

ANALISIS BIOANTROPOLOGICO DE LOS RESTOS HUMANOS PREHISPANICOS DEL SITIO PALO BLANCO, DEPTO. BELEN, CATAMARCA.

Alvarez, S.A.; Neyra, G.M.; Valverdi, E.O.

Museo Arqueológico “Condor Huasi” (Belén). D.P.C
Gabinete de Estudios Bioantropológicos EDA – UNCa. gmn@arqueologia.unca.edu.ar

Introducción: El presente trabajo tiene como objetivo el estudio de las características biológicas de los restos humanos exhumados a partir de un rescate arqueológico realizado en el sitio Palo Blanco (Depto. Belén). Estudiando las características propias del enterratorio, determinándose tipo de enterramiento, orientación y disposición de los cuerpos. Analizándose número mínimo de individuos, sexo probable, edad a la muerte, traumas, parámetros antropométricos, etc.

Material y Métodos: se trabajó con tres esqueletos completos de los que se registraron las características morfoscópicas que pudieran brindar datos para la estimación de sexo, edad, y medidas antropométricas a fines de obtener estatura probable. El presente trabajo aportará información útil para la elaboración de una base de datos comparativa. Así mismo se realizaron análisis para establecer paleopatologías y traumas.

Resultados: se trata de un enterratorio primario colectivo (tres individuos jóvenes y adultos de sexo masculino) directo en tierra, en posición flexionada de cubito lateral izquierdo. Por la práctica de inhumación, este enterratorio podría asignarse a la “cultura” de La Aguada.

Conclusiones: de acuerdo a las variables analizadas se determinó que los tres individuos corresponden a un mismo grupo humano, presentan evidencias de traumas premortem a los cuales han sobrevivido y evidencias de traumas que fueron causal de muerte.