

BENITO RAFAEL BURGOS MORALES

PROP. BENITO RAFAEL BURGOS MORALES
CALLEJON EL CRUCERO CIUDAD FLORES FLORES, PETEN

FACTURA DE PEQUEÑO
CONTRIBUYENTE
SERIE B

NIT: 1209501-K

Nº 000117

DIA	MES	AÑO
31	7	2018

Nombre: Dirección General del Patrimonio Cultural y Natural.
Dirección: Avenida 11-11 Zona A Guatemala
NIT: 337851-9

NO GENERA DERECHO A CREDITO FISCAL

CANT.	DESCRIPCION	VALOR
✓	Honorarios por Servicios técnicos a la Ciudad de Arroyopán del porque de cobro fiscal de la Dirección General del Patrimonio Cultural y Natural, correspondiente al mes de Julio/2018. Según Contrato Administrativo No 558/2018 y Acuerdo Ministerial No 08/2018.	5500 ⁰⁰⁰
	<i>[Signature]</i>	
	Quié: Cinco Mil Quinientos	
TOTAL EN LETRAS	Quinientos Exactos.	

IMPRESA "MIRPA" NIT. 761096-3 Tel. 7924-8364
Fecha de Vencimiento: 23/03/2019

Res. No. 2017-5-1026274-5004 de fecha 23/03/2017 del 101 al 150
ORIGINAL CLIENTE - DUPLICADO CONTABILIDAD

TOTAL Q.

5500⁰⁰⁰

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 Servicios Técnicos Número 558-2018**, aprobado mediante el Acuerdo Ministerial Número **08-2018**, correspondiente al mes de julio del 2018, y para el cobro de mis honorarios estoy presentando la factura número de serie B y correlativo No. 000117.

Actividades Realizadas:

1. Asesoría en la continuación de los trabajos de restauración en el muro Este exterior, entre recinto central y recinto Norte del del edificio 5D-105.
2. Asesoría en los trabajos de restitución de volumen con piedra para embone sobre el muro Este exterior, extremo Norte entre recnto Central y recinto Norte del edificio 5D-105.
3. Asesoría en los trabajos de restauración en el basamento complementario en el recinto norte del edificio 5D-105.
4. Asesoría en los trabajos de restauración en el muro Este exterior, extremo Norte, del recinto Norte del edificio 5D-105.
5. Asesoría en los trabajos de restauración en la jamba Norte del recinto Norte, del edificio 5D-105.
6. Asesoría en la elaboración de mezcla, que servirá en los trabajos de restauración en el edificio 5D-105.
7. Asesoría en la preparación de la cal agrea, que se utilizara en la elaboración de la mezcla que se utilizara en la restauración en el edificio 5D-105.

Resultados Obtenido:

1. Como resultado de los trabajos de restauración en el muro Este exterior, extremo Norte del recinto central del edificio 5D-105, tenemos que se tallaron y colocaron 12 sillares nuevos, con un área de 5.65m. X 0.32m. X 0.20m., que nos hacen un total de 1.80m². trabajados. También se embono un área atrás del muro de 4.43m. X 0.70 X 0.57m que nos hacen 1.76m³. de restitución de nucleo de la paramento. En donde se utilizaron 250 piedras para embone, 12 cubetas de mezcla, 4 cubetas de cuñas de piedra de pedernal, 6 tambos de agua.

2. Los trabajos de restauración en el muro Este exterior entre recinto central y recinto norte, consistieron en la rstitucion de volumen con piedra para embone sobre el muro. Con un largo de 4.43m. X 0.70m. de alto X 0.57m. de fondo, que nos hacen un área de 3.10m². El material utilizado es: Mezcla 12 cubetas de mezcla, 6 de agua, 400 piedras para embone.
3. En el basamento complementario fachada Este, extremo norte, los trabajos de restauración consistieron en el demontaje y recolocación de los sillares siguientes: 1era. Hilada; A-12 hasta la A-19, los sillares son sillares reutilizados.

La 2da hilada que va de la B-14 hasta la B-17 son sillares originales, y los illares de la B-18 hasta la B-24 son nuevos.

Para este trabajo se utilizaron 5 cubetas de mezcla, agua 4 cubetas, suñas de pedernal 3 cubetas concreteras, 60 pieeras para embone.

4. Se trabajo en las dos primeras hiladas de sillares que conforman el muro Este exterior, extremo Norte del recinto Norte, del edificio 5D-105. El trabajo consistio en el desmonte y monaje de los sillares de la primera y segunda hilada del muro.

Hilada A: se colocaron los sillares A-1 hasta la A-6. De la A-1 a la a-4 son nuevas, de la A-5 a la A-6 son reutilizadas.

Hilada B; compuesta de cinco sillares nuevos que van de la B-1 a la B-5.

El material utilizado fueron 6 cubetas de mezcla, 4 tambos de agua, 2 cubetas concreteras de cuñas de pedernal.

5. Trabajos de restauración en la Jamba Norte del recinto Norte del edificio 5D-105. El trabajo consistio en el desmonte y montajes de los sillares siguientes:

1era. hilada. Se desmontaron y colocaron los sillares A-1, A-2, y A-3, en donde los sillares A-1 y A-2 son originales y el sillar A.3 es nuevo.

2da. hilada: compuesta por los sillares B-1, B-2 y B, en donde la B-1 es original, la B-2 reutilizada y la B-3 es nueva.

Para este trabajo se utilizaron 2 cubetas de mezcla, 1 garrafon de agua, 1 cubetas concretera de cuñas de pedernal.

6. Asesoría en la elaboración de mezcla que se utilizará en los trabajos de restauración en el recinto Norte del edficio 5D-105. Se ocuparon 20 carretadas de cal reposa, 20 carretadas de tierra caliza, 10 garrafones de agua de cal, se removió el material depositado en una pileta hasta llegar a formar una mezcla homogénea.
7. Se utilizaron 15 sacos de cal hidratada y 20 cubetas de agua, se deja reposar por un lapso minimo de 30 dias,|