

ALTAR DESCUBIERTO EN LA CORONA
REVELA NUEVO GOBERNANTE Y SUS VÍNCULOS POLÍTICOS

EMBARGADO HASTA EL 12 DE SEPTIEMBRE

12 de septiembre, 2018

Un equipo de arqueólogos que trabaja en el sitio arqueológico La Corona, ubicado en el Departamento de Petén, Guatemala, ha descubierto un altar de casi 1,500 años de antigüedad. Este monumento es el más antiguo hallado en este sitio y contiene nueva evidencia sobre la expansión inicial de la [Dinastía Kaanul](#). El hallazgo fue dado a conocer en el Museo Nacional de Arqueología y Etnología, donde actualmente se exhibe el altar.

Marcello A. Canuto, Director del [Middle American Research Institute](#) de la Universidad de Tulane y co-director del [Proyecto Regional Arqueológico La Corona](#) (PRALC), indicó: "Este descubrimiento permite identificar un nuevo rey de La Corona, quien tuvo importantes relaciones con Dzibanche, capital del reino *Kaanul*, y con la cercana ciudad de El Perú-*Waka*". Por su parte, Tomás Barrientos Q., Director del [Centro de Investigaciones Arqueológicas y Antropológicas](#) de la Universidad del Valle de Guatemala y co-director del proyecto, agregó: "Los reyes *Kaanul* dominaron casi todo el territorio de las Tierras Bajas Mayas y este altar demuestra que el sitio [La Corona](#) jugó un papel importante en este proceso".

Desde 2008, [Canuto](#) y [Barrientos](#) han investigado esta importante y misteriosa ciudad maya a través de un programa multidisciplinario que incluye excavaciones arqueológicas, lectura de inscripciones jeroglíficas, estudios regionales mediante imágenes [lidar](#) y diversos análisis de laboratorio.

El 13 de junio de 2017, el altar fue hallado durante las excavaciones de los arqueólogos María Antonieta Cajas y Alejandro González, en el interior de un pequeño templo. Su relieve muestra la imagen un rey de La Corona previamente desconocido, llamado *Chak Took Ich'aak*, sentado y sosteniendo un cetro de donde emergen dos dioses patronos de la ciudad. "En tiempos prehispánicos, cada ciudad maya contaba con sus propios dioses ancestrales", indica [David Stuart](#), director del [Mesoamerica Center de la Universidad de Texas en Austin](#). La imagen está acompañada por una fecha que corresponde al 12 de mayo de 544 d.C. Dado que este rey y su hijo gobernaron la cercana ciudad de El Perú-*Waka* 20 años más tarde después que *Kaanul* hubiera dominado esta ciudad, es claro que La Corona jugó un papel importante en la estrategia geopolítica del Reino *Kaanul*, que tuvo como resultado la conquista de su principal rival, la ciudad de Tikal, en el año 562 d.C.

El proyecto seguirá con sus investigaciones en los próximos meses, para entender de mejor

forma la importancia del nuevo monumento en La Corona y el dominio que el Reino *Kaanul* ejerció en todas las Tierras Bajas Mayas a partir del siglo VI d.C.

Este descubrimiento fue realizado gracias al apoyo de la [Dirección General de Patrimonio Cultural y Natural](#) del Ministerio de Cultura y Deportes de Guatemala y el patrocinio del [Programa de Asistencia Técnica Internacional del Departamento del Interior de los Estados Unidos \(DOI-ITAP\)](#) y las fundaciones [Alphawood](#), Hitz y [PACUNAM](#).

La realización de este proyecto ha sido posible gracias al apoyo de las siguientes fundaciones e instituciones:



DEPARTAMENTO DEL INTERIOR
DE LOS ESTADOS UNIDOS
PROGRAMA DE ASISTENCIA
TÉCNICA INTERNACIONAL



Contacto

M.A. Rodrigo Valdés

jrvaldes@uvg.edu.gt

Public Relations Director, UVG

Analy Montenegro

la corona.project@gmail.com

PRALC Administration

Proyecto Regional Arqueológico La Corona (PRALC)

El Proyecto Regional Arqueológico La Corona ha conducido investigaciones arqueológicas multi-disciplinarias en la selva tropical al noroeste de Guatemala desde 2008. El proyecto enfoca sus excavaciones en el sitio Maya del periodo clásico llamado La Corona-Sak Nikte', antes conocido únicamente como el misterioso "Sitio Q", lo que finalmente fue comprobado con el descubrimiento del Panel 1.

Fue entonces cuando se constituyó PRALC, dirigido por Marcello A. Canuto (Tulane University) y Tomás Barrientos (Universidad del Valle Guatemala), hasta la fecha se han llevado a cabo 11 exitosas temporadas de campo, realizando estudios arqueológicos multidisciplinarios en arquitectura, cerámica, epigrafía, geografía, paleo-etnobotánica, osteología, lítica, estudios LIDAR, logrando resultados sorprendentes acerca de este misterioso sitio y otros aledaños.

Middle American Research Institute at Tulane University

Fundado en 1924, el Middle American Research Institute (M.A.R.I.) de la Universidad de Tulane ha apoyado las investigaciones en mesoamérica desde hace más de 85 años.

El Instituto también resguarda una extensa colección de textiles y artefactos de México, Centroamérica, América del Sur y el Suroeste de Estados Unidos. También tiene a su cargo un extenso archivo de cartas, notas de campo, mapas y fotografías de los reportes de los proyectos de campos que apoya.

Además, el Instituto continúa apoyando una variedad de proyectos de investigación en antropología, etnohistoria, arqueología, lingüística y etnografía en México y Centroamérica.

Centro de Investigaciones Antropológicas y Arqueológicas (CIAA)

El Centro de Investigaciones Arqueológicas y Antropológicas (CIAA) es un centro de investigación de la Universidad del Valle de Guatemala, tiene como objetivo principal el fomento de las investigaciones arqueológicas y antropológicas en el país, que incluye la formación de un banco de información arqueológica para el uso de estudiantes y profesionales guatemaltecos y extranjeros, con el fin de interesar a los mismos en colaborar y compartir información por medio de conferencias, intercambio de documentos y a través de la facilitación de la participación de estudiantes en proyectos de investigación.

Programa de Asistencia Técnica Internacional del Departamento del Interior de los Estados Unidos (DOI-ITAP)

El Programa de Asistencia Técnica Internacional del Departamento del Interior de los Estados Unidos (DOI- ITAP) trabaja en colaboración con gobiernos extranjeros en todos los aspectos relacionados con la gestión de los recursos naturales y culturales. Desde 2002, DOI-ITAP ha

brindado asistencia técnica al Gobierno de Guatemala para fortalecer la gobernabilidad de la Reserva de la Biosfera Maya (RBM).

DOI y sus socios implementadores en el país han trabajado con el Gobierno de Guatemala y muchos otros colegas en un enfoque de múltiples vías para fortalecer los componentes clave de la gobernabilidad ambiental. Uno de estos componentes es la protección de patrimonio arqueológico a través del incremento de presencia en sitios de importancia cultural incluyendo La Corona, El Perú/Waka and El Mirador.