

Esteban Leopoldo Gonzalez Heredia

Prop. ESTABAN LEOPOLDO GONZALEZ HEREDIA
BARRIO VALLE NUEVO 80-15 SAN BENITO, PETEN

NIT. 766103-7

FACTURA

SERIE C

Nº 00222

DIA	MES	AÑO
27	3	2018

SEÑOR *Dirección General del Patrimonio Cultural y Natural.*
DIRECCION: *17 Avenida 11-11 Zona 1.* NIT: *337851-9.*

CANT.	DESCRIPCION	TOTAL
<i>1</i>	<i>Por servicios profesionales prestados en el Parque Nacional Tikal, de la Dirección General del Patrimonio Cultural y Natural. Correspondiente al mes de marzo/2018, según Contrato administrativo #6.554-2,018, y acuerdo ministerial #0.8-2,018. - - - - \$.</i>	<i>7,500.00</i>
	<i>Cancelado</i>	<i>88</i>
<i>Con: Gütle mit quimient, quetzal, exactos. -</i>		TOTAL Q. 7,500.00

Imprenta "Mirpa" NIT: 761096-3 Tel: 79248364
Res. 2017-5-1026274-4901 de fecha 09/03/2017 del 201 al 250

FECHA DE VENCIMIENTO 09-03-2019

SUJETO A PAGOS TRIMESTRALES

Parque Nacional Tikal, 27 de Marzo/ 2018.
Informe No.3-2018.

Licda. Gladys Elizabeth Palala Gálvez.
Viceministra del Patrimonio Cultural y Natural.
Su Despacho.

Estimada Licenciada Pálala Gálvez.

De la manera más atenta me dirijo a usted con el propósito de presentarle mi informe de actividades conforme a lo estipulado en el **Contrato Administrativo por servicios profesionales Numero: 554-2018** aprobado mediante el **Acuerdo Ministerial Numero: 8-2018**, correspondiente al mes de marzo del presente año, y para cobro de mis honorarios estoy presentando la **factura número de serie C y número 000222**.

Actividades Realizadas, mes de Marzo. 2,018.

1. Limpieza mecánica en seco y húmedo, a monumentos In-Situ:
2. Traslado de sacos de cal hidratada.
3. Mantenimiento y conservación arquitectónica. Acrópolis Central.
4. Recolección de piedra laja para embono.
5. Extracción de sillares labrados de cantera.
6. Mantenimiento a Sitio arqueológico de Uaxactún.

Resultados Logrados, mes de Marzo/2018.

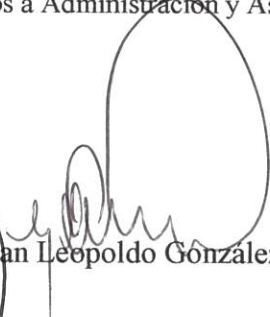
1. Se verifico el trabajo de limpieza mecánica, en seco y húmedo: En monumentos de complejos: R, O, H. Altar 13. Petrograbado, y Estructuras: 5D-50, 5D-51, 5D-52, 5D-122, 5D-33, 5D-43, 6C-53. El Trabajo consiste en limpiar telas de araña, moscas que taladran la piedra, restos de tierra, como también, la microflora que crece por humedad en paramentos de muros y plataformas piramidales de templos, palacios y estructuras. (Total 363 m2).
- 2 Se verifico el traslado de sacos de cal hidratada. Los sacos de cal hidratada, fueron trasladados del Museo Sylvanus Morley, hacia un local ubicado, a 300 m., en dirección nor-oeste del Museo Sylvanus. La cal hidratada se necesita para los trabajos de restauración y conservación que se realiza en el área núcleo. Parque Tikal. (Total 444 sacos de cal hidratada).

3. Se verifico los trabajos de mantenimiento y conservación arquitectónica. Edificios: 5D-53, 5D-54, de Acrópolis Central. Los trabajos de mantenimiento y conservación arquitectónica tienen la finalidad de realizar un trabajo integral. Al efectuar el deshierbe, sobre plataformas y muros de edificios, se extrae la raíz, y luego efectuar los resanes con mezcla. (Total 295.11 m2)
4. En ruta asfaltada que conduce de Tikal hacia Zocotzal, se verifico los trabajos de extracción de piedra de embono. El material se utilizara en los trabajos de recuperación de volumen. Edificio 5D-15. (Total 32 m3).
5. En cantera ubicada al nor-este de la carretera que conduce de Tikal hacia Uaxactún, se verifico los trabajos de extracción de sillares. Los sillares de caliza se necesitan para la restauración de la bóveda de cámara central Edificio 5D-105. (Total 40 sillares de 0.30 x 0.30 x 0.60).
6. Se verifico los trabajos de mantenimiento, sitio arqueológico de Uaxactún. Chapeo de maleza y grama: Plaza central, y oeste, grupo E. Como también, la calzada que une al grupo: D y E. Así mismo se realizó deshierbe en las estructuras: E-I, E-II, E-III, E-VII sub. E-IX, y E-X. de Grupo E. (Total 5,300 m2).


Nota.

Los resultados de las actividades plasmadas en el presente informe, se consignan en los informes específicos de resultados, entregados a Administración y Asesoría Técnica del PANAT.

Atentamente.


Esteban Leopoldo González Heredia.

Vo. Bc.


Roberto Pérez Rivera
Sub. Administrador
Parque Nacional Tikal



Dirección General del Patrimonio Cultural y Natural