

Parque Nacional Tikal, Flores, Petén, 30 de Diciembre del 2016.  
Informe No.12-2016.

Lic. Juan Alberto Monzón Esquivel  
Viceministro Patrimonio Cultural y Natural  
Su Despacho.

Lic. Monzón Esquivel:

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 profesionales Numero 36-2016, aprobado mediante el Acuerdo Ministerial Numero 24-2016, del mes de diciembre del presente año, y para cobro de mis honorarios estoy presentando la factura serie A número 00065.

**Actividades Realizadas:**

1. Se realizó el mantenimiento y limpieza general de las bodegas de materiales arqueológicos y Museos de sitio Sylvanus Morley y Lítico.
2. Se realizó el análisis y documentación de figurillas completas y semi completas, resguardadas en el Almacén Lítico, a través de Fichas de Registro, documentación fotográfica en planta y perfiles y digitalización de las mismas.
3. Se llevó a cabo el control del medio ambiente en los museos de sitio y en el Almacén de Exhibición del CCIT, en el cual se analiza las fluctuaciones de los niveles de temperatura y humedad.
4. Se continuó con la documentación fotográfica del muestrario cerámico de Tikal, por tipo y periodo cronológico.
5. Bajo la autorización del Lic. Jorge Roldan, Administrador del PANAT, se hizo entrega del Servidor de Datos marca Cisco modelo NSS324, con capacidad de 8 Terabyte, a la señorita Scarled Manzanero, encargada de la Unidad de Informática, por medio del Oficio No. 32-22016 Ref. CCIT/LC, con fecha 8 de noviembre del 2016.
6. Se atendió y dio acompañamiento al Proyecto: Identificación de barrios prehispánicos de producción alfarera en Tikal, dirigido por el Maestro Kasuya Imaizumi y al Lic. Leonel Ziesse, con el cotejo y resguardo de materiales arqueológicos identificados en las excavaciones realizadas en el Cuadrante 6H, así mismo, se dio apoyo con el préstamo del Nivel Óptico y estadía, el cual fue utilizado por el Lic. Ziesse en dicho cuadrante.
7. Se apoyó con equipo e infraestructura para llevar a cabo el curso titulado "**Introducción de las áreas protegidas**" por parte del Consejo Nacional de Áreas Protegidas, dirigido por el Lic. Miguel Pereira.
8. Se llevó a cabo la Estadística de Visitación Turística del CCIT, de los meses de Enero a Diciembre del presente año.
9. El Centro de Información Digital, recibió la donación de un libro titulado "**El Baúl de Curiosidades**" del ProgrAma Nacional Contemos Juntos, JICA.
10. Por parte de la Sub Administración del PANAT, se solicitó a la coordinación del CCIT, llenar el Formulario **Proyecciones 2,016** bajo el marco de **Fomento de las MIPYMES, turismo, vivienda y trabajo digno y decente, según la Acción Estratégica: Protección del Patrimonio Cultural del país y fortalecimiento de los museos.**
11. Se gestionó con las autoridades administrativas del PANAT, la reparación de la infraestructura del antiguo Museo Sylvanus Morley y su vigilancia las 24 horas del día.

12. Se realizó el servicio general de cambio de filtro y aceite al Montacargas marca CLARK, modelo CQ25D, No. de serie CQ230D-0687-8285CNF, del CCIT.

13. Elaboración de informe ejecutivo, de avances, de integración de costos de los trabajos realizados en el CCIT, así como, del Informe de Resultados cualitativos y cuantitativos del CCIT, 2,016 e Informe final, CCIT, 2,016.

#### **Resultados Obtenidos:**

1. En el Museo Lítico se realizó la limpieza con brocha de los 25 monumentos exhibidos, 20 rótulos con la historia fotográfica de las excavaciones de la Universidad de Pennsylvania y de la Era de Exploración, así como, de la maqueta de Tikal. En el antiguo Museo Sylvanus Morley, se realizó la limpieza de los monumentos ahí expuestos, así como, del piso, paredes, canales, deshierbe del patio central y poda de árboles aledaños al mismo.

2. Se documentaron un total de 29 piezas cerámicas y figurillas, a través de una Ficha de Registro, de las cuales, se identificaron: una vasija y una figurilla antropomorfa y dos platos tetrapode de la fase Cauac del Preclásico Tardío (0 -150 d.C.), dos figurillas zoomorfas, un plato tetrapode, un plato, dos vasos con tapadera, fragmento de olla y un cántaro miniatura de la fase Manik del Clásico Temprano, (250-550 d.C.), un silbato zoomorfo, cinco fragmentos de figurillas antropomorfas, tres silbatos antropomorfos, un zoomorfo y un antropozoomorfo, un fragmento de flauta con decoración antropomorfa, un plato trípode, un cuenco y un fragmento de tambor de la fase Imix, del Clásico Tardío (700-850 d.C.), así como, dos platos trípodes de la fase Eznab del Clásico Terminal (850-950 d.C.).

3. En cuanto al control de la temperatura en el Museo Sylvanus Morley, la temperatura oscila, entre 25.4° a 31°, en el Almacén de Exhibición, oscila entre 24.9° a 31.2° y en el Museo Lítico, oscila entre 25.8° a 29.6°, siendo la temperatura ideal no mayor de 21° centígrados.

La humedad relativa en el en el Museo Morley oscila entre 60.7 a 97.9% y en el Almacén de Exhibición oscila entre 67.3 a 98.5 % y en el Museo Lítico, oscila entre 66.2 a 88.8%, siendo lo ideal, una humedad mínima de 45% y una máxima de 60%.

4. Con el fin de tener un muestrario cerámico en digital, se está realizando la toma de fotografías de cada tipo identificándolos por su nombre y periodo cronológico, llevando hasta el momento el 100% del muestrario digitalizado.

5. Debido a la autorización del Lic. Jorge Roldan, Administrador del PANAT, se hizo entrega del Servidor de Datos marca Cisco modelo NSS324, con capacidad de 8 Terabyte, a la señorita Scarled Manzanero, encargada de la Unidad de Informática, por medio del Oficio No.32-22016 Ref. CCIT/LC, con fecha 8 de noviembre del 2016, para configurar e implementar en la red local del parque, siendo entregando en perfectas condiciones.

6. Se recibieron y se cotejaron los materiales arqueológicos procedentes de las excavaciones realizadas en el Cuadrante 6H, por parte del Proyecto: Identificación de barrios prehispánicos de producción alfarera en Tikal, los cuales, fueron colocados en una caja de plástico con tapadera y resguardados en el Laboratorio de Materiales Arqueológicos del CCIT, en cuanto al préstamo del Nivel Óptico y estadia se entregó al Lic. Ziese, para su uso y bajo su responsabilidad, según Conocimiento No.193-2016.

7. En el Auditorio del CCIT, se realizó el curso titulado "Introducción de las áreas protegidas" por parte del Consejo Nacional de Áreas Protegidas, dirigido por el Lic. Miguel Pereira, en el cual participaron guarda recursos y personal operativo de las Unidades de Dasonomía y Biología.

8. En cuanto a la Estadística de Visitación Turística del CCIT, se contabilizo un total de 2,300 turistas que visitaron el centro en el transcurso del año 2,016.

9. Se dio ingreso al Centro de Información Digital, el libro titulado "El Baúl de Curiosidades" del Programa Nacional Contemos Juntos, JICA, al cual, se les colocó el sello del centro y un número correlativo de identificación.

10. En cuanto al Formulario **Proyecciones 2016** bajo el marco de **Fomento de las MIPYMES, turismo, vivienda y trabajo digno y decente, según la Acción Estratégica: Protección del Patrimonio Cultural del país y fortalecimiento de los museos**, se llenaron únicamente las casillas relacionadas a bienes culturales muebles (limpieza, resguardo, registro, conservación y restauración), así como, Programas de Capacitación a Personas para la Protección del Patrimonio Cultural.

11. Debido a los daños presentes en la infraestructura del antiguo Museo Morley, como son: una viga o durmiente podrida, dos horcones con polilla, laminas desclavadas y oxidadas, desprendimiento del repello en el zócalo de la pared y falta realizar la instalación de canales para captación de agua de lluvia y debido a que actualmente se encuentran resguardas en estas instalaciones 6 monumentos escultóricos y la réplica de la Tumba 116, en la cual se encuentran piezas de concha y cerámica originales, se solicitó a las autoridades administrativas del PANAT, la reparación de dicha infraestructura y que por la seguridad de los monumentos y piezas arqueológicas ahí resguardados, es necesario que haya vigilancia las 24 horas del día.

12. Gracias a la donación del filtro de aceite marca HK No. UJ-3870, por parte del personal operativo del CCIT y con el apoyo de la Unidad de Almacén y Transporte, se realizó el cambio de filtro y aceite al Montacargas del CCIT, debiéndose realizar nuevamente el servicio a las 250 horas de uso o pasado los 6 meses del servicio anterior.

13. Se elaboraron los siguientes Informes Técnicos: Ejecutivo, Avances y Costos de todas las actividades realizadas en el Centro de Conservación e Investigación de Tikal.

Nota: los resultados de las actividades contenidas en el presente informe se encuentran consignados en el informe de resultados correspondientes al mes de diciembre del año en curso, que fue entregado a la Unidad de Recursos Humanos del Parque Nacional Tikal.

Atentamente,

  
Elizabeth Marroquín Álvarez.

Vo. Bo.



  
Ing. Dimas Gildardo  
Pérez Rivera  
Sub Administrador  
Parque Nacional Tikal  
Dirección General del Patrimonio Cultural y Natural