

Tikal, Flores, Petén 30 de Diciembre del 2015

Arquitecto. José Luis Menéndez Ronquillo.
Viceministro del Patrimonio Cultural y Natural
Su Despacho

Estimado Arquitecto Menéndez ronquillo:

De la manera más atenta me dirijo a usted con el propósito de presentarle el informe final de actividades conforme a lo estipulado en el **Contrato administrativo No. 56-2015 por servicios Técnico Profesionales** aprobado mediante el **Acuerdo Ministerial Número No. 18-2015**, correspondiente del 05 de enero, al 31 de diciembre, del presente año.

Las actividades que se mencionan en el presente documento fueron realizadas conforme lo programado en el POA 2015

ACTIVIDADES REALIZADAS: enero

TEMPLO IV

LADO ESTE EXTREMO NORTE:

- ✚ Replanteo de retícula en unidades trazadas para la excavación.

SEXTO BASAMENTO, LADO ESTE EXTREMO SUR:

- ✚ Inicio de dibujo y registro fotográfico de muro 1, 2,3.

PREPARACIÓN Y EXTRACCIÓN DE MATERIALES:

- ✚ Corte y extracción de bloques labrados.
- ✚ Extracción y recolección de piedra tipo laja.
- ✚ Extracción y cernido de tierra blanca.

PROCESO DE LIMPIEZA:

- ✚ Limpieza perimetral en basamento de sustentación en Templo IV

REGISTRO PLANIMÉTRICO Y FOTOGRÁFICO:

- ✚ Proceso de registro gráfico y fotográfico en las Actividades de excavación y restauración Templo IV
- ✚ Ordenamiento y clasificación del registro gráfico y fotográfico.
- ✚ Elaboración de informe técnico y ejecutivo.

OTRAS ACTIVIDADES:

- ✚ Proceso de registro fotográfico en actividades de otras áreas.
- ✚ Apoyo en otras actividades solicitadas por la coordinación técnica de arqueología.

ACTIVIDADES REALIZADAS: febrero

TEMPLO IV

LADO ESTE EXTREMO NORTE:

- ✚ Continuación con el replanteo de retícula en unidades trazadas para la excavación, lado este extremo norte y lado norte extremo este del tercer al séptimo cuerpo piramidal.

SEXTO BASAMENTO, LADO ESTE EXTREMO SUR:

- ✚ Continuación con los dibujos y registro fotográfico de muro 1, 2,3

SEGUNDO BASAMENTO, LADO ESTE EXTREMO SUR:

- ✚ Continuación con los dibujos de muro 1, 2,3 restaurados.

PREPARACIÓN Y EXTRACCIÓN DE MATERIALES:

- ✚ Corte y extracción de bloques labrados.
- ✚ Extracción y recolección de piedra tipo laja.
- ✚ Extracción y cernido de tierra blanca.

PROCESO DE LIMPIEZA:

- ✚ Limpieza perimetral en basamento de sustentación en Templo IV

REGISTRO PLANIMÉTRICO Y FOTOGRÁFICO:

- ✚ Proceso de registro gráfico y fotográfico en las Actividades de excavación y restauración Templo IV
- ✚ Ordenamiento y clasificación del registro gráfico y fotográfico.
- ✚ Elaboración de informe técnico y ejecutivo.

OTRAS ACTIVIDADES:

- ✚ Proceso de registro fotográfico en actividades de otras áreas.

RESULTADOS OBTENIDOS: julio

EXCAVACION:

ESCALINATA CEREMONIAL:

- ✚ Definición y Limpieza final o excavación conformada por la primera sección. Para esta actividad la evidencia es mínima, con base a lo original y con apoyo de los dibujos se definirá de cuantos escalones está conformada la primera sección. De escalinata.
- ✚ Lado este extremo sur, sexto basamento. Excavación o limpieza final, con esta acción se sacan todos los materiales que se encuentran con desprendimientos, dejando la parte solida, para que exista compatibilidad entre el material original y el material nuevo.

RESTAURACION:

SEXTO BASAMENTO LADO ESTE EXTREMO SUR:

- ✚ En paramento desmontado y recolocado de sillares o bloques para conocer eje de trayectoria original. desmonte y recolocación de sillares para conocer ejes de trayectoria original, consiste en sacar íntegros los sillares originales en buen estado y colocados a su lugar correspondiente con esto se logra obtener las trayectorias originales.
- ✚ Trazo longitudinal y de inclinación del muro.
- ✚ Restauración por medio de la conservación arquitectónica in-situ, se fundamenta en colocar piedras originales, piedras nuevas, estas acompañadas de mezcla, en este mes se propone restaurar hasta la hilera número diez.
- ✚ Elaboración de relleno interno.

SEXTO BASAMENTO, LADO ESTE EXTREMO SUR

- ✚ Finalización elaboración de dibujo arqueológico en excavación de unidades 23, 24, 25.

MATERIALES DE RESTAURACION PREPARACIÓN Y EXTRACCIÓN :

- ✚ Cantera corte y extracción de 30 bloques o sillares labrados
- ✚ Traslado de 50 sillares o piedra labrada de cantera a templo IV
- ✚ Traslado por medio Excavación de trinchera en eje central de escalinata ceremonial en unidades 11,6 y 3.

SEXTO BASAMENTO, LADO ESTE EXTREMO SUR:

- ✚ Continuación con la documentación grafica fotográfico de muro 1, 2,3

SEGUNDO BASAMENTO, LADO ESTE EXTREMO SUR:

- ✚ Continuación con los dibujos de muro 1, 2,3 restaurados.

PREPARACIÓN Y EXTRACCIÓN DE MATERIALES:

- ✚ Corte y extracción de bloques labrados.
- ✚ Extracción y recolección de piedra tipo laja.
- ✚ Extracción y cernido de tierra blanca.

PROCESO DE LIMPIEZA:

- ✚ Limpieza perimetral en basamento de sustentación en Templo IV

REGISTRO PLANIMÉTRICO Y FOTOGRÁFICO:

- ✚ Proceso de registro gráfico y fotográfico en las Actividades de excavación y restauración Templo IV
- ✚ Ordenamiento y clasificación del registro gráfico y fotográfico.
- ✚ Elaboración de informe técnico y ejecutivo.

OTRAS ACTIVIDADES:

- ✚ Inicio con la elaboración de bodega, sala de dibujo y oficina de campo en Templo III
- ✚ Proceso de registro fotográfico en actividades de otras áreas.
- ✚ Apoyo en otras actividades solicitadas por la coordinación técnica de arqueología.

ACTIVIDADES REALIZADAS: abril

TEMPLO IV

EXCAVACION:

- ✚ Poda, Corte y destroncando árbol de salam en trinchera eje central de escalinata ceremonial en unidades 11,6 y 3. Para continuar con la excavación.

SEXTO BASAMENTO, LADO ESTE EXTREMO SUR:

- ✚ Continuación con la documentación grafica de muro 1, 2,3 en sexto basamento.

PREPARACIÓN Y EXTRACCIÓN DE MATERIALES:

- ✚ Corte y extracción de bloques labrados.
- ✚ Extracción y recolección de piedra tipo laja.
- ✚ Extracción y cernido de tierra blanca.
- ✚ Extracción de piedra embone para los trabajos de templo III

PROCESO DE LIMPIEZA:

- ✚ Limpieza perimetral en basamento de sustentación en Templo IV

REGISTRO PLANIMÉTRICO Y FOTOGRÁFICO:

- ✚ Proceso de registro gráfico y fotográfico en las Actividades de excavación y restauración Templo IV.

- ✚ Continuación con la elaboración de piletas rellenas, niveladas y piso de las mismas.
- ✚ Desyerbe en muros de cámara, Cestería y basamento complementario de templo III
- ✚ Monitoreo de cubiertas en templo III.
- ✚ Proceso de registro fotográfico en actividades de otras áreas.
- ✚ Apoyo en otras actividades solicitadas por la coordinación técnica y coordinación de arqueología.
- ACTIVIDADES REALIZADAS: agosto**
- EXCAVACION:**
- ESCALINATA CEREMONIAL:**
- ✚ Limpieza final o excavación de hilera 1 a hilera 5 en muro del sexto basamento lado este sur.
- RESTAURACION:**
- SEXTO BASAMENTO LADO ESTE EXTREMO SUR:**
- ✚ Restauración de hilera 1 a 5 desmontado y recolocado de sillares o bloques en su eje de trayectoria e inclinación original.
- ✚ Trazo longitudinal y de inclinación del muro.
- ✚ Restauración por medio de la conservación arquitectónica a sillares in-situ
- ✚ Elaboración de relleno interno.
- ✚ Restitución volumétrica de hilera 1 a hilera 5 con piedra labrada, laja y mezcla
- MATERIALES DE RESTAURACION PREPARACIÓN Y EXTRACCIÓN:**
- ✚ Labrado de bloques para la colocación en muro del sexto basamento lado este extremo norte.
- ✚ Traslado por medio de Winch, materiales para la restauración a nivel del basamento complementario para la restauración del sexto basamento.
- PROCESO DE LIMPIEZA:**
- ✚ Limpieza perimetral en basamento de sustentación en Templo IV, y área de bodega en templo III y parte superior del mismo (Cámara, Cestería)
- REGISTRÓ PLANIMETRICO Y FOTOGRAFICOS:**
- ✚ Proceso de registro gráfico y fotográfico en las Actividades de Investigación y restauración Templo IV
- ✚ Ordenamiento y clasificación del registro gráfico y fotográfico.
- ✚ Elaboración de informe técnico y ejecutivo.
- OTRAS ACTIVIDADES:**
- ✚ Continuación con la elaboración de bodega, sala de dibujo y oficina de campo en Templo III. Elaboración de rellenos y pisos.
- ✚ Continuación con la elaboración de piletas, nivelación impermeabilización de pisos y paredes.
- ✚ Desyerbe en muros de cámara, Cestería y basamento complementario de templo III
- ✚ Monitoreo de cubiertas en templo III.
- ✚ Proceso de registro fotográfico en actividades de otras áreas.
- ✚ Apoyo en otras actividades solicitadas por la coordinación técnica y coordinación de arqueología.
- ACTIVIDADES REALIZADAS: septiembre**
- EXCAVACION:**
- ESCALINATA CEREMONIAL:**
- ✚ Limpieza final o excavación de hilera 6 a hilera 10 en muro del sexto basamento lado este sur.
- RESTAURACION:**
- SEXTO BASAMENTO LADO ESTE EXTREMO SUR:**
- ✚ Restauración de hilera 7 a 13 desmontado y recolocado de sillares o bloques en su eje de trayectoria e inclinación original.
- ✚ Trazo longitudinal y de inclinación del muro.
- ✚ Restauración por medio de la conservación arquitectónica a sillares in-situ
- ✚ Elaboración de relleno interno.
- ✚ Restitución volumétrica de hilera 7 a hilera 13 con piedra labrada, laja y mezcla
- MATERIALES DE RESTAURACION PREPARACIÓN Y EXTRACCIÓN:**
- ✚ Labrado de bloques para la colocación en muro del sexto basamento lado este extremo norte.
- ✚ Traslado por medio de Winch, materiales para la restauración a nivel del basamento complementario para la restauración del sexto basamento.
- PROCESO DE LIMPIEZA:**
- ✚ Limpieza perimetral en basamento de sustentación en Templo IV, y área de bodega en templo III y parte superior del mismo (Cámara, Cestería)
- REGISTRÓ PLANIMETRICO Y FOTOGRAFICOS:**
- ✚ Proceso de registro gráfico y fotográfico en las Actividades de Investigación y restauración Templo IV
- ✚ Ordenamiento y clasificación del registro gráfico y fotográfico.
- ✚ Elaboración de informe técnico y ejecutivo.
- OTRAS ACTIVIDADES:**
- ✚ Continuación con la elaboración de bodega, sala de dibujo y oficina de campo en Templo III. Traslado de cal para iniciar con el fraguado de la misma en las piletas.

MATERIALES DE RESTAURACION PREPARACION Y EXTRACCION:

- ✚ Traslado de materiales para la restauración de cantera a nivel del basamento sustentación.

PROCESO DE LIMPIEZA:

- ✚ Limpieza perimetral en basamento de sustentación en Templo IV, y área de bodega en templo III y parte superior del mismo (Cámara, Cestería)

REGISTRÓ PLANIMETRICO Y FOTOGRAFICOS:

- ✚ Proceso de registro gráfico y fotográfico en las Actividades de Investigación y restauración Templo IV
- ✚ Ordenamiento y clasificación del registro gráfico y fotográfico.

DOCUMENTACION:

- ✚ Elaboración de informe técnico y ejecutivo.

OTRAS ACTIVIDADES:

- ✚ Monitoreo de cubiertas en templo III.
- ✚ Proceso de registro fotográfico en actividades de otras áreas.
- ✚ Apoyo en otras actividades solicitadas por la coordinación técnica y coordinación de arqueología.

ACTIVIDADES REALIZADAS: noviembre

EXCAVACION:

SEGUNDO BASAMENTO MURO 2 LADO NORTE ESTREMO ESTE:

- ✚ Limpieza final o excavación de hilera 13 a hilera 16 en muro del segundo basamento lado Norte extremo Este.

RESTAURACION:

SEXTO BASAMENTO LADO ESTE EXTREMO SUR:

- ✚ Restauración de hilera 13 a 16 recolocado de sillares o bloques en su eje de trayectoria e inclinación original.
- ✚ Trazo longitudinal y de inclinación del muro.
- ✚ Restauración por medio de la conservación arquitectónica a sillares in-situ
- ✚ Elaboración de relleno interno y externos.
- ✚ Restitución volumétrica de hilera 13 a hilera 16 con piedra labrada o sillar, laja y mezcla

MATERIALES DE RESTAURACION PREPARACION Y EXTRACCION:

- ✚ Traslado de materiales al segundo basamento mezcla, agua, piedras de embono y piedra labrada o sillares

PROCESO DE LIMPIEZA:

- ✚ Limpieza perimetral en basamento de sustentación en Templo IV, y área de bodega en templo III y parte superior del mismo (Cámara, Cestería)

REGISTRÓ PLANIMETRICO Y FOTOGRAFICOS:

- ✚ Proceso de registro gráfico y fotográfico en las Actividades de Investigación y restauración Templo IV
- ✚ Ordenamiento y clasificación del registro gráfico y fotográfico.

DOCUMENTACION:

- ✚ Elaboración Diagnóstico Mundo Perdido
- ✚ Elaboración de informe técnico y ejecutivo.

OTRAS ACTIVIDADES:

- ✚ Monitoreo de cubiertas en templo III.
- ✚ Proceso de registro fotográfico en actividades de otras áreas.
- ✚ Apoyo en otras actividades solicitadas por la coordinación técnica y coordinación de arqueología.

ACTIVIDADES REALIZADAS: diciembre

EXCAVACION:

SEGUNDO BASAMENTO MURO 2 LADO NORTE ESTREMO ESTE:

- ✚ Limpieza final o excavación de hilera 13 a hilera 16 en muro del segundo basamento lado Norte extremo Este.

RESTAURACION:

SEXTO BASAMENTO LADO ESTE EXTREMO SUR:

- ✚ Restauración de hilera 13 a 16 recolocado de sillares o bloques en su eje de trayectoria e inclinación original.
- ✚ Trazo longitudinal y de inclinación del muro.
- ✚ Restauración por medio de la conservación arquitectónica a sillares in-situ
- ✚ Elaboración de relleno interno y externos.
- ✚ Restitución volumétrica de hilera 13 a hilera 16 con piedra labrada o sillar, laja y mezcla

MATERIALES DE RESTAURACION PREPARACION Y EXTRACCION:

- ✚ Traslado de materiales al segundo basamento mezcla, agua, piedras de embono y piedra labrada o sillares

PROCESO DE LIMPIEZA:

- ✚ Limpieza perimetral en basamento de sustentación en Templo IV, y área de bodega en templo III y parte superior del mismo (Cámara, Cestería)

REGISTRÓ PLANIMETRICO Y FOTOGRAFICOS:

- ✚ Proceso de registro gráfico y fotográfico en las Actividades de Investigación y restauración Templo IV

- ❖ Extracción de bloques labrados. Consiste en excavar el humus de la superficie, con un grosor de treinta a cuarenta centímetros, hasta llegar a la superficie de la roca caliza, seguidamente sobre esta roca se realiza cortes lineales de setenta centímetros de largo, quince a veinte centímetros de ancho, y treinta y cinco centímetros de profundidad. Se está realizando limpieza y ubicación de área para esta actividad, Para este mes se tiene programado obtener 50 bloques o sillares.

TRALADO DE MATERIALES:

- ❖ Traslado de 20 metros³ de piedra laja de ruta zocotzal a Templo IV.
- ❖ Traslado de 15 metros³ de tierra blanca de cantera a templo IV. para la preparación de mezcla en

PROCESO DE LIMPIEZA:

- ❖ Limpieza perimetral Templo IV, esto consiste en la limpieza del área en plataforma de sustentación todos los desechos de sillares y otros también, limpieza de la maleza yerba rasante, basura y otros en la plataforma con el objetivo de mantener limpio este sector.

REGISTRÓ GRÁFICO Y FOTOGRÁFICO:

- ❖ Proceso de registro fotográfico en actividades de otras áreas de trabajo. para recopilar toda evidencia o daños ocasionados en estos sectores arquitectónica en estos muros antes de su restauración y consolidación.
- ❖ Ordenamiento y clasificación del registro gráfico y fotográfico para mantener la secuencia de las actividades realizadas.
- ❖ Elaboración de informe ejecutivo y Técnico.

OTRAS ACTIVIDADES:

- ❖ Inicio con la elaboración de bodega, sala de dibujo y oficina de campo en Templo III, esto con la finalidad de tener un lugar adecuado en este sector para la realización de los trabajos de conservación que iniciaran en templo III
- ❖ Inicio elaboración de piletas para el fraguado de cal y la preparación de mezcla.
- ❖ Apoyo en el registro fotográfico en otras áreas de trabajo solicitado verbalmente por el asesor de templo IV o coordinador de arqueología.
- ❖ Apoyo en otras actividades solicitadas por la coordinación técnica y coordinación de arqueología, como acompañamiento a grupos de filmación en el parque y área de Uaxactún, Peritajes solicitados por el Ministerio Publico.

RESULTADOS OBTENIDOS: febrero

- ❖ Replanteo de retícula en unidades trazadas en fachada este de templo para realizar la excavación para la ubicación de rasgos arquitectónicos.
- ❖ Inicio de dibujo y registro fotográfico de muro 1, 2,3. Para el replanteo de planta y elevación de los trabajos realizados en los basamentos.

PREPARACIÓN Y EXTRACCIÓN DE MATERIALES:

- ❖ Extracción de bloques labrados. Consiste en excavar el humus de la superficie, con un grosor de treinta a cuarenta centímetros, hasta llegar a la superficie de la roca caliza, seguidamente sobre esta roca se realiza cortes lineales de setenta centímetros de largo, quince a veinte centímetros de ancho, y treinta y cinco centímetros de profundidad. Para este mes se obtendrán 40 bloques o sillares
- ❖ Extracción de piedra laja se realiza en partes elevadas de la montaña, usualmente las raíces desprenden el último estrato de la roca, que forma afloramientos y estas piedras son utilizadas para rellenos internos y externos. para este mes se extraerán 1500 piedras
- ❖ Extracción de tierra blanca radica en la extracción de tierra blanca, cernir en hamero de un cuarto de pulgada, para quitarle piedras medianas y pequeñas, así mismo raíces. Para este mes se extraerán y colocara quince metros cúbicos.

PROCESO DE LIMPIEZA:

- ❖ Limpieza perimetral Templo IV, esto consiste en la limpieza del área en plataforma de sustentación todos los desechos de sillares y otros también, limpieza de la maleza yerba rasante, basura y otros en la plataforma con el objetivo de mantener limpio este sector.

REGISTRÓ GRÁFICO Y FOTOGRÁFICO:

- ❖ Proceso de registro fotográfico en actividades de otras áreas de trabajo. para recopilar toda evidencia o daños ocasionados en estos sectores arquitectónica en estos muros antes de su restauración y consolidación.
- ❖ Ordenamiento y clasificación del registro gráfico y fotográfico para mantener la secuencia de las actividades realizadas.
- ❖ Elaboración de informe técnico y ejecutivo.

OTRAS ACTIVIDADES:

- ❖ Apoyo en el registro fotográfico en otras áreas de trabajo solicitado verbalmente por el coordinador de arqueología.

RESULTADOS OBTENIDOS: marzo

- ❖ Replanteo de retícula en unidades trazadas en fachada este de templo para realizar la excavación para la ubicación de rasgos arquitectónicos.
- ❖ Continuación de dibujo y registro fotográfico de muro 1, 2,3. Para el replanteo de planta y elevación de los trabajos realizados en los basamentos.
- ❖ Continuación con los dibujos de muro 1, 2,3 restaurados en segundo basamento para tener el registro grafico de los sillares restituidos.

PREPARACIÓN Y EXTRACCIÓN DE MATERIALES:

- ❖ Extracción de bloques labrados. Consiste en excavar el humus de la superficie, con un grosor de treinta a cuarenta centímetros, hasta llegar a la superficie de la roca caliza, seguidamente sobre esta roca se realiza cortes lineales de setenta centímetros de largo, quince a veinte centímetros de ancho, y treinta y cinco centímetros de profundidad. Para este mes se obtendrán 40 bloques o sillares
- ❖ Extracción de piedra laja se realiza en partes elevadas de la montaña, usualmente las raíces desprenden el último estrato de la roca, que forma afloramientos y estas piedras son utilizadas para rellenos internos y externos. para este mes se extraerán 1500 piedras
- ❖ Extracción de tierra blanca radica en la extracción de tierra blanca, cernir en hamero de un cuarto de pulgada, para quitarle piedras medianas y pequeñas, así mismo raíces. Para este mes se extraerán y colocara quince metros cúbicos.

- ❖ Continuación de dibujo y registro fotográfico de muro 1, 2,3. Para el replanteo de planta y elevación de los trabajos realizados en los basamentos.
- ❖ Continuación con los dibujos de muro 1, 2,3 restaurados en segundo basamento para tener el registro grafico de los sillares restituidos.
- PREPARACIÓN Y EXTRACCIÓN DE MATERIALES:**
- ❖ Extracción de bloques labrados. Consiste en excavar el humus de la superficie, con un grosor de treinta a cuarenta centímetros, hasta llegar a la superficie de la roca caliza, seguidamente sobre esta roca se realiza cortes lineales de setenta centímetros de largo, quince a veinte centímetros de ancho, y treinta y cinco centímetros de profundidad. Se esta realizando limpieza y ubicación de area para esta actividad, Para este mes se tiene programado obtener 40 bloques o sillares
- ❖ Extracción de piedra laja se realiza en partes elevadas de la montaña, usualmente las raíces desprenden el último estrato de la roca, que forma afloramientos y estas piedras son utilizadas para rellenos internos y externos. para este mes se extraerán 1000 piedras
- ❖ Extracción de tierra blanca radica en la extracción de tierra blanca, cernir en harnero de un cuarto de pulgada, para quitarle piedras medianas y pequeñas, así mismo raíces. Para este mes se extraerán y colocara quince metros cúbicos.
- PROCESO DE LIMPIEZA:**
- ❖ Limpieza perimetral Templo IV, esto consiste en la limpieza del área en plataforma de sustentación todos los desechos de sillares y otros también, limpieza de la maleza yerba rasante, basura y otros en la plataforma con el objetivo de mantener limpio este sector.
- REGISTRÓ GRÁFICO Y FOTOGRÁFICO:**
- ❖ Proceso de registro fotográfico en actividades de otras áreas de trabajo. para recopilar toda evidencia o daños ocasionados en estos sectores arquitectónica en estos muros antes de su restauración y consolidación.
- ❖ Ordenamiento y clasificación del registro gráfico y fotográfico para mantener la secuencia de las actividades realizadas.
- ❖ Elaboración de informe ejecutivo y Técnico.
- OTRAS ACTIVIDADES:**
- ❖ Inicio con la elaboración de bodega, sala de dibujo y oficina de campo en Templo III, esto con la finalidad de tener un lugar adecuado en este sector para la realización de los trabajos de conservación que iniciaran en templo III
- ❖ Apoyo en el registro fotográfico en otras áreas de trabajo solicitado verbalmente por el asesor de templo IV o coordinador de arqueología.
- ❖ Apoyo en otras actividades solicitadas por la coordinación técnica de arqueología, como acompañamiento a grupos de filmación en el parque y área de Uaxactún, Peritajes solicitados por el Ministerio Publico.
- RESULTADOS OBTENIDOS: mayo**
- EXCAVACION:**
- ❖ Poda, corte, extracción de tronco y raíces en excavación de trinchera en eje central de escalinata ceremonial en unidades 11,6 y 3 para la definición de rasgos arquitectónicos en la escalinata ceremonial y así poder identificar o definir los ejes de trayectoria de las huellas y contra huellas de la misma.
- PREPARACIÓN Y EXTRACCIÓN DE MATERIALES:**
- ❖ Extracción de bloques labrados. Consiste en excavar el humus de la superficie, con un grosor de treinta a cuarenta centímetros, hasta llegar a la superficie de la roca caliza, seguidamente sobre esta roca se realiza cortes lineales de setenta centímetros de largo, quince a veinte centímetros de ancho, y treinta y cinco centímetros de profundidad. Se esta realizando limpieza y ubicación de área para esta actividad, Para este mes se tiene programado obtener 40 bloques o sillares
- ❖ Extracción de piedra laja se realiza en partes elevadas de la montaña, usualmente las raíces desprenden el último estrato de la roca, que forma afloramientos y estas piedras son utilizadas para rellenos internos y externos. para este mes se extraerán 1000 piedras
- ❖ Extracción de tierra blanca radica en la extracción de tierra blanca, cernir en harnero de un cuarto de pulgada, para quitarle piedras medianas y pequeñas, así mismo raíces. Para este mes se extraerán y colocara quince metros cúbicos.
- PROCESO DE LIMPIEZA:**
- ❖ Limpieza perimetral Templo IV, esto consiste en la limpieza del área en plataforma de sustentación todos los desechos de sillares y otros también, limpieza de la maleza yerba rasante, basura y otros en la plataforma con el objetivo de mantener limpio este sector.
- REGISTRÓ GRÁFICO Y FOTOGRÁFICO:**
- ❖ Proceso de registro fotográfico en actividades de otras áreas de trabajo. para recopilar toda evidencia o daños ocasionados en estos sectores arquitectónica en estos muros antes de su restauración y consolidación.
- ❖ Ordenamiento y clasificación del registro gráfico y fotográfico para mantener la secuencia de las actividades realizadas.
- ❖ Elaboración de informe ejecutivo y Técnico.
- OTRAS ACTIVIDADES:**
- ❖ Continuación con la elaboración de bodega, sala de dibujo y oficina de campo en Templo III, esto con la finalidad de tener un lugar adecuado en este sector para la realización de los trabajos de conservación que iniciaran en templo III
- ❖ Apoyo en el registro fotográfico en otras áreas de trabajo solicitado verbalmente por el asesor de templo IV o coordinador de arqueología.
- ❖ Apoyo en otras actividades solicitadas por la coordinación técnica de arqueología, como acompañamiento a grupos de filmación en el parque y área de Uaxactún y otras actividades en los mismos, Peritajes solicitados por el Ministerio Publico.
- RESULTADOS OBTENIDOS: junio**
- EXCAVACION:**
- ❖ Finalización excavación de unidades 23, 24 y 25 para la definición de rasgos arquitectónicos en sexto cuerpo lado este extremo sur, y así poder identificar o definir los ejes de trayectoria de los muros 1,2 y 3 de este sector también determinar altura por medio de los pisos o cualquier rasgo que nos determine la altura de este cuerpo o basamento.

REGISTRÓ GRÁFICO Y FOTOGRÁFICO:

- ❖ Proceso de registro de Winch, materiales para la restauración a nivel del basamento complementario. Mezcla, agua y bloques que servirán para el proceso de restauración y conservación arquitectónica, en el lado este extremo sur, del sexto basamento.

PROCESO DE LIMPIEZA:

- ❖ Limpieza perimetral en basamento de sustentación en Templo IV, y área de bodega en templo III y parte superior del mismo (Cámara, Crestería) también en área de elaboración de bateas

REGISTRO PLANIMÉTRICO Y FOTOGRÁFICO:

- ❖ Proceso de registro gráfico y fotográfico en las Actividades de Investigación y restauración Templo IV
- ❖ Ordenamiento y clasificación del registro gráfico y fotográfico.
- ❖ Planta, Corte y elevación de sexto cuerpo lado este extremo sur.
- ❖ Elaboración de informe técnico y ejecutivo.

OTRAS ACTIVIDADES:

- ❖ Continuación con la elaboración de bodega, sala de dibujo y oficina de campo en Templo III. Elaboración de pretilos piso.
- ❖ Continuación con la elaboración de piletas rellena, nivelada y piso de las mismas.
- ❖ Desyerbe en muros de cámara, Crestería y basamento complementario de templo III
- ❖ Monitoreo de cubiertas en templo III.
- ❖ Proceso de registro fotográfico en actividades de otras áreas.
- ❖ Apoyo en otras actividades solicitadas por la coordinación técnica y coordinación de arqueología.

RESULTADOS OBTENIDOS: agosto

EXCAVACION:

SEXTO BASAMENTO:

- ❖ Lado este extremo sur, sexto basamento. Limpieza final o excavación conformada por la primera sección de hilera 1 a hilera 5. Para esta actividad las evidencias son mínimas, con base a lo original y con apoyo de los dibujos se definirá de cuantos escalones está conformada la primera sección, con esta acción se sacan todos los materiales que se encuentran con desprendimientos, dejando la parte sólida, para que exista compatibilidad entre el material original y el material nuevo.

RESTAURACION:

SEXTO BASAMENTO LADO ESTE EXTREMO SUR:

- ❖ En paramento desmontado y recolocado de sillares o bloques para conocer eje de trayectoria original, consiste en sacar íntegros los sillares originales en buen estado y
- ❖ Trazo longitudinal y de inclinación del muro.
- ❖ Restauración por medio de la conservación arquitectónica in-situ, se fundamenta en colocar piedras originales, piedras nuevas, estas acompañadas de mezcla, en este mes se propone restaurar de hilera 1 a hilera 5.
- ❖ Elaboración de relleno interno.

SEXTO BASAMENTO, LADO ESTE EXTREMO SUR

- ❖ Restauración de hilera 1 a 5 desmontado y recolocado de sillares o bloques en su eje de trayectoria e inclinación original. Trazo longitudinal y de inclinación del muro o paramento, restauración por medio de la conservación arquitectónica a sillares in-situ, elaboración de relleno interno para reintegrar el volumen del paramento, restitución volumétrica de hilera 1 a hilera 5 con piedra labrada, laja y mezcla

MATERIALES DE RESTAURACION PREPARACION Y EXTRACCION :

- ❖ Labrado de bloques o sillares para la colocación en el paramento.
- ❖ Traslado por medio de Winch, materiales para la restauración a nivel del basamento complementario. Mezcla, agua y bloques que servirán para el proceso de restauración y conservación arquitectónica, en el lado este extremo sur, del sexto basamento.

PROCESO DE LIMPIEZA:

- ❖ Limpieza perimetral en basamento de sustentación en Templo IV, y área de bodega en templo III y parte superior del mismo (Cámara, Crestería) también en área de elaboración de bateas

REGISTRO PLANIMÉTRICO Y FOTOGRÁFICO:

- ❖ Proceso de registro gráfico y fotográfico en las Actividades de Investigación y restauración Templo IV
- ❖ Ordenamiento y clasificación del registro gráfico y fotográfico.
- ❖ Planta, Corte y elevación de sexto cuerpo lado este extremo sur.
- ❖ Elaboración de informe técnico y ejecutivo.

OTRAS ACTIVIDADES:

- ❖ Continuación con la elaboración de relleno, pisos en bodega, sala de dibujo y oficina de campo en Templo III.
- ❖ Continuación con la elaboración de piletas, nivelada, pisos e impermeabilización de las mismas. Esto para evitar la filtración de agua.
- ❖ Desyerbe en muros de cámara, Crestería y basamento complementario de templo III
- ❖ Monitoreo de cubiertas en templo III.
- ❖ Proceso de registro fotográfico en actividades de otras áreas.
- ❖ Apoyo en otras actividades solicitadas por la coordinación técnica y coordinación de arqueología.

RESULTADOS OBTENIDOS: SEPTIEMBRE

- ❖ Traslado por medio de Winch, materiales para la restauración a nivel del basamento complementario. Mezcla, agua y bloques que servirán para el proceso de restauración y conservación arquitectónica, en el lado este extremo sur, del sexto basamento.

PROCESO DE LIMPIEZA:

- ❖ Limpieza perimetral en basamento de sustentación en Templo IV, y área de bodega en templo III y parte superior del mismo (Cámara, Crestería) también en área de elaboración de bateas
- ❖ **REGISTRO PLANIMÉTRICO Y FOTOGRÁFICO:**
- ❖ Proceso de registro gráfico y fotográfico en las Actividades de Investigación y restauración Templo IV
- ❖ Ordenamiento y clasificación del registro gráfico y fotográfico.
- ❖ Planta, Corte y elevación de sexto cuerpo lado este extremo sur.
- ❖ Elaboración de informe técnico y ejecutivo.

OTRAS ACTIVIDADES:

- ❖ Continuación con la elaboración de relleno, pisos en bodega, sala de dibujo y oficina de campo en Templo III.
- ❖ Continuación con la elaboración de piletas, nivelada, pisos e impermeabilización de las mismas. Esto para evitar la filtración de agua.
- ❖ Desyerbe en muros de cámara, Crestería y basamento complementario de templo III
- ❖ Monitoreo de cubiertas en templo III.
- ❖ Proceso de registro fotográfico en actividades de otras áreas.
- ❖ Apoyo en otras actividades solicitadas por la coordinación técnica y coordinación de arqueología.

RESULTADOS OBTENIDOS: octubre

EXCAVACION:

SEXTO BASAMENTO:

- ❖ Lado este extremo sur, sexto basamento. Limpieza final o excavación conformada por la primera sección de hilera 14 a hilera 16. Para esta actividad la evidencia es mínima, con base a lo original y con apoyo de los dibujos se definirá de cuantos escalones está conformada la primera sección, con esta acción se sacan todos los materiales que se encuentran con desprendimientos, dejando la parte sólida, para que exista compatibilidad entre el material original y el material nuevo.

EXCAVACION EN ESTELA DEL CUADRANTE 2-E:

- ❖ Con el objetivo de determinar si la estela tiene inscripciones epigráfica e iconográficas se procedió a realizar un pozo de sondeo de 1.70 x 1.50 y 0.66 de profundidad, realizando su ubicación en el mapa de la universidad de Pensilvania para dejar documentado el rasgo prehispánico en este sector del parque.

RESTAURACION:

SEXTO BASAMENTO LADO ESTE EXTREMO SUR:

- ❖ En paramento desmontado y recolocado de sillares o bloques de hilera 14 a hilera 16, para conocer eje de trayectoria original. desmonte y recolocación de sillares para conocer ejes de trayectoria original, consiste en sacar íntegros los sillares originales en buen estado y colocados a su lugar correspondiente con esto se logra obtener las trayectorias originales.
- ❖ Trazo longitudinal y de inclinación del muro de hilera 14 a hilera 16.
- ❖ Restauración por medio de la conservación arquitectónica in-situ, se fundamenta en colocar piedras originales, piedras nuevas, estas acompañadas de mezcla, elaboración de relleno interno de hilera 14 a hilera 16.

MATERIALES DE RESTAURACION PREPARACION Y EXTRACCION:

- ❖ Traslado de materiales para la restauración te cantera a nivel del basamento sustentación. Piedra de embono o laja que servirán para el proceso de restauración y conservación arquitectónica, en relleno visible y relleno interno.

PROCESO DE LIMPIEZA:

- ❖ Limpieza perimetral en basamento de sustentación en Templo IV, y área de bodega en templo III y parte superior del mismo (Cámara, Crestería) también en área de elaboración de bateas

REGISTRO PLANIMÉTRICO Y FOTOGRÁFICO:

- ❖ Proceso de registro gráfico y fotográfico en las Actividades de Investigación y restauración Templo IV
- ❖ Ordenamiento y clasificación del registro gráfico y fotográfico.
- ❖ Planta, Corte y elevación de sexto cuerpo lado este extremo sur.

DOCUMENTACION:

- ❖ Elaboración de informe técnico y ejecutivo.
- ❖ **OTRAS ACTIVIDADES:**
- ❖ Monitoreo de cubiertas en templo III.
- ❖ Proceso de registro fotográfico en actividades de otras áreas.
- ❖ Apoyo en otras actividades solicitadas por la coordinación técnica y coordinación de arqueología.
- ❖ Registro Arqueológico en estela lisa ubicada en cuadrante 2-E coordenadas Norte 17°14.029" Oeste 089°37.106

RESULTADOS OBTENIDOS: noviembre

EXCAVACION:

MURO 2 SEGUNDO BASAMENTO LADO NORTE EXTREMO ESTE:

- ❖ Lado este extremo sur, sexto basamento. Limpieza final o excavación conformada por la primera sección de hilera 6 a hilera 12. Para esta actividad la evidencia es mínima, con base a lo original y con apoyo de los dibujos se definirá de cuantos escalones está conformada la primera sección, con esta acción se sacan todos los materiales que se encuentran con desprendimientos, dejando la parte sólida, para que

- ❖ Ordenamiento y clasificación del registro gráfico y fotográfico.
- ❖ Planta, Corte y elevación de segundobasamento o cuerpo lado norte extremo este.
- DOCUMENTACION:**
- ❖ Elaboración de informe técnico y ejecutivo.
- OTRAS ACTIVIDADES:**
- ❖ Monitoreo de cubiertas en templo III.
- ❖ Proceso de registro fotográfico en actividades de otras áreas.
- ❖ Apoyo en otras actividades solicitadas por la coordinación técnica y coordinación de arqueología.
- RESULTADOS OBTENIDOS:diciembre**
- EXCAVACION:**
- MURO 2 SEGUNDO BASAMENTO LADO NORTE EXTREMO ESTE:**
- ❖ Lado este extremo sur, sexto basamento. Limpieza final o excavación conformada por la primera sección de hilera 13 a hilera 16. Para esta actividad la evidencia es mínima, con base a lo original y con apoyo de los dibujos se definirá de cuantos escalones está conformada la primera sección, con esta acción se sacan todos los materiales que se encuentran con desprendimientos, dejando la parte solida, para que exista compatibilidad entre el material original y el material nuevo.
- RESTAURACION:**
- MURO SEGUNDO BASAMENTO LADO NORTE EXTREMO ESTE:**
- ❖ En paramento desmontado y recolocado de sillares o bloques de hilera 13 a hilera 16, para recolocación de sillares para conocer ejes de trayectoria original, consiste en sacar íntegros los sillares originales en buen estado y colocados a su lugar correspondiente con esto se logra obtener las trayectorias originales.
- ❖ Trazo longitudinal y de inclinación del muro de hilera 13 a hilera 16.
- ❖ Restauración por medio de la conservación arquitectónica in-situ, se fundamenta en colocar piedras originales, piedras nuevas, estas acompañadas de mezcla, elaboración de relleno interno de hilera 13 a hilera 16.
- MATERIALES DE RESTAURACION PREPARACIÓN Y EXTRACCIÓN:**
- ❖ Traslado de materiales para la restauración del segundo basamento, mezcla, Agua, sillares y Piedra de embono o laja que sirve para el proceso de restauración y conservación arquitectónica, en relleno visible y relleno interno del muro 2.
- PROCESO DE LIMPIEZA:**
- ❖ Limpieza perimetral en basamento de sustentación en Templo IV, y área de bodega en templo III y parte superior del mismo (Cámara, Crestería) también en área de elaboración de bateas esto consiste en chapeo de maleza baja recolección de basura.
- REGISTRO PLANIMÉTRICO Y FOTOGRÁFICO:**
- ❖ Proceso de registro gráfico y fotográfico en las Actividades de Investigación y restauración Templo IV
- ❖ Ordenamiento y clasificación del registro gráfico y fotográfico.
- ❖ Continuación con la Planta, Corte y elevación de segundo basamento o cuerpo, lado norte extremo este.
- DOCUMENTACION:**
- ❖ Elaboración de informe técnico y ejecutivo.
- OTRAS ACTIVIDADES:**
- ❖ Monitoreo de cubiertas en templo III.
- ❖ Proceso de registro fotográfico en actividades de otras áreas.
- ❖ Apoyo en otras actividades solicitadas por la coordinación técnica y coordinación de arqueología.

Atentamente.

