

Simpósio em

Poeiras Atmosféricas

Promovido por

Carla Candeias e Fernando Rocha

GeoBioTec / Departamento Geociências
Universidade de Aveiro, Portugal

Em associação com

CLME2020⁺¹

9º Congresso Luso-Moçambicano de Engenharia

Maputo, Moçambique

29Ago - 02Set 2021

(<http://paginas.fe.up.pt/clme/2020>)

Aceitam-se Artigos nas seguintes áreas ou outras afins: Aerossóis; Matéria Particulada; Poeiras de estrada; Poeiras Industriais/Mineiras; Poeiras indoor e outdoor; Transporte e deposição; Poeiras e elementos patogénicos; Composição química, mineralógica, biológica e morfológica; Bioacessibilidade e biodisponibilidade; Registo geológico; Impacte de poeiras na saúde humana e nos ecossistemas; Poeiras e alterações climáticas; Paleoclima e paleopoeiras; Campanhas de amostragem e modelação; Métodos instrumentais e analíticos;

Os Resumos Alargados, **numa extensão de duas páginas A4 completas**, em formato **MS-WORD**, deverão ser submetidos até à data limite de **15 de Outubro 2020**, utilizando a plataforma de submissão online disponível em:

<http://conference.mercatura.pt/clme2020/login.php>

Ao submeter o Resumo, o autor deverá indicar expressamente que se trata de um artigo a incluir neste Simpósio. Em devida altura, os autores serão notificados sobre a aceitação das suas propostas e convidados a completarem a sua inscrição online no Congresso. Cada autor devidamente inscrito terá direito à publicação de um único artigo (apresentação oral ou em poster).

Os Resumos que forem aceites serão publicados num “Livro de Resumos” para distribuição a todos os participantes durante Congresso. Os textos completos dos Artigos serão compilados em cartão USB.

Para informações adicionais, por favor consulte o site do CLME2020 ou entre em contacto com o promotor do Simpósio ou com a Comissão Organizadora do CLME2020:

Doutora Carla Candeias

GeoBioTec / Departamento Geociências
Campus de Santiago, Universidade de Aveiro, 3810-193 Aveiro, Portugal
Tel: 351 968 337 915; Fax: 351 234 370 605
E-mail: candeias@ua.pt

Professor J.F. Silva Gomes

Faculdade de Engenharia – Universidade do Porto
Rua Dr. Roberto Frias, 4200-465 Porto, Portugal
Tel: 351-91 725 89 50; Fax: 351-22 508 17 71
E-mail: sg@fe.up.pt