## **Grutas**

Villa juarez	Cerritos	Venado y Moctezuma	Rioverde
San tiburcio Puerta del río Buenavista Ojo de león	Sabinos	El sauco Acueducto Siete callejones Charco azul, Salitre Agua de En medio San Diego	Media Luna Los Anteojitos Las Magdalenas La Virgen
Cardenas	Matehuala	Ciudad del maiz	Lagunillas y rayon
San Sebastián	Los Laureles	Las Abritas El Sabinito El Porvenir	Nogal Agua de camotes
Huehuetlan	Tanlajas	AQUISMON	Tamuin
Nacimiento	El Jaguey Taman	El Nacimiento del Coy	Tambaque Nacimiento del Río Florido Taninul

La filtración del agua en las rocas produce que estás se vayan disolviendo en un proceso que a lo largo de miles de años termina formando grutas y cavernas. La característica principal de estos lugares compuestos por estalactitas y estalagmitas, (formaciones de sales minerales que se encuentran dentro de las cavernas) es la irregularidad en forma y tamaño. Las estalactitas son esas acumulaciones que parecen colgar del techo de la gruta como puntas de aguja. En

## estalactita

Concreción calcárea larga y puntiaguda que cuelga del techo de las cavernas por la filtración de aguas calizas carbonatadas.

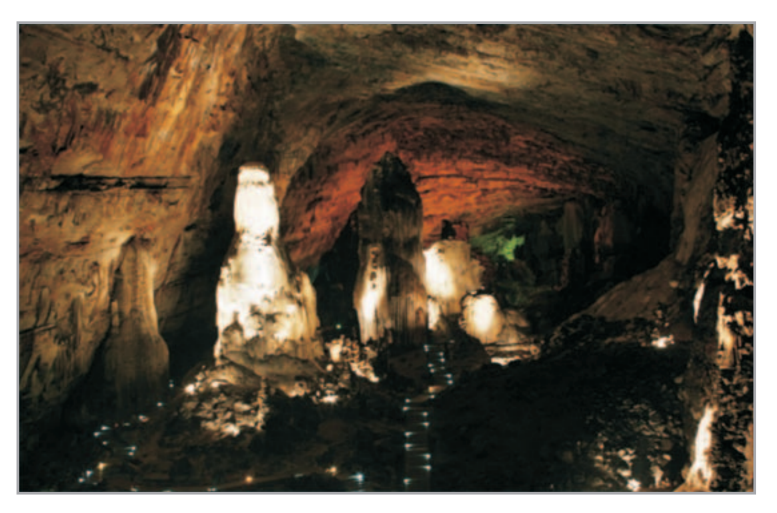




contraposición, las estalagmitas parecen dirigirse del suelo hacia la parte superior. Estas infiltraciones hanido formando figuras caprichosas.

Las grutas en el municipio de Catorce, dentro de la región del Valle del Salado, se encuentran las grutas conocidas con el nombre de Jaquis y la Alberca. En tanto en la comunidad de Alamitos, dentro del municipio de Rioverde, se encuentran casi juntas dos impresionantes grutas conocidas con los nombres de "La Catedral" y "El Angel". La primera de estas fue bautizada de esa manera porque su enorme espacio interior se parece al de una catedral: se superficie se encuentra repleta de estalactitas y estalagmitas.

Además su belleza se completa con el haz de luz que ingresa por un agujero que está en la zona más alta de la bóveda. La segunda, en tanto es gran salón en cuya entrada las estalactitas y estalagmitas han

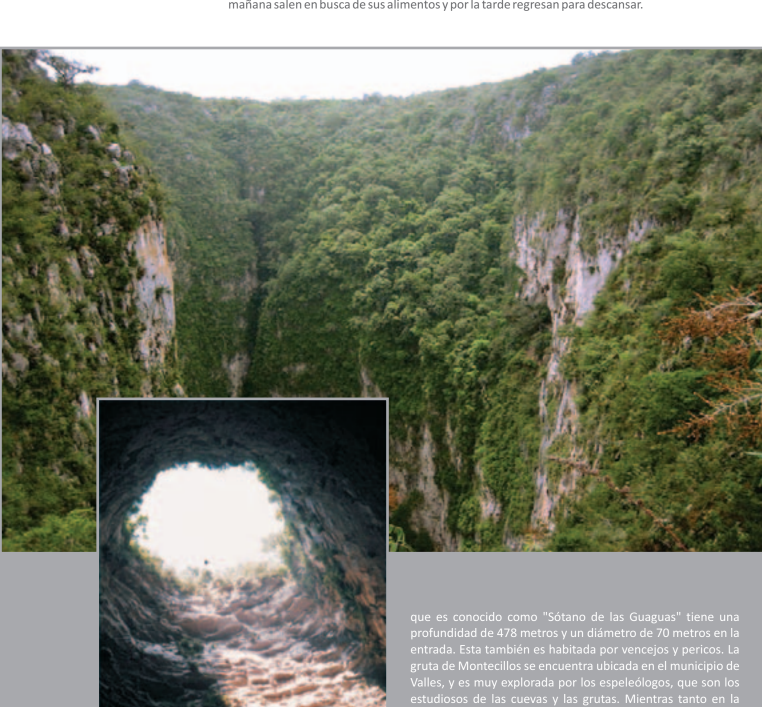


formado un ángel, entre otras figuras. Otras grutas son las de Xilitla, localizadas al sur de la población del mismo nombre.

A pesar de que en el estado de San Luis Potosí hay una gran cantidad de grutas y cavernas, hay una

## **ELBIBLIOTECOM**

que se destaca por sobre las otras: se trata de "El Sótano de las Golondrinas", ubicada en la comunidad de Tamapatz del municipio de Aquismón, en la región Huasteca. Esta es una cavidad enorme que tiene forma de campana y que solamente en su boca tiene cerca de 80 metros de diámetro, sumada a una profundidad de 512 metros. Debido a esto es que está considerada entre las más profundas del mundo. Por esa característica, además, no es posible bajar hasta la base sin equipo adecuado: en él hacen su nido miles de golondrinas, pericos y otras aves que por la mañana salen en busca de sus alimentos y por la tarde regresan para descansar.



profundidad de 478 metros y un diámetro de 70 metros en la entrada. Esta también es habitada por vencejos y pericos. La gruta de Montecillos se encuentra ubicada en el municipio de Valles, y es muy explorada por los espeleólogos, que son los estudiosos de las cuevas y las grutas. Mientras tanto en la sierra de Guadalcázar, (dentro del municipio del mismo nombre), se localizan las grutas de San Cayetano que se destacan por su tamaño. Las estalactitas y las estalagmitas adoptan allí formas caprichosas y se admiran las columnas con onduladas de las más diferentes maneras; mientras que en el fondo hay un manantial de agua dulce.