

SERVICIOS TECNICOS BURGOS

Prop. BENITO RAFAEL BURGOS MORALES
Callejón El Crucero Ciudad Flores Flores, Petén

FACTURA DE PEQUEÑO
CONTRIBUYENTE
Serie: B

NIT. 1209501-K

Nº 000026

DIA	MES	AÑO
31	10	2013

NOMBRE: Dirección General del Patrimonio Cultural y Natural.
DIRECCION: 12 Avenida 11-11 Zona 1, Guatemala
NIT: 337851-9

NO GENERA DERECHO A CRÉDITO FISCAL

CANT.	DESCRIPCION	VALOR
1	Honorarios por servicios técnicos profesionales prestados a la Unidad de Arqueología del Parque Nacional Tikal, de la Dirección General del Patrimonio Cultural y Natural, correspondiente al mes de Octubre/2013. Según Contrato Administrativo No 367-2013 y Acuerdo Ministerial No 28-2013.	5500 ⁰⁰⁰
	<i>Ploneado</i>	
	Son: Cinco mil Quinientos Quetzales Exactos.	
TOTAL EN LETRAS		

"Imprenta Mirpa" NIT. 2400465-3 Tel. 79248264

Res. No. 2012-5-556-329 de fecha 23/03/2012 del 01 al 50
ORIGINAL: Cliente DUPLICADO: Contabilidad

TOTAL Q.

5500⁰⁰⁰

[Faint handwritten notes and signatures at the bottom of the page, including a signature that appears to be 'Benito Rafael Burgos Morales']

Parque Nacional Tikal, 31 de octubre del 2013.
Informe 10- 2013

Doctora:
Rosa María Chan Guzmán
Viceministra del Patrimonio Cultural y Natural
Su Despacho

Estimada Doctora 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 367-2013**, aprobado mediante el acuerdo ministerial **Número 28-2013** correspondiente al mes de octubre del 2013, y para el cobro de mis honorarios estoy presentando la factura número de serie B y correlativo No. 000026.

Actividades Realizadas:

1. Supervisión de la corrida de niveles de los pisos y cuerpos encontrados en la fachada Este, Extremo Sur hacia el lado Oeste de la Plataforma de sustentación del edificio 5D-105. .
2. Monitoreo en la continuación del registro gráfico de las excavaciones realizadas en el lateral Norte y fachada Este extremo Sur, del edificio 5D-105.
3. Registro Fotográfico de la limpieza que se realizó en la parte superior de la plataforma las excavaciones realizadas en el lateral Norte y en fachada Este, extremo Sur del edificio 5D-105.
4. Asesoría y supervisión en la elaboración de la mezca que se utilizará para pegar embone .
5. Asesoría en la construcción de andamiaje en la fachada Oeste, extremo Norte del edificio 5D-105, que servirá para los trabajos de restauración de la plataforma de sustentación del edificio 5D-105.
6. Asesoría y supervisión en los trabajos de restauración en la esquina Nor-Oeste, fachada Oeste del primer muro de la plataforma de sustentación del edificio 5D-105.

Resultados Obtenidos:

1. Se colocaron las reglas de madera en donde se colocaron los niveles ya definidos, que se corrieron, del lado frontal Este, hacia la fachada Posterior (Oeste) del edificio 5D-105: . Se corrió y se colocó el nivel del piso del segundo cuerpo fachada Este extremo Sur, hacia la esquina Sur-Oeste, fachada Oeste, que viene siendo el arranque del primer cuerpo en esta esquina Sur-Oeste

El siguiente nivel se tomo del piso que sostiene el tercer cuerpo del edificio en su fachada Este, y se colocó un hilo a ese nivel en la fachada Oeste. Que viene formando el segundo cuerpo en esta fachada Oeste.

El tercer Nivel se jaló del Piso de acceso a cámara Sur del edificio, hacia la fachada Oeste, colocando un hilo a ese nivel.

Estos niveles nos servirán para levantar los dos cuerpos de la plataforma de sustentación en la fachada Oeste del edificio 5D-105.


2. Supervisión en la continuación en la elaboración de los registros gráfico de las excavaciones realizadas en el lateral Norte y fachada Este, extremo sur del edificio 5D-105.
3. Ejecución del registro fotográfico de la limpieza realizada y las evidencias encontradas en la parte superior de la plataforma en la fachada Oeste, del edificio 5D-105.
4. Se supervisó y se elaboraro mezcla, utilizando 22 carretedas de tierra caliza cernida por 7 carretedas de cal lavada y fermentada que se mezclaron con agua de lejía.
5. Se contruyeron 12 metros de andamiaje por 1.00 metro de ancho, que corre de Norte-Sur en la Esquina Nor-Oeste, fachada Oeste, del edificio 5D-105.
6. Se supervisaron y se trabajaron 5 metros cuadrados de embonado del primer cuerpo en la fachada Oeste extremo Norte de la plataforma de sustentación del edificio 5D-105. En donde se utilizaron 425 piedras de embone de diferente tamaño; se usaron 75 tambos de mezcla; 8 tambos de agua de 5 galones cada tambo.

NOTA:

- Las actividades arriba mencionadas fueron asignadas por el Asesor de la Unidad Técnica, Parque Nacional Tikal, Lic. Oswaldo Gómez con la autorización de la Ex - Sub- Administradora, Licda Mónica Pellecer, según oficio UT-PANAT-2013-058/og, del 31 de enero del

2013. En donde me indica que me traslade de puesto de trabajo del CCIT, a la Unidad de Arqueología.

- Los resultados de este informe se refleja en el informe de avances del mes de septiembre del presente año, que fue entregado a la Unidad de Arqueología y con copia a la Unidad Técnica.



BENITO RAFAEL BURGOS MORALES

Vo.Bo.



Marco Tulio Castellanos Pinelo
SUBADMINISTRADOR
Parque Nacional Tikal
Dirección General del Patrimonio Cultural y Natural