

MTI Blog

Mineralogía Topográfica Ibérica

[Portada](#) [Minas](#) [Castilletes](#) [Archivo Histórico](#) [Lampistería](#) [Libros](#) [Textos](#) [Vínculos](#) [Ferias](#) [Tablón de Anuncios](#)

MALACATE

SÁBADO 1 DE MARZO DE 2008



552 entradas



MTI Blog

Más fotografías para corta San
August 17, 2008

Buscar en MTI Blog



Minas del Hembrar, Chóvar, Castellón



A estas conocidas minas de mercurio se accede fácilmente por una pista forestal que asciende a 1km. del pueblo, en dirección al puerto de Eslida.

Explotadas ya desde la dominación árabe, lo han venido haciendo a



MTI-FM Forum

18 AGO 08:24 Ni idea de meteoritos

18 AGO 08:20 Viaje mineralógico a cantabria

18 AGO 07:10 Minerales de eslovenia 1

18 AGO 04:51 Favor de darme de baja del foro

18 AGO 01:14 Inclusiones pirita en fluorita "macro"

lo largo del tiempo con cierta irregularidad, si bien su mayor actividad se centró a mediados del siglo XX, hasta su cierre, sobre 1969-70. Entre las diversas minas registradas en la zona (Mina Occidental, pozos Norte y Sur, Don Quijote, etc), destacan la mina Oriental (Galería Diana), y la de San Francisco, con su pozo Manuel, de 98 metros de profundidad, que cortaba el filón de Los Asturianos, trabajándolo mediante varias galerías a distintos niveles. Sobre este pozo estuvo emplazado el quizás haya sido el único castillete metálico de la Comunidad valenciana, hoy lamentablemente desaparecido. El torno de extracción, parcialmente desguazado, permanece entre las ruinas de lo que fue casa de máquinas, sin ninguna protección.



Yeso. Alcanadre, La Rioja

Enlaces Imprescindibles



Nos Enlazan

Nos Ayudan

Enlázanos

Directorios

La producción mensual de frascos de mercurio, similares a los de Almadén, nunca llegó a superar la docena en la última etapa de explotación de las minas.

Se conservan, además, en relativo buen estado, un conjunto de hornos de mampostería, inspirados en los de Idria y Almadén, y bajo ellos aún puede recorrerse la galería de El Socavón, de más de 500 metros, intento vano de comunicar el pozo Manuel con el exterior, en su parte más baja, a efectos de ventilación y mayor facilidad de extracción del mineral.

ETIQUETAS

Anécdotas Artes Artículos científicos Boletines digitales Catastro Minero Coleccionismo Concursos Congresos Cursos Documentos Históricos En la web Enlaces Estadísticas y posicionamiento Exposiciones Ferias y Bolsas Filatelia Foros Geología Grupos y Asociaciones Historia de la Minería Iluminación Información Geográfica Jornadas Legislación Libros Literatura Loterofilia **Minas Minerales** Mineralogía Mineralogía extraterrestre Minería Museos

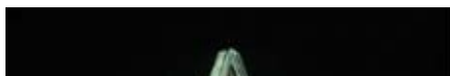
MTI Portada

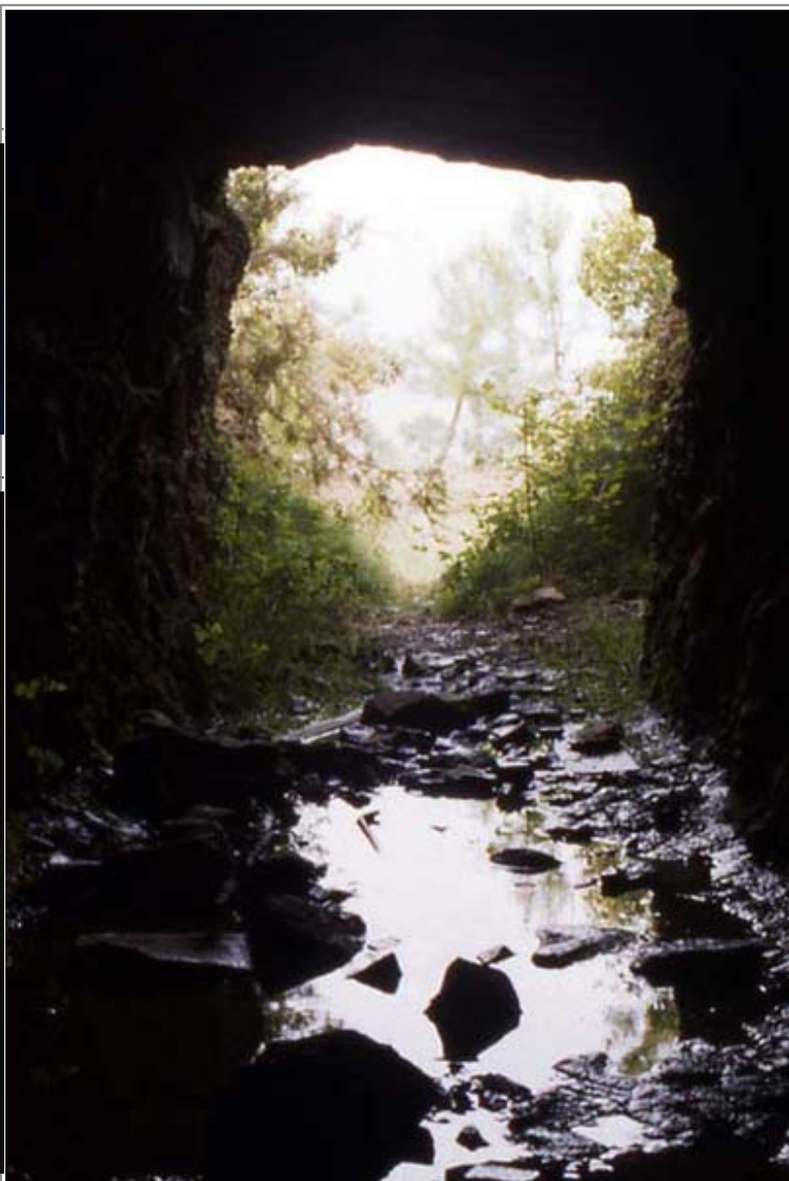
MTI Minas

MTI Castilletes

MTI Archivo Histórico

MTI Lampistería





Piromorfita. Mina San Andrés, Espiel, Córdoba



Esfalerita, siderita, dolomita. Mina Troya, Mutiloa, Guipúzcoa

Junto a la bocamina de la Galería Diana aún pueden observarse algunos restos de las instalaciones mineras, tales como transformador eléctrico, caseta de mineros y algunos elementos de vagonetas. En su interior, se mantienen las conducciones de aire comprimido, el calderín distribuidor del mismo y algunas galerías entibadas con madera. En la zona de los hornos se conservan parte del quemador de fuel, la tolva de carga y una magnífica machacadora de mandíbulas cuyo funcionamiento es aún perfecto.

Las minas del Hembrar constituyen un magnífico modelo de arqueología minera que debería preservarse y conservarse con la mayor atención.

Para acceder, click en las fotos.

PUBLICADO POR MALACATE

ETIQUETAS: MINAS, MINERALES