



BIBLIOTECA MATEMÁTICA

Fundo da SECA  
Secção de Estudos de Cartografia Antiga

UNIVERSIDADE DE COIMBRA  
2020

## Informação

A Biblioteca Matemática informa que se deu início ao tratamento documental do fundo bibliográfico da **Secção de Estudos de Cartografia Antiga (SECA)** no passado mês de março do ano de 2019, fundo este localizado na sala do Instituto de História da Náutica no 1º piso do Departamento de Matemática da Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra.

A tipologia documental abrangida até ao momento inclui monografias, publicações periódicas, artigos, separatas e material cartográfico. Até à presente data foram integrados cerca de 633 documentos físicos no catálogo e localizáveis através da pesquisa em [http://webopac.sib.uc.pt/search\\*por~S13](http://webopac.sib.uc.pt/search*por~S13). A cota (=localização) dos referidos documentos inicia com **Cart-S/....** A documentação deste fundo especial é disponibilizada para consulta local na biblioteca, sendo que o empréstimo domiciliário não é autorizado para estes materiais.

Todas as obras integradas mensalmente no catálogo são listadas no *Boletim de divulgação bibliográfica* publicado na página web da Biblioteca Matemática em <https://www.uc.pt/fctuc/dmat/departamento/bibliomat/article?key=a-551662b917> (versão PT) e <https://www.uc.pt/en/fctuc/dmat/departamento/bibliomat/article?key=a-b2d0cc23ca> (versão EN) e a sua publicação divulgada regularmente através do email dirigido aos leitores. De cada boletim e sob a designação de **Fundo SECA** no índice da 1ª página, constam as obras integradas naquele mês. Os documentos listados figuram nas páginas indicadas no índice.

Este fundo bibliográfico da **SECA - Secção de Estudos de Cartografia Antiga** virá a integrar no futuro, os *Fundos especiais* da Biblioteca Matemática publicados em <https://www.uc.pt/fctuc/dmat/departamento/bibliomat/article?key=a-64b273fea8> (versão PT) e <https://www.uc.pt/en/fctuc/dmat/departamento/bibliomat/article?key=a-fc1d11b5a9> (versão EN).

Biblioteca Matemática  
Janeiro de 2020