

CAPÍTULO 15

EL PROGRAMA DE RECONOCIMIENTO DE LA CORONA

Marcello Canuto, Stanley Guenter, Evangelia Tsesmeli y Damien Marken

Introducción

Un breve programa de reconocimiento de la zona arqueológica de La Corona, Guatemala, se llevó a cabo del 19 al 24 de abril del 2005, gracias a la colaboración interinstitucional del Proyecto Arqueológico El Perú-*Waka'*, dirigido por David Freidel y Héctor Escobedo, la *Wildlife Conservation Society* (WCS), a cargo de Roan McNab, y el Departamento de Monumentos Prehispánicos del IDAEH, dirigido por Salvador López. Los gastos de alimentación fueron cubiertos por el Proyecto Arqueológico El Perú-*Waka'* con fondos adicionales otorgados por la *National Geographic Society* a David Freidel, mientras que la logística de la expedición fue provista por WCS, y el permiso fue concedido por el Departamento de Monumentos Prehispánicos del IDAEH. Los trabajos estuvieron a cargo de los arqueólogos del Proyecto Arqueológico El Perú-*Waka'*: Damien Marken, Stanley Guenter y Evangelia Tsesmeli de la Universidad Metodista del Sur (SMU, *Southern Methodist University*), con la colaboración de Marcello Canuto de la Universidad de Yale. Durante el transcurso de las investigaciones en la Corona, Canuto descubrió un monumento tallado de piedra caliza, perfectamente preservado, en el fondo de un túnel de saqueo en el "Grupo Corona", el

conjunto arquitectónico más lejano, hacia el oeste de la Plaza Principal.

Objetivos

La expedición incluyó un breve programa de reconocimiento del área alrededor de La Corona llevada a cabo por Canuto. El programa de reconocimiento de La Corona también incluyó un mapeo de la Plaza Principal y sus estructuras asociadas, a cargo de Tsesmeli y Marken, por medio de una estación total. Por último, se encargó la investigación epigráfica de los monumentos esculpidos a Guenter.

Recorrido Local: Bosquejo del Asentamiento Residencial

La zona arqueológica de La Corona se ubica en la parte norte del Parque Nacional Laguna del Tigre, Petén, Guatemala (N 17° 31' 15" N y W 90° 22' 53"). El sitio está rodeado por sibales que, en abril del 2005, estaban secos. Se supone que en épocas más lluviosas, dichos sibales proveían una amplia fuente de agua durante todo el año. Además, rodeado por estos cuerpos de agua, el sitio estaba bien protegido y era defendible. Recientemente, el bosque tropical que cubre los alrededores de La Corona sufrió fuertes incendios en el 2003. Desde

entonces, la vegetación secundaria ha crecido densamente, limitando bastante la posibilidad de cualquier recorrido de la región. A pesar de estos inconvenientes, se logró hacer varios recorridos que alcanzaron varios kilómetros de distancia de La Corona, ubicándose hasta 20 sitios distintos de diversos tamaños.

Los recorridos alrededor del sitio se llevaron a cabo en dos grupos de tres, caminando en varios sectores predeterminados. Se logró hacer recorridos en tres sectores distintos – alrededor de los sibales cercanos al sitio, al oeste del sitio, y al norte de los sibales. En estos recorridos, se hallaron aproximadamente 20 sitios residenciales, cuya ubicación fue registrada por un GPS. Se registraron con nombres numéricos provisionales (S-01, S-02, etc.; Tabla 1). No se pretende haber llevado a cabo un reconocimiento sistemático de toda la región. Sin embargo, se pudo vislumbrar varios patrones que merecen más tiempo y atención.

Considerando que los tres primeros sectores investigados representan las zonas más cercanas al sitio, se puede suponer que éstos yacen en parte del territorio directamente controlado por los gobernantes de La Corona. Estos tres sectores abarcan aproximadamente 3 km cuadrados. En este espacio, se notó que el asentamiento forma una franja continua a lo largo de la orilla de la laguna al norte del sitio. No fue posible investigar todas las orillas de los sibales, pero se supone que la concentración más alta se ubica en los lugares más cercanos al agua.

Un rasgo sobresaliente del asentamiento alrededor de La Corona está ilustrado por un grupo de montículos provisionalmente nombrado S-18 (o también, “sitio Pato”). Este sitio, también en la orilla de un sibal al norte de La Corona, está compuesto por varias estructuras grandes con escultura arquitectónica y estuco modelado. Pedazos del estuco esculpido estaban regados por el sitio, quizás por saqueadores. Estos fueron recolectados y fotografiados. La presencia de estos elementos decorativos sugiere que, como el sitio en donde se encontró la Estela 1, alrededor de La Corona existe un asentamiento no sólo denso sino también heterogéneo que refleja una población organizada en una jerarquía social relativamente compleja.

Con más estudios se podría investigar el rol de los diferentes grupos humanos que residían en dichos sitios. Además, un estudio más detallado del asentamiento ayudaría a entender el papel que jugó La Corona en su apoyo a los reyes de Calakmul – o sea, si el lugar era algo más que una posada para viajeros, peregrinos, mensajeros, y ejércitos de Calakmul, yendo de o dirigiéndose por esa capital regional.

Recorrido Regional: Sitio La Cariba

Aparte de los recorridos alrededor de la Corona, se logró también hacer una visita a un sitio llamado La Cariba, ubicado ca. 2 km al sur de La Corona, cerca del Río Xokoop (N 17° 29' 20" N y W 90° 24' 06"). Localizado por trabajadores de WCS, La Cariba es un sitio que

consiste de un pequeño grupo palaciego circundado por otros grupos residenciales. El grupo palaciego del sitio consiste en una plataforma grande sobre la cual fueron construidos varios edificios residenciales de mampostería. Todas las estructuras que se pudieron identificar están mayormente modificadas por pozos de saqueo.

A pesar de la destrucción reciente y de la vegetación tupida, se pudo reconocer que, en escala mucho menor, el grupo central de La Cariba se parece a la Estructura 4 del Grupo Principal de La Corona. O sea que se podría proponer que La Cariba fue un sitio satelital de La Corona. Además, su ubicación cercana a los tributarios del Río Xokoop sugiere que el lugar quedaba en la crítica ruta comercial entre La Corona y El Perú – un camino que posiblemente representa uno de los más importantes segmentos del “camino real” forjado por los grandes reyes de Calakmul, que conectaba a esa capital mayor con los sitios del Petexbatún.

El nivel del saqueo, así como la escala de las construcciones, indican que este sitio contó con una arquitectura monumental y sofisticada. Se supone que existen otros sitios de este porte a lo largo de las rutas comerciales controladas por La Corona. La Cariba tal vez representa uno de los más accesibles sitios secundarios que puede proveer información crítica del despliegue económico o militar de La Corona y Calakmul – o sea, ¿cuál fue la verdadera organización del reinado poderoso de Calakmul durante su apogeo?

Ubicación del Sitio, Descripción y Mapeo

Previo a nuestra llegada, trabajadores de WCS, bajo la dirección de Roan McNab, limpiaron varios de los árboles caídos y muertos que se encontraban en la Plaza Central, ahorrándole al programa de mapeo una gran cantidad de tiempo.

El equipo de mapeo estuvo conformado por Evangelia Tsesmeli, Damien Marken y dos de sus trabajadores del Proyecto Arqueológico El Perú–*Waka'*, Andrés Maquín y Jacinto Pop, ambos provenientes de la comunidad La Ceibita, Petén. El mapeo se llevó a cabo utilizando una Estación Total *Trimble* 3306 y un *Data Ranger TDS*. Todos los datos eran transferidos a una computadora, durante la noche, verificándose con los programas *Foresight 2.2* y *ArcViewGIS 3.2a*. Se colocaron dos marcadores en la Plaza Central, en una línea norte-sur, para que sirvan como estaciones permanentes de mapeo. Los marcadores fueron llamados CR_BM1 and CR_BM2. CR_BM1 fue establecido con las coordenadas arbitrarias 10000N, 10000E y 100m de elevación, mientras que CR_BM2 sirvió como un punto de contraste con las coordenadas 10051.2569N, 10000E y 99.938 m de elevación. Los dos marcadores formaron la base desde la cual fueron tomadas las coordenadas de todos los otros puntos establecidos. En total se tomaron 1820 puntos en la Plaza Mayor, las estructuras que la rodean y en los 31 túneles cavados por los saqueadores. Lecturas de GPS tomadas desde la parte superior de la Estr. CR-4E, junto con varios otros alrededor de la Plaza

Mayor, sirvieron para amarrar las coordenadas arbitrarias con las reales. La Tabla 2 es un catálogo de todas las coordenadas del GPS y de las áreas en donde fueron tomadas. Se les dieron nombres preliminares a las estructuras encontradas en la Plaza Principal, así como a los grupos y estructuras cercanas.

El sitio consiste de varios conjuntos arquitectónicos cartografiados originalmente por Ian Graham (Fig. 1), siendo los dos mayores el Grupo Principal y el Grupo Corona, el cual aún no han sido totalmente cartografiado. El Grupo Principal está integrado por las estructuras CR-1 a 6 (Fig. 2), todas ellas tienen vista hacia, o están ubicadas dentro de la Estructura 1 o CR-6 de la Plaza Principal. Dicho edificio se ubica en la esquina noreste de la Plaza, con vista hacia el oeste. La Estructura 1, de aproximadamente 10.80 m de alto, tiene forma de templo con base cuadrada y presenta un túnel de saqueo en su sección sur. La Estructura 2 está ubicada en el lado este de la Plaza Principal y tiene una altura aproximada de 10.50 m. Esta estructura ha sido poco saqueada, excepto por una plataforma adosada en el lado oeste de la misma, que ha sido bastante depredada. El grado de depredación sugiere que es muy probable que los monumentos saqueados hayan sido de alta calidad, y entre las estructuras 2 y 6, se encontró una parte de un monumento circular que tiene evidencia de haber sido cortado con sierra. Directamente enfrente de la Estructura 2 (hacia el oeste), se encuentra la Estructura 6, una plataforma baja parecida a la plataforma adosada a la Estructura 2, la cual ha sido casi completamente destruida por los saqueadores.

La Estructura 3 tiene 76 m de largo y 3.50 m de altura, y se ubica en la orilla sur de la Plaza Principal. La Estructura 4 es un gran conglomerado de estructuras, semejante a un edificio de tipo "palacio", construido sobre una sola plataforma que mide aproximadamente 90 m por 60 m. En total, la Estructura 4 consiste de siete estructuras, denominadas estructuras 4A-G, de las cuales la más alta, la Estructura 4E, se eleva 12 m arriba de la Plaza Principal. La Estructura 5 tiene cerca de 62 m de largo y 3 m de alto, estando ubicada en la orilla norte de la Plaza Principal.

El Grupo Principal ha sido fuertemente depredado, pues allí fueron identificados 31 túneles de saqueo en total durante el mapeo. (Fig. 3) La Tabla 2 es un catálogo completo de las trincheras de saqueo encontradas y cartografiadas en la Plaza Mayor. Con base en los datos del reconocimiento, la destrucción de la Plaza Mayor alcanzó cerca de 15% de su volumen total, concentrándose casi el 13% en la Estructura CR-1. Todas las medidas son aproximaciones basadas en los datos del reconocimiento del estado arruinado de las estructuras y rasgos. Como tal, aunque ellas proporcionan una idea general de la configuración del paisaje, deben tomarse con precaución (véase Tsesmeli y Marken, en este volumen).

Las estructuras principales del Grupo Corona están alineadas en una fila norte-sur de cinco edificios pequeños de tipo santuario, cada uno de aproximadamente 6-8 m de altura. Las estructuras al norte y sur son de menor tamaño

que las tres estructuras internas, las cuales tienen aproximadamente la misma elevación. Estos edificios fueron tentativamente denominados como estructuras 1-5 del Grupo Corona, siendo la Estructura 1 la que se encuentra más al norte, mientras que la Estructura 5 es la que está más al sur. Infortunadamente, las cinco estructuras han sido fuertemente depredadas.

Panel 1 de La Corona

El Panel 1 fue descubierto por Marcello A. Canuto el 23 de abril del 2005, en un saqueo en la Estructura 5 del Grupo Corona. El Panel está compuesto por dos piedras separadas. La piedra del lado izquierdo mide 0.56 m de ancho, por 0.27 m de alto, y tiene aproximadamente 0.15 m de grosor. La piedra del lado derecho mide 0.52 m de ancho por 0.27 m de alto, y tiene un grosor aproximado de 0.10 m. El Panel 1 contiene una larga inscripción con 133 jeroglíficos en el texto principal, así como 11 jeroglíficos adicionales incisos alrededor de una escena iconográfica central. Esta escena consiste en las imágenes de dos reyes enfrentados, quienes están conduciendo una ceremonia. La figura del lado izquierdo representa el rey de La Corona, *K'inich Yook*, mientras que el personaje del lado derecho parece representar un príncipe o gobernante de Calakmul.

La inscripción refiere la dedicación del Panel 1 en la fecha 25 de octubre del 677 DC (9.12.5.7.4, 4 Kan 7 Mac), por *K'inich Yook*. El panel menciona una "piedra" (*tuunil*) de un

templo con nombre "Lugar Seis Nada" (*Wak Mij Na*), el cual era el santuario (*waybil*) de un dios cuyo nombre posiblemente fue *K'uh(ul) Ub*. El texto también hace referencia a varios otros eventos, incluyendo la elaboración de otras tres piedras por parte del padre de *K'inich Yook*, *Chak Naahb' Kaan*, en el 658 DC. Estas otras tres piedras (posiblemente también son paneles jeroglíficos) que fueron dedicados en los santuarios de los tres dioses mencionados: *Yax Ajaw* ("Primer Señor"), *K'an Chaahk* ("Dios Lluvia Amarilla") y *Yi...b Chaahk* (otro dios de la lluvia).

El panel también hace referencia al viaje de *K'inich Yook* hacia Calakmul, en noviembre del 673 DC. Después de seis días de travesía, *K'inich Yook* llegó y visitó a *Yuhknoom Ch'een II*, el poderoso gobernante de Calakmul. Se supone que la escena central muestra a *K'inich Yook* llevando a cabo una ceremonia en Calakmul durante su visita. Siguiendo esta ceremonia, acontece un evento protagonizado por *Yuhknoom Yich'aak K'ahk* ("Garra de Jaguar"), el heredero y sucesor de *Yuhknoom Ch'een*. Finalmente, el texto registra la entronización de *K'inich Yook* en el 675 DC.

La fecha de entronización de *K'inich Yook* en el Panel 1 de La Corona parece extraña, ya que en el Panel 2 del "Sitio Q" se indica que la ascensión del mismo *K'inich Yook* ocurrió en el 667 DC. Una explicación posible es que ésta repetición de un evento que debería de ser único en la historia de un rey, indica que la "segunda" entronización de *K'inich Yook* en el año 675 DC fue realmente un "retorno al poder"

después de que el gobernante regresara de un exilio en Calakmul. Considerando que El Perú probablemente sufrió un ataque de Tikal en el 673 DC (que dejó ese sitio quemado según el texto de la Escalinata Jeroglífica 2 de Dos Pilas; Guenter 2003), es factible suponer que La Corona también pudo ser atacado por Tikal, exigiendo a *K'inich Yook* salir (¿huir?) de La Corona a Calakmul en exilio. El regreso de *K'inich Yook* a La Corona en el 675 DC está asociado con el evento de *Yuhknoom Yich'aak K'ahk'* y probablemente este regreso sólo ocurrió con la ayuda de Calakmul.

El Panel 1 de La Corona está en perfecto estado de preservación y aún contiene áreas extensas de pintura roja. El examen del túnel de saqueo en el cual se encontró el monumento, indica que el Panel 1 fue sellado dentro de una modificación posterior de la Estructura 5 del Grupo Corona, que probablemente no ocurrió sino después de muchos años de la dedicación del monumento en el 677 DC. Estilísticamente, el Panel 1 se parece mucho a los diversos monumentos saqueados del "Sitio Q", incluyendo a los paneles 1, 3 y 4 del mismo sitio.

Conclusiones

Lo importante de los eventos registrados en el Panel 1 de La Corona es que revela información desconocida sobre el Sitio Q, pues detalla una década de acontecimientos que no están mencionados en otros textos del sitio. Es obvio que la narrativa de este panel cuadra perfectamente con el formato del resto

de monumentos del "Sitio Q". No cabe duda que este panel menciona a los mismos personajes y los mismos acontecimientos. Estilísticamente, el Panel 1 se parece mucho a los diversos monumentos saqueados del "Sitio Q", incluyendo a los paneles 1, 3 y 4 del mismo sitio. Incluso se podría sugerir que la misma mano fue la que talló varios de los monumentos. El grabado y composición de los monumentos son también iguales. Hechos quizás al mismo tiempo – por un programa coordinado de arte público.

El carácter portátil de los monumentos de La Corona, posiblemente explica la carencia de restos de los monumentos saqueados en el lugar; pues por ejemplo, el Panel 1 fue llevado en hombros desde la trinchera de saqueo hasta nuestro campamento temporal. También es posible que varios de los monumentos depredados hayan sido sacados de sus lugares intactos, para luego ser cortados en otro lugar, lejos del sitio. Los monumentos más pesados de La Corona parecen haber sido cortados con motosierra, pero los más pequeños deben haber sido cargados completos.

Debido al estilo de estas piezas y por la información histórica que contienen, se considera que el Panel 1 es la prueba final de que La Corona es realmente el rebuscado "Sitio Q", lo lo cual confirma las sospechas de varios investigadores.

A pesar de que algunos de los monumentos del "Sitio Q" pueden provenir de otros sitios cercanos, el grado de saqueo en el

Grupo Corona y las estructuras 4 y 6 del Grupo Principal, sugieren que el origen de la mayoría de los monumentos del "Sitio Q" no es otro sitio más que La Corona. Además, no obstante el nivel elevado de saqueo sufrido por este sitio, es claro que todavía queda mucho por descubrir.

En el 2005, la expedición organizada por el Proyecto Arqueológico El Perú-*Waka'*, en colaboración con WCS, hizo un plano de la plaza principal del sitio y ahora hay planes para continuar el mapeo en temporadas futuras. El

descubrimiento del Panel 1 fue muy importante pero por falta de tiempo no fue posible explorar el área aún más. Un objetivo para la próxima temporada será el mapeo del Grupo Corona y la excavación de pozos de sondeo estratigráficos, fuera de la arquitectura, para empezar a establecer la secuencia cerámica del sitio. Igualmente, es necesario explorar con mayor detalle los otros grupos arquitectónicos alrededor La Corona, así como también otros sitios de la región como La Cariba.

TABLA 1: COORDENADAS DE GPS DEL ASENTAMIENTO DE LA CORONA

Nombre de Sitio	Norte	Este
Sitio 05	17 31 26.6	90 22 42.3
Sitio 06	17 31 23.8	90 22 33.4
Sitio 07	17 31 23.7	90 22 31.5
Sitio 08	17 31 21.8	90 22 29.1
Sitio 09	17 31 22.1	90 22 26.6
Sitio 10	17 31 09.5	90 22 19.6
Sitio 12	17 31 16.9	90 22 35.1
Sitio 12	17 31 16.9	90 22 35.1
Sitio 14	17 31 17.7	90 23 06.5
Sitio 15	17 31 15.9	90 23 15.1
Sitio 16	17 31 17.3	90 23 28.1
Sitio 17 (1)	17 31 21.5	90 23 23.8
Sitio 17 (2)	17 31 57.4	90 23 48.6
Sitio 17 (3)	17 31 26.3	90 22 42.5
Sitio 17 (4)	17 31 13.3	90 22 31.1
Sitio 17 (5)	17 31 16.3	90 23 14.5
Sitio 17 (6)	12 31 16.9	90 23 28.2
Sitio 17 (7)	17 31 33.6	90 22 57.5
Sitio 18 "Pato"	17 31 34.6	90 23 03.9
Sitio 19	17 31 33.6	90 22 57.6
Sibal Isla 1	17 31 48.2	90 22 54.4
Posible "Sacbé"	17 31 54.0	90 23 09.0
Sibal "Dos Hoyos"	17 31 59.0	90 22 57.5
Isla "Ramón"	17 31 37.5	90 22 31.1
Laguna Larga Puerto?	17 31 30.9	90 22 39.9
Sibal Isla	17 31 42.9	90 22 55.7
Jabirú (Sitio?)	17 31 11.3	90 22 18.5
Grande	17 31 09.9	90 24 13.5
Greneles	17 30 46.5	90 23 46.2

TABLA 2: LISTA DE LOS POZOS DE SAQUEO REGISTRADOS EN LA CORONA

Estructura	Pozo de Saqueo (LT) LT Volumen Nombre	LT Volumen	Total LT Volumen por Estructura (m³)	Volumen de Estructura (m³)	Destrucción de Estructura (%)
CR-1	CR-Lt1	709.40	709.40	5561.77	12.75%
CR-2	CR-Lt31	0.73	173.54	10554.1	1.73%
	CR-Lt4	7.98			
	CR-Lt5	164.83			
CR-3	CR-Lt6	6.01	8.19	10552.34	0.08%
	CR-Lt7	2.18			
CR-4			178.43	47869.48	0.37%
CR-4A	CR-Lt10	4.34	14.04		
	CR-Lt11	0.43			
	CR-Lt8	4.37			
	CR-Lt9	4.90			
CR-4B	CR-Lt12	5.41	30.50		
	CR-Lt13	0.19			
	CR-Lt14	12.13			
	CR-Lt15	12.77			
CR-4C	CR-Lt16	4.51	7.14		
	CR-Lt17	2.63			
CR-4E	CR-Lt18	17.17	52.50		
	CR-Lt19	35.33			
CR-4G	CR-Lt20	5.36			
	CR-Lt21	2.08			
	CR-Lt22	3.88			
	CR-Lt23	5.04			
	CR-Lt24	0.7			
	CR-Lt25	0.31			
	CR-Lt26	41.93			
	CR-Lt27	8.25			
CR-Lt28	6.70				
CR-5	CR-Lt29	20.38	20.38	2501.19	0.81%
CR-6	CR-Lt2	5.59	9.57	222.60	4.30%
	CR-Lt3	3.98			
Plataforma	CR-Lt30	7.40	7.40	263.25	2.80%

TABLA 3: FECHAS DEL PANEL 1 DE LA CORONA

Cuenta Larga		Rueda Calendárica	Fecha Gregoriana	Lugar
SI	9.12.5.7.4	4 Kan 7 Mac	25 de octubre, 677 DC	A1-B8
RC	(8.13.17.1.4)	4 Kan 2 Mol	9 de octubre, 314 DC	D4-C5
RC	(9.11.5.9.4)	7 Kan 2 Uo	19 de marzo, 658 DC	E2-F2
RC	(9.12.1.6.13)	9 Ben 16 Mac	4 de noviembre, 673 DC	H1-G2
RC	(9.12.1.6.19)	2 Cauac 2 Kankin	10 de noviembre, 673 DC	H4-G5
RC	(9.12.1.7.11)	1 Chuen 14 Kankin	22 de noviembre, 673 DC	H7-G8
RC	(9.12.2.15.11)	1 Chuen 4 Zodz	26 de abril, 675 DC	P2-O3
RC	(9.12.3.5.0)	7 Ajaw 13 Zac	22 de septiembre, 675 DC	P6b-O7a
RC	(9.12.5.7.4)	4 Kan 7 Mac	25 de octubre, 677 DC	R1b-Q2a
RC	(8.13.17.1.4)	4 Kan 2 Mol	9 de octubre, 314 DC	Q6b-R6a
RC	(9.12.5.7.4)	4 Kan 7 Mac	25 de octubre, 677 DC	Q7
RC	(11.4.19.0.4)	4 Kan 7 Zac	6 de septiembre, 3805 AC	S1
RC	(9.12.)10.0.0	9 Ajaw 18 Zodz	8 de mayo, 682 DC	T8-U2
RC	(9.12.)15.0.0	2 Ajaw 13 Zip	12 de abril, 687 DC	U4-U5
RC	(9.)13.0.0.0	8 Ajaw 8 Uo	16 de marzo, 692 DC	V6-V7



Figura 1. Plano de la Corona 1997 (cortesía de Ian Graham y David Stuart, *Corpus of Maya Hieroglyphic Inscriptions*).

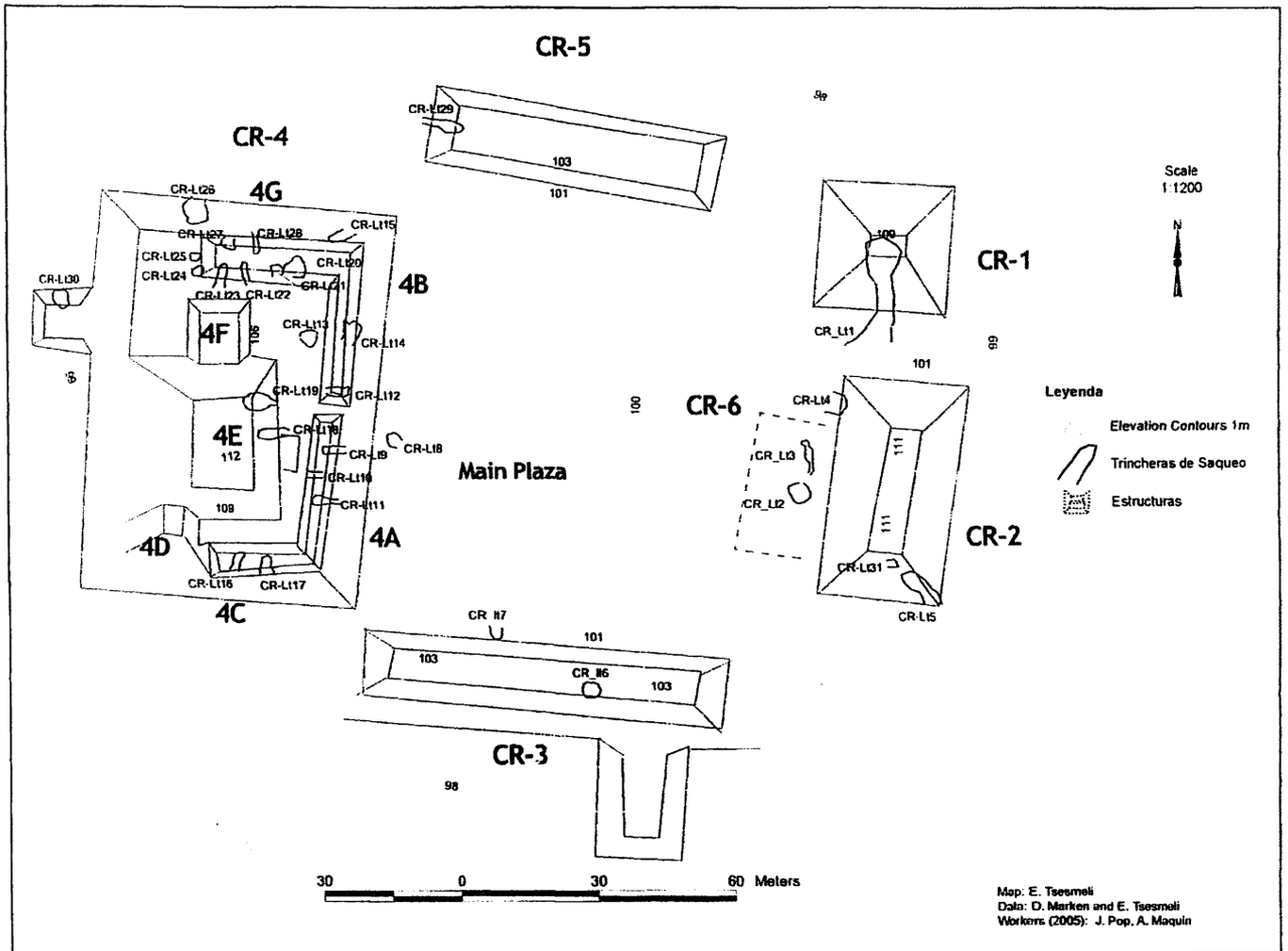


Figura 3. Mapa de la Plaza Central de La Corona que muestra los saqueos registrados (según Evangelia Tsesmeli).