

Parque Nacional Tikal, 29 de Abril del 2016.
Informe No.04-2016.

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 Número 36-2016 aprobado mediante el Acuerdo Ministerial Número 24-2016, del mes de abril del presente año, y para cobro de mis honorarios estoy presentando la factura serie A número 00057.

Actividades Realizadas:

1. Durante la semana del 04 al 08 de abril del presente año, se realizó el curso de Capacitación sobre procesos de restauración y conservación de bienes muebles del Parque Nacional Tikal, gracias al apoyo y colaboración del Centro de Restauración de Bienes Muebles (CEREBIEM) bajo la dirección de la Licda. Aura Rosa Gonzalez, dicho taller estuvo a cargo del especialista en restauración Dennis Paz.
2. Se realizó el curso Asistencia al Turismo, gracias al apoyo del INGUAT e INTECAP, dicho curso tuvo una duración de 40 horas, llevándose a cabo durante la semana del 04 al 08 de abril del presente año.
3. Se realizó el mantenimiento y limpieza general de los Museos de sitio Sylvanus Morley y Litico.
4. Se llevo a cabo el control del medio ambiente en los museos de sitio y en el Almacén de Exhibición del CCTT, en el cual se analiza las fluctuaciones de los niveles de temperatura y humedad.

5. Se realizó la estadística anual de la visitación Turística del CCTT y a solicitud de la Agencia de Cooperación Internacional del Japón, se dio respuesta a un cuestionario sobre la Efectividad del CCTT.

6. Se atendió a la comitiva conformada por la señorita Mariel Calderón representante de JICA quienes realizaron una visita de campo en las instalaciones del CCTT.

7. Se ha dado apoyo a la Unidad de Transporte, Dasonomía y Arqueología con el uso de los camiones del CCTT, para realizar el traslado de diversos materiales utilizados para realizar los trabajos de restauración y de viveros, para el mantenimiento de baches en la ruta a garita a Zocotzal y para el abastecimiento de agua y combustible.

8. Se llevó a cabo el registro fotográfico de la Estela 31, empleándose la técnica fotográfica enseñada por el arquitecto Massimo Stefani Sastum.
9. Se dio apoyo logístico y con personal al estudiante de Postgrado de la Universidad de Paris Johann Begeel, quien está realizando un estudio sobre los depósitos rituales y secuencias arquitectónicas en Acropolis Norte de Tikal.
10. Elaboración de informe ejecutivo, de avances y de costos de los trabajos realizados en el CCT.

Resultados Obtenidos:

1. En cuanto al curso de Capacitación sobre procesos de restauración y conservación de bienes muebles del Parque Nacional Tikal, el cual, fue dirigido al personal del Centro de Conservación e Investigación de Tikal, se definieron en la primera fase los conceptos teóricos de conservación y restauración (conservación preventiva, curativa, principio de mínima intervención, decálogo del restaurador), así como, el desarrollo práctico de las técnicas y procesos de limpieza, consolidación, desmontaje, montaje, reintegración estructural, almacenaje y embalaje de la obra.
2. En el curso de Asistencia al Turismo participaron 20 operativos de las Unidades de Vigilancia, Mantenimiento y Conservación de monumentos in situ, en el cual, se desarrollaron, temas relacionados a la buena atención al turismo, logrando con ello que dicho personal tenga los conocimientos necesarios para dar un buen servicio y atención a los turistas que visitan diariamente el Parque Nacional Tikal.
3. En cuanto al mantenimiento y limpieza del Museo Sylvanus Morley, se realizó la limpieza en seco del Entierro No. 116, así como, de los seis monumentos escultóricos ahí expuestos, así mismo, se barrió y trapeo pisos, corte de grama y limpieza de techo y canales. En el museo Lítico se limpiaron los 25 monumentos exhibidos con brocha y de los rótulos interpretativos y se barre constantemente la maqueta de Tikal, debido a que el rancho tiene plaga de conejón y constantemente bota residuos.

4. Con el control del medio ambiente se toma todos los días la temperatura del Museo Sylvanus Morley, la cual oscila entre 31.2° a 33.0°, en el Almacén de Exhibición, oscila entre 30.9° a 32.6° y en el Museo Lítico oscila entre 31.8° a 33.2°, siendo la temperatura ideal no mayor de 21° centígrados.

La humedad relativa en el Museo Lítico, oscila entre 45.3 a 66.7%, en el Museo Morley oscila entre 45.9 a 71.0% y en el Almacén de exhibición oscila entre 48.4 a 70.3% % siendo lo ideal, una humedad mínima de 45% y una máxima de 60%.

5. Se llevó a cabo la estadística del Libro de Visitantes del Centro de Conservación e Investigación de Tikal para el año 2015, en donde, se contabilizó por extranjero y nacional.

6. En la visita realizada por la comitiva de la Agencia de Cooperación Internacional del Japón se realizó la toma de fotografías y datos específicos en las diversas áreas del CCIT y se evaluó el cumplimiento de cada una de las partes implicadas.

7. El CCIT ha estado apoyando con los dos camiones para realizar el traslado de agua, combustible, basura, tierra, plantas, balastro y piedra de cantera, materiales indispensables para el trabajo de las diversas unidades del PANAT, así mismo, se le hizo el servicio general de cambio de aceite y filtros a los vehículos gracias al apoyo de la Cooperativa Gran Jaguar.

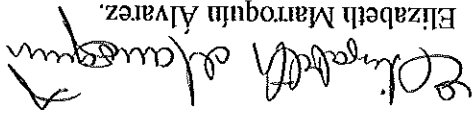
8. En cuanto al registro fotográfico de la Estela 31, se tomaron un total de 547 fotografías, mediante la técnica de fotografías consecutivas y por nivel, tomando los detalles por secciones del monumento y se enviaron por correo electrónico al Arquitecto Sastun quien está apoyando en realizar las imágenes en 3D del mismo.

9. Se apoyó y supervisó al estudiante de Postgrado Johann Begel de la Universidad de Paris, quien realizó un estudio de catalogación y fotografías de la colección de materiales arqueológicos resguardados en la bodega de cerámica y Museo Sylvanus Morley, específicamente de los escondites y depósitos problemáticos de la Acropolis Norte de Tikal.

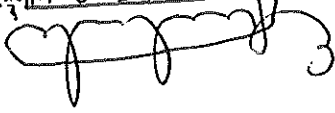
10. Se elaboraron los siguientes Informes Técnicos: Ejecutivo, Avances y Costos de todas las actividades realizadas en el Centro de Conservación e Investigación de Tikal.

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

Atentamente,


Elizabeth Martoquín Álvarez,

Vo. Bo.


Lic. Elmer Antonio Tun Castellanos
Administrador General
Parque Nacional Tikal
Dirección General del Patrimonio Cultural y Natural