



**ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE
GEOLOGIA DE ENGENHARIA
E AMBIENTAL**

**TORNE-SE SÓCIO
CORPORATIVO DA ABGE!**

A ABGE

A ABGE (Associação Brasileira de Geologia de Engenharia e Ambiental, fundada em 1968, é uma entidade técnico-científica que agrega profissionais, professores e estudantes que atuam e fazem parte da comunidade de Geologia de Engenharia e Ambiental no Brasil.

A ABGE, com associados distribuídos por todo o Brasil, é o grupo brasileiro da *IAEG (International Association for Engineering Geology and the Environment)*, que congrega mais de cinco mil associados em todo o mundo.

Suas atividades promovem a integração entre as geociências, engenharias e meio ambiente destacando-se a edição de publicações técnicas e promoção de eventos e cursos de capacitação.

MISSÃO

Estimular o debate e a reflexão, por meio da edição de publicações técnicas, promoção de eventos e de cursos de capacitação, sobre temas relacionados à geologia, engenharia e meio ambiente visando subsidiar decisões técnicas referentes às diferentes intervenções no meio físico em benefício da sociedade.

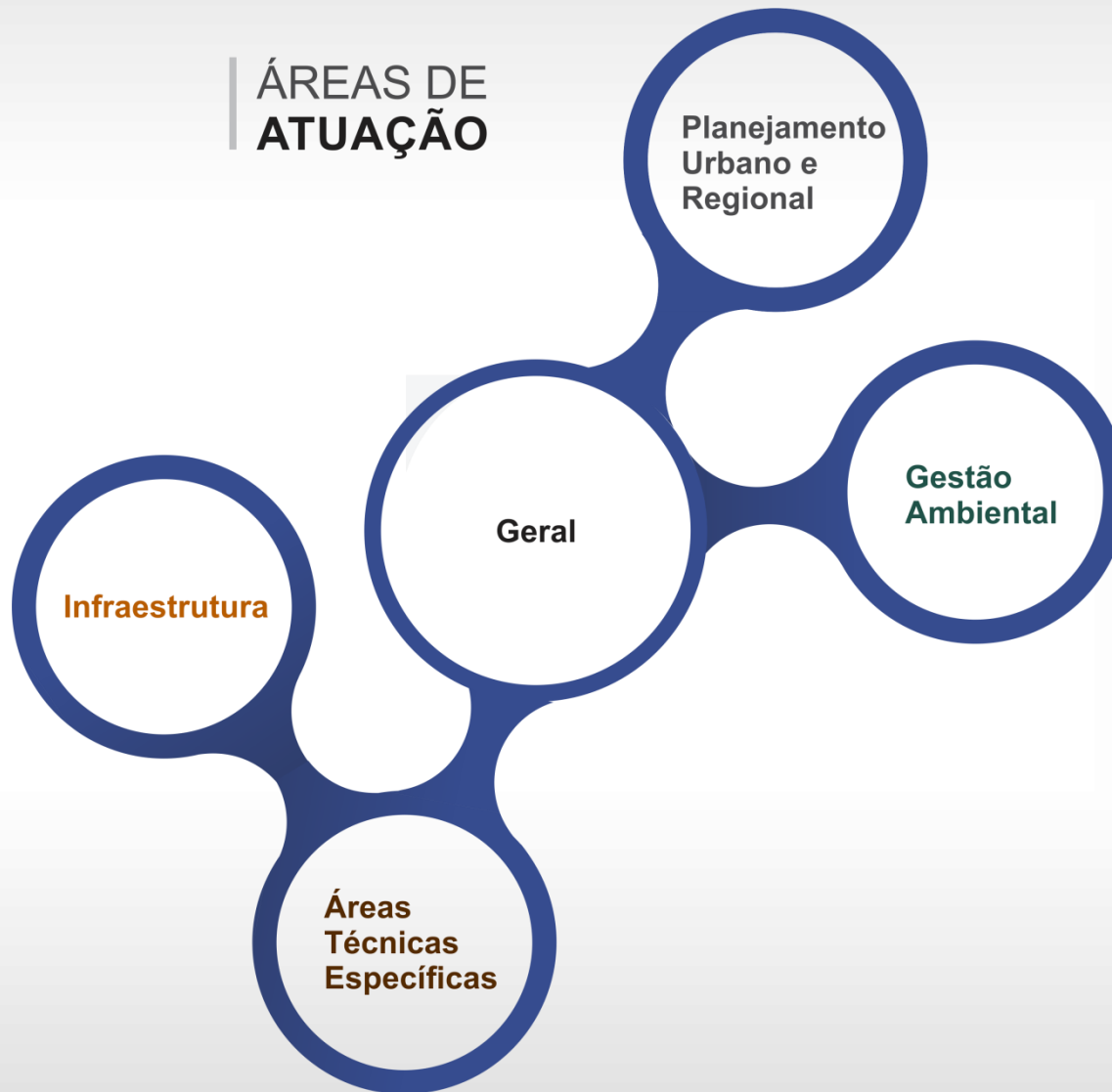
VISÃO

Ser a principal fonte de conteúdo técnico-científico da Geologia de Engenharia e Ambiental no Brasil.

VALORES

- Ética
- Transparência
- Sustentabilidade

ÁREAS DE ATUAÇÃO



ÁREAS TÉCNICAS ESPECÍFICAS

Sondagens e investigações geológicas e geotécnicas
Taludes e encostas naturais e de escavação
Caracterização tecnológica e mecânica de solos, rochas e maciços rochosos
Água subterrânea e Hidrogeotecnia
Modelagem geomecânica de maciços rochosos
Geofísica aplicada
Materiais naturais de construção
Tensões naturais e induzidas em maciços rochosos

GESTÃO AMBIENTAL

Licenciamento Ambiental
Planejamento e Gestão Ambiental
Resíduos Sólidos
Áreas Contaminadas
Áreas Degradadas
Recursos Hídricos Superficiais e Subterrâneos
Plano de Bacia Hidrográfica

GERAL

Disseminação do conhecimento: congressos, seminários, oficinas, publicações e cursos
Políticas públicas, legislação e organização institucional
Ensino e jovem profissional
Arbitragem e perícia
Manuais, diretrizes, padronização de procedimentos
Informática aplicada à geologia de engenharia e ambiental

INFRAESTRUTURA

Planejamento, projeto e acompanhamento de construção de obras
Barragens e reservatórios
Hidrelétricas e termoelétricas
Mineração subterrânea e a céu aberto
Obras subterrâneas: túneis, casas de força, câmaras de estocagem
Obras lineares: metrô, dutos, rodovias, ferrovias, canais, linhas de transmissão
Postos e obras marítimas
Riscos geológicos em obras

PLANEJAMENTO URBANO E REGIONAL

Cartografia Geotécnica e Geoambiental
Risco Geológicos e Defesa Civil
Geologia Urbana
Erosão, Assoreamento e Enchentes
Uso e Ocupação do solo
Plano Diretor Municipal
Plano Regional de Desenvolvimento Sustentável

SÓCIO CORPORATIVO - ABGE

- A categoria sócio Corporativo da ABGE admite pessoas jurídicas exerçam ou tenham atividades relacionadas às áreas de Geologia de Engenharia e Ambiental, incluindo assim os institutos de ensino e de pesquisa, organismos e entidades da sociedade civil, prefeituras e empresas privadas.
- A associação à ABGE se dá por meio de preenchimento de formulário específico (disponível em abge@abge.org.br), com vigência entre a data de pagamento até 31/07 do ano subsequente, devendo ser anualmente reconfirmado por meio do pagamento de nova anuidade até data de 31 de julho.

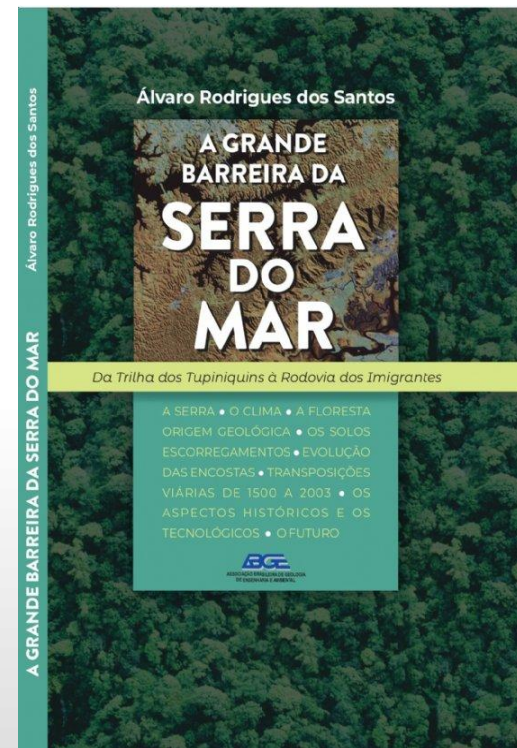
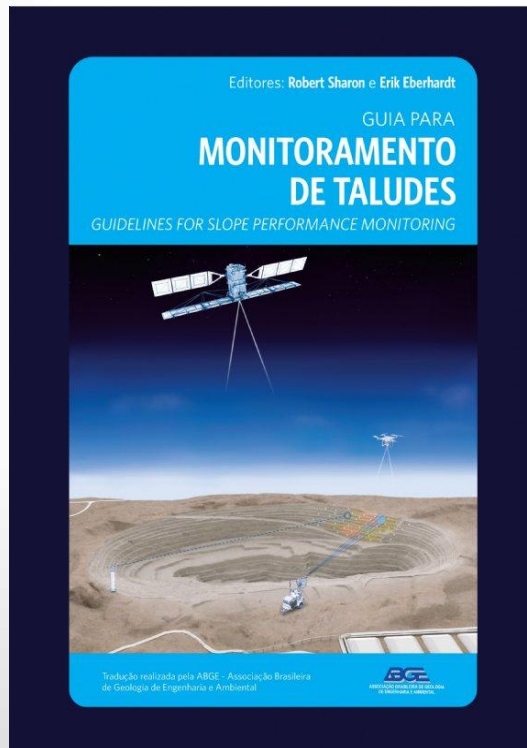


SÓCIO CORPORATIVO – ABGE

BENEFÍCIOS

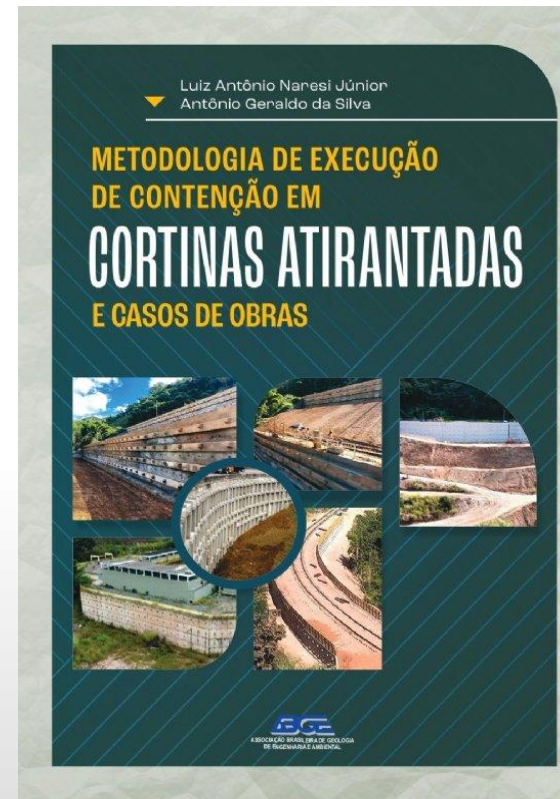
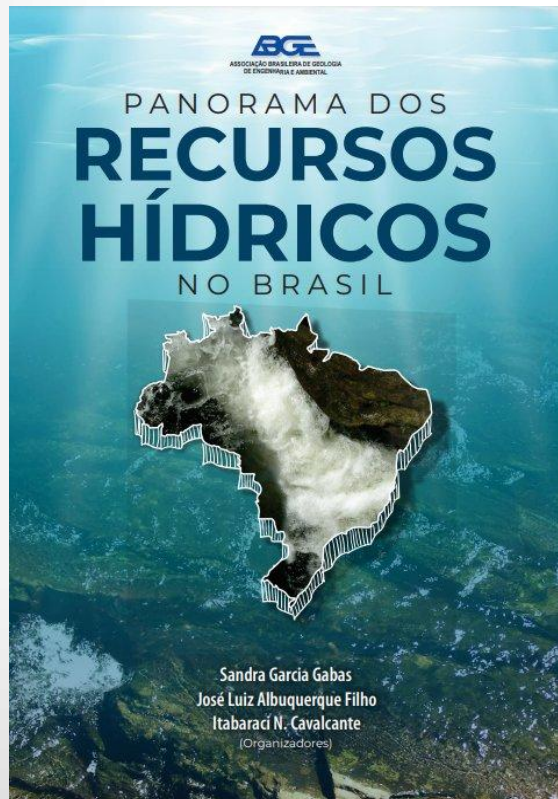
Exemplos de publicações lançadas em 2024

- Guia para Monitoramento de Taludes;
- A Grande Barreira da Serra do Mar;



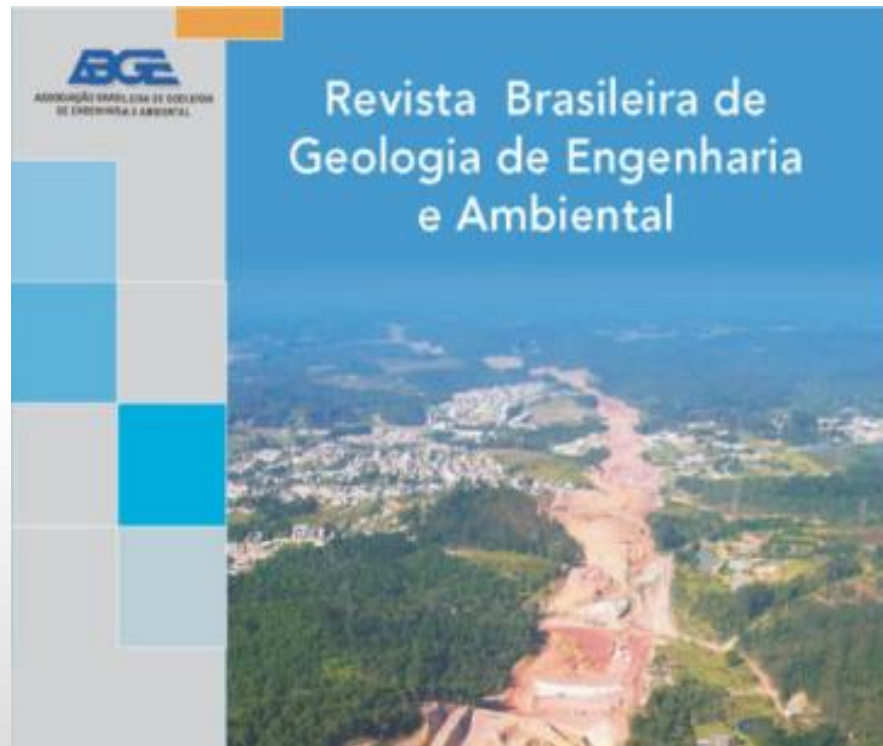
Exemplos de publicações lançadas em 2024:

- Ebook – Panorama dos Recursos Hídricos no Brasil;
- Metodologia de Execução de Contenção em Cortinas Atirantadas;



A revista técnico-científica da ABGE - “**Revista Brasileira de Geologia de Engenharia e Ambiental**” - reúne um conjunto de trabalhos com temas e abordagens atuais, relevantes para o desenvolvimento da geologia de engenharia e ambiental e áreas afins.

Informações em: <https://www.abge.org.br/revista-rbgea>



Desconto especial em Eventos e Congressos promovidos pela ABGE e entidades parceiras.

CELEBRAÇÃO DOS 60 ANOS DA IAEG
HONRANDO O PASSADO, INSPIRANDO O FUTURO
DR.VASSILIS MARINOS VISITA O BRASIL
Presidente da International Association for Engineering Geology and the Environment (IAEG)

18 de Novembro das 08:30 às 12:30
Inscreva-se: <https://www.abge.org.br/-celebracao-dos-60-anos-da-iaeg-honrando-o-passado-inspirando-o-futuro>

REALIZAÇÃO: APOIO: www.abge.org.br ABGEABGE 11 98687-6560

EVENTO DE LANÇAMENTO

Manual de Dispositivos de Redução de Riscos para Adaptação às Mudanças Climáticas

Este manual apresenta soluções para mitigar processos geomorfológicos em áreas de risco, com foco na adaptação às mudanças climáticas. Desenvolvido por especialistas, aborda planejamento urbano, regularização fundiária e métodos sustentáveis como biovaletas e jardins de chuva, promovendo segurança e resiliência em comunidades.

O conteúdo aborda processos como erosão, escorregamentos e inundações, apresentando métodos de contenção e dispositivos sustentáveis, como biovaletas, jardins de chuva e contenções em encostas.

O evento contará com uma homenagem especial ao nosso estimado Adalberto Aurélio Azevedo, reconhecendo sua dedicação e contribuições inestimáveis para a área.

12 DE DEZEMBRO DE 2024
ÀS 16:30

IPT – SÃO PAULO
Av. Prof. Almeida Prado, 532 – Prédio 53

Evento Gratuito para Sócios
com Coquetel de Encerramento

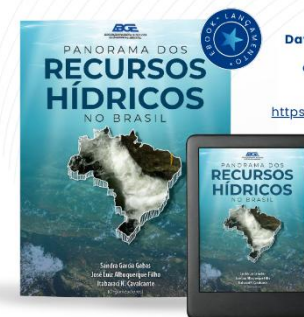
Link de inscrição:
<https://www.abge.org.br/lançamento-manual-de-dispositivos-de-redução-de-riscos-para-adaptação-às-mudanças-climáticas>



REALIZAÇÃO: PATROCÍNIO:

LANÇAMENTO E-BOOK

Panorama dos Recursos Hídricos no Brasil



Data: 29/08 (Quinta-feira)
Horário: 18h
Online - Canal da ABGE

Link da Transmissão
<https://www.youtube.com/watch?v=1sv7zKJ-tKw>

www.abge.org.br ABGEABGE 11 98687-6560

Atenção

Assembleia Geral Ordinária

Prezado Associado,

Em conformidade com o Estatuto da ABGE (capítulo VII – artigo 40), vimos convidá-lo para participar da Assembleia Geral Ordinária que envolve os seguintes assuntos:

- Relatório e prestação de contas do Conselho Deliberativo e parecer do Conselho Consultivo referente ao mandato encerrado;
- Apresentação do resultado da Eleição 2025/2026;
- Posse da Diretoria da ABGE.

DATA: 07 de outubro de 2024
HORÁRIO: 17h30 - 1ª convocação,
18h00 - 2ª convocação.

LOCAL: Online em nosso canal no YouTube.
(<https://www.youtube.com/watch?v=J312ybAsf0>)

Valores especiais para cursos promovidos pela ABGE, tanto presenciais como online.

CURSO PRESENCIAL

EMPREGO DE AERONAVES NÃO TRIPULADAS PARA O SENSORIAMENTO REMOTO NA GEOLOGIA DE ENGENHARIA E AMBIENTAL

INSCREVA-SE AGORA <<

DATA: 26 E 27 DE AGOSTO DE 2024
HORÁRIO: 09:00 ÀS 16:00
LOCAL: PRESENCIAL - IPT | SÃO PAULO

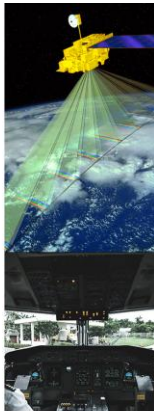
PROGRAMA DETALHADO:

- Sensoriamento remoto com uso de drones;
- Legislação pertinente a operação de drones no sensoriamento remoto;
- Tipos de sensores e suas aplicações;
- Introdução à fotogrametria;
- Escolhendo o drone adequado;
- Pontos de Controle - GCP;
- Planejamento do voo;
- Aplicação na análise de estabilidade de taludes em rocha - estudo de caso (aula prática).

▲ AULAS PRÁTICAS



www.abge.org.br/cursos | ABGE.ABGE | 11 97750-5335



CURSO ONLINE E AO VIVO

CONCEITOS BÁSICOS DE HIDROLOGIA URBANA E APLICAÇÃO PRÁTICA DE MODELAGEM HIDROLÓGICA NO SOFTWARE HEC-HMS

INSCREVA-SE AGORA <<

DATA: 16, 18, 23 E 25 DE SETEMBRO DE 2024
HORÁRIO: 19:30 ÀS 21:30
LOCAL: ONLINE - PLATAFORMA ZOOM

PROGRAMA DETALHADO:

- Introdução à modelagem hidrológica;
- Método do Hidrograma Unitário (HU) Triangular do SCS - conceitos básicos, método do número da curva (CN), chuva efetiva, abstração inicial;
- Preparação dos dados para entrada no modelo HEC-HMS;
- Inserção dos dados para entrada no modelo HEC-HMS.

▲ ATIVIDADES PRÁTICAS



www.abge.org.br/cursos | ABGE.ABGE | 11 97750-5335



CURSO ONLINE E AO VIVO

GEOFÍSICA APLICADA À GEOLOGIA DE ENGENHARIA E MEIO AMBIENTE

INSCREVA-SE AGORA <<

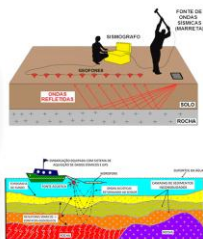
DATA: 05 A 09 DE AGOSTO DE 2024
HORÁRIO: 19:00 ÀS 22:15
LOCAL: ONLINE - PLATAFORMA ZOOM

GEOFÍSICA APLICADA EM TERRA

- Métodos sísmicos;
- Métodos elétricos;
- Métodos eletromagnéticos;
- Métodos potenciais;
- Perfuração de Flocos (PEF).

GEOFÍSICA APLICADA EM ÁGUA

- Batimetria monofeixe e multifeixe;
- Sonar de varredura lateral;
- Perfuração sísmica contínua;
- Métodos geofísicos não acústicos.



www.abge.org.br/cursos | ABGE.ABGE | 11 97750-5335

CURSO ONLINE A AO VIVO

DIGITALIZAÇÃO E O BIM DAS INVESTIGAÇÕES GEOLÓGICO-GEOTÉCNICAS

INSCREVA-SE AGORA <<

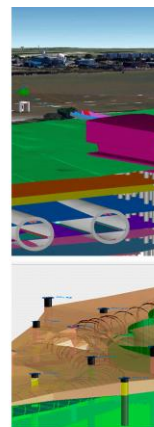
DATA: 11, 13, 18, 20, 25 E 27 DE JUNHO DE 2024
HORÁRIO: 19:00 ÀS 21H30
LOCAL: ONLINE - PLATAFORMA ZOOM

DESCRIÇÃO/CLASSIFICAÇÃO DOS SOLOS

- Introdução e conceitos gerais sobre o BIM;
- Abrangência e especificidades do BIM nas Investigações Geológico-Geotécnicas;
- Investigações geológico-geotécnicas - a prática atual;
- Digitalização dos resultados de sondagens e ensaios geotécnicos;
- O Padrão AGS - histórico, aplicações e como utilizar na prática dos ensaios e projetos;
- Investigações geológico-geotécnicas - tendências e conceitos de "Data Centric Investigation";
- Uso das descrições e classificações geológico-geotécnicas na análise de resultados de sondagens;
- Conceitos básicos de modelagem geológica e geotécnica;
- Produtos do BIM das Investigações Geotécnicas;
- Softwares para o BIM Geotécnico.



www.abge.org.br/cursos | ABGE.ABGE | 11 97750-5335



CURSO PRESENCIAL

CLASSIFICAÇÃO DE SONDAGENS MINAS GERAIS

INSCREVA-SE AGORA <<

DATA: 19 A 21 DE AGOSTO DE 2024
HORÁRIO: 08:30 ÀS 17:30
LOCAL: PRESENCIAL - MINAS GERAIS | CPRM

DESCRIÇÃO/CLASSIFICAÇÃO DOS SOLOS

A classificação tátil-visual, a identificação dos horizontes, estruturas, frações do solo - granulométrica (valendo-se de métodos práticos), resistência do solo (a partir do SPT), cor e gênese.

DESCRIÇÕES DOS TESTEMUNHOS DE ROCHA

Parâmetros geotécnicos necessários a sua identificação, tais como: litologia, recuperação, grau de alteração, grau de coerência, grau de fraturamento, IQR/RQD e características das discontinuidades.

▲ AULAS PRÁTICAS



www.abge.org.br/cursos | ABGE.ABGE | 11 97750-5335



CURSO PRESENCIAL

CLASSIFICAÇÃO DE SONDAGENS

INSCREVA-SE AGORA <<

DATA: 04 A 07 DE JUNHO DE 2024
HORÁRIO: 08:30 ÀS 17:30
LOCAL: PRESENCIAL - IPT | SÃO PAULO

DESCRIÇÃO/CLASSIFICAÇÃO DOS SOLOS

A classificação tátil-visual, a identificação dos horizontes, estruturas, frações do solo - granulométrica (valendo-se de métodos práticos), resistência do solo (a partir do SPT), cor e gênese.

DESCRIÇÕES DOS TESTEMUNHOS DE ROCHA

Parâmetros geotécnicos necessários a sua identificação, tais como: litologia, recuperação, grau de alteração, grau de coerência, grau de fraturamento, IQR/RQD e características das discontinuidades.

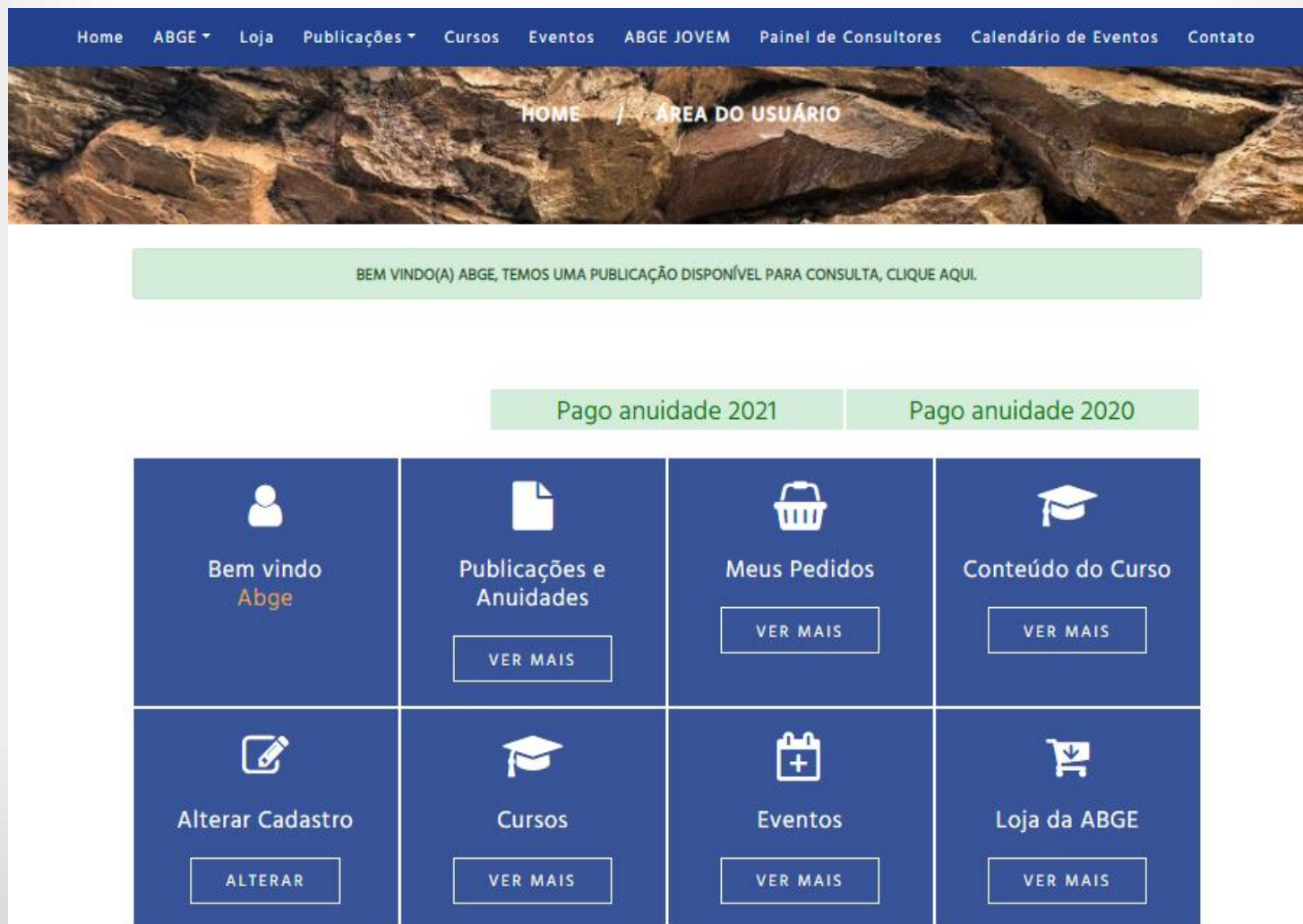
▲ AULAS PRÁTICAS











www.abge.org.br/cursos | ABGE.ABGE | 11 97750-5335



Os sócios tem acesso a área restrita, com conteúdo exclusivo.



The screenshot displays the user interface for the ABGE member area. At the top, a dark blue navigation bar contains links for Home, ABGE, Loja, Publicações, Cursos, Eventos, ABGE JOVEM, Painel de Consultores, Calendário de Eventos, and Contato. Below this is a banner image of a rocky landscape with the text 'HOME / ÁREA DO USUÁRIO'. A light green notification bar states: 'BEM VINDO(A) ABGE, TEMOS UMA PUBLICAÇÃO DISPONÍVEL PARA CONSULTA, CLIQUE AQUI.' Below the notification are two tabs: 'Pago anuidade 2021' and 'Pago anuidade 2020'. The main content is a 2x4 grid of blue buttons with white icons and text. Each button has a 'VER MAIS' or 'ALTERAR' button below it.

		Pago anuidade 2021		Pago anuidade 2020	
 Bem vindo Abge	 Publicações e Anuidades	 Meus Pedidos	 Conteúdo do Curso		
	VER MAIS	VER MAIS	VER MAIS		
 Alterar Cadastro	 Cursos	 Eventos	 Loja da ABGE		
ALTERAR	VER MAIS	VER MAIS	VER MAIS		

Recebimento de informações técnicas e comunicados gerais via E-mail, WhatsApp e Redes Sociais.



O sócio da ABGE será associado à IAEG (International Association for Engineering Geology and Environment).



INTERNATIONAL ASSOCIATION FOR
ENGINEERING GEOLOGY
AND THE **ENVIRONMENT**

A ABGE tem parceria com a Pousada Villas de Paraty, onde os associados da ABGE tem 20% de desconto, mediante comprovação.

Informações em: <http://www.villas-de-paraty.com.br/>



The advertisement is split into two main sections. On the left, there is a white rectangular area with a light blue border. At the top, it features the logo for 'villas de paraty pousada', which consists of a green wavy line above the text 'villas de paraty' and a blue wavy line below it, with the word 'pousada' underneath. Below the logo, the text 'Paraty espera por você!' is written in a black, cursive font. At the bottom of this section, the website address 'www.villas-de-paraty.com.br' is displayed in a simple black font. On the right side of the advertisement, there is a photograph of the resort at night. The building has a white facade with several arched windows and doorways, some of which are illuminated from within. In the foreground, there is a large, rectangular swimming pool with blue water. A white umbrella is visible near the pool. Overlaid on the top left of the photograph is a large, white, semi-transparent graphic that reads '-20% desconto'.

CATEGORIAS SÓCIO CORPORATIVO

O sócio corporativo pode se associar segundo três categorias:



Categoria - Ouro



Categoria - Prata



Categoria - Bronze

Benefícios do Sócio Corporativo **Ouro**

- 3 (três) inscrições gratuitas anuais para funcionários indicados pela empresa em quaisquer eventos promovidos pela ABGE, inclusive congresso, mediante inscrição prévia junto à secretaria da ABGE.
- 3 (três) inscrições gratuitas anuais para funcionários indicados pela empresa em quaisquer cursos promovidos pela ABGE, mediante inscrição prévia junto à secretaria da ABGE.
- Desconto de 20%, na categoria sócio, em inscrições de até 5 (cinco) funcionários indicados pela empresa, em eventos promovidos pela ABGE, inclusive o congresso, mediante inscrição prévia junto à secretaria da ABGE.
- Possibilidade de anualmente ministrar uma palestra ou um curso de curta duração na área de atuação, arcando com os custos da infraestrutura, em data pré-estabelecida e com apoio e divulgação da ABGE.
- Inserção da logomarca no site da entidade e em página inteira em agendas ou cadernetas publicadas pela ABG.
- Preferência na escolha de estande e desconto de 10% nos espaços dos congressos e eventos da ABGE.

- Recebimento de 4 (quatro) exemplares das publicações editadas e publicadas pela ABGE.
- Tomar parte de Assembleias Gerais, por meio de um representante credenciado.
- Participar, por meio de representante, de uma Comissão Técnica.
- Diploma de associado-patrocinador.
- Recebimento dos informativos eletrônicos da ABGE.
- Acesso à área restrita do sócio, com conteúdo exclusivo.
- Ser associado à IAEG (International Association for Engineering Geology and the Environment).

- 2 (duas) inscrições gratuitas anuais para funcionários indicados pela empresa em quaisquer eventos promovidos pela ABGE, inclusive congresso, mediante inscrição prévia junto à secretaria da ABGE.
- 2 (duas) inscrições gratuitas anuais para funcionários indicados pela empresa em quaisquer cursos promovidos pela ABGE, mediante inscrição prévia junto à secretaria da ABGE.
- Desconto de 20%, na categoria sócio, em inscrições de até 3 (três) funcionários indicados pela empresa, em eventos promovidos pela ABGE, inclusive o congresso, mediante inscrição prévia junto à secretaria da ABGE.
- Possibilidade de anualmente ministrar uma palestra ou uma curso de curta duração na área de atuação, arcando com os custos da infraestrutura, em data pré-estabelecida e com apoio e divulgação da ABGE.
- Desconto de 10% nos espaços dos congressos e eventos da ABGE.

- Inserção da logomarca no site da entidade e em ½ página em agendas ou cadernetas publicadas pela ABG.
- Receber 3 (três) exemplares das publicações editadas e publicadas pela ABGE.
- Tomar parte de Assembleias Gerais, por meio de um representante credenciado.
- Participar, por meio de representante, de uma Comissão Técnica.
- Diploma de associado-patrocinador.
- Recebimento dos informativos eletrônicos.
- Acesso à área restrita do sócio, com conteúdo exclusivo.
- Ser associado à IAEG (International Association for Engineering Geology and the Environment).

Benefícios do Sócio Corporativo **Bronze**

- 1 (uma) inscrição gratuita anual para funcionários indicados pela empresa em quaisquer eventos promovidos pela ABGE, inclusive congresso, mediante inscrição prévia junto à secretaria da ABGE.
- 1 (uma) inscrição gratuita anual para funcionários indicados pela empresa em quaisquer cursos promovidos pela ABGE, mediante inscrição prévia junto à secretaria da ABGE.
- Desconto de 20%, na categoria sócio, em inscrição de 1 (um) funcionário indicado pela empresa, em eventos promovidos pela ABGE, inclusive o congresso, mediante inscrição prévia junto à secretaria da ABGE.
- Desconto de 10% nos espaços dos congressos e eventos da ABGE.
- Possibilidade de anualmente ministrar uma palestra ou uma curso de curta duração na área de atuação, arcando com os custos da infraestrutura, em data pré-estabelecida e com apoio e divulgação da ABGE.
- Inserção da logomarca no site da entidade e em ¼ de página em agendas ou cadernetas publicadas pela ABGE.

Benefícios do Sócio Corporativo **Bronze**

- Receber 2 (dois) exemplares das publicações editadas e publicadas pela ABGE.
- Tomar parte de Assembleias Gerais, por meio de um representante credenciado.
- Participar, por meio de representante, de uma Comissão Técnica.
- Diploma de associado-patrocinador.
- Recebimento dos informativos eletrônicos.
- Acesso à área restrita do sócio, com conteúdo exclusivo.
- Ser associado à IAEG (International Association for Engineering Geology and the Environment).

VALOR ANUIDADE 2025 – Sócio Patrocinador

Categoria	Data de Vencimento Até 28/02/2025	Data de Vencimento Até 28/05/2025	Data de Vencimento Após 28/05/2025
BRONZE	R\$ 3.750,00	R\$ 5.000,00	R\$ 6.250,00
PRATA	R\$ 5.000,00	R\$ 6.250,00	R\$ 7.500,00
OURO	R\$ 10.000,00	R\$ 11.250,00	R\$ 12.500,00

NOTA: a anuidade é uma contribuição periódica que tem a validade entre a data de pagamento e o dia 31 de julho do ano seguinte.



**ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE
GEOLOGIA DE ENGENHARIA
E AMBIENTAL**

Convidamos você a conhecer e fazer parte de nossa
comunidade!

www.abge.org.br
abge@abge.org.br