

Licenciada  
Rosa María Chan  
Viceministra del Patrimonio Cultural y Natural  
Su Despacho

Estimada Licenciada Chan:

Por medio del presente y de la manera más atenta y cordial, me dirijo a usted con el propósito de presentarle el informe de actividades mensuales conforme a lo estipulado en el **Contrato administrativo de servicios Profesionales No. 472-2013** aprobado mediante el **Acuerdo Ministerial Número 29-2013**. Correspondiente al mes de Febrero del presente año, y para el cobro de mis honorarios estoy presentando la factura serie **A** y correlativo número **000016**.

#### 1. ACTIVIDADES REALIZADAS.

- 1.1 Templo IV. Primer Basamento, Lado este, extremo norte, muro No. 2. Proceso fotográfico.
- 1.2 Templo IV. Primer Basamento, Lado este, extremo norte, muro No. 2. Primer basamento. Evaluación y diagnóstico, estado actual, hileras de piedras números trece y catorce.
- 1.3 Templo IV. Primer Basamento, Lado este, extremo norte, muro No. 2. Primer basamento. Limpieza final, (excavación final); en hileras de piedras números, trece y catorce.
- 1.4 Templo IV. Primer Basamento, Lado este, extremo norte, muro No. 2. Primer basamento. Evaluación y diagnóstico, después proceso de limpieza o excavación final; en hileras de piedras números trece y catorce.
- 1.5 Templo IV. Primer Basamento, Lado este, extremo norte, muro 2. Verificación ejes de trayectoria en hileras de piedras números trece y catorce.
- 1.6 Templo IV. Primer Basamento, Lado este, extremo norte, muro 2. Recolección de datos para conocer medidas de piedras que integran hileras de piedras números trece y catorce.
- 1.7 Templo IV. Primer Basamento, Lado este, extremo norte, muro 2. Trazo para seguir la trayectoria correspondiente en hileras de piedras números trece y catorce.
- 1.8 Templo IV. Lado Este Primer Basamento extremo norte, templo IV. Muro número 2. Establecimiento de técnicas restaurativas, en hileras de piedras números trece y catorce.
- 1.9 Templo IV. Primer Basamento, Lado este, extremo norte. Muro 2. Restauración hileras de piedras números trece y catorce.
- 1.10 Templo IV. Primer Basamento, Lado este, extremo norte, muro No. 3. Proceso fotográfico.

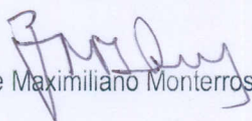
- 1.11 Templo IV. Primer Basamento, Lado este, extremo norte, muro No. 3. Primer basamento. Evaluación y diagnóstico, estado actual, hileras de piedras números ocho, nueve y diez.
- 1.12 Templo IV. Primer Basamento, Lado este, extremo norte, muro No. 3. Primer basamento. Limpieza final, (excavación final); en hileras de piedras números ocho, nueve y diez.
- 1.13 Templo IV. Primer Basamento, Lado este, extremo norte, muro No. 3. Primer basamento. Evaluación y diagnóstico, después proceso de limpieza o excavación final; en hileras de piedras números ocho, nueve y diez.
- 1.14 Templo IV. Primer Basamento, Lado este, extremo norte, muro 3. Verificación ejes de trayectoria en hileras de piedras números ocho, nueve y diez.
- 1.15 Templo IV. Primer Basamento, Lado este, extremo norte, muro 3. Recolección de datos para conocer medidas de piedras que integran hileras de piedras números ocho, nueve y diez.
- 1.16 Templo IV. Primer Basamento, Lado este, extremo norte, muro 3. Trazo para seguir la trayectoria correspondiente en hileras de piedras números ocho, nueve y diez.
- 1.17 Templo IV. Lado Este Primer Basamento extremo norte, templo IV. Muro número 3. Establecimiento de técnicas restaurativas, en hileras de piedras números ocho, nueve y diez.
- 1.18 Templo IV. Primer Basamento, Lado este, extremo norte. Muro 3. Restauración hileras de piedras números ocho, nueve y diez.
- 1.19 Control en el cernido de tierra blanca o sascab, para la preparación de mezcla.
- 1.20 Triturado de piedras sólidas con almádanas pequeñas.
- 1.21 Visita a cantera para selección y labrado de bloques.
- 1.22 Asesoría en cantera para corte y extracción de bloques calizos
- 1.23 Vigilancia en elaboración de mezcla.
- 1.24 Asesoría trabajos de restauración en templo II.
- 1.25 Preparación de mezcla para intervención de mascarón, templo II.
- 1.26 Inspección permanente de grietas en templo III.
- 1.27 Revisión de cal en pasta, ubicada en bateas.

## 2. RESULTADOS OBTENIDOS.

- 2.1 Templo IV. Primer Basamento, Lado este, extremo norte, muro No. 2. Se alcanzó el objetivo en esta fase del registro fotográfico para tener archivo correspondiente del proceso restaurativo en hileras de piedras números trece y catorce.  
  
Templo IV. Primer Basamento, Lado este, extremo norte, muro No. 2. Primer basamento. La evaluación y diagnóstico, en hileras de piedras números trece y catorce. Demostró que en estas hileras de piedras es notable la ausencia de bloques labrados, los bloques originales existentes son escasos, en vista de lo anterior los bloques en buen estado de conservación fueron desmontados y recolocados nuevamente a su lugar correspondiente y en sustitución de los bloques ausentes se colocaron nuevos, igualmente en sectores con ausencia de evidencia de ubicación de bloques se concluyó con relleno o embono; con esto se logra la estabilidad necesaria.
- 2.2

- 2.3 Templo IV. Primer Basamento, Lado este, extremo norte, muro No. 2. Primer basamento. Limpieza final, (excavación final); en hileras de piedras números trece y catorce. Esta se basó en remover y sacar los materiales disueltos que Incluyen materia orgánica y materiales constitutivos en estado degradativo.
- 2.4 Templo IV. Primer Basamento, Lado este, extremo norte, muro No. 2. Primer basamento. Evaluación y diagnóstico, después proceso de limpieza o excavación final; en hileras de piedras números trece y catorce. Confirmándose que en lugares en los cuales no existe evidencia de piedras labradas aún permanece la huella de las piedras ausentes demarcadas en el relleno.
- 2.5 Templo IV. Primer Basamento, Lado este, extremo norte. Primer basamento. Verificación ejes de trayectoria en hileras de piedras números trece y catorce. Con esta actividad quedó demostrado que continua y se respetará el mismo ángulo de inclinación
- 2.6 Templo IV. Recolección de datos para conocer medidas de piedras que integran hileras de piedras números trece y catorce. Basado en la huella encontrada en el relleno se obtuvieron las medidas de las piedras que serán sustituidas. Las medidas oscilan de 48 a 53 centímetros de largo y 27 a 31 centímetros de alto.
- 2.7 Templo IV. Primer Basamento, Lado este, extremo norte, muro 2. Trazo para seguir la trayectoria correspondiente en hileras de piedras números trece y catorce. Respetando el ángulo de inclinación original se efectuó el trazo correspondiente para la intervención de las hileras de piedras mencionadas.
- 2.8 Templo IV. Lado Este Primer Basamento extremo norte, templo IV. Muro número 2. Establecimiento de técnicas restaurativas. Con referencia en el diagnóstico realizado en hileras de piedras números trece y catorce, se estipularon las siguientes técnicas: anastilosis, sustitución y complementación con relleno.
- 2.9 Templo IV. Primer Basamento, Lado este, extremo norte. Muro 2. Restauración hileras de piedras números trece y catorce. Con el uso de anastilosis, sustitución y complementación con relleno se trabajaron las hileras de piedras estipuladas.
- 2.10 Templo IV. Primer Basamento, Lado este, extremo norte, muro No. 3. Proceso fotográfico.
- 2.11 Templo IV. Primer Basamento, Lado este, extremo norte, muro No. 3. Primer basamento. Evaluación y diagnóstico, estado actual, hileras de piedras números ocho, nueve y diez.
- 2.12 Templo IV. Primer Basamento, Lado este, extremo norte, muro No. 3. Primer basamento. Limpieza final, (excavación final); en hileras de piedras números, ocho, nueve y diez.
- 2.13 Templo IV. Primer Basamento, Lado este, extremo norte, muro No. 3. Primer basamento. Evaluación y diagnóstico, después proceso de limpieza o excavación final; en hileras de piedras números ocho, nueve y diez.
- 2.14 Templo IV. Primer Basamento, Lado este, extremo norte, muro 3. Verificación ejes de trayectoria en hileras de piedras números ocho, nueve y diez.
- 2.15 Templo IV. Primer Basamento, Lado este, extremo norte, muro 3. Recolección de datos para conocer medidas de piedras que integran hileras de piedras números ocho, nueve y diez.
- 2.16 Templo IV. Primer Basamento, Lado este, extremo norte, muro 3. Trazo para seguir la trayectoria correspondiente en hileras de piedras números ocho, nueve y diez.

- 2.17 Templo IV. Lado Este Primer Basamento extremo norte, templo IV. Muro número 3. Establecimiento de técnicas restaurativas, en hileras de piedras números ocho, nueve y diez.
- 2.18 Templo IV. Primer Basamento, Lado este, extremo norte. Muro 3. Restauración hileras de piedras números ocho, nueve y diez.
- 2.19 Control en el cernido de tierra blanca o sascab, para la preparación de mezcla. Con esta acción se verifica la mayor pureza de la tierra blanca.
- 2.20 Triturado de piedras sólidas con almádanas pequeñas. Con esta actividad se obtiene piedrín fino y polvillo para preparación de mezclas especiales.
- 2.21 Visita a cantera para selección y labrado de bloques. En cantera se seleccionaron y labraron 70 bloques.
- 2.22 Asesoría en cantera para corte y extracción de bloques calizos. Se localizó corteza dura y resistente, sobre la cual se ejecutaron los cortes y se extrajeron un total de 250 piedras, las que serán empleadas en trabajos del templo IV:
- 2.23 Vigilancia en elaboración de mezcla. Control en elaboración de mezcla. Con esta acción se garantizó las proporciones adecuadas en la preparación de la mezcla y esta funcione al cien por ciento.
- 2.24 Asesoría trabajos de restauración en templo II. En lado este, basamento complementario, mascarón sur, se otorgó asesoramiento sobre el empleo de técnicas de acuerdo al estado de cada elemento intervenido, en el segundo nivel del mascarón; logrando con esto el respeto hacia la evidencia original, promoviendo con esto una mínima alteración y a la vez la continuidad de elementos originales. Igualmente se inicia el asesoramiento para el mascarón norte, que se encuentra al mismo nivel del basamento mencionado.
- 2.25 Preparación de mezcla para intervención de mascarón, templo II. Se continua otorgando asesoría sobre las proporciones a utilizar en la combinación de estas mezclas.
- 2.26 Inspección permanente de grietas en templo III. A diario se realiza el monitoreo de todas las grietas que se localizan en cámara uno y dos, primer nivel, segundo nivel y tercer nivel de crestería. En el transcurso de este mes es satisfactorio el comportamiento de dichas grietas en vista que están demostrando estabilidad por el momento.
- 2.27 Revisión de cal en pasta, ubicada en bateas. Cada tres o cuatro días la cal es removida agregándole agua y dejándole su respectivo espejo de agua que oscila de cinco a ocho centímetros.

  
Lic. Enrique Maximiliano Monterroso Rosado

Vo.Bo.

