

La corta "El Entredicho", Almadenejos, Ciudad Real, Castilla-La Mancha

Borja SAINZ DE BARANDA GRAF

Autor independiente
Madrid, España
borjateresa@hotmail.com

César MENOR SALVÁN

Universidad de Alcalá (UAH)
Alcalá de Henares, España
cesar.menor@uah.es

Antonino BUENO YANES

Autor independiente
Madrid, España
antoninobueno@hotmail.com

RESUMEN

La corta o mina a cielo abierto "El Entredicho", situada cerca de la localidad de Almadenejos, en el distrito minero de Almadén (Ciudad Real, Castilla-La Mancha, España), ha sido un popular destino para mineralogistas y aficionados debido a los excelentes cristales de cinabrio y metacinnabar que se han recuperado a lo largo de sus 20 años de explotación. Además, en una zona concreta de la corta, en asociación directa con rocas volcánicas de tipo tobáceo, se ha puesto de manifiesto una mineralización de Hg-Cu-Ni-Co particular y única en el distrito minero de Almadén, con millerita, calcopirita, grimmite, gortdrumite y donharrisita, asociadas con cinabrio, como cristales de gran calidad. Otros raros minerales encontrados en esta explotación, tales como la uricita, la hannebachita, la jarosita de mercurio, la schuetteíta, la montroydita o la eglestonita, hacen de la mina "El Entredicho" un referente mundial.

PALABRAS CLAVE

Almadenejos; El Entredicho; mercurio; cinabrio; metacinnabar; grimmite; donharrisita; gortdrumite; calomelano.

ABSTRACT

El Entredicho open pit, next to the town of Almadenejos, in the Almadén mining district (Ciudad Real, Castilla-La Mancha, Spain) has been a popular destination for mineralogists and collectors due to the excellent cinnabar and metacinnabar crystals that have been recovered throughout its 20 years of exploitation. In addition, in a specific area of the mine, in direct association with tuffaceous volcanic rocks, a particular Hg-Cu-Ni-Co mineralization has been revealed, which is unique in the Almadén mining district, consisting of millerite, chalcopyrite, grimmite, gortdrumite and donharrisite associated with cinnabar, in the form of high-quality crystals. Other rare minerals found in this mine, such as uricite, hannebachite, mercury jarosite, schuetteite, montroydite or eglestonite, are the reason why El Entredicho mine is a world reference.

KEYWORDS

Almadenejos; El Entredicho; mercury; cinnabar; metacinnabar; grimmite; donharrisite; gortdrumite; calomel.

SAINZ DE BARANDA GRAF, Borja; MENOR SALVÁN, César; BUENO YANES, Antonino (2024): «La corta "El Entredicho", Almadenejos, Ciudad Real, Castilla-La Mancha». *Paragénesis*, vol. 4, núm. 4 (2024-2), pp. 3-40.

INTRODUCCIÓN

La villa de Almadenejos tiene su origen en el descubrimiento, en el año 1699, de mineral de mercurio (cinabrio) en el paraje denominado Encomienda de Castilseras, donde se alza el pueblo actual, lugar en el que se consolidó un núcleo urbano estable sobre la mina recién creada, llamada "Concepción", que con el tiempo pasaría a denominarse "Concepción Vieja" (hay fuentes en las que ambos nombres aparecen escritos con el artículo «La» delante).

Su nombre significa 'pequeño Almadén', refiriéndose a la pequeña explotación de mercurio que se inició en esa época, dependiente de la de Almadén. El poblado minero inicial pasó a declararse como villa en 1836, independizándose de Almadén. Su pasado minero queda bien reflejado en el escudo de la villa (FIGURA 1).

Toda la zona de Almadenejos queda dentro del dominio de la Reserva de Almadén (FIGURA 2), pero no forma parte del área reconocida por la Unesco, en 2012, como Patrimonio de la Humanidad, que solo incluye las minas de Almadén.

El término municipal de Almadenejos ocupa unos 103 km² y pertenece al partido judicial de Almadén. Cuenta con una población menguante de menos de 500 habitantes (en la década de los 70 del pasado siglo casi llegó a alcanzar los 2.000 habitantes).

Dentro del término de Almadenejos se sitúan varias explotaciones e indicios mineros de mercurio, todos ellos abandonados actualmente, entre las que destaca por su importancia la mina a cielo