Arquitecto:
Juan Pablo Rosales Tinoco
Viceministro del Patrimonio Cultural y Natural
Su Despacho

Arquitecto Rosado:

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 60-2015, aprobado mediante el acuerdo ministerial Número 18-2015, correspondiente al mes de junio del 2015, y para el cobro de mis honorarios estoy presentando la factura número de serie B y correlativo No. 000051.

Actividades Realizadas:

- Asesoría y supervisión en los trabajos de restauración y consolidación de la parede Este y Oeste, de la bóveda de la cámara No. 2C, edificio 5E-58, grupo "G", con el objetivo de cerrar la bóveda de la cámara.
- 2. Asesosría en los trabajos de tallado de piedra para sillares a la medida del original que servirá en los trabajos de restauración que consiste en el cierre de la bóveda de la Cámara No. 2C, edificio 5E-58, grupo "G".
- 3. Asesoría y supervisión en la elaboración de mezcla para pegar sillares en muros, así como tambipen embonar los trabajos de restauración realizados en edificio 5E-58, grupo "G".
- 4. Asesoría y supervisión en la extracción de polvillo de la piedra de fuego, que serivirá para la elaboración de mezcla que se ocupará en la restitución de volumen en los sillares en mal estado de conservación.
- 5. Asistencia en el XXIII, encuentro arqueológico del Area Maya, organizado por el Centro Universitario de Petén y Patrocinadores.
- 6 Inspección a la aguada que se encuentra al Oeste de la antigua pista de aterizaje en la aldea de Uaxactún, Flores, Petén.

Resultados Obtenidos:

 Se trabajó en la Pared Este y Oeste de la bóveda de la cámara 2C- del edificio 5E-58, grupo "G". El trabajo consistió en la restitución de volumen

Con la técnica de adicionamiento de mezcla en 12 piedras que conforman la pared Oeste y Este, de la bóveda que nos hacen un área de 2.33 metros cuadrados restaurados y consolidados, utilizandose 8 cubetas de cinco galones de mezcla, 4 trambos de agua, 110 cuñas.

- 2. Se trabajó tallando la piedra caliza dándole las medidas originales de los sillares. Se tallaron un total de 40 piedras, que nos sirvieron en la restitución de los sillares faltantes en las paredes Este y Oeste de la cámara 2C- edificio 5E-58, grupo "G".
- 3. Se elaboró mezcla para pegar sillares y embone en la restauración de las paredes Este y Oeste de la Cámara No. 2C- del edificio 5E-58, grupo "G". en donde se utilizó 18 carretadas de tierra caliza, 18 carretadas de cal lavada, 8 tambos de legía.
- 4. Se trabajó en la producción de polvillo, que consiste en la trituración de la piedra de fuego o sílice. Produciendose cinco cubetas concreteras de polvillo.
- 5. Participación En el XXIII Encuentro arqueológico en el Area Maya, Centro Universitario de Petén 2015. Con la ponencia "Conservación y Restauración en la Cámara No. 9 y 11, del edificio 5E-58, grupo "G". Parque Nacional Tikal".
- 6. Se realizó inspección a la aguada que se ubica al Oeste de la antigua pista de aterizaje en la adea de Uaxactún y como resultado de la inspección tenemos como resultado que la aguada fue intervenida por maquinaria pesada como una "Mano de Mica", que sirvió para remover el sedimento que la aguada había acumulado atravéz de los años.

Se realizó un registro fotográfico de los trabajos en la aguada y como quedó.

La aguada es considerada como patrimonio cultural ya que es una aguada

maya.

BENITO RAFAEL BURGOS MORALES

Vo.Bo.

Lic Jorge Enrique Chocon Tun Administrador General Parque Nacional Tikal Dirección General del Patrimonio Cultural y Natural