

2ª CIRCULAR

Bem-vindos(as) a Goiânia...
Bem-vindos(as) ao Centro-Oeste!



XVII SIMPÓSIO DE
GEOLOGIA
DO CENTRO-OESTE



Goiânia, Goiás, Brasil



secretaria.xviisgco
@gmail.com



3 a 6 de setembro
de 2023

www.even3.com.br/xviisimposiodegeologiadocentrooeste/



A COMISSÃO ORGANIZADORA CONVIDA À XVII EDIÇÃO DO SIMPÓSIO DE GEOLOGIA DO CENTRO-OESTE (SGCO)-2023

Esta edição do SGCO ocorrerá na cidade de Goiânia, capital do estado de Goiás. Esta cidade se destaca por ser uma pujante área metropolitana, além das paisagens, seus atraentes circuitos turísticos e sua oferta de hospedagem e gastronomia.

Para conhecer mais:

<https://www.goiania.gov.br/ageltul/>

As principais vias de acesso terrestre a Goiânia são a BR-153, BR-060, e diversas rodovias estaduais.

Por via aérea, se pode chegar e sair diretamente pelo aeroporto Santa Genoveva para inúmeras cidades do Brasil (Brasília, Cuiabá, Campo Grande, Palmas, São Paulo, Rio de Janeiro, Belo Horizonte).

O Simpósio ocorrerá no Clube de Engenharia, um amplo e moderno espaço com capacidade para 250 pessoas divididas em duas salas temáticas.





PROGRAMAÇÃO

02 de Setembro Manhã e tarde	Minicurso Pré-Simpósio
08:00 - 17:00	<p>Depósitos de terras raras do tipo adsorção iônica</p> <ul style="list-style-type: none">-Instrutor: Nilson Francisquini Botelho (UNB)-Carga horária total do minicurso: 8h-Local: Associação dos Empregados do Serviço Geológico do Brasil-CPRM R. 148,485 - Setor Sul, Goiânia GO, CEP: 74170-110-Custo: R\$ 50,00. Mínimo 10, máximo 30 participantes. <p>Inclui lanche de apoio. Almoço à parte.</p>
03 de Setembro Tarde e noite	Credenciamento e Cerimônia de Abertura
14:00- 18:00	<p>Credenciamento e informações pré-abertura</p> <ul style="list-style-type: none">-Local: Associação de Empregados do Serviço Geológico do Brasil (AECPRM) Rua 148, 485 - Setor Marista, Goiânia-GO, CEP: 74170-110.
18:00- 19:00	<p>Credenciamento e informações no local do evento</p> <ul style="list-style-type: none">-Local: Clube de Engenharia de Goiás, R. 132, 500 - Setor Sul, Goiânia - GO, CEP: 74093-210.
19:00- 20:00	<p>Cerimônia de Abertura do XVII Simpósio de Geologia do Centro-Oeste</p>
20:00 - 23:00	<p>Coquetel de Boas-Vindas</p> <ul style="list-style-type: none">-Local: Clube de Engenharia de Goiás, R. 132, 500 - Setor Sul, Goiânia - GO, CEP: 74093-210.



PROGRAMAÇÃO

04 de Setembro Manhã		Palestra Magna (Sala 1 Maria Rosa)	
09:00 - 09:50 Palestra	Minerais críticos: Onde estão e os novos rumos da matriz energética mundial -Ministrante: Nilson Francisquini Botelho (UNB)		
10:00 - 10:30	Café		
	Sala Arco Mara Rosa	Sala Arco Arenópolis	
	Geologia Econômica e Prospecção Mineral -Coordenação: Marco Antônio Paixão (IFG)	Geoconservação, divulgação e educação em geociências -Coordenação: Carlos Roberto dos Anjos Candeiro (UFG)	
10:30 - 12:00 Mesa redonda e Conferência	Os Paradigmas dos minerais estratégicos do Centro-Oeste Ioná de Abreu Cunha (SGB-CPRM) Augusto César Bittencourt Pires(ADIMB)	Conferência: Os múltiplos caminhos da Geoeducação Andrea Sander (SGB-CPRM) - conferencista Gabriela Fonseca (IFG) - apresentadora	

04 de Setembro Tarde		
	Sala Arco Mara Rosa	Sala Arco Arenópolis
	Geologia Econômica e Prospecção Mineral -Coordenação: Valmir da Silva Souza(UNB)	Geoconservação, divulgação e educação em geociências -Coordenação: Pâmela Costa (SGB-CPRM)
14:00 - 14:30 Palestra 1	Metalogênese do Orógeno Brasília Ministrante: Claudinei Gouveia de Oliveira (UNB)	Isótopos de hélio nos diamantes de Juína: evidências de um manto super profundo primordial e radiogênico Tiago Jalowitzki (UNB)
14:50 - 15:20 Palestra 2	Potencial econômico da Província Alcalina de Goiás Estela Leal Chagas do Nascimento(UFG)	Estudo de estruturas de impacto: o domo de Araguinha Natalia Hauser (UNB)
15:40 - 16:40	Café com pôster	Café com pôster
16:40 - 17:10 Palestra 3	O depósito de Mundo Novo-GO Richard Dominique Lepine (EDEM)	Caracterização Geológico-tectônica da Bacia dos Perecis Claudemir Severiano Vasconcelos (Petrobras)
17:30 - 18:40 Apresentações orais	Apresentação oral de trabalhos selecionados 1 15 minutos Apresentação oral de trabalhos selecionados 2 15 minutos Apresentação oral de trabalhos selecionados 3 15 minutos 10 minutos para perguntas conjuntas	Apresentação oral de trabalhos selecionados 4 15 minutos Apresentação oral de trabalhos selecionados 5 15 minutos Apresentação oral de trabalhos selecionados 6 15 minutos 10 minutos para perguntas conjuntas



PROGRAMAÇÃO

05 de Setembro Manhã

	Sala Arco Mara Rosa	Sala Arco Arenópolis
	Tectônica e Geodinâmica -Coordenação: Carlos José Souza de Alvarenga (UNB)	Geologia Aplicada, Geotecnologias e Recursos Hídricos -Coordenação: Mariana de Araújo Ferreira (Banco Mundial)
09:00 - 09:50 Palestra	A influência potencial das cadeias de montanhas nos ecossistemas Ediacaranos-Cambrianos na porção oeste do Gondwana Fabricio Caxito (UFMG)	Projeto Gold Rush - identificação de ouro de garimpos ilegais Maria Emília Della Giustina (UNB)
10:00 - 10:30	Café	Café
10:30 - 12:00 Mesa-redonda	Quais são os Paradigmas do intervalo Edicariano-Cambriano no Brasil Central? Lucas Veríssimo Warren (UNESP) Roberto Ventura Santos (UNB)	Agenda 2030 e ESG nas Geociências Israel Lacerda (Senado Federal) Erich Adam Moreira Lima (DPF)

05 de Setembro Tarde

	Sala Arco Mara Rosa	Sala Arco Arenópolis
	Geologia do Pré-Cambriano -Coordenação:Filipe Altoé Temporim (UFG)	Geologia Aplicada, Geotecnologias e Recursos Hídricos -Coordenação:Tiago Duque (AGEGO/TDMaps)
14:00 - 14:30 Palestra 1	Ocorrências de grafite no centro-oeste: origem e evolução Eduardo Soares Rezende (SGB-CPRM)	Isegurança de Barragens Luiz Paniago Neves – (ANM)
14:50 - 15:20 Palestra 2	A faixa Araguaia e seu potencial econômico revisado Jônatas de Sales Macedo Carneiro (SGB-CPRM)	Ferramentas avançadas de Sensoriamento Remoto nas Geociências Elaine Barbosa da Silva (UFG)
15:40 - 16:40	Café com pôster	Café com pôster
16:40 - 17:10 Palestra 3	Controle estrutural dos depósitos de ouro na Baixada Cuiabana, Faixa Paraguai Carlos Humberto da Silva (UFMT)	Machine learning aplicada à identificação de corpos máficos Elder Yokoyama e Luiz Fernando Cursino Tabosa (UNB)
17:30 - 18:40 Apresentações orais	Apresentação oral de trabalhos selecionados 7 15 minutos Apresentação oral de trabalhos selecionados 8 15 minutos Apresentação oral de trabalhos selecionados 9 15 minutos 10 minutos para perguntas conjuntas	Apresentação oral de trabalhos selecionados 10 15 minutos Apresentação oral de trabalhos selecionados 11 15 minutos Apresentação oral de trabalhos selecionados 12 15 minutos 10 minutos para perguntas conjuntas



PROGRAMAÇÃO

06 de Setembro Manhã

	Sala Arco Mara Rosa	Sala Arco Arenópolis
	Tectônica e Geodinâmica -Coordenação: Julia Curto Ma (UNB)	Agroecologia, Rochagem e Minerais Industriais -Coordenação: Suzi Huff Theodoro (UNB)
09:00 - 09:50 Palestra	As rotas de colisão do Gondwana Reinhardt Adolf Fuck (UNB)	O potencial agrogeológico do Brasil Central Éder de Souza Martins (Embrapa)
10:00 - 10:30	Café	Café
10:30 - 12:00 Mesa-redonda	As repercussões da aglutinação de Gondwana no Brasil Central Elton Luiz Dantas (UNB) Antônio Augusto Soares Frasca (SGB-CPRM)	Quais são os desafios da Expansão dos Agrominerais? Magda Bergmann (SGB-CPRM) Frederico Bernardez (ABREFEN)
12:00 - 13:00	Cerimônia de Encerramento do XVII Simpósio de Geologia do Centro-Oeste	
13:00 - 17:00	Churrasco de Confraternização Local: Clube de Engenharia	

07 e 08 de Setembro

Excursão de Campo Pós-Simpósio (Arco de Arenópolis)

06:30 - 17:30	<p>ITINERÁRIO: GOIÂNIA - GOIÁS - JUSSARA - MOIPORÁ - NOVO BRASIL - ANICUNS - ITABERÁI - GOIÂNIA</p> <p>Organizadores: Felipe Martins, Joffre Lacerda Filho (SGB-CPRM) e Francisco Fittipaldi Vessani (UFG)</p> <p>06:30-07:00 - Acolhimento de integrantes e bagagens 07:00 - horário de saída</p> <p>Local: Saída do Estacionamento do Museu Antropológico da Universidade Federal de Goiás</p> <p>Endereço: Av. Universitária, 1166 - Setor Leste Universitário, Goiânia - GO, CEP 74605-010.</p> <p>Custo: Em breve. Inclui trajeto guiado, pernoite e lanche de apoio. Almoço/jantar à parte.</p>
---------------	--



COMISSÃO ORGANIZADORA

Presidente de Honra:

Nilson Francisquini Botelho (UnB)

Coordenação Geral:

Carlos Roberto A. Candeiro (UFG)

Coordenação Financeira:

Karina Hattingh (SGB-CPRM)

Coordenação de Logística e Infraestrutura:

Karina Hattingh (CPRM)

Felipe Altoé Temporim (UFG)

Elisa Soares Rocha Barbosa (UFG)

Carlos Roberto A. Candeiro (UFG)

Sergio Wilians de O. Rodrigues (UFG)

Coordenação de Secretaria e Inclusão:

Mateus Andrade Reis (UFG)

Lucas M. May Rossetti (UFMT)

Florença das Graças Moura (IFG)

Coordenação de TI e Divulgação:

Filipe Altoé Temporim (UFG)

Coordenação Técnico-Científica:

Valmir da Silva Souza (UNB)

Elisa Soares Rocha Barbosa (UFG)

Pedro Maciel de Paula Garcia (UFMT)

SBG Núcleo Centro-Oeste:

Sergio Wilians de Oliveira

Rodrigues (UFG)

SBG Núcleo Brasília:

Valmir da Silva Souza (UNB)

Membros de apoio:

Francisco Fittipaldi (UFG)

Marcília Alves (UFG)

Martha Noélia (UFG)





COMISSÃO ORGANIZADORA



Comissão discente:

Beatriz Grigio Bornia (UFG)
Lucas Marques Barros (UFG)
Musa Maria Nogueira (UFG)
Amanda Martins Gomes (UFG)

Comitê Técnico-científico:

Amarildo Ruiz (UFMT)
Ana Cláudia Dantas da Costa (UFMT)
Antônio Augusto Frasca (SGB-CPRM)
Bruno Oliveira (UFMT)
Caiubi Khun (UFMT)
Carlos Roberto A. Candeiro (UFG)
Catarina Toledo (UNB)
Dermerval Aparecido do Carmo (UNB)
Elisa Soares Rocha Barbosa (UFG)
Elton Luiz Dantas (UNB)
Francisco Pinho (UFMT)
Fernanda Maciel Canile (UFG)
Filipe Altoé Temporim (UFG)
Florença das Graças Moura (IFG)
Jônatas Carneiro (SGB-CPRM)
José Araújo Nogueira Neto (UFG)
Júlia Curto Ma (UNB)
Karina Hattingh (SGB-CPRM)
Lucas de Magalhães M. Rossetti (UFMT)
Luciana Felício (SGB-CPRM)
Marcelo Leão-Santos (UNB)
Marco Antônio Paixão (IFG)
Mateus Andrade Reis (UFG)
Maurício Baldim (UFMT)
Pâmela Silveira Costa (UNB)
Pedro Maciel de Paula Garcia (UFMT)
Pedro Paulo Oliveira (UNB)
Rodrigo Prudente de Melo (UFG)
Valmir Souza (UNB)



MODALIDADES DE APRESENTAÇÕES

O VII SGCO ocorrerá em formato presencial. As modalidades de apresentação dos trabalhos serão pôsteres e comunicações orais.



Resumos expandidos:

Os resumos devem ser preparados e submetidos segundo as normas do evento,, que estão disponíveis no [site do XVII SGCO](#).

As comunicações orais serão de 10 minutos e será disponibilizado 5 minutos adicionais para perguntas e respostas. **IMPORTANTE:** pelo menos um(a) dos(as) autores(as) deverá estar inscrito no evento.

Serão aceitos até cinco resumos por pessoa como autor(a) ou coautor(a) de resumos.

Os pôsteres terão as dimensões de 90cm (largura) por 120cm (altura) no máximo.

Data limite para envio de resumos: 10 de agosto de 2023.



MODALIDADES DE APRESENTAÇÕES



Áreas temáticas:

Agrogeologia, rochagem e minerais industriais

Geoconservação, Divulgação e Educação em Geociências

Geologia Aplicada, Geotecnologias e Recursos Hídricos

Geologia do Fanerozoico

Geologia do Pré-Cambriano

Geologia Econômica e Prospecção Mineral

Tectônica e Evolução Geodinâmica



COMO FAZER A SUA INSCRIÇÃO?

Todas as pessoas interessadas em participar do VII SGCO devem se inscrever pelo site:
<https://www.even3.com.br/xviisimposiodegeologiadocentrooeste/>

Para os(as) interessados(as) em participar do XVII SGCO, estão disponibilizadas inúmeras possibilidades de inscrições no site do evento.





SITE E REDES SOCIAIS DO EVENTO

Site do evento:

Todas as novidades sobre o XVII SGCO podem ser encontradas no nosso site e em nossas redes sociais. Segue a gente!

Para acessar o site do evento, escaneie o Qrcode ou acesse o link abaixo:

<https://www.even3.com.br/xviisimposiiodegeologiadocentrooeste/>



SCAN ME!

Redes sociais:



@sbg_nco



<https://www.facebook.com/sbgeologia>



CONTATO E MAIS INFORMAÇÕES

Qualquer dúvida ou consulta entrar em contato pelo e-mail oficial da secretaria:



secretaria.xviisgco@gmail.com



Esperamos ter despertado o seu interesse e contar com a sua participação no XVII Simpósio de Geologia do Centro-Oeste!



PATROCINADORES

Patrocinadores diamante:



Patrocinadores prata:



Patrocinadores cobre:





PATROCINADORES

Realização:



Apoio institucional:



Organização:



NÚCLEO
CENTRO-OESTE



**XVII SIMPÓSIO DE
GEOLOGIA
DO CENTRO-OESTE**