



SEMOP- BH – A³EM

Sociedade dos ex-alunos da Escola de Minas de Ouro Preto em BH.

INFORMATIVO: 19/ 2008 - Belo Horizonte – Abril/2008

Encontros toda Quarta-feira, Almoço no Minas II às 12:00hs

Diretoria da SEMOP BH 2008 – Eleita em **07/Nov/2007**.

Presidente – João Batista Sabino – Turma 1951

1° Vice – Hugo Lukschal Soares – Turma 1964

2° Vice – Lauro Expedito Esteves Casaes – Turma 1964

Secretario – Fernando Antonio Peixoto de Villanova – Turma 1979

2° Secretario – José de Matos Neto – Turma 1964

Tesoureiro – João Epifânio de Andrade Lima – Turma 1962

2° Tesoureiro – Evaldo Lima Junior – Turma 2003

Diretor Social – Waldemar Abreu Coelho – Turma 1978

Diretor Social Adjunto – Ladário de Calais Junior – Turma 2000

Envie-nos notícias: semop_bh@yahoo.com.br

Na ART, no campo denominado ENTIDADE, coloque 0019 – é o código da A³EM.

Diploma de Menção Honrosa da Semop-BH 2008. O motivo é a Tradição para receber esta comenda basta você atingir a 24 presenças no ano de 2008, nos eventos (Happy Hour, Jantar, Excursão e Almoços às Quartas) da Semop-BH no ano de 2008, de acordo com a frequência marcada pelo João Epifânio. **Até o mês de Abril de 2008 já alcançamos 500 presenças de 97 ex-Alunos.**

ALMOÇO SEMOP-BH: RESTAURANTE MINAS II – Mangabeiras

A sua presença nas quartas-feiras, no Restaurante do Minas II, um almoço tipo self-service muito bom, a partir das 12:00 hs. **Momento de viver a tradição, rever e fazer amigos. Reuniões às 1ª quartas.**

Palestra Presente e Futuro da Escola de Minas

No dia 9/04/2008, a Semop-BH recebeu o Diretor da Escola de Minas e os Chefes dos Departamentos, que se reúnem em Assembléia do Conselho Departamental que é órgão máximo da Escola de Minas, a Antiga Congregação, e na sala da Congregação no prédio da Praça Tiradentes, nº20. Foi exposto de forma esclarecedora a situação dos Departamentos de Geologia, Civil, Metalurgia, Minas, Automação, Ambiental e Produção. Pelas exposições nos Departamentos da Escola encontram-se um nível de Professores quase total de Doutores, quase 30% próximos da aposentadoria o que exige um planejamento de substituição que não cause perdas nas avaliações como a da Capes, padrão internacional, onde, por exemplo, o Curso de Geologia tem avaliação 5, o máximo é 7, no Brasil somente a UnB e a USP, na área médica, têm essa avaliação, o critério de avaliação analisa laboratórios, biblioteca, publicações de interesse científico e o número de professores Doutores. A importância desta avaliação é diretamente ligada a concessão de investimentos nos laboratórios e em trabalhos de pesquisa. O projeto de reforma universitária prevê para UFOP, a criação de mais 2 cursos na área de Engenharia na Escola de Minas, Mecânica com a Metalurgia, e Arquitetura com a Civil e o de Controle Automação, a criação de mais vagas semestrais nos cursos, 36 alunos, com isso passando a Escola de Minas nos próximos 5 anos um número total de 6000 alunos, intrigante número se considerarmos que em 1931 havia 124 alunos, em 1975 com 803 alunos e em 2007 com 1600 alunos. No momento grandes investimentos estão previstos na Escola de Minas, como a ampliação das salas e de laboratórios como o de Geotecnia com apoio de aportes financeiros vindos da Fapemig, Capes, Finep, Vale, ex-CVRD, Petrobras, Fundação Volkswagen. (na próxima edição informaremos sobre as Bibliotecas da Escola de Minas, a da Praça, a do Morro do Cruzeiro e a do DEGEO Prof. Luciano Jacques de Moraes, Turma 1933). Parabéns Professores que mantêm a excelência da Escola de Minas e que as mudanças ampliem o número de profissionais qualificados e competentes para o desenvolvimento de nosso país e que façam valer o nosso lema “**cum mente et malleo**” Vida longa para nossa **Escola de Minas**.

Pinacoteca Emopiana: Neste Informativo apresentamos as pinturas que ex-Alunos nos enviaram, se você possui alguma mande-nos desenhos, pinturas, gravuras, aquarelas que retratam nossa **Escola de Minas de Ouro Preto**, mencionando a quem pertence e quem é o autor. Envie-nos a foto em jpg.



9ª Tela: É uma foto de artista de Ouro Preto, de **Amaro das Flores Siqueira Neto**, Turma 1977.



10ª Tela: Xilogravura de artista ouropretano do ex-Aluno **Marcos José Soares**, Turma 1973.

Nosso Site: Estamos fazendo acertos para termos um site, aguardamos colaborações.
O Catálogo “Escola de Minas a Tradição de ser ex-aluno”. Em conclusão.

Nova Flâmula da Semop-BH um brinde para ficar exposto em seu escritório, é a marca de uma tradição que perdura desde 1876, de ex-Alunos da Escola de Minas de Ouro Preto, prestigiado centro universitário de educação e pesquisa localizado no topo das montanhas em Ouro Preto.

Semop-BH atenta aos interesses da Escola de Minas de Ouro Preto

Utilidades Públicas:

- 1) NA Comissão de Defesa do Consumidor na Câmara Federal tramita o Projeto Lei nº 5.476/2001. Ligue para **0800-619.619** e diga que quer votar a favor do Projeto que é pelo **cancelamento da taxa de telefone fixo**.
- 2) Estudos realizados e comprovados na ESALQ de Piracicaba/SP comprovam que **5% de vinagre em um recipiente contaminado elimina as larvas** do mosquito *Aedes aegypti*, o Mosquito da Dengue, 1 colher de vinagre em recipiente em cada foco é a solução.
- 3) A ingestão de **inhame fortalece o sangue** e protege nosso organismo contra a dengue.
- 4) O uso de **própolis** em gotas cria um **protetor natural** contra o inseto da dengue.
- 5) **Um gesto que faz uma enorme diferença.** Vamos salvar o site do **Câncer de Mama**, não custa nada, é só acessar: <http://cancerdemama.com.br>
- 6) **FRANÇA e a DINAMARCA acabam de proibir o RED BULL por ser um cocktail da morte**, devido aos seus componentes de vitaminas misturadas com "**GLUCURONOLACTONE**", química altamente perigosa, que foi desenvolvida nos anos 60 para estimular o moral das tropas americanas no VIETNAM. Seus efeitos eram como se fossem uma droga alucinógena, que acalmava o stress da guerra. Entretanto seus efeitos no organismo dos soldados foram devastadores - alto índice de casos de enxaquecas, tumores cerebrais
- 8) **O Hospital de Olhos de Sorocaba tem córneas mas faltam pacientes, se você sabe de alguém que precisa : (75) 3212-7009**

Convites:

Visita à GEOSOL: dia 8/05/2008, quinta feira, saída da Av. N.Sra do Carmo em frente do Marista Hall, às 11 horas. Uma oportunidade para vermos o Museu de Mineralogia e a Biblioteca da Geosol, além de suas instalações e revermos o Dr. Victor Dequech, João Henrique Grossi Sad, Eurípedes Palazzo da Silva, Naldo Torres, Claret Rodrigues da Cunha e grande parte da família **GEOSOL**. É necessário fazer sua inscrição para a reserva da condução que será oferecida.

Visita à **SAMARCO em Mariana, dia 12/06/2008, quinta feira, saída às 8 hs** da Av. N.Sra. do Carmo, em frente ao Marista Hall, e retorno às 18 hs. Faça sua inscrição para reserva da condução que será oferecida.

Vesperata em Diamantina: saída no dia **20/07/08**, sexta, e retorno no domingo, ônibus, hotel, almoços e passeios: Preço R\$1.000,00 por casal, em 5 pagamentos iguais. (já temos inscritos 20 casais até o dia 09/04/08...participe

“Colegas, para se **reinscrever no CREA-MG** há desconto de 90% para engenheiros de terceira idade: a anuidade cai para **R\$21,00**. Vale a pena se reinscrever e **votar no colega Pedro Garcia**, para Presidente do CREA-MG, não vale?” abraços Milton Nogueira.

Kleber Farias Pinto recebeu no dia **21 de abril** às 8 horas na Praça dos Três Poderes a medalha “**Ordem do Mérito Brasília**” na qualidade de pioneiro, pelo Governo do Distrito Federal. A comunicação foi através da mensagem: “Espero por vocês. Vou mandar-lhes um jatinho para transportar vocês e o PALACIO DA ALVORADA, já tem ordens para recebê-los, na véspera já que para chegar no dia a hora da solenidade é inconveniente... Não é necessário confirmar. Se não vierem o avião voltará vazio mesmo. Não tem importância. Mas seria mui agradável estarmos juntos”. Sempre amigo Kleber, Parabéns...

ANUIDADE da A³EM (CNPJ 18.295.766/0001-06): Valor é R\$30,00, o pagamento pode ser feito na CEF – Ag. 0136 – Op. 013 – CC. 61160-5
Envie o recibo para: Rua Henry Gorceix, nº 96 – 35.400-000 – Ouro Preto – MG

Eleição do CREA-MG:

Estamos apoiando a campanha do **Engenheiro Pedro Garcia**, ex-Aluno à Presidente do CREA-MG, na eleição em **4 de junho de 2008**. A participação é a forma fundamental de expressar o que queremos. Sim, é necessário uma parcela de sacrifício; levantar da cadeira e votar. no site do www.crea-mg.org.br se encontra a localização das urnas. **Por uma gestão Colegiada e Eficiente.**

Nota do Falecimento de RESK FRAYHA:

Por telefonema do nosso colega Eng^o Marcio Damazio Trindade, recebi, há pouco, a notícia do falecimento do Engenheiro Resk Frayha; e o pedido de seu colega de turma, Engenheiro Cassio Damazio Trindade, que avisasse aos Semopianos de Belo Horizonte. **Resk Frayha** integrou a turma que em junho de 1943 concluiu o curso de engenharia de minas, metalurgia e civil na Escola de Minas de Ouro Preto. Resk Frayha foi um notável engenheiro. Nasceu em Poços de Caldas MG e 06/06/1915. Transcrevo as notas sobre sua carreira profissional constantes do Livro: "A Escola de Minas – 1876/1966".

"Engenheiro da Cia Brasileira de Aços Finos, depois do Departamento Nacional da Produção Mineral, destacado na Comissão mista brasileiro-americana para estudos de minerais estratégicos, Prefeito Municipal de Poços de Caldas (1945 e Vice-prefeito (1954). Em 1946, reingressou no Departamento Nacional da Produção Mineral foi Engenheiro Adjunto da Comissão Nacional de Energia Nuclear. Descobriu em 1948 a existencia de material radioativo (urânio) nos minérios de zirconio de Poços de Caldas, e, em 1953, a grande jazida de tório e terras raras denominada Morro do Ferro, na mesma região. Escreveu uma monografia sobre as riquezas minerais do Planalto de Poços de Caldas. Trabalhos publicados:

"Samarskita e Xenotima de Machado", Minas Gerais- Em Mineração e Metalurgia, Vol.XII, nº 2.

"Areias Monazíticas e Ilmeníticas do Espírito Santo - em Boletim nº 8 da Divisão de Fomento da Produção Mineral.

"Zircônio" - Histórico, aplicação e ocorrências – em Mineração e Metalurgia, Vol.XIII, nº 75.

"Rochas Potássicas" - em Mineração e Metalurgia, Vol. XV nº 87.

"Mica", Lavra Viúva Valério (em colaboração) – Avulso nº 72 da Divisão de Fomento da Produção Mineral.

"Mica Deposits in Minas Gerais, Brasil (em colaboração) - Boletim nº 964-C, do Geological Survey dos EE. UU.

."Ocorrências Uraníferas no Arenito de Águas da Prata, S.P. – Engenharia, Mineração e Metalurgia, Vol. XXVI, nº 154."

O Resk era uma autoridade em minerais radioativos e possuía uma notável coleção de minerais. Muitos foram por ele doados ao Museu de Poços de Caldas. É um nome que glorifica a Escola de Minas. Prestou inestimáveis serviços ao Brasil.

Em janeiro de 1941 eu fui para Ouro Preto matricular-me no "Curso Complementar" da Escola de Minas Resk cursava o 4º ano da Escola de Minas e morava na república Sing-Sing. São estas as informações que possuo e que passo a Semop-BH. (por Aloysio Sá Freire de Lima).

A família enlutada os votos de pêsames da Semop-BH.

Palestra Técnica: **"Petróleo no Brasil" por José Ignácio Fonseca.**

Dia 28/05/2008 – às 11 hs no Anexo do Restaurante do Minas II.

Engenheiro de Minas Metalurgia e Civil, pela Escola de Minas de Ouro Preto, Turma 1955, BS em Geologia pela University of Wisconsin, USA 1957/59.

Sua vida Profissional na **Petrobras**:

- Chefe de equipes de geologia de superfície na bacia do Recôncavo (1959/63).
- Supervisor de geologia de superfície da Região de Produção de Bahia (1963/67).
- Supervisor de geologia de superfície da Petrobras/ Rio (1967/72).
- Diretor da Petrobras Internacional, Braspetro (1972/80).
- Diretor da Colbras-Petroleos Colombo-Brasileiros (1972/80).
- Escola Superior de Guerra, ESG, 1981.
- Assistente do Diretor de Exploração da Petrobras (1982/86).