

Chocón, Jorge E.

2001 Patrón de asentamiento en el municipio de Dolores, Petén: Nuevos sitios en la cuenca alta del río San Juan. En *Reporte 15, Atlas Arqueológico de Guatemala*, pp.71-96. Instituto de Antropología e Historia, Guatemala.

## 6

# **PATRÓN DE ASENTAMIENTO EN EL MUNICIPIO DE DOLORES, PETÉN: NUEVOS SITIOS EN LA CUENCA ALTA DEL RÍO SAN JUAN**

*Jorge E. Chocón*

La cuenca alta del río San Juan corresponde íntegramente a la zona fisiográfica de sabana húmeda y forma parte de la vertiente de los ríos Pasión y Usumacinta. Esta cuenca inicia en algunos arroyos que descienden del parte aguas que separa a este sistema de aquel del río Mopan (ríos La Puente, Santa Rosita, Sacnicte). Este amplio territorio puede ser dividido en dos sectores: la sección oriental de la cuenca en donde se encuentran las fuentes del río corresponde a un medio ambiente que se asemeja más con el de la sabana seca que aquel de la sección occidental, en donde las fuentes de agua están mejor definidas.

Actualmente, esta sección está cubierta por un sistema florístico mixto que incluye áreas de bosque tropical, otras de sabana húmeda y otras más de sabana seca en donde se observa la presencia de arbustos de nance y guayaba. El paisaje incluye áreas planas y cerros aislados, las zonas más bajas son indudables durante la época de lluvia.

Aun con esta división ambiental bipartita, cada una de ellas cuenta con zonas más reducidas asociadas con los múltiples arroyos que conforman a esta cuenca. En la sección oriental se encuentran por separado los arroyos Santa Cruz, Sacnicte o El Chal, mientras que en la occidental existen los ríos Santa Rosita y La Puente, ambos de caudal más estable que los primeros.

A pesar de esta diferencia ambiental ambas secciones estuvieron densamente pobladas durante la época prehispánica, a manera de integrarse varias entidades políticas de configuración muy diversa, entre ellas El Chal, El Muxanal, El Tigrillo y El Edén.

Es de interés referir que la cuenca alta del río San Juan debió formar parte integral de la ruta de comunicación e intercambio que unía al este y al oeste de las Tierras Bajas, es decir al mar Caribe con el sistema del río Usumacinta, mediante la ruta fluvial formada por los ríos Mopan, Salsipuedes, San Juan y Pasión.

La cuenca alta del río San Juan fue definida anteriormente en toda su magnitud (Urbina 2000; Laporte y Mejía 2000), por lo que en esta ocasión únicamente trabajaremos los nuevos sitios reportados en el extremo oeste de la misma, es decir en su unión con el río Poxte: Santa Rosa, La Pajarera y La Ginebra (Figura 1).

## **SANTA ROSA**

Santa Rosa se encuentra ubicado en la finca del mismo nombre, en las coordenadas geográficas 16° 25' 59" N y 89° 55' 00" W. Su acceso se hace por el camino que lleva de la aldea La Guadalupe hacia Nueva Democracia, en el cruce a la altura de la aldea Santa Rosa.

El sitio se encuentra en el extremo oeste de los potreros de la finca sobre una serranía baja, por lo que fue fácil observarlo a larga distancia. Se observan cuatro grupos mayores desde la lejanía, uno de ellos con claras señales de depredación. En la parte oeste del sitio se ubica un área de cultivo, la cual se encuentra cubierta por guamil de considerable tamaño lo que dificulta la visibilidad (Figura 2).

### **CONJUNTO DE TIPO GRUPO E DE SANTA ROSA**

El Conjunto de tipo Grupo E se encuentra formado por 10 estructuras, las cuales integran a un conjunto de tipo convencional bien definido. No presenta depredación en sus estructuras y por lo general éstas se encuentran en buen estado de conservación.

Al parecer el conjunto tuvo dos etapas constructivas, estando la primera etapa formada por las Estructuras 1, 2, 4 y 5. Los montículos alcanzan una altura que sobrepasa 1 m de altura, sus muros expuestos dejan ver bloques tallados en la formación de sus muros.

Al parecer esta plaza fue remodelada en una época más tardía aunque el Conjunto de tipo Grupo E siguió en función debido a que en el eje de la Pirámide Oeste con la Plataforma Este no se construyó ninguna estructura. Esta remodelación podrá comprenderse de mejor manera en futuras excavaciones dentro de la plaza.

Las Estructuras 3, 6, 7, 8, 9 y 10 son montículos con características diferentes a las anteriores. Así, las Estructuras 6 y 3 se ubican en las partes abiertas noreste y suroeste de la plaza restringiendo el acceso a la misma por estos lados. A su vez, los montículos 7, 8, 9 y 10 se ubican dentro de la plaza del Conjunto de tipo Grupo E, dando la apariencia de una plaza bien constituida dentro de la misma, un caso similar a los anteriormente documentados en sitios tales como Ixcoxol 2, entre otros. Las características de estos montículos son su tamaño relativamente bajo (la más alta alcanza 0.40 m de altura), su conformación es de simples plataformas formadas por una sola hilada de bloque, los cuales aunque bien definidos no son tallados como aquellos en las estructuras mayores, además no presentan banquetas superiores, a excepción del montículo 8 que sí presenta una larga banqueta.

Resalta la ausencia de un campo para el Juego de Pelota.

### **PLATAFORMA ESTE**

La Plataforma Este tiene una altura de 4.50 m de alto y un largo total de 40 m. Sobre el basamento no presenta plataformas laterales y la Plataforma Central no es de altura mayor dado que solamente se eleva por 0.50 m. Sin embargo, cuenta con una proyección posterior la cual da la apariencia de mayor tamaño, aunque esto se debe a que tiene muros de contención en la caída de la colina. No se identifican visualmente escalinatas frontales.

### **ESTRUCTURA SUR**

La Estructura Sur es una plataforma de forma rectangular con una altura de 1 m, de 17 m de largo y un ancho de 9 m. Cierra la plaza en el lado sur y sostiene a una banqueta superior. Se determina una escalinata frontal en forma visual.

### **ESTRUCTURA SUROESTE**

Es una estructura de baja altura (0.50 m), tiene un largo de 6 m y un ancho de 3 m. Su ubicación no pareciera ser de la primera etapa constructiva del sitio, pues su altura y la forma de construcción no son similares a las estructuras mayores del Conjunto de tipo Grupo E.

### **PIRÁMIDE OESTE**

La Pirámide Oeste se encuentra ubicada en eje con la Plataforma Este. Tiene una altura de 5 m, es de planta piramidal con 17 m por lado. Se observa una escalinata frontal aunque no se puede identificar

otros vestigios de escalinata que pudieran indicar que la construcción fue radial. No se encuentra depredada y los muros de los cuerpos están parcialmente expuestos, principalmente los de la plataforma superior.

### **ESTRUCTURA NORTE**

La Estructura Norte es la de menor tamaño de la primera etapa constructiva del Conjunto de tipo Grupo E. Tiene una altura de 1 m con un largo de 11 m y un ancho de 4 m. No presenta banqueta superior. Cierra la plaza en su lado norte.

### **ESTRUCTURA NORESTE**

La Estructura Noreste es una plataforma de baja altura, con 0.30 m, de forma cuadrangular. Se ubica en la parte norte de la Plataforma Este del conjunto, delimitando la plaza en esa posición. No presenta banqueta superior.

### **ESTRUCTURA 7**

La Estructura 7 es de forma cuadrangular. Su altura es de solamente 0.20 m. No presenta ningún rasgo asociado. Sus esquinas están expuestas, formadas por un solo cuerpo. La estructura se ubica en la esquina noreste de la pirámide sobre la plaza.

### **ESTRUCTURA 8**

Es una estructura de planta rectangular con una altura de 0.40 m. Esto se debe a que tiene una banqueta de 20 cm de alto y un cuerpo de la misma altura. Esta es la mayor de las estructuras ubicadas dentro de la plaza, los bloques de los muros se encuentran expuestos, por lo que la forma de la estructura es visible a simple vista al igual que la banqueta superior.

### **ESTRUCTURA 9**

La Estructura 9 tiene una altura de 0.20 m. Es la menor de las ubicadas dentro de la plaza, se ubica en la parte sur de la Plataforma Este del conjunto.

### **ESTRUCTURA 10**

La Estructura 10 es de planta rectangular, con 0.20 m de altura. Se ubica en la esquina sureste de la Pirámide Oeste. Está junto con la Estructura Suroeste (No.3) y cierra la plaza por esa dirección, no presenta banqueta superior.

### **GRUPO B**

El Grupo B de Santa Rosa se ubica al noreste del Conjunto de tipo Grupo E. Es un grupo de tipo acrópolis dispuesto sobre una plataforma basal compuesta por siete estructuras, las cuales forman un grupo delimitado por estructuras en los cuatro lados del patio y con el basamento mayor en el lado norte.

La plataforma basal de este grupo tiene una altura de 2 m de alto en su parte oeste, mientras que la parte este tiene una altura de 6 m, una condición resultante de a que se encuentra en la caída del cerro, por lo que en este lado se debió subir más el nivel para albergar las estructuras superiores. Esta plataforma se encuentra formada por bloques de piedra de tamaño grande, los cuales desde el este dan una apariencia de un muro de contención, aunque en realidad es la construcción de la plataforma.

De las estructuras superiores la de mayor tamaño es la del lado norte que alcanza una altura de 2 m. Se definen tres cuerpos y una banqueta superior bien definida por sus esquinas. Las Estructuras Noreste, Sur, Suroeste y Noroeste son de menor tamaño, no alcanzan 1 m de altura. En el lado oeste se ubican dos estructuras dispuestas sobre una plataforma basal. La del lado norte tiene una altura de 0.50 m y la del lado

sur - a mayor de éstas - tiene una altura de 1.50 m. La Estructura Oeste se encuentra sobre una plataforma basal de 1 m de altura y define el patio en ese lado. Tiene las mismas características de la Estructura Norte.

Al parecer el acceso a la plaza se hacía por el lado noroeste de la plaza, frente al Grupo 2. En este lugar la plataforma presenta un remetimiento y un alto grado de concentración de bloques tallados en el muro de la plataforma, lo cual podría ser afirmado por futuras excavaciones en la plataforma.

## **GRUPOS 4 y 6**

Los Grupos 4 y 6 se ubican al sur del Conjunto de tipo Grupo E. Estos grupos sobresalen por ser los de mayor tamaño, conjuntamente con la Plaza B. Estos grupos se encuentran sobre plataformas basales que albergan a los respectivos grupos en su parte superior.

El Grupo 4 presenta una altura en la plataforma de 3 m. Es una plaza abierta al oeste, el acceso a esta plataforma se hace desde el lado oeste. Los montículos norte y sur son de menor tamaño, no alcanzan 1 m de altura, mientras que la Estructura Este tiene una altura de 1.50 m de alto. Esta estructura se encuentra destruida por una trinchera que atraviesa la estructura en el eje desde la parte posterior. En la banqueta superior presenta calas de seguimiento de los muros superficialmente, al parecer para identificar las dimensiones de la banqueta.

El Grupo 6 tiene una altura de plataforma basal de 5 m de altura. Su acceso se hace desde la parte norte de la plataforma, la misma alberga un grupo de cinco estructuras que forman una plaza de tipo cerrada cuya edificación mayor ocupa el lado este del patio y cuyos accesos están restringido a las esquinas. Estos montículos se encuentran en buen estado de conservación, la estructura de mayor tamaño es la del lado este que alcanza una altura de 1.50 m. La Estructura Noreste es la única que no alcanza una altura mayor al metro.

## **PATRÓN DE ASENTAMIENTO**

El patrón de asentamiento es de tipo nucleado, con una clara expansión del sitio hacia el este, mientras en la parte oeste del sitio no se localiza ningún montículo. Esta situación es debida al curso del río, los grupos se expanden en dimensiones considerables en las partes altas de la vega del río, en su mayoría son de un solo cuerpo. Estas estructuras son plataformas que no cuentan con una altura considerable, en su mayoría no sobrepasan 1 m de alto.

Los grupos encontrados en los alrededores del sitio reflejan una clara expansión del sitio hacia el río San Juan el cual se ubica a menos de 1 km de distancia al este del sitio.

Los grupos se forman por pequeños montículos en plazas cerradas en su mayoría grupos habitacionales que se localizan en las partes más altas de las pequeñas lomas que se extienden a la ribera del río San Juan.

Resalta en el Grupo 3 la presencia de una estructura circular con un diámetro aproximado de 10 m. Presenta tres cuerpos con una altura de 1.50 m. Su ubicación corresponde a la parte posterior de la Estructura Sur de Conjunto de tipo Grupo E.

Dentro de la conformación de los sitios descritos destaca la no presencia de juegos de pelota con la excepción del sitio La Ginebra, aunque todas presentan grupos tipo acrópolis con plataformas elevadas con grupos bien definidos de alturas menores.

## **SONDEO EN SANTA ROSA**

El sondeo en el sitio Santa Rosa se definió por cinco pozos de sondeo distribuidos en el patio de la plaza del Conjunto de tipo Grupo E. Siendo estos los siguientes:

### Suboperación 204-1

Se compone por dos lotes los cuales presentan poco material recolectado no se asocia pisos al mismo la profundidad total es de 1 m.

### Suboperación 204-2

Se realiza en la base de la escalinata, verificando que ésta arranca en el cambio del lote 1 y 2, a una profundidad de 56 cm de la superficie. La profundidad total del pozo es de 1.20 m hasta la caliza.

### Suboperación 204-3

Este pozo se caracteriza por dos lotes, con las mismas características de los anteriores, su profundidad total es de 1.10 m hasta la caliza.

### Suboperación 204-4

Se define por dos lotes: el primero es el humus y el segundo es de tierra café. Entre el primer y segundo lote a 0.75 m de la superficie, se encuentra una pequeña capa de relleno de piedra pequeña, posiblemente un piso destruido por la erosión que se registra como un cambio de nivel. La profundidad total es de 1.26 m hasta la caliza.

### Suboperación 204-5

Este pozo se compone de tres lotes siendo el primero humus, el segundo tierra café y el tercer lote no se registró en el resto de los pozos, consistente en un relleno de piedra grande, producto de un relleno para nivelar la plaza, debido a que en esta parte de la plaza el terreno es más bajo.

Operación	Suboperación	Lote	PRI	PRC	CTP	CTR	CTM
204	1	1		X		X	
204	1	2		X			
204	2	1		X		X	
204	2	2				X	
204	3	1		X		X	
204	3	2	X	X			
204	4	2		X			
204	4	3	X				
204	5	1		X		X	
204	5	2		X			

<b>PRI</b> = Preclásico Medio	<b>CTP</b> = Clásico Temprano	<b>CTM</b> = Clásico Terminal
<b>PRC</b> = Preclásico Tardío	<b>CTR</b> = Clásico Tardío	

## CRONOLOGÍA DEL SITIO

El sondeo en Santa Rosa evidencia una clara ocupación para el periodo Preclásico y en menor frecuencia para el Clásico Tardío, con lo cual se considera que la primera versión del Conjunto de tipo Grupo E fue construido durante la etapa temprana. Solamente en los niveles inferiores de dos pozos se observan en los niveles inferiores muestras relacionadas con la esfera Mamom (Preclásico Medio), las que se encuentran bajo un relleno de piedra que puede estar asociado a un piso. Por otra parte, es claro que la construcción de los restantes edificios del conjunto corresponde a la construcción del Clásico Tardío. Sin embargo, la ausencia de evidencia de una ocupación en el Clásico Terminal no permite adscribir a esa etapa la construcción de un pequeño grupo de relación habitacional dentro del área de la plaza de un antiguo

Conjunto de tipo Grupo E, como ha sido comprobado en otros sitios de la región. No hay registro de ocupación en los dos periodos restantes: Clásico Temprano y Postclásico.

## **LA PAJARERA**

El sitio La Pajarera está ubicado al sur del municipio de San Francisco, cerca de las colindancias con Sayaxche, sus coordenadas geográficas son 16° 26' 59" N y 89° 52' 09" W. La Pajarera dista al noroeste 3.5 km del sitio La Ginebra, al oeste 4 km del sitio Santa Rosa, siendo éstos los centros más cercanos. El acceso se hace desde un camino balastrado a una distancia de 40 km de la cabecera municipal hasta la aldea Cristo Rey, a partir de allí se camina aproximadamente 3 km en dirección a la aldea La Pajarera, a la cual debe su nombre el sitio arqueológico.

El asentamiento se ubica en terrenos de dos fincas, las cuales por sus características ganaderas han mantenido al sitio en buen estado de conservación, manteniéndose sin depredaciones en sus estructuras, aunque fueron observados dos pequeños pozos recientes de saqueo en un grupo junto a la casa de los trabajadores temporales de la finca.

El sitio se encuentra ubicado en las partes altas, dispuesto sobre colinas de mediano tamaño en el espacio entre los ríos San Juan y Poxte, la distribución es lineal extendiéndose en un área de aproximadamente 2 km de ancho y 4 km de largo, en el área es evidente una alta concentración de montículos los cuales en su mayoría son de baja altura.

La Pajarera presenta un patrón de asentamiento de tipo nucleado, por lo que en el área se nota una mayor densidad habitacional que en otros sitios tales como Santa Rosa y La Ginebra, aunque éstos presenten sendos Conjuntos de tipo Grupo E, en los que la habitación parece ser de tipo más bien disperso (Figura 3).

El sitio se encuentra en área de potrero lo que hace fácil la visibilidad de las estructuras, pero no siempre fue así. En el primer reconocimiento en el área realizado por Marco Antonio Urbina en 1998, la vegetación se componía principalmente por guamil el cual tenía una altura considerable, lo que no solamente obstruía la visibilidad, sino que también hacía difícil el movimiento sobre el terreno.

En la parte inmediata a los ríos cercanos al sitio la vegetación es primaria, esto para mantener la cobertura de los cauces de los ríos, al igual que en las dos lagunas existentes en el sitio.

### **CARACTERÍSTICAS GENERALES DEL SITIO**

Las características de la habitación del sitio son de un asentamiento lineal entre los ríos Poxte y San Juan, se observan grupos mayores con estructuras mayores de 5 m de alto, las cuales forman unidades complejas de habitación dispuestas generalmente en la cima de los cerros de mediana altura. Es notable que sobre los cerros de mayor tamaño no se registren montículos.

La zona en la cual se asienta el sitio es abundante en afluentes de agua, se observan nacimientos de agua, que forman pequeñas corrientes de agua que desembocan en los ríos. Éstas, aparte de abastecer de agua al lugar, proporcionan abundante pesca pues en ellos existen varias especies de peces.

Dentro de los afluentes de agua se identifican dos lagunas de forma circular que alcanzan aproximadamente 700 m de diámetro. Estas lagunas se localizan en la zona baja de los cerros mayores (hacia el centro del sitio). Fue posible observar lagartos y venados.

Las estructuras se encuentran bien definidas por muros de piedra labrada. En la mayoría de los casos éstas se encuentran expuestas, por lo que es fácil identificar los cuerpos de las estructuras así como las banquetas superiores de los montículos. Debido a la escasez de pozos de saqueo todas las plazas mayores presentan rasgos visibles como escalinatas salientes y banquetas superiores, además casi todos

los grupos se encuentran sobre pequeñas plataformas basales identificadas por filas de piedras las cuales cierran en formas rectangulares el espacio posterior de las estructuras.

Se realiza el levantamiento dirigido al área central del sitio. Los grupos habitacionales no fueron levantados debido a la negativa de uno de los dueños de las fincas. Los grupos se ubican en su mayoría acomodados sobre cerros de mediana altura, en las partes bajas o sujetas a inundación no se reconoció ningún grupo. Estos grupos se encuentran a partir del extremo sur de la comunidad de La Pajarera. En el extremo sur de la aldea se localiza un complejo de plazas, las cuales albergan montículos mayores, varios de ellos sobrepasan los 5 m de altura.

## **EL CONJUNTO DE TIPO GRUPO E DE LA PAJARERA**

El área central se compone de tres plazas. La primera plaza se define como el Conjunto de tipo Grupo E (Plaza A), compuesto por ocho estructuras dispuestas en una plaza que se encuentra abierta en el lado oeste. En el lado opuesto del patio se conforma la usual Plataforma Este del conjunto, sobre la cual se encuentra la Plataforma Central con una ligera proyección posterior. El basamento no sostiene plataformas laterales. Esta estructura se encuentra acompañada por dos plataformas distribuidas al norte y sur de la plaza.

Es importante anotar que el Conjunto de tipo Grupo E de La Pajarera no incluye la usual estructura piramidal al lado oeste, en su lugar corre una calzada en dirección norte-sur que une a las restantes dos plazas que forman el área central del sitio. La calzada tiene 90 m de largo y 20 m de ancho. Su función principal es la de conectar las plazas del área central. Los parapetos están bien definidos y se interrumpen a la altura del Conjunto de tipo Grupo E creando un acceso a este conjunto.

En el patio de la plaza se localizan cinco estructuras, las cuales se componen de basamentos consistentes en una hilada de piedra en forma de parapetos con un ancho de 50 cm cada uno. Estas estructuras tienen forma de "U". Las cinco estructuras forman una plaza en el interior del patio del Conjunto de tipo Grupo E y posiblemente pertenezcan a una remodelación en los periodos de ocupación tardíos del sitio. Esta situación recuerda a lo mencionado para el sitio Santa Rosa y otros en la región, en cuanto a una ocupación de carácter residencial dentro del espacio que antes había estado reservado para funciones de tipo ritual.

La segunda plaza (Plaza B) se ubica al norte del Conjunto de tipo Grupo E se compone de cuatro estructuras dispuestas en un plan de plaza cuyo lado sur es abierto, dirección en la cual sale la calzada que une a este conjunto con la Plaza C. Las estructuras de la Plaza B son de altura considerable y solamente la Estructura Noroeste es menor que 1 m de altura.

Por su parte, la Plaza C se compone de cinco estructuras dispuestas según un patrón de plaza cuyo lado norte está abierto, que es por donde hace su acceso la calzada. Estas estructuras son las de mayor altura del área central, y restringen el acceso al Conjunto de tipo Grupo E por la pendiente del cerro en la sección sur.

Se identifica otra plaza con características similares a un Conjunto de tipo Grupo E a dos kilómetros hacia el sur del área central. Debido a la negativa de los dueños en diferentes ocasiones no ha sido posible hacer el mapeo de este grupo, por lo que únicamente tenemos conocimiento visual del grupo.

## **SONDEO EN LA PAJARERA**

### **Suboperación 202-1**

Pozo trazado frente a la Estructura Norte del Conjunto de tipo Grupo E, en el cual se definen tres lotes, identificando un piso bajo el segundo nivel, el cual sella el último lote, profundidad total 1.44 m.

### Suboperación 202-2

Se traza frente a la Plataforma Este del Conjunto de tipo Grupo E. Se definen tres lotes con las mismas características del Pozo 1. Bajo el segundo lote se identifica un piso el cual sella el último lote, la profundidad máxima es de 1.50 m.

### Suboperación 202-3

Frente a la Estructura Sur se traza el tercer pozo, el cual presenta tres lotes, resalta la falta de evidencia de pisos. La profundidad total es de 1.60 m

### Suboperación 202-4

Este pozo se traza al centro de la plaza sobre un rectángulo de piedra canteada (posiblemente una baja estructura que corresponde a las remodelaciones del patio), para verificar el material de esta baja estructura. Solo se identifican dos lotes, no hay evidencia de pisos, la roca caliza se encuentra a 1.44 m.

### Suboperación 202-5

Se traza frente a la Estructura Oeste del Grupo Sur del Conjunto de tipo Grupo E. Se definen tres lotes cerámicos, sin asociar ningún otro rasgo a los mismos. La caliza se encuentra a una profundidad de 1.35 m de la superficie.

Operación	Suboperación	Lote	PRC	CTP	CTR	CTM
202	1	1			X	X
202	2	1			X	
202	1	3	X			
202	2	1			X	
202	2	2	X		X	
202	2	3	X			
202	3	1			X	
202	3	2	X			
202	4	1			X	
202	4	2			X	
202	5	1	X		X	
202	5	2	X	X	X	

**PRC** = Preclásico Tardío  
**CTP** = Clásico Temprano

**CTM** = Clásico Terminal  
**CTR** = Clásico Tardío

## CRONOLOGÍA DE LA PAJARERA

Es claro que la primera etapa constructiva del Conjunto de tipo Grupo E de La Pajarera fue construida durante el Preclásico Tardío, así se trata de un historial similar al descrito para el vecino sitio Santa Rosa. Este conjunto fue ampliado durante el Clásico Tardío con la construcción de otras estructuras, aparentemente asociadas con una nueva ocupación residencial. Es peculiar por lo tanto que, a pesar de la magnitud del asentamiento de La Pajarera, el conjunto central no tuvo un desarrollo arquitectónico mayor, siendo de tipo incompleto y con una serie de estructuras habitacionales en el interior del patio. Es probable que la presencia de una calzada haga parecer a este conjunto con una mayor importancia de lo que realmente pudo tener en el Clásico Tardío. Así, pudo ser que el Grupo B – como posible conjunto de tipo acrópolis – pasó a ser el verdadero centro del sitio. Aunque no fue determinado una ocupación para el Clásico Terminal o el Postclásico, es de considerar que se trata de

una actividad demasiado restringida como para indicar el espectro cronológico de la ocupación de este extenso asentamiento.

## **LA GINEBRA**

Se trata de un tercer sitio asociado a la ribera oeste del río San Juan (Figura 4). El sitio se ubica en un potrero, a excepción de la Pirámide Oeste del Conjunto de tipo Grupo E que se encuentra cubierta por vegetación primaria. Este conjunto arquitectónico está ubicado en la parte alta del terreno y se compone por una Plataforma Este con una longitud de 95 m y una altura de 9 m, con lo cual se trata de una de las mayores estructuras de este tipo en la región. Al parecer, la estructura en su primera etapa constructiva no alcanzó la dimensión actual, pues le fueron adosadas ampliaciones en los extremos, haciendo que el basamento estructura alcanzara tal dimensión. No se encuentra evidencia de la presencia de plataformas laterales sobre la plataforma. La Plataforma Central sobre el basamento claramente muestra su escalinata frontal.

La Pirámide Oeste presenta un alto grado de depredación, la cual ha afectado seriamente la estructura, tiene aproximadamente 8 m de alto, la parte superior presenta una inclinación muy pronunciada y los bloques constructivos observados en el perfil sugieren la existencia de una cámara superior en la pirámide.

El Conjunto de tipo Grupo E no presenta otras estructuras en los lados sur y al norte de la plaza. Más bien, en el lado norte se encuentra delimitado por la presencia de otro patio – la Plaza A - la cual se compone de cuatro estructuras que siguen un patrón cerrado por sus cuatro lados, con los accesos restringidos a las esquinas y con la estructura principal en el lado sur del patio.

Hacia el suroeste del conjunto central se encuentran dos grupos dispuestos sobre una plataforma, la cual se nivela con el terreno natural al lado oeste, mientras en el lado este presenta una altura de 1.50 m. Esta plataforma alberga dos grupos: la Plaza B se define como una acrópolis sobre una plataforma que alcanza 5 m de alto, sobre ella se encuentran cuatro estructuras de baja altura dispuestas según un patrón que limita el acceso a las esquinas del patio, con la principal del grupo en el lado oeste.

La plataforma de la acrópolis presenta un acceso hacia el sur la cual la une a la Plaza C. Esta última se compone de tres estructuras muy separadas entre sí pero de dimensiones que sobrepasan 1 m de altura, son de planta rectangular y debieron sostener a estructuras de material perecedero. La Estructura Sur de la Plaza C tiene dos estructuras adosadas en la parte posterior del montículo justamente donde la plataforma basal se une al terreno natural.

A una distancia de 1.2 km al noroeste del Conjunto de tipo Grupo E se ubica una unidad arquitectónica compleja la cual presenta un terreno para el Juego de Pelota. Este se ubica sobre una plataforma (Grupo 7) la cual alberga en la parte superior dos montículos que hacen una plaza de nivel superior sobre el Juego de Pelota. Su acceso por el sur cierra a tal conjunto en la parte norte. Se compone de dos estructuras de 2 m de altura cada una, formando un tipo de juego cerrado. En la parte posterior de los montículos se encuentra otra estructura de dimensiones menores, contando así con cuatro estructuras claramente alineadas. En la parte sur el espacio está cerrado por una estructura alargada de 3 m de altura.

## **SONDEO EN EL SITIO LA GINEBRA**

El sondeo en La Ginebra consiste de nueve pozos, esto debido a que las características de los mismos fueron de baja profundidad y con poco material cerámico, por lo que se optó por hacer más de los cinco pozos estipulados para efectos del sondeo.

### Suboperación 201-1

Se compone de un lote de humus, su profundidad hasta la caliza fue de 0.73 m.

### Suboperación 201-2

Se compone de tres lotes, humus tierra café y tierra amarilla, el material cerámico fue escaso, su profundidad total es de 1.21 m hasta la caliza.

### Suboperación 201-3

Se compone de un lote de humus, su profundidad fue de 0.80 m hasta la roca caliza.

### Suboperación 201-4

Se compone de un lote de humus, su profundidad fue de 0.70 m hasta la roca caliza.

### Suboperación 201-5

Se compone de un lote de humus, su profundidad fue de 0.50 m hasta la roca caliza.

### Suboperación 201-6

Se compone de dos lotes, humus y tierra amarilla, no hay otro rasgo asociado al mismo su profundidad es de 1 m.

### Suboperación 201-7

El pozo se hace al pie de un muro el cual sigue hasta llegar a la roca caliza a una profundidad de 1.30 m, se definen un solo lote correspondiente a humus.

### Suboperación 201-8

Se compone de un lote de humus, su profundidad fue de 0.85 m hasta la roca caliza.

### Suboperación 201-9

Se compone de dos niveles, el superior pertenece al humus mientras que el inferior corresponde a tierra amarilla, la profundidad total es de 1.16 m a la roca caliza.

Operación	Suboperación	Lote	PRC	CTP	CTR	CTM
201	1	1			X	
201	1	2	X			
201	2	1			X	
201	3	1	X		X	
201	4	1	X			
201	5	1	X			
201	6	1	X		X	
201	7	1			X	X
201	8	1			X	
201	9	1			X	
201	9	2	X			

**PRC** = Preclásico Tardío  
**CTP** = Clásico Temprano

**CTM** = Clásico Terminal  
**CTR** = Clásico Tardío

## CRONOLOGÍA DEL SITIO

El sondeo en La Ginebra indica que se trata de una ocupación mayoritaria en el Clásico Tardío, pero la construcción del sitio pudo deberse al Preclásico Tardío. Esto sería indicativo de que las remodelaciones llevadas a cabo en el Conjunto de tipo Grupo E - como la ampliación del basamento de la Plataforma Este, así como la habilitación del grupo que cierra esta plaza en el lado norte - fueron las últimas remodelaciones del sitio. No se conoció mayor evidencia de alguna ocupación durante el Clásico Terminal o en el Postclásico. A pesar de contar con un Conjunto de tipo Grupo E tan grande y desarrollado, es probable que La Ginebra fuera minimizada por los sitios La Pajarera y Santa Rosa de los cuales no dista más de 3 km respectivamente. Su carácter de patrón disperso puede indicar que el asentamiento dependió directamente de las áreas periféricas de los dos sitios mencionados.

## LAS PAPAYAS

Durante el proceso de reconocimiento de campo se localizó una serie de grupos, los cuales presentan una disposición de cinco grupos, dos de ellos mayores (Figura 5). Sin embargo, no existe alguna área central cercana para poderlos asignar. Así forman un asentamiento disperso que se ha denominado Las Papayas. Dentro del caminamiento no fue posible identificar más grupos asociados a éstos, ni la presencia de un Conjunto de tipo Grupo E.

El Grupo 1 se localiza siguiendo la calle balastrada que conduce del cruce a la aldea Cristo Rey a la aldea La Oriental, a 1 km de ese cruce. Se encuentra dentro de un potrero a la orilla del camino por lo que es fácil visualizarlo desde la calle. El Grupo 1 se encuentra sobre una plataforma basal de 2 m de alto, alberga un grupo cuyo patio está abierto en el lado norte, con tres estructuras de 1 m de altura, en buen estado de conservación. Al sur de la plataforma se ubica un montículo aislado con una altura de 1 m.

El Grupo 2 es una plaza abierta hacia el este. Posiblemente el Montículo Este fue destruido por la construcción de la calle. Al norte el patio está delimitado por dos montículos con una altura de 1.50 m cada uno, mientras que en la parte sur existe la plataforma del Grupo 1 y al oeste hay una plataforma alargada de 1 m de alto con un largo de 25 m.

El Grupo 3 se forma por tres estructuras dispuestas en una plaza abierta hacia el sur. La estructura de mayor tamaño se localiza al lado oeste con una altura de 1 m, mientras que las Estructuras Norte y Este no aún de menor tamaño.

El Grupo 4 se compone de tres estructuras que forman una plaza abierta hacia el lado este. Las estructuras no alcanzan 1 m de altura.

A su vez, el Grupo 5 es una plaza de tipo indeterminado, en donde los montículos se ubican al norte y sur no alcanzan 1 m de altura.

## REFERENCIAS

- Laporte, Juan Pedro y Héctor E. Mejía (ed)  
2000 *Registro de sitios arqueológicos del sureste de Petén*. Reporte No.14, Atlas Arqueológico de Guatemala, IDAEH, Guatemala.
- Urbina, Marco Antonio  
2000 *Las entidades políticas de la cuenca media del río San Juan, Dolores, Petén*. Tesis de Licenciatura, Área de Arqueología, Escuela de Historia, USAC, Guatemala.

## CUADRO 1

### EL ASENTAMIENTO DE SANTA ROSA

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

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>
A	1	E	15.00	*	-	CRP	-	-	1	990
	2	S	3.00							
	3	SO	0.50							
	4	O	10.00	*						
	5	N	1.00							
	6	NE	0.50							
	7	NO	0.20							
	8	N	0.20							
	9	SE	0.20							
	10	SO	0.20							
B	1	N	4.00	*	-	NC	PB	1	1	324
	2	NE	0.20							
	3	E	0.20							
	4	SE	1.00							
	5	S	0.50							
	6	SO	0.20							
	7	O	1.00							
1	1	E	0.50	*	-	EA	-	-	1	168
	2	O	0.50							
2	1	E	0.50	*	-	EA	-	-	1	80
	2	O	0.50							
3	1	N	0.50	*	-	NA	-	-	1	168
	2	S	0.20							
4	1	E	4.00	*	-	EA-O	PB		3	342
	2	S	1.00							
	3	N	1.00							
5	1	S	2.00	*	-	SA-N	-	-	3	100
	2	O	1.00							
	3	E	0.50							
	4	SE	0.50							
6	1	S	4.00	*	-	SC	PB	-	3	100
	2	O	2.00							
	3	N	1.00							
	4	NE	0.50							
	5	E	2.00							
7	1	S	1.00	*	-	SC	-	-	3	120
	2	SO	0.20							
	3	O	0.20							
	4	NO	0.20							

	5	N	0.50							
	6	E	1.00							
8	1	E	2.00	*	-	EC	-	-	1	110
	2	S	0.20							
	3	O	0.50							
	4	N	0.50							
9	1	E	0.50	*	-	EA-N	-	-	3	60
	2	S	0.20							
	3	O	0.50							
10	1	E	0.50	*	-	EA-O	-	-	-	225
	2	S	0.50							
	3	N	0.20							
11	1	N	0.50	*	-	NA-E	-	-	-	54
	2	S	0.20							
	3	O	0.50							

## CUADRO 2

### EL ASENTAMIENTO DE LA PAJARERA

<b>1</b>	Número de grupo			
<b>2</b>	Número de estructura			
<b>3</b>	Posición de la estructura (según punto cardinal)			
<b>4</b>	Altura de la estructura metros			
<b>5</b>	Montículo principal (*)			
<b>6</b>	Depredación ( <b>NR</b> = no registrada)			
<b>7</b>	Patrón de plaza:			
	<b>OA-N</b>	= Oeste Abierto/Norte	<b>OA-S</b>	= Oeste Abierto/Sur
	<b>CRP</b> = Conjunto de tipo Grupo E			
<b>8</b>	Plataforma basal ( <b>PB</b> )			
<b>9</b>	Chultun			
<b>10</b>	Ubicación	1 sobre cerro	2 en ladera	3 en planicie
<b>11</b>	Dimensión de patio en m <sup>2</sup>			

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>
A	1	E	15.00	*	-	CRP	-	-	3	1126
	2	S	7.00							
	3	N	3.00							
	4	E	0.20							
	5	S	0.20							
	6	O	0.20							
	7	N	0.20							
	8	N	0.20							
B	1	O	5.00	*	-	OA-N	-	-	3	1470
	2	E	3.00							
	3	S	5.00							
	4	SO	4.00							
	5	SO	0.50							
C	1	O	3.00	*	-	OA-S	-	-	3	270
	2	NO	0.20							
	3	N	1.00							
	4	E	1.00							

### CUADRO 3

#### EL ASENTAMIENTO DE LA GINEBRA

<b>1</b>	Número de grupo			
<b>2</b>	Número de estructura			
<b>3</b>	Posición de la estructura (según punto cardinal)			
<b>4</b>	Altura de la estructura metros.			
<b>5</b>	Montículo principal (*)			
<b>6</b>	Depredación ( <b>NR</b> = no registrada)			
<b>7</b>	Patrón de plaza:			
		<b>NC</b> = Norte Cerrado		<b>OC</b> = Oeste Cerrado
		<b>CRP</b> = Conjunto de tipo Grupo E		
<b>8</b>	Plataforma basal ( <b>PB</b> )			
<b>9</b>	Chultun			
<b>10</b>	Ubicación	<b>1</b> sobre cerró	<b>2</b> en ladera	<b>3</b> en planicie
<b>11</b>	Dimensión de patio en m <sup>2</sup>			

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>
1	1	E	10.00	*	N	CRP	-	-	3	1560
	2	O	7.00	*						
A	1	O	2.00	*	N	OC	-	-	3	200
	2	N	1.00							
	3	E	1.00							
	4	S	1.50							
B	1	N	1.00	*	N	NC	PB	-	3	110
	2	E	0.50							
	3	S	0.20							
	4	O	0.50							
C	1	O	1.50	*	N	OC	PB	-	3	1500
	2	E	1.00							
	3	S	1.00							
	4	SE	0.50							
	5	SE	0.50							

## CUADRO 4

### EL ASENTAMIENTO DE LAS PAPAYAS

<b>1</b>	Número de grupo	
<b>2</b>	Número de estructura	
<b>3</b>	Posición de la estructura (según punto cardinal)	
<b>4</b>	Altura de la estructura metros	
<b>5</b>	Montículo principal (*)	
<b>6</b>	Depredación ( <b>NR</b> = no registrada)	
<b>7</b>	Patrón de plaza:	
	<b>SA</b> = Sur Abierto	<b>NA-E</b> = Norte Abierto/Este
	<b>EA-N</b> = Este Abierto/Sur	<b>OA-E</b> = Oeste Abierto/Este
<b>8</b>	Plataforma basal ( <b>PB</b> )	
<b>9</b>	Chultun	
<b>10</b>	Ubicación	<b>1</b> sobre cerro <b>2</b> en ladera <b>3</b> en planicie
<b>11</b>	Dimensión de patio en m <sup>2</sup>	

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>
1	1	E	4.00	*	-	EA-N	PB	-	3	80
	2	S	2.00							
	3	O	3.00							
2	1	O	4.00	*	-	OA-E	-	-	3	900
	2	N	2.00							
	3	NE	1.00							
3	1	O	2.00	*	-	OA-E	-	-	3	190
	2	N	0.50							
	3	S	0.50							
4	1	N	0.50	*	-	NA-E	-	-	3	315
	2	S	0.50							
	3	O	0.50							
5	1	N	0.50	*	-	SA	-	-	3	100
	2	S	0.50							

## CUADRO 5

### MATERIAL CERÁMICO DEL SONDEO DE SANTA ROSA

PRECLÁSICO MEDIO - COMPLEJO CARRIZAL - ESFERA MAMOM							
	O/C	Cu	Pl	Va	Cm	Vr	Tt
<b>CLASE UAXACTUN SIN ENGOBE</b>	11	0	0	0	0	0	11
<b>GRUPO ACHIOTES</b>	11	0	0	0	0	0	11
Achiotes Sin Engobe: Achiotes	11	0	0	0	0	0	11
<b>CLASE FLORES CEROSO</b>	9	5	7	5	0	0	26
<b>GRUPO PITAL</b>	1	0	0	0	0	0	1
Paso Danto Inciso: <i>Paso Danto</i>	1	0	0	0	0	0	1
Xik Doble Engobe: <i>Xik</i>	0	0	1	0	0	0	1
<b>GRUPO JUVENTUD</b>	7	2	3	1	0	0	13
Juventud Rojo: <i>Juventud</i>	7	1	2	0	0	0	10
Guitarra Inciso: <i>Malache</i>	0	0	1	0	0	0	1
Xexcay Acanalado: <i>Xexcay</i>	0	0	0	1	0	0	1
Desvarío Achaflanado: <i>Desvarío</i>	0	1	0	0	0	0	1
<b>GRUPO BOOLAY</b>	0	0	4	0	0	0	4
Boolay Café: <i>Baadz Ante</i>	0	0	4	0	0	0	4
<b>GRUPO CON COLOR DIFERENCIADO</b>	0	1	0	0	0	0	1
Matamoro Bicromo: <i>Matamoro</i>	0	1	0	0	0	0	1
<b>GRUPO DECORACIÓN NEGATIVA</b>	1	2	0	4	0	0	7
Tierra Mojada Resistente: <i>Tierra Mojada</i>	0	2	0	4	0	0	6
Rosendo Negro y Rojo: <i>Rosendo</i>	1	0	0	0	0	0	1
PRECLÁSICO TARDÍO - COMPLEJO LAS LAJAS - ESFERA CHICANEL							
	O/C	Cu	Pl	Va	Cm	Vr	Tt
<b>CLASE UAXACTUN SIN ENGOBE</b>	21	1	0	0	0	0	22
<b>GRUPO PAILA</b>	21	1	0	0	0	0	22
Paila Sin Engobe: <i>Paila</i>	14	0	0	0	0	0	14
Caulote Con Baño: <i>Caulote</i>	3	1	0	0	0	0	4
Caulote Con Baño: <i>Camencha</i>	4	0	0	0	0	0	4
<b>CLASE PASO CABALLOS CEROSO</b>	63	19	14	0	0	0	96
<b>GRUPO FLOR</b>	7	3	2	0	0	0	12
Flor Crema: <i>Flor</i>	0	1	1	0	0	0	2
Flor Crema: <i>Luciano</i>	2	0	0	0	0	0	2
Acordeón Inciso: <i>Acordeón</i>	2	0	0	0	0	0	2
Acordeón Inciso: <i>Embrujo (acanalado-inciso)</i>	2	0	1	0	0	0	3
Gordana Acanalado: <i>Gordana</i>	0	1	0	0	0	0	1
Mateo Rojo/Crema: <i>Mateo</i>	1	1	0	0	0	0	2
<b>GRUPO BACLAM</b>	1	0	0	0	0	0	1

Baclam Naranja: Baclam	1	0	0	0	0	0	1
<b>GRUPO SIERRA</b>	<b>46</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>61</b>
Sierra Rojo: Sierra	45	8	6	0	0	0	59
Laguna Verde Inciso: Laguna Verde	1	0	0	0	0	0	1
Chechen Manchado-Inciso: Zoe	0	0	1	0	0	0	1
<b>GRUPO BOXCAY</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>
Boxcay Café: Boxcay	1	1	0	0	0	0	2
Xtabcab Inciso: Xtabcab	1	0	0	0	0	0	1
<b>GRUPO POLVERO</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>8</b>
Polvero Negro: Polvero	3	5	0	0	0	0	8
<b>GRUPO CON COLOR DIFERENCIADO</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>11</b>
Guachimán Bicromo: Arabia ( <i>crema interior</i> )	2	1	0	0	0	0	3
Guachimán Bicromo: ND/ Puntos Negros Interior	0	1	0	0	0	0	1
Guachimán Bicromo: Guachimán ( <i>rojo interior</i> )	2	0	5	0	0	0	7
<b>CLÁSICO TARDÍO - COMPLEJO RÍO POXTE - ESFERAS TEPEU 1 Y 2</b>							
	<b>O/C</b>	<b>Cu</b>	<b>PI</b>	<b>Va</b>	<b>Cm</b>	<b>Vr</b>	<b>Tt</b>
<b>CLASE UAXACTUN SIN ENGOBE</b>	<b>21</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>23</b>
<b>GRUPO CAMBIO</b>	<b>21</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>23</b>
Cambio Sin Engobe: Cambio	21	2	0	0	0	0	23
<b>CLASE PETÉN LUSTROSO</b>	<b>21</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>25</b>
<b>GRUPO TINAJA</b>	<b>21</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>25</b>
Tinaja Rojo: Tinaja	21	0	3	0	0	0	24
Tinaja Rojo: Subin	0	1	0	0	0	0	1

<b>O/C = olla/cántaro</b>	<b>PI = plato</b>	<b>Cm = comal</b>	<b>Tt = total</b>
<b>Cu = cuenco</b>	<b>Va = vaso</b>	<b>Vr = varios</b>	

**CUADRO 6**

**MATERIAL CERÁMICO DEL SONDEO DE LA PAJARERA**

<b>PRECLÁSICO TARDÍO - COMPLEJO LAS LAJAS - ESFERA CHICANEL</b>							
	O/C	Cu	Pl	Va	Cm	Vr	Tt
<b>CLASE UAXACTUN SIN ENGOBE</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>5</b>
<b>GRUPO PAILA</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>5</b>
Paila Sin Engobe: Paila	3	0	0	0	0	0	3
Caulote Con Baño: Caulote	2	0	0	0	0	0	2
<b>CLASE PASO CABALLOS CEROSO</b>	<b>14</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>22</b>
<b>GRUPO FLOR</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>
Flor Crema: Luciano	1	0	0	0	0	0	1
<b>GRUPO BACLAM</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>
Baclam Naranja: Baclam	0	1	0	0	0	0	1
<b>GRUPO SIERRA</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>10</b>
Sierra Rojo: Sierra	10	0	0	0	0	0	10
<b>GRUPO POLVERO</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>
Polvero Negro: Polvero	2	0	0	0	0	0	2
<b>GRUPO CON COLOR DIFERENCIADO</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>5</b>
Velorio Bicromo-Inciso ND/ Rojo Interior	0	1	0	0	0	0	1
Velorio Bicromo-Inciso: ND/ Negro Interior	0	1	0	0	0	0	1
Hechizo Bicromo: Hechizo ( <i>negro interior</i> )	1	0	0	0	0	0	1
Hechizo Bicromo: ND/ Crema Interior	0	1	0	0	0	0	1
Guachimán Bicromo: Arabia ( <i>crema interior</i> )	0	0	1	0	0	0	1
<b>GRUPO CON DECORACIÓN NEGATIVA</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>
Ahchab Ante y Rojo: Ahchab	0	2	1	0	0	0	3
<b>CLASE MARS NARANJA</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>
<b>GRUPO SAVANA</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>
Savana Naranja: Savana	0	1	0	0	0	0	1
<b>CLÁSICO TARDÍO - COMPLEJO RÍO POXTE - ESFERAS TEPEU 1 Y 2</b>							
	O/C	Cu	Pl	Va	Cm	Vr	Tt
<b>CLASE UAXACTUN SIN ENGOBE</b>	<b>48</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>48</b>
<b>GRUPO CAMBIO</b>	<b>48</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>48</b>
Cambio Sin Engobe: Cambio	36	0	0	0	0	0	36
Encanto Estriado: Estriado	8	0	0	0	0	0	8
Chichicuil Con Baño: Chichicuil	4	0	0	0	0	0	4
<b>CLASE PETÉN LUSTROSO</b>	<b>109</b>	<b>31</b>	<b>11</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>152</b>
<b>GRUPO HARINA</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>

Harina Crema: Harina	0	3	0	0	0	0	3
<b>GRUPO TINAJA</b>	<b>106</b>	<b>27</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>144</b>
Tinaja Rojo: Tinaja	102	17	6	1	0	0	126
Tinaja Rojo: Nanzal	2	0	0	0	0	0	2
Tinaja Rojo: Acacia	1	0	1	0	0	0	2
Camarón Inciso: Camarón	0	2	0	0	0	0	2
Camarón Inciso: Corozal	0	0	3	0	0	0	3
Chaquiste Impreso: Chaquiste	0	6	0	0	0	0	6
Chaquiste Impreso: ND/ Sellado	0	2	0	0	0	0	2
Tigrán Estriado: Tigrán	1	0	0	0	0	0	1
<b>GRUPO MÁQUINA</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>
Máquina Café: Máquina	1	1	0	0	0	0	2
<b>GRUPO INFIERNO</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>
Infierno Negro: Infierno	2	0	0	0	0	0	2
<b>GRUPO PALMAR-DANTA</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>
Leona Rojo/Naranja: Leona	0	0	1	0	0	0	1
<b>CLASE CENIZA-ENGOBE ROJO</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>
<b>GRUPO BELICE</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>
Belice Rojo: Belice	0	1	0	0	0	0	1
<b>CLÁSICO TERMINAL - COMPLEJO TANJOC - ESFERA TEPEU 3</b>							
	<b>O/C</b>	<b>Cu</b>	<b>PI</b>	<b>Va</b>	<b>Cm</b>	<b>Vr</b>	<b>Tt</b>
<b>CLASE UAXACTUN SIN ENGOBE</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>
<b>GRUPO CAMBIO</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>
Cambio Sin Engobe: Cambio	3	0	0	0	0	0	3
<b>CLASE PETÉN LUSTROSO</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>
<b>GRUPO HARINA</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>
Harina Crema: Harina	1	0	0	0	0	0	1
<b>GRUPO AZOTE</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>
Azote Naranja: Azote	0	0	1	0	0	0	1
<b>GRUPO TINAJA</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>
Tinaja Rojo: Tinaja	1	0	0	0	0	0	1
<b>CLASE CENIZA-ENGOBE ROJO</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>
<b>GRUPO BELICE</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>
Belice Rojo: Belice	0	0	3	0	0	0	3

<b>O/C = olla/cántaro</b>	<b>PI = plato</b>	<b>Cm = comal</b>	<b>Tt = total</b>
<b>Cu = cuenco</b>	<b>Va = vaso</b>	<b>Vr = varios</b>	

## CUADRO 7

### MATERIAL CERÁMICO DEL SONDEO DE LA GINEBRA

<b>PRECLÁSICO TARDÍO - COMPLEJO LAS LAJAS - ESFERA CHICANEL</b>							
	O/C	Cu	Pl	Va	Cm	Vr	Tt
<b>CLASE UAXACTUN SIN ENGOBE</b>	2	3	0	0	0	0	5
<b>GRUPO PAILA</b>	2	0	0	0	0	0	2
Paila Sin Engobe: Paila	2	0	0	0	0	0	2
<b>GRUPO JOCOTE</b>	0	3	0	0	0	0	3
Jocote Naranja-Café: Ambergris	0	3	0	0	0	0	3
<b>CLASE PASO CABALLOS CEROSO</b>	11	4	3	0	0	0	18
<b>GRUPO FLOR</b>	9	0	1	0	0	0	10
Flor Crema: Flor	7	0	1	0	0	0	8
Acordeón Inciso: Acordeón	2	0	0	0	0	0	2
<b>GRUPO SIERRA</b>	2	4	0	0	0	0	6
Sierra Rojo: Sierra	2	4	0	0	0	0	6
<b>GRUPO BOXCAY</b>	0	0	2	0	0	0	2
Boxcay Café: Boxcay	0	0	2	0	0	0	2
<b>CLÁSICO TARDÍO - COMPLEJO RÍO POXTE - ESFERAS TEPEU 1 Y 2</b>							
	O/C	Cu	Pl	Va	Cm	Vr	Tt
<b>CLASE UAXACTUN SIN ENGOBE</b>	16	1	0	0	0	0	17
<b>GRUPO CAMBIO</b>	16	1	0	0	0	0	17
Cambio Sin Engobe: Cambio	13	1	0	0	0	0	14
Encanto Estriado: Encanto	1	0	0	0	0	0	1
Chichicuil Con Baño: Chichicuil	2	0	0	0	0	0	2
<b>CLASE PETÉN LUSTROSO</b>	21	3	4	0	0	0	28
<b>GRUPO HARINA</b>	1	0	1	0	0	0	2
Harina Crema: harina	1	0	1	0	0	0	2
<b>GRUPO TINAJA</b>	20	2	3	0	0	0	25
Tinaja Rojo: Tinaja	19	2	3	0	0	0	24
Tinaja Rojo: Acacia	1	0	0	0	0	0	1
<b>GRUPO PALMAR-DANTA</b>	0	1	0	0	0	0	1
Leona Rojo/Naranja: Leona	0	1	0	0	0	0	1

O/C = olla/cántaro Cu = cuenco	Pl = plato Va = vaso	Cm = comal Vr = varios	Tt = total
-----------------------------------	-------------------------	---------------------------	------------

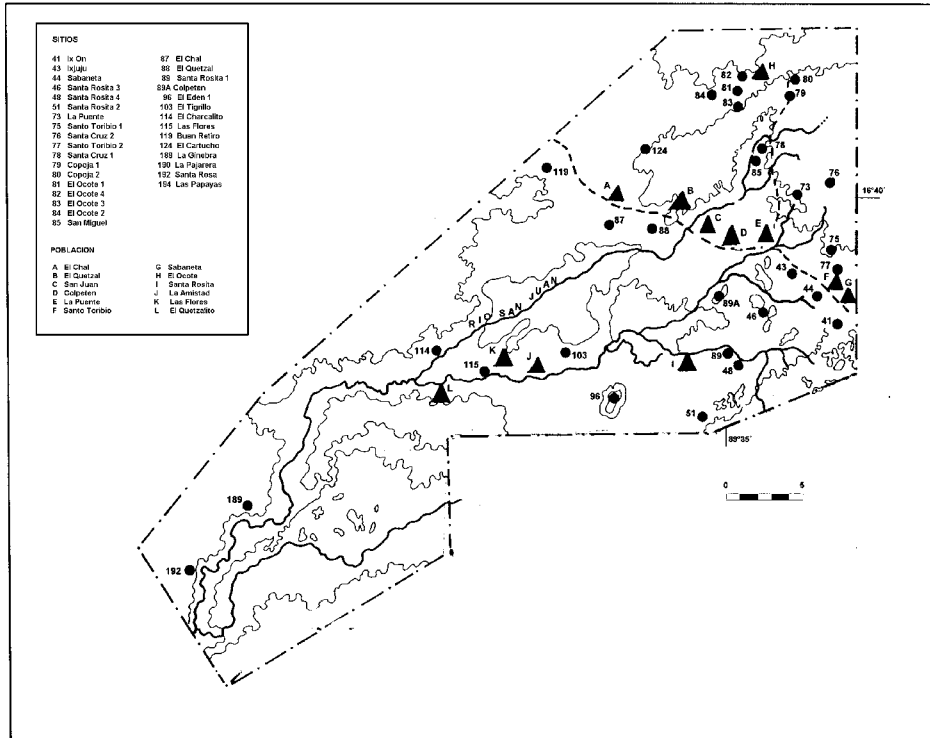


Figura 1 Cuenca del río San Juan indicando los sitios referidos

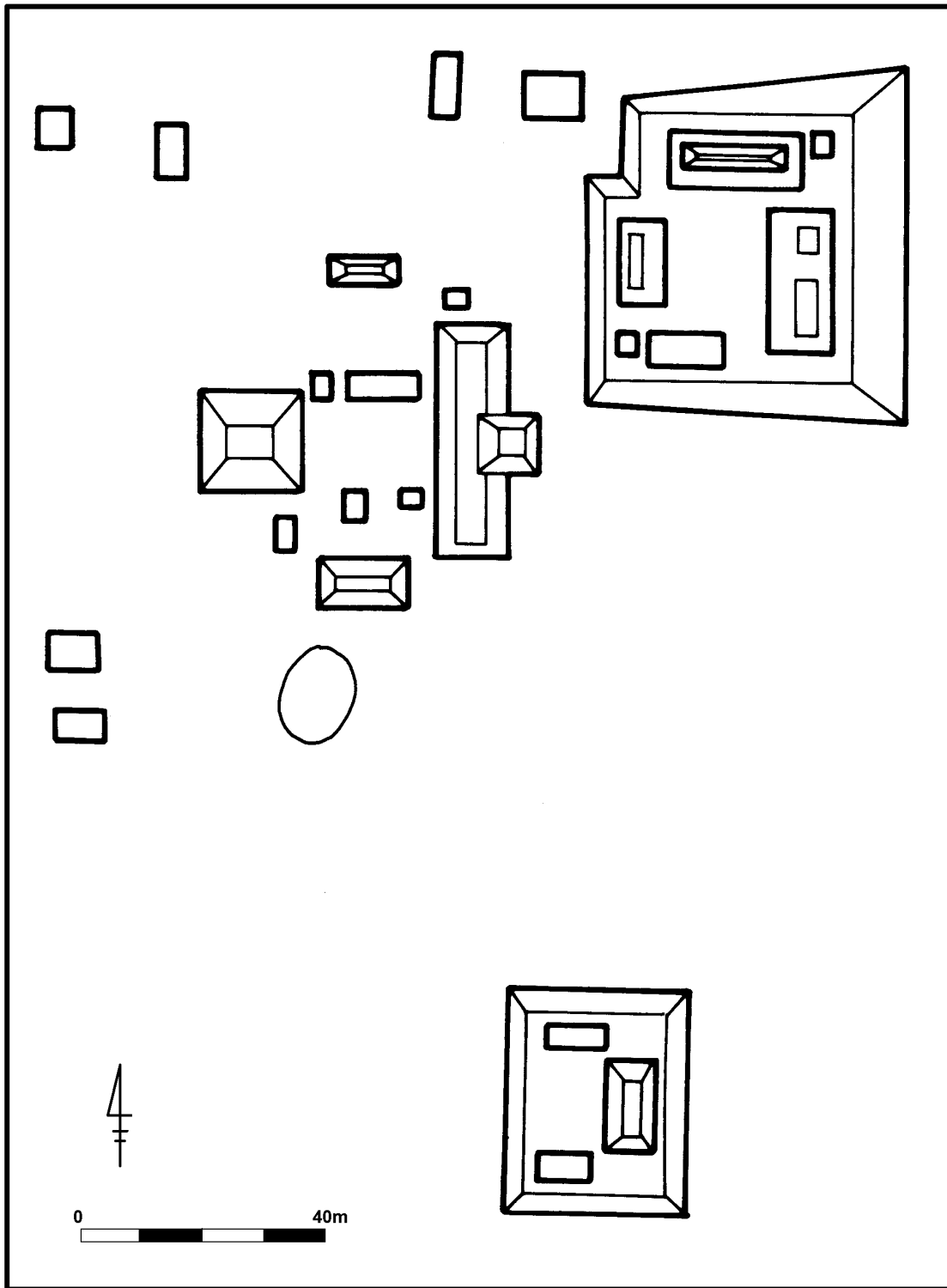


Figura 2 Planta de Santa Rosa, sector central

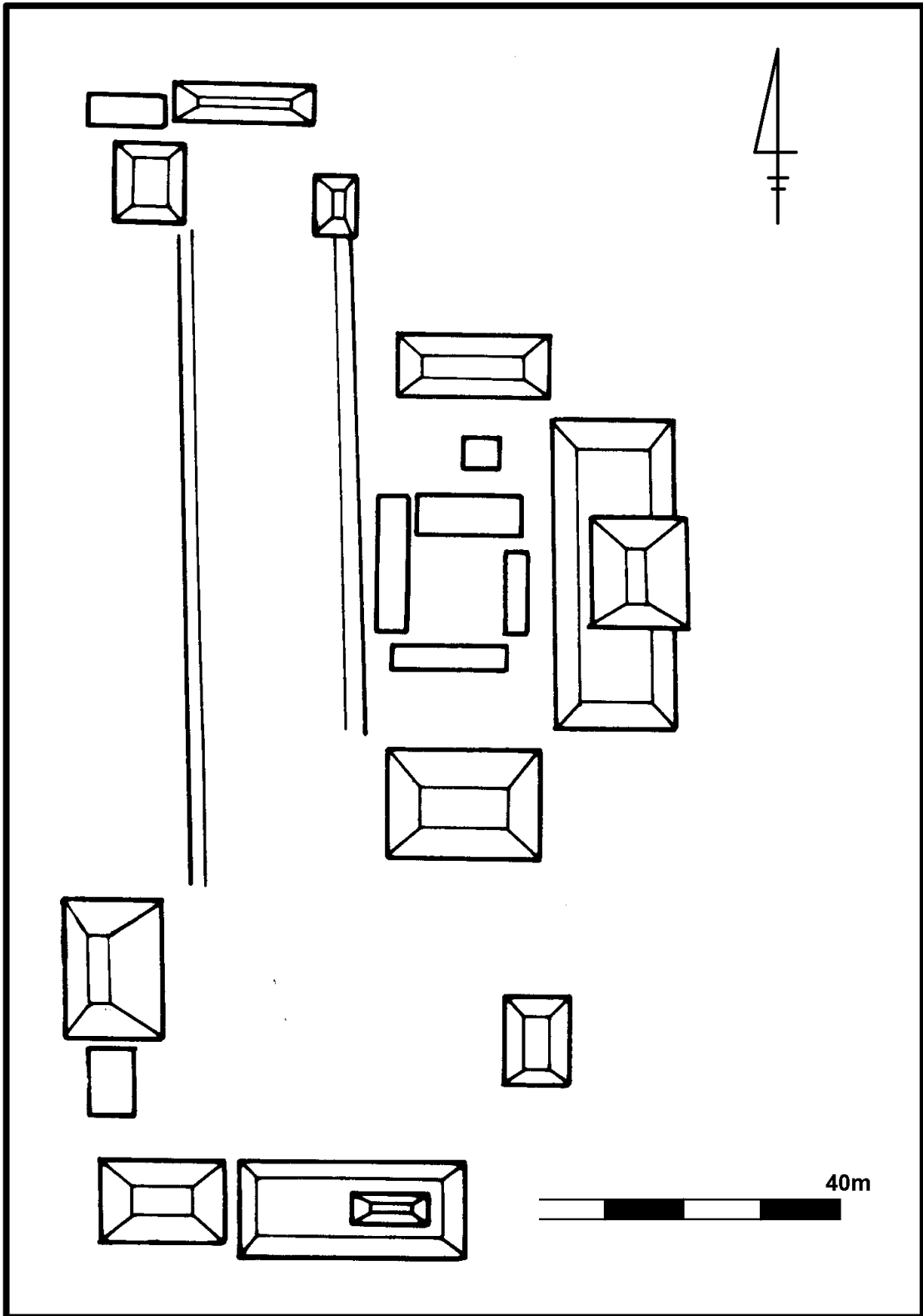


Figura 3 Planta de La Pajarera, sector central

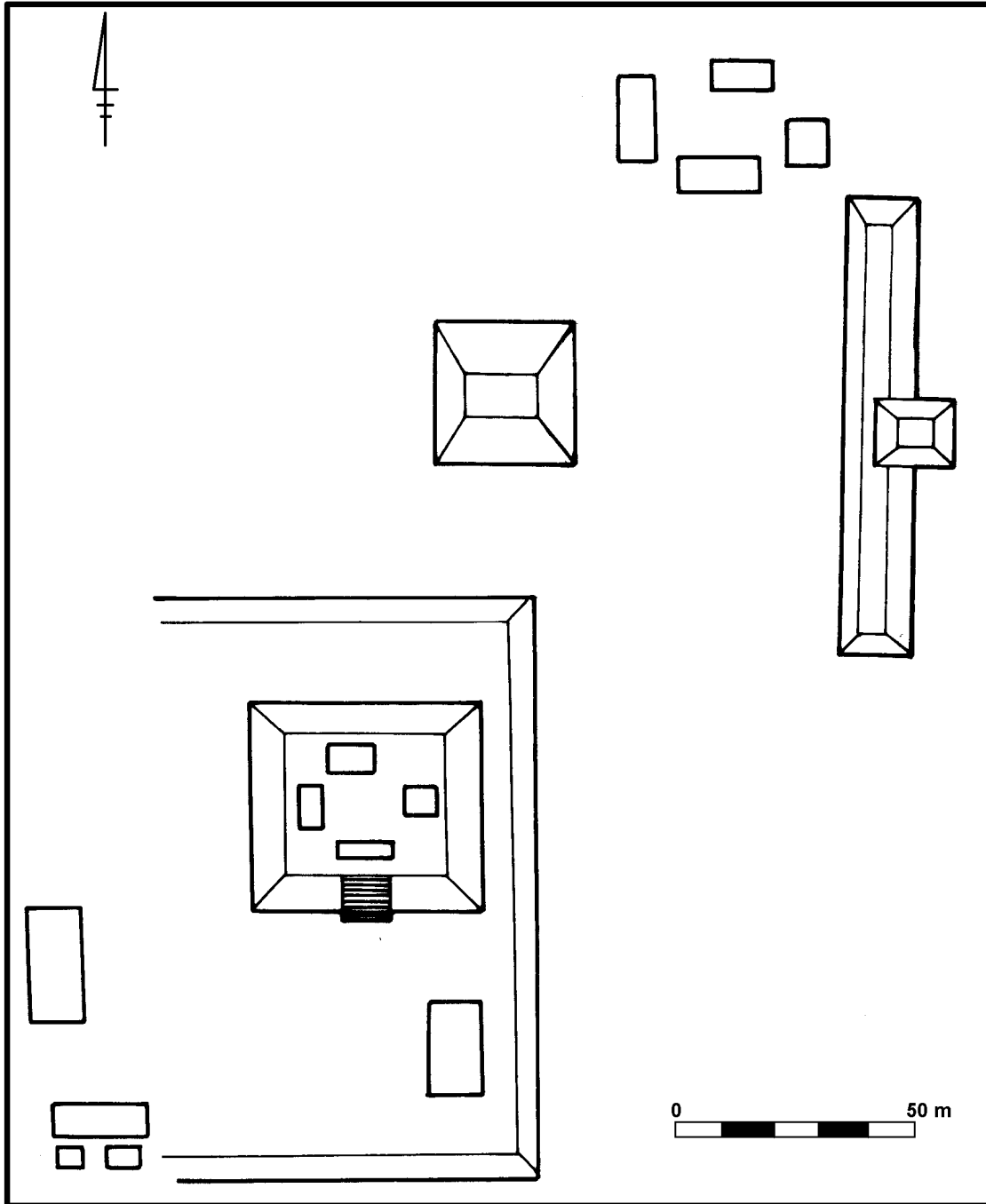


Figura 4 Planta de La Ginebra, sector central

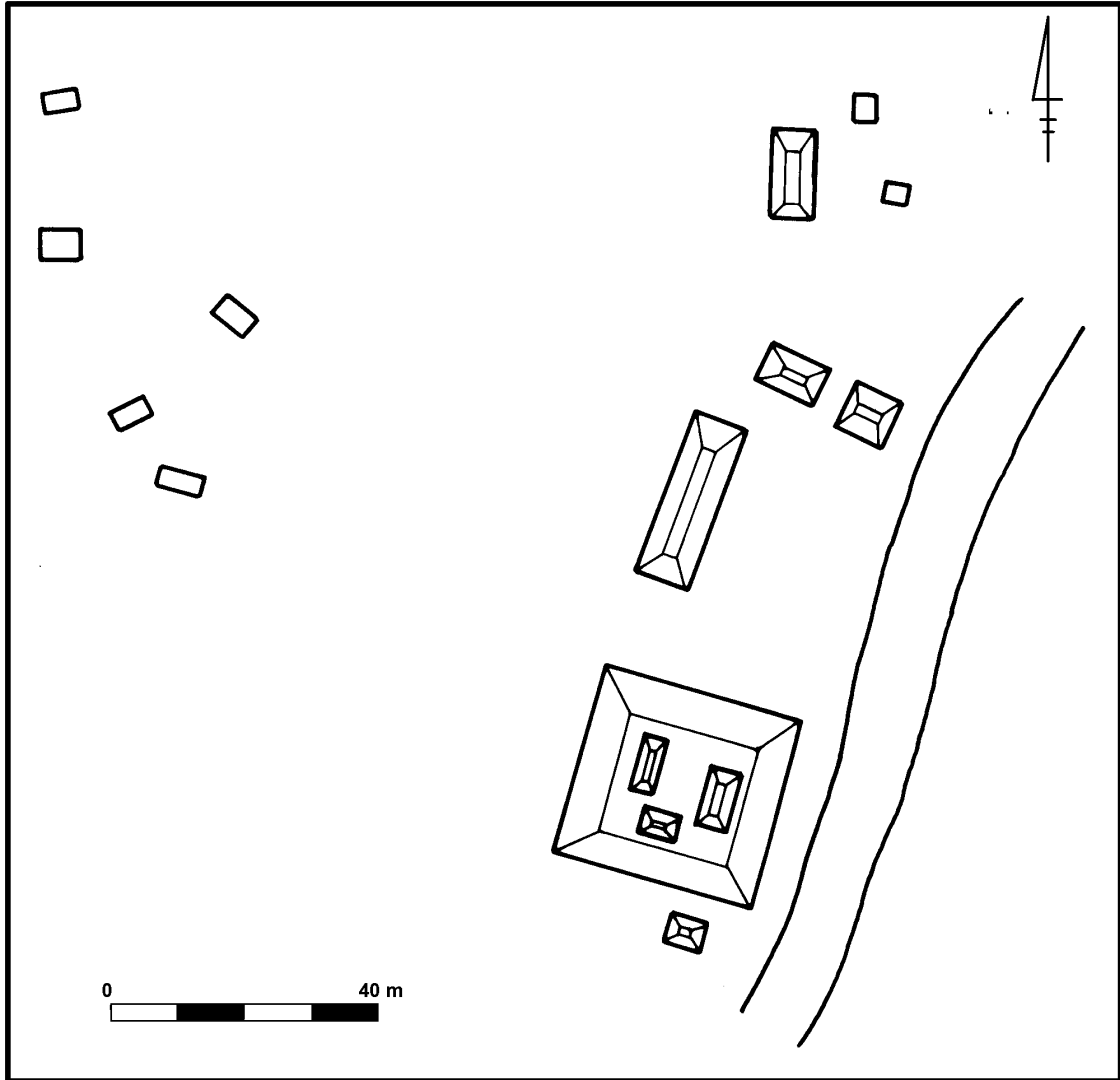


Figura 5 Planta de Las Papayas, sector central