## Centro de Investigaciones y Estudios Superiores en Antropología Social

# Catálogo de sitios arqueológicos de las regiones Mixteca-Tlapaneca-Nahua y Costa Chica de Guerrero

## Dr. Gerardo Gutiérrez Mendoza



2007

Volumen 1

© Copyright





## Capítulo 2. Sitios del valle de Huamuxtitlan.

La mayor parte de este elemento geológico (base del valle y la ladera oriental) se formó durante el periodo Cenozoico. Mientras que su ladera occidental es más antigua, habiéndose formado durante el Mesozoico. El valle está constituido por rocas sedimentarias: arenisca, conglomerado, caliza y lutita. Sus dimensiones generales son 26 kilómetros de largo, entre Ixcateopan y la "Bocana" de Huamuxtitlan, y 3.8 kilómetros en su parte más ancha, en Coyahualco (Figura 52). Al igual que el valle de Tlapa, el de Huamuxtitlan posee sitios de gran importancia, tanto por sus características temporales como por su complejidad y tamaño.

## 2.1 Alpoyeca 1

X = 551356

Y = 1954860

Z = 950

En este lugar se registró material cerámico sobre una superficie de 0.294 hectáreas (Figura 53). La densidad de fragmentos cerámicos fue bastante elevada con poco más de 20 tiestos por metro cuadrado. Este punto se ubica 1.3 kilómetros al norte del actual poblado de Alpoyeca, sobre una pequeña loma de la margen oriental del río Tlapaneco.

## 2.2 Alpoyeca 2

X = 551929

Y= 1954609

Z = 990

Sitio localizado 1 kilómetro al norte del poblado de Alpoyeca, sobre una gran planicie entre esa localidad y la de San Pedro Aytec (Figura 53). En el lugar se registró una pequeña concentración de material cerámico sobre una superficie de 0.17 hectáreas. Es probable que este punto sea parte de las unidades residenciales del sitio de Alpoyeca-Las Minas.

#### 2.3 Alpoyeca-Azompa

X = 552728

Y = 1953224

Z = 1050

En una superficie de 3.236 hectáreas se localizaron terrazas habitacionales con presencia de cerámica y lítica (Figura 54). Una terraza presentaba restos de un piso de estuco. Esta área parece ser parte integral del asentamiento de Alpoyeca-Las Minas.

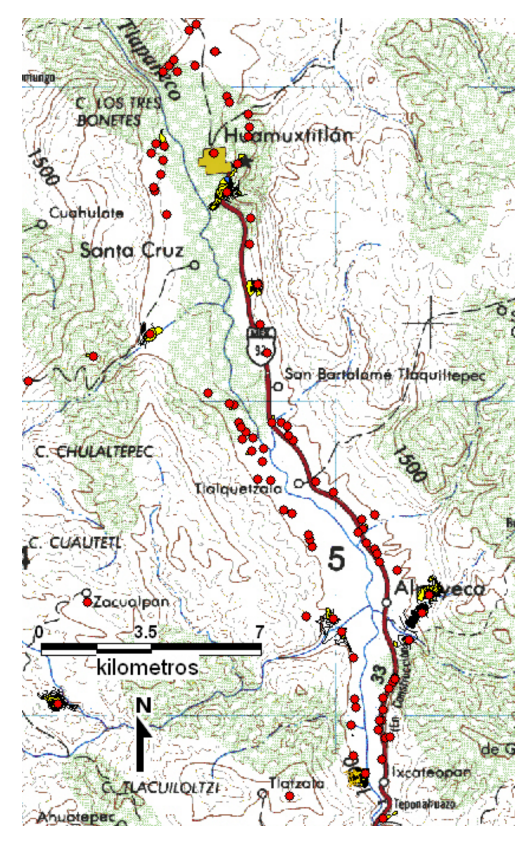


Figura 52. Valle de Huamuxtitlan y patrón de asentamiento.

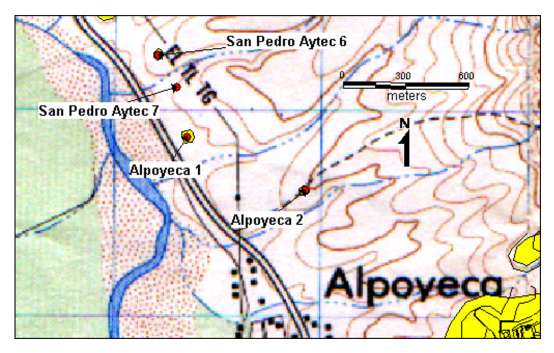


Figura 53. Ubicación de los sitios de Alpoyeca 1, Alpoyeca 2, San Pedro Aytec 6 y San Pedro Aytec 7.

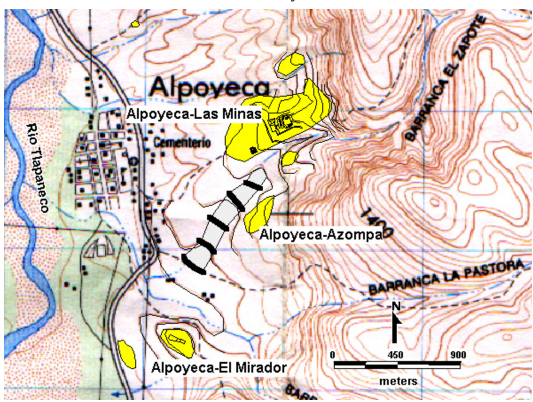


Figura 54. Ubicación de los sitios de Alpoyeca-Azompa, Alpoyeca-El Mirador y Alpoyeca-Las Minas.

## 2.4 Alpoyeca-Las Minas

X = 552977Y = 1953873

Z = 1090

Este lugar se ubica 1.3 kilómetros al oeste del poblado actual de Alpoyeca, sobre el pie de monte de la margen oriental del río Tlapaneco (Figura 54). Aquí se registró un sitio arqueológico de grandes dimensiones con una superficie de ocupación de 26.84 hectáreas. Su núcleo arquitectónico cubre una superficie de 3.5 hectáreas y está formado por tres niveles de terrazas sobre las cuales se construyeron 2 canchas de juego de pelota, varias plataformas y montículos (Figura 55). Estos elementos están organizados alrededor de una plataforma de gran volumen cuya cúspide, de 83 metros de largo por 50 de ancho, funciona como la plaza central del asentamiento.

En el norte de esta plaza se construyó una estructura rectangular de 23 metros de largo por 14 de ancho y 2 metros de altura. Otra estructura rectangular de dimensiones similares fue construida en el extremo sur de la plaza central; mientras que en su flanco oeste se desplantó un talud de 5 metros de altura con una base de 52 metros. En la parte superior de este talud existe una explanada de unos 50 por 70 metros.

El flanco poniente de la plaza central está delimitado por la cancha de un juego de pelota de 78 metros de largo por 12 de ancho y cabezales de 25 metros de largo por 8 de ancho. Una estructura rectangular de 45 metros de largo y 21 de ancho cierra la cancha del juego de pelota en su extremo oeste.

Ciento cuatro metros al oeste de la plaza central se encuentra una plataforma de 3 metros de altura con una base de 48 por 40 metros. Esta plataforma reúne las características de un posible Tecpan. Finalmente 320 metros al suroeste de la plaza central se ubica otro sistema de edificios que configuran la cancha de un segundo juego de pelota. Éste está compuesto por dos edificios laterales colocados paralelamente uno enfrente de otro. El edificio que se ubica al oriente de la cancha mide 31 de largo por 19 de ancho y está construido en dos niveles escalonados: el primer nivel mide 1.5 metros de altura y el segundo mide 2.5 metros de altura. El edificio ubicado al poniente de la cancha mide 38 metros de largo por 10 ancho y tiene 2.5 metros de altura. La cancha tiene forma de I latina y mide 50 metros de largo por 9 de ancho con cabezales de 16 metros de largo por 5.7 de ancho. Varias terrazas complementan el espacio arquitectónico entre estos edificios.

La posición geográfica de este sitio le permitió tener control sobre dos importantes caminos que llevan a la Mixteca oaxaqueña, principalmente hacia la zona del río Mixteco y las salinas de Yoaltepec. De igual forma tuvo acceso a una amplia superficie agrícola de temporal (unas 700 hectáreas), que se extienden sobre el pie de monte entre Alpoyeca y San Pedro Aytec, así como a una gran cantidad de terrenos de irrigación en la planicie aluvial del valle.

En una barranca cercana al asentamiento se pudo observar la presencia de un complejo sistema de 5 terrazas agrícolas construidas con la técnica de lama-bordo (Figuras 56). En cada terraza se construyó un muro de contención cuyas dimensiones varían entre 100 metros de largo, en el más pequeño, hasta 200 metros en el más grande, con alturas de entre 3 a 6 metros (Figura 57). Cada muro está erigido con cientos de rocas de entre 100 a 500 kilos de peso.

La superficie de cultivo de las cinco terrazas en conjunto es de 10.89 hectáreas con un volumen de sedimento acumulado cercano a los 125,250 m³ (Figura 58). La construcción de estas terrazas debió haber implicado un gran esfuerzo que se desarrolló a lo largo de varias generaciones de agricultores. El trabajo invertido aquí puede superar inclusive el que se invirtió en la arquitectura de muchos de los núcleos ceremoniales descritos en esta investigación. Se debe anotar también que los muros de contención de estas terrazas agrícolas pueden funcionar como muros defensivos en caso de un ataque al asentamiento. Si estos muros se combinan con las defensas del sitio de Alpoyeca-El Mirador, toda la banda sur del sitio se vuelve prácticamente impenetrable.

Alpoyeca-Las Minas fue sin duda un centro de gran relevancia que pudo haber ejercido un control político importante en el sur del valle de Huamuxtitlan. En este momento resulta difícil establecer el tipo de relaciones que tuvo con los sitios del valle de Tlapa. Sabemos que durante el siglo XVI era una villa subordinada a Tlachinollan y, de acuerdo con el códice Azoyú 2, podría pensarse que este asentamiento pudo haber sido conquistado junto con Ixcateopan entre 1475-1481 d.C.

## 2.5 Alpoyeca-El Mirador

X = 552310

Y = 1952365

Z = 1020

Alpoyeca-El Mirador se ubica 1.7 kilómetros al suroeste del núcleo arquitectónico del asentamiento de Alpoyeca-Las Minas y ambos sitios están fuertemente relacionados en materiales arqueológicos (Figura 54). Alpoyeca-El Mirador representa un asentamiento con características defensivas construido sobre la cumbre de un cerro que se eleva 70 metros por encima de la planicie aluvial del río Tlapaneco. Sobre la cumbre existían plataformas y terrazas las cuales por desgracia fueron destruidas hace unos años con maquinaria pesada por órdenes del municipio de Alpoyeca. Esto con el objetivo de nivelar la cima del cerro para colocar la estatua de Jesús Cristo y celebrar misas católicas en el sitio.

Lo único que se puede observar ahora son los restos de lo que fue un montículo de 15 metros de diámetro el cual está muy destruido. Durante la exploración del área localizamos una gran cantidad de lascas de sílex y cuarzo, puntas de proyectil de sílex con pedúnculo, así como navajillas prismáticas y lascas de obsidiana verde. La dispersión de material cubrió una superficie de 4.92 hectáreas, extendiéndose hacia la base de la colina. El cerro donde está asentado este sitio bloquea la libre circulación de personas sobre la margen oriental del valle de Huamuxtitlan, lo que obliga a dar un rodeo por la base del cerro para poder continuar el recorrido. De igual forma este punto tiene control sobre el antiguo camino que conectaba la porción sur del valle de Huamuxtitlan con la Mixteca oaxaqueña, principalmente el área de San Juan Bautista Tlachichilco y Yoaltepec.

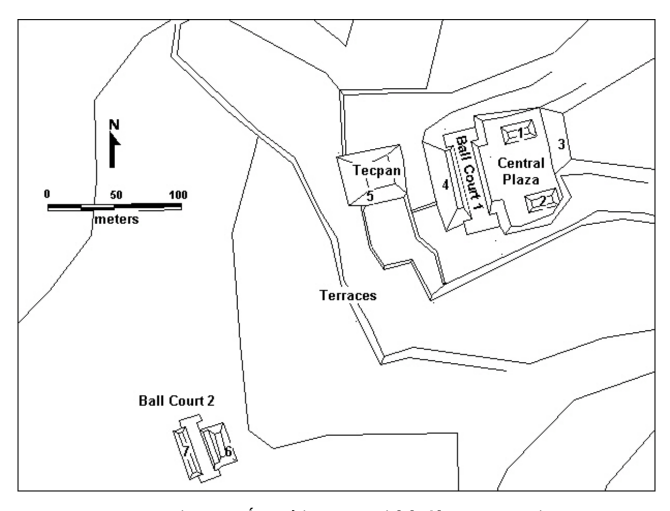


Figura 55. Área cívico ceremonial de Alpoyeca-Las Minas.

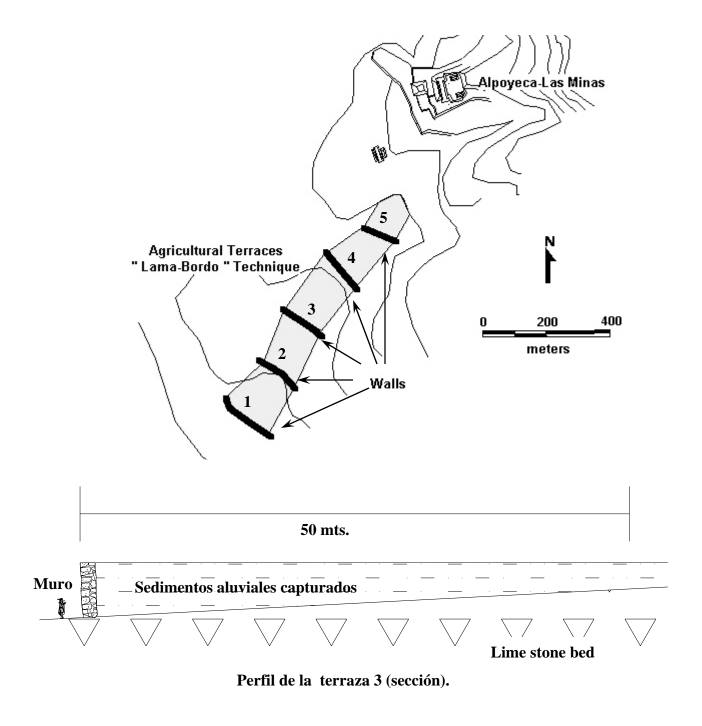


Figura 56. Ubicación de las terrazas agrícolas de Alpoyeca-Las Minas.



Figura 57. Ubicación de las terrazas agrícolas de Alpoyeca-Las Minas.



Figura 58. Superficie agrícola de las terrazas de Alpuyeca.

## 2.6 Buena Vista-Loma 3

X = 549230

Y = 1955272

Z = 980

Este sitio se localiza 1.6 kilómetros al noroeste de San José Buena Vista, sobre la margen oeste del río Tlapaneco (Figura 59). En este lugar se registró una concentración de cerámica y lítica sobre una superficie de 0.32 hectáreas. No se observaron terrazas ni otra estructura arquitectónica.

#### 2.7 Buena Vista-Loma 4

X = 549162

Y= 1955590

Z = 980

En este lugar se registró una pequeña concentración de material cerámico sobre una superficie de 0.109 hectáreas (Figura 59). Este sitio se ubica 1.9 kilómetros al noroeste del poblado de San José Buenavista sobre el pie de monte del cerro Chulatepec, en la margen poniente del río Tlapaneco.

#### 2.8 Buena Vista-Loma 5

X = 549114

Y = 1955706

Z = 962

En este sitio se registraron restos de procesos de talla, principalmente lascas de obsidiana. Tiene un área de 0.0136 hectáreas y está sobre el mismo pie de monte que los sitios de Buena Vista-Loma 3 y Buena-Vista-Loma 4 (Figura 59).

#### 2.9 Buena Vista-Loma 6

X = 548594

Y = 1956403

Z = 970

Sitio ubicado 2.85 kilómetros al noroeste de San José Buenavista, en la margen occidental del río Tlapaneco (Figura 59). Sobre una superficie de 0.329 hectáreas se observó lítica en abundancia, principalmente puntas de proyectil de sílex, bastantes fragmentos de talla también de sílex, sin ningún tipo de asociación con cerámica u obsidiana. En otro punto distinto del sitio se localizaron navajillas prismáticas de obsidiana bastante desgastadas asociadas a escaso material cerámico. Es probable que en este sitio, al igual que en Buena Vista-Loma 7 y Buena Vista-Loma 8, se estuvieran manufacturando objetos de sílex en una escala reducida.

#### 2.10 Buena Vista-Loma 7

X = 548345

Y = 1956527

Z = 990

Este sitio se localiza 3.1 kilómetros al noroeste de San José Buenavista sobre la margen poniente del río Tlapaneco (Figura 59). En una superficie de 0.118 hectáreas se

encontró bastante lítica dispersa, principalmente lascas de obsidiana, cuarzo y sílex, así como navajillas prismáticas. Es posible pensar que en este lugar se prepararon instrumentos de lítica en una escala reducida. Lo interesante del sitio fue la ausencia de material cerámico.

#### 2.11 Buena Vista-Loma 8

X= 547929 Y= 1957438 Z= 980

En este punto se encontró una gran cantidad de lítica sobre un área de 0.333 hectáreas, principalmente lascas de procesos de talla en sílex y obsidiana; raederas y bifaciales de sílex, así como navajillas prismáticas de obsidiana. Se sugiere que en este lugar se produjeron artefactos líticos en una escala pequeña. No hay estructuras arquitectónicas asociadas y la cerámica es escasa. El lugar se ubica 4.2 kilómetros al noroeste de San José Buenavista, en la margen poniente del río Tlapaneco (Figura 59).

#### 2.12 Buena Vista-Loma 10

X = 547511 Y = 1957501Z = 980

Pequeña concentración de material lítico y cerámico en una superficie de 0.2147 hectáreas, en el pie de monte del cerro Chimaltepec (Figura 59). El sitio se ubica 4.5 kilómetros al noroeste del poblado de San José Buenavista. Es probable que en este lugar se haya asentado una pequeña unidad habitacional.

## 2.13 Buena Vista-Loma 11

X= 547672 Y= 1958033 Z= 925

Este sitio se ubica a 4.7 kilómetros de San José Buena, sobre la margen occidental del río Tlapaneco (Figura 60). Es un asentamiento pequeño de 0.37 hectáreas sobre las cuales se observan fragmentos de cerámica, así como lascas de obsidiana y sílex. Es probable que este punto esté asociado a un conjunto de otros 9 asentamientos que se distribuyen sobre la margen del río Tlapaneco a lo largo de una línea 2.3 kilómetros: Coyahualco-Loma 1, Coyahualco-Loma 2, Coyahualco-Loma 3, Coyahualco-Loma 4, Coyahualco-Loma 5, Coyahualco-Loma 6, Coyahualco-Loma 8, Coyahualco-Cerrito Boludo y Tecajetes. Es posible que todos estos asentamientos hayan sido parte de un solo sitio de naturaleza dispersa que pudo tener su centro en el sitio de Coyahualco-Cerrito Boludo. Toda esta área se caracteriza por una presencia constante de desechos de proceso de talla de sílex de muy buena calidad, por lo que se propone una industria de talla en este sector de la cañada de Huamuxtitlan.

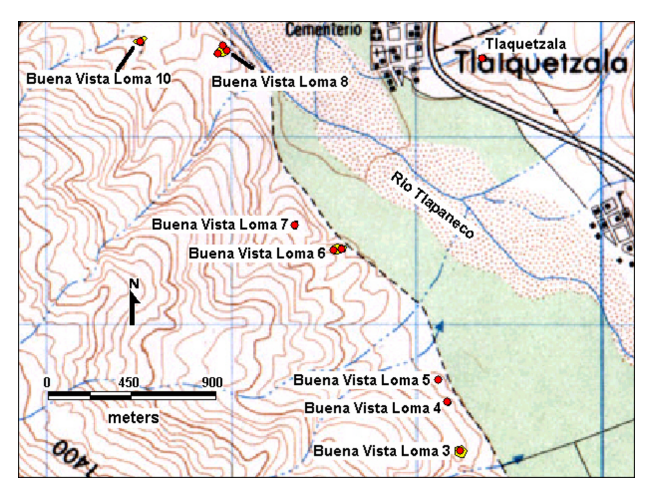


Figura 59. Ubicación de los sitios: Buena Vista Loma 3, Buena Vista Loma 4, Buena Vista Loma 5, Buena Vista Loma 6, Buena Vista Loma 7, Buena Vista Loma 8 y Buena Vista Loma 10.

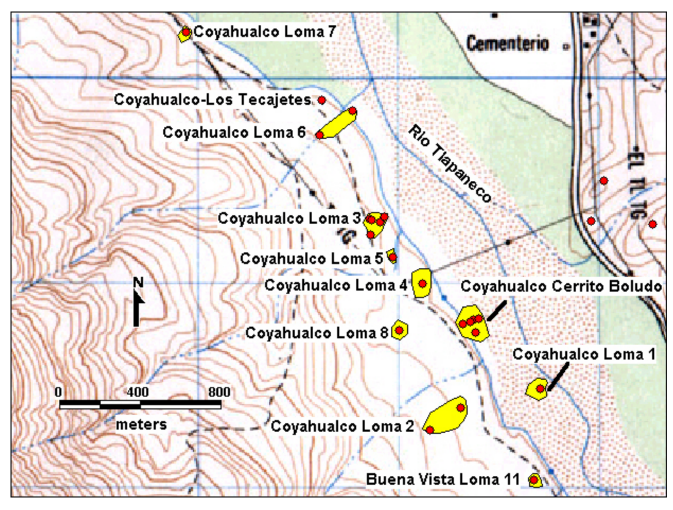


Figura 60. Ubicación de los sitios de Buena Vista Loma 11, Coyahualco Cerrito Boludo, Coyahualco Loma 1, Coyahualco Loma 2, Coyahualco Loma 3, Coyahualco Loma 4, Coyahualco Loma 5, Coyahualco Loma 6, Coyahualco Loma 7 y Coyahualco-Los Tecajetes.

## 2.14 Conhuaxo-Los Amargos

X = 544584

Y = 1968189

Z = 880

Conhuaxo-Los Amargos se localiza 1.2 kilómetros al norte del poblado de San José Buenos Aires Conhuaxo y 1.4 kilómetros al oeste del poblado de Huamuxtitlan, sobre el pie de monte del cerro Los Tres Bonetes, en la margen occidental del río Tlapaneco (Figura 61). En este paraje conocido como Los Amargos se registró una concentración grande de material sobre una superficie de 7.93 hectáreas con densidades entre 8 a 9 tiestos por metro cuadrado. Sobre el terreno sólo pudimos observar algunas terrazas pequeñas, pero ningún otro resto de arquitectura en superficie. Si bien la población local nos mencionó la existencia de un montículo, el equipo de campo no pudo ubicarlo entre la densa vegetación espinosa, por lo que no podemos asegurar ni rechazar su existencia. El río Tlapaneco ha estado erosionando parte del asentamiento, por lo que estimamos que tuvo dimensiones mayores a las que aquí proporcionamos. Se encontró cerámica que lo asocia posiblemente al periodo Preclásico Terminal (Figura 62).

#### 2.15 Conhuaxo-Gusano

X = 544617

Y = 1965886

Z = 895

Este sitio se ubica 1 kilómetro al sur de San José Buenos Aires Conhuaxo, en el pie de monte del cerro Tecamoyo (Figura 63). En este lugar se detectó una pequeña concentración de material cerámico en un área de 0.99 hectáreas, no se observó ningún otro tipo de evidencia arqueológica.

#### **2.16 Conhuaxo 1**

X = 544443

Y= 1967169

Z = 900

En este lugar se reportó una concentración de tiestos sobre una superficie de 0.0471 hectáreas. El sitio se ubica 370 metros al noroeste de San José Buenos Aires Conhuaxo, en la margen occidental del río Tlapaneco (Figura 61).

## **2.17 Conhuaxo 2**

X = 544224

Y= 1966655

Z = 920

Este es un pequeño sitio de 0.0424 hectáreas donde se registró una concentración de material cerámico en baja densidad de 1.5 tiestos por metro cuadrado. Se localiza en el pie de monte del Cerro Tecamoyo, en la margen occidental del río Tlapaneco, 500 metros al suroeste del poblado actual de San José Buenos Aires Conhuaxo (Figura 63).

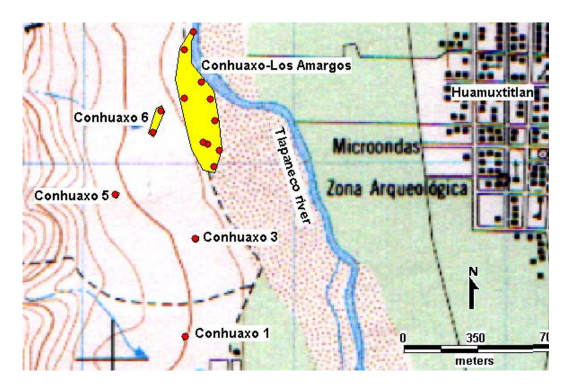


Figura 61. Ubicación de los sitios de Conhuaxo 1, Conhuaxo 3, Conhuaxo 5, Conhuaxo 6 y Conhuaxo-Los Amargos.



Figura 62. Cerámica del periodo Formativo tardío Conhuaxo-Los Amargos.

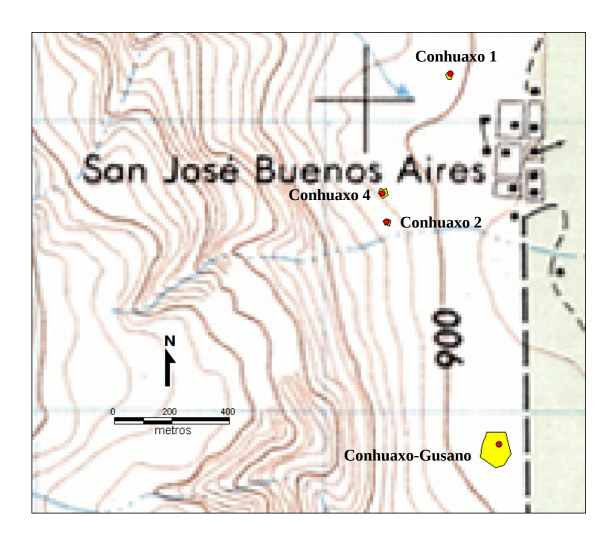


Figura 63. Ubicación de los sitios Conhuaxo-Gusano, Conhuaxo 2 y Conhuaxo 4.

#### **2.18 Conhuaxo 3**

X = 544492

Y = 1967633

Z = 890

En este punto se registró una concentración de material cerámico sobre una superficie de 0.0646 hectáreas. El sitio se ubica 770 metros al norte de San José Buenos Aires Conhuaxo (Figura 61). No se observa ningún otro tipo de evidencia arqueológica.

#### 2.19 Conhuaxo 4

X = 544209

Y= 1966755

Z = 920

Concentración cerámica sobre una superficie de 0.0784 hectáreas. Se localiza 490 metros al oeste de San José Buenos Aires Conhuaxo (Figura 63).

## 2.20 Conhuaxo 5

X = 544113

Y = 1967842

Z = 905

Asentamiento compuesto por una concentración de material cerámico disperso sobre una superficie de 0.0625 hectáreas. Se localiza 1.13 kilómetros al noroeste de San José Buenos Aires Conhuaxo (Figura 61).

#### 2.21 Conhuaxo 6

X = 544290

Y= 1968137

Z = 900

Concentración de tiestos cerámicos sobre una superficie de 0.5206 hectáreas, con una densidad de 4 tiestos por metro cuadrado. Este lugar se ubica 1.3 kilómetros al norte de San José Buenos Aires Conhuaxo (Figura 61) y es probable que haya sido parte de las unidades habitacionales del sitio de Conhuaxo-Los Amargos (150 metros al norte de la coordenada de Conhuaxo 6).

#### 2.22 Coyahualco-Cerrito Boludo.

X = 547358

Y = 1958810

Z = 920

Este sitio se ubica 2.9 kilómetros al sureste del poblado de Coyahualco, sobre la planicie aluvial del río Tlapaneco, en su margen occidental (Figura 60). En este punto se registró un montículo de 26 metros de diámetro por 5 metros de altura con núcleo de piedra y lodo. En torno a este montículo se observó material cerámico y lítico disperso sobre una superficie de 2.05 hectáreas.

Por desgracia la zona está muy destruida y alterada por la construcción de canales de riego y campos de cultivo de arroz, por lo que no se puede entender muy bien el contexto de este asentamiento y no se sabe si existían otras estructuras arquitectónicas

asociadas a este montículo, por lo que pareciera estar aislado en medio de la planicie aluvial. Dicha estructura ha sufrido fuertes saqueos y se encuentra en muy mal estado de conservación, sobre todo después de que se removió un 30% de su volumen con un trascabo.

Cuando se observa la distribución espacial de otros asentamientos cercanos a esta área es posible inferir que Coyahualco-Cerrito Boludo fue el centro de un asentamiento disperso compuesto por al menos otros 9 puntos registrados durante el recorrido: Buena Vista-Loma 11, Coyahualco-Loma 1, Coyahualco-Loma 2, Coyahualco-Loma 3, Coyahualco-Loma 4, Coyahualco-Loma 5, Coyahualco-Loma 8, Coyahualco-Loma 6 y Tecajetes. Todos estos asentamientos se extienden sobre una franja de terreno entre el pie de monte y la planicie aluvial de 2 kilómetros de largo por 350 de ancho, cubriendo una superficie de 59 hectáreas, por donde se encuentran restos de unidades habitacionales dispersas. En toda esta zona se registra una gran cantidad de lascas de sílex para la preparación de bifaciales por lo que se propone que en este lugar existiera una industria de talla de sílex.

#### 2.23 Coyahualco-Cuatetelzin

X = 544094

Y = 1962091

Z = 950

Este sitio se encuentra 2 kilómetros al noroeste del poblado de Coyahualco y su ubicación resulta estratégica, en cuanto que es un punto nodal en el camino que conecta los grandes sitios del área de Olinala-Cualac con los de la Cañada de Huamuxtitlan a través de la barranca Cuatlaco Grande (Figura 64). El asentamiento cubre una superficie de 16.39 hectáreas sobre el pie de monte y la planicie aluvial, donde se observan restos de lítica y cerámica<sup>12</sup>. A nivel arquitectónico el sitios de Coyahualco-Cuatetelzin es uno de los 4 más importantes del valle de Huamuxtitlan (junto con los sitios de Huamuxtitlan-Tecoapa, Huamuxtitlan-Los Cuartos y Alpoyeca-Las Minas). Su zona monumental abarca 2 hectáreas de superficie y está compuesta de un patio hundido, un montículo, una plataforma y una cancha de juego de pelota (Figura 65).

La organización de los edificios gira entorno al patio hundido el cual mide 43 por 38 metros y está delimitado al nordeste por una estructura piramidal de 13 metros de altura con una base de 70 por 50 metros, lo que la hace el montículo individual más alto y con mayor volumen registrado en el área de estudio<sup>13</sup>. Por desgracia este montículo ha sufrido saqueos constantes realizados por los pobladores de Coyahualco, por cuya causa está prácticamente partido a la mitad (Figura 66). En el flanco suroeste del patio se levanta una plataforma de 5 metros de altura y una explanada de 63 por 43 metros. Sobre dicha plataforma se observan cimientos de muros alineados de lo que pudieron ser cuartos y subdivisiones. Tanto los flancos noroeste y sureste del patio hundido están cerrados por muros de 1.5 metros de altura y 9 metros de ancho que sirven como

<sup>&</sup>lt;sup>12</sup> Entre los materiales arqueológicos se encontró el fragmento de un contenedor cilíndrico labrado en granito intrusivo; cuando completo dicho contenedor tuvo un diámetro de 27.5 centímetros por una altura de 10 centímetros y un grosor de pared de 1.6 centímetros, con una capacidad de volumen de 2.3 litros.

<sup>&</sup>lt;sup>13</sup> En esta afirmación no estoy considerando los edificios llamados "Tecpan", especialmente los de Contlalco, Alcozauca y Cerro Quemado, que tienen mucho mayor volumen, pero que no tiene forma de montículo individual, sino de enormes plataformas que albergan otras estructuras menores en sus patios y plazas.

corredores laterales para conectar la plataforma con el montículo principal. En el año de 1979, la arqueóloga Guadalupe Martínez Donjuán reportó la existencia de una cancha de juego de pelota 90 metros al norte de este conjunto. Esta cancha no existe más, ya que fue destruida por la construcción de un estanque de agua, utilizado en la irrigación del valle.

Hay que anotar que Coyahualco-Cuatetelzin es de los pocos sitios monumentales de los valles del río Tlapaneco que se encuentran asentados sobre la planicie aluvial, sin ningún tipo de protección topográfica, lo cual contrasta con otros sitios vecinos, principalmente Huamuxtitlan-Tecoapa<sup>14</sup> y Huamuxtitlan-Los Cuartos. Es muy probable que este haya sido un sitio de primera importancia en el sistema de asentamiento regional de la Montaña de Guerrero.

## 2.24 Coyahualco-Loma 1

X= 547706 Y= 1958481

Z = 920

Este sitio se ubica 3.4 kilómetros al sureste del poblado actual de Coyahualco (Figura 60). El asentamiento está representado por una concentración de material lítico y cerámico disperso sobre una superficie de 0.831 hectáreas. Se observaron restos de lascas de obsidiana y sílex en abundancia, de igual forma que en los otros sitios vecinos al sitio de Coyahualco-Cerrito Boludo, lo que me hace pensar en una industria de talla en este conjunto de asentamientos dispersos a lo largo de una línea de 2 kilómetros sobre la orilla occidental del río Tlapaneco.

## 2.25 Coyahualco-Loma 2

X = 547307

Y = 1958388

Z = 940

Este asentamiento se encuentra 3.3 kilómetros al sur del poblado de Coyahualco, sobre la margen occidental del río Tlapaneco (Figura 60). Se registró una concentración de material cerámico sobre una superficie de 2.539 hectáreas. La lítica fue abundante, sobretodo las navajillas prismáticas de obsidiana verde, así como lascas de preparación de bifaciales también de obsidiana. La presencia de desechos de talla de sílex fue también considerable, lo que hace pensar que en esta zona se produjeron objetos de sílex.

#### 2.26 Coyahualco-Loma 3

X = 546910

Y = 1959296

Z = 940

Este sitio se localiza 2.2 kilómetros al sureste del poblado de Coyahualco (Figura 60). Cubre una superficie de 1.02 hectáreas sobre las que se encuentran concentraciones de lítica y cerámica. No se observa ningún otro tipo de evidencia arqueológica. Se propone que este asentamiento está asociado al sitio de Coyahualco-Cerrito Boludo.

 $<sup>^{\</sup>rm 14}$  Huamuxtitlan-Tecoapa es llamado La Organera por la profesora Guadalupe Martínez Donjuán.

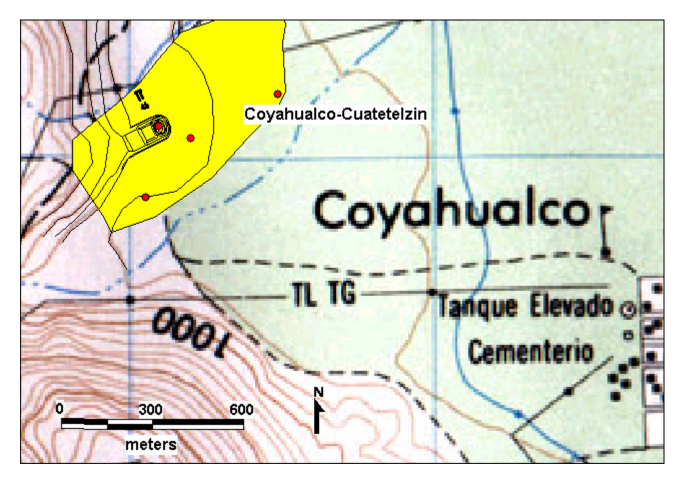


Figura 64. Ubicación del sitio de Coyahualco-Cuatetelzin.

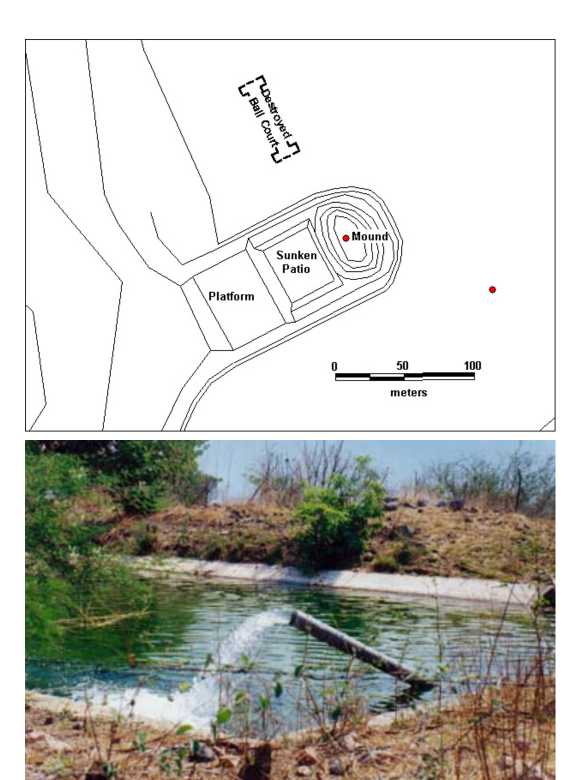


Figura 65. Croquis del área arquitectónica de Coyahualco-Cuatetelzin y foto de cómo su juego de pelota fue convertido en estanque.

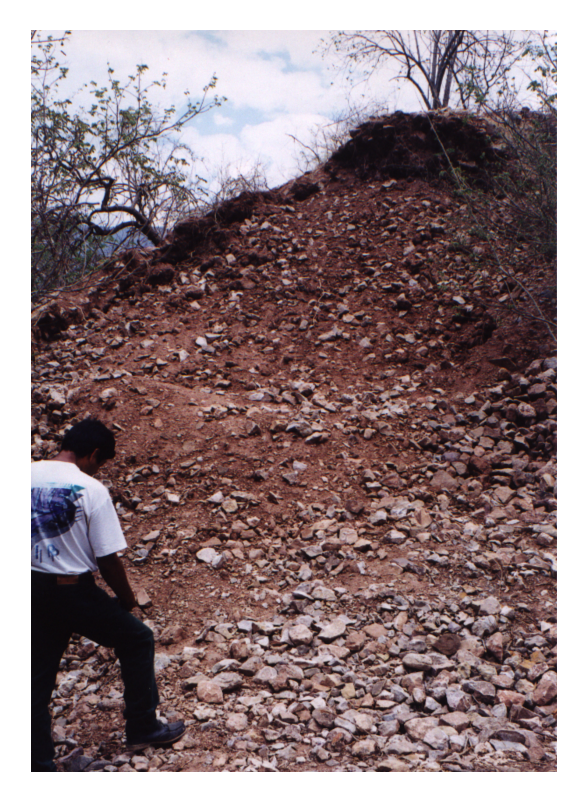


Figura 66. Saqueo del montículo principal de Coyahualco-Cuatetelzin

## 2.27 Coyahualco-Loma 4

X = 547123Y = 1958998

Z = 920

Este sitio se localiza 2.7 kilómetros al sureste del poblado de Coyahualco (Figura 60). Representa una concentración de cerámica de 1.223 hectáreas sobre el pie de monte. El material cerámico tuvo una densidad de 15 tiestos por metro cuadrado. La lítica también fue abundante con 2 lascas de obsidiana por metro cuadrado, predominando una buena cantidad de obsidiana verde. Esta es la concentración de material arqueológico más cercana al sitio de Coyahualco-Cerrito Boludo, ubicado 300 metros al sur, y se propone que sea parte de las áreas residenciales asociadas a ese sitio.

## 2.28 Coyahualco-Loma 5

X = 546975

Y = 1959124

Z = 935

Este lugar se localiza 2.5 kilómetros al sureste del poblado actual de Coyahualco (Figura 60). Es una pequeña concentración de material cerámico que se extiende sobre una superficie de 0.2245 hectáreas. Se propone que en este lugar se hayan asentado unidades habitacionales relacionadas con el sistema de sitios que giran entorno al asentamiento de Coyahualco-Cerrito Boludo, en la margen occidental del río Tlapaneco.

## 2.29 Coyahualco-Loma 6

X = 546772

Y = 1959847

Z = 930

Este sitio se localiza 1.8 kilómetros al sureste del poblado de Coyahualco, en la margen occidental del río Tlapaneco (Figura 60). Tiene una superficie de 1.358 hectáreas sobre las que se encontró material lítico en abundancia, principalmente restos de talla y navajillas prismáticas de obsidiana, así como lascas de sílex y un fragmento de una vasija de ónix. Este sitio parece estar fuertemente asociada con un conjunto de 9 asentamientos que se distribuyen a lo largo de 2 kilómetros sobre el pie de monte del cerro Chimaltepec: Buena Vista-Loma 11, Coyahualco-Loma 1, Coyahualco-Loma 2, Coyahualco-Loma 3, Coyahualco-Loma 4, Coyahualco-Loma 5, Coyahualco-Loma 8, Coyahualco-Cerrito Boludo y Tecajetes. En todos estos asentamientos se ha encontrado una gran cantidad de desechos de talla de sílex, por lo que se propone que en conjunto formaron un asentamiento disperso, posiblemente especializado en la talla de bifaciales.

## 2.30 Coyahualco-Loma 7

X = 545946

Y = 1960232

Z = 930

Pequeña concentración de material cerámico, navajillas prismáticas y lascas de sílex; no hay estructuras visibles, ni terrazas. El sitio cubre una superficie de 0.339 hectáreas sobre el pie de monte del cerro Chimaltepec, 1.2 kilómetros al sur del poblado de Coyahualco (Figura 60). Es probable que en este lugar haya habido unidades habitacionales dispersas por el paisaje que pueden estar asociadas a los sitios mayores de Coyahualco-Cuatetelzin y/o Coyahualco-Cerrito Boludo.

## 2.31 Coyahualco-Loma 8

X = 547005

Y= 1958767

Z = 936

Este sitio se localiza 2.9 kilómetros al sureste del poblado de Coyahualco, sobre el pie de monte del cerro Chimaltepec (Figura 60). En este lugar se registró una concentración de cerámica en una superficie de 0.57 hectáreas. Coyahualco-Loma 8 forma parte de una conjunto de pequeños asentamientos que se congregan en una franja de terreno de 2.3 kilómetros de largo por 0.4 kilómetros de ancho a lo largo de la orilla occidental del río Tlapaneco y que incluye a Buena Vista-Loma 11, Coyahualco-Loma 1, Coyahualco-Loma 2, Coyahualco-Loma 3, Coyahualco-Loma 4, Coyahualco-Loma 5, Coyahualco-Loma 6, Coyahualco-Cerrito Boludo y Tecajetes. Es probable que estos sitios formen un asentamiento disperso que gira entorno a Coyahualco y/o Cerrito Boludo.

## 2.32 Coyahualco-Los Tecajetes

X = 546621

Y = 1959895

Z = 920

En este lugar se encuentra un afloramiento rocoso en el cual se registraron cuatro pozos labrados en la piedra con un diámetro de 15 centímetros por 20 centímetros de profundidad (Figura 67). Se observaron también lascas de obsidiana sobre una superficie de 0.0641 hectáreas. El lugar se ubica 1.6 kilómetros al sureste del poblado actual de Coyahualco y se propone que este asociado al sitio de Coyahualco-Cerrito Boludo (Figura 60).

#### 2.33 Garganta Ixcateopan

X = 551852

Y = 1946902

Z = 1104

Este sitio se ubica sobre una cresta de cerro en la salida del estrecho cañón que separa los valles de Tlapa y Huamuxtitlan, 1100 metros al sur del poblado de Ixacateopan (Figura 68). Se localizaron restos de cerámica sobre una superficie de 4.43 hectáreas. Es probable que este lugar represente áreas habitacionales asociadas al sitio de Ixcateopan.



Figura 67. Pocitos de Coyahualco-Tecajetes.

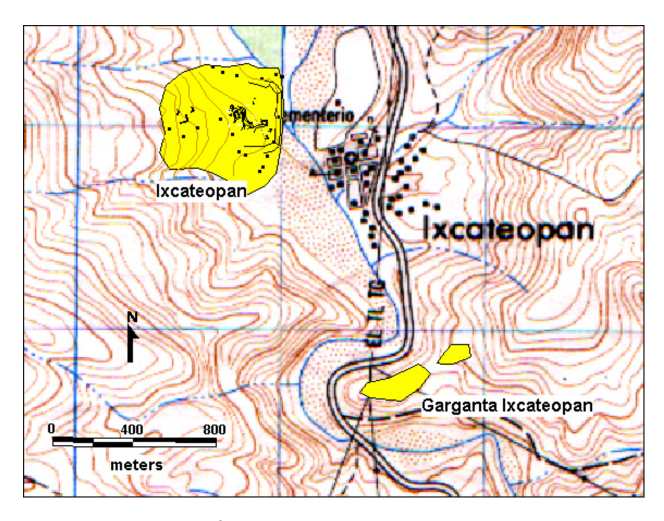


Figura 68. Ubicación de los sitios Ixcateopan y Garganta Ixcateopan.

#### 2.34 Herminio Rosales

X = 550630

Y = 1950227

Z = 950

Sobre una superficie de 0.14 hectáreas se registró material cerámico y navajillas prismáticas. Este lugar se localiza 2.4 kilómetros al norte del poblado de Ixcateopan, sobre la margen poniente del río Tlapaneco (Figura 69).

#### 2.35 Huamuxtitlan 1

X = 544966

Y = 1970463

Z = 900

Concentración de material cerámico en un área de 0.0297 hectáreas, en la planicie aluvial del valle de Huamuxtitlan, 2.8 kilómetros al norte del poblado de Huamuxtitlan (Figura 70). La densidad de material fue de 1.5 tiestos por metro cuadrado.

#### 2.36 Huamuxtitlan 2

X = 544966

Y = 1970463

Z = 887

Cerámica dispersa en un área de 0.025 hectáreas, sobre la planicie aluvial del valle de Huamuxtitlan, 2.8 kilómetros al noroeste del poblado de Huamuxtitlan (Figura 70).

## 2.37 Huamuxtitlan-Campo de Tiro.

X = 547269

Y = 1965793

Z = 940

Sitio ubicado en la ladera occidental del cerro La Mula, 1.1 kilómetros al sureste del sitio de Huamuxtitlan-Tecoapa (Figura 71). Es una pequeña concentración de material cerámico disperso sobre una superficie de 0.2928 hectáreas. Es probable que sean áreas habitacionales relacionadas con los sitios de Huamuxtitlan-Tecoapa o Huamuxtitlan-Los Cuartos.

## 2.38 Huamuxtitlan-Cerro Pelón

X = 546232

Y= 1971116

Z = 940

Este sitio está ubicado sobre una pequeña loma que sobresale 40 metros por encima de la planicie aluvial del valle de Huamuxtitlan (Figura 70). En su cumbre se puede observar un montículo de 1.5 metros de altura y 30 metros de diámetro. Al sur del montículo se abre una terraza de 25 metros de ancho por 60 de largo que nivela la cima de la loma (Figura 72). Entorno a este pequeño conjunto arquitectónico se registró material cerámico disperso sobre una superficie de 2.26 hectáreas.

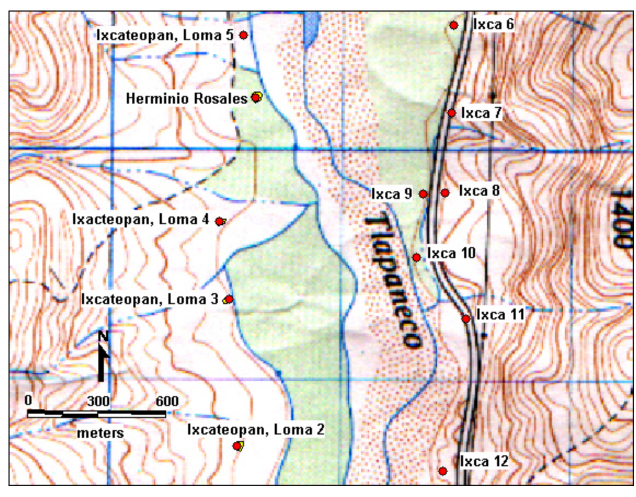


Figura 69. Ubicacion de los sitios: Ixcateopan Loma 2, Ixcateopan Loma 3, Ixcateopan Loma 4, Ixcateopan Loma 5, Herminio Rosales, Ixca 6, Ixca 7, Ixca 8, Ixca 9, Ixca 10, Ixca 11 e Ixca 12.

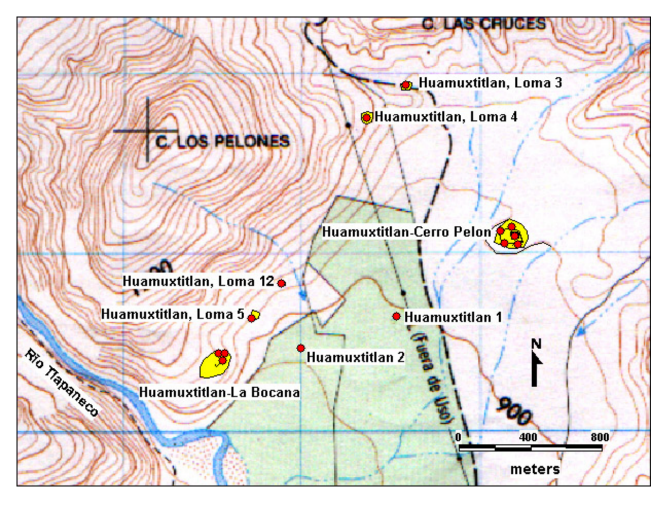


Figura 70. Ubicación de los sitios: Humuxtitlan 1, Huamuxtitlan 2, Huamuxtitlan Loma 3, Huamuxtitlan Loma 4, Huamuxtitlan Loma 5, Huamuxtitlan Loma 12, Huamuxtitlan La Bocana, Huamuxtitlan Cerro Pelon.

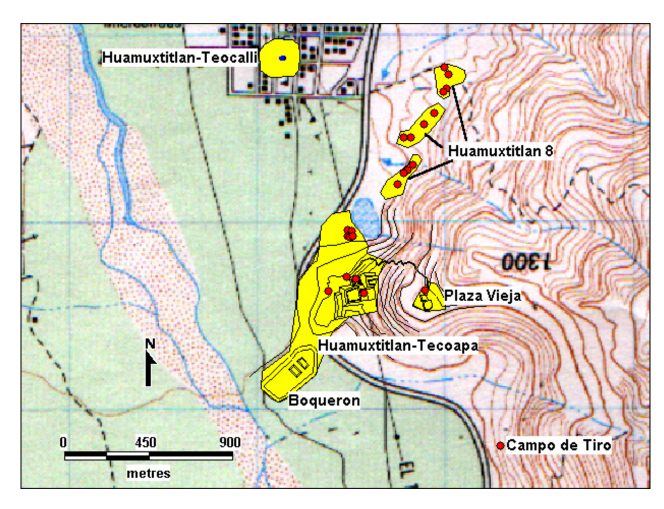


Figura 71. Ubicación de los sitios de Huamuxtitlan-Tecoapa, Huamuxtitlan-Teocalli, Huamuxtitlan 8 y Campo de Tiro

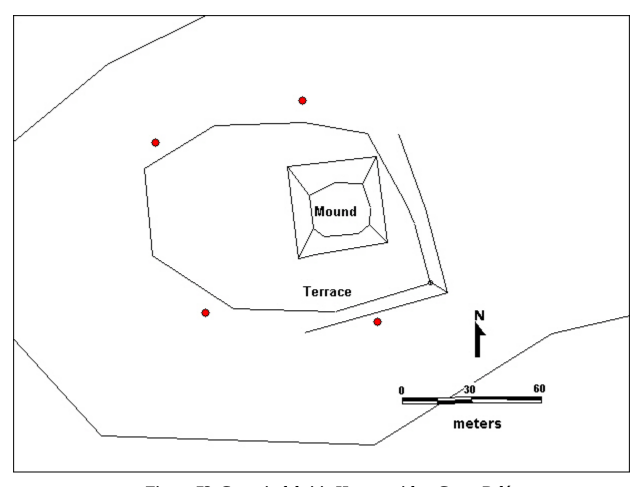


Figura 72. Croquis del sitio Huamuxtitlan-Cerro Pelón

#### 2.39 Huamuxtitlan-La Bocana

X = 544527Y = 1970395

Z = 960

Este sitio se ubica 3 kilómetros al noroeste del poblado de Huamuxtitlan, sobre la ladera sur del cerro Los Pelones (Figura 70). En este lugar se observa cerámica dispersa por un área de 1.89 hectáreas. Se observó una terraza de 50 metros de largo por 20 de ancho que nivela una parte del pie de monte. En este lugar el río Tlapaneco deja atrás el fértil valle de Huamuxtitlan y continúa su recorrido por profundos cañones hasta encontrarse con la corriente del río Balsas-Mezcala.

## 2.40 Huamuxtitlan-Loma 3

X = 545548

Y = 1971932

Z = 960

Pequeña concentración de material cerámico que cubre una superficie de 0.2314 hectáreas. El sitio está asentado en una pequeña elevación sobre el pie de monte del cerro Los Pelones, 4.1 kilómetros al norte del poblado de Huamuxtitlan (Figura 70). En este punto termina el valle de Huamuxtitlan y comienza la serranía que conforma el flanco sur de la depresión del río Balsas. Por este lugar también pasa el antiguo camino que conecta la zona de Huamuxtitlan con Chila de la sal y Chiautla.

### 2.41 Huamuxtitlan-Loma 4

X = 545334

Y = 1971747

Z = 1000

Concentración de material cerámico de 0.3618 hectáreas, localizado en la ladera sur del cerro Los Pelones, 3.9 kilómetros al norte del poblado de Huamuxtitlan (Figura 70). Es probable que hayan sido algunas unidades habitacionales dispersas por el paisaje.

#### 2.42 Huamuxtitlan-Loma 5

X = 544691

Y = 1970631

Z = 920

En este punto se registró una terraza habitacional de 30 metros de largo por 5 de ancho, al igual que material cerámico disperso sobre un área de 0.2127 hectáreas (Figura 70).

#### 2.43 Huamuxtitlan-Loma 6

X = 546586

Y = 1969659

Z = 920

En este punto se localizó una pequeña concentración de cerámica sobre una superficie de 0.0386 hectáreas. El sitio se ubica 1.8 kilómetros al nordeste del poblado de Huamuxtitlan (Figura 73). Se observaron algunas lascas de obsidiana gris.

#### 2.44 Huamuxtitlan-Loma 7

X = 547204

Y = 1968377

Z = 1023

Este sitio se ubica 1.2 kilómetros al nordeste del poblado de Huamuxtitlan, en la cumbre de una loma de la ladera del cerro La Mula (Figura 73). En este lugar se localizó una concentración de material cerámico en un área de 0.4233 hectáreas.

### 2.45 Huamuxtitlan-Loma 8

X = 546855

Y= 1967511

Z = 900

Ochocientos metros al sureste del poblado de Huamuxtitlan se levanta el escarpe norte del cerro de La Mula (Figura 71). En el pie de monte se forman algunas lomas bajas en las cuales se registró una amplia concentración de material cerámico y algunas terrazas habitacionales dispersas sobre una ocupación de casi 800 metros de largo por 100 ancho, dividida en tres sectores debido a la presencia de dos pequeñas cañadas. La superficie total de estas concentraciones es 6.467 hectáreas y es muy probable que sean parte de las unidades habitacionales del sitio de Huamuxtitlan-Tecoapa (230 metros al poniente).

#### 2.46 Huamuxtitlan-Loma 9

X = 547255

Y = 1968678

Z = 1000

Concentración de material cerámico sobre una superficie de 0.4526 hectáreas en la cima de una pequeña loma en la ladera norte del cerro La Mula, 1.4 kilómetros al noreste del poblado de Huamuxtitlan (Figura 73).

#### 2.47 Huamuxtitlan-Loma 10

X = 546614

Y = 1969452

Z = 940

En este lugar se registró una concentración de material cerámico sobre el pie de monte de la serranía que rodea el sector norte del valle de Huamuxtitlan, 1.6 kilómetros al noreste del poblado de Huamuxtitlan (Figura 73). El material cerámico era escaso y se dispersaba sobre una superficie de 0.112 hectáreas.

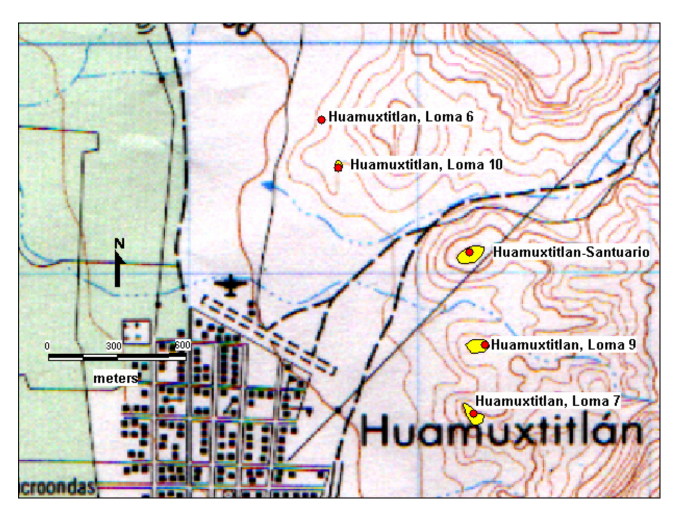


Figura 73. Ubicacion de Huamuxtitlan-Loma 6, Huamuxtitlan-Loma 7, Huamuxtitlan-Loma 9, Huamuxtitlan-Loma 10, Huamuxtitlan-Santuario.

#### 2.48 Huamuxtitlan-Loma 11

X = 547257

Y = 1964952

Z = 932

Este sitio se ubica sobre la margen oriental del río Tlapaneco, 1.8 kilómetros al sureste del sitio de Huamuxtitlan-Tecoapa (Figura 74). Se registró una concentración de material cerámico de 1.091 hectáreas.

#### 2.49 Huamuxtitlan-Loma 12

X = 544853

Y = 1970830

Z = 920

En este punto se detectó material cerámico en escasa cantidad sobre una superficie de 0.0835 hectáreas. Este asentamiento se ubica 3.2 kilómetros al noroeste del poblado de Huamuxtitlan, sobre el pie de monte del cerro Los Pelones (Figura 70). Un rasgo interesante es la presencia de una especie de canal formado por una zanja de 80 centímetros de ancho y una extensión de 200 metros de largo, que une esta concentración de material con la de Huamuxtitlan-Loma 5. Desconozco el uso de esta zanja, ni que tan antigua sea.

#### 2.50 Huamuxtitlan-Los Cuartos

X = 547490

Y= 1963679

Z = 973

Este sitio se localiza 4.5 kilómetros al sur del poblado de Huamuxtitlan, en el pie de monte de la margen oriental del río Tlapaneco (Figura 74). Huamuxtitlan-Los Cuartos es un asentamiento bastante interesante por sus características arquitectónicas defensivas. El asentamiento posee los elementos de defensa más elaborados de toda la zona de estudio y puede decirse que es una especie de fortaleza (Figura 75). Principalmente por la presencia de una enorme rampa artificial, así como fosos y muros de protección (Figura 76).

El sitio fue construido sobre una saliente del cerro Los Costeños, dicha cresta posee dos cumbres separadas entre sí por 220 metros, con una diferencia de altitud entre ellas de 50 metros. La cumbre de menor altitud, denominada Los Cuartos Bajos, se ubica al oeste del asentamiento, 20 metros por encima de la planicie aluvial. En este punto se ubica el único acceso al sitio, el cual está protegido por un muro de 60 metros de largo y 2 metros de altura cuya función es incrementar aun más la inclinada pendiente de la loma. El muro está apoyado en su parte norte por una zona de peñascos con alturas de 4 a 5 metros que hacen muy difícil un acceso indeseado.

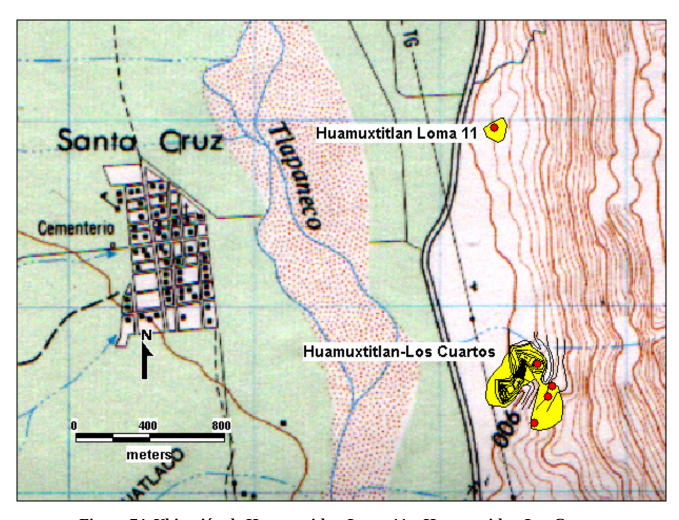


Figura 74. Ubicación de Huamuxtitlan-Loma 11 y Huamuxtitlan-Los Cuartos.

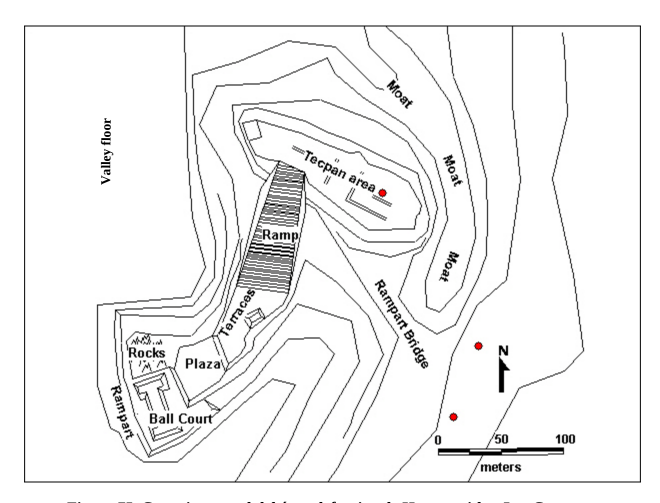
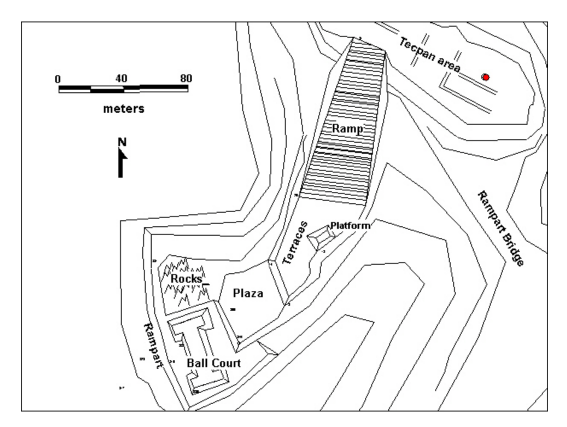


Figura 75. Croquis general del área defensiva de Huamuxtitlan-Los Cuartos.



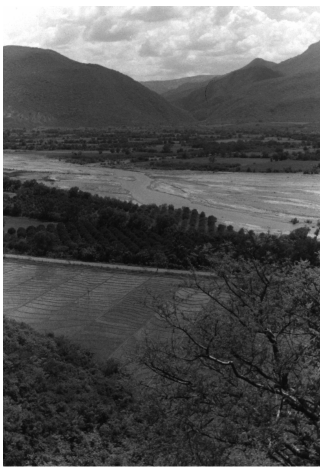


Figura 76. Croquis del área defensiva de Huamuxtitlan-Los Cuartos y vista del valles de Huamuxtitlan desde su parte alta.

Una vez que se salva el muro se encuentra uno con la cancha hundida de un juego de pelota de 42 metros de largo por 8.8 metros de ancho, con cabezales de 19 metros de largo por 6 de ancho. En caso de un ataque la cancha de este juego de pelota funciona también como un foso de 3 metros de profundidad, 15 metros de ancho y 50 metros de largo. Ya que se ha logrado atravesar todos estos obstáculos se llega a una pequeña plaza de 38 por 38 metros, la cual da acceso hacia el oriente a dos terrazas que en conjunto forman un espacio de 52 por 27 metros. En estas terrazas se observa una pequeña plataforma de 1 metro de altura y una base de 12 por 10 metros (Figura 76).

Posteriormente comienza el desplante de una rampa de 105 metros de largo por 25 de ancho que conecta el sector de Los Cuartos Bajos con la cima de mayor altitud, llamada Los Cuartos Altos, salvando una diferencia de 40 metros de altura entre ambas cumbres (Figura 77). Dicha rampa tiene un ángulo de inclinación que varia entre 15° a 30°, en diferentes puntos. Su objetivo era facilitar el acceso entre los sectores Bajo y Alto, disminuyendo la pendiente de la saliente sobre la que se asienta el sitio, que originalmente debió tener una inclinación entre 50° a 70°. De igual forma la rampa incrementa la altura de los flancos norte y sur de la cresta haciendo muy difícil que alguien pudiera escalarla.

El sistema constructivo de la rampa proporciona indicios del nivel técnico que los constructores prehispánicos alcanzaron en esta región de Mesoamérica. Al observar varios pozos de saqueo que se han realizado sobre la rampa es posible inferir la técnica utilizada (Figuras 77, 78, 79, 80). En primer lugar sus constructores comenzaron por edificar muros paralelos de 15 a 25 metros de largo, 0.60 a 1 metro de ancho y entre 2 a 8 metros de altura que ascendían la pendiente original de forma escalonada. Al tiempo que construían estos muros de cimentación, rellenaron el espacio entre ellos, hasta que lograron unir ambas cimas por medio de un plano inclinado. Con base en una separación entre muros de cimentación de 5 a 7 metros, se estima que se debieron construir de 15 a 20 muros. Aunque la rampa facilita el acceso al sector alto del sitio, es lo suficientemente estrecha e inclinada para que pocos hombres la pudieran defender con facilidad.

Una vez que se ha ascendido la rampa se llega a una cumbre de 158 metros de largo por 47 de ancho, sobre la que se observan terrazas y restos de muros de lo que debió ser un complejo de habitaciones que reúne las características de un tecpan o casa de gobernantes. Sobre una de estas plataformas se pudo observar un saqueo de 3.5 metros de profundidad que dejaba al descubierto por lo menos 4 etapas constructivas, lo que nos habla de una larga ocupación de este asentamiento (Figura 81). Los pisos que se observaron fueron de estuco encalado y el espesor de los rellenos entre pisos mide entre 20 a 60 centímetros (Figuras 81 y 82). Los patrones de orientación de los muros cambian entre las distintas fases constructivas, lo que hace difícil entender las diversas plantas que tuvo el edificio.

El sector de Los Cuartos-Altos se eleva 80 metros sobre la planicie aluvial del río Tlapaneco, y está rodeado por profundos barrancos en todos sus flancos. Antes de que la loma fuera modificada por los habitantes prehispánicos, la cumbre de Los Cuartos Altos se conectaba con el resto del macizo del cerro Los Costeños en su parte oriental. Sin embargo, los constructores del sitio decidieron separarla por completo a través de la excavación de un foso (Figura 77). Para esto se aprovecharon de una cañada natural que rodea parte del asentamiento en sus flancos norte y oriente, la cual ampliaron, haciéndola

mucho más profunda y ancha. Lograron con esto crear una depresión de 25 metros de ancho y de 20 a 30 metros de profundidad que proporciona al asentamiento un perímetro de seguridad. El material removido durante esta excavación fue utilizado como relleno en la construcción de la rampa y de las diferentes fases constructivas del sitio.

No obstante, los constructores decidieron no aislar por completo el sitio del macizo montañoso y dejaron un estrecho paso de 6 metros de ancho por 10 de largo en el flanco sur que funciona como puente entre el sector Alto y un sector escarpado del cerro Los Costeños. Este volumen de tierra sin excavar funciona también como muro defensivo entre el foso y la barranca que limita el flanco sur del asentamiento. Soy de la opinión que este estrecho puente debió proporcionar un último escape hacia la escarpada serranía en caso de que todas las defensas fallaran.

No obstante la magnitud y volumen de su núcleo arquitectónico, Huamuxtitlan Los Cuartos es un sitio relativamente pequeño en cuanto a superficie. Los restos de cerámica y lítica se concentraban en alta densidad (9 a 11 tiestos por metro cuadrado) solo dentro del perímetro de los muros y foso defensivo, en un área de tan sólo 3 hectáreas. Fuera de los muros del asentamiento la presencia de material disminuye considerablemente, aunque continúan localizándose pequeñas concentraciones de material arqueológico muy dispersas sobre una superficie de 15.27 hectáreas. Cabe notar que la forma cerámica que predominó dentro de este asentamiento fue el de un cántaro grande de tres asas para almacenamiento de agua, cuyos restos se encontraron con abundancia (Figura 83). Pienso que dicha preocupación por almacenar líquido (con el río a 400 metros de distancia), refuerza más el argumento de que este punto funcionó como una fortaleza adaptada para resistir ataques más o menos prolongados. Lo cual denota que la zona padeció un estado de conflicto constante (Figura 84).

# 2.51 Huamuxtitlan-Los Cuartos 2

X = 547592

Y = 1962408

Z = 932

Pequeño asentamiento de 0.2529 hectáreas donde se registró material cerámico disperso en la superficie. Este lugar se localiza 1.1 kilómetros al sur del sitio arqueológico de Huamuxtitlan-Los Cuartos y es posible que sea alguna de sus áreas habitacionales dispersas por el entorno.

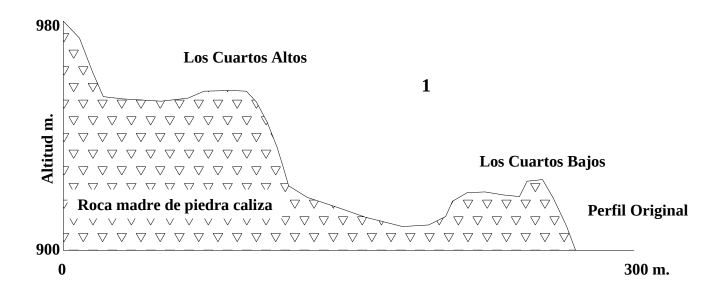
# 2.52 Huamuxtitlan-Santuario

X = 547189

Y = 1969082

Z = 1000

Este sitio se localiza en la cima de un pequeño cerro, 1.6 kilómetros al noreste del poblado de Huamuxtitlan (Figura 73). En la cumbre de este cerro está construida una capilla conocida como el "Santuario" (Figura 85), en cuyo césped se localizaron restos de navajillas prismáticas en lo que debió ser una zona con ocupación prehispánica con una superficie estimada de 0.64 hectáreas.



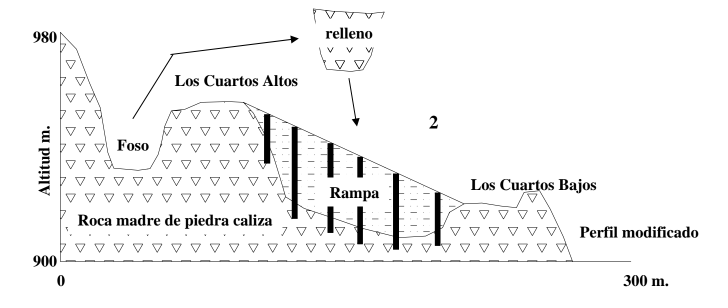


Figura 77. Perfil esquemático de la rampa y foso de Huamuxtitlan-Los Cuartos.



Foto de uno de los muros de cimentación.

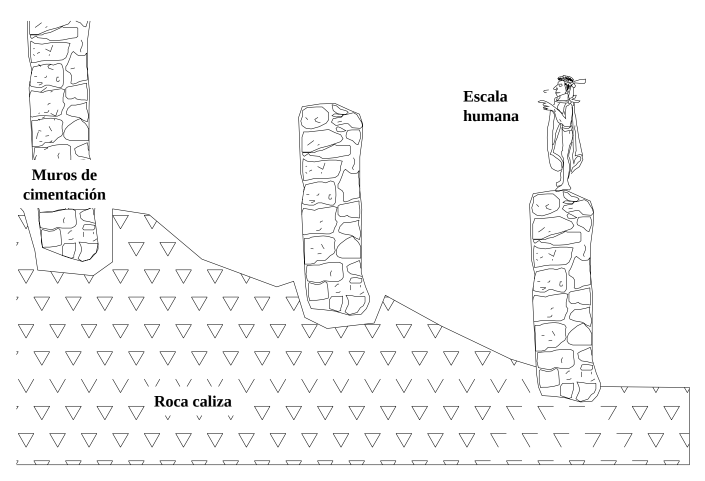


Figura 78. Detalle del sistema constructivo de la rampa de Huamuxtitlan-Los Cuartos.

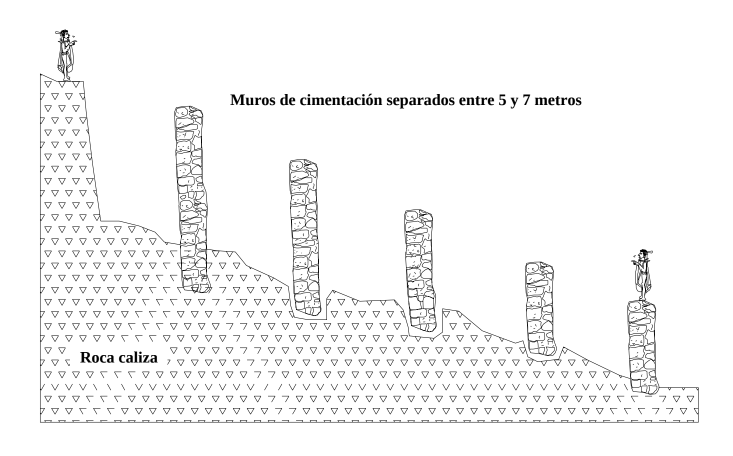


Figura 79. Representación esquemática del sistema constructivo de la rampa de Huamuxtitlan-Los Cuartos.

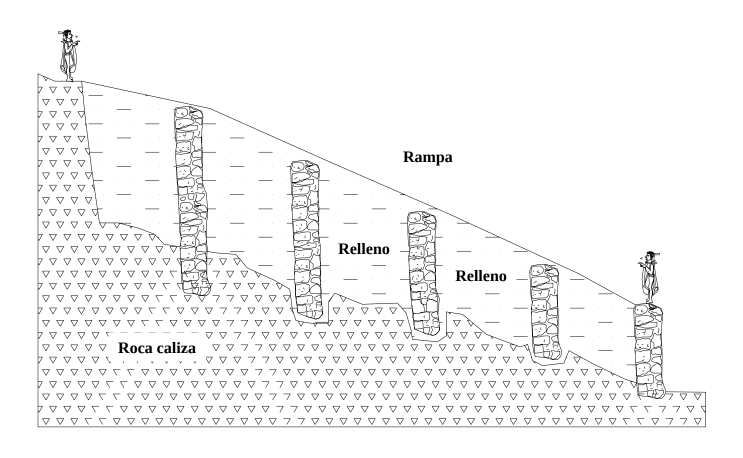


Figura 80. Representación esquemática del sistema constructivo de la rampa de Huamuxtitlan-Los Cuartos.

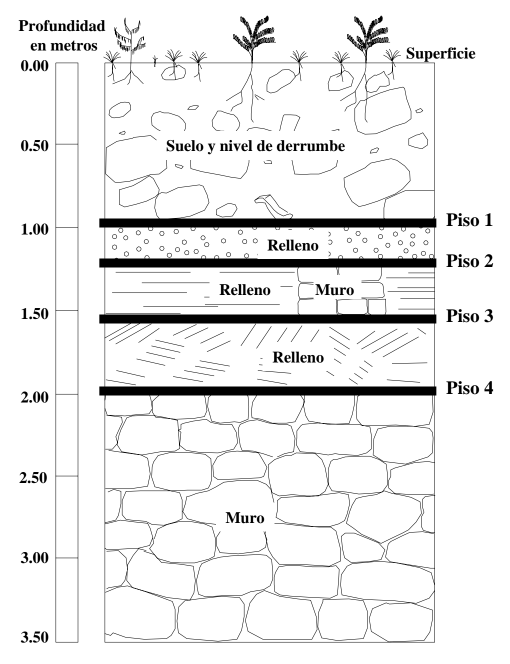


Figura 81. Perfil estratigrafico del sitio de Huamuxtitlan-Los Cuartos, obtenido de un pozo de saqueo.



Figura 82. Pozo de saqueo en el sitio de Huamuxtitlan-Los Cuartos.



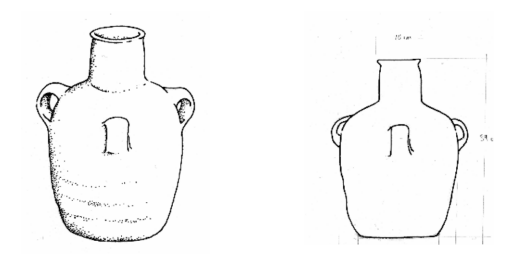


Figura 83. Forma cerámica que predominó en el sitio de Huamuxtitlan-Los Cuartos.



Figura 84. Vista de Huamuxtitlan-Los Cuartos desde Huamuxtitlan-Tecoanapa.



Figura 85. Huamuxtitlan-Santuario, en este lugar se registraron navajillas primáticas de obsidiana.

# 2.53 Huamuxtitlan-Tecoapa

X= 546531 Y= 1966611 Z= 960

Este sitio se ubica 1.3 kilómetros al sur del poblado actual de Huamuxtitlan, sobre la margen oriental de río Tlapaneco. Tiene una superficie total de 30.04 hectáreas y está compuesto de tres sectores: Tecoapa (también conocido como Organera), El Boquerón y Plaza Vieja (Figuras 71 y 86). En 1979 Guadalupe Martínez Donjuán reportó estos sitios de forma independiente, pero en realidad son sectores de un mismo asentamiento. Los sectores Tecoapa y Boquerón eran parte de un solo asentamiento continuo sobre una cresta baja del pie de monte del cerro La Mula, área sobre la que se construyeron las principales estructuras arquitectónicas del sitio. Antiguamente dicha cresta medía 870 metros de largo por 200 de ancho y entre 20 a 80 metros de altura. Sin embargo, tal cresta fue partida con maquinaria pesada cuando se construyó la carretera que conecta los poblados de Huamuxtitlan y Tlapa, por lo que la continuidad del sitio se perdió formándose los dos sectores con los que la población conoce el asentamiento: El Boquerón, al oeste de la carretera, y Tecoapa al este de la misma.

El sector Tecoapa es el más grande e importante de todos y alberga el núcleo arquitectónico principal, el cual gira en torno a un patio hundido de 62 por 56 metros sobre el eje norte-sur con una desviación de –10° con respecto al norte real (eje azimutal 170°-350°). Tanto los flancos norte, sur y oeste del patio hundido están cerrados por muros de 1.5 metros de altura y 10 metros de ancho que forma pasillos o andadores alrededor del patio y conducen a otros puntos del sitio (Figura 87). Hacia el oeste se encuentran dos niveles de terrazas, la primera de 118 metros de largo por 25 de ancho y la segunda (más abajo) es una explanada de 130 por 60 metros, la cual se continuaba otros 130 metros para comunicarse con lo que ahora es El Boquerón.

Al norte del patio hundido hay una pared en talud que baja unos 15 metros hasta llegar a otra explanada de 90 por 90 metros, de donde sale un camino que asciende 200 metros de altura sobre la pared norte del cerro y lleva al sector de la Plaza Vieja el cual está descrito más adelante. Regresando al patio hundido, su flanco oriente está cerrado por un montículo de 43 metros de diámetro y 9 metros de altura. El núcleo de este montículo es de piedra de yeso unida con mortero y por desgracia su cumbre se halla completamente saqueada. Cabe notar aquí la semejanza arquitectónica que muestra este sistema de montículo-patio hundido con el que presenta el sitio de Coyahualco-Cuatetelzin.

Cincuenta metros al norte del montículo principal, se localiza una cancha de juego de pelota en forma de I latina, el cual mide 49 metros de largo por 8 de ancho, con cabezales de 17 por 6.3 metros. La cancha está acompañada por una estructura lateral que cierra su flanco oeste, la cual mide 30 metros de largo por 8 de ancho (Figura 88).

Al oriente del montículo principal se encuentra una pequeña explanada 60 por 40 metros, al norte de la cual se levanta una talud de 4 metros de altura el cual lleva a una plataforma de 78 metros de largo por 50 de ancho, en cuyo centro se vuelve a encontrar otro patio hundido de 20 por 20 metros. Es probable que esta plataforma represente el tecpan o palacio del asentamiento.

Sobre la pendiente norte de la loma se pueden observar restos de muros y terrazas pequeñas. Al pie del cerro donde está el sitio, existe una pequeña laguna que tiene un

perímetro de 579 metros, entorno a la cual se encuentra una gran cantidad de material cerámico (Figura 89).

Como ya lo he indicado el sector llamado El Boquerón es una continuación de la cresta original sobre la que se asienta el sitio. Después de que la carretera Huamuxtitlan-Tlapa lo partiera, quedó como una loma aislada de 330 metros de largo por 100 de ancho. En este sector se pudo observar la presencia de muros que formaban cuartos, así como dos plataformas paralelas de 50 por treinta metros, las cuales dejaban un espacio entre ellas de cerca de 20 metros. Por desventura este sector volvió a sufrir serios daños durante la construcción del puente Zopilote (1999-2001) que conecta las márgenes este y oeste del río Tlapaneco. En Julio de 2000 pude constatar que los constructores del puente destruyeron cerca de un 50% por ciento de este sector para obtener material de construcción y abrir un ramal para conectar la carretera principal con el puente.

En sí mismo el sector de la Plaza Vieja cubre una superficie de 1.866 hectáreas, se localiza 140 metros verticales por encima del montículo principal del sector Tecoapa, 322 metros al este del mismo. Profundos acantilados rodean prácticamente todos los flancos de la Plaza Vieja dándole la característica de una fortaleza natural. El único acceso es siguiendo una estrecha y accidentada vereda que asciende desde la parte inferior del sector Tecoapa por la cara norte del cerro. En la cúspide de la Plaza Vieja sólo se pueden observar dos plataformas bajas: una de ellas de 26 por 28 metros, y la otra de 46 por 42 metros. El resto del asentamiento se dispersa aprovechando los pocos espacios llanos de la cumbre. Es muy posible que este punto haya sido utilizado tanto para la celebración de ritos (por analogía etnográfica con los ritos de petición de lluvia actuales), así como para protegerse en caso de un ataque fuerte contra los sectores bajos del asentamiento.

Huamuxtitlan-Tecopa es el sitio más grande que se tiene reportado para todo el valle de Huamuxtitlan y aunque no alcanza las dimensiones del sitio de Contlalco, políticamente se antoja un rival importante por la competencia de poder y recursos en la zona norte de la Montaña. Cabe mencionar también que este sitio es el que controla la mayor superficie de tierra de riego de todo el sistema de valles que forma el río Tlapaneco y sus afluentes (Figura 90).

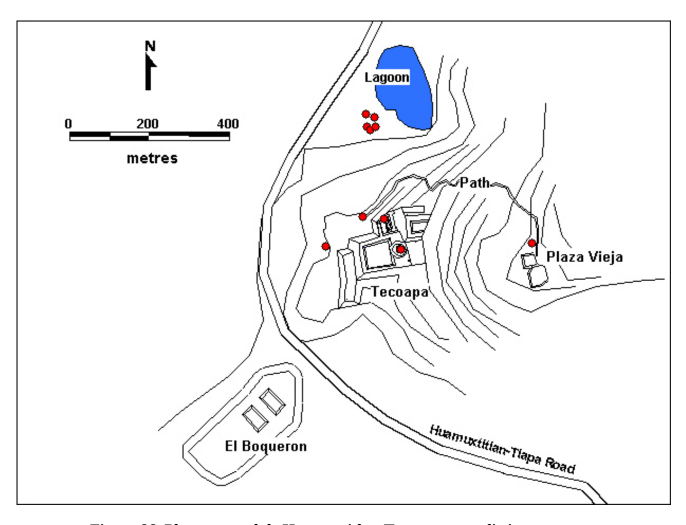


Figura 86. Plano general de Huamuxtitlan-Tecoapa y sus distintos sectores.

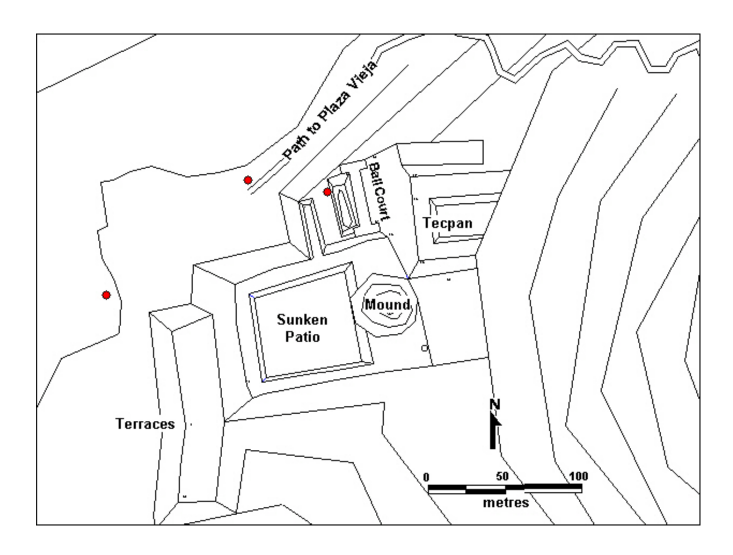


Figura 87. Detalle del núcleo arquitectónico de Huamuxtitlan-Tecoapa.



Figura 88

Saqueo en el montículo principal.



Cancha de juego de pelota de Huamuxtitlan-Tecoapa.



Figura 89. Laguna al pie del sitio de Huamuxtitlan-Tecoapa.



Figura 90. Vista de las tierras de irrigación desde el sitio de Huamuxtitlan-Tecoapa.

### 2.54 Huamuxtitlan-Teocalli

X= 546100 Y= 1967866

Z = 880

Este sitio se localiza en el centro del actual poblado de Huamuxtitlan, 1.3 kilómetros al norte del sitio de Huamuxtitlan-Tecoapa. Es difícil estimar cual fue su área y organización interna ya que gran parte de él se halla enterrado debajo del área urbana de Huamuxtitlan (Figura 71). No obstante, con base en comentarios de vecinos que han encontrado restos de piezas arqueológicas en los cimientos de sus casas, se puede aproximar que este asentamiento abarcó por lo menos una superficie de 4 hectáreas. El único punto visible de este sitio es una pirámide de 5 cuerpos escalonados que alcanza una altura de 6 metros, mientras que su base mide 20 por 20 metros (Figura 91). Posee escaleras con alfardas que abren al poniente y en su último cuerpo hay una plataforma de 8 por 6 metros a manera de adoratorio. Está es la única estructura arqueológica explorada y reconstruida en toda la región de estudio. El terreno donde se encuentra esta pirámide pertenecía a la casa cural del pueblo, y estaba rodeado por una barda que protegió estas ruinas de ser destruidas por la urbanización del poblado. En la década de 1980 el INAH, el gobierno del Estado de Guerrero y el municipio de Huamuxtitlan acordaron explorar la pirámide. El trabajo fue encomendado a la arqueóloga Guadalupe Martínez Donjuán (2004), quien liberó la ruina y la reconstruyó. En este proceso encontró ricas ofrendas de cuchillos de sacrificios y un esqueleto de jaguar.

Por desgracia esta investigación nunca fue publicada y los materiales recuperados no han recibido más estudios. En el pequeño museo del pueblo he observado algunas esculturas localizadas en la zona, las cuales comparten una mezcla de rasgos del centro de México con estilos locales (Figura 92).

El sitio se ubica en el centro de una amplia planicie aluvial con profundos y ricos suelos agrícolas (Figura 93). Posee también amplias extensiones de terrenos de irrigación y tiene acceso a fuentes de agua permanente. No puedo establecer aún si éste es sólo un sector más del sitio de Huamuxtitlan-Tecoapa (lo que es muy probable) o si es un sitio independiente y de temporalidad distinta.

### 2.55 Ixcateopan

X = 550922

Y = 1948118

Z = 1100

El sitio de Ixcateopan se localiza 600 metros al oeste del poblado actual de Ixcateopan en la parte sur de la cañada o valle de Huamuxtitlan. Se asienta en la margen oeste del río Tlapaneco sobre una cresta baja de la falda del cerro Cuexcomatzin. El sitio es de medianas dimensiones y aunque posee una superficie de ocupación de 27.38 hectáreas, su núcleo arquitectónico es de solo 2.9 hectáreas. Este último está compuesto de un sistema de 7 terrazas escalonadas que ascienden, en 200 metros de longitud, un desnivel de 40 metros de altitud (Figura 94).

En las terrazas principales, sobre un espacio de 50 por 50 metros, se localizan 4 estructuras bajas de 1 metro de altura que han sido completamente saqueadas. Al continuar el ascenso del cerro se siguen localizando terrazas y material cerámico disperso

hasta un distancia de 350 metros al oeste del núcleo arquitectónico (Figura 95). No fue posible encontrar restos de alguna cancha de juego de pelota en este sitio y llama la atención que el volumen de sus estructuras es muy pequeño comparado con su extensión de ocupación. La densidad de fragmentos cerámicos fue de 10.5 tepalcates por metro cuadrado en las terrazas del núcleo arquitectónico y 9 tepalcates en las terrazas alejadas de este conjunto. Se ubicaron también fragmentos de navajillas prismáticas, y manos de metate sobre las terrazas, lo que les da un carácter residencial.

Los habitantes actuales del lugar son de habla náhuatl y tienen la creencia que este es el verdadero Ixcateopan donde están enterrados los restos del Tlatoani Cuauhtemoc. Con intención de comprobar sus ideas han realizado varios saqueos a lo largo del sitio, algunos con profundidades de varios metros. Nos comentan que en uno de ellos encontraron una estatuilla de jadeita. Al observar el perfil de los saqueos se infiere que la temporalidad del asentamiento no es muy antigua, y parece restringirse al periodo Postclásico.

#### 2.56 Ixca 1

X = 551880

Y= 1951187

Z = 960

Este punto se ubica 2.45 kilómetros al sur del poblado de Alpoyeca, sobre la margen oriental del río Tlapaneco (Figura 96). Se registró una pequeña concentración de material cerámico y algunas lascas de sílex sobre una superficie de 0.0654 hectáreas.

#### 2.57 Ixca 2

X = 551846

Y= 1951129

Z = 960

Sitio ubicado 2.55 kilómetros al sur del poblado de Alpoyeca, en la margen oriental del río Tlapaneco (Figura 96). En el se observó una concentración de material cerámico sobre un área de 0.0427 hectáreas.

# 2.58 Ixca 3

X = 551791

Y= 1951049

Z = 960

Este sitio se asienta sobre una pequeña loma en el pie de monte de la margen oriental del río Tlapaneco, 2.64 kilómetros al sur del poblado de Alpoyeca (Figura 96). Se localizó material cerámico y navajillas prismáticas de obsidiana sobre una superficie de 0.1048 hectáreas.

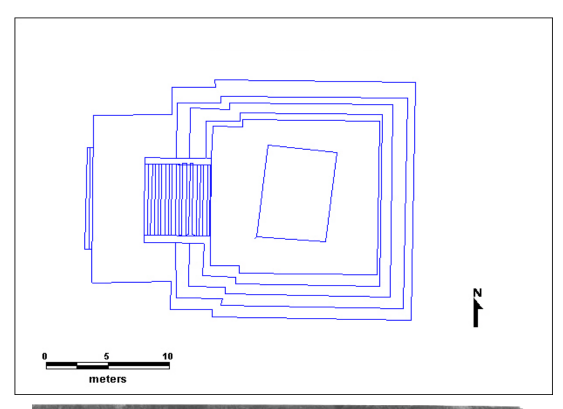




Figura 91. Croquis y foto de la pirámide en el sitio de Huamuxtitlan-Teocalli, el cual fue excavado y reconstruido por la profesora Guadalupe Martínez Donjuán.

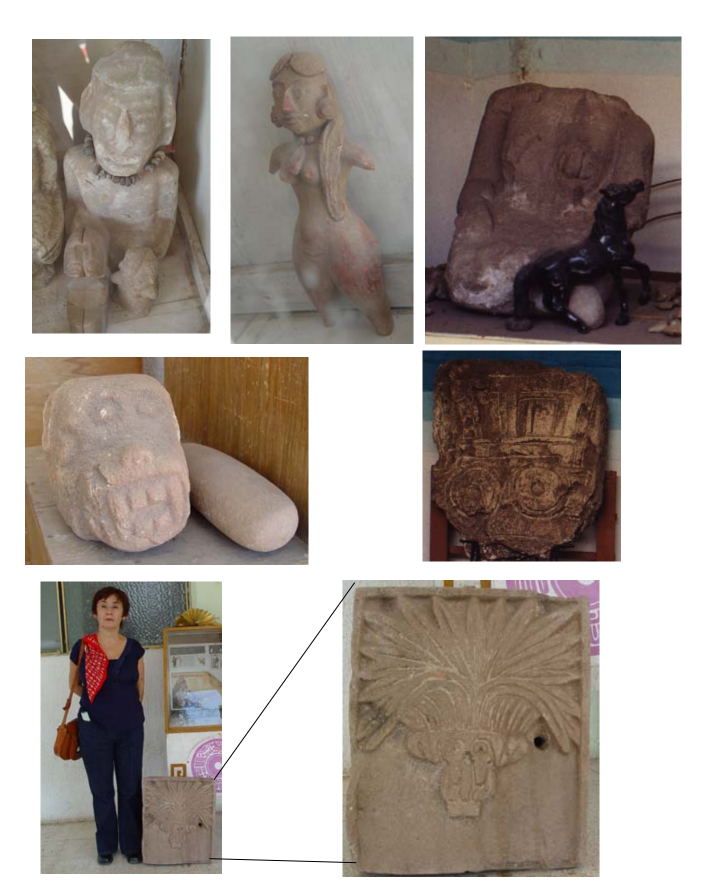


Figura 92. Museo municipal de Huamuxtitlan, Guerrero.



Figura 93. Terrenos de irrigación de Huamuxtitlan.

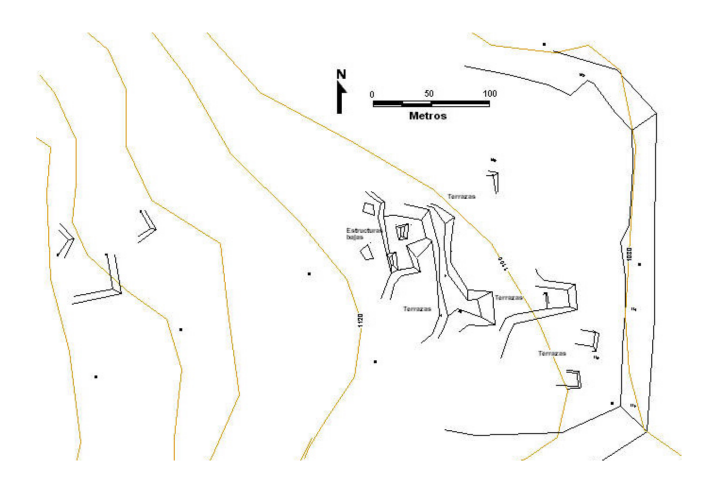


Figura 94. Vista general de Ixcateopan.

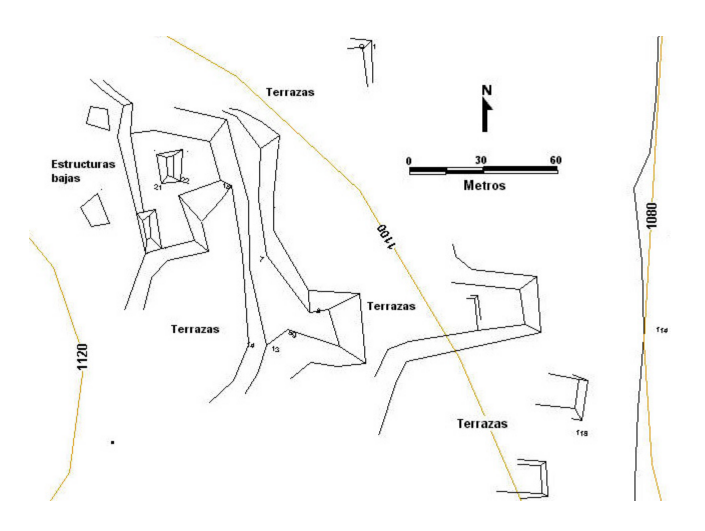


Figura 95. Núcleo arquitectónico de Ixcateopan.

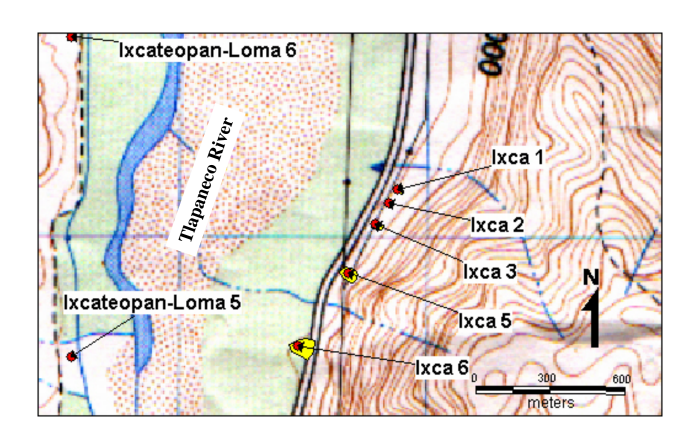


Figura 96. Ubicación de los sitios Ixca 1, Ixca 2, Ixca 3, Ixca 5, Ixca 6, Ixcateopan-Loma 5 y Ixcateopan-Loma 6.

#### 2.59 Ixca 5

X = 551684

Y = 1950845

Z = 980

Este sitio se localiza 2.8 kilómetros al sur del poblado de Alpoyeca, en la cima de una pequeña loma sobre la margen oriental del río Tlapaneco (Figura 96). Se registró material cerámico sobre una superficie de 0.399 hectáreas.

#### 2.60 Ixca 6

X = 551486

Y = 1950547

Z = 964

Este asentamiento se localiza 2.7 kilómetros al norte del poblado de Ixcateopan, a lo largo de la cresta de una loma en la margen oriental del río Tlapaneco. En este punto se observó material cerámico y navajillas prismáticas de obsidiana sobre una superficie de 0.619 hectáreas (Figuras 69 y 96).

#### 2.61 Ixca 7

X = 551471

Y= 1950165

Z = 980

Se registró material cerámico sobre una superficie de 0.2643 hectáreas. El punto se ubica 2.3 kilómetros al norte del poblado de Ixcateopan, en la banda oriental del río Tlapaneco (Figura 69).

#### 2.62 Ixca 8

X = 551454

Y = 1949815

Z = 979

En este punto se localizaron tiestos de cerámica y navajillas prismáticas de obsidiana verde sobre una superficie de 0.1751 hectáreas. El lugar se ubica 1.94 kilómetros al norte del río Tlapaneco (Figura 69).

#### 2.63 Ixca 9

X = 551361

Y = 1949812

Z = 981

Este sitio se localiza 1.9 kilómetros al norte del poblado de Ixcateopan, en la ladera baja de una loma en la margen oriental del río Tlapaneco (Figura 69). Representa una pequeña concentración de material cerámico y lascas de sílex sobre una superficie de 0.129 hectáreas.

#### 2.64 Ixca 10

X = 551331

Y = 1949534

Z = 974

Concentración de material cerámico y lítico sobre una superficie de 0.3709 hectáreas. El sitio se encuentra sobre la ladera de una loma baja en la margen oriental del río Tlapaneco, 1.69 kilómetros al norte de Ixcateopan (Figura 69).

#### 2.65 Ixca 11

X = 551549

Y = 1949265

Z = 994

Material cerámico disperso sobre una superficie de 0.1356 hectáreas. El lugar se ubica 1.4 kilómetros al norte del poblado de Ixcateopan en la margen oriental del río Tlapaneco (Figura 69).

#### 2.66 Ixca 12

X = 551455

Y = 1948603

Z = 1003

Este sitio se localiza 740 metros al norte del poblado de Ixcateopan sobre la ladera de una loma baja, en la margen oriental del río Tlapaneco (Figura 69). En este lugar se localizaron navajillas de obsidiana verde y tiestos cerámicos sobre una superficie de 0.5536 hectáreas. Es probable que todos estos pequeños asentamientos localizados entre el sitio de Alpoyeca-El Mirador y el poblado de Ixcateopan sean pequeñas unidades residenciales de sitios relacionados ya sea con el sitio de Ixcateopan o con el de Alpoyeca-Las Minas.

#### 2.67 Ixca 13

X = 551728

Y = 1949300

Z = 998

Punto ubicado 1.47 kilómetros al norte del poblado de Ixcateopan, sobre el pie de monte de la margen oriental del río Tlapaneco. Se ubicó un poco de material cerámico sobre una superficie de 0.1671 hectáreas.

## 2.68 Ixcateopan-Loma 2

X = 550564

Y = 1948705

Z = 980

Concentración de material sobre una superficie de 0.11 hectáreas. Este sitio se encuentra 1200 metros al noroeste del poblado de Ixcateopan, sobre el pie de monte del cerro Cuexcomatzin, en la orilla poniente del río Tlapaneco (Figura 69). Esta concentración tenía una densidad de 6.5 tiestos por metro cuadrado.

# 2.69 Ixcateopan-Loma 3

X = 550524Y = 1949349

Z = 960

Pequeña concentración de material lítico sobre una superficie de 0.075 hectáreas. Abundan las lascas de sílex y hay restos de navajillas prismáticas y lascas de obsidiana. Este punto se ubica 1770 metros al norte del poblado de Ixcateopan sobre la margen poniente del río Tlapaneco (Figura 69).

## 2.70 Ixcateopan-Loma 4

X = 550475

Y= 1949685

Z = 965

Este punto presenta otra pequeña concentración de material cerámico sobre una superficie de 0.09 hectáreas. Este sitio se ubica en el pie de monte del cerro Cuexcomatzin, 2100 metros al norte del pueblo de Ixcateopan, en la margen oeste del río Tlapaneco (Figura 69).

# 2.71 Ixcateopan, Loma 5

X = 550573

Y = 1950498

Z = 969

Pequeña concentración de material cerámico de 0.0214 hectáreas localizada sobre la margen poniente del río Tlapaneco, 2800 metros al norte del pueblo de Ixcateopan. Este sitio se ubica sobre el pie de monte del cerro Cuexcomatzin (Figura 69).

## 2.72 Ixcateopan, Loma 6

X = 550566

Y = 1951798

Z = 990

Concentración de material lítico y cerámico en abundancia sobre una superficie de 0.1108 hectáreas. Se localizaron gran cantidad de navajillas prismáticas de obsidiana, raederas de sílex y puntas de proyectil de cuarzo. No se pudieron observar otro tipo de restos materiales y es probable que este sitio haya sido un pequeño campamento o unidad habitacional dispersa por el paisaje (Figura 96).

#### 2.73 Loma Mula

X = 547812

Y = 1961499

Z = 930

Este punto se ubica 900 metros al norte del poblado de San Bartolomé Tlaquiltepec, en la margen oriental del río Tlapaneco. Sobre el pie de monte se registró material cerámico que se dispersaba sobre un área de 0.4665 hectáreas. En el lugar también se observaron lascas de sílex de excelente calidad.

### 2.74 San Pedro Aytec 1

X= 550819 Y= 1956226 Z= 976

Este sitio se ubica sobre una gran planicie entre los Pueblos de San Pedro Aytec y Alpoyeca, 670 metros al sureste del primer poblado (Figura 97). En este lugar se localizaron restos de tiestos cerámicos dispersos sobre una superficie de 2.67 hectáreas.

# 2.75 San Pedro Aytec 2

X= 551223 Y= 1956371 Z= 1012

Pequeña concentración de material cerámico sobre una superficie de 0.1263 hectáreas. Este punto se localiza 1 kilómetro al este del poblado de San Pedro Aytec en la margen oriental del río Tlapaneco (Figura 97).

# 2.76 San Pedro Aytec 3

X= 550838 Y= 1955907 Z= 960

En esta coordenada se encontró material cerámico sobre una superficie de 2.419 hectáreas. El lugar se localiza 850 metros al sureste de San Pedro Aytec (Figura 97).

# 2.77 San Pedro Aytec 4 (Pueblo Viejo).

X= 550719 Y= 1955764 Z= 950

A este lugar se le conoce como el "Pueblo Viejo de San Pedro Aytec." La población tiene la creencia de que este lugar fue abandonado porque no era del agrado del santo patrono del pueblo. Se desconoce el momento en que se dio dicho cambio. A nivel arqueológico se observaron fuertes concentraciones de cerámica que alcanzaban densidades de hasta 20 tiestos por metro cuadrado, y 0.75 lascas de obsidiana por metro cuadrado. Lo interesante fue encontrar material cerámico vidriado colonial mezclado con cerámica del periodo Postclásico. Esto indica que el lugar estuvo activo en el momento del contacto con la cultura hispana. Es probable que este sitio, junto con los de San Pedro Aytec 1, San Pedro Aytec 2, San Pedro Aytec 3 y San Pedro Aytec 5 formaran un asentamiento integrado de mayores dimensiones (Figura 97).

#### 2.78 San Pedro Aytec 5

X= 550964 Y= 1955472 Z= 960

En este lugar se ubica una concentración de material arqueológico con una superficie de 1.06 hectáreas. La cerámica se encontró dispersa con una densidades de 7.75 tiestos por metro cuadrado. El sitio se localiza sobre una pequeña loma en la margen

oriental del río Tlapaneco, 1.2 kilómetros al sureste de la población de San Pedro Aytec (Figura 97).

# 2.79 San Pedro Aytec 6

X = 551213 Y = 1955261Z = 970

En este punto se registró una pequeña concentración de material cerámico sobre una superficie de 0.1686 hectáreas. El lugar se ubica sobre una loma baja, 1.6 kilómetros al sureste del poblado de San Pedro Aytec, en una gran planicie que se abre entre ese poblado y Alpoyeca (Figura 97).

# 2.80 San Pedro Aytec 7

X= 551303 Y= 1955106 Z= 960

Pequeño asentamiento localizado 1.8 kilómetros al sureste del poblado de San Pedro Aytec, en una loma pequeña sobre la Planicie entre San Pedro y Alpoyeca (Figura 97). En este lugar se observó material cerámico disperso sobre una superficie de 0.038 hectáreas.

## 2.81 Tlaquetzala 1

X= 549359 Y= 1957417 Z= 979

Este punto representa una pequeña concentración de material cerámico de 0.1126 hectáreas. Se ubica 490 metros al este del actual poblado de Tlaquetzala, en la margen oriental del río Tlapaneco (Figura 98).

### 2.82 Tlaquetzala 2

X= 549917 Y= 1957076 Z= 950

Sitio ubicado 1 kilómetro al sureste del poblado de Tlaquetzala, sobre el pie de monte de la margen oriental del río Tlapaneco (Figure 98). Es una pequeña concentración de material cerámico de 0.0561 hectáreas. Es probable que haya sido una unidad habitacional dispersa por el paisaje agrícola.

#### 2.83 Tlaquiltepec 1

X = 548614 Y = 1958730Z = 940

Este punto está representado por una pequeña concentración de material cerámico de 0.717 hectáreas sobre una loma del pie de monte del cerro Los Costeños (Figure 98). El lugar se localiza 2 kilómetros al sureste del poblado actual de Tlaquiltepec. Es

probable que los sitios de Tlaquiltepec 1, Tlaquiltepec 2, Tlaquiltepec 3, Tlaquiltepec 4 y Tlaquiltepec 5 sean parte de un mismo asentamiento disperso.

# 2.84 Tlaquiltepec 2

X= 548266 Y= 1959289 Z= 980

Este punto se ubica 1.4 kilómetros al sureste de San Bartolo Tlaquiltepec, en el pie de monte de la margen oriental del río Tlapaneco (Figura 98). Consiste de una concentración de material cerámico pequeña que cubre una superficie de 0.4987 hectáreas. Este sitio está asociado espacialmente con los asentamientos de Tlaquiltepec 1, Tlaquiltepec 3, Tlaquiltepec 4 y Tlaquiltepec 5.

# 2.85 Tlaquiltepec 3

X = 548487 Y = 1958883Z = 950

En este lugar se registró material cerámico en una superficie de 1.276 hectáreas, sobre la cresta de una loma baja. El lugar se ubica 1.7 kilómetros al sureste del poblado de Tlaquiltepec, en la margen oriental del río Tlapaneco (Figura 98). Existe la posibilidad de que este lugar forme parte de un asentamiento mayor de estructura dispersa, compuesto por los sitios de Tlaquiltepec 1, Tlaquiltepec 2, Tlaquiltepec 4 y Tlaquiltepec 5.

# 2.86 Tlaquiltepec 4

X= 548431 Y= 1959038 Z= 969

Sobre un área de 1.142 hectáreas se localizaron concentraciones de material lítico y cerámico, así como alineamientos de piedra de lo que fueron basamentos de unidades habitacionales. En el lugar abundaron las lascas de sílex de muy buena calidad y se observaron también algunas navajillas de obsidiana gris. Este punto se localiza sobre el pie de monte de la margen oriental del río Tlapaneco, 1.6 kilómetros al sureste del poblado actual de San Bartolo Tlaquiltepec (Figura 98). Por su vecindad y por compartir los mismos tipos cerámicos, es probable que este punto haya sido parte de un asentamiento un poco mayor que abarcaría los sitios de Tlaquiltepec 1, Tlaquiltepec 2, Tlaquiltepec 3, Tlaquiltepec 4 y Tlaquiltepec 5; los cuales formarían módulos de un asentamiento disperso.

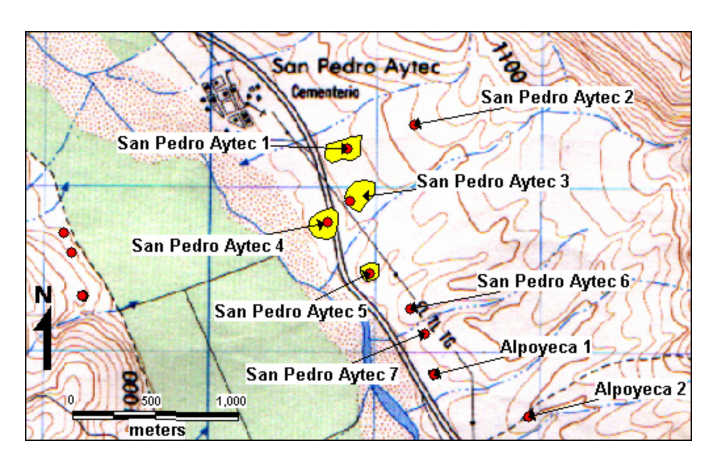


Figura 97. Ubicación de los sitios San Pedro Aytec 1, San Pedro Aytec 2, San Pedro Aytec 3, San Pedro Aytec 4, San Pedro Aytec 5, San Pedro Aytec 6, San Pedro Aytec 7, Alpoyeca 1 y Alpoyeca 2.

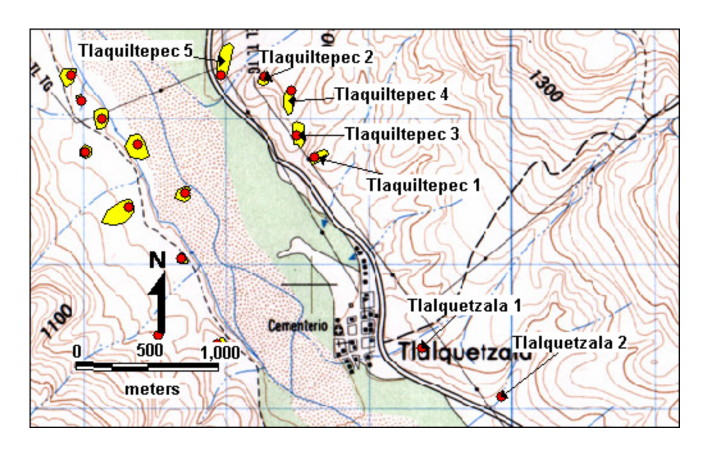


Figura 98. Ubicación de los sitios Tlalquetzala 1, Tlalquetzala 2, Tlaquiltepec 1, Tlaquiltepec 2, Tlaquiltepec 3, Tlaquiltepec 4, Tlaquiltepec 5.

## 2.87 Tlaquiltepec 5

X = 547961

Y = 1959303

Z = 960

Concentración de material cerámico y lítico sobre un área de 1.854 hectáreas. Abundaron las lascas de sílex, lo que nos indica que en este lugar se fabricaron bifaciales con ese material, también se observaron navajillas prismáticas de obsidiana verde. Este punto se localiza 1.1 kilómetros al sur de San Bartolomé Tlaquiltepec, en la margen oriental del río Tlapaneco (Figura 98). Se propone que esta concentración sea parte de un asentamiento mayor que congregaría los sitios de Tlaquiltepec 1, Tlaquiltepec 2, Tlaquiltepec 3, Tlaquiltepec 4 y Tlaquiltepec 5. Todos estos sitios gozan de excelentes campos de irrigación que utilizan el sistema de "trompezón" (Figura 99).

### 2.88 Xocotla-La Cubatera

X = 549049

Y= 1953136

Z = 1100

El sitio de La Cubatera representa una pequeña concentración de cerámica de 0.19 hectáreas ubicadas sobre una terraza de 50 por 30 metros. Esta concentración se encuentra 730 metros al oeste del sitio de Xocotla-Buenavista (Figura 100). Es probable que sea parte de las unidades habitacionales que conformaron el antiguo asentamiento Postclásico de Xocotla.

### 2.89 Xocotla

X = 550546

Y = 1952073

Z = 950

Este sitio se ubica 14.4 kilómetros al norte de la Ciudad de Tlapa, sobre la margen poniente de la Cañada de Huamuxtitlan, en la conexión del río Zizintla con el río Tlapaneco (Figura 100). Tanto sobre el pie de monte como en la parte baja de la planicie aluvial se localizan concentraciones de cerámica y lítica en una superficie de 5.9 hectáreas. No se observaron estructuras visibles ni tampoco terrazas que modificaran el terreno. Suponemos que esta zona haya sido ocupada por unidades habitacionales asociadas tanto con el sitio de Xocotla-Buenavista (280 metros al norte, cruzando la Barranca Zizintla), como con el sitio de Alpuyeca-Las Minas (2.9 kilómetros al este, cruzando el río Tlapaneco).

## 2.90 Xocotla-Buenavista (Pueblo Viejo)

X = 549888

Y = 1953120

Z = 1000

Este sitio se ubica en la margen norte del río Zizintla, en el punto donde se une con el río Tlapaneco. El asentamiento se conforma por un sistema de 8 terrazas con dimensiones promedio de 30 metros de largo por 20 de ancho. Estas terrazas nivelan la parte alta de una pequeña loma en el pie de monte. Además de un montículo pequeño,

completamente saqueado, no se observaron otras estructuras arquitectónicas importantes. Los restos de cerámica se distribuyen sobre una superficie de 9.66 hectáreas y alcanzan densidades bastantes altas (18.5 tiestos por metro cuadrado). La población de Buena Vista conoce este lugar con el nombre tradicional de Xocotla y los habitantes del pueblo encuentran en esta zona vasijas y otros objetos arqueológicos con bastante frecuencia, sobre todo en un punto llamado "La Mesa". Cabe decir que la Matrícula de Tributos y el Códice Mendocino mencionan la existencia de una cabecera denominada Xocotla en la provincia de Tlapa, cuyo nombre no se había podido localizar en la toponimia de ningún pueblo actual. Con base en los restos arqueológicos encontrados en este paraje, así como los de Alpuyeca-Las Minas se abre la posibilidad de investigar si este lugar puede corresponder al pueblo de Xocotla de la Matrícula de Tributos. Se debe recordar que el Obispo de la Mota y Escobar menciona que en su viaje de Tlapa a Huamuxtitlan, se detuvo a almorzado en Xocotla (Gutiérrez 2002), lo cual reforzaría mi sugerencia.





Figura 99. Fotografía aérea de los terrenos de irrigación de Tlaquiltepec y vista de sus huertas.

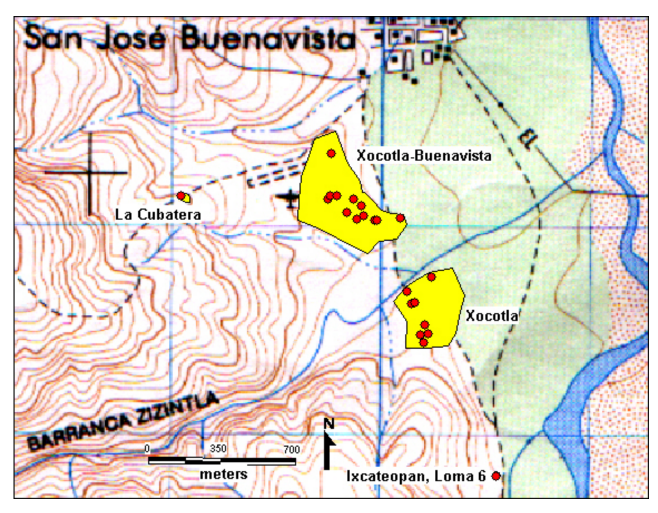


Figura 100. Ubicación de los sitios: Xocotla, Xocotla-Buenavista, La Cubatera e Ixcateopan Loma 6.