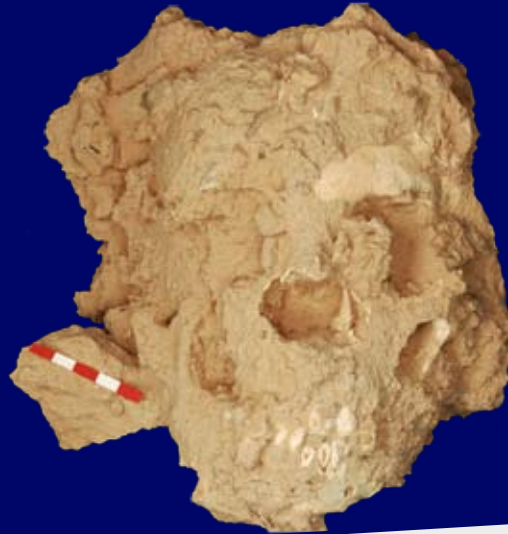


PLAZAS LIMITADAS

Entrada libre previa reserva. Aforo limitado a 115 personas. Reservadas 35 plazas para ponentes, entidades patrocinadoras, socios de MUPANTQUAT, instituciones oficiales, medios de comunicación e invitados.

Solicitar reserva antes del 30 de septiembre, indicando fecha y sesión deseada por correo electrónico a info@mupantquat.com (se pueden reservar ambas sesiones).



Cráneo neandertal de la Sima de las Palomas de Torre-Pacheco
Foto: MUPANTQUAT



Bifaz achelense de Cueva Negra
Foto: MUPANTQUAT

CURSO MONOGRÁFICO DE LA ASOCIACIÓN MURCIANA PARA EL ESTUDIO DE LA PALEONTROPOLOGÍA Y EL CUATERNARIO

LA EVOLUCIÓN DEL CEREBRO HUMANO Y LA ARQUEOLOGÍA COGNITIVA



Sábado 30 de septiembre y domingo 1 de octubre de 2017

REAL CASINO DE MURCIA

ORGANIZA



PATROCINA






¿Por qué, cómo, cuándo y hasta dónde llegaban nuestros antepasados a mostrar conductas realmente separadas de aquellas de nuestros primos hermanos los chimpancés gorilas y orangutanes de la selva ecuatorial? ¿Cómo llegaban a crear mundos esencialmente humanos en la Prehistoria? MUPANTQUAT ha reunido a ocho investigadores y doctores para ofrecer el fruto de sus deliberaciones sobre

“La Evolución del Cerebro Humano y la Arqueología Cognitiva”

DIRIGIDO A

Estudiantes de Historia, Psicología, Sociología, Biología y Medicina y público en general que quiera conocer las últimas novedades acerca de la evolución del cerebro de nuestra especie y su futuro.

DIRECCIÓN DEL CURSO

-  Dr. Michael J. Walker
-  Dra. Maria Haber Uriarte
-  D. Mariano V. López Martínez

COORDINACIÓN


-  Dr. Michael J. Walker

FECHA Y UBICACIÓN


Sábado 30 de septiembre y domingo 1 de octubre de 2017.


Salón de Actos del Real Casino de Murcia, Calle Trapería, 18, 30001 Murcia.


Sábado, 30 de septiembre

 09:30-10:00: **Inaugura el Excmo. Sr. Dr. D. Emiliano Aguirre Enríquez.** Académico numerario de la Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales. Premio Príncipe de Asturias 1997 a la Investigación Científica y Tecnológica por iniciar y desarrollar el estudio de Atapuerca. Ha sido Catedrático de Paleontología en las universidades de Zaragoza y Complutense de Madrid y Director del Museo Nacional de Ciencias Naturales del CSIC.

 10:00-11:30: **Dra. Blanca Samaniego Bordiú:** *Semiosis del lenguaje visual en el Paleolítico Medio.* Museo Arqueológico Nacional de Madrid.


 12:00-13:30: **Dr. Michael J. Walker:** *La evolución del cerebro en Homo desde hace dos millones de años.* Profesor emérito honorífico del Departamento de Zoología y Antropología Física de Facultad de Biología, Universidad de Murcia. Presidente de Mupantquat.


 16:00-17:30: **Dr. Antoni Gomila Benejam:** *Evolución del lenguaje.* Catedrático de Psicología y responsable del Grupo de Investigación “Evolución y Cognición Humana” del Departamento de Psicología de la Universidad de las Islas Baleares.


 18:00-19:30 horas: **Dr. Miguel Caparrós:** *Evolución del endocraneo en el género Homo - enfoque filogenético* (Investigador de Paleoantropología, Institut de Paléontologie Humaine, Muséum National d'Histoire Naturelle, París.

Domingo, 1 de octubre

 10:00-11:30: **Dra. María Haber Uriarte:** *Los retos de la Arqueología Cognitiva en el s. XXI para el estudio de la Evolución Humana.* Área de Prehistoria del Departamento de Prehistoria, Arqueología, Historia Antigua, Historia Medieval y Ciencias y Técnicas Historiográficas de la Universidad de Murcia.

 12:00-13:30: **Dr. Héctor M. Manrique:** *¿Es la capacidad de imaginar lo que nos hace sapiens?* Área de Psicología Evolutiva del Departamento de Psicología y Sociología de la Universidad de Zaragoza.

 16:00-17:30: **Dra. María Trinidad Herrero Ezquerro:** *Singularidades del cerebro humano... la evolución continúa.* Departamento de Anatomía Humana y Psicobiología, Neurología y Neurocirugía Experimental en la Facultad de Medicina de la Universidad de Murcia.

 18:00-19:30: **Dr. Ignacio Martín Lerma:** *Desmontando mitos: ¿Qué sabemos del Paleolítico Superior a través del estudio de la Cognición?* Área de Prehistoria del Departamento de Prehistoria, Arqueología, Historia Antigua, Historia Medieval y Ciencias y Técnicas Historiográficas de la Universidad de Murcia.

 19:30-20:30: **Mesa Redonda y Foro Abierto.**