

## Atapuerca Caves and their archeological sites. Cuevas de Atapuerca y sus yacimientos arqueológicos. Grottes de Atapuerca et ses gisements archéologiques.

 Atapuerca is a set of archaeological and paleontological sites that contain some of the remains of the oldest human beings in the Iberian Peninsula. In the Atapuerca mountain range, in the site of the Gran Dolina there are remains of the predecessor Homo with at least 800,000 years, in the Sima del Elefante others of a species of Homo without specifying and 1.2 million years. These remains were discovered when building a railway line in the 19th century.

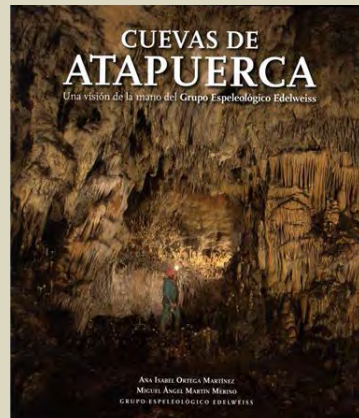
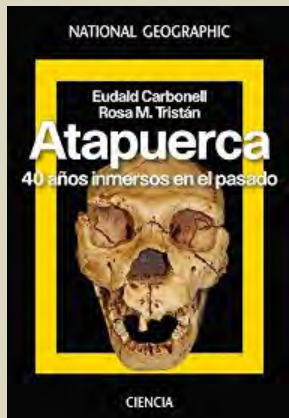
It has been declared a Natural Interest Area, a Cultural Interest and World Heritage Site. As a result of the exceptional archaeological and paleontological findings that it houses inside, among which the fossil testimonies of at least four different hominid species stand out: Homo sp., Homo ancestor, Homo heidelbergensis and Homo sapiens.

 Atapuerca es un conjunto de yacimientos arqueológicos y paleontológicos que contienen algunos de los restos de seres humanos más antiguos de la península ibérica. En la sierra de Atapuerca, en el yacimiento de la Gran Dolina se encuentran restos del Homo antecesor con, al menos, una antigüedad de 800.000 años, en la Sima del Elefante otros de una especie de Homo sin concretar y de 1,2 millones de años. Estos restos quedaron al descubierto al construir una línea de ferrocarril en el siglo XIX.

Ha sido declarado Espacio de Interés Natural, Bien de Interés Cultural y Patrimonio de la Humanidad. Como consecuencia de los excepcionales hallazgos arqueológicos y paleontológicos que alberga en su interior, entre los cuales destacan los testimonios fósiles de, al menos, cuatro especies distintas de homínidos: Homo sp., Homo antecesor, Homo heidelbergensis y Homo sapiens.

 Atapuerca est un ensemble de gisements archéologiques et paléontologiques contenant quelques uns des restes humains les plus anciens de la Péninsule Ibérique. On y trouve le gisement de la Grande Doline, où on a été découverts des restes de l'Homo Antecessor, datés de plus de 800.000. Dans le Gouffre de l'Eléphant ont également été découverts des restes d'une espèce «Homo» encore sans définir et datés de 1,2 million d'années. Ces restes sont apparus lors de la construction d'une ligne de train au XIXème siècle.

L'ensemble a été déclaré Espace d'Intérêt Naturel, Bien d'Intérêt Culturel et Patrimoine de l'Humanité suite à la recherche de restes archéologiques et paléontologiques d'une grande importance et parmi lesquels des fossiles d'au moins, quatre espèces différentes d'hominides ont été découverts: Homo sp., Homo antecesor, Homo heidelbergensis et Homo sapiens.



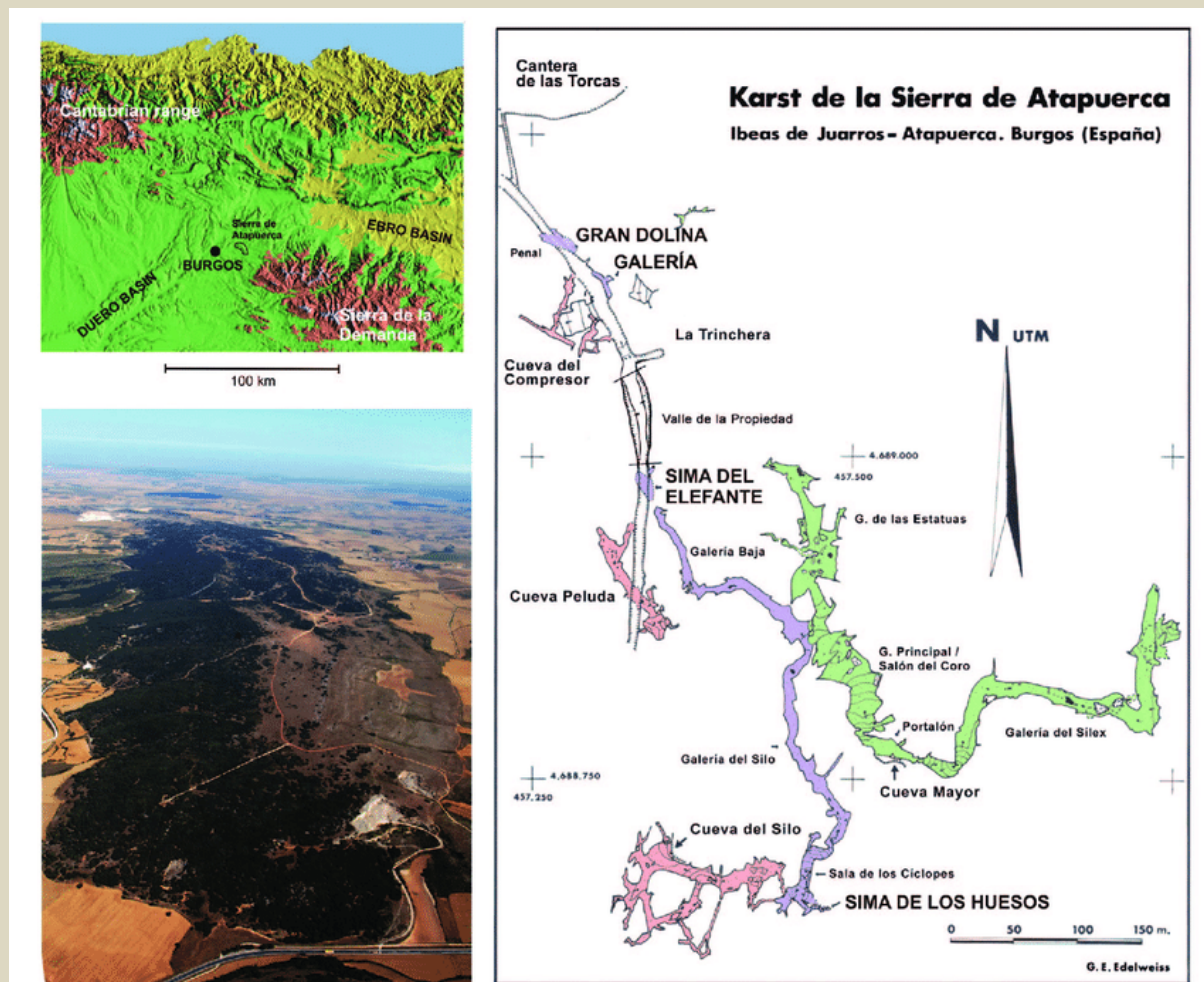


Imagen: Nutcrackerman.com  
Fuente de la fotos: [https://es.wikipedia.org/wiki/Sitio\\_arqueol%C3%B3gico\\_de\\_Atapuerca](https://es.wikipedia.org/wiki/Sitio_arqueol%C3%B3gico_de_Atapuerca)