Licenciada: Gladys Elizabeth Pálala Galvez Viceministra del Patrimonio Cultural y Natural Su Despacho

Licda: Pálala Galvez

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 Servícios Técnicos Número 638-2019, aprobado mediante el Acuerdo Ministerial Número 08-2019, correspondiente al mes de junio del 2019, y para el cobro de mis honorarios estoy presentando la factura número de serie B y correlativo No. 000131

Actividades Realizadas:

- Asesoría y supervisión en la elaboración de lejía que se utilizara en la elaboración de de mezcla.
- Asesoría y supervisión en la elaboración de mezcla que se utilizara en la restauración de la bóveda de recinto central y trabajaos de restauración en el recinto Norte del edificio 5D-105.
- 3. Asesoría y supervisión en los trabajos de restauración en la 5ta. Hilada del muro oeste interior, extremo sur de recinto norte, edificio 5D-105.
- 4. Asesoría y supervisión en los trabajos de restauracion en el muro este, extremo sur de bóveda, recinto central del edificio 5D-105.
- 5. Asesoría y supervisión en los trabajos de restauracipon en el muro de culata sur de bóveda de recinto central del edificio 5D-105.
- 6. Asesoría y supervisión en la restauración en el muro este extremo norte de bóveda, recinto central del edificio 5D-105.
- 7. Asesoría y supervisión en el sellado de bóveda con piedra para embone en su extremo norte y parte superior de la bóveda de recinto central del edificio 5D-105.
- 8. Sellado y consolidación de bóveda con piedra para embone en su extremo sur, en su parte superior de la bóveda del recinto central del edificio 5D-105.
- 9. Asesoría y supervisión en la restauración y consolidación del muro norte, del recinto norte del edificio 5D105.

10. Asesoría y supervisión en el Análisis y clasificación del material cerámico recuperado en las excavaciones en el edificio 5D-105.

Resultados Obtenido:

- 1. En la elaboración de lejía el trabajo consistió en verter en dos batellas 10 sacos de cal hidratada en cada una, agregándole 15 cubetas de agua a cada batella para disolverla y dejarla reposar por un lapso de tiempo de 30 días mínimo.
- 2. Se trabajó en la elaboración de mezcla que consistió en vertir en dos piletas 40 carretadas de tierra, 20 carretadas en cada pileta que contiene la cal reposada, revolviendo hasta dejar una mezcla homogénea.
- 3. El trabajo en el muro este, extremo sur de bóveda, del recinto central del edificio 5D-105, consistió en la colocación de seisnuevos sillares, de la quinta hilada del muro este. En donde se utilizaron 4 tambos de mezcla, 2 tambos de agua 1.5 cubetas concreteras de cuñas de pedernal. Trabajandose un área de 1.62 X 0.30 que nos hacen 0.48m2 de restauración.
- 4. Se trabajó en el muro este extremo sur, de recinto central del edificio 5D-105. Se colocaron seis sillares habiéndose trabajado un área de 1.62m X 0.35 que nos hacen 0.50m2, de restauración. Se utilizaron 3 cubetas de mezcla, 2 garrafones de agua, 1 cubeta de cuñas.
- 5. Se trabajó en la culata sur de bóveda que consistió en la colocación de 4 sillares, trabajabdose un área de 1.20m X 0.60m. que nos hace un área de 0.72m2. de restauración realizado. Se utilizaron 3 cubetas de mezcla, 1 garrafon de agua, 1 cubeta de cuñas de pedernal.
- 6. El trabajo en el muro este extremo norte de recinto central del edificio 5D-105, consistió en la restauración del muro este en donde se colocaron 6 sillares de 0.25m X 0.30m. que nos hace un área de 1.65m X 0.30m. que es igual 0.49m2. restaurando. Se utilizaron 3 cubetas de mezcla, 1 garrafon de agua, 1 cubeta concretera de cuñas.
- 7. Se trabajó en la parte superior de la bóveda extremo norte, recinto central edificio 5D-105, el trabajo consistió en el sellado e impermeabilización de la bóveda.con piedra para embone en la parte superior de la bóveda y extremo Norte, trabajándose un área de 2.32m. X 1.82m. X 0.40m. que nos hacen 4.22m2 de arrea ambonada; y 1.68m3 de restauración realizada. Se utilizaron 8 lajas, 460 piedras para embone, 60 cubetas de mezcla 8 garrafones de agua
- 8. Se trabajó en la parte superior de la bóveda extremo sur, recinto central edificio 5D-105, el trabajo consistió en el sellado e impermeabilización de la bóveda.con piedra para embone en la parte superior de la bóveda y extremo Norte, trabajándose un área de 3.00m. X 2.25m. X 0.40m. que nos hacen 6.75.22m2 de área ambonada; y 2..70m3 de restauración realizada. Se utilizaron 8 lajas, 400 piedras para embone, 54 cubetas de mezcla 7 garrafones de agua.

- 9. Los trabajos de restauración en el muro norte de recinto norte consistió en desmontar los sillares salidos de su lugar original y recolocarlos en un área de 1.50m x 1.00m. es igual a 1.50m2. de restauración.
- 10. Trabajos en el laboratorio de materiales arqueológicos (CCIT), que consistió en el inicio a la clasificación y análisis del material cerámico recuperado en el edificio 5D-105. Correspondiente a la temporada del 2009-2011.

Nota:

 Las actividades arriba descritas se fundamentan dentro de la cláusula segunda de mi contrato administrativo No.0638-2019 y Acuerdo Ministerial No.08-2019, y se amplia la información con detalles y fotografías en el informe de avances entregado a laUnidad de Arqueología del PANAT.

BENITO RAFAEL BURGOS MORALES

Vo.Bo.

SUB ADMINISTRADUR ARQUE NACIONAL TIKAL

DIRECCION GENERAL DEL PATRINONIO CULTURAL Y NATUR