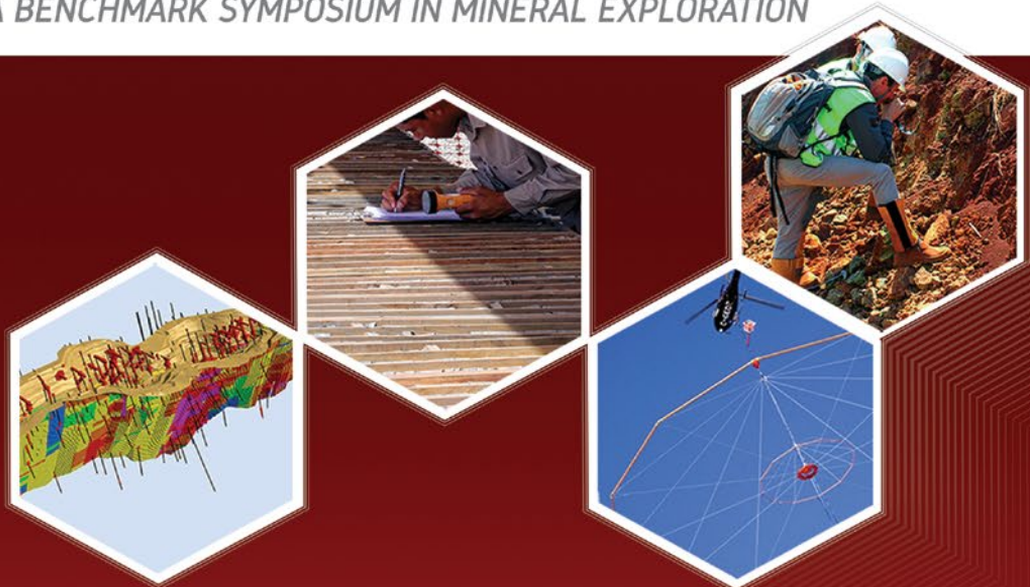
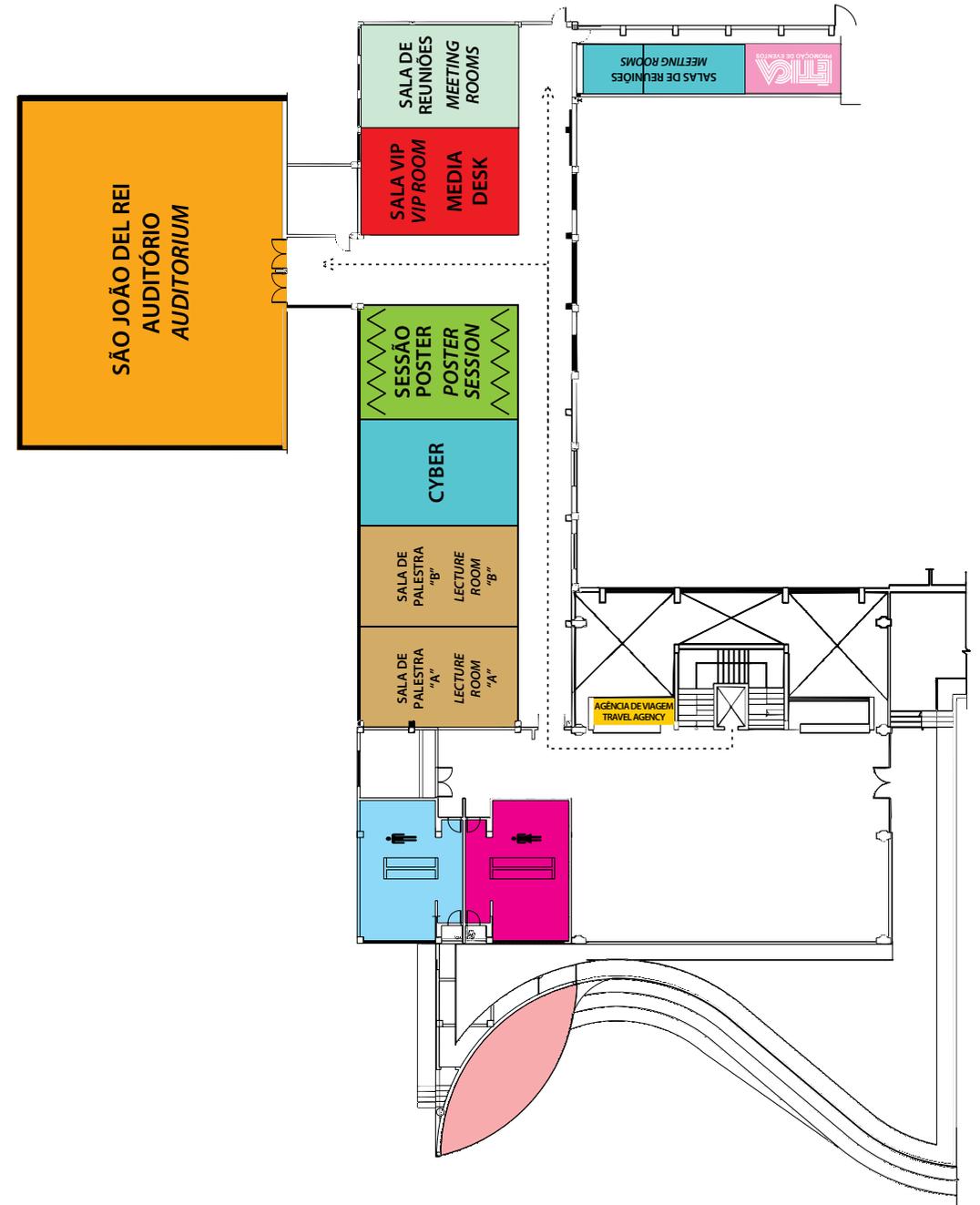
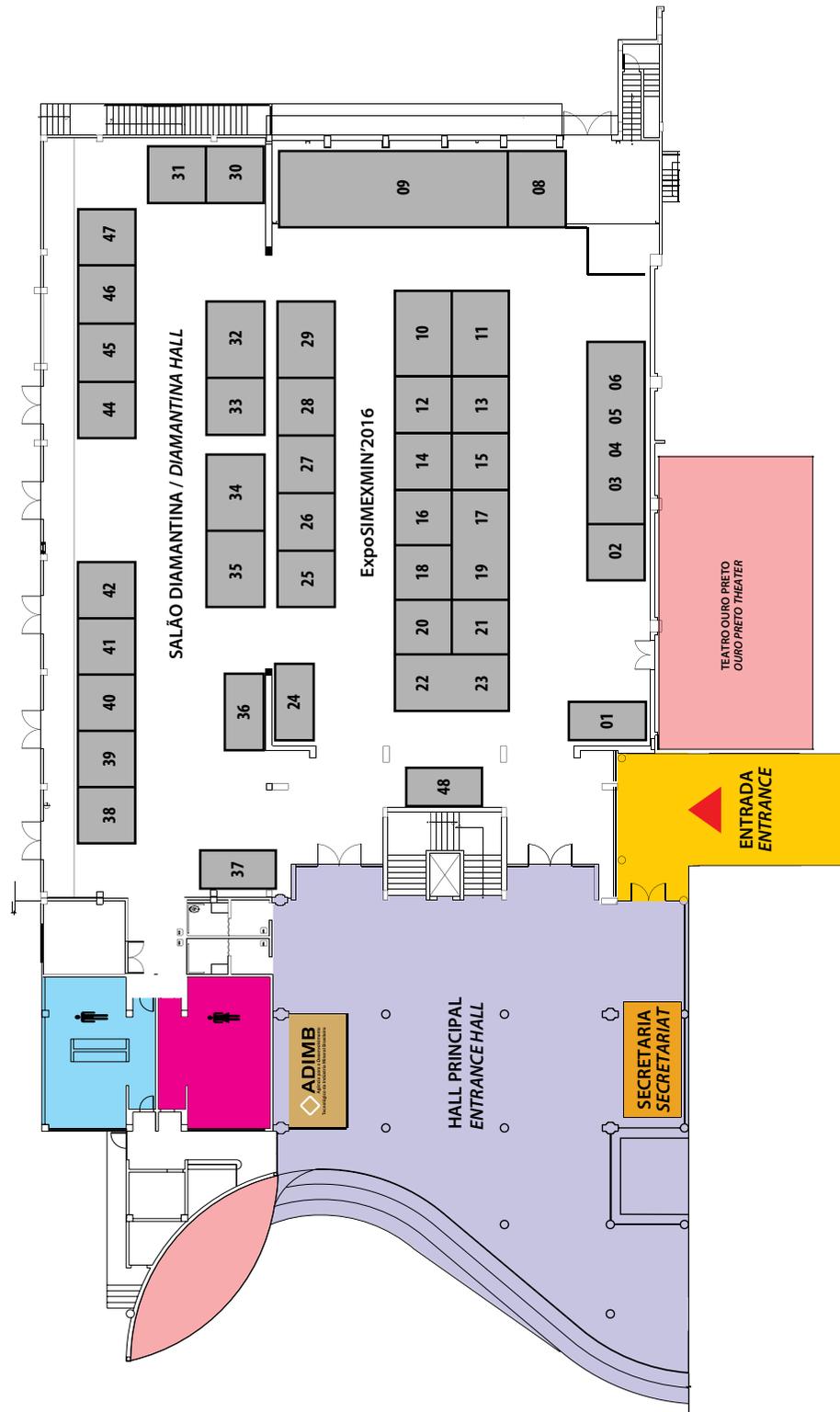


REFERÊNCIA EM PROSPECÇÃO MINERAL
A BENCHMARK SYMPOSIUM IN MINERAL EXPLORATION



CATÁLOGO DE EXPOSITORES/*CATALOGUE OF EXHIBITORS*
ExpoSIMEXMIN'2016

www.adimb.com.br/simexmin2016

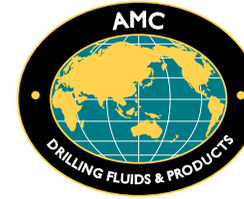




ESTANDE: 14

A Associação Brasileira das Empresas de Pesquisa Mineral é uma associação sem fins lucrativos que representa o segmento da mineração voltado para a descoberta, avaliação e futura produção dos recursos minerais congregando empresas de produção mineral, consultoria, investimentos e de serviços. Busca estimular a discussão de questões de interesse do setor mineral e participar ativamente da formulação de políticas voltadas à indústria mineral, em colaboração com as instituições brasileiras e segundo os princípios da livre iniciativa e do desenvolvimento sustentável.

SMAS Trecho 03, Conjunto 03, Bloco D, sala 403 - The Union Office
CEP: 71215-300 - Brasília/DF
Telefone: +55 (61) 3224-5680



The **imdex** Group

ESTANDE: 36

AMC e REFLEX Brasil são empresas do grupo **IMDEX** dedicadas a oferecer soluções em perfuração de solo, tais como fluídos de perfuração, equipamentos para survey/orientação e geociência.

Com suporte técnico em todo território nacional se destacam pela excelência de seus produtos.

Contato: +55 (31) 3321-0806



ESTANDE: 24

A **AFC Geofísica** é uma empresa brasileira fundada em 1997, especializada na aquisição, processamento e interpretação de dados de geofísica terrestre e aquática. Atua nas áreas de Mineração, Engenharia, Meio Ambiente, Águas Subterrâneas, Sismologia e Perfuração Geofísica de Poços. Dispõe de um corpo técnico experiente e qualificado que atende todas as regiões do Brasil e exterior, inclusive em áreas operacionalmente difíceis, e conforme as demandas e solicitações de Clientes.

Av. França, 1000 - Navegantes
CEP: 90230-220 - Porto Alegre/RS
Telefone: +55 (51) 3013-0024



ESTANDE: 33

A **BG Drilling Solutions (BGDS)** é uma das poucas empresas no mundo prestando serviços de Sondagem Direcional e a **Trust Soluções Geológicas (TRUST)** é uma empresa que se especializou em perfuração de furos de sondagem e poços, perfilando mais de 150 mil metros por ano.

Uma parceria recente entre a **BGDS** e a **TRUST** vem fornecendo o que há de mais moderno em Sondagem Direcional e Perfuração para o Brasil e América latina, trabalhando tanto em superfície quanto no subsolo.

Rua da Esponja, Qd. 109, Lt.03 - Jd. Atlântico - Goiânia/GO
Telefone: +55 (62) 99272-0023 / 99990-5569
E-mail: contato@trustsg.com.br / tiago@trustsg.com.br



ESTANDES: 22-23

A **ALS** é um dos maiores e mais diversificados laboratórios de serviços e testes analíticos. Possui unidades estrategicamente localizadas pelo mundo, para fornecer serviços confiáveis e tempo de entrega adequado. Estamos presentes em mais de 350 localidades, 55 países, nos 6 continentes. Focamos na entrega de serviços superiores por meio de nossas 4 divisões: Minerals (Geochemistry, Metallurgy, Mine Site e Inspection), Life Sciences, Energy e Industrial. Nossas unidades possuem certificação ISO 9001:2008 e acreditação ISO 17025:2005.

Telefone: +55 (31) 3045-8400
E-mail: alsbrasil@alsglobal.com



ESTANDE: 38

InfoMine é líder mundial no fornecimento de conhecimento de mineração, oferecendo conteúdo através de nossos sites, e-mail, mídias sociais, aplicativos, conferências, cursos, webcasts e muito mais. **InfoMine** não realiza a lavra de minérios, nós fazemos a mineração mais eficiente. Somos uma mina de informações sobre a indústria global de mineração, com um portfólio de ferramentas para ajudá-lo a extrair precisamente a informação que você precisar.

Editada pela Signus Editora Ltda. **Brasil Mineral** é dirigida às empresas de mineração, metalurgia, siderurgia, ferroligas, engenharia e projetos, geologia, consultoria, entidades de classe do setor, órgãos governamentais afins a esses ramos de atividade e escolas.

Rua Eugênio de Medeiros, 499
CEP: 05425-000 - São Paulo/SP
Telefone: +55 (11) 3814-6899
E-mail: signus@signuseditora.com.br
www.brasilmineral.com.br



ESTANDE: 10

A **Codelco do Brasil Mineração Ltda.** é uma subsidiária da **Codelco Chile**, maior produtor mundial de cobre, e um dos maiores produtores de molibdênio. Formamos uma equipe de homens e mulheres comprometidos com a liderança da **Codelco** na indústria mineira do Chile e do mundo, para contribuir assim, com o progresso dos países onde atuamos. Realizamos nosso trabalho com entusiasmo e com altos padrões de segurança, cuidando da sustentabilidade e maximizando os recursos que entregamos ao Estado do Chile, e as comunidades das regiões onde atuamos.

Estamos presentes no Brasil desde 2001, e acreditamos no potencial do país como um importante ator no cenário da mineração mundial. Para maiores esclarecimentos sobre o nosso trabalho no Brasil, **visite nosso stand**, acesse o email contato@codelco.com.br ou, se preferir, navegue pelo sítio eletrônico www.codelco.cl.



ESTANDE: 37

A **Brüel & Kjær** fornece soluções para a medição e análise de ruído e vibração integradamente. Como líder mundial em medição e análise do ruído e vibração, usamos nossas competências essenciais para ajudar indústrias e governos a resolverem seus desafios de ruído e vibração para que eles possam se concentrar em seu principal serviço: eficiência no comércio e administração.

Rua Laguna, 276 - JD. Caravelas
CEP: 04728-000 - São Paulo/SP
Telefone: +55 (11) 5188-8161
E-mail: bkbrasil@bksv.com
www.bksv.com.br



ESTANDE: 26

Com 5 anos no mercado, a **Core Case** vem se consolidando no segmento de Mineração como uma importante fornecedora de produtos e insumos de sondagem e geologia, tendo o orgulho de ter em sua carta de clientes as maiores e mais importantes empresas deste ramo da indústria.

É a única empresa brasileira especializada na fabricação e comercialização de caixas plásticas de testemunhos de sondagem diamantada, tendo o privilégio de ter um Geólogo Sênior com mais de 10 anos de experiência em Pesquisa Mineral e Geologia de Mina como desenvolvedor de seus produtos e soluções.

Rua Miguel Tostes, nº 998 - sala 9
CEP: 90430-060 - Porto Alegre/RS
Telefone: +55 (51) 3012-6531



ESTANDE: 28

CGG Multi-Physics, empresa de geociências, líder mundial no mercado de levantamentos geofísicos aéreos, oferece modernas tecnologias geofísicas e soluções integradas aos diversos segmentos exploratórios do mercado, com excelência em Exploração Mineral, bem como Estudos Geotécnicos e dados Multi-Cliente para O&G. Nossos serviços incluem aquisição, processamento e interpretação integrada de dados.

Av. Ayrton Senna, 2541 - Rua F1, Lote 47 - Barra da Tijuca
CEP: 22775-002 - Rio de Janeiro/RJ
Telefone: +55 (21) 3501-7700 / 3501-7720
E-mail: henrique.duarte@cgg.com

CGG: Presença Local, Atuação Global.



ESTANDE: 09

A presença organizada do sistema de geologia e mineração do **MME** no **SIMEXMIN 2016**, objetiva apresentar conjunto de ações, programas e projetos da política governamental do setor em curso na atualidade. Em destaque os projetos de recursos minerais, com vistas a ampliar a oferta de novas áreas com potencialidade elevada para fosfato, lítio, diamante, ouro, terras raras, platinóides, rochas ornamentais, materiais para construção civil, dentre outros.

SEDE
Setor Bancário Norte - SBN; Quadra 02, Asa Norte; BLoco H
Edifício Central Brasília
CEP: 70040-904 - Brasília/DF - Brasil

Contato:
ROBERTO VENTURA SANTOS
E-mail: roberto.ventura@cprm.gov.br
Telefone: +55 (61) 3223-1059 / 3223-1166 / Fax: +55 (61) 3323-6600



ESTANDE: 48

Crusader é uma empresa Australiana de mineração diversificada, desenvolvimento e pesquisa mineral focada no Brasil. **Crusader** é uma mineradora lucrativa com 100% de propriedade da Mina de Ferro Posse fornecendo produtos de alto teor no mercado doméstico de aço. O portfólio da **Crusader** inclui o projeto de Ouro de Borborema (2.43Moz em Recursos, incluindo 1.6Moz de Reservas), o projeto de ouro de alto teor de Juruena (1.3Mt@5.6 g/t Au para 234 KOz Au) e o promissor projeto Manga de lítio.



ESTANDE: 20

DATAMINE oferece uma solução de software e serviços para todo o ciclo de mineração. Nossas soluções são baseadas em ferramentas de software para otimização, simulação e modelagem, Planejamento de Lavra, Sequenciamento, Planejamento de Perfuração e Desmonte, Banco de dados Geológico, Controle de Teor, etc.

São sistemas integrados, com licenças em rede, em desktop, podem ser implementadas ou por uma única mina com necessidades específicas ou minas com todos os processos operacionais incluindo treinamento de usuários.

Alameda Oscar Niemeyer, 360
CEP: 34000-000 - Nova Lima/MG
Tel.: +55 (31) 3519-2300
E-mail: otto.heinisch@dataminesoftware.com



ESTANDE: 29

A **FFA** é uma empresa reconhecida por sua experiência e atuação no setor de mineração. Especializada em Direito Minerário, possui um escritório de alta performance e está preparada para oferecer a seus clientes uma variedade de serviços, que incluem: assessoria jurídica, negociação estratégica, due diligences, contabilidade, gerenciamento de riscos, planejamento fiscal, administração e finanças. Nosso objetivo é trabalhar com soluções de baixo custo e eficiência para organizações nacionais e internacionais.

Luis Azevedo
Telefone: +55 (21) 2439-5700 / (21) 98876-9802
E-mail: lazevedo@ffalegal.com.br



ESTANDE: 12

A **GE21** (www.ge21cm.com.br) é uma empresa de consultoria especializada e independente com sede em Belo Horizonte que atua no desenvolvimento de projetos minerais.

A equipe é composta por profissionais QP/CP com ampla experiência técnica e operacional no desenvolvimento de projetos, exploração e consultoria (Brasil e exterior).

A experiência da equipe e consultores associados abrange todo o ciclo mineral para diversas commodities: ouro, ferrosos, bauxita, níquel, cobre, chumbo, zinco, diamante, urânio, terras raras, nióbio, titânio, fosfato, potássio, calcário e minerais industriais.



ESTANDE: 18

A **Geomag** fornece o mais completo espectro de serviços de geofísica terrestre para as mais diversas aplicações.

A visão da **Geomag** é disponibilizar uma ampla capacitação técnica e instrumental a todos os clientes; proporcionando confiabilidade, agilidade e segurança de trabalho para todos os levantamentos de geofísica terrestre.

A **Geomag** possui no Brasil uma experiência superior a 16 anos em prestação de serviços geofísicos, principalmente através dos métodos de Polarização Induzida e Eletromagnético no Domínio do Tempo, Magnetotelútrico, Gravimetria incluindo geofísica de poço (Downhole IP e BoreHole EM), atuando em todo o território nacional.

A nossa principal missão é alcançar e exceder as expectativas dos nossos Clientes, agregando real valor aos projetos requisitados.



ESTANDE: 02

Fundada em 1986, a **Geosoft** é líder no mercado mundial de softwares para geociências, fornecendo serviços e soluções tecnológicas. Hoje, nossa tecnologia é utilizada pelas maiores companhias de mineração, serviços geológicos, empresas de serviços e de petróleo e gás ao redor do mundo e por centenas de universidades e consultores. As soluções **Geosoft** reduzem o risco e os custos da exploração mineral, minimizando a incerteza, otimizando os programas de perfuração e acelerando a tomada decisão do explorador.

Contato: +55 (21) 2111-8150
E-mail: info.sa@geosoft.com



ESTANDE: 11

A **GEOSOL**, empresa focada na solução em sondagens, dispõe de equipamentos com características diversas que possibilitam a execução de quaisquer serviços de sondagem para o setor mineral. Tal diversidade de opções contribui para a seleção do equipamento mais adequado às condições geológicas e geográficas em cada campanha de sondagem.

GEOSOL - Geologia e Sondagens S.A.
Rua São Vicente, 255 - Olhos d'Água - Belo Horizonte/MG
Telefone: +55 (31) 2108-8000
E-mail: geosol@geosol.com.br
www.geosol.com.br



ESTANDE: 32

A **Geotech Reserves Brasil** trabalha em parceria com grandes companhias de mineração na pesquisa e prospecção de minérios metálicos. Atuamos no mundo todo há mais de 10 anos. São mais de 300 especialistas altamente qualificados, os quais atualmente estão trabalhando em três continentes. Já executamos mais de 120 projetos e perfuramos mais de 2,4 milhões de metros lineares.

GTR Brasil
Av. Perimetral, 2767 - Distrito Industrial - Vale do Jatobá
CEP: 30670-845 - Belo Horizonte/MG - Brazil
Telefone: +55 (31) 3322-1771



ESTANDE: 31

A **Hasageo** é distribuidora exclusiva de diversos Equipamentos Geofísicos, Ambientais, Hidrogeológicos, e de outras áreas correlatas, como Agricultura de Precisão.

Fundada em 1995, pelo Geólogo Hamilton Sartori, com a antiga sede no Rio de Janeiro, RJ. Atualmente a **Hasageo** funciona em Petrópolis, RJ, e traz na bagagem um *know-how* para apurar o que há de melhor em tecnologia e mais atual, cultivado com a experiência no mercado mundial. Através de parceria com seus fornecedores, fazemos o possível para ofertar o melhor custo-benefício, os melhores equipamentos, de forma personalizada!

Com o diferencial de oferecer aos clientes garantia e assistência técnica a domicílio, cursos sobre utilização dos equipamentos de forma prática e didática e consultoria ministrada no Brasil, com eficácia, comodidade e qualidade. Os clientes **Hasageo** recebem de antemão as novidades do mercado Geofísico, as melhores ofertas e notícias.



ESTANDE: 40

IN THE MINE é uma publicação dirigida à indústria de mineração e agregados. Todo o ciclo de produção mineral da sondagem ao embarque final dos produtos é objeto de interesse de **IN THE MINE**.

IN THE MINE que, há mais de uma década, lançou um novo conceito de comunicação e linguagem dentre as publicações voltadas ao setor mineral, hoje ganhou escala e repercussão em todas as principais redes sociais.

IN THE MINE reúne consultores e uma equipe de jornalistas especializados.



ESTANDE: 35

O **ITAK** é um Instituto localizado em João Monlevade – MG, especializado em Fabricação e Comercialização (amplo estoque) de Materiais de Referência Certificados (*Standards*) e Brancos (*Blanks*) para QA/QC em projetos de exploração mineral e para laboratórios. Fundado em 2008, o **ITAK** oferece também: ensaios de proficiência, serviços de preparação física de amostras, análises químicas de amostras geoquímicas, consultorias e treinamentos técnicos. O **ITAK** coloca sua estrutura e competência à disposição dos seus clientes para melhoria dos seus processos.

Rua Sebastião Simão de Almeida, 609 - Sion - João Monlevade/MG
Telefones/Fax: +55 (31) 3851-3166 / (31) 3851-6952 / (31) 97177-7643
E-mail: tecnologia@itak.com.br
www.itak.com.br



ESTANDE: 27

Disponível desde 2013, o **Jazida** é uma solução inovadora, que integra informações estratégicas e automatiza parte relevante do controle de áreas e direito minerário. Acessível via web, a plataforma dispõe informações do D.O.U. e Cadastro Mineiro em interface geoespacializada.

Criado para desmistificar a complexidade da legislação mineral, aumentar a produtividade e transparência de informações públicas, o **Jazida** evolui diariamente para apresentar os dados e a dinâmica dos processos minerários da maneira que você sempre idealizou.

Brasília/DF
Telefone: +55 (61) 3026-2238
E-mail: contato@jazida.com



ESTANDES: 17-19

LeapFrog é um pacote de software de modelagem geológica 3D especialmente criado para os geólogos. Por mais de 10 anos, empresas de mineração e exploração ao redor do mundo confiam em Leapfrog.

Leapfrog está definindo o padrão em modelagem geológica. Ele cria o tempo e a oportunidade para reduzir o risco na modelagem geológica tanto para os usuários quanto para empresas. E alcança esse objetivo com um motor sem igual que permite construir modelos e atualizar de forma dinâmica, sem necessidade de wireframe.



ESTANDE: 30

O Grupo de Empresas MMD é um líder mundial especialista no processamento e redução de materiais naturais e manufaturados utilizando a Tecnologia Sizer.

O MMD Sizer é capaz de processar material úmido e viscoso, rochas rígidas e secas, ou uma combinação das duas, e tem provado ser a solução ideal de britagem para mais de 80 minerais diferentes no mundo inteiro, em indústrias tais como a de cimento, cerâmica, construção, diamantes, energia, minerais industriais e metais preciosos.

Praia de Botafogo, 228 - suite 710 - Botafogo
CEP: 22250-040 - Rio de Janeiro/RJ - Brazil
www.mmdsizers.com



ESTANDE: 21

A Major Drilling do Brasil é parte de um dos principais grupos de serviços de sondagem para mineração do mundo.

O grupo Major, pode oferecer qualquer tipo de serviço de sondagem, seja em superfície, subsolo, circulação reversa, rotary e serviços de mineração subterrâneos.

Com grande conhecimento adquirido, vasta experiência, foco em segurança e compromisso, a Major Drilling pode atender as necessidades específicas de cada cliente.

Av. Tito Fulgêncio, 325
CEP: 32215-000 - Contagem/MG
Contato: Gaspar Ferreira
Telefone: +55 (31) 99723-3037
E-mail: gaspar.ferreira@majordrilling.com



ESTANDE: 42

Lançado em março de 2013, o Notícias de Mineração Brasil é um produto da editora australiana Aspermont Limited, responsável pela publicação dos tradicionais Mining Magazine e Mining Journal. O NMB, que oferece aos seus leitores um mínimo de 50% de conteúdo exclusivo, é a publicação que possui a mais completa cobertura sobre o setor de mineração no Brasil. O website do NMB ultrapassou a marca de 3,7 milhões de visualizações de página.

Para mais informações, entre em contato com:
Simon Tarmo - Diretor Nacional
Aspermont Brasil
Telefone: +55 (31) 3526-4242
E-mail: simon.tarmo@aspermont.com
www.noticiasdemineracao.com
www.aspermont.com



ESTANDE: 25

A Mineradora Santo Expedito surgiu em 2004 com a sociedade entre EDEM e Santíssima Trindade Participações Ltda. Atualmente, possui duas minas em produção: Mina de Bauxita de excelente qualidade em Barro Alto (Goiás) e Mina Polimetálica de Ouro/Tungstênio (Bi, Mo, Te) em Lajes (Rio Grande do Norte). As novas diretrizes da empresa objetivam commodities como: insumos minerais para agricultura (fosfato, potássio, corretivo), minerais industriais (feldspato) e cassiterita.

Contato: Márcio Walcacer Tschiedel
E-mail: marcio@santoex.com.br
Fone: +55 (62) 3281-2777



ESTANDE: 15

A Orinoco iniciou recentemente a exploração da mais nova mina de ouro do Brasil, a Mina Cascavel, de alto teor, no estado de Goiás. A primeira produção de ouro da Mina Cascavel está em andamento e será concluída ainda neste trimestre. O plano inicial da Mina considera apenas uma pequena porção de um sistema mineralizado muito mais amplo, associado a zonas de cisalhamento que representam a oportunidade de expansão do depósito.

Orinoco Brasil Mineração Ltda
Praça Padre Arnaldo, nº 32 - Bairro Carmos
CEP: 76600-000 - Goiás/GO - Brasil
Telefone: +55 (62) 3371-4832
E-mail: info@orinocogold.com



ESTANDE: 16

Since 1975, Phoenix Geophysics Ltd. of Toronto, Canada has provided geophysical instrumentation and services to clients in 85 countries and has carried out surveys for most of the World's largest mining companies. Advanced Phoenix technology is used in exploration for mineral, groundwater, oil and gas, and geothermal resources; in environmental and engineering geophysics; and in earthquake prediction and research deep into Earth's crust. Measurements made by Phoenix instrumentation include magnetotellurics (MT; broadband, audio and controlled source), time and frequency domain induced polarization, time and frequency domain EM, and resistivity.

3781 Victoria Park Ave. Unit#3, Toronto, Ontario, Canada, M1W 3K5
Tel: +(416) 491-7340 ext. 334
www.phoenix-geophysics.com
E-mail: cguerrero@phoenix-geophysics.com



ESTANDE: 45

No ano de comemorações de seus 70 anos, a Sociedade Brasileira de Geologia continua seus esforços para fomentar o conhecimento e o desenvolvimento das geociências. O estande da SBG traz ao Simexmin 2016 informações sobre as recentes conquistas da Brazilian Journal of Geology – BJG e o 48º Congresso Brasileiro de Geologia, que será realizado em Porto Alegre, nos dias 09 a 13 de outubro de 2016.

Venha conhecer mais sobre a experiência de se tornar um associado da SBG. Acesse: www.sbgeo.org.br



ESTANDE: 01

A Reconsult Geofísica é uma empresa especializada em processamento, interpretação e modelamento de dados geofísicos aplicados à prospecção mineral. Com mais de 20 anos de experiência, a empresa investe em capacitação profissional e trabalha com os softwares do estado da arte internacional, objetivando prestar um serviço de qualidade mundial.

Damos especial atenção às propriedades físicas das rochas, e utilizamos os melhores softwares do mercado.

Rua Augusta, 2690 - cj 322
CEP: 01412-100 - São Paulo/SP
Fone: +55 (11) 3845-1842
E-mail: rcordani@reconsult.com.br
www.reconsult.com.br



ESTANDE: 44

A Sociedade Brasileira de Geofísica é uma associação sem fins lucrativos com mais de 35 anos de existência. Com aproximadamente 4.000 sócios nacionais e estrangeiros, entre profissionais e estudantes, provenientes de universidades, institutos de pesquisa, empresas de petróleo, mineração e serviços e equipamentos geofísicos.

Principais objetivos: promover e estimular o desenvolvimento da Geofísica e os interesses comuns dos profissionais associados, organizar eventos e editar a Revista Brasileira de Geofísica, única publicação científica específica sobre Geofísica publicada no Brasil.

Av. Rio Branco, 156 sala 2509 - Centro
CEP: 20040-003 - Rio de Janeiro/RJ - Brasil
Telefone: +55 (21) 2533-0064 / Fax: +55 (21) 2533-0064
E-mail: sbgf@sbgf.org.br
www.sbgf.org.br



ESTANDE: 41

A Revista Mineração & Sustentabilidade é uma publicação de circulação nacional, direcionada ao mercado minerário e ambiental. Sediada em Minas Gerais, a revista tem o compromisso de retratar a mineração de maneira simples e objetiva, valorizando sempre as ações sustentáveis que garantem um futuro melhor ao planeta. Além de assinaturas, a distribuição é dirigida a executivos, profissionais e técnicos de empresas privadas, públicas e de entidades representativas do setor.

Telefone: +55 (31) 3544-0040 / 98802-0070
www.revistamineracao.com.br



ESTANDE: 46

A Society of Economic Geologists (SEG) é uma organização internacional fundada em 1920 que congrega membros da indústria, academia e instituições governamentais com interesse nos campos da geologia econômica e da exploração mineral. A SEG promove conferências científicas, viagens de campo, mini-cursos e edita publicações relacionadas à geologia econômica e exploratória. As categorias de membros incluem "Fellows", "Membros" e "Estudantes".

SEG
7811 Shaffer Parkway
Littleton, Colorado 80127-3732 – USA
Tel: +1 (720) 981-7882
Fax: +1 (720) 981-7874
E-mail: seg@segweb.org



ESTANDE: 34

Nascida em Crixás/GO, a **SERVITEC** iniciou suas atividades com sondagem rotativa. Expandiu pelo país e em 2012 se une à multinacional FORACO, formando a **SERVITEC FORACO**.

Hoje, atua nas áreas de sondagem rotativa diamantada, circulação reversa, subsolo, sondagem profunda (até 2.500m), controle de trajetória e desvios de furo. Além disso introduziu no Brasil sondas com manipulador de hastes mecanizado, tecnologia a favor da segurança.

Avenida das Oliveiras, quadra 23, lote 01 - Novo Horizonte
CEP: 76510-000 - Crixás/GO
Telefone: +55 (62) 3365-7000
E-mail: brasil_comercial@foraco.com
www.servitecforaco.com.br



ESTANDE: 47

O curso de Engenharia Geológica do Departamento de Geologia da Escola de Minas da **Universidade Federal de Ouro Preto** foi criado em 1957, sendo um dos pioneiros no Brasil, e tem como missão o ensino e formação de recursos humanos com sólido conhecimento em geologia básica com foco para a exploração mineral e petrolífera visando o desenvolvimento sustentável do país.

Campus Morro do Cruzeiro S/N - Bauxita
CEP: 35400-000 - Ouro Preto/MG - Brasil
Telefone: +55 (31) 3559-1600 / Fax: +55 (31) 3559-1606
www.degeo.ufop.br



ESTANDE: 13

A **SGS GEOSOL** é uma empresa que possui avançados laboratórios e equipamentos tecnológicos de última geração que capacitam amplamente seu fornecimento de serviços analíticos. A empresa concentra suas atividades em análises geoquímicas de solos, rochas e minérios, concentrados e ensaios metalúrgicos, bem como análises ambientais de águas, efluentes, resíduos industriais e trabalhos de mineralogia e *outsourcing*.

SGS GEOSOL LABORATÓRIOS LTDA.
Rodovia MG 10, s/n, Km 24.5 - Bairro Angicos - Vespasiano/MG
Telefone: +55 (31) 3045-0200
E-mail: sgsgeosol@sgsgeosol.com.br
www.sgsgeosol.com.br



ESTANDE: 3-4-5-6

A **Votorantim Metais** é uma empresa minero-metalúrgica com sede no Brasil e atuação no mercado global de mineração e metais não-ferrosos.

Com um investimento contínuo em pesquisa mineral, as reservas da companhia a posicionam no rol das empresas com maior potencial de crescimento em mineração do mundo. Presente no Brasil, Peru, EUA e China, possui 22 unidades produtivas que a colocam entre as maiores fabricantes de alumínio primário do país e entre as cinco maiores produtoras de zinco do mundo.

Avenida Eusébio Matoso, 1375 - Butantã
CEP: 05423-905 - São Paulo/SP
Telefone: +55 (11) 3405-4499



ESTANDE: 8

Trimble é uma empresa completa que aplica alta tecnologia para transformar a produtividade no trabalho de empresas e governos.

FlexiCadastro é um software de gestão integrada de propriedades e contratos que agora faz parte dos seletos produtos **Trimble**. Com longa e excelente relação com diversas agências governamentais e empresas líderes no setor de mineração, FlexiCadastro é a solução próxima do seu negócio.

Rua Raimundo Albergaria Filho, 52 - Pampulha - Belo Horizonte/MG
Telefone: +55 (31) 3494-3272
E-mail: rogerio_castejon@trimble.com

PATROCINADORES / SPONSORS

PATROCINADOR PLATINA / PLATINUM SPONSOR



PATROCINADORES DIAMANTE / DIAMOND SPONSORS



PATROCINADORES OURO / GOLD SPONSORS



PATROCINADOR PRATA / SILVER SPONSOR



PATROCINADORES BRONZE / BRONZE SPONSORS



APOIO INSTITUCIONAL / INSTITUTIONAL SUPPORT



PROMOÇÃO / PROMOTION



SECRETARIA EXECUTIVA / EXECUTIVE SECRETARIAT

