



UNIÓN EUROPEA
Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural

PARQUE NATURAL
Sierra de Huétor



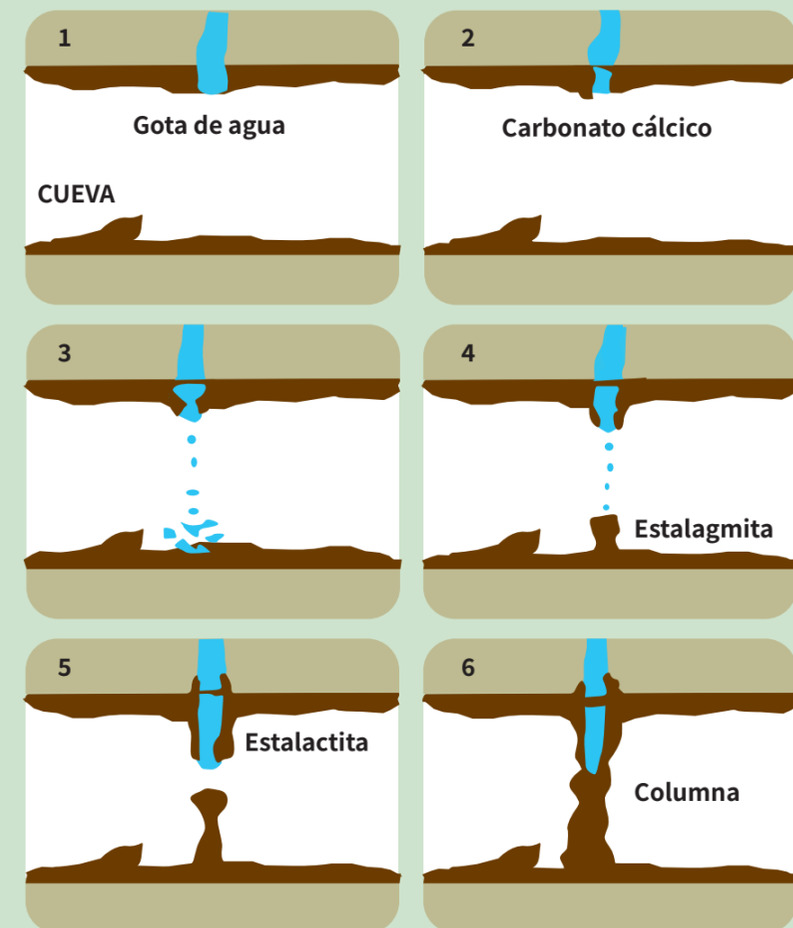
Cueva del Gato

La palabra **Karst** deriva del termino eslavo *krasorš*, y significa “**lugar desprovisto de agua**”. El Karst es un tipo de relieve resultado de procesos naturales causados por la disolución química y la erosión del agua en las rocas calizas, dolomías y otras rocas solubles. Es un paisaje que se caracteriza por una morfología específica, como pueden ser las dolinas, cuevas, simas y cañones, y con patrones hidrológicos muy particulares, donde el agua discurre sobre todo de manera subterránea.

El Parque Natural Sierra de Huétor, conformado en gran parte por roca caliza, presenta un importante modelado Kárstico, siendo numerosas las grutas, simas y cuevas como la que hay ante nosotros. Esta cueva ha tenido diversos usos a lo largo de su historia, sirviendo, por ejemplo, como lugar para encerrar el ganado.

Las condiciones ambientales de la cueva hacen que se desarrolle una fauna muy característica, denominada fauna de cavernas; está adaptada a la escasez de alimento, a una temperatura constante durante todo el año, a una alta humedad y a la total oscuridad. Por ello, suelen ser especies de pequeño tamaño, de color blanco o transparente, resistentes al ayuno, que consumen poco oxígeno y llevan una vida más pausada. Al ser ciegas, tienen el resto de sentidos muy desarrollados para poder vivir.

Formación de estalactitas, estalagmitas y columnas



Para saber más/more information:

