

Publicaciones

Consulta nuestro [Blog](#), en el que podrá encontrar casos de identificación y caracterización en Mineralogía Topográfica y otros.

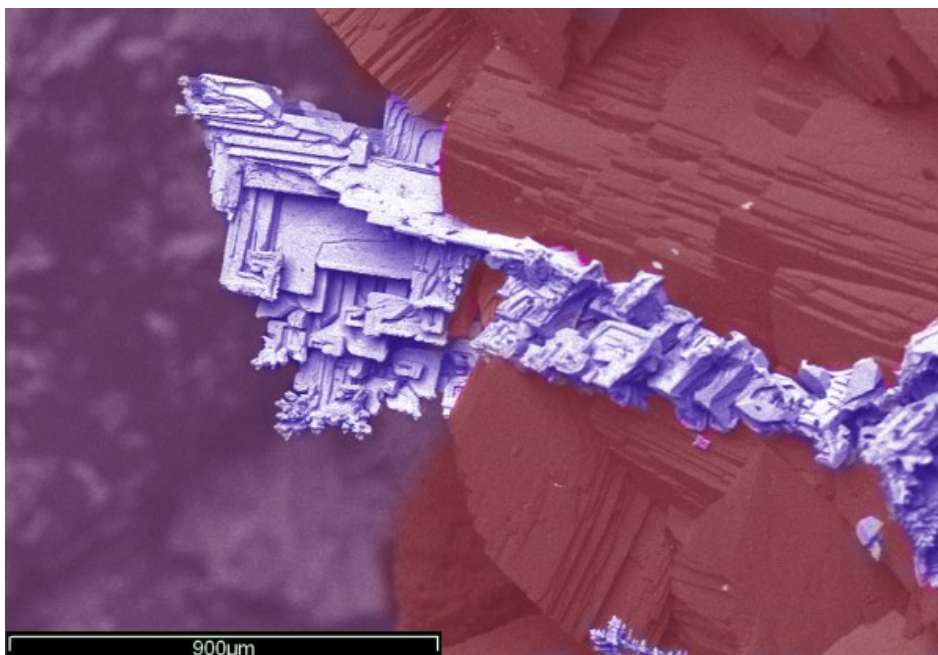
Artículos en preparación

- Composición molecular del ámbar cretácico de Soto del Real (Madrid)
- Composición molecular y actividad biológica de la resina fósil del Eoceno de Geisesthal (Alemania)
- Descripción de un nuevo mineral de fosfato de cobre y calcio
- Actualización de la Mineralogía Descriptiva del distrito minero de Hiendelaencina
- Mineralogía del distrito minero de Almadén

Artículos publicados

Uno de los trabajos más importantes fué publicado en Agosto de 2014 en la prestigiosa revista [Nature Communications](#):

- [Formación de una mineralización de Pb-Ag-Au por actividad microbiana subterránea](#)

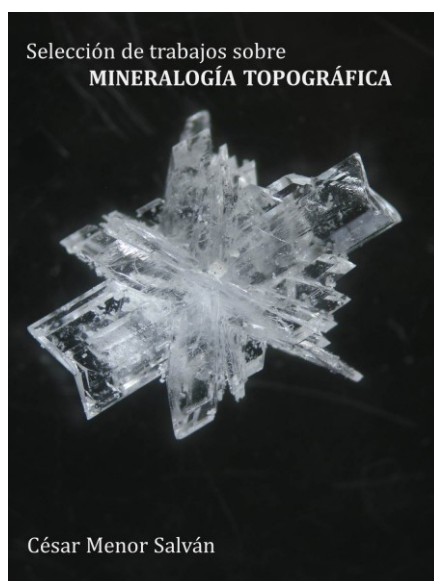


Galena en siderita. Mina Las Cruces (Sevilla, España).

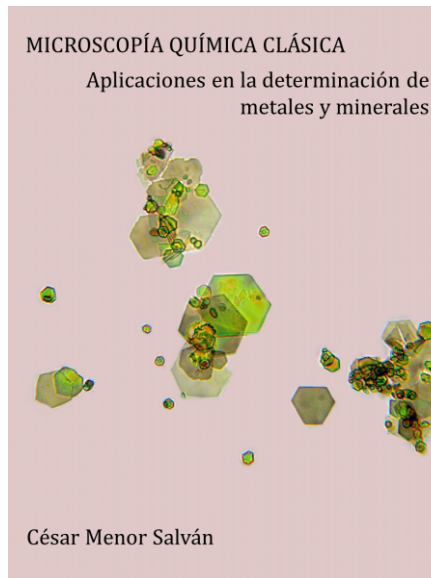
Imagen SEM en falso color.

- [La composición molecular del ámbar de El Soplao-Rábago \(Cantabria\) \(en español\)](#)
- [Quimiotaxonomía del ámbar \(en inglés\)](#)
- [Los minerales de sulfuro de hierro: ¿pistas sobre los Orígenes de la Vida?](#)
- [Una posible relación entre las extinciones masivas de finales del Devónico y el origen de los depósitos de sulfuros masivos de la Faja Pirítica Ibérica](#)
- [Primer hallazgo de Piromorfita biogénica \(en español\)](#)
- Sainz de Baranda Graf, B and Menor salvan, C. (2019) The Almadén mining district, Ciudad Real, Spain. The Mineralogical Record, 50 (1), 11-60.

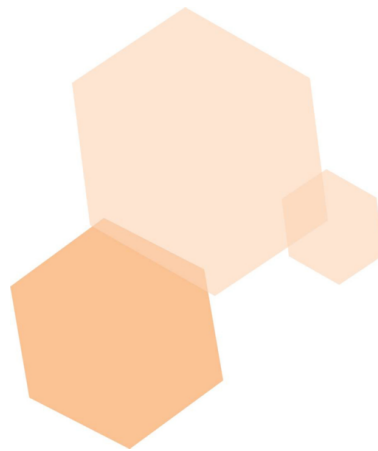
Una selección de trabajos en Mineralogía Topográfica (hasta 2014) puede ser descargada aquí:



Una pequeña contribución como homenaje de una de las técnicas pioneras en investigación mineralógica. Actualmente casi perdida, la **microscopía química cualitativa** clásica tiene un gran valor didáctico y es algo que cualquiera puede realizar. Actualmente tenemos un libro en preparación. Puedes descargar un *teaser* aquí:



Si te gusta éste borrador o nuestros trabajos en Mineralogía, considera contribuir a su realización, así como al mantenimiento de ésta web, con una donación voluntaria, dado que **carecemos de financiación** para la realización de éstos trabajos. Para ello simplemente haz clic aquí:



Donaciones