

Guatemala, 31 de marzo de 2014

Informe No. 3-2014

Licenciada

Rosa María Chan

Viceministra del Patrimonio Cultural y Natural

Su Despacho

Estimada Licenciada Chan:

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 Técnico Profesionales Número 264-2014 y Acuerdo Ministerial No. 29-2014**, correspondiente al mes de Marzo del presente año, y para el cobro de mis honorarios estoy presentando la factura número de serie "A" y correlativo No. 0021.

INFORME DE ACTIVIDADES MES DE MARZO 2014

1. ACTIVIDADES

Con la colaboración de los peones excavadores Isrrael Soto, Armando López y Luis Rivera se concluyó la excavación de la Operación AA9b a una profundidad máxima de 6.79 m alcanzando suelo natural. Se identificaron 15 estratos, se recuperó una muestra cerámica bien definida que fue analizada por la Dra. Marion Popenoe de Hatch¹, los resultados cronológicos aparecen abajo en la Tabla 1. Se dibujaron los cuatro perfiles (Figura 1) y dos plantas, una del Lote AA9b/7A Empedrado (Figura 2) y otra del Lote AA9b/13 Piso de Taxcal, todos a escala 1:20. Todos los lotes (estratos) también se registraron con fotografías.

¹ Popenoe de Hatch, Marion. *Informe mensual marzo 2014*. Presentado al Viceministerio del Patrimonio Cultural y Natural.

Se inició la Operación AA9c de 4.0x0.8 m (NxE) orientada 67°Az., cuya esquina C (SE) está a 184°Az. y 0.5 m de la esquina C de la Op. AA9b (ver Figura 2). El objetivo es descubrir más el empedrado y el piso de taxcal descubiertos en los lotes AA9b/7A y AA9b/13, respectivamente, hasta identificar el inicio o límite inferior oeste de ambas construcciones para comprender cómo los antiguos pobladores de la ciudad construyeron el acceso oeste a la Terraza 3, pues tenemos la fuerte sospecha que este acceso tuvo construcciones formales que permitieron el paso ordenado de personas. Los resultados de esta excavación podrán dar respuesta tentativa para otros accesos a terrazas del sitio. Continúa la excavación de la Op. AA9c actualmente por el Lote AA9c/8.

Se inició la Operación AA9d de 8.0x0.8 m orientada 62°Az., la esquina D (SO) coincide con la esquina C de la Op. AA9c. El objetivo de estas dos operaciones contiguas (trincheras) es descubrir parte del acceso oeste a la Terraza 3, identificando las distintas nivelaciones que se construyeron, así como descubrir varias piedras de río vistas en superficie que parecen tener cierto arreglo alineado. Continúa la excavación de la Op. AA9d actualmente por el segundo estrato (Lote AA9d/5).

2. RESULTADOS

A continuación se presenta la Tabla 1 con los resultados de la Op. AA9b, cuya esquina C está a 603.82 msnm.

Op. AA9b							
Lote	Prof. cm (C)	Color Munsell	Descripción	Cerámica	Obsidiana	Lítica	Cronología
3	0-34	--	Barro mezclado con muy poca arena volcánica. Estrato moderno.	-	-	-	-
5	34-68	7.5YR 3/4 Café oscuro	Barro semicompacto, poroso, micáceo.	7			Cta. Guzmán.
6	68-90	10YR 3/4 Café oscuro amarillento	Barro semicompacto, poroso, micáceo.	10			Cta. Guzmán.
7	90-128	10YR 3/4 Café oscuro	Barro compacto, un poco pastoso, micáceo, restos pequeños de cerámica y	49,	13		Cte. Alejos.

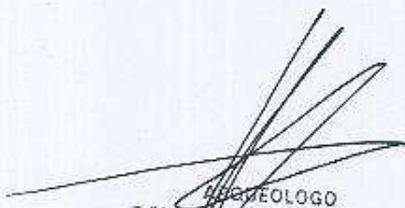
		amarillento	carbón.				
7A	86-118	--	Cuatro piedras de río. Esquina de empedrado con declive al oeste.			4	Cte. Alejos.
8	128-181	10YR 4/4 Café oscuro amarillento	Barro compacto, pastoso, micáceo.	--	--	--	Cte. Alejos.
9	181-223	7.5YR 3/3 Café oscuro	Barro compacto, pastoso, micáceo.	42	9		Cte. Alejos.
10	223-283	10YR 4/6 Café oscuro amarillento	Barro semicompacto, un poco pastoso micáceo. Veta al norte con partículas blancas.	6			PTa. Ruth.
11	283-330	10YR 4/4 Café oscuro amarillento	Barro compacto, un poco pastoso, micáceo, abundantes partículas blancas, algunos cuarzos. Dos vetas al sur.	21	5		PTa. Ruth.
12	330-357	10YR 3/4 Café oscuro amarillento	Barro compacto, un poco pastoso, micáceo.	20	1		PTa. Ruth.
13	357-397	10YR 4/5 Café oscuro amarillento	Piso de taxcal más o menos regular: barro compacto, un poco pastoso, micáceo, mezclado con abundantes taxcales grandes y pequeños de varios colores, algunas piedras de río.	18	4		PTa. Rocío?
14	397-407	10YR 4/4 Café oscuro amarillento	Barro compacto, pastoso, micáceo, con algunos fragmentos pequeños de taxcal. Termina en una veta negra sutil.	--	--	--	PTa. Rocío?
15	407-523	10YR 3/4 Café oscuro amarillento	Barro compacto, un poco poroso, abundante mica. Diminutas y delgadas vetas de arena y partículas de carbón. Veta ligeramente negruzca al norte.	32	12		PMe. Nil.
16	523-593	10YR 3/4 Café oscuro amarillento	Barro compacto, pastoso, abundante mica.	30	9		PMe. Ixchiyá o Nil.
17	593-644	10YR 4/4 Café oscuro amarillento	Barro compacto, un poco poroso. Sin mica. Suelo natural estéril.	--	--	--	--
18	644-679	10YR 4/4 Café oscuro amarillento	Barro compacto, un poco poroso. Sin mica. Suelo natural estéril.	--	--	--	--

Tabla 1. Resultados de la Operación AA9b. La cronología está tomada del informe mensual de marzo 2014 presentado por la Dra. Mario Popenoe de Hatch al Viceministerio del Patrimonio Cultural y Natural.

El empedrado (AA9b/7A, ver figuras 1 y 2) está construido con piedras de río de mediano tamaño, con ligero declive al oeste, como es lógico por ser el acceso empinado. Al parecer se encontró la esquina noroeste de este empedrado que debe ser mucho más amplio hacia arriba (este). Queda pendiente resolver por qué no llega hasta al pie de inicio del acceso. El piso de taxcal (AA9b/13, ver Figura 1) es más o menos regular y puede

corresponder a una construcción formal para el paso de personas en este acceso oeste a la Terraza 3.

La buena identificación de estratos de esta Operación y el registro ordenado de la cerámica permiten definir consistentemente una ocupación desde el Preclásico Medio hasta el Clásico Tardío. Este pozo puede ser referenciado como pozo maestro del sector.



ARQUEOLOGO
Miguel Orrego Corzo
JEFE ADMINISTRATIVO
PARQUE ARQUEOLÓGICO TAKAIK ABA



Juan Miguel Medina de León

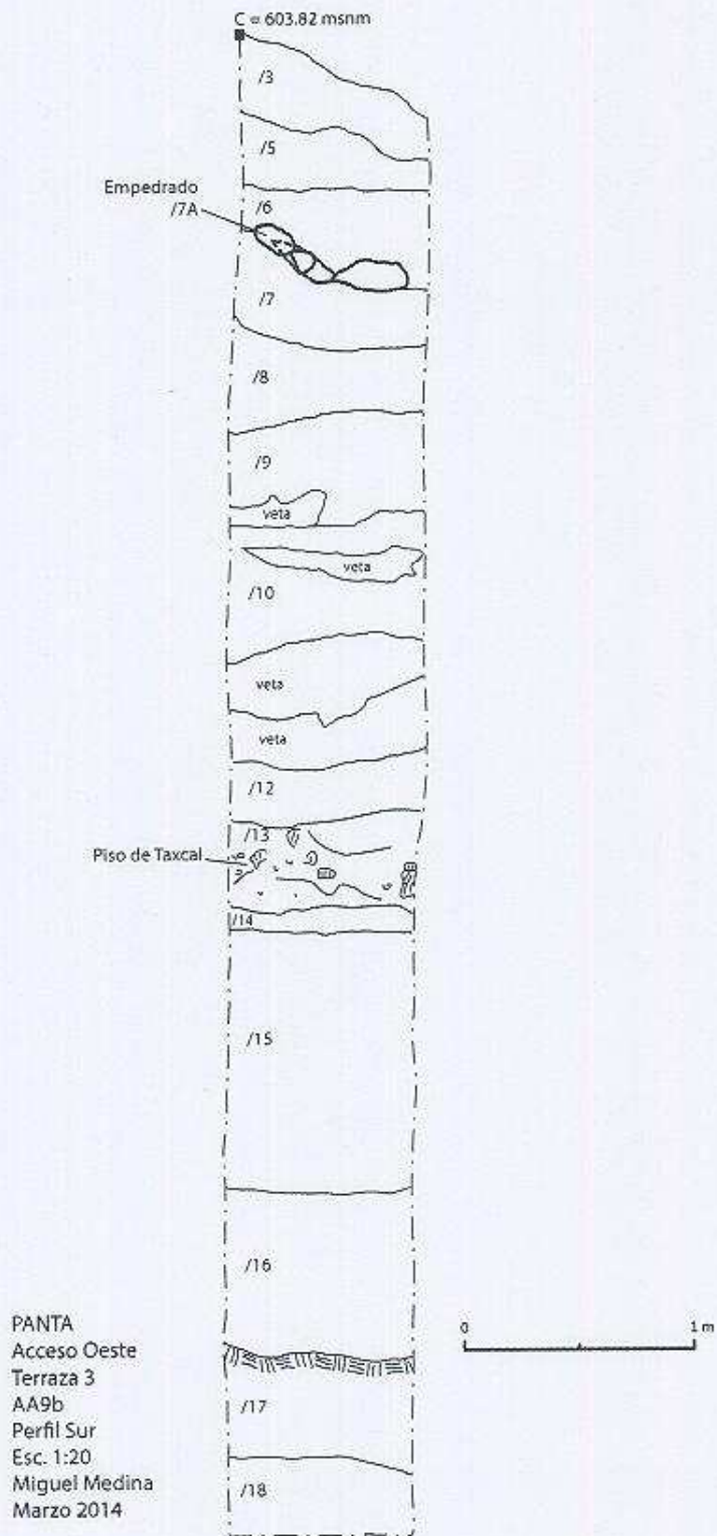


Figura 1. AA9b perfil sur (dibujo Miguel Medina).

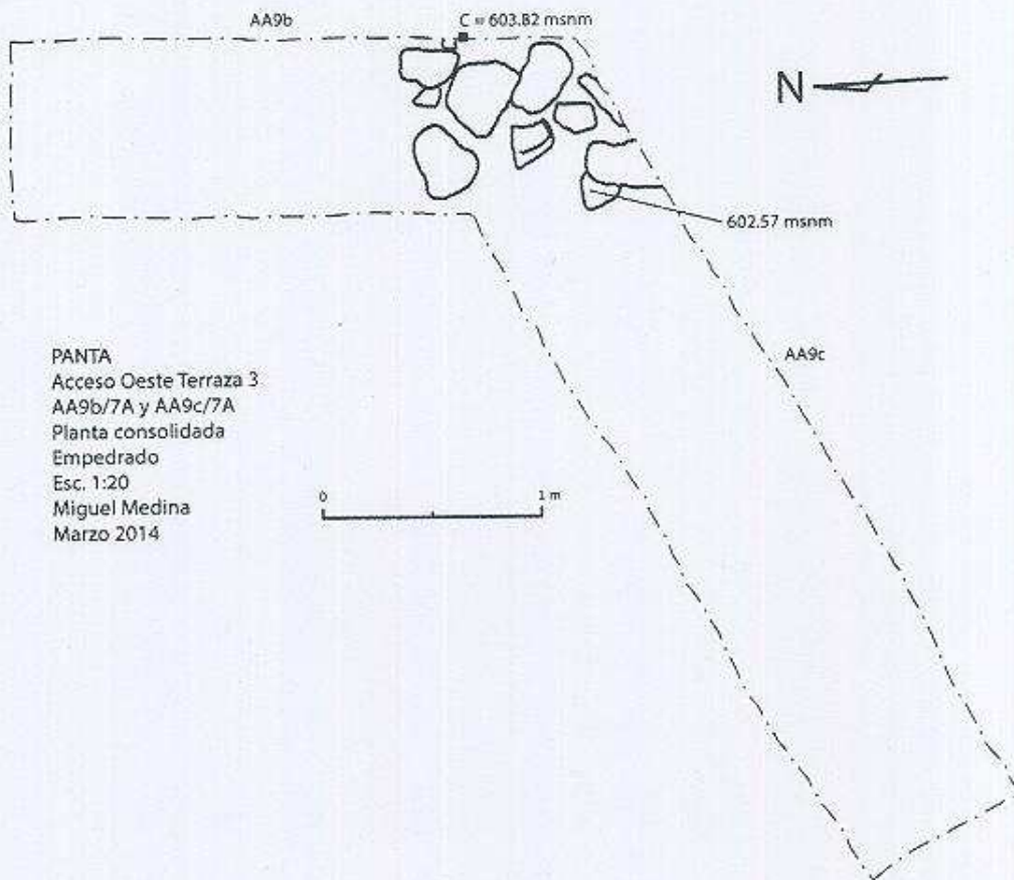


Figura 2. AA9b/7A y AA9c/7A planta consolidada empedrado (dibujo Miguel Medina).