCUAPA-CONICET-UNICEN, Facultad de Ciencias Sociales, UNICEN. Grupo de Investigación en Bioarqueología.

Dra. Mariela Gonzalez - INCUAPA-CONICET-UNICEN, Facultad de Ciencias Sociales, UNICEN.

Dr. Cristian Kaufmann - INCUAPA-CONICET-UNICEN, Facultad de Ciencias Sociales, UNICEN.

Lic. Rocío Guichón Fernández - INCUAPA-CONICET-UNICEN.





Dr. Jorge A. Suby - INCUAPA-CONICET-UNICEN, Facultad de Ciencias Sociales, UNICEN. Grupo de Investigación en Bioarqueología, Unidad de Enseñanza Universitaria Quequén.

Dr. Ricardo Guichón – CONICET, UNICEN, Laboratorio de Ecología Evolutiva Humana (LEEH), Núcleo de Estudios Interdisciplinarios de Poblaciones Humana en Patagonia Austral (NEIPHPA), FACSO-UEUQ-UNCPBA.

Comité Científico

Dra. Ana Luisa Santos, Departamento de Ciências da Vida, Universidade de Coimbra, PORTUGAL

Dr. Leandro H. Luna, Instituto Multidisciplinario de Historia y Ciencias Humanas (IMHICIHU), ARGENTINA

Dra. Andrea Lessa, Museu Nacional –Universidade Federal do Rio de Janeiro, BRASILDra. Solana García Guraieb, CONICET-INAPL, ARGENTINA

Dra. Mariana Fabra, IDACOR-CONICET-Museo de Antropología, FFyH-UNC, ARGENTINA

Dr. John Verano, Department of Anthropology, Tulane University, USA

Dr. Mario Arrieta, Facultad de Ciencias Exactas, Físico Química y Naturales, Universidad Nacional de Río Cuarto, ARGENTINA.

Dra. Florencia Borella, INCUAPA-CONICET-UNICEN, Facultad de Ciencias Sociales, Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires, ARGENTINA.

Avales institucionales

El V TNBP cuenta con los siguientes **avales institucionales**:

- Departamento de Arqueología, Facultad de Ciencias Sociales, UNICEN
- Instituto de Investigaciones Arqueológicas y Paleontológicas del Cuaternario Pampeano (INCUAPA-CONICET-UNICEN)
- Escuela de Salud, UNICEN





- Sociedad Argentina de Antropología (SAA)
- Asociación de Arqueólogos Profesionales de la República Argentina (AAPRA)
- Facultad de Filosofía y Humanidades, UNC
- Asociación de Antropología Biológica Argentina (AABA)
- Paleopathology Association (PPA)







INVESTIGACIONES ARQUEOLÓGICAS Y PALEONTOLÓGICAS DEL CUATERNARIO PAMPEANO













Agradecemos la difusión de esta circular entre los colegas y nos vemos muy pronto en el V TNBP.

¡Saludos cordiales!

Comisión Organizadora V TNBP



