

CAPITULO 17

PN 56: EXCAVACIONES EN LA ESTRUCTURA R-2

Héctor L. Escobedo y F. Marcelo Zamora M.

Introducción

Las excavaciones en el Patio del Grupo Sur continuaron durante la temporada 2000. La Estructura R-2 es un edificio bien preservado del Clásico Temprano, que se localiza hacia el este de la Estructura R-3. Consiste en una plataforma pequeña con dos cuerpos, de apenas 1.76 m de alto, que incluía seis columnas altar en su terraza. Pese a sus pequeñas dimensiones, su ubicación sobre la Plataforma R-32, que sostiene a los templos R-3 y R-4 del Patio del Grupo Sur demuestra su importancia. Su arquitectura es interesante, pues es única en Piedras Negras, tiene cornisas elaboradas, paneles con retracción hacia los lados y una escalinata central con balaustradas al lado de la escalinata, así como una especie de tablero hacia los lados. De acuerdo con Houston (comunicación personal, 2000), R-2 puede ser una *witena*, o casa de fundador de linaje, y su apariencia "mexicanizada" tal vez refleja una especie de edificio "teotihuacanoide".

Excavaciones previas en la Estructura R-2

La Estructura R-2 fue parcialmente descombrada durante las investigaciones llevadas a cabo por el Museo Universitario de la Universidad de Pennsylvania en los treinta, pero infortunadamente no hay registros preservados de estas excavaciones. Alden Mason fue probablemente el responsable de estas operaciones, debido a que sus notas dejan mucho que

desear en cuanto a su precisión.

Según Satterthwaite (1933:20-11), R-2 es una plataforma con muros de piedra de 1.50 m de alto, con una escalinata frontal central que se eleva entre balaustradas pesadas o, con mayor probabilidad, masas rectangulares con niveles superiores que se funden con la plataforma. Los muros fueron bien diseñados con una serie de molduras, la de la base en sección curvada, con una piedra labrada especializada para llevarlo alrededor de la esquina. Muros bajos muy arruinados sobre la parte superior parecen ser trazos de una pequeña cámara construida en su mayor parte de materiales perecederos. En el piso estucado (no abajo del mismo) saliendo del lado noroeste de la base de la plataforma, y cerca de la esquina frontal, se encontró un entierro, sin ornamentos y estructura funeraria exceptuando una laja colocada junto a las piedras y cubriendo la cabeza. El cuerpo fue colocado junto al muro, con la cabeza al suroeste.

Con base en los materiales recuperados en las excavaciones hechas por la Universidad de Pennsylvania, Holley (1983: 80-81) proporciona algunas ideas sobre la cronología de los edificios cercanos a la Estructura R-2: "*La construcción más temprana en R-3, R-3-4ta, parece descansar sobre la roca madre (Satterthwaite 1961) y podría fecharse para el Preclásico, mientras que las etapas posteriores 3ra y 2da corresponden a Nabá. Erigida sobre la gran*

plataforma, la Estructura R-32, que sostiene a los templos piramidales R-3 y R-4, la estela 30 se fecha para 9.5.0.0.0 y puede estar alineada con al menos una de las etapas en R-3. La Estela 29, colocada en la cima de R-3, se ha fechado de manera cuestionable para un katún más tarde en 9.6.0.0.0 y correspondería temporalmente con el fin de Nabá. Sin embargo, las asociaciones cerámicas son magras."

PN 56A: Excavaciones en la Estructura R-2

Las nuevas excavaciones en R-2 consistieron en 5 pozos de sondeo localizados en varios puntos dentro y fuera de la estructura. La unidad PN 56A-1 se trazó en el nivel de la Terraza R-32, frente a la escalinata central de R-2, en eje. PN 56A-2 se trazó en la parte posterior de R-2, en el nivel de plaza. Las unidades PN 56A-3 y 4 se trazaron dentro de R-2, en el centro y frente a la plataforma superior de la estructura, respectivamente. Por último, PN 56A-5 se trazó en la plazuela entre R-2 y R-3 y sobre la plataforma que sostiene ambas estructuras. El objetivo de estas excavaciones fue determinar la secuencia constructiva de R-2, así como su función, ya que como se ha indicado con anterioridad, el proyecto de la Universidad de Pennsylvania no publicó un informe específico sobre sus investigaciones en este edificio.

PN 56A-1: Excavaciones en la Plataforma R-32

Esta unidad de 1.50 x 2 m se trazó frente a la escalinata de R-2 (Fig. 1), sobre la Plataforma R-32, la cual se compone de cuatro gradas de 3.65 m de largo, 0.22 m de huella y 0.20 m de contrahuella. A ambos lados de la escalinata se localizaron balastradas de

0.80 m de ancho. La altura de la plataforma basal, de la que forma parte la escalinata era de 1.28 m. Se pudo determinar que el frente del edificio no era simétrico, de modo que hacia la derecha del observador tenía de largo 2.20 m y en el izquierdo 1.20 m.

PN 56A-0-0

Lote correspondiente a los materiales que fueron recuperados al remover el escombro dejado por la Universidad de Pennsylvania enfrente, en el lado derecho y detrás de la Estructura R-2. Proporcionó 176 tiestos de la fase Chacalhaaz y 10 fragmentos de figurillas, 4 líticas y 4 obsidianas. Entre los materiales cerámicos también se registraron algunos tiestos Naranja Fino, así como uno del tipo Pabellón Modelado Tallado del Clásico Terminal.

PN 56A-1-1

Lote correspondiente a humus, tierra suave y suelta, de color café muy oscuro (10YR 2/2). Tuvo 0.17 m de espesor y proporcionó 14 tiestos de la fase Chacalhaaz y 1 fragmento de figurilla.

PN 56A-1-2

Lote correspondiente a un piso de piedrín y su relleno, con tierra suave y suelta de color café (10Y 4/3). Tuvo 0.42 m de espesor y proporcionó 10 tiestos Yaxché/Chacalhaaz. Luego de la remoción del humus apareció un muro de mampostería a 0.26 m de profundidad, que se localizó en la mitad sur del pozo, con una orientación disímil con respecto a la escalinata de R-2 (300°), la cual tiene 320° acimut. Este muro de contención es anterior a la construcción de R-2.

PN 56A-1-3

Lote correspondiente a un relleno compacto de tierra densa, de color café oscuro (10YR 3/3), con pequeñas piedras calizas. Este relleno se encontraba distribuido de forma irregular en el pozo, siendo más espesa su composición hacia el norte que el sur. Proporcionó 36 tiestos, 5 líticas, 3 obsidianas y una muestra de carbón. El muro de contención alcanzó 0.60 m de alto en este lote.

La cronología de los materiales cerámicos recuperados en este lote fue confusa, pues habían tiestos del periodo Preclásico y de las fases Nabá y Balché. Esta característica puede deberse a que algunos de los materiales de construcción utilizados en este relleno hayan formado parte de otras estructuras que fueron destruidas en alguna época cercana a la construcción de R-2.

PN 56A-1-4

Relleno de piedras calizas pequeñas con tierra color café oscuro (10YR 3/3), de consistencia suave y suelta, que iniciaba debajo de la base del muro de mampostería. El lote comenzó a 0.69 m y terminó en 1.66 m de profundidad, con un grosor de 0.97 m. Se recuperaron 26 tiestos, 5 líticas (pedernal) y un fragmento de cuerpo de figurilla quizá Preclásica, debido a su solidez y su estilo de manufactura. Se trata de un fragmento de abdomen, en cuyo extremo inferior se aprecian las marcas de donde le salían las piernas. Se efectuó una ampliación de 0.50 m hacia el norte, y de 0.30 hacia el sur en dirección a la escalinata. Las dimensiones del pozo fueron de 2.80 x 2.00.

PN 56A-1-5

Lote correspondiente a un relleno de tierra café amarillento oscuro (10YR 4/4), densa y compacta, con piedras calizas pequeñas, muy similar al relleno del lote 3 de esta misma unidad. Tuvo 0.34 m de grosor máximo y proporcionó 140 tiestos del Preclásico, 6 lascas de pedernal 1 navaja de obsidiana. La roca madre se alcanzó a 2.00 m en la esquina sur de la unidad.

PN 56A-1-6

Registro de 1.40 x 0.50 m de extensión, dentro del muro detectado en esta unidad. El objetivo de este registro fue recuperar cerámica para fechar la construcción del muro. Finalizó al encontrarse el lote 4 a 0.84 m de profundidad. El relleno del muro está compuesto por tierra café (10YR 5/3) suave y suelta, con piedras calizas pequeñas. Proporcionó 23 tiestos, 2 líticas y 1 obsidiana. Tuvo 0.64 m de espesor máximo. La función del muro fue la contención del relleno, y su cronología puede corresponder al Preclásico. Sin embargo, también se registraron algunos tiestos Aguila Naranja del Clásico Temprano dentro de este lote.

PN 56A-2: Excavaciones en la Parte Posterior

Esta unidad se localizó detrás de R-2, en línea con el eje del edificio (Fig. 1). Sus dimensiones fueron 2 x 1.50 m, y su objetivo fue localizar algún basurero asociado con R-2.

PN 56A-2-1

Escombros de las excavaciones de la Universidad de Pennsylvania, junto con humus. El suelo asociado con este lote fue suave y suelto, de color café muy oscuro (10YR2/2). Proporcionó 17 tiestos, mayoritariamente erosionados, y finalizó al encontrarse la base de R-2.

PN 56A-2-2

Lote correspondiente a escombros atrás de la parte posterior de la Estructura R-2, compuesto por piedras calizas medianas y pequeñas, junto con tierra café grisáceo oscuro (10YR 4/2), de consistencia suelta y suave. Este lote terminó justo a la altura de la base de la parte posterior de R-2. Proporcionó 1 tiesto y 1 fragmento de figurilla, consistente en una cabeza masculina con una especie de diadema y orejeras circulares grandes. Este lote comenzó a 0.68 m y terminó en 1.13 m desde la superficie.

PN 56A-2-3

Lote correspondiente a un piso de pedrín con tierra de color café oscuro (10YR 3/3). Tuvo 0.20 m de grosor máximo y proporcionó 19 tiestos. Terminó a 1.38 m de profundidad.

PN 56A-2-4

Relleno de piedras calizas grandes y medianas, con tierra color café pálido (10YR 6/3), de consistencia suave y suelta. Tuvo 1 m de espesor máximo y proporcionó 29 tiestos y 2 líticas. Este relleno comenzó

a 1.38 m y terminó a 2.32 m de profundidad.

PN 56A-2-5

Relleno de tierra café (10YR 4/3) de consistencia suave y semi-compacta, con piedras calizas pequeñas. Apareció a 2.32 m en asociación con un muro que corría norte-sur pegado al perfil oeste de la unidad, siguiendo una orientación de 40° acimut. Tuvo 1.08 m de largo y su parte superior estaba compuesta por tres piedras labradas. De alto tuvo 0.54 m de alto y se componía de tres hiladas de calizas labradas. Al parecer era un muro de contención similar al encontrado en la unidad PN 56A-1. El relleno de este lote sufría una transformación a 2.69 m de profundidad, en donde presentaba más tierra que piedras. Se alcanzó la roca madre a 3.34 m de profundidad (esquina NW). Se determinó un desnivel de 0.24 m en la roca madre, la cual descendía gradualmente desde la base de R-3 hasta la plaza del Grupo Sur, frente a R-1. Se recuperaron 150 tiestos y 2 cantos rodados.

La cronología de este lote correspondió a la fase Nabá del Clásico Temprano, pero también habían algunos materiales cerámicos del periodo Preclásico. Se registraron tiestos grandes correspondientes a una vasija Aguila Naranja con pestaña basal.

PN 56A-3: Excavaciones en la Terraza Superior

Unidad de 2 x 2 m, ubicada en la parte central de la terraza superior de la Estructura R-2 (Fig. 1). Su objetivo fue revelar la secuencia constructiva del edificio.

PN 56A-3-1

Humus consistente en tierra suave y suelta, de color café muy oscuro (10YR 2/2). Tuvo 0.17 m de espesor máximo y proporcionó 11 tiestos de la fase Chacalhaaz y 2 lascas de pedernal.

PN 56A-3-2

Relleno de piedras calizas grandes y medianas, con tierra color café (10YR 5/3), suave y suelta. Fue un lote estéril y tuvo 0.11 m de espesor máximo, terminando en 1.28 m desde la superficie.

PN 56A-3-3

Piso 1, de piedrín y tierra café grisáceo (10YR 5/2), de consistencia suave y suelta. Tuvo 0.10 m de grosor y proporcionó 6 tiestos.

PN 56A-3-4

Relleno de piedrín con tierra de color café (10YR 4/3), densa y suelta. Tuvo 0.56 m de espesor y proporcionó 16 tiestos y 2 cantos rodados, terminando en 2.04 m desde la superficie.

PN 56A-3-5

Piso 2, de estuco café pálido (10YR 6/3), duro y compacto. Tuvo 0.15 m de espesor y proporcionó solamente 3 tiestos del Clásico Temprano.

PN 56A-3-6

Relleno de piedras calizas grandes, con tierra suave y suelta, de color café (10YR 5/3). Se reveló la parte superior de un muro de contención, que corría en dirección N-S, con orientación de 40° acimut. Se ubicó en el centro de la unidad, desde donde se observaron tres piedras labradas que en conjunto tenían 1.38 m de largo. El ancho visible del muro desde la piedra central hasta el límite del perfil oeste de la unidad tuvo 0.77 m. Los materiales recuperados en este lote totalizaron 54 tiestos del Preclásico, 5 lascas de pedernal y un canto rodado.

PN 56A-3-7

Relleno correspondiente a tierra café (10YR 4/3), de consistencia suave y semi-compacta, con piedras calizas pequeñas. Su presencia está asociada con el muro reportado en el lote anterior. Este lote corresponde a los materiales que se recuperaron frente al muro de contención. La roca madre se alcanzó a 3.92 m de profundidad, y se recuperaron 21 tiestos del Preclásico.

PN 56A-3-8

Lote correspondiente al interior del muro de contención, localizado al excavar el lote anterior. Está compuesto por tierra fina de color café oscuro (7.5YR 4/3), con piedras calizas pequeñas. En conjunto, el muro tuvo 0.62 m de altura, y estaba compuesto por tres hiladas de piedra. Se recuperaron 16 tiestos y 2 lascas de pedernal.

PN 56A-4: Excavaciones Frente a la Plataforma Superior

Unidad de 1.50 x 2 m localizada en el área entre las plataformas inferior y superior, es decir, entre PN 56A-1 y PN 56A-3, aunque no colinda con ninguna de ellas (Fig. 1). Su objetivo fue verificar la relación entre ambas plataformas.

PN 56A-4-1

Lote de humus de tierra suave y suelta, de color café muy oscuro (10YR 2/2). Tuvo 0.13 m de espesor, y proporcionó 5 tiestos erosionados, uno de ellos un soporte almenado con diseño inciso.

PN 56A-4-2

Relleno de piedras calizas grandes y medianas, con tierra color café (10YR 5/3), suave y suelta. Fue un lote estéril, al igual que su similar en PN 56A-3-2, y finalizó a 1.21 m de profundidad. Dentro de este relleno había un muro a 0.86 m de profundidad, el cual parece ser el límite de la plataforma de una subestructura, y está compuesta por un alineamiento de 4 piedras que se ubican hacia la parte sur de la unidad. Se trató de localizar la base de dicho muro. Este relleno comenzó a 0.13 m y terminó a 1.00 m de la superficie.

PN 56A-4-3

Relleno de tierra café rojizo (2.5YR 5/3), semi-compacta, con calizas pequeñas. Se localizó a la altura de una especie de muro, el segundo descubierto en esta unidad. Tuvo 0.30 m de espesor y no

proporcionó materiales culturales. Terminó a 1.30 m de la superficie.

PN 56A-4-4

Piso 1 de pedrín asociado con tres muros bajos localizados en esta unidad. Este piso tuvo 0.20 m de grosor y tampoco proporcionó materiales culturales. La tierra asociada con este piso tiene las mismas características que la del lote anterior.

PN 56A-4-5

Relleno de piedras calizas pequeñas con tierra semicompacta de color café pálido (10YR 6/3). Tuvo 0.28 m de espesor y se localizaba debajo del lote 4. Tampoco proporcionó materiales culturales.

PN 56A-4-6

Relleno de tierra café (10YR 4/3), de consistencia suave y semicompacta, con piedras calizas pequeñas. Fue estéril y finalizó al encontrarse la roca madre.

PN 56A-5: Excavaciones Entre R-2 Y R-3

Unidad de 2 x 1 m, localizada entre el muro lateral este de la Estructura R-3 y el lado oeste de la Estructura R-2 (Figs. 3, 4 y 5). Su límite es un tanto irregular, ya que la presencia de molduras en la base de R-3 impiden que sea recto. El objetivo de esta unidad fue dilucidar la relación temporal-espacial entre R-3 y R-2, ya que aparentemente el primero es más antiguo que el segundo.

PN 56A-5-1

Lote correspondiente al Piso 1, descubierto en la superficie, así como a su relleno. El piso era de tierra compactada, de color café oliva claro, con un relleno de piedrín. Tuvo 0.61 m de espesor y proporcionó 17 tiestos de la fase Nabá.

PN 56A-5-2

Piso 2, de bajareque o barro quemado, de color amarillo rojizo o café encendido (7.5YR 5/6, 6/8), con relleno de tierra semi-compacta, de color café amarillento claro (10 (10YR 6/4), con piedras calizas pequeñas. Proporcionó 7 tiestos. Este piso estaba asociado con la base de una fase constructiva anterior de R-2, que fue cubierta por el piso reportado en el lote anterior. Tuvo un grosor de 0.20 m, y su cronología correspondió a la fase Nabá. Terminó a 0.81 m de la superficie.

PN 56A-5-3

Piso 3, estucado, de color rojo claro (2.5YR 6/6), así como su relleno de piedrín compacto y denso, de color blanco (10YR 8/1). Fue un relleno difícil de excavar debido a que la parte superior del mismo estaba compuesto por una mezcla de piedras calizas con calcita, lo que le dio una dureza singular. Fue un lote de 0.24 m de grosor, y proporcionó 2 tiestos. Se pudo observar que la base del muro este de R-3 se levantaba sobre este piso.

PN 56A-5-4

Relleno de tierra café (10YR 4/3), de consistencia densa y compacta, con piedras calizas pequeñas. Tuvo 0.38 m de grosor y proporcionó 38 tiestos del Preclásico Tardío, así como 1 lasca de pedernal, una muestra de estuco pintado de gris y 1 hueso.

PN 56A-5-5

Relleno de piedras calizas medianas con tierra suave y densa, de color café amarillento oscuro. Tuvo 0.60 m de grosor y proporcionó 79 tiestos del Preclásico Tardío y 2 líticas.

PN 56A-5-6

Relleno de tierra café (10YR 4/3), densa y compacta, con piedras calizas pequeñas. Tuvo 0.42 m de espesor y proporcionó 10 fragmentos de huesos de animal, 10 pedernales y 3 piedras de río. La excavación del lote finalizó al alcanzar la roca madre a 2.45 m de profundidad.

Conclusiones

Con base en los resultados de nuestras excavaciones, se considera que los dos primeros muros descubiertos en PN 56A-4 corresponden a una versión más temprana del edificio, mientras que el tercero debe ser un muro de contención, ya que su base no mostró ningún piso asociado. El primero tiene 0.30 m de alto y está compuesto por dos hileras de piedra labrada. El segundo tiene 0.20 m de alto, y está conformado por

dos hiladas de piedra. El tercero, más alto, tiene 0.40 m de elevación y está integrado por tres hileras de piedra.

Se demostró estratigráficamente que R-2 es posterior a la Pirámide R-3, así como que descansa sobre una alargada extensión de la Plataforma R-32 del Clásico Temprano. La secuencia constructiva definida consiste en tres estadios. El primero, el más antiguo, corresponde al Preclásico Tardío y es anterior a la construcción de R-2. Este nivel debe asociarse con una versión anterior de la Plataforma R 32 que sostiene a las estructuras R-2, R-3 y R-4. El segundo corresponde a la construcción de la Estructura R-2-Sub.1, cuya parte superior se reveló en la unidad PN 56A-3. Este edificio se fechó para el Clásico Temprano. La tercera, la más tardía, corresponde a ese mismo período y constituye la última versión de R-2. A través del tiempo, este edificio fue agrandado con una terraza más, que añadió longitud a su parte posterior.

El efecto estético total de la arquitectura de R-2 es bastante distinto al de otras estructuras de Piedras Negras y sugiere, con fortaleza, una influencia teotihuacana. Símbolos relacionados con la iconografía

teotihuacana se encuentran presentes en varios monumentos de Piedras Negras. Por otra parte, en las excavaciones en la Estructura R-5, en el mismo Patio del Grupo Sur en donde se localiza R-2, se han localizado algunos artefactos normalmente asociados con Teotihuacán, tales como navajas de obsidiana verde y un candelero. Todos estos elementos sugieren un contacto estrecho entre Piedras Negras y Teotihuacán durante el periodo Clásico Temprano.

En cuanto a la función de R-2, no fue posible recuperar algún depósito especial en el edificio que ayudará a definir este aspecto. Sin embargo, considerando las características tan peculiares de su arquitectura, así como el hecho de localizarse cerca de dos pirámides rituales en lo que fuera el epicentro de Piedras Negras antes del Clásico Tardío, se sugiere que su naturaleza fue de índole ritual.

Por otra parte, la presencia de varias columnas altar en su cima, sin cistas asociadas, que aparentemente fueron traídas de otros lugares del sitio y depositadas allí durante el Clásico Terminal, refuerza esta interpretación.

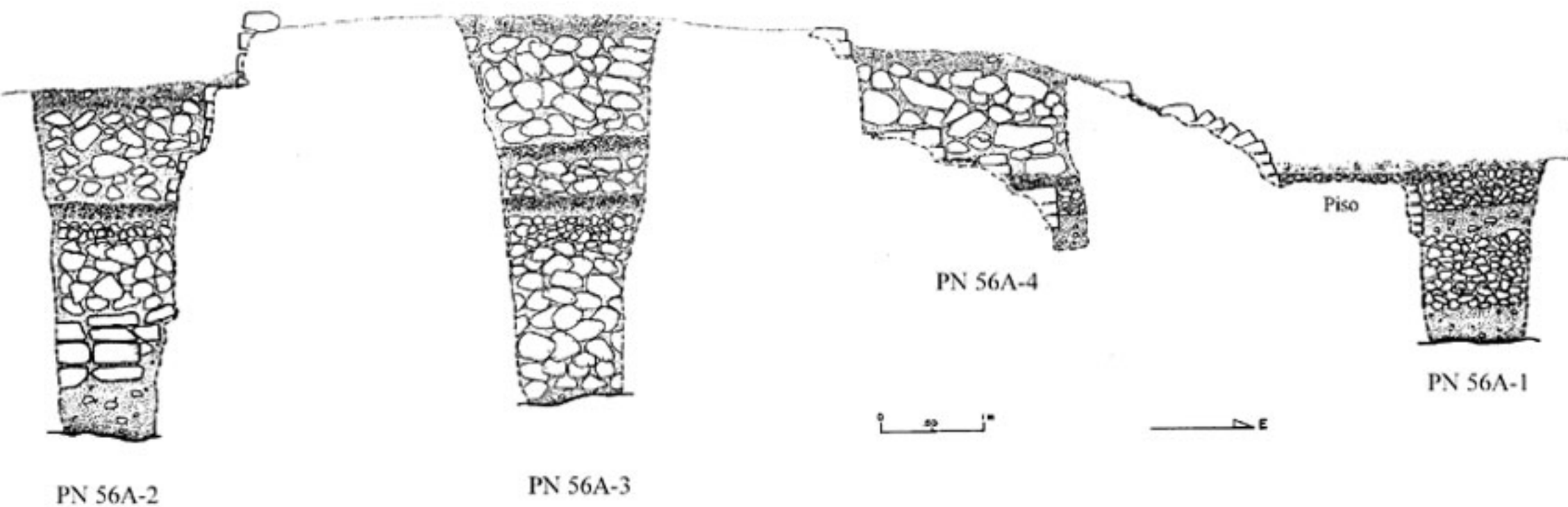


Figura 1. Perfil norte de excavaciones en el eje de la Estructura R-32.

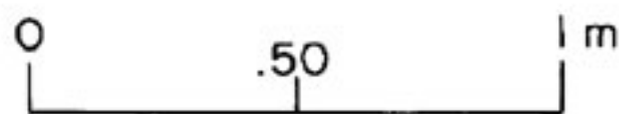
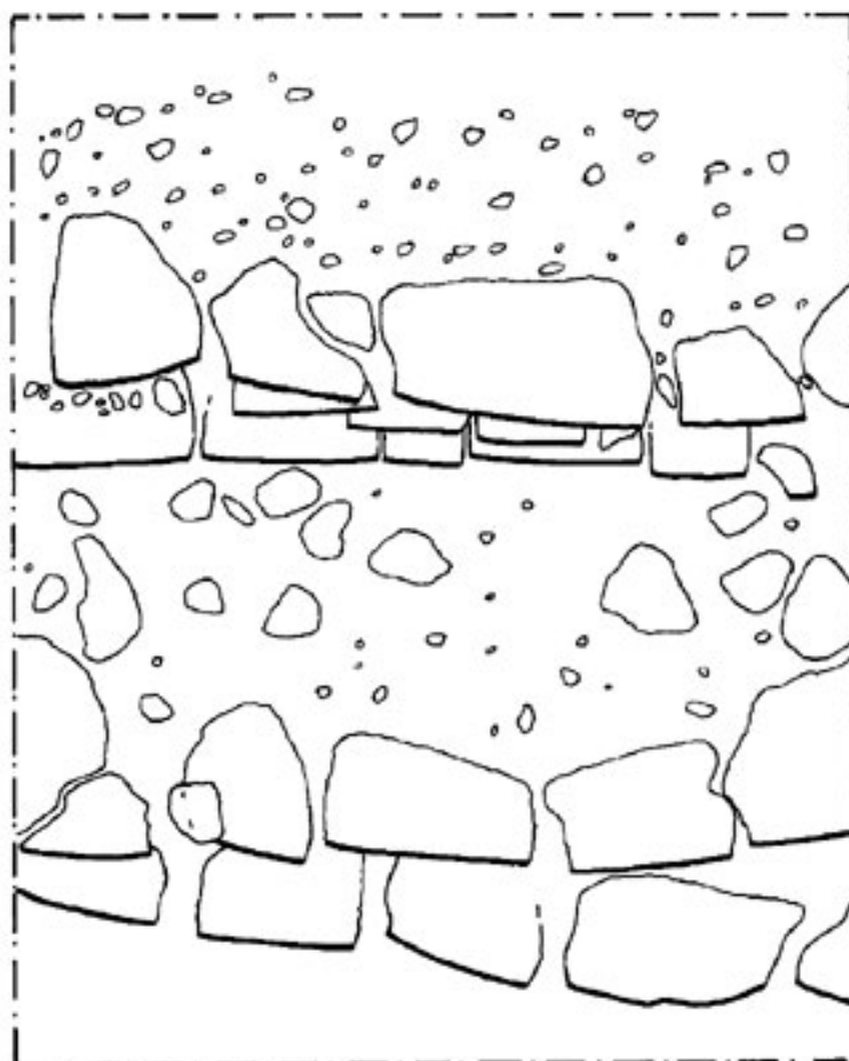


Figura 2. PN 56A-4 Planta de muros de contención dentro de la plataforma inferior de la Estructura R-2.

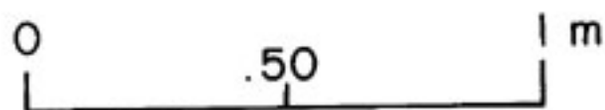
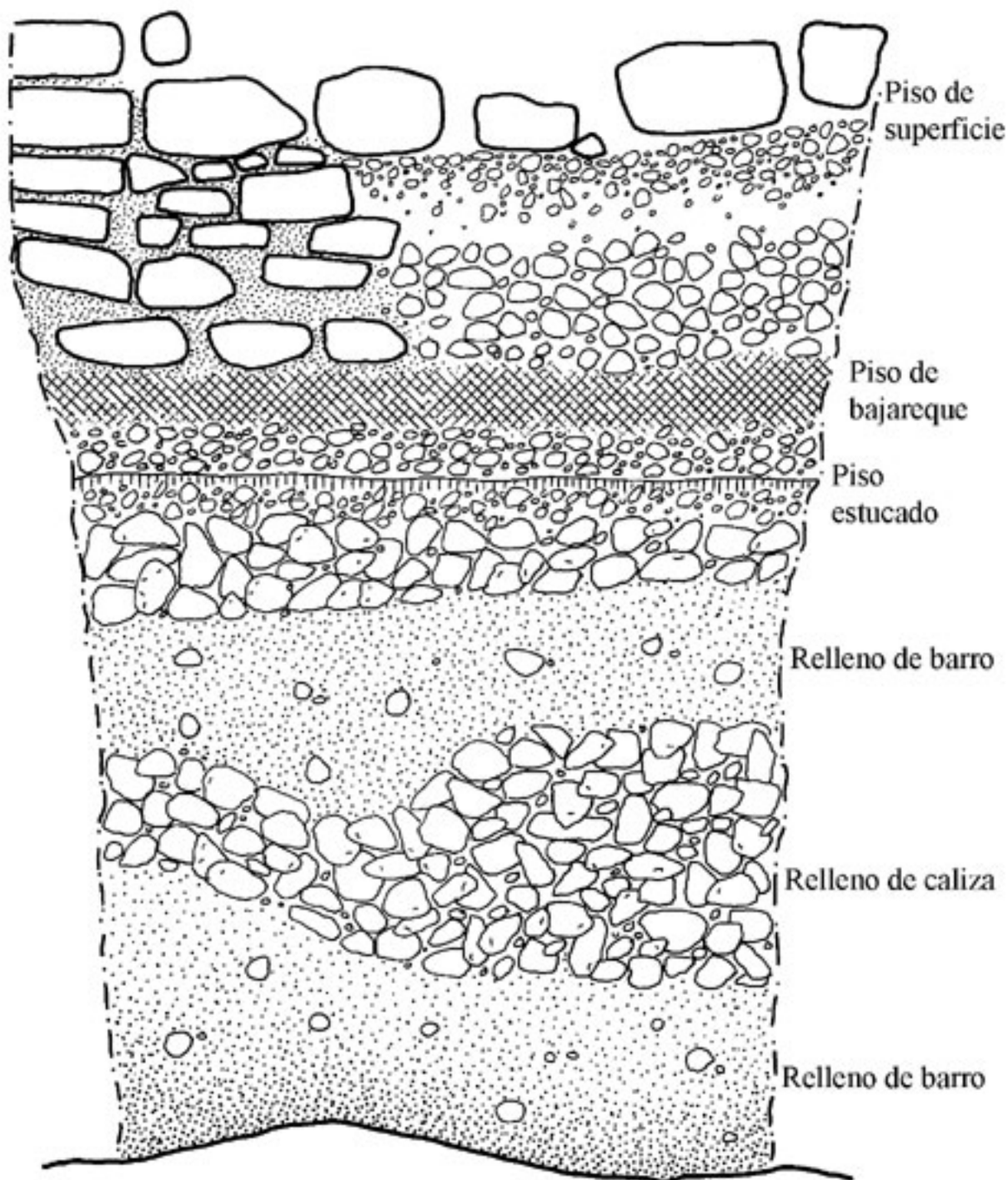
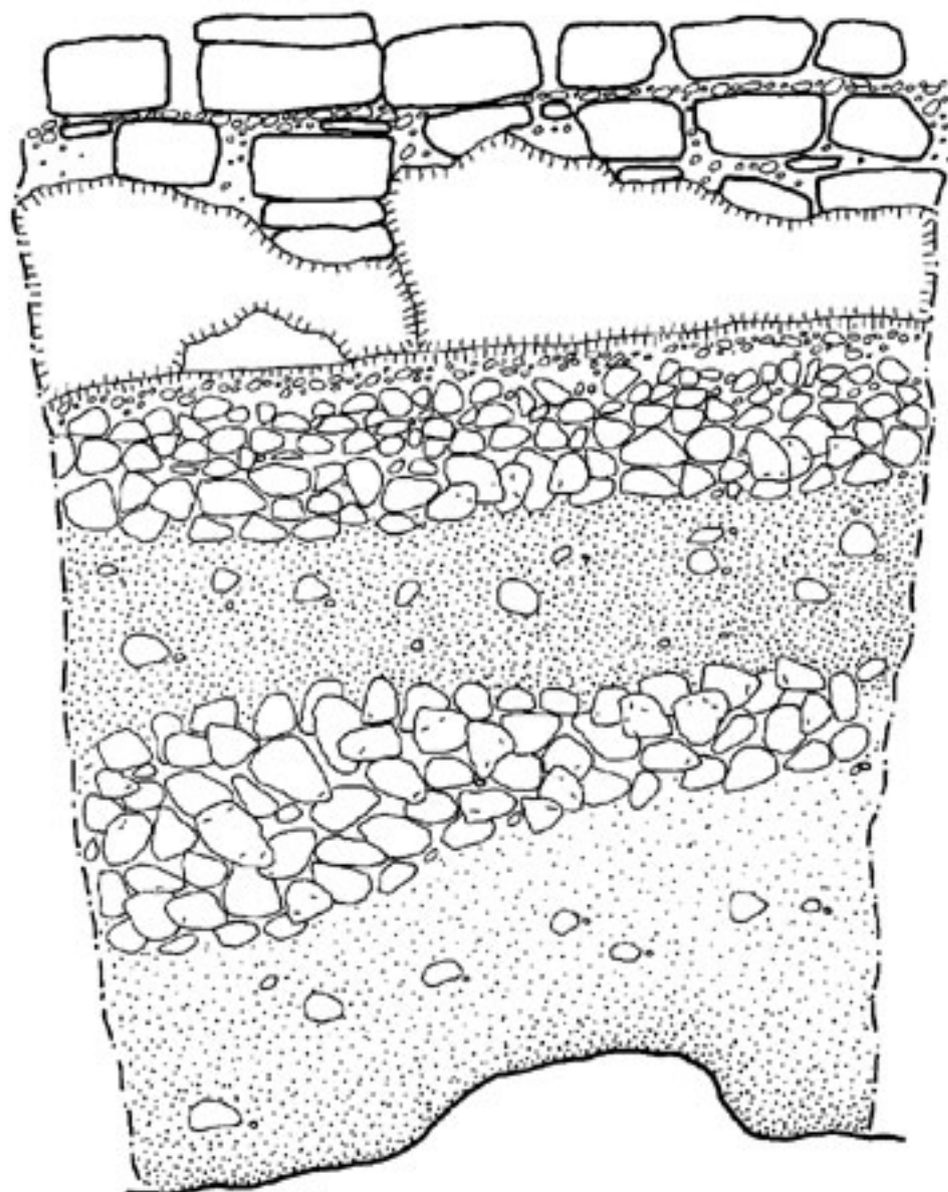


Figura 3. PN 56A-5 Perfil norte de excavación en la Plataforma R-32.



0 .50 m

E

Figura 4. PN 56A-5 Perfil sur de excavación en la Plataforma R-32.

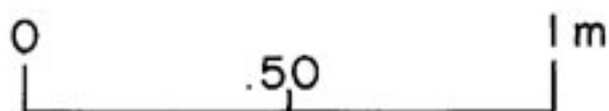
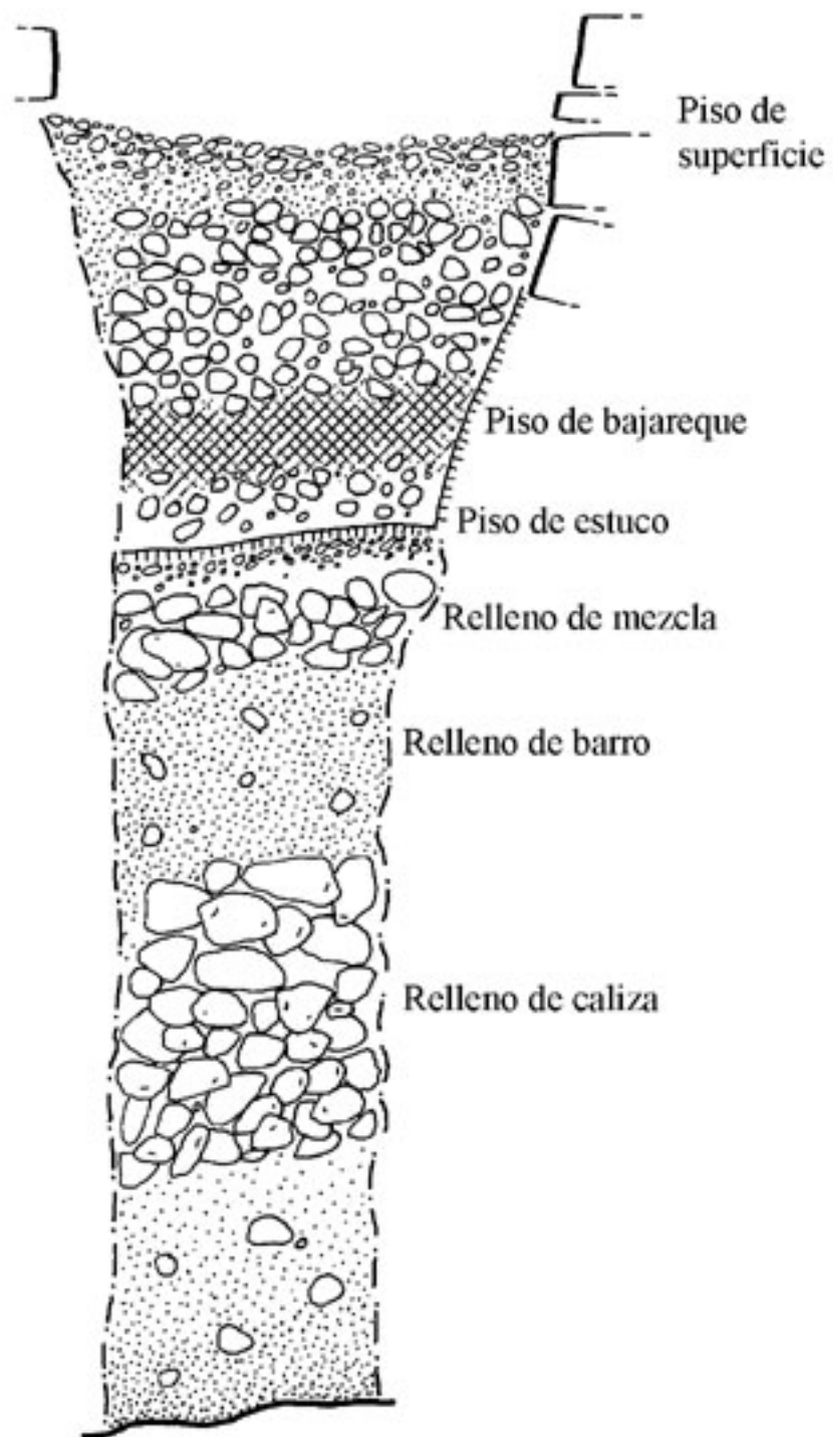


Figura 5. PN 56A-5 perfil oeste de excavación en la Plataforma R-32.

TABLA 1

OP/SUBOP	LOTE	PROFUNDIDAD (m)	GROSOR (m)	COLOR DE TIERRA (munsell)	CONTEXTO
PN 56A-1	1	0.00-0.17	0.17	(10 YR 2/2)	Humus
	2	0.17-0.59	0.42	(10 YR 4/3)	Piso 1 y relleno
	3	0.59-0.69	0.10	(10 YR 3/3)	Relleno de tierra
	4	0.69-1.66	0.98	(10 YR 3/3)	Relleno de calizas
	5	1.66-2.00	0.34	(10 YR 4/4)	Relleno de tierra
	6	0.00-0.64	0.64	(10 YR 5/3)	Relleno de muro
PN 56A-2	1	0.00-0.68	0.68	(10 YR 2/2)	Humus/Escombros
	2	0.68-1.13	0.45	(10 YR 4/2)	Escombros detrás de R-2
	3	1.13-1.38	0.20	(10 YR 3/3)	Piso de pedrín
	4	1.38-2.32	0.96	(10 YR 6/3)	Relleno de calizas
	5	2.32-3.71	1.39	(10 YR 4/3)	Relleno de tierra
PN 56A-3	1	0.00-0.17	0.17	(10 YR 2/2)	Humus
	2	0.17-1.28	1.11	(10 YR 5/3)	Relleno de calizas
	3	1.28-1.38	0.10	(10 YR 5/2)	Piso 1 de pedrín
	4	1.38-1.89	0.51	(10 YR 4/3)	Relleno bajo el Piso 1
	5	1.89-2.04	0.15	(10 YR 6/3)	Piso 2 de estuco
	6	2.04-3.29	1.25	(10 YR 5/3)	Relleno bajo el Piso 2
	7	3.29-3.92	0.63	(10 YR 4/3)	Relleno de barro frente al muro
	8	3.00-3.62	0.62	(7.5 YR 4/3)	Relleno dentro del muro
PN 56A-4	1	0.00-0.13	0.13	(10 YR 2/2)	Humus sobre terraza basal de R-2
	2	0.13-1.00	0.87	(10 YR 5/3)	Relleno de calizas
	3	1.00-1.30	0.30	(2.5 Y 5/3)	Relleno de tierra
	4	1.30-1.50	0.20	(2.5 Y 5/3)	Piso 1, de pedrín
	5	1.50-1.78	0.28	(10 YR 6/3)	Relleno de calizas
	6	1.78-2.10	0.32	(10 YR 4/3)	Relleno de tierra
PN 56A-5	1	0.00-0.61	0.61	(2.5 Y 5/2)	Piso de superficie
	2	0.61-0.81	0.20	(7.5 YR 6/8, 5/6)	Piso de bajareque
	3	0.81-1.05	0.24	(2.5 Y 6/6)	Piso estucado
	4	1.05-1.43	0.38	(10 YR 4/3)	Relleno de barro café
	5	1.43-2.03	0.60	(10 YR 4/4)	Relleno de calizas
	6	2.03-2.45	0.42	(10 YR 4/3)	Relleno de barro

TABLA 2

OP/SUPOB	LOTE	ARTEFACTOS RECUPERADOS	UBICACION
PN 56A-1	0	176 tiestos, Clásico Tardío	Escombros de excavaciones anteriores
		10 fragmentos de figurillas	
		4 líticas	
		4 obsidianas	
	1	14 tiestos, Clásico Tardío	Humus
		1 fragmento de figurilla	
	2	10 tiestos, Clásico Tardío	Piso y relleno 1
	3	36 tiestos, Preclásico/Clásico Temp.	Relleno de tierra
		1 muestra de carbón	
		5 líticas	
	4	26 tiestos	Relleno de calizas
		1 figurilla preclásica?	
		5 lascas de pedernal	
5	140 tiestos, Preclásico	Relleno de tierra	
	6 lascas de pedernal		
	1 navaja de obsidiana		
6	23 tiestos	Relleno de muro	
	2 líticas		
	1 obsidiana		
PN 56A-2	1	17 tiestos	Humus
	2	1 tiesto	Escombros detrás de R-2
		1 fragmento de figurilla	
	3	19 tiestos	Piso de pedrín
	4	29 tiestos	Relleno de calizas
		2 líticas	
5	177 tiestos, Preclásico/Clásico Temp.	Relleno de barro café	
	2 piedras de río		
PN 56A-3	1	11 tiestos, Clásico Tardío	Humus
		2 líticas	
	2	Estéril	Relleno de calizas
	3	6 tiestos	Piso 1 de pedrín
	4	16 tiestos	Relleno bajo el Piso 1
		2 piedras de río	
	5	3 tiestos, Preclásico	Piso 2 de estuco
		54 tiestos, Preclásico	
		5 pedernales	
6	1 canto rodado	Relleno abajo de Piso 2	
	21 tiestos, Preclásico		
7	21 tiestos, Preclásico	Relleno de barro frente al muro	
	16 tiestos		
	2 lascas de pedernal		
PN 56A-4	1	5 tiestos, Clásico Temprano	Humus
	2	Estéril	Relleno de calizas
	3	Estéril	Relleno de tierra
	4	Estéril	Piso 1 de pedrín
	5	Estéril	Relleno de calizas
	6	Estéril	Relleno de tierra
PN 56A-5	1	17 tiestos, Clásico Temprano	Piso de superficie

2	7 tiestos	Piso de bajareque
3	2 tiestos	Piso estucado
4	38 tiestos	Relleno de barro café
	1 lítica	
	1 muestra de estuco	
5	1 hueso	Relleno de calizas
	79 tiestos	
6	2 líticas	Relleno de barro
	10 fragmentos de huesos de animal	
	10 pedernales	
	3 piedras de río	