



Libertad y Orden

Instituto Colombiano de Antropología e Historia  
República de Colombia

ICANH-130-2009

ICANH.1680-10-07-09

Bogotá, D. C., 13 JUL. 2009

Arqueólogo  
CARLOS CASTAÑO  
Calle 4 No. 3-204  
Cartagena - Bolívar

1703

Asunto: Evaluación Informe Licencia 1177

Apreciado Arqueólogo Castaño:

Me permito comunicarle que el "Proyecto Portuario Multipropósito Puerto Bahía: Solicitud de intervención arqueológica.", fue evaluado y aprobado por el Grupo de Arqueología del ICANH, siendo remitido a la Biblioteca del Instituto donde podrá ser consultado.

Por lo tanto se ha dado cumplimiento a las obligaciones contraídas en la Licencia No. 1177 expedida a su nombre.

Transcribo a continuación el texto de la evaluación, para los fines pertinentes.

Atentamente,

EMIRO JOSE DIAZ LEAL  
Director General ( E )

El/Reced  
31/07/09

C.C. Martha Casasbuenas, Jefe Biblioteca ICANH (anexo informe).

**COMENTARIOS:** El informe final cumple con los requisitos solicitados para su aprobación.

**RELEVANCIA DEL CONTENIDO:** El investigador planteó un reconocimiento total en un área de 80 ha, en las cuales encontró evidencias de uno o dos montículos tipo concheros en las proximidades de las piscinas A, B y E, que fueron destruidos con la construcción de las piscinas camaroneras.

El investigador aclara que sólo una pequeña muestra de material cerámico fue extraída para análisis de laboratorio, el resto de material fue dejado in situ.



Se determinaron dos tipos cerámicos (Naranja Desgrasante fino y Café Desgrasante Burdo Grueso) asociados al complejo Crespo determinado por Alicia Dussán de Reichell (1954), pero esos dos tipos cerámicos también tienen sus raíces en los desarrollos locales más tempranos del Canal del Dique. Las hachas de concha fueron asociadas a trabajo de la madera.

**ARGUMENTACION CIENTIFICA:** Los resultados se sustentan con la evidencia presentada. Hay un buen manejo de los antecedentes arqueológicos.

La mayor cantidad de evidencias arqueológicas se encontraron en la zona de las piscinas, específicamente las piscinas A, B, D, E, H. El investigador señala que, según trabajadores de la zona, el material de afirmado de los diques de las piscinas camaroneras fue sacado de algunos montículos de conchas que existían en el lugar con abundante material arqueológico. El material recuperado de los pozos de sondeo se limitó a cerámica y material de conchitas o caracuchas de relleno; las hachas de concha fueron recuperadas en las recolecciones superficiales

**INTERES PARA EL PUBLICO:** El investigador propone que en el Plan de Manejo Arqueológico se amplie la prospección, rescate, excavación, monitoreo y divulgación de los sitios alrededor de las piscinas actuales que vayan a ser intervenidas, especialmente sobre la ronda de la actual Bahía Honda y el Proyecto La Barra. Plantea que debe haber un arqueólogo residente cuando se vaya a excavar sitios alrededor de las piscinas A, E y F, ya que presentan alto potencial arqueológico. Dados los resultados de este trabajo se recomienda su consulta en la biblioteca del Icanh