

Guatemala, 26 de Marzo de 2013
Informe 03-2013

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 No. 383-2013 y Acuerdo Ministerial No. 28-2013** correspondiente al mes de Marzo del presente año, y para el cobro de mis honorarios estoy presentando la factura número de serie "B" y correlativo 0012.

INFORME DE ACTIVIDADES MES DE MARZO DEL 2013

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

Durante el mes de marzo se continuó con la clasificación tipológica de las 518 unidades correspondientes a la categoría con mayor número de piezas dentro de la colección de artefactos líticos de Tak'alik Ab'aj, siendo esta la de las piedras de moler o metates (foto 1).

Por el momento se cuenta con los siguientes tipos:

- Sin soportes, de superficie cóncava. Paredes ligeramente divergentes, bordes redondos.
- Con soportes cónicos, de superficie cóncava. Paredes convergentes y bordes agudos.
- Sin soportes, superficie cóncava, paredes curvo divergentes y no presenta bordes por estar elaborada con este tipo de paredes.
- Sin soportes, no presenta paredes
- El 28% representa a las Piedras de Moler con forma rectangular de esquinas redondeadas con las siguientes divisiones.
- Sin soportes, de superficie cóncava y paredes divergentes.
- Con soportes cónicos, y superficie plana, con la parte proximal hevertida. De paredes divergentes.

- Sin soportes, de superficie cóncava. De paredes convergentes.
- Con soporte de tipo botón, superficie plana. Sin paredes.
- Con soportes cónicos, de superficie cóncava. De paredes convergentes.

El 20% está registrado para las Piedras de Moler con forma rectangular de esquinas rectas con las siguientes divisiones.

- Con soportes cilíndricos, de superficie cóncava. De paredes divergentes.
- Con soportes cónicos, de superficie plana. De paredes divergentes.
- Sin soportes, de superficie plana. De paredes redondeadas.

El 8% está representado por la Piedra de Moler con forma rectangular de esquinas levemente rectas y presenta únicamente una división hasta el momento.

- Con soportes cilíndricos y superficie cóncava. De paredes divergentes.

El 8% restante está asignado a la Piedra de moler cuadrangular de orillas redondeadas con las siguientes divisiones.

- Con soportes cónicos, de superficie plana. De paredes divergentes.
- Sin soportes de superficie cóncava. De paredes rectas.

Se termino de colocar un listón de lana a las manos de moler ya clasificadas, el listón es del color correspondiente a la temporalidad a la que pertenece cada una de las unidades de esta categoría.



Foto 1: Parte de las unidades correspondientes a la categoría de piedras de moler o metates a las cuales se les está asignando tipología (Claudio 2012).

2. Investigación Arqueológica con excavaciones de sondeo en el sector Oeste del Grupo Central del Parque Arqueológico Nacional Tak'alik Ab'aj.

Hasta ahora se ha seleccionado en el sector del riachuelo el Escondite algunos lugares en donde se encuentra aflorando cerámica en la superficie, con el objeto de señalar los lugares para futuras exploraciones y excavaciones arqueológicas, este sector es muy rico en dichos afloramientos y en litica mayor diseminada alrededor (foto 2 y 3).



Foto 2: Lítica mayor diseminada en el sector del Escondite (Flores 2012).



Foto 3: Algunos restos de material cultural que se encuentran en el Escondite (Flores 2012).

Resultados Obtenidos

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

De las 518 unidades que integran la categoría de piedras de moler o metates a 225 se les ha asignado tipología, se espera en el mes de abril culminar esta actividad.

2. Investigación Arqueológica con excavaciones de sondeo en el sector Oeste del Grupo Central del Parque Arqueológico Nacional Tak'alik Ab'aj.

Por el momento no se pueden presentar resultados ya que las excavaciones recién empezaron.



Víctor Hugo Flores López



ARQUEOLOGO
Miguel Orrego Corzo
JEFE ADMINISTRATIVO
PARQUE ARQUEOLÓGICO TAKALIK ABAJ