



CICLO DE CONFERENCIAS



Rosas es profesor de Investigación en Paleontología del Museo Nacional de Ciencias Naturales. / DB

NEANDERTALES, OTRA FORMA DE SER HUMANO

Con la conferencia de esta tarde (20,15 horas) se cierran las charlas dedicadas en el Museo de la Evolución Humana (MEH)

En esta jornada finaliza en el Museo de la Evolución Humana el Ciclo Neandertales. Lo hace con la conferencia 'Los Neandertales, otra forma de ser humano' de Antonio Rosas González, profesor de investigación en el departamento de Paleontología del Museo Nacional de Ciencias Naturales-CSIC.

El investigador explicará en su intervención fundamentalmente las características anatómicas de los neandertales. Rosas es autor del libro

Los Neandertales, trabajo en el que transmite todo el conocimiento del que actualmente se dispone sobre ellos. ¿Cuál es su origen?, ¿cuándo se extinguieron?, ¿cuáles fueron sus causas? Estas son algunas preguntas que se plantean en esta obra.

Y las respuestas algunas de las que se desgranen con ocasión de su intervención en el cierre del ciclo de conferencias sobre Neandertales en el capitalino Museo de la Evolución Humana (MEH).

El ciclo se ha convertido como así deseaban los organizadores en un amplio escaparate con el que abarcar tan amplio periodo de nuestra historia. Por su parte la exposición temporal Neandertales, desde Iberia hasta Siberia, continua abierta hasta finales del mes de marzo.

La muestra exhibe por vez primera en España la reconstrucción realizada por Elisabeth Daynés de un bebé neandertal, además de fósiles originales cedidas por otros museos.