

Parque Nacional Tikal, 30 de septiembre del 2014.
Informe No.009-2014

Licenciada:
Rosa María Chan Guzmán
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 255-2014**, aprobado mediante el acuerdo ministerial **Número 29-2014** correspondiente al mes de septiembre del 2014, y para el cobro de mis honorarios estoy presentando la factura número de serie B y correlativo No. 000040.

Actividades Realizadas:

1. Coordinación y supervisión en los avances en la restitución de volumen del segundo cuerpo fachada Oeste de la plataforma de sustentación del edificio 5D-105.
2. Coordinación y supervisión en la extracción de tierra caliza en el banco de tierra que se encuentra en la ruta que de Tikal que va hacia Uaxactún.
3. Coordinación y supervisión en el traslado de tierra del banco de tierra que se encuentra en la ruta que va de Tikal hacia Uaxactún.
4. Asesoría y supervisión en la elaboración de mezcla de tierra caliza, que se utilizará en la restauración del segundo cuerpo del basamento de sustentación del edificio 5D-105.
5. Asesoría y supervisión en la restitución de volumen a los sillares del paramento Oeste, de la cámara No.9, edificio 5E-58, grupo "G", que se encuentran en mal estado de conservación, a causa del intemperismo.
6. Supervisión en la extracción de piedrín fino que utilizará para la elaboración de la mezcla que nos servirá para el adicionamiento en los sillares en mal estado de conservación, en el paramento Oeste de la cámara No. 9, edificio 5E-58, grupo "G".
7. Supervisión en el lavado del piedrín fino que servirá para la elaboración de mezcla, que se utilizará en la restitución de volumen de sillares en mal estado de conservación, en el paramento Oeste de la cámara No.9, edificio 5E-58, grupo "G".

8. Asesoría y supervisión en el inicio de los trabajos de restauración en la cámara No. 2-A, del edificio 5E-58, grupo "G", que consistirá en cerrado de la boveda de la cámara arriba mencionada.

Resultados Obtenidos:

1. Se le da seguimiento a la restitución de volumen del segundo cuerpo fachada Oeste, del edificio 5D-105. En donde se obtuvo un avance de 2.42 metros cuadrados de volumen restituídos, que nos hacen un total de 4.83 metros cúbicos de embone construido, utilizándose 94 tambos de mezcla; 1,170 piedras para embone, y 08 garafones de agua, de cinco galones de capacidad.
2. En el presente mes de septiembre se extrajeron y se cernieron 18 metros cúbicos de tierra, en el banco de tierra que se ubica en la ruta que va de Tikal hacia Uaxactún.
3. Se trasladaron 18.00 metros cúbicos de tierra caliza del banco de tierra que se encuentra en la ruta que de Tikal va a Uaxactún hacia la parte Sur del Templo V, que servirá para la elaboración de mezcla, para los trabajos de restauración del edificio 5D-105.
4. Elaboración de mezcla para los trabajos de restauración en el segundo cuerpo del basamento de sustentación del edificio 5D-105, en donde se utilizo 20 carretadas de tierra cernida; 20 tambos de 5 galones de lejía; 20 bolsas de cal hidratada; 30 tambos de 5 galones de agua.
5. En el presente mes se continuó con la restitución de volumen en los sillares que se encuentran en mal estado de conservación en los paramentos Oeste, extremos Norte y Sur, de la cámara No.9, del edificio 5E-58, grupo "G". Trabajándose los siguientes sillares: Pared Norte: A-1,2,9,10,16,17; B-1,2,3,4,9,10; C-1,2,9,10;D-9,10,15,16; ParedSur: A-1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16; B1,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,7,8,5,1,15,16; C-3,4,1,2,9,10,11,12,13,14; D-3,4,5,6,7,8,9,10,11,12; E1,2,-3,4,5,6,7,8,11,12; H-1,2; F-1,2,3,4; G-1,2,3,4.

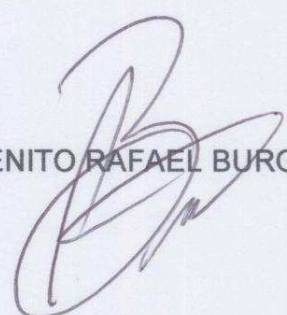
Material que se utilizó fue de: 20. 5 cubetas con capacidad de cinco galones, 10 cubetas concreteras de cuñas, 08 garrafones de lejía, 20 cubetas de tierra colada, 37 clavos elaborados de piedra caliza, 05 garafones de agua.

6. Extracción de 54 costales de 40 libras de piedrín fino que se utilizará en la elaboración de la mezcla para la restitución de volumen de los sillares en mal estado de conservación, utilizándose la técnica de adicionamiento de mezcla, en el edificio 5E-58, grupo "G".
7. Lavado de 54 costales de piedrín fino, utilizando 200 galones de agua, que servirá para la elaboración de la mezcla que se utilizará en la restitución de volumen de los sillares en mal estado de conservación del paramento Oeste exterior de la cámara No. 9, edificio 5E-58, grupo "G".

8. Se da inicio con los trabajos de restauración en la bóveda 2-B palacio 5E-58, grupo "G". Se colocaron dos sillares nuevos, en la pared Este de la bóveda, que nos hacen un total de 0.32 metros cuadrados de restauración.
- Los resultados de este informe se refleja en el informe de avances, que fue entregado a la Unidad de Arqueología y con copia a la Unidad Técnica.

Vo.Bo.


Marco Tulio Castellanos Pinedo
SUB-ADMINISTRADOR
Parque Nacional Tikal
Dirección General del Patrimonio Cultural y Natural


BENITO RAFAEL BURGOS MORALES