

Guatemala, 30 de abril de 2019

Informe No. 2-2019

Licenciada

Gladys Elizabeth Palala Gálvez

Viceministra del Patrimonio Cultural y Natural

Su Despacho

Estimada Licenciada Palala:

De la manera más respetuosa me dirijo a usted con el propósito de presentarle mi informe de actividades mensuales conforme a lo estipulado en el **Contrato Administrativo por Servicios Técnicos Número 2972-2019 y Acuerdo Ministerial No. 148-2019**, correspondiente al mes de abril del presente año, y para el cobro de mis honorarios estoy presentando la factura número de serie "A" y correlativo No. 0276.

Actividades realizadas:

1. Concluyó la excavación de la Operación BB4b después del descubrimiento del basurero cóncavo BB4b/6A reportado el mes pasado.
2. Se describieron los lotes (estratos) de la Operación BB4b.
3. Se dibujaron los 4 perfiles de la Operación BB4b sobre papel milimetrado a escala 1:20.
4. Inició la excavación de la Sub-operación (extensión) BB4bs de 0.80 x 3 m (N x E) inmediata al sur de la Operación BB4b con el objetivo de descubrir completamente las 4 piedras en columna que se vieron parcialmente en la esquina sureste de esta operación, reportadas el mes anterior.
5. Se dibujó sobre papel milimetrado a escala 1:20 la elevación vista al sur y vista al este de un posible altar de piedras (BB4bs/7A).
6. Se descubrió, excavó y recuperó material arqueológico del basurero cóncavo BB4bs/6B encontrado 50 cm al sur del posible altar de piedras.

7. Se dibujó una planta unificada sobre papel milimetrado a escala 1:20 del basurero cóncavo BB4b/6A, el posible altar de piedras BB4bs/7A y el basurero cóncavo BB4bs/6B.
8. Se dibujaron otras 2 plantas individuales sobre papel milimetrado a escala 1:20 del basurero cóncavo BB4bs/6B debido a la gran cantidad de material cultural que apareció.
9. Se solicitó el registro fotográfico de todos los hallazgos descritos arriba.
10. Se recuperó material arqueológico del lote BB4bs/5 y BB4bs/6, el cual está en proceso de registro hasta que concluya la excavación.
11. Continúa la excavación de la Operación BB4bs a una profundidad de 1.20 m, debajo del basurero cóncavo BB6bs/6B.

Resultados obtenidos:

1. En la **Tabla 1** aparecen los resultados de la Operación BB4b.
2. En la **Figura 1** aparece el dibujo de los 4 perfiles de la Operación BB4b.
3. En la excavación de la Sub-operación BB4bs se descubrió un posible altar de unas 30 piedras de planta semicircular (BB4bs/7A), de 1 m de diámetro máximo por 70 cm de alto máximo, asentado sobre el suelo natural (BB4bs/7).
4. En la **Figura 2** aparece el dibujo elevación vista al sur y vista al este del posible altar de piedras (BB4bs/7A).
5. A 50 cm al sur del posible altar de piedras se descubrió el basurero cóncavo BB4bs/6B a 80 cm de profundidad de la superficie actual, conteniendo abundante cerámica, algunas piedras, un fragmento pequeño de piedra de moler y obsidiana. Mide unos 30 cm de profundidad, 1.50 m de diámetro norte-sur, el diámetro este-oeste se descubrió en 80 cm de ancho de la excavación, debe ser casi tan amplio como el diámetro norte-sur.
6. En la **Figura 3** aparece el dibujo en planta unificado del basurero cóncavo BB4b/6A, el posible altar de piedras BB4bs/7A y el basurero cóncavo BB4bs/6B.

7. En la **Figura 4** se aprecia fotografía del material descubierto en el basurero cóncavo BB4bs/6B y detrás el posible altar de piedras BB4bs7A.
8. Actualmente se han excavado unos 2.88 m³ (0.80 x 3.00 x 1.20 m) de barro de la Suboperación BB4bs.

Operación BB4b									
Lote	Profundidad mesquina				Munsell	Descripción	m ²	m ³	Observaciones
	A	B	C	D					
3	0.00	0.00	0.00	0.00	—	Barro marrón mezclado con arena volcánica del año 1902.	3.00	0.98	Estrato moderno de 1902.
	0.33	0.28	0.33	0.36					
5	0.33	0.28	0.33	0.36	7.5YR 3/3 marrón oscuro	Barro compacto, un poco suelto, poca mica, partículas blancas y brillantes.	3.00	0.81	—
	0.60	0.56	0.56	0.66					
6	0.60	0.56	0.56	0.66	10YR 3/4 marrón oscuro amarillento	Barro compacto, pastoso, partículas blancas y brillantes, terroncitos rojos, poca mica.	3.00	0.95	—
	0.87	0.87	0.94	0.97					
6A	0.63	0.71	0.58	0.63	10YR 3/3.5 marrón oscuro amarillento	Basurero cóncavo. Contenía matriz de barro compacto, pastoso, un poco suelto, micáceo, abundantes partículas blancas y brillantes.	—	—	No en cuenta para m ³ .
	0.85	0.89	0.91	0.91					
7	0.87	0.87	0.94	0.97	10YR 4/4 marrón oscuro amarillento	Suelo natural. Barro compacto, suelto, micáceo, partículas blancas y brillantes.	2.00	0.75	—
	1.31	1.30	1.26	1.27					
							3.48		

Tabla 1. Resultados de la Operación BB4b.

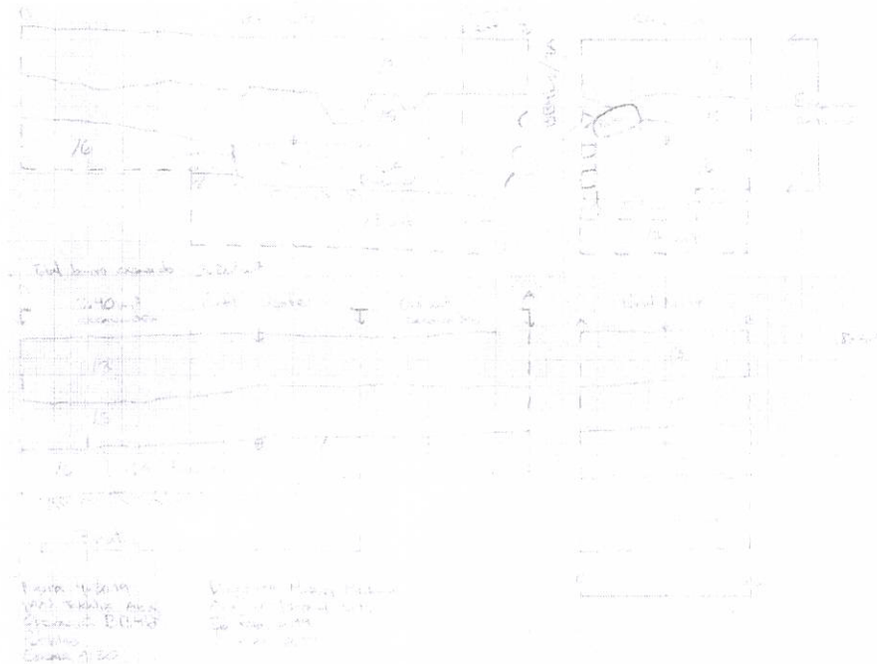


Figura 1. Dibujo de los 4 perfiles de la Operación BB4b. Nótese el corte del basurero cóncavo BB4b/6A (Parque Arqueológico Nacional Tak'alik Ab'aj, MICUDE, DGPCN/IDAHEH 2019).

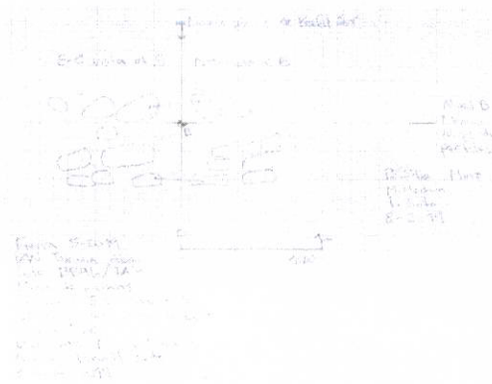


Figura 2. Dibujo elevación vista al sur y vista al este de posible altar de piedras (BB4bs&7A) (Parque Arqueológico Nacional Tak'alik Ab'aj, MICUDE, DGPCN/IDAEH 2019).

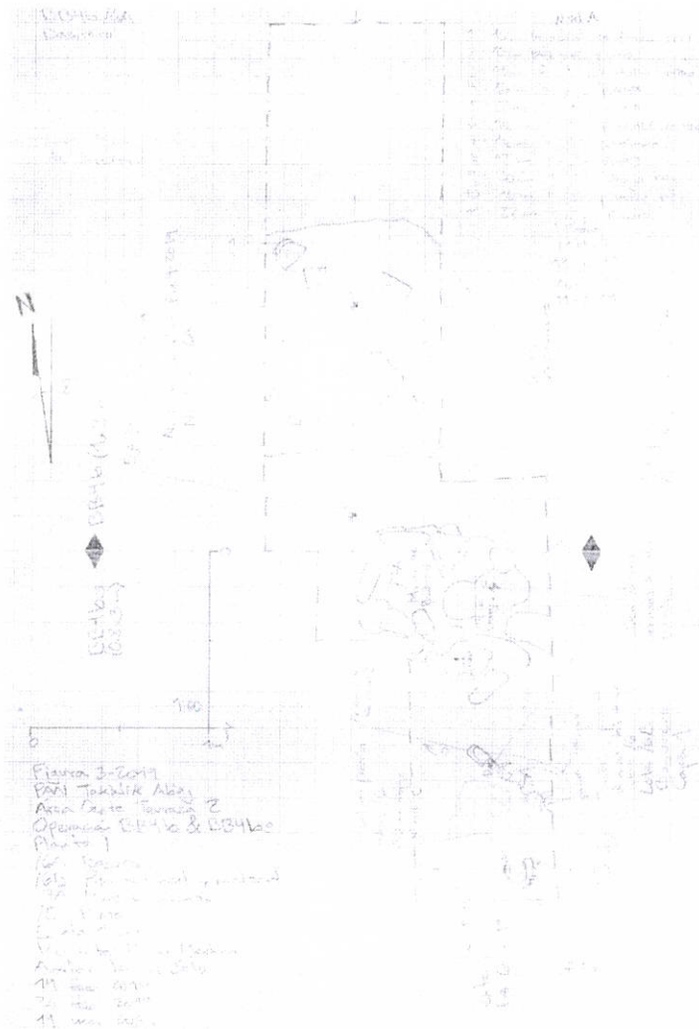


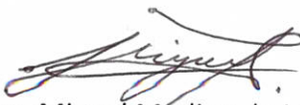
Figura 3. Dibujo en planta del basurero cóncavo BB4b/6A, el posible altar de piedras BB4bs/7A y el basurero cóncavo BB4bs/6B (Parque Arqueológico Nacional Tak'alik Ab'aj, MICUDE, DGPCN/IDAEH 2019).



Figura 4. Fotografía del material descubierto en el basurero cóncavo BB4bs/6B y detrás el posible altar de piedras BB4bs/7A (Fotografía D. Claudio/ Parque Arqueológico Nacional Tak'alik Ab'aj, MICUDE, DGPCN/IDAEH 2019).


Vo.Bo.
Miguel Orrego Corzo
JEFE ADMINISTRATIVO
PARQUE ARQUEOLÓGICO TAKALIK AB'AJ


Lidia Chirio
Coordinadora Técnica Científica
Parque Arqueológico Nacional
Tak'alik Ab'aj


Juan Miguel Medina de León