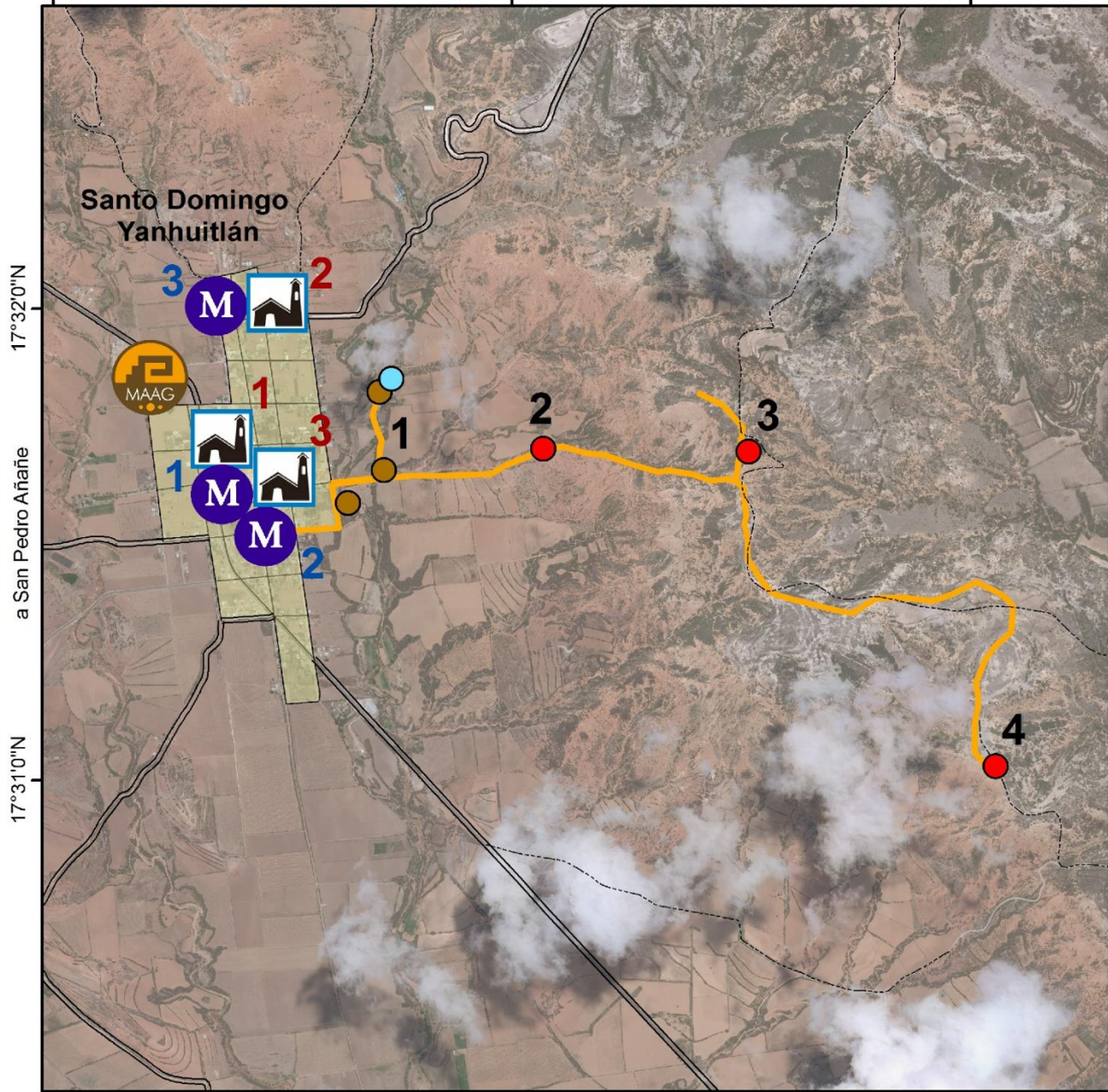


97°21'0"W a Santo Domingo Tonaltepec 97°20'0"W 97°19'0"W



Geositos

- 1 Río Yanhuitlán*
- 2 Sitio Las Conchas
- 3 Mirador Las Conchas
- 4 Sitio Boquerón

*Estos sitios incluyen uno o más sub-sitios

Principal interés de los Geositos

-  Geomorfológico
-  Pedológico
-  Sitios Geoculturales (Lamabordos)



Sitios de patrimonio histórico

- 1 Ex Convento y Templo de Santo Domingo Yanhuitlán
- 2 Capilla del Calvario
- 3 Palacio municipal de Santo Domingo Yanhuitlán



Museos

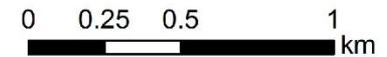
- 1 Museo del Convento Dominicano
- 2 Museo Comunitario
- 3 Galería y Taller Manuel Reyes



Centro de atención al visitante

----- Caminos terracería

==== Carreteras



97°21'0"W a San Pedro Añe 17°32'0"N 17°31'0"N 97°20'0"W a Nochixtlán 97°19'0"W

Geositios

1. **Perfil aluvial, río Yanhuitlán.** Este perfil aluvial permite apreciar las diferentes capas de suelos y sedimentos que componen el terreno. En este sitio se observa una secuencia de paleosuelos, o suelos antiguos sepultados (al menos tres) que se pueden identificar por sus tonos oscuros. Estos suelos fueron formados en condiciones ambientales diferentes a las actuales; el suelo en la base del perfil se formó hace más de 11 mil años. Sobre estos suelos se aprecian capas de conglomerados que indican una intensa erosión y una acumulación que sepultó los paleosuelos.



2. **Las Conchas.** Desde este sitio se aprecian, hacia el este, las Conchas. El sendero atraviesa zonas de cultivo y barrancas profundas formando un badlands (sucesión de cárcavas o barrancas). Las rocas de color rojo corresponden a la Formación Yanhuitlán.

3. **Mirador Las Conchas.** Una excelente panorámica del Valle de Yanhuitlán y Yucuita. Pueden también encontrarse numerosos restos de cerámica, principalmente de la Fase Natividad (año 1000 a 1500). Se aprecia una capa de caliche (carbonatos), de color blancuzco, que cubre a la Formación Yanhuitlán.

4. **Sitio Boquerón.** Panorámica del Valle de Yanhuitlán Y Yucuita. Se aprecian barrancas y lamabordos. La presencia de numerosos restos de cerámica indica una intensa ocupación prehispánica.



Oaxaca

Geosendero Las Conchas

Longitud: 3.8 km

Altitud mínima: 2,150 m

Altitud máxima: 2,310 m

El nombre de este geosendero se deriva de las formas erosivas ubicadas al final del mismo. La forma de Concha (semicircular) es resultado de procesos de erosión remontante y procesos de remoción en masa (derrumbes y deslizamientos).

www.geoparquemixtecaalta.org

geoparque.mixtecaalta@gmail.com

Síguenos en:

