

# CARLOS ALBERTO ESPIGARES LUARCA

Carlos Alberto Espigares Luarca  
14 Avenida 43-49 Zona 12,  
Colonia Villa Sol  
Guatemala, Guatemala  
NIT: 6609748-7

## FACTURA DE PEQUEÑO CONTRIBUYENTE

Serie "A"

No. 000003

**NO GERERA DERECHO A CREDITO FISCAL**

Día	Mes	Año
31	Julio	2013

Nombre: Dirección General del Patrimonio Cultural y Natural

Nit: 337851-9

Dirección: 12 avenida 11-11 zona 1

Teléfono:

Cantidad	Descripción	Precio Unitario	Valor Total
	Honorarios por Servicios Técnico Profesionales prestados en el Parque Nacional Takalik Abaj de la Dirección General del Patrimonio Cultural y Natural correspondiente al mes de Julio del 2013, según Contrato Administrativo No.2078-2013 y Acuerdo Ministerial No.515-2013.  CANCELADO		Q.3,725.32
Total en Letras: Tres Mil Setecientos Veinticinco Quetzales Con 32/100.		<b>TOTAL Q.</b>	3,725.32

ESTE DOCUMENTO VENCE EL 27/05/2014

Autorizadas del 001 al 200 Serie "A" según resolución 2013-5-84-187 del 27/05/2013 DICORSA NIT: 4170641-2 Tel: 5156-3248

**ORIGINAL: Cliente DUPLICADO: Contabilidad**

Guatemala, 31 de Julio del 2013  
Informe 03-2013

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

Estimada Licenciada Chan:

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 Técnico Profesionales No. 2078-2013, y Acuerdo Ministerial No. 515-2013 correspondiente al mes de Julio del 2013 del presente año, y para el cobro de mis honorarios estoy presentado la factura número de serie A y correlativo 000003.

### **Actividades Realizadas, durante el mes de Julio 2013**

#### **Actividades**

#### **1. Investigación Arqueológica con excavaciones de sondeo en el sector Oeste del Grupo Central del Parque Arqueológico Nacional Tak'alik Ab'aj.**

Se siguió trabajando la operación BB-3a. Dentro del lote 11 se observó una acumulación de cerámica por lo cual se optó por eliminar por completo la banqueta utilizada anteriormente, esto con el fin de poder encontrar una continuidad del material mencionado (foto 1). Conforme se limpiaba el área en donde se situaba la cerámica procedente del mismo lote, se pudo ubicar 2 vasijas completas en 60% (foto 2), las cuales se les asigno como lote 11A cumpliendo con la nomenclatura establecida por el Parque.

La Unidad 1A se encontró a 0.20 cm hacia el norte - perfil sur y a 0.95 cm este-oeste, a 2.50mts de profundidad esquina C. Se trata de una posible olla o cántaro cuyo diámetro en su cuello es de 0.19 cm (foto 3), su elevación en la parte superior fue de 593.31 y en la parte inferior (base) fue de 593.21. Esta Unidad posiblemente fue parte de una ofrenda depositada antes de realizar la siguiente nivelación de la Estr. 60.

La Unidad 2A se encontró a 2.46mts de profundidad esquina C, la elevación de la parte superior de dicha pieza es de 593.37 y 593.32 en su parte inferior. Se trata

de un posible plato que se encontró depositado con la boca hacia abajo. Su estado de conservación es de un 50%.

Dentro del lote 11A se ubicó una concentración de cerámica cuya profundidad fue de 2.46mts tomada de la esquina C cuya elevación fue 593.37 en su parte superior.

Se efectuó una serie de dibujos de planta (3, 4 y 5) documentando así todo el contexto. Antes de realizar los dibujos se trazaron los hilos en los ejes norte, este, sur y oeste con el fin de tener una aproximación a la realidad.

Luego de que se levantaran las unidades y se prosiguiera la excavación, se encontró una concentración de cerámica en el sector sur la cual formando un medio círculo del perfil este hacia el sur (foto 4), se pudo observar y registrar un serie de piedras trabajadas dispersas en todo el pozo, las cuales se les denominó piedra 1, piedra 2, piedra 3 y piedra 4.

Se continuó el trabajo de excavación, ya ubicados en el lote 14 se pudo descubrir en la esquina sur-oeste un bloque de Taxcal de color anaranjado en estado de descomposición, este mismo bloque de Taxcal se encuentra incrustado en el perfil oeste y sur en la esquina que divide ambos perfiles (foto 5). Al llegar al lote 15 se observó un corte realizado por los antiguos habitantes de Tak'Alik Ab'Aj (foto 6). El corte está cubierto por un material poroso, con franjas de oxidación con un grosor aprox. de 50cm en la parte superior del corte, al cual no presenta continuidad hacia el norte. El sector norte de se le dominó lote 15, el sector se asignó como lote 15a.





Foto 1. Banqueta antes de la eliminación (Espigares 2013).

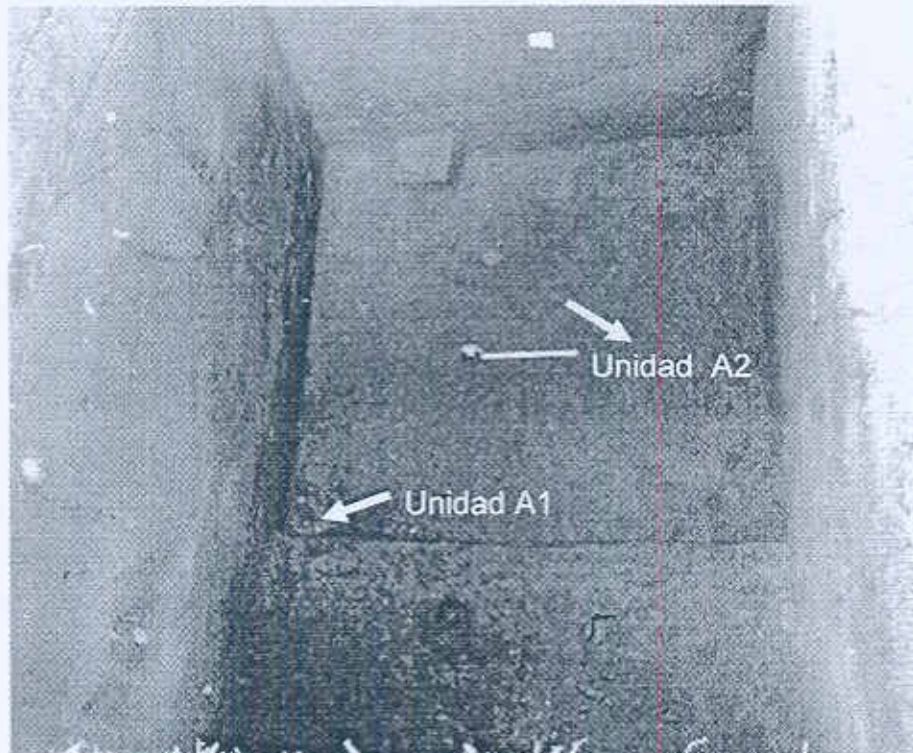


Foto 2. Mostrando la Unidad 1 y 2 del lote 11A (Espigares 2013)



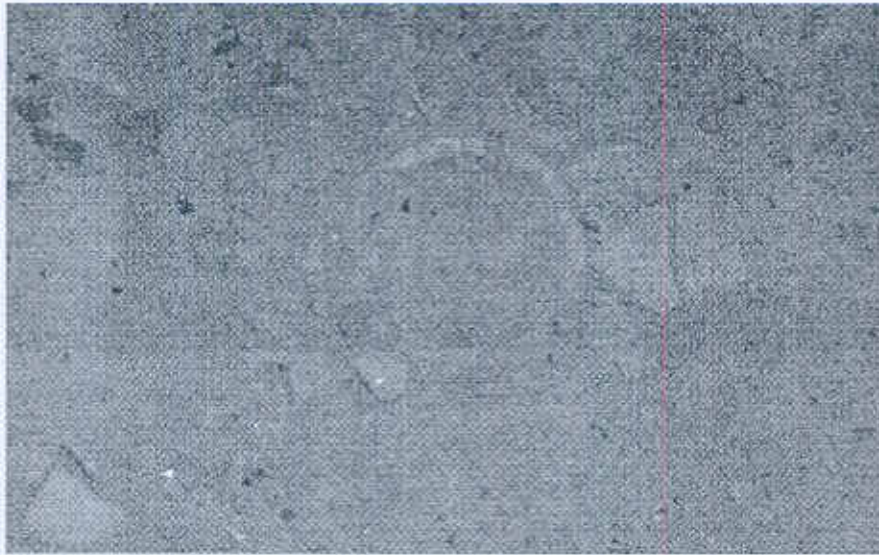


Foto 3. Mostrando la Unidad 1(Espigares 2013)

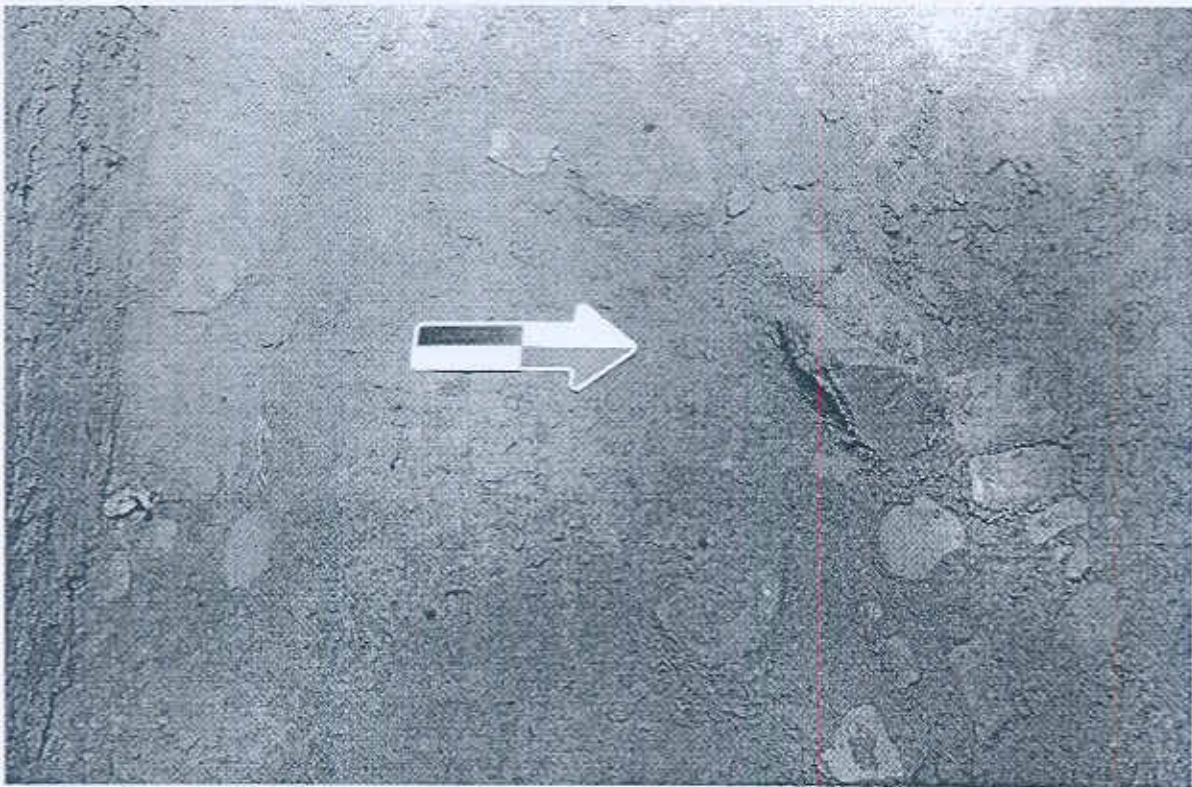


Foto 4. Concentración cerámica (Espigares 2013)

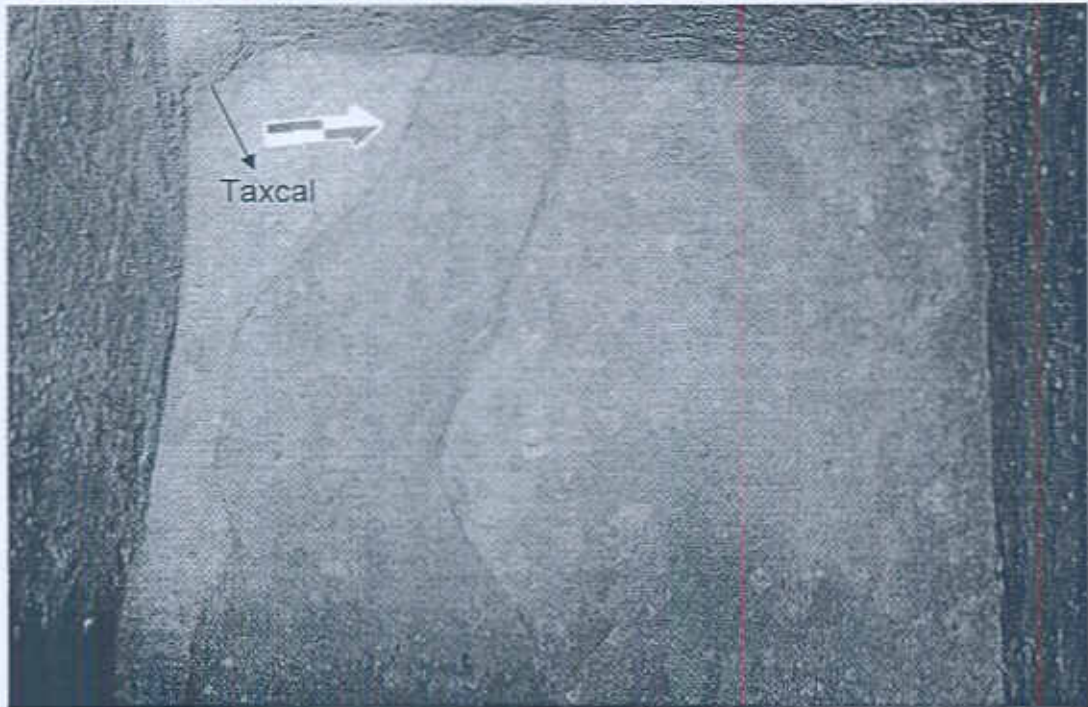


Foto 5. Mostrando el taxcal en la unión del perfil sur y oeste (Espigares 2013)

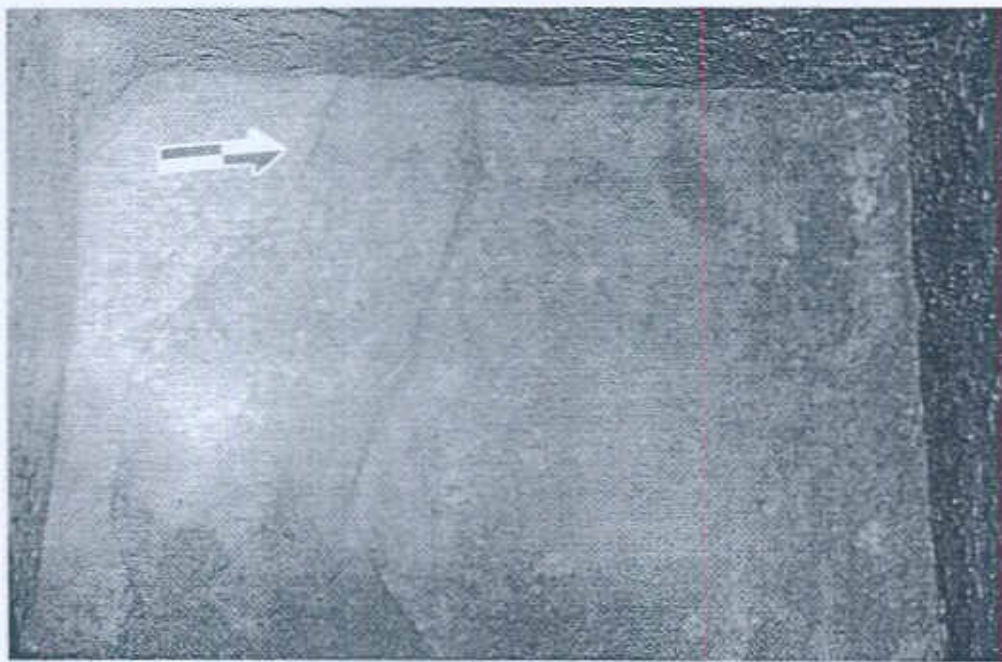


Foto 6. Mostrando el corte en lote 15 (Espigares 2013)



## Resultados

### 1. Investigación Arqueológica con excavaciones de sondeo en el sector Oeste del Grupo Central del Parque Arqueológico Nacional Tak'alik Ab'aj.

Hasta ahora se han trabajado 21 lotes en el proceso de excavación los cuales presentan la siguiente descripción:

Lote 19 (estrato C 31 a): Barro café oscuro bastante micáceo, pastoso y poco arenoso, con bastante carbón.

Lote 20 (estrato C 266): barro café oscuro mezclado con terrones amarillentos porosos y micáceos sólidos, contienen restos de cerámicas ahumadas color naranja.

Lote 21 (estrato C168): barro café amarillento muy micáceo con terrones arenosos amarillentos, residuos de carbón y oxidaciones, compacto y poroso.

Al principio se había considerado que a partir del lote 15 iniciaba una sucesión de lotes que posteriormente y conforme fue avanzando el proceso de excavación se pudo identificar que estos en realidad sirvieron como rellenos de contención al lote mencionado anteriormente. Como manera de hipótesis, se propone que este esfuerzo de nivelación en el área fue realizado en la segunda época del Preclásico Tardío (Fase Ruth 200AC – 150DC) y el lote 15 fue realizado en la primera época de esta misma periodización (Fase Rocío 400Ac- 200AC).

Carlos Alberto Espigares

