

Regras para submissão de trabalhos para o Cobramseg 2022/ SBMR/ GeoJovem/ CLBG

Será **OBRIGATÓRIO** autorizar a ABMS a publicar os artigos nos anais do evento, bem como em seu banco de dados técnico.

Os interessados na publicação de artigos técnicos deverão fazer a submissão on-line do resumo, respeitando o limite de palavras listadas abaixo para cada box preenchido. A submissão deverá ser feita em formato de texto direto pelo sistema:

- Título (máximo de 20 palavras);
- Palavras-chave (máximo de 5 palavras);
- Introdução (máximo de 120 palavras);
- Objetivo (máximo de 80 palavras);
- Metodologia (máximo de 150 palavras);
- Resultados e Análises (máximo de 150 palavras);
- Conclusão/Comentários Finais (máximo de 50 palavras);

Abaixo está a descrição dos TEMAS com seus respectivos códigos e eventos:

- 1 Inovação e Sustentabilidade em Geotecnia (COBRAMSEG 2022/ GEOJOVEM)
- 2 Monitoramento e Análise de Instrumentação (COBRAMSEG 2022/ GEOJOVEM)
- 3 Obras de Terra (COBRAMSEG 2022/ GEOJOVEM)
- 4 Túneis em solos (COBRAMSEG 2022/ GEOJOVEM)
- 5 Fundações e Contenções (COBRAMSEG 2022/ GEOJOVEM)
- 6 Ensaios de Campo e Laboratório (COBRAMSEG 2022/ GEOJOVEM)
- 7 Modelagem Física e Numérica (COBRAMSEG 2022/ GEOJOVEM)
- 8 Geotecnia Ambiental (COBRAMSEG 2022/ GEOJOVEM)
- 9 Risco e Confiabilidade em Geotecnia (COBRAMSEG 2022/ GEOJOVEM)
- 10 Investigações de campo e laboratório em mecânica das rochas (SBMR)
- 11 Fundações, escavações e taludes em rochas (SBMR)
- 12 Mecânica das rochas para mineração (SBMR)
- 13 Mecânica das rochas para túneis (SBMR)
- 14 Mecânica das rochas em petróleo (SBMR)
- 15 Novas tecnologias em mecânica das rochas (SBMR)
- 16 Mecânica das rochas alteradas e naturalmente brandas (SBMR)
- 17 Mecânica de rochas aplicada a barragens (SBMR)
- 18 Rochas como material de construção (SBMR)
- 19 Inovação e tecnologia na Geotecnia Urbana (CLBG)





















COBRAMSEG 2022/ GEOJOVEM: deverão ser submetidos apenas os resumos que se enquadrarem nos eixos de 1 a 9. Ao selecionar este evento e o eixo, o autor não poderá fazer a alteração do mesmo.

SBMR: deverão ser submetidos os resumos que se enquadrarem entre os eixos 10 a 18. Ao selecionar este evento e o eixo, o autor não poderá fazer a alteração do mesmo.

CLBG: deverão ser submetidos os resumos destinados a apresentação no Congresso Luso-Brasileiro de Geotecnia. Ao selecionar este evento e o eixo 19, o autor não poderá fazer a alteração do mesmo.

- **Obs. 1:** Serão aceitos resumos em Português, Espanhol e Inglês.
- Obs. 2: A submissão dos resumos será iniciada no dia 9 de junho de 2021 e encerrada no dia 26 de julho de 2022.
- Obs. 3: Caso os autores ainda não tenham os resultados do trabalho, devem ser colocados os resultados esperado.

Os resumos e os artigos serão aceitos, após uma avaliação do Comitê Técnico que garantirá um elevado padrão de qualidade para os anais dos eventos.

O número de autores por trabalho será limitado em até cinco (5) participantes. Não havendo limite de trabalhos propostos pelo mesmo autor. Todos os autores devem ser cadastrados na fase da submissão do resumo e submissão do artigo completo. Não será permitida a edição de autores após a submissão do resumo e/ou artigo completo.

Após a aprovação dos resumos, os autores serão convidados a submeter o arquivo completo sendo este em PDF.

Os autores encontrarão no site o evento o *Template* para o envio do artigo completo para a elaboração do documento. Chama-se a atenção que a utilização do formato correto será um dos critérios para a aceitação final do trabalho, visando garantir uma maior qualidade de apresentação dos anais.

Obs. 1: Durante o processo de preenchimento dos dados solicitados pelo sistema, na etapa do upload do arquivo em PDF, os autores devem atentar ao título completo do trabalho científico, nome dos autores. Caso esses dados não sejam preenchidos corretamente e com todas as informações solicitadas, ocorrerão problemas na impressão dos certificados. O preenchimento das informações é de responsabilidade do autor que está realizando a submissão e não serão editadas posteriormente.



















Obs. 2: O nome do arquivo a ser enviado **NÃO** deve conter caracteres especiais. Sugerimos que o nome do arquivo seja o TÍTULO DO ARTIGO sem acento, "ç", /, -, %, &, *, #, @. O uso de nomes inadequados pode implicar na **NÃO** gravação do arquivo e o mesmo deixará de ser avaliado pelos revisores.

Obs. 3: Serão aceitos artigos em Português, Espanhol e Inglês.

Obs. 4: Pelo menos um autor por trabalho deverá estar efetivamente inscrito no congresso. As apresentações, bem como as publicações dos respectivos trabalhos somente serão realizadas por congressistas devidamente inscritos e coautores do trabalho.

Obs. 5: A submissão é única, não podendo haver edições na mesma.

Obs. 6: Cabe salientar que na submissão do Artigo só serão admitidos os trabalhos completos.

O trabalho científico completo deverá conter no mínimo 4 páginas e no máximo 8 páginas. Não serão aceitos artigos com um número menor ou maior de páginas estabelecidas.

Não serão permitidas divulgações comerciais nos artigos.

As unidades devem seguir o Sistema Internacional (SI). Serão emitidos certificados de participação em trabalho técnico a todos os autores inscritos no congresso e certificado de apresentação para o apresentador de cada trabalho.

A apresentação dos trabalhos será na forma oral ou em pôster, conforme definição da comissão científica. As regras de apresentação serão definidas posteriormente ao término da análise de todos os trabalhos.

Os trabalhos completos serão submetidos a **ANÁLISE DE SEMELHANÇA** por meio do uso de programas específicos. Será aceito no <u>máximo 20 % de semelhança</u>, excluindo as referências bibliográficas.

A apresentação oral nas sessões do GeoJovem só será permitida para autores que se enquadrem no critério de idade máxima **de 35 anos** até a data do evento de acordo com o regulamento em vigor da ABMS. A mesa responsável pala sessão do GEOJOVEM terá a prerrogativa de excluir o trabalho da apresentação oral, caso se identifique no momento que o apresentador não se enquadra na categoria GeoJovem.



















Os autores devem selecionar no momento da submissão do trabalho científico completo se tem interesse em receber o **DOI (DIGITAL OBJECT IDENTIFIER)**. Tendo em vista se tratar de um processo terceirizado e independente a comissão organizadora não tem como fixar uma data para vinculação do trabalho no sistema.

O registro do **DOI** será cobrado por trabalho aprovado, sendo assim o autor submissão do trabalho deverá pagar uma taxa de **R\$ 30,00 por trabalho aprovado**. O valor será cobrado ao final do processo.

COMISSÃO CIENTÍFICA DO COBRAMSEG 2022

















