

Mejía, Héctor E.

1999 Reconocimiento en la cuenca baja del río Mopan: Entidad política Yok'ol Wits. En *Reporte 13, Atlas Arqueológico de Guatemala*, pp.52-63. Instituto de Antropología e Historia, Guatemala.

4

RECONOCIMIENTO EN LA CUENCA BAJA DEL RÍO MOPAN: ENTIDAD POLÍTICA YOK'OL WITS

Héctor E. Mejía

Hacia el norte de la región se encuentra la entidad política Yok'ol Wits. Se determina que está compuesta por dos centros: la cabeza de la entidad constituye el sitio con el mismo nombre, mientras que su único segmento es La Providencia 2, que posee una posición que bien le permite estar dentro de esta entidad o bien ser parte de la entidad de La Providencia, situada más hacia el este. Por estar dispuesta en el extremo del reconocimiento y encontrarse el sitio mayor de Tzikin Tzakan al norte, el límite de esta sección es aproximado (Mejía 1999).

El reconocimiento dio como resultado la identificación de un área habitacional densa, la que se prolonga sin interrupciones hasta la entidad La Providencia, siendo el sitio La Providencia 2 el último asentamiento relevante antes de llegar a La Providencia 1, de la cual se encuentra muy cercano. Sin embargo debido a los cálculos de extensión del área de influencia, el sitio de Yok'ol Wits incluye dicho asentamiento.

La proximidad entre estas dos entidades hace que el territorio se torne restringido y al parecer la relación entre las dos era de carácter complementario. Muestra de ello es que el asentamiento periférico muestra una posible integración a un nivel no determinado. Aunque fue evidente la relación entre una y otra entidad, también lo fue el hecho de que cada una de ellas poseía su espacio, ya que el área habitacional de Yok'ol Wits se extiende hacia el este, mientras que La Providencia 1 se extiende hacia el sureste.

YOK'OL WITS

Localizado en las coordenadas geográficas 16° 59' 48" N y 89° 14' 11" W, sobre una extensa cima de cerro, en las periferias de la aldea Cidabenque en Melchor de Mencos.

El asentamiento se dispone en un eje norte sur, teniendo la mayor densidad del área habitacional hacia el oeste, zona cercana al río Mopan. Al extremo este del asentamiento es posible observar varios grupos, algunos de ellos de grandes dimensiones.

Compuesto por 11 grupos de los cuales dos forman una acrópolis, en el extremo norte (Figura 1; Cuadro 1). El Grupo 1 corresponde a un patrón de plaza definido para los Conjuntos de tipo Grupo E, con la variante de que no posee estructura al oeste. La plaza se asienta sobre una plataforma basal de aproximadamente 7 m de altura. La Plataforma Este posee estructuras laterales de baja altura, al frente de la estructura se encuentra una depredación de unos 2 m de diámetro, en donde se puede observar los restos de un chultun, el cual fue destruido por depredaciones. Al extremo sur de la plaza se encuentra una estructura de baja altura.

Asociado a este conjunto se encontraba un monumento liso (estela), la cual se localiza en el extremo este de la plataforma basal, con claras evidencias de haber sido removida de su lugar original. A 40 m al suroeste de la plataforma basal se localiza otra estructura posiblemente de planta circular, rasgo que se observó a través de las depredaciones que ha sufrido la estructura.

Al norte del Grupo 1 se encuentra una depresión semi circular que presume la existencia de un reservorio o "aguada" de origen prehispánico, asociada a ésta se encuentra un montículo de planta rectangular conformando el Grupo 2.

Sobre una plataforma de sustentación, se elevan los Grupos 3 y 4, poseen su acceso por una rampa en el extremo oeste de la plataforma los grupos se anexan y dan acceso al Grupo 5, el cual se encuentra abajo de la plataforma y se desciende a través de una amplio graderío al este del Grupo 4.

El Grupo 7 representa una plaza abierta al norte, posee una pirámide al oeste y una estructura rectangular que sustenta tres estructuras, este grupo corresponde a una variante de los conjuntos definidos como Conjunto de tipo Grupo E, con lo cual representaría que el sitio contara con dos de ellos. Al sur cierra la plaza una estructura de planta rectangular, al borde de una plataforma de nivelación.

Los Grupos 6, 8 y 9 son de características residenciales y se distribuyen a lo largo de la plataforma de nivelación que acomoda el cerro.

Al norte del Grupo 7 se encuentra una acrópolis que posee su acceso a través de la sección sur del basamento, el cual posee una altura cercana a los 4 m. El acceso da paso a una plaza cerrada en la parte sur, se encuentra una estructura tipo palacio, con la evidencia de algunas recámaras con bóvedas arquitectónicas. Al norte se encuentran dos estructuras que anexan esta plaza con el Grupo 11. Este grupo se encuentra sobre un plano superior debido a que hay una pequeña plataforma basal (1 m de altura).

El Grupo 11 está compuesto por nueve estructuras dispuestas en una plaza cerrada, al norte posee una pirámide de 8 m de altura, cierran la plaza otras estructuras de planta rectangular; al extremo sureste de la plaza se encuentran tres estructuras formando un patio con acceso restringido, siendo éste por el Grupo 10 (al sur).

El área habitacional, se dispersa hacia el lado este del sitio, sobre la ladera del sistema montañoso. Los grupos se dispersan hacia la vega del río Mopan e incluso es posible observar grupos en las vegas del río, lo que es un caso particular del sitio.

Sondeo en Yok'ol Wits

En el sondeo de este sitio se realizaron un total de cinco pozos, dos de los cuales no se concluyeron debido a que los grupos en donde se realizaron (Grupo 1 o Conjunto de tipo Grupo E, y Grupo 11 o Acrópolis) se elevan sobre grandes plataformas, por lo que habrían sido de apreciable profundidad. Como metodología de investigación y con la finalidad de que la poca información recuperada de estos pozos fuera de utilidad, era primordial que en los pozos se identificaran los muros de la estructura, para asegurar sobre qué estrato se había construido la estructura (Cuadro 3).

183-1	Pozo al frente de Estructura 1, Grupo 1, Conjunto de tipo Grupo E 1
184-1-1:	Humus
184-1-2:	Relleno de tierra gris y rocas medianas
184-1-3:	Relleno de tierra blanca sobre el primer piso
184-1-4:	Relleno de pedrín, entre Pisos 1 y 2
**	Se suspendió la excavación
183-2	Pozo al frente de Estructura 1, Grupo 7, Conjunto de tipo Grupo E 2
184-2-1:	Humus
184-2-2:	Relleno de tierra gris y rocas medianas
184-2-3:	Relleno de tierra gris
183-3	Pozo al frente de Estructura 3, Grupo 7, Conjunto de tipo Grupo E 2
184-3-1:	Humus
184-3-2:	Relleno de tierra gris y pedrín
183-4	Pozo al frente de Estructura 11, Grupo 8
183-4-1:	Humus
184-4-2:	Relleno de tierra gris y pedrín
184-4-3:	Relleno de tierra blanca y pedrín
**	Se suspendió la excavación
183-5	Pozo al frente de Estructura 5, Grupo 10
183-5-1:	Relleno de tierra gris y rocas medianas, abajo del piso
183-5-2:	Relleno de tierra negra
183-5-3:	Relleno de tierra gris

LA PROVIDENCIA 2

Durante la prospección arqueológica que se realizó entre la sección oeste del asentamiento de La Providencia 1 y hacia el este del sitio de Yok'ol Wits, se detectó densa ocupación correspondiente a grupos de carácter habitacional, entre ellos resalta la existencia de dos grupos, uno de ellos con las características de un patrón de plaza referido a los Conjuntos de tipo Grupo E y el otro corresponde a un grupo de tipo acrópolis. Los dos conjuntos se elevan sobre plataformas basales, los que a su vez se ubican sobre pequeñas colinas.

Se encuentra al oeste del asentamiento de La Providencia 1, se localiza en las coordenadas geográficas 16° 59' 23" N y 89° 13' 39" W, a unos 3 km al oeste de la aldea Cidabenque en Melchor de Mencos.

Este asentamiento es de menor dimensión que los anteriormente reportados, el área central la conforman dos plazas (Figura 2; Cuadro 2). Una de ellas es el grupo central (Grupo 1), que corresponde a un patrón de plaza definido para los Conjuntos de tipo Grupo E, de reducidas dimensiones; posee cuatro estructuras que, a excepción de la Plataforma Este que tiene 2 m de altura, no sobrepasan 1 m de altura. Este grupo se encuentra sobre una plataforma de nivelación sobre una elevación natural.

Durante el reconocimiento y levantamiento de este sector se realizó una recolección de material en superficie (Cuadro 4), el cual era abundante debido a las depredaciones, el material cerámico se encontraba erosionado mientras que el material lítico (pedernal) indica que esta zona del asentamiento bien podría ser de manufactura de herramientas; se recuperaron tres hachas o cinceles mientras que se observaron gran cantidad de lascas en los alrededores, no solo de este grupo sino que también en las áreas periféricas, a pesar de ello no se logró establecer si estos artefactos provenían de un área de actividad.

Por otra parte, el Grupo 2, ubicado unos 200 m al norte del Grupo 1, se encuentra sobre un pequeño cerro, el cual fue completamente nivelado en su parte superior y sobre él se levanta una plataforma basal que agrupa cuatro estructuras en una plaza cerrada. Este grupo bien podría corresponder a un patrón de tipo acrópolis, debido a su ubicación y disposición de las estructuras, las cuales forman un área de patio cerrado. A diferencia del Grupo 1, las estructuras son de dimensiones superiores, alcanzando algunas de ellas 3 m de altura.

REFERENCIAS

Mejía, Héctor E.

1999 *Asentamiento prehispánico en la cuenca baja del río Mopan, Petén, Guatemala*. Tesis de Licenciatura, Área de Arqueología, Escuela de Historia, USAC, Guatemala.

CUADRO 1
SÍNTESIS DE GRUPOS
YOK'OL WITS

1	Número de grupo									
2	Número de estructura									
3	Posición de la estructura (según punto cardinal)									
4	Altura de la estructura									
5	Montículo principal (*)									
6	Depredación (NR = no registrada)									
7	Patrón de plaza:									
	NC = Norte Cerrado					EC = Este Cerrado				
	SC = Sur Cerrado					MA = Montículo aislado				
	NA = Norte Abierto					SA = Sur Abierto				
	SA-N = Sur Abierto/Norte					EA-N = Este Abierto/Norte				
	OA-N = Oeste Abierto/Norte					CRP = Conjunto de tipo Grupo E				
	JP = Juego de Pelota									
8	Plataforma basal (PB)									
9	Chultun									
10	Ubicación		1 sobre cerro		2 en ladera		3 en planicie			
11	Dimensión de patio en m ²									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	1	E	6.00	*	si	CRP	PB	1	1	880
	2	S	0.50							
	3	S	1.50							
2	1	E	3.00	*	si	MA	PB	-	1	660
3	1	N	0.50		si	EC	PB	-	1	450
	2	E	2.00	*						
	3	S	1.50							
	4	O	1.00							
	5	NO	0.50							
4	1	N	1.00		si	EC	PB	-	1	180
	2	E	1.00							
5	1	E	4.00	*	si	EA-N	-	-	1	375
	2	S	2.00							
6	1	E	1.00		si	SA	PB	-	1	400
	2	S	1.50	*						
	3	SE	1.50							
	4	SE	1.00							

7	1	E	7.00		si	OA-N	-	-	1	1768
	2	S	3.00							
	3	O	9.00	*						
8	1	E	0.50		si	SA-N	PB	-	1	420
	2	S	0.50	*						
	3	S	0.50							
	4	O	0.20							
9	1	N	1.50	*	si	NA	PB	-	1	400
	2	S	1.00							
10	1	NE	2.50		si	SC	PB	-	1	2000
	2	E	8.00							
	3	E	1.50							
	4	SE	0.50							
	5	S	6.00	*						
	6	O	3.50							
	7	NO	2.50							
11	1	N	8.00	*	si	NC	PB	-	1	1500
	2	NE	0.50							
	3	E	3.50							
	4	E	3.00							
	5	E	2.50							
	6	S	3.00							
	7	S	2.50							
	8	O	3.50							
	9	O	3.00							
12	1	N	2.00	*	si	NA	PB	-	2	225
	2	E	1.00							
13	1	N	1.00		si	EC	PB	-	2	340
	2	E	2.00	*						
	3	S	1.50							
	4	O	1.50							

CUADRO 2
SÍNTESIS DE GRUPOS
LA PROVIDENCIA 2

1	Número de grupo									
2	Número de estructura									
3	Posición de la estructura (según punto cardinal)									
4	Altura de la estructura									
5	Montículo principal (*)									
6	Depredación (NR = no registrada)									
7	Patrón de plaza:									
					SC = Sur Cerrado		CRP = Conjunto de tipo Grupo E			
8	Plataforma basal (PB)									
9	Chultun									
10	Ubicación				1 sobre cerro	2 en ladera	3 en planicie			
11	Dimensión de patio en m ²									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	1	N	1.00		si	CRP	PB	-	1	195
	2	E	2.00	*						
	3	S	0.50							
	4	O	0.50							
2	1	N	1.00		si	SC	PB	-	1	150
	2	E	2.00							
	3	S	3.00	*						
	4	O	1.00							

CUADRO 3

MATERIAL CERÁMICO DEL SONDEO EN YOK'OL WITS

Nota de la edición: en la presente versión fueron actualizados los tipos y variedades cerámicas. Los grupos quedaron como en los cuadros originales.

PRECLÁSICO TARDÍO - COMPLEJO ATZANTE - ESFERA CHICANEL

.....	O/C	Cu	Pl	Va	Cm	Va	Tt
CLASE UAXACTUN SIN ENGOBE	12	12	4	0	0	0	28
GRUPO PAILA	12	12	4	0	0	0	28
Paila Sin Engobe: Paila.....	10	12	4	0	0	0	26
Paila Sin Engobe: ND/ Con Mica.....	1	0	0	0	0	0	1
Paila Sin Engobe: ND/ Abundante Calcita	1	0	0	0	0	0	1
CLASE PASO CABALLOS CEROSO	31	26	12	1	0	0	70
GRUPO FLOR	0	1	3	0	0	0	4
Flor Crema: Flor	0	0	1	0	0	0	1
Acordeón Inciso: Acordeón.....	0	0	1	0	0	0	1
Camila Estriado.	0	0	1	0	0	0	1
Velorio Bicromo: Mateo Rojo y Crema	0	1	0	0	0	0	1
GRUPO SIERRA	18	21	6	0	0	0	45
Sierra Rojo: Sierra.....	18	21	6	0	0	0	45
GRUPO BOXCAY.....	7	1	0	0	0	0	8
Boxcay Café: Boxcay	7	0	0	0	0	0	7
Franquicia Acanalado: Franquicia	0	1	0	0	0	0	1
GRUPO POLVERO	6	3	3	1	0	0	13
Polvero Negro: Polvero.....	5	3	3	0	0	0	11
Lechugal Inciso: Lechugal	1	0	0	0	0	0	1
Guachimán Bicromo: Guachimán.....	0	0	0	1	0	0	1

CLÁSICO TARDÍO - COMPLEJO SILTOK - ESFERAS TEPEU 1 Y 2

.....	O/C	Cu	Pl	Va	Cm	Va	Tt
CLASE UAXACTUN SIN ENGOBE	63	37	17	0	0	1	118
GRUPO CAMBIO	63	37	17	0	0	1	118
Cambio Sin Engobe: Cambio	55	33	15	0	0	0	103
Cambio Sin Engobe: ND/ Abundante Calcita.....	4	0	0	0	0	0	4
Encanto Estriado: Encanto	1	0	0	0	0	0	1
Miseria Aplicado: Cedral	0	0	0	0	0	1	1
Chichicuil Con Baño: Pajuil.....	3	4	2	0	0	0	9

CLASE PETÉN LUSTROSO	26	30	22	1	0	0	79
GRUPO HARINA	0	1	1	0	0	0	2
Harina Crema: Harina	0	1	1	0	0	0	2
GRUPO TINAJA	24	26	21	1	0	0	72
Tinaja Rojo: Tinaja	16	20	20	1	0	0	57
Tinaja Rojo: Nanzal	8	0	0	0	0	0	8
Tinaja Rojo: Acacia	0	5	0	0	0	0	5
Camarón Inciso: Camarón	0	1	1	0	0	0	2
GRUPO MÁQUINA	2	1	0	0	0	0	3
Máquina Café: Máquina	2	1	0	0	0	0	3
GRUPO INFIERNO	0	2	0	0	0	0	2
Infierno Negro: Infierno.....	0	2	0	0	0	0	2

CLÁSICO TERMINAL - COMPLEJO IXMABUY - ESFERA TEPEU 3

.....	O/C	Cu	PI	Va	Cm	Va	Tt
CLASE UAXACTUN SIN ENGOBE	9	3	0	0	0	0	12
GRUPO CAMBIO	9	3	0	0	0	0	12
Cambio Sin Engobe: Cambio	9	3	0	0	0	0	12
CLASE PETÉN LUSTROSO	0	2	0	0	0	0	2
GRUPO TINAJA	0	2	0	0	0	0	2
Tinaja Rojo: Tinaja	0	2	0	0	0	0	2
CLASE NARANJA FINO	0	1	0	0	0	0	1
GRUPO ALTAR	0	1	0	0	0	0	1
Altar Naranja: Altar	0	1	0	0	0	0	1

O/C= olla/cántaro Cu = cuenco PI = plato Va = vaso Cm = comal/tapadera
 Vr = varios Tt = total ND/ = No Designado NE = No Especificado

CUADRO 4

MATERIAL CERÁMICO EN EL SONDEO LA PROVIDENCIA 2

Nota de la edición: en la presente versión fueron actualizados los tipos y variedades cerámicas. Los grupos quedaron como en los cuadros originales.

CLÁSICO TARDÍO - COMPLEJO SILTOK - ESFERAS TEPEU 1 Y 2

.....	O/C	Cu	PI	Va	Cm	Va	Tt
CLASE UAXACTUN SIN ENGOBE	4	1	0	0	0	0	5
GRUPO CAMBIO	4	1	0	0	0	0	5
Cambio Sin Engobe: Cambio	3	1	0	0	0	0	4
Chichicuil Con Baño: Pajuil.....	1	0	0	0	0	0	1
CLASE PETÉN LUSTROSO	0	4	1	1	0	0	4
GRUPO TINAJA	0	2	1	1	0	0	4
Tinaja Rojo: Tinaja	0	2	1	1	0	0	4

O/C= olla/cántaro **Cu** = cuenco **PI** = plato **Va** = vaso **Cm** = comal/tapadera
Vr = varios **Tt** = total **ND/** = No Designado **NE** = No Especificado

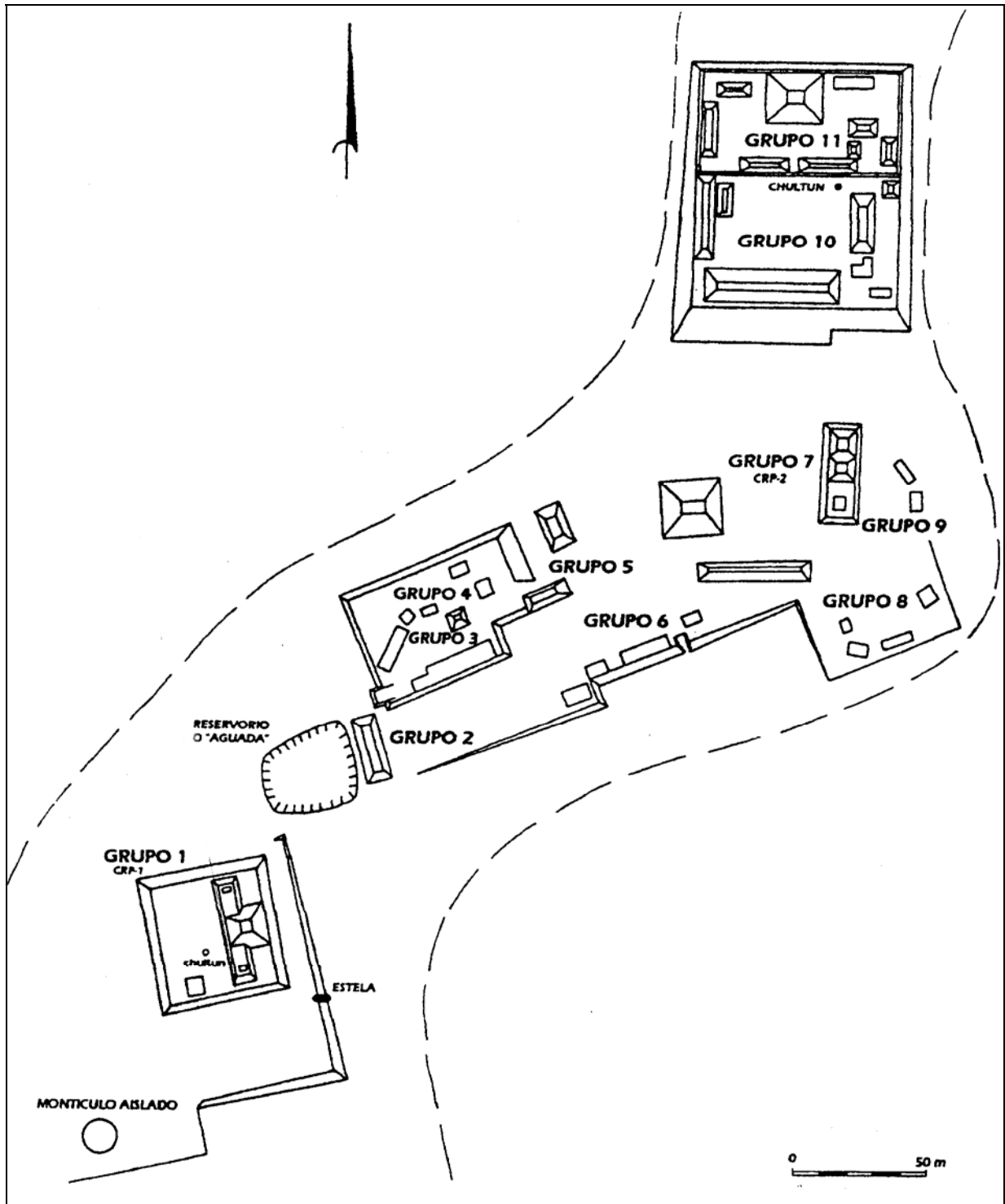


Figura 1 Plano de Yok'ol Wits

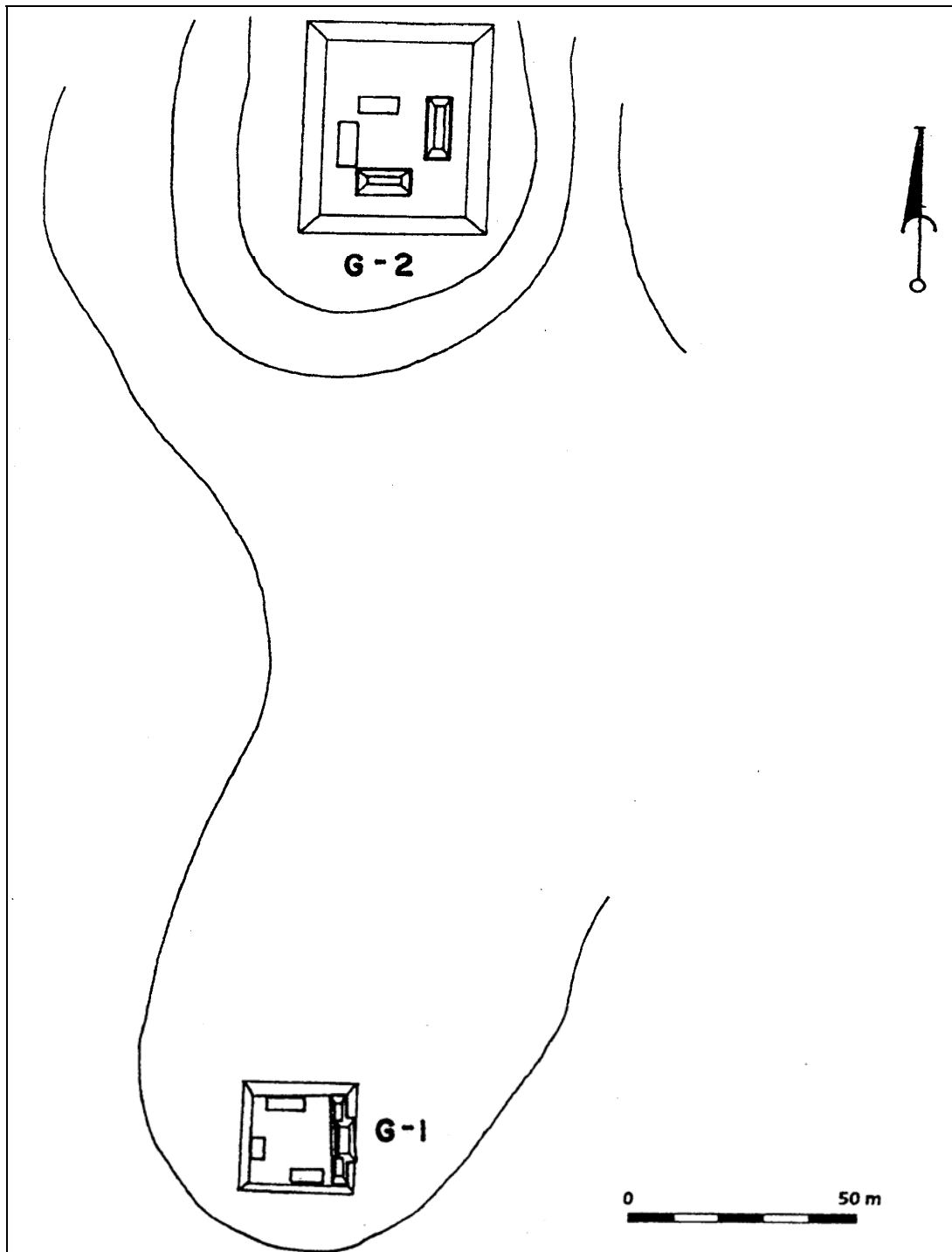


Figura 2 Plano de La Providencia 2