

Barragens | PCH's | Dutos | Canais | Ferrovias | Tuneis | Obras Esportivas



inGEO

**Simpósio Latino-americano
de investigação Geológica
em Grandes Construções**

Dias 24 e 25 de maio de 2010 • Blue Tree Towers Faria Lima • São Paulo - SP

- ◆ **Investigação Geológica**
- ◆ **Critérios para Projetos**
- ◆ **Segurança através do Gerenciamento de Riscos Geológicos**
- ◆ **Seguros**
- ◆ **Contratos em Grandes Obras**
- ◆ **Deslizamentos de solo**

Palestrantes confirmados

Prof. Dr. Roberto Kochen, *Diretor técnico*
GEOCOMPANY

Profª Noris Costa Diniz
UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA – UNB

Julio César Bueno, *Sócio*
PINHEIRO & NETO ADVOGADOS

Mauro Lozano, *Engenheiro*
DYNAMIS

Lucia Miranda, *Especialista em Risco de Barragens* - **CEEE**

Anderson Benite
CTE

- Clamens Worst Freitag, *Diretor de Infraestrutura*
AON RISK SERVICES
- Newton Moreira de Souza
UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA – UNB
- Tarcísio Celestino
COMITÊ BRASILEIRO DE TÚNEIS
- Fernando Henrique Cunha
TOSTES & COIMBRA ADVOGADOS
- Eng. Habid Georges Neto
INSTITUTO DE ENGENHARIA
- Octávio Villas Boas
VOGBR
- Christian Vitorino
NOVA TERRA GEO

Apoio



O Empreiteiro

Realização



www.viex-americas.com.br

Objetivo:

A Viex Americas realizará o INGEO – Simpósio Latinoamericano de Investigação Geológica para Grandes Obras nos dias 24 e 25 de maio em São Paulo, e contará com os principais profissionais do mercado para debaterem estes temas.

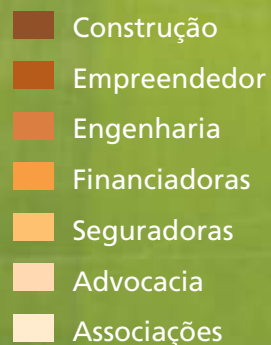
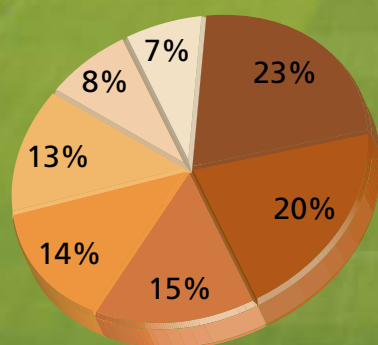
O objetivo deste evento é reunir especialistas envolvidos nos processos geológicos em grandes construções.

Profissionais da construção civil, empresas de engenharia Empreendedores, Financiadoras, seguradoras, entre outras, estarão enriquecendo os temas abordados nos quatro painéis do encontro.

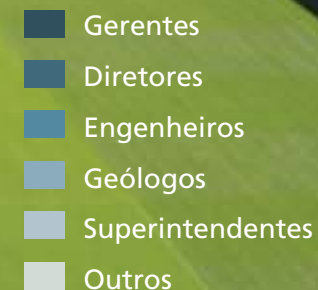
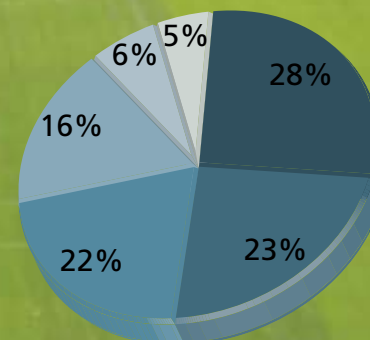
Nosso compromisso é que este encontro seja um palco para explicitar e debater os problemas, dificuldades e necessidades geológicas em obras e que os participantes saiam com definições mais claras e adequadas sobre o setor.

Quem Participa:

Setores



Hierarquias



24 de maio de 2010

09h00 Abertura da conferência pelo presidente de mesa

09h10 **Perspectiva de Grandes Obras e a importância das investigações geotécnicas**

Eng. Civil Habib Georges Neto
Coord. da Divisão de Geotecnia e Mecânica dos Solo
Instituto de Engenharia de São Paulo

Professor Roberto Kochen
Diretor técnico
Geocompany

10h20 **Investigação Geológica em Grandes Obras**

- A escolha do tipo de fundação
- Classificação de amostra de sondagens
- Ensaio de injeção
- Pontos a serem analisados durante a fase de investigação
- Elevada pluviosidade
- Influência da albufeira
- Natureza das formações geológicas

Eduardo Baptista
Geólogo
Energyx Projetos para a Criação de Usinas Hidroelétrica

11h20 Coffee break e Networking

11h40 **Discuta os Principais Critérios para os Grandes Projetos em andamento no Brasil**

- Principais funções da engenharia nas obras e sua atuação nos estudos geológico-geotécnicos
- Responsabilidades técnicas e administrativas de cada uma das partes envolvidas no projeto

Eduardo Marques
Professor
UFV - Universidade Federal de Viçosa

13h00 Almoço

14h00 **Visão da relação contratual e risco**

- Contrato de escavação antecipada
- Como se assegurar ao determinar claramente as responsabilidades em contrato
- Garantias contratuais
- Como prever em contrato as questões referentes às responsabilidades ambientais
- Alinhamento das exigências e expectativas do contratante às responsabilidades legais dos envolvidos

Fernando Henrique Cunha
Advogados
Tostes&Coimbra Advogados

Júlio César Bueno
Advogado
Pinheiro Neto Advogados

15h50 Coffee break e Networking

16h10 **Sustentabilidade na indústria da fundação**

- Geotecnologia e Sustentabilidade na Gestão de Grandes Obras

Christian Vitorino
Gerente de Negócios
Nova Terra Geo

17h00 **Experiências em deslizamentos de Solo**

Mauro Lozano
Engenheiro
Dýnamis Engenharia Geotécnica

17h50 Encerramento do primeiro dia

25 de maio de 2010

9h00 Abertura da Conferência pelo Presidente de Mesa

9h10 **Construção e garantias necessárias para definição do seguro de riscos de engenharia**

- Prevenção geológica para continuidade da obra
- Adequação e objetivos da apólice de seguros visando otimização de cobertura e valor do prêmio
- Interpretação das coberturas e das responsabilidades
- Negociação para obter a melhor cobertura possível
- Qual o impacto do seguro no orçamento de uma obra e seu papel decisório em concorrências e licitações?

Clamens Worst Freitag
Diretor de Infraestrutura
Aon Consultores de Seguros

10h20 Coffee Break e Networking

10h40 **Previsão e controle de movimentos no solo em torno de escavações profundas**

Tarcísio Celestino
Presidente
Comitê Brasileiro de Túneis e Themag

11h30 **A Segurança como um motor da inovação na construção subterrânea**

- Concepção, construção e contratação de risco
- Condicionamentos geológicos do barramento e da estrutura hidráulica
- Matriz de riscos geológico-geotécnicos em grandes construções
- Construção de uma modelagem geológica do local
- Controle da qualidade da obra em solo e rocha

Professor Roberto Kochen
Diretor técnico
Geocompany

12h30 Almoço

Mesa Redonda

13h30 **Riscos Geológicos em ferrovias, rodovias, portos, canais, túneis e obras esportivas**

Avaliação dos Riscos Geológicos de um Empreendimento Hidrelétrico

- O Projeto de Lei Complementar nº 168 (PLC 168), o primeiro sobre segurança de barragens
- Estudos de parâmetros técnicos e responsabilidades quanto à segurança

Professor Roberto Kochen
Diretor técnico
Geocompany

Tarcísio Celestino
Presidente
Comitê Brasileiro de Túneis e Themag

Noris Diniz
Professora
UNB - Universidade Federal de Brasília

15h30 **Debate final e conclusões**

16h30 Coffee ending

Condições para Inscrição:

Local e Data:

24 e 25 de maio de 2010

Blue Tree Towers Faria Lima

Av. Brigadeiro Faria Lima, 3989 - Vila Olímpia

Agência Oficial do Evento:



Brasil Mundo

Para reservas de hospedagem e consultas a pacotes especiais para o período do evento, contate:

Leopoldina Chaves

Fone: 11-2537-8900

reservasviex@brasilmundo.com.br

Informações e Inscrições:

+55 11 5051-6535

ronaldo@viex-americas.com.br

inscrição online: <http://www.viex-americas.com.br/inscrevase>

Valor Especial até 07/05/2010	Valor para Inscrições após 07/05/2010
R\$1.690,00	R\$1.990,00

Para mais detalhes e para conhecer a política de descontos para grupos consulte nossa equipe comercial: atendimento@viex-americas.com.br

Contato:

Conteúdo e relacionamento com Palestrantes:

Edson Fávero

edson@viex-americas.com.br

Tel: + 55 11 5093-7423

Informações e Inscrições:

Ronaldo Viana

ronaldo@viex-americas.com.br

Tel: + 55 11 5051-6535

Oportunidades de Patrocínio e Exposição:

Alex Martin

alex@viex-americas.com.br

Tel: +55 11 9242-1481

Alguns depoimentos dos palestrantes dos eventos organizados pela VIEX:

"Um evento extremamente importante para o Brasil. A organização está de parabéns"

Maurício Tolmasquim, Presidente da EPE

"A VIEX americas fez um excelente trabalho ao reunir os investidores e os governos de diversos países em um grandioso evento"

Ho-Won-Ha, Senior Manager da Doosan Heavy Industries, Coreia

"Está de parabéns a VIEX por coordenar com excelência este fórum de grande importância para a energia do país"

Sebastião Florentino, Diretor



Sobre os organizadores

VIEX americas é a empresa de informação empresarial especializada em eventos corporativos para as áreas de Petróleo e Gás Natural, Energia Elétrica, Recursos Naturais e Infra-Estrutura. VIEX é a abreviação de Visão e Inteligência Executiva, conceitos que a empresa incorpora em seus serviços ao promover a disseminação de informações empresariais para tomada de decisão, atualização profissional, criação de relacionamentos e oportunidades de novos negócios.