

Guatemala, 29 de febrero de 2016

Informe No. 2-2016

Licenciado

Juan Alberto Monzón Esquivel

Viceministro del Patrimonio Cultural y Natural

Su Despacho

Estimado Licenciado Monzón:

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 61-2016 y Acuerdo Ministerial No. 24-2016**, correspondiente al mes de febrero del presente año, y para el cobro de mis honorarios estoy presentando la factura número de serie "A" y correlativo No. 0122.

INFORME DE ACTIVIDADES DEL MES DE FEBRERO 2016

De acuerdo a la literal a) de los términos de referencia del Contrato, a los objetivos planteados para el presente año (ver informe enero 2016), y según lo programado en el Plan Operativo Anual (POA 2016), se inició la Operación AA9k en la orilla del Acceso Oeste de la Terraza 3, unos 80 m al oeste (detrás) de la Estructura 5 y 20 m al norte de las excavaciones realizadas por el suscrito en 2015 (ver informes mensuales 2015), en terrenos con cafetal de la Finca Santa Margarita. Se contó con la colaboración de los peones excavadores Isrrael Soto y Armando López del Parque Arqueológico Nacional Tak'alik Ab'aj (PANTA).

La Operación AA9k mide 1.50 x 3.00 m (N x E) orientada 20° Azimut, la esquina A dista 16.25 m a 267° Azimut de la Base N360 E0 (Figura 1). El objetivo es excavar hasta suelo natural para tener toda la estratigrafía cerca de la orilla oeste de la Terraza 3, y así confirmarla con la estratigrafía completa que ya se conoce del Acceso Oeste de la Terraza

3 (Medina 2014) y de la parte oeste de la Estructura 5 (Crasborn 2006: 12-13, Schieber 1998: 6-7). Por el momento se está excavando el Lote AA9k/9 aproximadamente a 1.50 m de profundidad.

Igualmente de acuerdo a los objetivos planteados para conocer a detalle la función de la área bajo investigación, se re-excavó un pozo de 1.30 x 1.00 m en donde se ubicó la Operación AA9he de 2015. Se recuperó una muestra de suelo o barro (AA9he/9B) de 20 libras del interior del Recinto del Canal No. 40, debajo de la piedra 119 y sobre las piedras 182 y 183 del piso empedrado, a una profundidad de 1.65 m de la esquina C (SE), a 606.87 msnm (ver informes mensuales 2015). A futuro esta muestra podrá ser sometida a análisis específicos como los de tipo arqueobotánico o palinológicos para encontrar restos orgánicos de plantas. Se re-enterró esta excavación.

De acuerdo a la literal b) de los términos de referencia del Contrato se continúan analizando los resultados de la caracterización mineralógica por Difracción de Rayos X de seis (6) muestras de suelos recuperadas de distintas excavaciones arqueológicas. Dicha técnica analítica fue realizada por el Centro de Investigación y Desarrollo CETEC de Cementos Progreso S. A. El informe con los resultados fue recibido por el PANTA via correo electrónico en 2015. Por ahora se está buscando información relacionada a silicatos, aluminosilicatos y filosilicatos, definiendo composición química y origen de minerales como paligorskita, zeolita, anortita, caolinita, entre otros, que están presentes en las muestras (Figura 2). El objetivo es encontrar similitudes y diferencias entre ellos y descubrir por qué estaban en los contextos donde fueron recuperados.

El resultado que más llama la atención es el de la muestra de tierra blanca encontrada directamente sobre y entre las vasijas vertederas del Entierro No. 2 (Schieber 2003) que está compuestas 81% de caolinita y 19% de zeolita, la primera una arcilla o tierra blanca. En algún momento se pensó que podría ser cal mezclada con ciertas impurezas, pues tiene terrones de otra tierra grisácea oscura.

En relación a la literal i) de los términos de referencia del Contrato sobre otras actividades afines, según instrucciones de la Licda. Christa Schieber de Lavarreda, Coordinadora Técnica Científica del PANTA, el suscrito deberá ser el arqueólogo de campo del equipo de Restauración que este año descubrirá (liberará) la fachada oeste de la Estructura 6, previo a la restauración propiamente dicha. Así mismo el suscrito tendrá a su cargo el desarrollo y actualización de los inventarios del PANTA, entre éstos: edificios, monumentos, estelas, altares, canales, materiales arqueológicos, ceremonias y otros, debiendo coordinarse con cada uno de los responsables de ellos.

El día 22 el consultor Ing. Agr. Juan José Chinchilla y los directores del PANTA realizaron la presentación o socialización del Plan de Manejo 2016-2020 del PANTA a diferentes grupos locales, como Cocodes, Municipalidad de El Asintal, Diputado por Retalhuleu, Gremio de Artesanos y Asociación de Taxistas de El Asintal. El Plan fue elaborado en 2015 por el equipo técnico del PANTA, incluido el suscrito.

Referencias citadas

Crasborn, José

2006 *Informe Anual correspondiente a la temporada septiembre 2005 a diciembre 2006.* Ministerio de Cultura y Deportes, Dirección General del Patrimonio Cultural y Natural/IDAEH, Proyecto Nacional Abaj Takalik.

Medina de León, Juan Miguel

2016 *Informe mensual enero 2016.* Presentado al Viceministerio del Patrimonio Cultural y Natural. Archivo Parque Arqueológico Nacional Tak'alik Ab'aj.

2015 *Informes mensuales enero-diciembre 2015.* Presentados al Viceministerio del Patrimonio Cultural y Natural. Archivo Parque Arqueológico Nacional Tak'alik Ab'aj.

2014 *Informe Anual 2014 Investigación en el Área Oeste B Acceso Oeste Terrazas 3 Grupo Central Tak'alik Ab'aj*. Ministerio de Cultura y Deportes, Dirección General del Patrimonio Cultural y Natural/IDAEH, Parque Arqueológico Nacional Tak'alik Ab'aj.

Schieber de Lavarreda, Christa

2003 Una nueva ofrenda en Abaj Takalik: El Entierro 1. En *XVI Simposio de Investigaciones Arqueológicas en Guatemala, 2002* (editado por J. P. Laporte, S. Arroyo, H. Escobedo y H. Mejía), pp. 797-806. Museo Nacional de Arqueología y Etnología, Guatemala.

1998 *Exploraciones al Norte, Sur, Este y Oeste del Parque Arqueológico Abaj Takalik Informe Anual 1998*. Ministerio de Cultura y Deportes, Instituto de Antropología e Historia, Proyecto Nacional Abaj Takalik.

Vo.Bo.


ARQUEOLOGO
Miguel Orrego Corzo
JEFE ADMINISTRATIVO
PARQUE ARQUEOLÓGICO TAKALIK ABAJ



Juan Miguel Medina de León

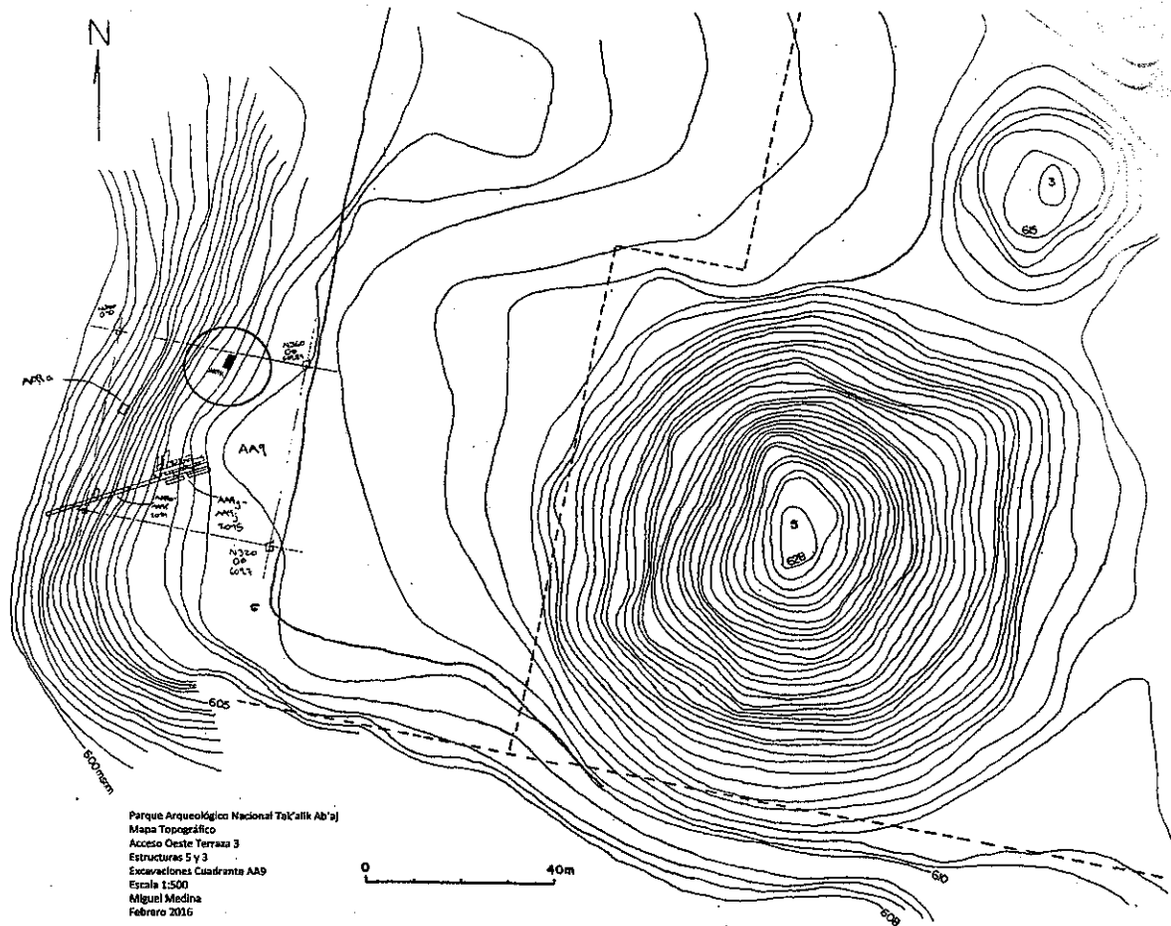


Figura 1. Mapa con la ubicación de las excavaciones 2014 y 2015, el círculo señala la Operación AA9k del presente mes (PANTA).

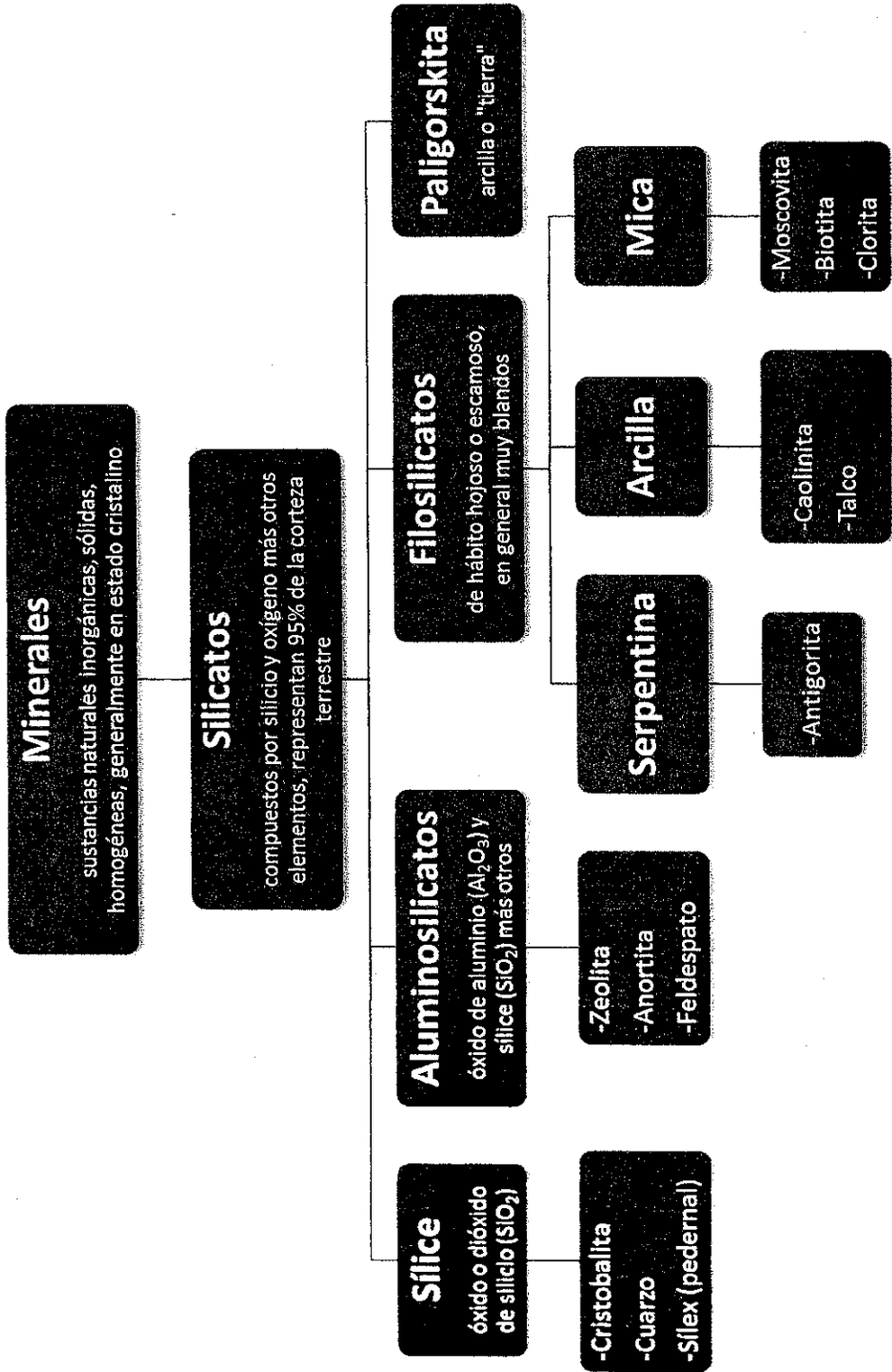


Figura 2. Esquema de minerales presentes en muestras de Tak'alik Ab'aj.