

Localizado otro gran residuario protoarcaico en Rodas (Cienfuegos, Cuba)

Marcos E. RODRÍGUEZ MATAMOROS

Universidad de Cienfuegos Carlos Rafael Rodríguez (Cuba)

Recientemente, ha sido localizado un extenso residuario de filiación protoarcaica o paleolítica en terrenos pertenecientes a la finca Santa Ana, ubicada en el barrio de Congojas, municipio de Rodas, en la provincia de Cienfuegos (Cuba). Ha recibido la designación de Santa Ana 4, por corresponderle este número en el orden cronológico del descubrimiento. Fue reportado por nuestro colega, el arqueólogo Carlos Rafael Borges Sellén, especialista del Museo Carlos Echevarría Fuentes de aquel municipio, quien explora sistemáticamente los terrenos de la finca Santa Ana, muy ricos en la materia prima empleada por las comunidades de cazadores y recolectores antiguos para la confección de sus herramientas a partir de preformas en láminas y en lascas, obtenidas de grandes y pesados núcleos de caliza recristalizada.

Este nuevo monumento arqueológico, al igual que sus homólogos en sus proximidades, se encuentra notablemente alterado por las actividades agrícolas, ya que sus terrenos han sido explotados por el hombre moderno para la producción agrícola y pecuaria a lo largo de varias generaciones. Al menos eso es lo que hemos podido apreciar en las exploraciones realizadas, las que se han visto limitadas exclusivamente a observaciones y recogida de muestras de superficie, por lo que ignoramos si bajo ésta existe algún tipo de deposición antropogénica. La superficie del residuario presenta acumulaciones de evidencias, consistentes en núcleos, lascas, láminas y desechos de taller, amontonadas por las manos de los campesinos en su afán por limpiar de “piedras” y otros

obstáculos la superficie del terreno para hacer más fácil el laboreo agrícola, así como el traslado del ganado vacuno. También se hallaron evidencias de fuegos reiterados, provocados por los propios monteros para la eliminación de plantas indeseables, lo cual ha propiciado el deterioro de muchas de las piezas observadas en la superficie.

Por lo que hemos podido apreciar en el contexto arqueológico superficial, en esta estación paleolítica son abundantes las lascas y más escasas las láminas, todo lo

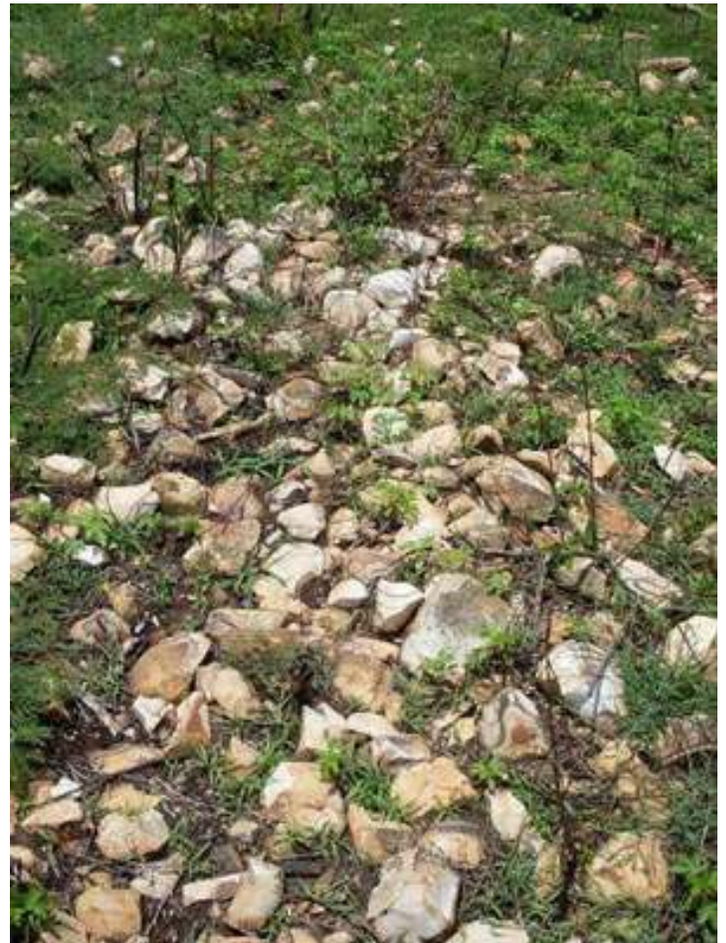


FIG. 1. Detalle de la superficie del sitio Santa Ana 4



FIG. 2. Dorso de gran artefacto en lasca



FIG. 3. Carlos Rafael con una gran lasca masiva

contrario de lo que se observa en el sitio homólogo Santa Ana 3. Sin embargo, esta observación no debe entenderse como una regularidad, ya que, a falta de excavaciones arqueológicas, es imposible hacer una caracterización tecnopológica científicamente fundamentada de las industrias en ambos sitios, los que por su mutua proximidad y materiales registrados en sus superficies pudieran haber sido originados por comunidades similares, tal vez incluso coincidentes no solamente en el espacio, sino también en el tiempo.

Santa Ana 4 se incorpora a la lista de excepcionales valores patrimoniales presentes en lo que hemos denominado el Complejo Arqueológico-Rupestre Palo Liso-Las Glorias, un verdadero sistema en el cual se combinan grandes sitios en terrenos despejados, pertenecientes a comunidades aborígenes de diferentes niveles de desa-

rrollo sociocultural, así como de pequeños residuarios en el interior de grutas y solapas, varias de ellas con manifestaciones de arte rupestre grabadas o pintadas, con evidencias del uso de algunas de las cuevas para fines rituales, con la inclusión de observaciones astronómicas elementales, cálculos del paso del tiempo, ritos propiciatorios de las lluvias y funerarios.

Participaron en las exploraciones en el sitio Santa Ana 4 los colegas Carlos Rafael Borges Sellén, al frente del grupo; Léster Puntonet Toledo, arqueólogo y especialista del Centro Provincial de Patrimonio de Cienfuegos y el autor de la presente nota.