

**INFORME FINAL**  
**PROYECTO ARQUEOLÓGICO**  
**TAMARINDITO**  
**TEMPORADA 2009**

**Markus Eberl**

**Claudia Vela González**

**Juan Manuel Palomo**

**Miriam Salas**

**Omar Schwendener**



**Guatemala, 1 de diciembre de 2009**

## ÍNDICE

	Página
I. Introducción.....	5
II. Antecedentes.....	6
III. Metas Teóricas.....	7
IV. Metodología.....	8
V. Reconocimiento .....	9
VI. Excavaciones. ....	12
VII. Trabajos de gabinete.....	27
VIII. Conservación del Patrimonio Cultural y Natural.....	32
IX. Conclusiones.....	33
X. Referencias.....	35
XI. Síntesis del Informe.....	37
XII. Apéndices.....	38

## ÍNDICE DE FIGURAS

	Página
1. Portada: Fragmento de una figurilla de un enano de la Estructura 5TR-2 en el Grupo 5TR-a (recolección de superficie; dibujo de M. Eberl).....	1
2. Figura 1. Mapa de la región Petexbatún (mapa de M. Eberl).....	38
3. Figura 2. Grupos investigados en el sitio Tamarindito durante la temporada del 2009 (mapa de M. Eberl).....	38
4. Figura 3. Reticula para la región Petexbatún en base al sistema UTM (diagrama de M. Eberl).....	39
5. Figura 4. Reticula de una celda de 5 km por 5 km en base al sistema UTM (diagrama de M. Eberl).....	39
6. Figura 5. Plato trípode de la ofrenda 1 en la Estructura 5SR-a (TM4A-1-6-2 #137, número de vasija completa 310513; dibujo de M. Eberl).....	40
7. Figura 6. Fragmento de una figurilla de un pájaro del relleno de la Estructura 5SR-2 en el Grupo 5SR-a (4C-1-4-1; dibujo de M. Eberl).....	40
8. Figura 7. Fragmento de una figurilla de un mono del relleno de la Estructura 5OR-3 en el Grupo 5OR-b (10C-1-4-1; dibujo de M. Eberl).....	40
9. Figura 8. Fragmento de una figurilla de un búho del relleno de la Estructura 5OR-3 en el Grupo 5OR-b (10C-1-4-1; dibujo de M. Eberl).....	41
10. Figura 9. Fragmento de una figurilla de una cabeza humana del basurero en el Grupo 5PQ-b (12A-1-1-1; dibujo de M. Eberl).....	41
11. Figura 10. Mapa del sitio arqueológico Tamarindito (tomado de Houston 1993:50 Fig. 2-13).....	42
12. Figura 11. Mapa del sitio arqueológico Battel (tomado de O'Mansky et al. 1994:430).....	42
13. Figura 12. Mapa del sitio arqueológico Bayak (tomado de O'Mansky et al. 1994:429).....	43
14. Figura 13. Mapa del Grupo 5SS-a (operación 1; mapa de M. Eberl; escala original de 1:200).....	43
15. Figura 14. Perfil norte del pozo en frente de la Estructura 5SS-3 (TM1A; dibujo de Claudia Vela; escala original de 1 : 10).....	44
16. Figura 15. Perfil norte del pozo al lado sur de la Estructura 5SS-1 (TM1B; dibujo de Claudia Vela; escala original de 1 : 10).....	44
17. Figura 16. Mapa del Grupo 5TR-a (operación 2; mapa de M. Eberl; escala original de 1:200).....	45
18. Figura 17. Perfil norte y este del pozo; el lado noreste de la Estructura 5TR-2 (TM2A-1; dibujo de Juan Manuel Palomo; escala original de 1 : 10).....	45
19. Figura 18. Perfil norte y este del pozo; el lado noroeste de la Estructura 5TR-2 (TM2A-2; dibujo de Juan Manuel Palomo; escala original de 1 : 10).....	46
20. Figura 19: Perfil norte y oeste del pozo; sobre el centro de la Estructura 5TR-2 (TM2A-3; dibujo de Juan Manuel Palomo; escala original de 1 : 10).....	46

21. Figura 20. Perfil oeste (fachada de la banca) y norte de la trinchera sobre la Estructura 5TR-1 (TM2B; dibujos de Juan Manuel Palomo; escala original de 1 : 10).....	46
22. Figura 21. Mapa del Grupo 5SR-a (operación 4; mapa de M. Eberl; escala original de 1:200).....	47
23. Figura 22. Perfil oeste del pozo en el centro de la Estructura 5SR-1 (TM4A; dibujo de Claudia Vela; escala original de 1 : 10).....	47
24. Figura 23. Planta de la ofrenda en el centro de la Estructura 5SR-1 antes de la excavación (TM4A-1-6-1; dibujo de Claudia Vela; escala original de 1 : 10).....	48
25. Figura 24. Perfil norte del pozo en el centro de la Estructura 5SR-3 (TM4B; dibujo de Claudia Vela; escala original de 1 : 10).....	48
26. Figura 25. Perfil norte del pozo sobre el centro de la Estructura 5SR-2 (TM4C; dibujo de Claudia Vela; escala original de 1 : 10).....	49
27. Figura 26. Perfil norte del pozo cerca de la esquina suroeste de la Estructura 5SR-2 (TM4D; dibujo de Claudia Vela; escala original de 1 : 10).....	49
28. Figura 27. Mapa del Grupo 5PR-a (operación 5; mapa de M. Eberl; escala original de 1:200).....	50
29. Figura 28. Trinchera sobre banca de la Estructura 5PR-1 (TM5A-1; perfil este; dibujo de Juan Manuel Palomo; escala original de 1 : 20).....	50
30. Figura 29. Perfil norte y este del pozo entre las Estructuras 5PR-1 y 5PR-3 (TM5A-2; dibujo de Juan Manuel Palomo; escala original de 1 : 10).....	51
31. Figura 30. Perfil norte y este del pozo; entre las Estructuras 5PR-1 y 5PR-2 (TM5A-3; dibujo de Juan Manuel Palomo; escala original de 1 : 10).....	51
32. Figura 31. Mapa del Grupo 5PR-b (operación 6; mapa de M. Eberl; escala original de 1:200).....	51
33. Figura 32. Perfil norte y este del pozo; al norte de la Estructura 5PR-4 (TM6A-1; dibujo de Juan Manuel Palomo; escala original de 1 : 10).....	52
34. Figura 33. Perfil norte y oeste del pozo; entre las Estructuras 5PR-4 y 5PR-5 (TM6A-2; dibujo de Juan Manuel Palomo; escala original de 1 : 10).....	52
35. Figura 34. Perfil norte y este del pozo; sobre la Estructura 5PR-4 (TM6B; dibujo de Juan Manuel Palomo; escala original de 1 : 10).....	52
36. Figura 35. Mapa del Grupo 5PR-c (operación 7; mapa de M. Eberl; escala original de 1:200).....	53
37. Figura 36. Perfiles oeste, sur y este del pozo; sobre la Estructura 5PR-6 (TM7A; dibujo de Juan Manuel Palomo; escala original de 1 : 10).....	53
38. Figura 37. Perfil norte y oeste del pozo; entre las Estructuras 5PR-6 y 5PR-7 (TM7B; dibujo de Juan Manuel Palomo; escala original de 1 : 10).....	54
39. Figura 38. Perfil norte y este del pozo; en frente de la Estructura 5PR-6 (TM7C; dibujo de Juan Manuel Palomo; escala original de 1 : 10).....	54
40. Figura 39. Perfil norte y este del pozo; en frente de la Estructura 5PR-6 (TM7D; dibujo de Juan Manuel Palomo; escala original de 1 : 10).....	54
41. Figura 40. Mapa del Grupo 5SR-b (operación 8; mapa de M. Eberl; escala original de 1:200).....	55
42. Figura 41. Perfil sur del pozo en la plaza del Grupo 5SR-b (TM8A; dibujo de Claudia Vela; escala original de 1 : 10).....	55
43. Figura 42. Perfil este del pozo sobre el centro de la Estructura 5SR-4 (TM8B; dibujo de Claudia Vela; escala original de 1 : 10).....	56
44. Figura 43. Perfil este del pozo al lado oeste de la Estructura 5SR-4 (TM8C; dibujo de Claudia Vela; escala original de 1 : 10).....	56
45. Figura 44. Mapa del Grupo 5OR-a (operación 9; mapa de M. Eberl; escala original de 1:200).....	57
46. Figura 45. Perfil norte del pozo al lado este de la Estructura 5OR-1 (TM9A; dibujo de Juan Manuel Palomo; escala original de 1 : 10).....	57
47. Figura 46. Perfil sur del pozo entre las Estructuras 5OR-1 y 5OR-2 (TM9B; dibujo de Juan Manuel Palomo; escala original de 1 : 10).....	58
48. Figura 47. Perfil norte y sur del pozo al lado este de la Estructura 5OR-1 (TM9C; dibujo de Juan Manuel Palomo; escala original de 1 : 10).....	58

49. Figura 48. Perfil oeste y sur del pozo en el centro de la Estructura 5OR-2 (TM9D; dibujo de Juan Manuel Palomo; escala original de 1 : 10).....	59
50. Figura 49: Perfil norte y sur del pozo al lado oeste del Grupo 5OR-a (TM9E; dibujo de Juan Manuel Palomo; escala original de 1 : 10).....	59
51. Figura 50. Mapa del Grupo 5OR-b (operación 10; mapa de M. Eberl; escala original de 1:200).....	60
52. Figura 51. Perfil norte y oeste del pozo; al sur de la Estructura 5OR-4 (TM10A; dibujo de Juan Manuel Palomo; escala original de 1 : 10).....	60
53. Figura 52. Perfil norte y este del pozo; al lado oeste de la Estructura 5OR-4 (TM10B; dibujo de Juan Manuel Palomo; escala original de 1 : 10).....	60
54. Figura 53. Perfil oeste de la trinchera sobre el centro de la Estructura 5OR-3 (TM10C y 10E; dibujo de Juan Manuel Palomo; escala original de 1 : 20).....	61
55. Figura 54. Perfil norte y este del pozo al lado oeste de la Estructura 5OR-5 (TM10D; dibujo de Juan Manuel Palomo; escala original de 1 : 10).....	61
56. Figura 55. Tamarindito TM10F, perfil este de la trinchera sobre la Estructura 5OR-4 (dibujo de Juan Manuel Palomo; escala original de 1 : 20).....	61
57. Figura 56. Mapa del Grupo 5PQ-a (operación 11; mapa de M. Eberl; escala original de 1:200).....	62
58. Figura 57. Perfil oeste y este del pozo; sobre el lado oeste de la Estructura 5PQ-1 (TM11A; dibujo de Juan Manuel Palomo; escala original de 1 : 10).....	62
59. Figura 58. Perfil norte del pozo al lado este de la Estructura 5PQ-1 (TM11C; dibujo de Juan Manuel Palomo; escala original de 1 : 10).....	63
60. Figura 59. Perfil norte del pozo al lado norte de la Estructura 5PQ-5 (TM11D; dibujo de Juan Manuel Palomo; escala original de 1 : 10).....	63
61. Figura 60. Perfil norte del pozo al lado norte de la Estructura 5PQ-4 (TM11E; dibujo de Juan Manuel Palomo; escala original de 1 : 10).....	63
62. Figura 61. Mapa del Grupo 5PQ-b (operación 12; mapa de M. Eberl; escala original de 1:200).....	64
63. Figura 62. Perfil norte del pozo entre las Estructuras 5PQ-6 y 5PQ-7 (TM12A; dibujo de Juan Manuel Palomo; escala original de 1 : 10).....	64
64. Figura 63. Fotografía de ofrenda encontrada en TM4A-1-6-2 (tomada por Claudia Vela).....	64
65. Figura 64. Muestra de tiestos Saxché-Palmar Naranja Polícromo de Tamarindito (dibujos de M. Eberl).....	65

## I. INTRODUCCIÓN

En el 2009 se reanudaron las investigaciones arqueológicas en el sitio Tamarindito. El sitio se localiza en la región del Petexbatún (Figura 1). Las investigaciones se enfocaron en: un recorrido del sitio y sus alrededores; la cronología para definir el inicio de la ocupación humana en la región del Petexbatún; y en definir el desarrollo de los sitios desde el Preclásico hasta el final del período Clásico. Se comparan las investigaciones de la región de Tamarindito con las investigaciones anteriores de los sitios Nacimiento y Dos Ceibas, ambos ubicados al sur de Aguateca, para definir el carácter de la ocupación humana en la región del Petexbatún (Eberl 2007; Eberl et al. 2008; Escobedo 1997, 2006; Valdés 1997).

Las investigaciones del año 2009 se enfocaron en el recorrido del área entre la orilla del Petexbatún, Tamarindito y el sitio Arroyo de Piedra; así como llevar a cabo excavaciones en los grupos residenciales del sitio Tamarindito (Figura 2).

### ***AGRADECIMIENTOS***

Agradecemos el apoyo administrativo y logístico Instituto de Antropología e Historia de Guatemala y especialmente a Lic. Juan Carlos Pérez, jefe del Departamento de Monumentos Prehispánicos y Coloniales, al Maestro Erick Ponciano, Sub-Director Técnico IDAEH, y a la Lic. Rosaura Vásquez por su riguroso apoyo en la supervisión científica.

## **II. ANTECEDENTES**

El Proyecto Regional Petexbatún dirigido por Arthur Demarest (1997, 2006) investigó el sitio de Tamarindito y el área de los alrededores. Juan Antonio Valdés (1997) se encargó de las excavaciones del sitio Tamarindito, Héctor Escobedo (1997) trabajó en el sitio Arroyo de Piedra. Nicholas Dunning investigó aspectos ecológicos del sitio Tamarindito (Dunning et al. 1993, 1997, 1998) que incluyeron investigaciones arqueológicas de Oswaldo Chinchilla (varios reportes en los informes del Proyecto Regional Petexbatún).

Se recorrió el área entre Tamarindito y el río Petexbatún para localizar los sitios Battel y Bayak que fueron descubiertos por vez primera en 1993, por Dirk van Tourenhout (et al. 1993), como Transecto 3 y como parte de las investigaciones del Proyecto Arqueológico Regional Petexbatún (O'Mansky 1996; O'Mansky y Demarest 1994; O'Mansky et al. 1994).