

Guatemala junio 27 de 2014

Informe No. 06-2014

Licenciada

Rosa María Chan

Viceministra del Patrimonio Cultural y Natural

Su Despacho

Estimada Licenciada Chan:

De la manera más atenta 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 267-2014 y Acuerdo Ministerial No. 29-2014**, correspondiente al mes de Junio del presente año, y para el cobro de mis honorarios estoy presentando la factura número de serie "B" y correlativo No.0034.

Actividades Realizadas Mes de Junio del 2014:

1. Inventario de los Artefactos Líticos de la colección de Tak'alik Ab'aj y diseño de la base de datos digital.

Se ha considerado señalar las partes básicas de las que se compone una piedra de moler siendo estas las siguientes (figura 1):

- Extremo proximal (es el extremo que soporta mayor presión durante el proceso de molienda y se encuentra más cerca a la persona que realiza esta acción, el mismo puede ser abierto o cerrado).
- Extremo distal (es por donde se extrae el material producto del proceso de molienda, siempre será abierto).

- Laterales (son las paredes, pueden ser abiertas o cerradas).

Se realizó una reclasificación de formas y tipos en la categoría de piedras de moler debido a que la anterior clasificación presentaba un número demasiado elevado y era bastante problemático asignar forma y tipo a cada nuevo artefacto registrado digitalmente en la base de datos.

En la nueva clasificación se determinó que únicamente se iban a tomar en cuenta 4 formas básicas que integran la colección del instrumento de molienda antes mencionado, siendo estas las siguientes:

- Forma básica "A" ovalada
- Forma básica "B" rectangular
- Forma básica "C" rectangular con extremos redondeados
- Forma básica "D" ovoide

Con la clasificación anterior se habló de 60 tipos diferentes dentro de piedras de moler en Tak'alik Ab'aj, ahora se redujo esa cantidad únicamente a 11 tipos, que se derivan de las 4 formas básicas.

La forma básica "A" ovalada presenta tres tipos descritos a continuación:

- Tipo A 1 extremo proximal cerrado, extremo distal abierto y laterales cerrados.
- Tipo A 2 extremos y laterales abiertos (puede presentar variante con soportes).
- Tipo A 3 mixto extremo proximal recto cerrado, extremo distal redondeado abierto y laterales cerrados.

En la forma básica "B" se presenta la misma cantidad de tipos siendo estos los siguientes:

- Tipo B 1 extremos y laterales cerrados (puede presentar variante con soportes).

- Tipo B 2 mixto, extremo proximal redondeado cerrado extremo distal recto abierto (puede presentar variante con soporte).
- Tipo B 3 extremos y laterales abiertos (puede presentar variante con soporte).

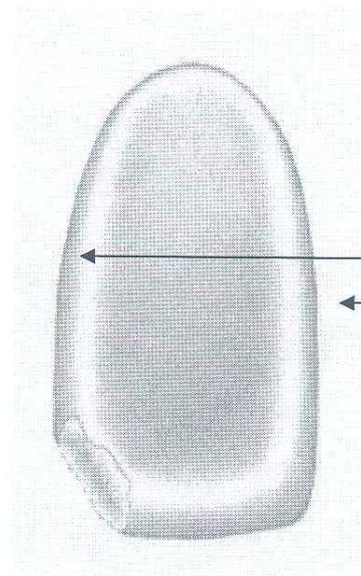
Dentro de la forma básica "C" los tres tipos de piedras de moler son registrados de la siguiente manera:

- Tipo C 1 extremo proximal cerrado, extremo distal abierto y laterales cerrados (puede presentar variante con soporte).
- Tipo C 2 extremos y laterales abiertos (puede presentar variante con soporte).
- Tipo C 3 extremos y laterales levemente cerrados, con base gruesa.

Finalmente la forma básica "D" presenta dos tipos siendo estos los siguientes:

- Tipo D 1 extremo proximal cerrado, extremo distal abierto y laterales cerrados.
- Tipo D 1 extremo proximal cerrado, extremo distal abierto y laterales cerrados.

Extremo distal (siempre será abierto)



Laterales (pueden ser abiertos o cerrados)

Extremo proximal (abierto o cerrado)

Figura 1: Parte de la piedra de moler.

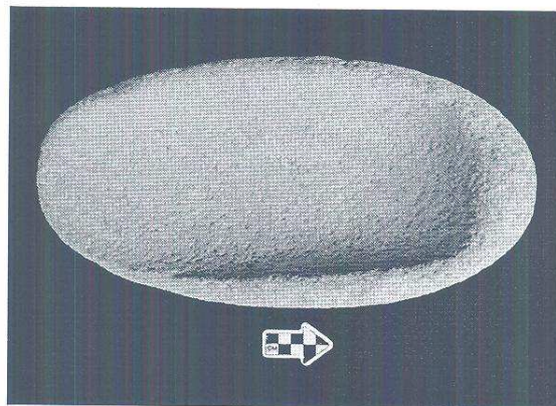


Foto 1: Forma básica "A" piedra de moler ovalada (Flores 2014).

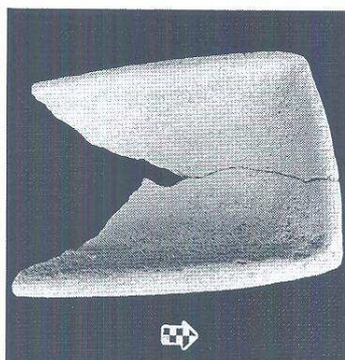


Foto 2: Forma básica "B" piedra de moler rectangular (Flores 2014).

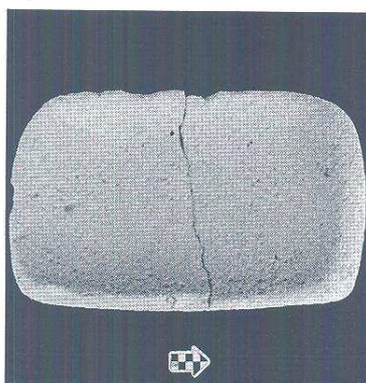


Foto 3: Forma básica "C" piedra de moler rectangular con extremos redondeados (Flores 2014).

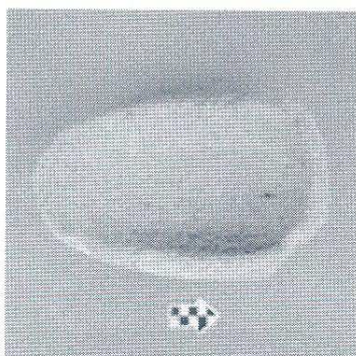


Foto 4: Forma básica "D" piedra de moler ovoide (Flores 2014).

Resultados Obtenidos

1. Inventario de los Artefactos Líticos de la colección de Tak'alik Ab'aj y diseño de la base de datos digital.

Se asigno tipo a 250 piedras de moler que cuentan con información necesaria para tener la certeza en la forma y tipo utilizados durante cada periodo de ocupación en Tak'alik Ab'aj y se ingresaron 30 unidades a la base de datos, las mismas se encontraban pendientes y provienen de excavaciones realizadas a la temporada 2012 y parte de 2013.

Se realizaron aproximadamente 150 pruebas de fotografía a las unidades seleccionadas de piedras de moler y que representaran a cada tipo de este instrumento molienda en el catalogo de Tak'alik Ab'aj.



Víctor Hugo Flores López



ARQUEOLOGO
Miguel Orrego Corzo
JEFE ADMINISTRATIVO
PARQUE ARQUEOLÓGICO TAKALIK ABAJ