

## PROYECTO “EL CERRO ZAPOTECAS Y LOS CAMBIOS DEL EPICLÁSICO”

Arqlga. Ma. Teresa Salomón  
Departamento de Antropología  
Universidad de las Américas, Puebla  
email: [mariat.salomon@udlap.mx](mailto:mariat.salomon@udlap.mx)  
Tel/Fax: (01) 222-229 20 48

El proyecto propone evaluar la evidencia arqueológica en el Cerro Zapotecas, en el Valle de Puebla-Tlaxcala, a través de un estudio de superficie para identificar las transformaciones en el asentamiento entre 650 a 900 d. C. El Cerro Zapotecas es un cono de origen volcánico ubicado a escasos tres kilómetros al oeste de la ciudad de Cholula, en la parte occidental del valle de Puebla-Tlaxcala, y se eleva a 2400msnm (Figuras 1 y 2). La pendiente oriental del cerro es un manto de lava que forma declives suaves que fueron adaptados para formar terrazas; a nivel del suelo del valle hay depósitos lacustres antiguos y en las terrazas superiores se ha formado un suelo agrícola. Actualmente, las terrazas y la ladera del lado este se ha usado para prácticas agrícolas de temporal y algunas permanentes. En la zona norte y noroeste hay un bosque de pino y encino, mientras que el resto de las laderas son pastizales (INEGI 2002: 250). Lamentablemente, con el crecimiento de la ciudad, los terrenos alrededor del cerro han empezado a ser fraccionados; este crecimiento acelerado nos obliga a proteger, de alguna manera, la información arqueológica que pueda recuperarse del Cerro Zapotecas.

### **Antecedentes**

El primer trabajo arqueológico en este sitio se debe a los investigadores Josph Mountjoy y David Peterson (1973), de la Universidad de Carolina del Norte, quienes documentaron la ocupación de este sitio bajo el proyecto *Man and Land at Prehispanic Cholula*, en 1971. Este proyecto tuvo como propósito trazar la relación del hombre con la tierra a través de los diferentes periodos culturales

(Mountjoy y Peterson 1973: 93). En esa ocasión se hizo un recorrido de superficie y la exploración controlada de cinco montículos en la terraza principal. De estas excavaciones se consiguieron dos fechas de radiocarbono: A.D. 635±100 años (GX 2446) y A.D. 605±180 años (GX 2447). Los autores identificaron en el Cerro Zapotecas una ocupación continua desde el Preclásico Tardío hasta la época moderna, sin embargo el componente principal es de la transición del Clásico al Posclásico (Mountjoy y Peterson 1973: 136).

Los resultados de este trabajo se publicaron en distintos momentos (Mountjoy y Peterson 1973; Mountjoy 1987a y 1987b). En estos documentos se considera al Cerro Zapotecas como un sitio que sirvió de refugio después del colapso de Cholula, como respuesta al claro declive teotihuacano (Mountjoy 1987a: 127). Mountjoy (1987b: 248) argumenta que la posición estratégica del sitio y sus cualidades defensivas favorecen la hipótesis de que Cholula abandona su centro, como Dumond y Müller (1972: 1209) habían sugerido, a finales de la fase Cholula IIIa (500-700d.C.).

En los distintos trabajos publicados (Mountjoy y Peterson 1973; Mountjoy 1987a y 1987b) someramente se mencionan elementos diagnósticos de la cerámica recuperada, y nunca se levantó un mapa detallado del tipo del sitio aunque si se hizo la descripción cuidadosa de él y se publicó un croquis (Figura 3) donde se ubican los principales edificios (Mountjoy y Peterson 1973). No obstante, Mountjoy no volvió al Cerro Zapotecas para hacer más trabajo. En la literatura más reciente (e.g., Gaxiola 1999; Rattray 1996) se trata de reincorporar al Cerro Zapotecas en discusiones sobre el Epiclásico; pero el conocimiento actual del sitio en realidad deja más preguntas que respuestas.

## **Objetivos**

Con base al planteamiento anterior, a la revisión de los materiales que se recuperaron en 1971, y apoyada fuertemente con los trabajos de Mountjoy y Peterson, en el 2005 llevé a cabo un recorrido intensivo de superficie cuyos

objetivos fueron identificar la extensión máxima de la ocupación del Epiclásico en las principales terrazas del Cerro Zapotecas. También se ubicó en un mapa todos los elementos culturales (arquitectónicos y concentraciones de materiales) que se identificaron durante el recorrido de superficie con el fin de estudiar la composición interna del sitio. Y actualmente se está realizando el análisis de la información que se recuperó. Este análisis pretende responder preguntas sobre qué arreglo tiene el sitio, cuáles son los límites de la ocupación, cómo se relacionan los materiales recuperados con las distintas áreas identificadas en superficie, y sugerir qué tipo de asentamiento era el Cerro Zapotecas durante el Epiclásico.

En términos generales, el proyecto trata de entender el Epiclásico del valle de Puebla-Tlaxcala a través de la definición del tipo de sitio que era el Cerro Zapotecas. Como es bien sabido, el papel que tuvo este sitio durante este momento de transición es muy polémico en la literatura (e. g., Diehl y Berlo 1989: 14; Rattray 1996: 225-227; Sanders et al. 1979: 134, 149; Sugiura 2001) y el poder generar información nueva y relevante permite ubicar al valle de Puebla-Tlaxcala en una dimensión histórica y cultural correcta.

Al respecto debe decirse que la investigación contó con el permiso correspondiente del Consejo de Arqueología. La investigación de campo contó con la colaboración de los estudiantes de Arqueología de la Universidad de las Américas, Puebla: Manuel Vera Ortiz (pasante), Raúl Rocha García (8º semestre), Abraham Rebollar Pérez (7º semestre), Cristina Desentis Torres (4º semestre) y Melisa Santoyo Espinosa (8º semestre), todos ellos con cierto conocimiento de la secuencia cerámica del valle. El trabajo de campo se desarrolló entre los meses de mayo y julio del 2005. Finalmente, la fase de análisis de los materiales recuperados está todavía en proceso.

## Referencias

Diehl, Richard y Janet Berlo

1989 Introduction. En *Mesoamerica After the Decline of Teotihuacan A.D. 700-900*, editado por Richard Diehl y Janet Berlo, pp. 1-8. Dumbarton Oaks Research Library and Collection, Washington.

Dumond, Don y Florencia Müller

1972 Classic to Postclassic in Highland Central Mexico. *Science* 175 (4027): 1208-1215.

Gaxiola González, Margarita

1999 Huapalcalco y las Tradiciones Alfareras del Epiclásico. *Arqueología Segunda Época* 21: 45-72.

INEGI

2002 *Anuario Estadístico: Puebla*. Tomo I. INEGI, México.

Mountjoy, Joseph

1987a The Collapse of the Classic at Cholula as Seen from Cerro Zapotecas. *Notas Mesoamericanas* 10: 119-151.

1987b La Caída del Clásico en Cholula visto desde el Cerro Zapotecas. En *Auge y Caída del Clásico en el México Central*, editado por J Mountjoy y D Brockington, pp. 237-258. Serie Antropológica No. 89. UNAM, México.

Mountjoy, Joseph y David Peterson

1973 *Man and Land at Prehispanic Cholula*. Vanderbilt University Publications in Anthropology No. 4; Nashville, Tennessee.

Rattray, Evelyn

1996 A Regional Perspective on the Epiclassic Period in Central Mexico. En *Arqueología Mesoamericana. Homenaje a William T Sanders*, coordinado Guadalupe Mastache, Robert Santley y Mari Carmen Serra, pp. 213-231. Arqueología Mexicana, Instituto Nacional de Antropología e Historia, México.

Sanders, William, Jeffrey Parsons y Robert Santley

1979 *The Basin of México. Ecological Processes in the Evolution of a Civilization*; Academic Press, New York.

Sugiura, Yoko

2001 La Zona del Altiplano Central en el Epiclásico. En *Historia Antigua de México: el Horizonte Clásico*, coordinado por Linda Manzanilla y Leonardo López Luján, pp. 347-390. Consejo Nacional de las Ciencias y las Artes-Instituto Nacional de Antropología e Historia-Universidad Nacional Autónoma de México, México.



Figura 1. Foto aérea del INEGI escala 1:20000 (Zona E14—B42, línea 12, vuelo 1993).



Figura 2. Vista del Cerro Zapotecas

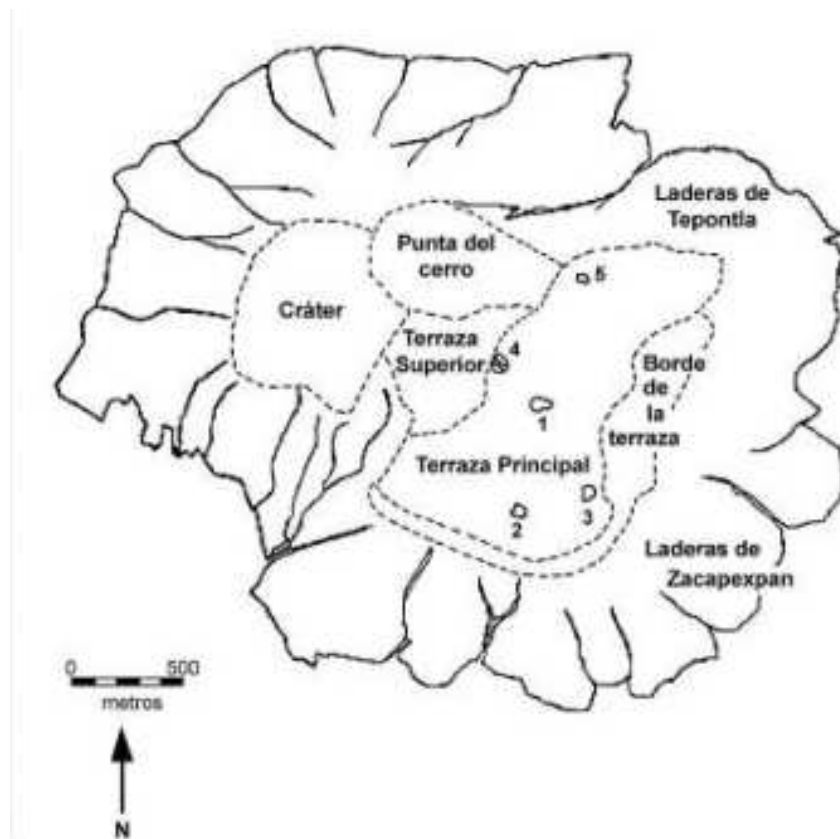
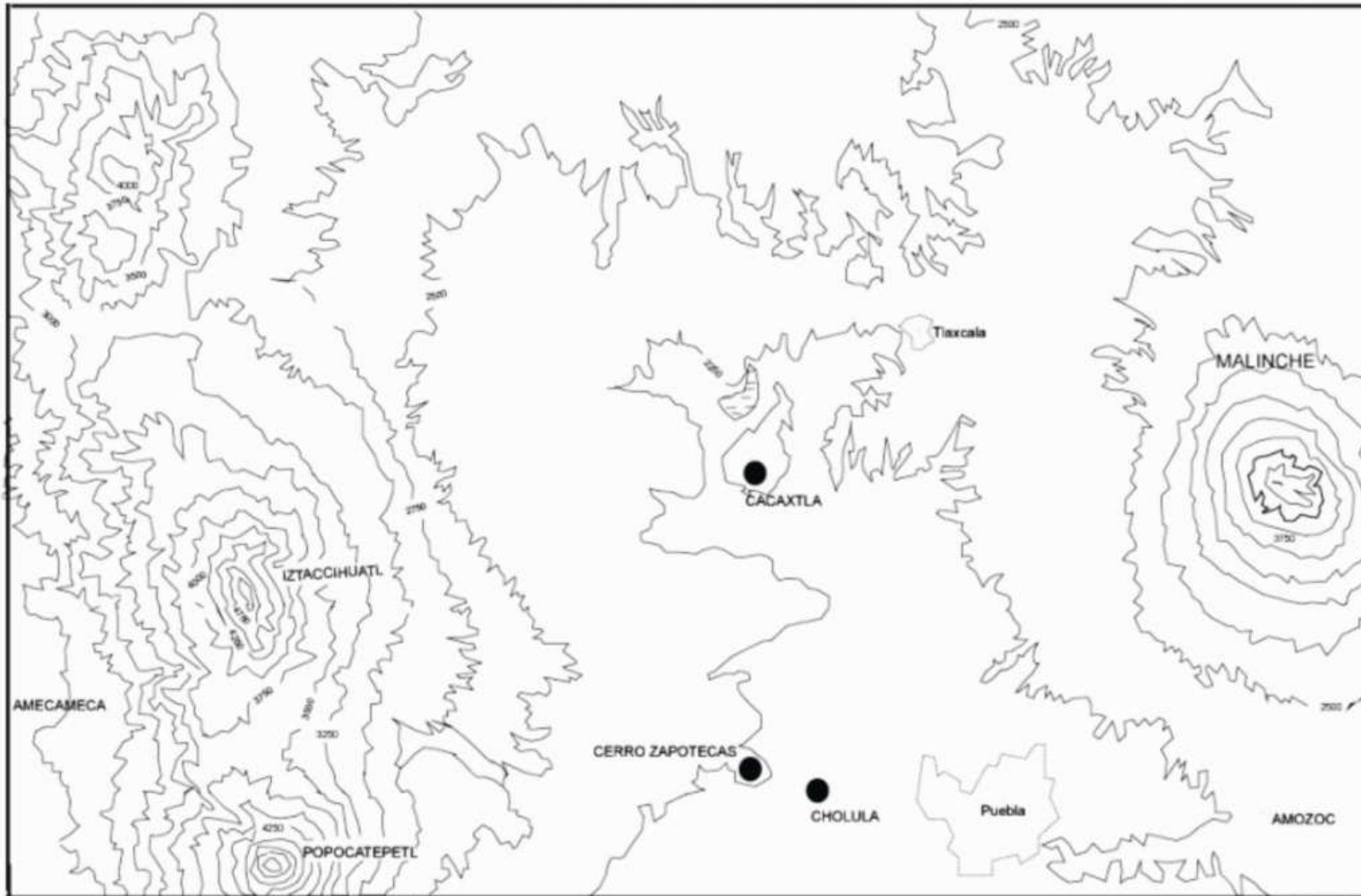


Figura 3. Croquis del Cerro Zapoteca publicado por Mountjoy (1987b: figura 3, redibujado); en él se muestran las unidades de estudio y los montículos de la Terraza Principal.



Curvas de nivel cada 250 metros



Mapa del Valle de Puebla-Tlaxcala ubicando al Cerro Zapotecas (basado en la figura 1 de García Cook y Merino 1987)