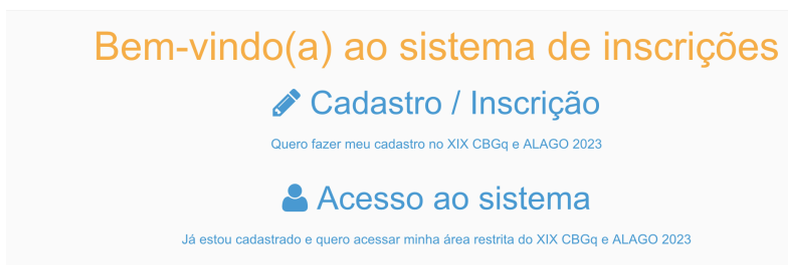


XIX CBGq & ALAGO 2023

GUIA DE INSCRIÇÃO E SUBMISSÃO DE TRABALHOS

Primeiro Passo: Fazer o Cadastro

- Acessar a aba Inscrição e clicar em Cadastro/Inscrição.



- Em seguida você deve preencher os dados solicitados. Você irá fornecer um e-mail que será usado como login de acesso ao sistema de submissão e vai criar também uma senha. Ao terminar de preencher tudo salvar.

Cadastro / Inscrição [Voltar](#)

ATENÇÃO
Dados incorretos podem acarretar o não recebimento do certificado

Nome Completo *

Nacionalidade *

Documento *

Telefone Celular

Instituição/Empresa:

Email *

Repetir Email *

Senha *

Confirmar Senha *

Termos e condições: *

Inscrições
A inscrição é feita exclusivamente pelo hotsite do evento (www.congressoqgeoquimica.com.br/2023).

Preencha o formulário por completo, inclusive a sua senha.

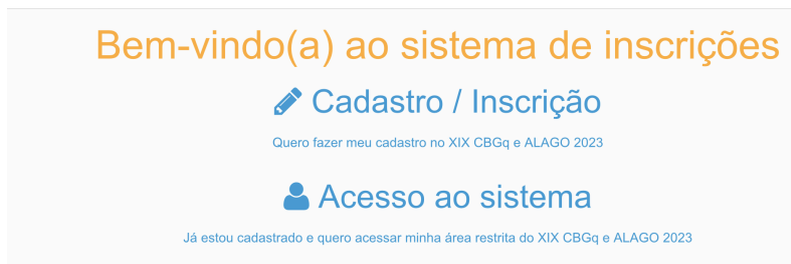
Concordo com os termos e condições**

*** Campos obrigatórios**

Segundo Passo: Submeter o Resumo

- Serão aceitos no máximo 2 (dois) trabalhos inscritos por autor. Pelo menos 1 (um) autor deverá ter a sua inscrição deferida no evento.

- Clicar em “Acesso ao Sistema”.



- Digitar o e-mail e senha. Os mesmos que foram informados quando foi realizado o Cadastro no Sistema. E depois clicar em “Entrar”.



- O processo de submissão ocorre em três etapas.

ETAPA 1:

Deve-se ser fornecido os dados do nome primeiro autor. Como “default” do primeiro autor aparecerá os dados da pessoa que está submetendo o resumo. Caso o primeiro autor não seja a mesma pessoa basta apagar e digitar os dados referentes.



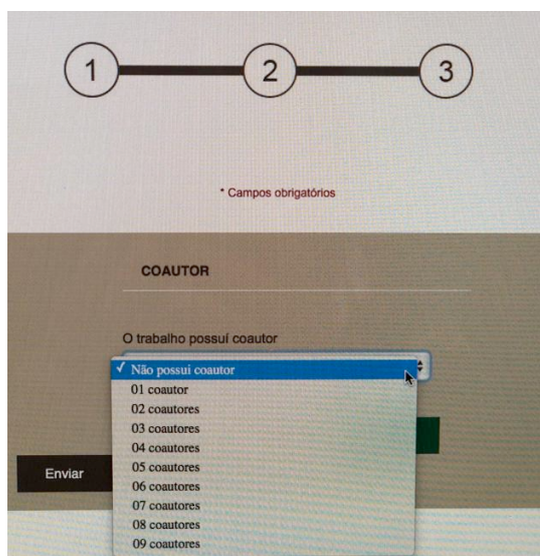
* Campos obrigatórios

O formulário "PRIMEIRO AUTOR" contém os seguintes campos obrigatórios: "Nome Completo:", "CPF ou Documento de identificação:", "Instituição/Empresa:", "Email:". Um ícone de erro vermelho está presente no campo "Instituição/Empresa:". Um botão "Continuar" está localizado na base do formulário.

ETAPA 2:

- Deve(m)-se ser fornecido(s) o(s) nome(s) do(s) autore(s). São permitidos no máximo dez autores por trabalho. **IMPORTANTE: É necessário ter todos os dados dos autores (nome completo, CPF, instituição e e-mail).**

- Selecione o número de coautores, caso tenha, e digite os dados referentes a estes. Depois deve-se clicar em “Continuar”.



1 — 2 — 3

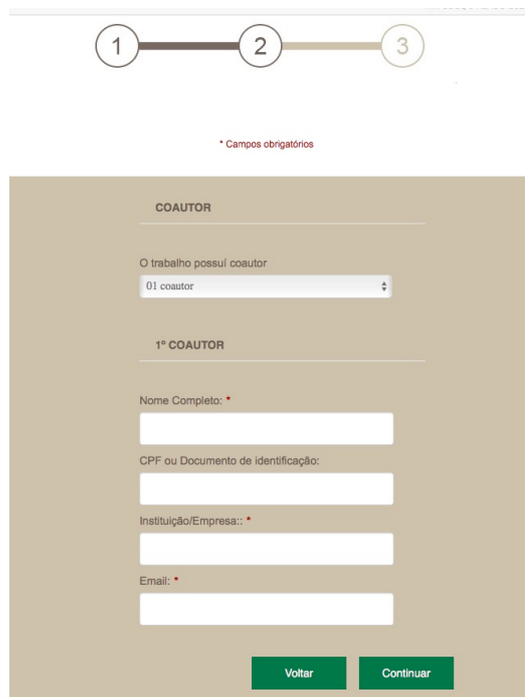
* Campos obrigatórios

COAUTOR

O trabalho possui coautor

- ✓ Não possui coautor
- 01 coautor
- 02 coautores
- 03 coautores
- 04 coautores
- 05 coautores
- 06 coautores
- 07 coautores
- 08 coautores
- 09 coautores

Enviar



1 — 2 — 3

* Campos obrigatórios

COAUTOR

O trabalho possui coautor

01 coautor

1º COAUTOR

Nome Completo: *

CPF ou Documento de identificação:

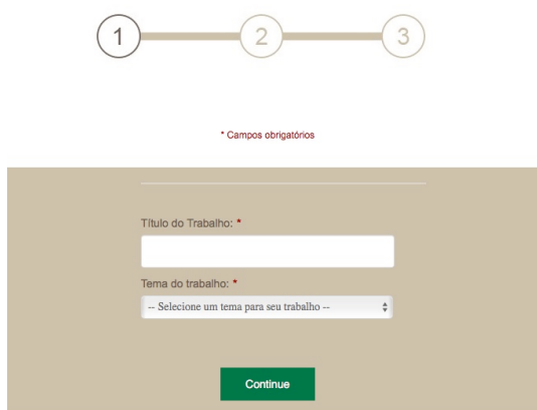
Instituição/Empresa: *

Email: *

Voltar Continuar

ETAPA 3:

- Deve-se ser fornecido (digitado ou colado) o nome do trabalho, em letras maiúscula. Em seguida deve-se selecionar a Sessão Temática na qual deseja submeter o trabalho.



1 — 2 — 3

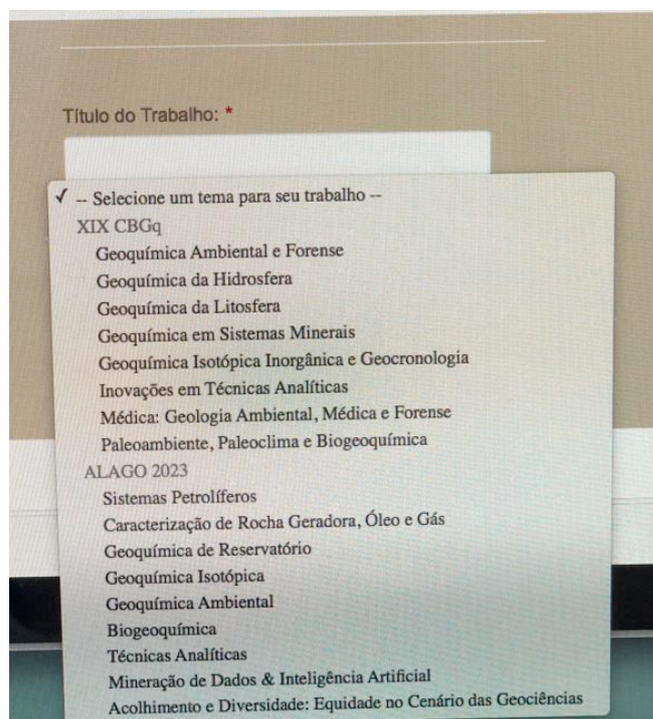
* Campos obrigatórios

Título do Trabalho: *

Tema do trabalho: *

-- Selecione um tema para seu trabalho --

Continue



Título do Trabalho: *

✓ -- Selecione um tema para seu trabalho --

XIX CBGq

- Geoquímica Ambiental e Forense
- Geoquímica da Hidrosfera
- Geoquímica da Litosfera
- Geoquímica em Sistemas Minerais
- Geoquímica Isotópica Inorgânica e Geocronologia
- Inovações em Técnicas Analíticas
- Médica: Geologia Ambiental, Médica e Forense
- Paleoambiente, Paleoclima e Biogeoquímica

ALAGO 2023

- Sistemas Petrolíferos
- Caracterização de Rocha Geradora, Óleo e Gás
- Geoquímica de Reservatório
- Geoquímica Isotópica
- Geoquímica Ambiental
- Biogeoquímica
- Técnicas Analíticas
- Mineração de Dados & Inteligência Artificial
- Acolhimento e Diversidade: Equidade no Cenário das Geociências

- Após deve-se inserir os dados. Para o XIX CBGq inserir o texto do resumo, palavras-chave e apoio. Para o ALAGO 2023 o arquivo, em formato PDF, conforme a template fornecida.

XIX CBG



* Campos obrigatórios

Título do Trabalho: *

Tema do trabalho: *

Geoquímica Isotópica Inorgânica e Geocronologia ▾

Resumo (Faltam palavras): *

Palavras-chave: *

Devem ser separadas por vírgula, em caixa alta e sem ponto no final

Apoio: *

Devem ser separados por vírgula e sem ponto no final

[Voltar](#) [Enviar](#)

ALAGO 2023



* Campos obrigatórios

Título do Trabalho: *

Tema do trabalho: *

Sistemas Petrolíferos ▾

Insira o seu resumo no formato .docx*

[Escolher Arquivo](#) nenhum arquivo selecionado

[Voltar](#) [Enviar](#)

- Para finalizar basta clicar em “Enviar”. Submissão finalizada. Na área “Seus Trabalhos”, o código do resumo submetido irá aparecer.