

## 2

# UIZIL'OX: UN SITIO ARQUEOLÓGICO EN LA REGIÓN DE MOPAN 2

*Juan Pedro Laporte  
Marco Antonio Urbina*

Al estar situado en la sección montañosa que separa las cuencas de los ríos Mopan y Xa'an, está más asociado con el primero de ellos (Figura 1). Resulta de interés su relación con la ruta de paso de una cuenca a la otra, así como su papel en la explotación agrícola de la vega del río Mopan, actividad que compartiría con otro centro menor que se encuentra en la ribera oeste del río, es decir Mopan 2-Oeste, un sitio que se ha considerado como parte de la entidad política de Ixtonton. La posición favorable de Uizil'Ox en la ribera este del río Mopan pareciera favorecer a una entidad política diferenciada de Ixtonton, la de Ix Kol, cuyo centro mayor ocupa la actual población de Dolores. Los cálculos volumétricos de Ix Kol han indicado que su sector de influencia se extiende hacia la ribera oeste del río Mopan (Laporte y Morales 1994).

Actualmente está en tierra cultivada por Gregorio García Díaz. Ubicado sobre la cima de un cerro. Es muy probable que existan otros grupos adicionales en sectores cercanos. Uizil'Ox consiste de varios grupos asociados a un área de carácter ceremonial que conforma un claro ejemplo de Conjunto de tipo Grupo E (Figura 2), muestra de la posible segmentación desde Ix Kol. Se encuentra sobre un cerro natural, acompañado por otros grupos de función habitacional, dispuestos sobre distintas terrazas. Alrededor de un área útil de 750 m<sup>2</sup> se encuentran cinco montículos. Las estructuras principales siguen el patrón de plaza referido para este tipo de complejos; representan una variante en la que la Plataforma Este, de 3.30 m de altura, es más alta que la Pirámide Oeste, de 2.30 m (Figura 3).

### **UIZIL'OX CENTRAL**

(Figura 2)

Ubicación:	sobre cerro, mismo que Uizil'Ox 1 a 3
Estructuras:	5
Estructura mayor:	3.30 m
Plataforma basal:	si tiene
Dimensión de plaza:	750 m <sup>2</sup>
Patrón de plaza:	Conjunto de tipo Grupo E
Terrazas:	si tiene
Vegetación:	secundaria
Condición actual:	depredado
Cronología:	Preclásico Tardío, Clásico Temprano y posiblemente de etapas posteriores

### **UIZIL'OX PERIFÉRICO**

#### **UIZIL'OX 1**

(Figura 2)

Ubicación:	en cerro, mismo que Uizil'Ox 1 a 3
Estructuras:	3
Estructura mayor:	0.50 m
Plataforma basal:	si tiene

Dimensión de plaza: 200 m<sup>2</sup>  
 Patrón de plaza: Norte Abierto al Oeste  
 Terrazas: si tiene  
 Vegetación: secundaria  
 Condición actual: no depredado  
 Cronología: indeterminada

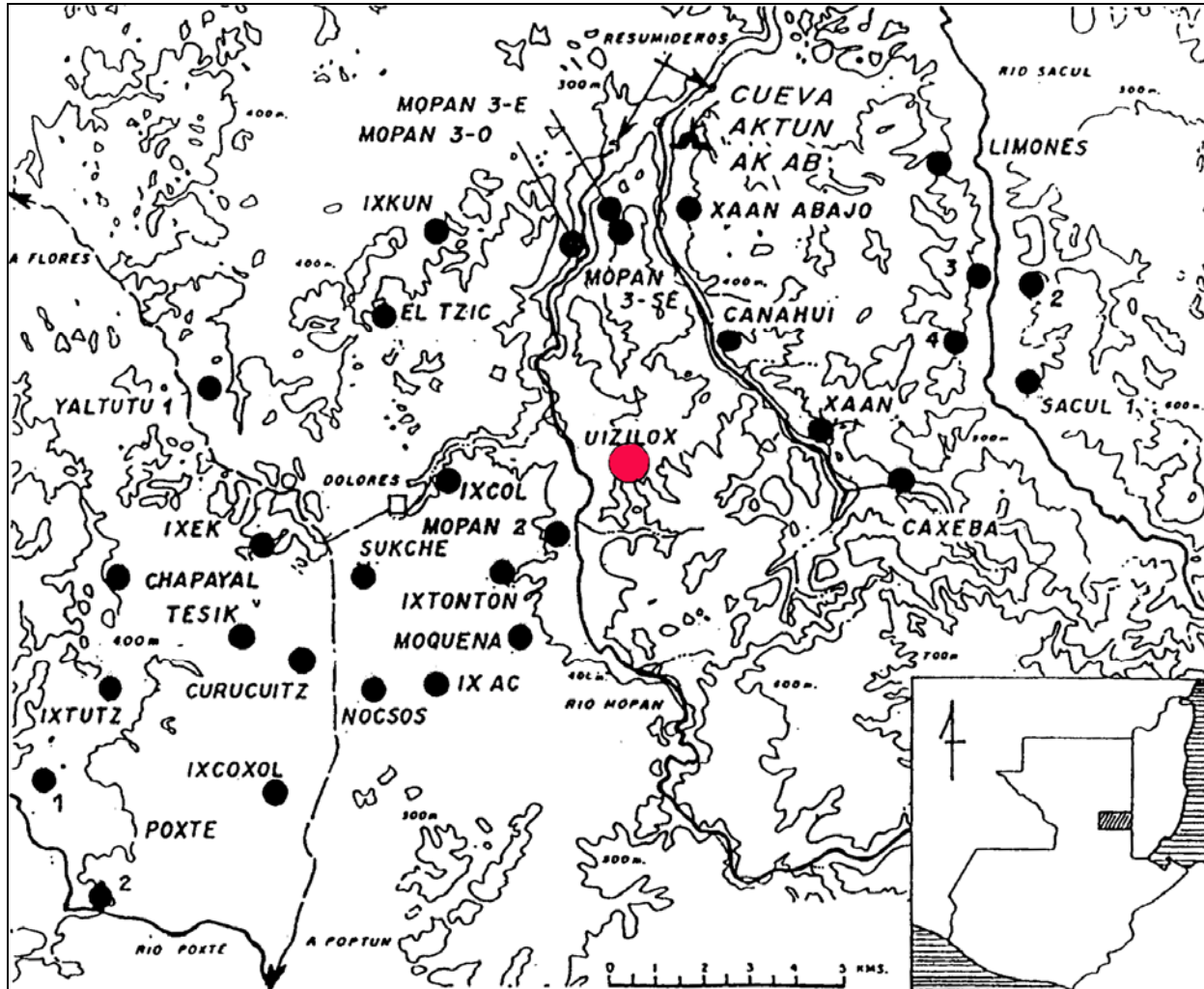


Figura 1 Ubicación de Uizil'Ox en la región de Dolores

**UIZIL'OX 2** (Figura 2)  
 Ubicación: en cerro, mismo que Uizil'Ox 1 a 3  
 Estructuras: 9  
 Estructura mayor: 1.50 m  
 Plataforma basal: si tiene  
 Dimensión de plaza: 440 m<sup>2</sup>  
 Patrón de plaza: Este Cerrado  
 Vegetación: secundaria  
 Terrazas: si tiene  
 Condición actual: depredado  
 Cronología: Clásico Tardío, Clásico Terminal

**UIZIL'OX 3** (Figura 2)  
 Ubicación: en cerro, mismo que Uizil'Ox 1 a 3  
 Estructuras: 3  
 Estructura mayor: 1 m  
 Plataforma basal: no tiene  
 Dimensión de plaza: 100 m<sup>2</sup>  
 Patrón de plaza: Norte Abierto al Este  
 Vegetación: secundaria  
 Terrazas: si tiene  
 Condición actual: depredado  
 Cronología: Protoclásico, Clásico Temprano

**UIZIL'OX 4**  
 Ubicación: en cerro, camino de Canahui a Mopan 2, 300 m al sureste de punto (Grupo 1 del recorrido Nueva Libertad - Mopan 2)  
 Estructuras: 4  
 Estructura mayor: 1 m  
 Plataforma basal: no tiene  
 Dimensión de plaza: 80 m<sup>2</sup>  
 Patrón de plaza: Oeste Cerrado  
 Terrazas: no tiene  
 Vegetación: primaria  
 Condición actual: depredado  
 Cronología: indeterminada

**UIZIL'OX 5**  
 Ubicación: en cerro, camino de Canahui a Mopan 2, 200 m al sur de punto (Grupo 2 del recorrido Nueva Libertad - Mopan 2)  
 Estructuras: 4  
 Estructura mayor: 1.40 m  
 Plataforma basal: no tiene  
 Dimensión de plaza: 120 m<sup>2</sup>  
 Patrón de plaza: Oeste Abierto posiblemente  
 Terrazas: no tiene  
 Vegetación: primaria  
 Condición actual: depredado  
 Cronología: indeterminada

**UIZIL'OX 6**  
 Ubicación: en cerro, camino de Canahui a Mopan 2, al norte del recorrido, junto al camino (Grupo 3 del recorrido Nueva Libertad - Mopan 2)  
 Estructuras: 4  
 Estructura mayor: 1 m  
 Plataforma basal: no tiene  
 Dimensión de plaza: 145 m<sup>2</sup>  
 Patrón de plaza: Norte Cerrado  
 Terrazas: no tiene  
 Vegetación: secundaria  
 Condición actual: depredado  
 Cronología: indeterminada

### **UIZIL'OX 7**

Ubicación:	en cerro, camino de Canahui a Mopan 2, al norte del recorrido (Grupo 4 del recorrido Nueva Libertad - Mopan 2)
Estructuras:	3
Estructura mayor:	0.70 m
Plataforma basal:	no tiene
Dimensión de plaza:	indeterminada
Patrón de plaza:	Este Abierto al Sur
Terrazas:	no tiene
Vegetación:	primaria
Condición actual:	depredado
Cronología:	indeterminada

### **UIZIL'OX 8**

Ubicación:	en cerro, camino de Canahui a Mopan 2, al norte del recorrido, a 100 m del camino (Grupo 5 del recorrido Nueva Libertad - Mopan 2)
Estructuras:	3
Estructura mayor:	1 m
Plataforma basal:	no tiene
Dimensión de plaza:	150 m <sup>2</sup>
Patrón de plaza:	Este Abierto al Oeste
Terrazas:	no tiene
Vegetación:	secundaria
Condición actual:	depredado
Cronología:	indeterminada

## **REFERENCIAS**

Laporte, Juan Pedro y Paulino I. Morales

- 1994 Definición territorial en centros Clásicos de Tierras Bajas: Aplicación metodológica a la región de Dolores. En *VII Simposio de Investigaciones Arqueológicas en Guatemala, 1993*, pp.247-273. Museo Nacional de Arqueología y Etnología, Guatemala.

## CUADRO 1

### SÍNTESIS DE GRUPOS EN UIZIL'OX

#### Claves empleadas en cuadro

1	número de grupo	
2	Número de estructura	
3	Posición cardinal de la estructura	
4	Altura de la estructura	
5	Tipo del saqueo:	T= trinchera C= central P= pozo
6	Largo del saqueo	
7	Ancho del saqueo	
8	Altura del saqueo	
9	Marca de estructura más importante (*)	
10	Patrón de plaza del grupo:	CRP= Conjunto de tipo Grupo E

#### UIZIL'OX CENTRAL

A	01	N	1.30	TC	2.50	1.50	1.00		CRP
				PC	1.50	1.50	1.10		
				TC	2.50	1.50	1.20		
	02	E	3.30	saqueada			*		
	03	S	1.00	TC	5.50	1.50	0.80		
	04	O	2.30	TC	3.00	1.50	1.50	*	
				TC	7.00	3.00	2.00		
	05	NO	1.50	PC	0.70	0.70	1.10		
				PC	1.00	1.00	0.90		
				PC	0.70	0.80	1.20		

#### UIZIL'OX PERIFÉRICO

01	01	N	0.50				*	Norte Abierto al Oeste	
	02	E	0.30						
	03	SO	0.20						
02	01	N	1.00					Este Cerrado	
	02	NE	0.20						
	03	E	1.50	PC	0.50	0.50	0.30		*
				TC	2.00	1.10	0.80		
				PC	0.60	0.60	0.50		
	04	SE	0.40	PC	1.00	0.60	0.50		
	05	S	0.60	PC	1.10	1.10	1.40		
				PC	1.00	1.00	0.60		
				PC	1.00	0.60	0.60		
	06	SO	0.20						
	07	O	0.20						
08	NO	1.20	TC	3.00	1.40	1.10			
09	N	0.60	TC	2.80	1.20	0.80			

03	01	N	1.00	TC PC	2.00 1.00	1.00 1.00	1.00 1.00	*	Norte Abierto al Este
	02	SE	0.30						
	03	O	0.40						
04	01	N	0.70					*	Oeste Cerrado
	02	S	0.60						
	03	E	0.80						
	04	O	1.00						
05	01	E	0.70					*	Oeste Abierto
	02	E	0.60						
	02	O	1.10						
	04	O	1.40						
06	01	N	1.00					*	Norte Cerrado
	02	E	0.50						
	03	SO	0.40						
	04	O	0.30						
07	01	E	0.70					*	Este Abierto al Sur
	02	O	0.50						
	03	NO	0.30						
08	01	N	0.70					*	Este Abierto al Oeste
	02	E	1.00						
	03	S	0.60						

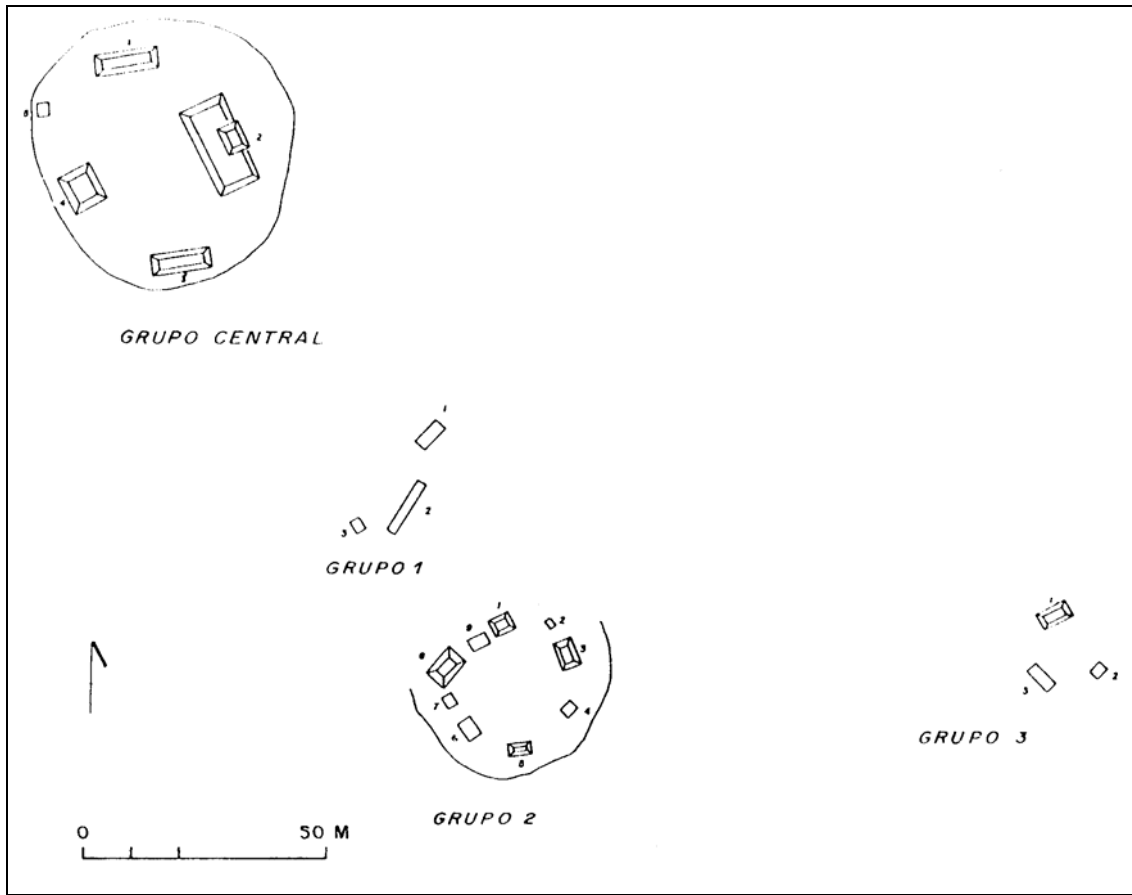


Figura 2 Planta de los grupos Uizil'Ox Central y Uizil'Ox 1 a 3

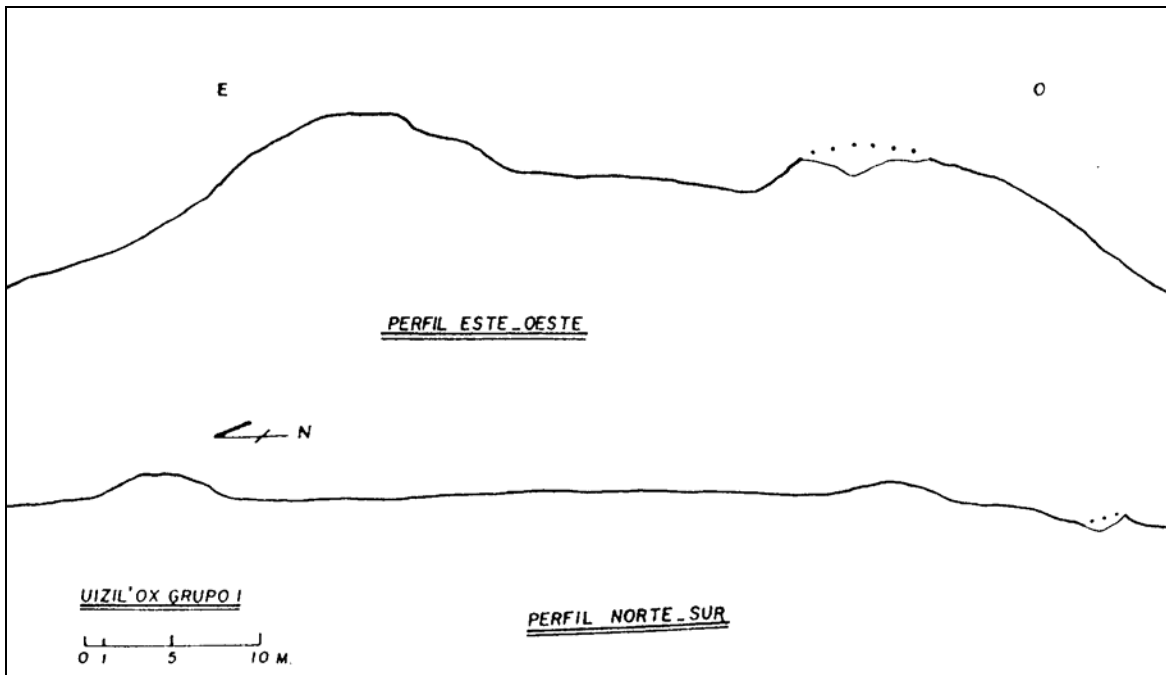


Figura 3 Perfiles del grupo Uizil'Ox Central