



Cueva de Fuentemolinos. Fuentemolinos Cave

## IDIOMA – LANGUAGE

**ESPAÑOL**

**2**

**ENGLISH**

**3**



Ayuntamiento de Belorado



Español

## Cueva de Fuentemolinos

Se trata de una gruta única en el mundo, que goza de gran belleza y singularidad. Está excavada en una zona de pudingas (conglomerado de elementos redondeados) cementadas con motivos calizos del Oligoceno (hace unos 35 millones de años). Este tipo de rocas, formadas por multitud de grandes cantos rodados cementados, no favorecen la formación de cuevas y menos las de una longitud tan considerable como la de Fuentemolinos. Esto supone una gran rareza geológica lo cual, unido a sus más de cuatro kilómetros de desarrollo, con profusión de formaciones, tours, excéntricas, coladas, estalactitas, estalagmitas y columnas, dejadas por la litogénesis en sus suelos, techos y paredes, convierten a Fuentemolinos en una de las cuevas más importantes de su género a nivel mundial.

Dentro de la cueva se distinguen tres pisos superpuestos, de los que se han llegado a topografiar un total de 4.086 metros.

El nivel inferior es un cañón, por el que discurre el río subterráneo que brota al exterior, que sigue un trazado meandriforme y que en algunos puntos llega a rebasar los 25 metros de altura.

Los dos pisos superiores, que en algunos lugares se asoman a la galería inferior, se encuentran en estado fósil y evolucionan en paralelo al curso del río.

En estos niveles elevados es donde se concentran los elementos y fenómenos de mayor belleza y singularidad del interior de la cueva.





English

## Fuentemolinos Cave

It is a unique cave in the world, renowned for its great beauty and singularity. It is excavated in an area of puddingstone (a conglomerate of rounded elements) cemented with Oligocene limestone deposits (about 35 million years ago). This type of rock, formed by numerous large cobbles cemented together, is not conducive to the formation of caves, let alone ones of considerable length like Fuentemolinos. This makes it a geological rarity, which, combined with its more than four kilometers of passages, abundant formations, tours, eccentricities, flows, stalactites, stalagmites, and columns left by lithogenesis on its floors, ceilings, and walls, makes Fuentemolinos one of the most important caves of its kind in the world.

Within the cave, three superimposed levels are distinguished, with a total surveyed length of 4,086 meters.

The lower level is a canyon through which the underground river flows, emerging to the surface, following a meandering path, and reaching heights of over 25 meters in some areas.

The two upper levels, which in some places open to the lower gallery, are in a fossilized state and evolve in parallel with the river's course.

It is in these elevated levels where the most beautiful and unique elements and phenomena of the cave's interior are concentrated.



Ayuntamiento de Belorado