 <p><b>SEMOP - BH</b> ESCOLA DE MINAS DE OURO PRETO</p>	<p><b>A<sup>3</sup>EM - SEMOP-BH desde 1973</b> <b>Associação dos Antigos Alunos da Escola de Minas</b> Sociedade dos ex-alunos da Escola de Minas de Ouro Preto em BH. <b>INFORMATIVO Nº 207 - Belo Horizonte – Dezembro/2023</b> almoço <b>quarta-feira</b>, no Minas II às 12:00 h ...onde estiver, esteja conosco é a tradição de ser ex-aluno <b>cum mente et malleo</b></p>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**.41ª Diretoria da SEMOP BH 2023 – empossada em 01/Abr/2023.**

**Presidente – Lauro Expedito Esteves Casaes, EMOP/1961, 1º Vice –Geraldo Rocha Filho, EMOP/1977**  
**2º Vice –Naldo Torres, EMOP/1962, Secretário –Antônio Geraldo de Pádua Junior, EMOP/1973, 2º Secretário –Wilson Roberto Grossi, EMOP/1981, Tesoureiro –José Carlos Bicalho, EMOP/1976, 2º Tesoureiro –José Fortunato Mendes, EMOP/1969, Diretor Social –Waldemar de Abreu Coelho, EMOP/1978, Diretor Social Adjunto –Rafael Magno de Oliveira, EMOP/2019, Diretor de Comunicação –Fernando Antônio Peixoto de Villanova, EMOP/1979. Conselho Consultivo: Presidente – João Batista Sabino, EMOP/1951, Vice: José Ary Gomes Adeodato, EMOP/1961, 2ºVice: Romero Machado Correa, EMOP/1961, Conselheiros: João Epifânio de Andrade Lima, EMOP/1962, Lázaro de Freitas, EMOP/1963, Floriano Garcia Costa, EMOP/1964, Hugo Lukschal Soares, EMOP/1964, José de Matos Neto, EMOP/1964, e Marcos José Soares, EMOP/1973.**

**1876 - 2023 - 147º Aniversário da Escola de Minas – Cinquentenário da SemopBH**

Venha participar, envie-nos mensagens através do e-mail: [semopbh@gmail.com](mailto:semopbh@gmail.com)

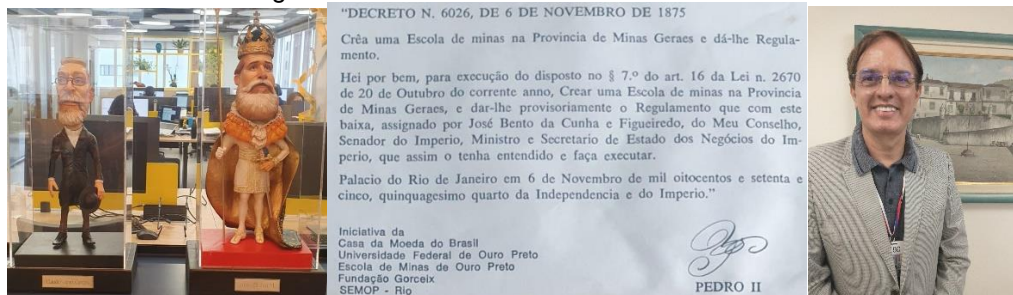
**Muita paz e alegria neste Natal de 2023 e, um Ano Novo de esperança e realizações**

Dezembro chegou e no ano do **Cinquentenário da SemopBH**, fizemos algumas comemorações para marcar essa data muito importante para uma entidade que chega a 1.820 Encontros semanais com duas interrupções uma talvez pelo desaquecimento entre 1985/1986 e outra pela pandemia da Covid-19 entre 2020/2021. Agora desde outubro com nossos Encontros retornando no pós-pandemia às quartas feiras, como manda a tradição, os ares renovaram e estamos voltando aos números de antes. Mas, sempre chamando pelos mais novos ou mais maduros, antes predominavam antigos alunos da década de 1960 e anteriores, atualmente estamos restritos a maioria de década de 1970 e isoladas presenças da década de 1980. Contamos com os de 1990 e 2000, com vocês, teremos a continuidade a nossa Tradição EMOPiana.

Na SemopBH você participa e é nossa alegria confira!. **E viva nossa Escola de Minas de Ouro Preto, Viva!**



2023 ano do **Cinquentenário da SemopBH**, **Luiz de Oliveira Castro-EM/1955**, fundador e Primeiro Presidente, ao lado sua irmã **Maria José de Oliveira Castro-EM/1957**, Primeira Engenheira de Minas Metalurgista e Civil da **Escola de Minas de Ouro Preto**.



◇ **2 de dezembro** aniversário do ilustre Imperador **Dom Pedro II**, patrono e idealizador da criação e fundação da **Escola de Minas de Ouro Preto!** Nascido em 1825. Nossa gratidão e homenagem

a **Dom Pedro II**: parabéns de todos empopianos, universitários, professores, técnicos administrativos, e discípulos de Gorceix! Decreto da Criação da Escola de Minas. **Prof. Cláudio Batista Vieira-UFMG/1986, Coord. Exec. da Comissão Sesquicentenário da Escola de Minas de Ouro Preto. Mês de Dezembro na SemopBH – toda quarta de Encontro desde 1973**



Visita de Elmer Prata Salomão, visita de Andréia, Cláudia e Nivalda-Jubileu Coral, visita do Prof. Jorge Manuel da Gama Pinto Valente-Univ Moura/Portugal, Geomatématica do Curso de Pós da Escola de Minas de Ouro Preto entre 1978 e 1987, com Miola e Ronald, visita de Carlos Magno-EM/1982.



Visita do Prof. Cocota, Diretor da Escola de Minas. Visita do Prof. Tavaza, José Abílio/Vila Cabanos e Paulo Miguel/Sergipe. Ex-ALUNAS na SemopBH: Márcia Andreia-Adriene-Cláudia-Carla Rabelo-Marilene. Andréia Barbalho-Cláudia Nonato-Dinalva Fonseca. Neste trimestre tivemos a presença de **13 ex-alunas**.

### **.Aniversariantes no mês de Dezembro/2023**



Ângelo César Damiano-1976, Antônio Landi Borges-1979, Antônio Pinto Ribeiro Neto-1966, Antônio Carvalho Filho-1984, Antônio Cláudio Azeredo Lima-1964, Pro. Cláudio Eduardo Lana-EM/2002 (**Vice-Diretor da Escola de Minas**), Ciro José Isaac-im-1962,



Daniel D'Alessandro Araújo-UFMG/2011, Dinésio dos Santos Almeida Franco-1971, Farid Assi João-1984, Francisco Xavier Resende Rolla-1978, Prof. Gilberto Queiroz Silva-1978, João Marques Fernandes-1980, Prof. José de Matos Neto-1964,



José Abílio Chartouni-1975, Prof. José Geraldo Arantes de Azevedo Brito-1981(**30º e 31º Diretor da Escola de Minas**), José Pereira Botelho-1971, Luciano Tavares Siqueira-1962-im, Paulo Mendes-1955, Perouse Cardoso-1969 e Ricardo Dequech-1975.(*segue ao nome ano de formatura, im-in memorian, sf-sem foto*).

### Lembranças Centenárias e Tradições

**Claude-Henri Gorceix – Saint Denis de Mur – França. (1842-1919)** seus restos mortais foram transferidos para Escola de Minas de Ouro Preto em 11/Outubro/1970 –Informativo da SemopBH nº66 de Março/2012). Até 1950, 74 anos da criação formaram-se em 72 turmas **824 profissionais: 639 de Engenharia de Minas, a partir de 1892 com regalias em Civil e de 1949 Metalurgista, 128 Agrimensores, 40 Engenheiros Geógrafos e 17 Químicos Industriais.**

**Na 8ª Turma 1886 formaram 2 Agrimensores.(até 1950, 72 Turmas e 71 Turmas de Engenheiros)**

**1956- 77ª Turma EMOP-Engenheiros de Minas, Civis e Metalurgistas:**

**Afif Dirane.** natural de Cumari/GO, trabalhou em geologia no estado da Bahia, como engenheiro assistente na TG-9 da Petrobras, baseado em Alagoinhas- BA, na empresa IRECL- Irmãos Rassi Engenharia, Construção e Industria Ltda., construiu 415 casas e um hotel em Cachoeira Dourada, no DER-GO (Departamento de Estradas de Rodagem de Goiás), responsável pela seção de conservação de estradas durante 04 anos, em 1959 fundei a Construtora Afif Dirane, em 1971 ao lado do Eng. Fuad Rassi também formado em Ouro Preto MG e outros colegas, fundamos a Associação Goiana de Empreiteiros-AGE, em 1979 foi eleito Engenheiro do ano em Goiás por uma comissão de jornalistas e representantes do empresariado, fez diversas construções para o DER-GO como pontes entre 30m e 50m, obras civis e o conjunto habitacional de Pirenópolis/GO, para Câmara dos Deputados construí 140 casas em Guará II-DF através da SHIS, para o Ministério do Exército, hoje da Defesa, construí pavilhões de enfermagem, de fuzileiros, da banda de música, a Vila dos Sargentos, sistema de abastecimento de água e parte do sistema de esgoto em Goiânia, em Cristalina/GO a Vila Militar, inclusive o sistema de tratamento de esgoto, em Brasileia/AC construí o Batalhão de Fronteira, para o Ministério da Aeronáutica construí diversas obras, em Brasília/DF e 40 casas para oficiais e sargentos em Sete Lagoas/MG, para o Ministério da Educação, escolas no DF, bem como o ginásio Polivalente Modelo com 2.600m<sup>2</sup>, para o Banco do Brasil, construí 23 prédios de agencias, em Goiás, Minas Gerais e Distrito Federal., para ECT, construí agencias em Brasília DF, Porto Velho-RO e interior de Goiás. Em Goiânia construí a Agencia Central da ECT com 6.500m<sup>2</sup>, 1.249m<sup>3</sup> de concreto, 2.700m de estacas Strauss, para a SUPLAN-GO, diversas obras de 1 e 2 pavimentos, escolas industriais, ginásios como Rui Barbosa em Goiânia com 1.600m<sup>2</sup> em 110 dias, para o SESC, executei o Centro de Atividades do QNB-DF c/2.300m<sup>2</sup>, piscinas infantil e olímpica, quadras polivalentes, bem como o seu sistema de tratamento de água, para Cibrazem, armazéns em estrutura metálica com capacidade de 5.000t a 10.000t em diversas cidades de Goiás, para UFG- Universidade Federal de Goiás, executei diversas obras, entre elas a Escola de Direito, 1ª etapa com 1.940m<sup>3</sup> de concreto armado e 2ª etapa a conclusão da construção de 6.600m<sup>2</sup>, tudo em 200 dias, para particulares, construiu mais de 80 prédios de 3 pavimentos em Goiânia e Brasília, em Goiânia edifícios residenciais de 4, 8, 9, 15 e 19 pavimentos e diversos conjuntos habitacionais para COAHB em cidades do interior de Goiás, até 1983 construí uma área em torno de 800.000m<sup>2</sup>, **Álvaro Renato Pontes**, natural de Uberaba/MG, em Salvador-BA ingressei na Petrobrás, começo desafiador para um jovem idealista, mas enfrentou os primeiros obstáculos profissionais na detecção, extração, prospecção e refino do petróleo no recôncavo Baiano. Desafio este que lhe rendeu ascensão e reconhecimento profissional. Técnico exemplar com papel de destaque em pesquisas e desenvolvimento de tecnologias de ponta, e incansável na procura da eficiência de uma empresa promissora. Papel este decisivo na aquisição e implantação de novas formas de exploração, com divulgações no cenário internacional, assumindo riscos com muita convicção e naturalidade que lhe renderam, ainda jovem, a Diretoria da Petrobrás Mineração S.A., **Carlos Luís Alves**, natural de Ituiutaba/MG, iniciou sua vida profissional em janeiro de 1956 como geólogo da Petrobras, tendo trabalhado em geologia de superfície nos estados de Santa Catarina, Paraná, Pará e Amazonas, em dezembro de 1957 se desligou da Petrobras e foi trabalhar como autônomo em engenharia civil nas cidades de Goiânia e de Ituiutaba, em outubro de 1960 foi convidado pelo Dr. Joaquim Maia para trabalhar como Engenheiro de Minas na Superintendência da Industrialização do Xisto(SIX), órgão da Petrobras do qual era consultor, aceitando o convite, em janeiro de 1961 foi morar temporariamente em Tremembé para participar dos trabalhos iniciais para a implantação da industrialização do xisto em São Mateus do Sul, tendo nesta oportunidade influído para que o núcleo habitacional que a Petrobras deveria construir para engenheiros e pessoal de nível médio fosse construído disseminando na pequena cidade ao invés de uma vila, já programada, independente da mesma. Adquiriu todas as terras para a Petrobras se instalar em São Mateus do Sul: as terras para mineração de xisto, para a construção da usina e para a construção da barragem, e, também, terrenos urbanos para a construção de casas para engenheiros e pessoal de nível médio, em 1967 participou, em Lima da X Convenção de Engenheiros de Minas do Peru, em 1969, por um período superior a dois meses, foi aos Estados Unidos e Canadá para visitar as minerações de carvão do meio-oeste americano, semelhante ao que seria a mineração de xisto, e observar os trabalhos de recuperação de áreas mineradas para planejar, para as minas, um sistema de recuperação de áreas mineradas. Este estudo foi feito logo após o retorno da viagem com a participação da Escola Superior de Agricultura Luiz de Queirós, de Piracicaba, e é aplicado até hoje, foi gerente de mineração da SIX até o ano de 1983, tendo participado do planejamento, dimensionamento e abertura da mina experimental de xisto e do plano de lavra para a mina industrial, aposentou-se



em 1983, **Dalvo de Paula Andrade**, Itabira/MG, como escreveu seu primo e conterrâneo, o poeta Carlos Drummond de Andrade, Itabira tinha então 90% de ferro nas calçadas e 80% de ferro nas almas, em 1956, ingressou na General Motors no nascedouro da indústria automobilística, e vai direto para Michigan/EUA onde estuda e trabalha por quase quatro anos. Faz pós-graduação em fundição na General Motors Institute e estágio na Chevrolet Gray Iron Foundry, na época a maior fundição do mundo. De volta para o Brasil após 3 anos na CSN, em 1964 inicia na Companhia Ferro Brasileiro/CFB em Caeté, cidade que lhe conferiu a cidadania honorária, na CFB, faz carreira por mais de 30 anos como Chefe de Depto, gerente de Controle de Qualidade até a Diretoria Técnica nesse período, lidera a equipe de engenheiros que estabeleceu no Brasil o *know how* de fabricação de ferro fundido nodular, publicando mais de 20 trabalhos, em 1975, é premiado pela ABM com o Prêmio Supercast com o trabalho “Influência de Inoculantes nos Tubos Centrifugados em Ferro Nodular”. O trabalho é publicado no Brasil, EUA e Itália, sendo ainda distinguido pela American Foundry Society, IBS, SME, **Délcio Vieira Reis**, natural de Ouro Preto/MG, trabalhou na Alcan (Alumínio Minas Gerais), Superintendente dos fornos de redução, 1961-1970- Ferbasa (Fábrica de Ferro-Ligas), um dos pioneiros na implantação da usina, de 1970-199, Professor da Escola de Minas, Chefe do Departamento de Mineração e Professor da Escola Técnica de Ouro Preto, **Helder Sartori Zenobio**, natural de Miguel Burnier/Ouro Preto/MG, trabalhou em geologia com Prof. Aluizio Licínio de Miranda Barbosa no Serviço Geológico DNPM/USGS, na região de Ouro Preto, na Eletroquímica-Fábrica de ferro liga em Saramenha/Ouro Preto, na PLUMBUM S/A, mineração e metalurgia de chumbo, cobre e zinco na Bahia e em Adrianópolis/PR, em geologia de superfície, prospecção em inúmeras ocorrências no estado da Bahia, incluindo abertura de trincheiras, pequenas galerias, amostragem, Engenheiro responsável pela produção da mina subterrânea de Boquira/BA da PLUMBUM, em 1961 Engenheiro responsável pela firma F.LACOURT junto CVRD, no serviço de sondagem para definição da reservas de minério de ferro de Itabira-MG, incluindo interpretação geológica, de 1962 a 1967, Engenheiro da CVRD, inicialmente chefe de produção da mina do Cauê, posteriormente de todas as minas da CVRD em Itabira, sendo o substituto eventual do Superintendente responsável pela produção, tratamento mecânico, controle de qualidade e embarque de todo o minério da CVRD em Itabira, 1967-1968, Chefe do centro de pesquisa da CVRD no km 14 em Santa Luzia/MG, responsável pelas pesquisas e testes metalúrgicos dos diferentes tipos de minério incluindo os primeiros estudos de concentração do itabirito, 1968 a 1991, Superintendente das Usinas de Pelotização da CVRD em Tubarão, Vitória/ES. responsável pela produção, controle de qualidade do complexo pelletizado de Tubarão, com produção de 20 milhões de toneladas/ano. Diretor Superintendente das usinas coligadas da CVRD: ITABRASCO–Sociedade CVRD com siderurgias italianas; HISPANOBRAS– Sociedade CVRD com siderúrgicas espanholas; NIBRASCO–Sociedade CVRD com siderúrgicas japonesas. Na implantação destas usinas, responsável desde os testes iniciais para definição de produto, como pela construção e operação de todo o complexo. Durante dois anos, diretor industrial de obras da CVRD, acumulando a Superintendência de pelletização. Assessoria técnica da divisão comercial da CVRD, fazendo centenas de viagens ao exterior, mais especificamente à Alemanha, Itália, Espanha, Japão, EUA, Canadá, Argentina, Coreia, China, Chile, Peru e Venezuela. Apresentou trabalhos técnicos em congressos nacionais e internacionais. Como consultor trabalhou na Secretaria de Desenvolvimento do Estado do Espírito Santo, com estudos sobre projetos de desenvolvimento na área de mineração (mármore e granito), portos, ferrovia, celulose, no Cepemar-Grupo Nelson Saldanha, foi responsável por uma das firmas do grupo-Marlim Azul- revendedora da BR distribuidora em aeroportos (Pampulha, Confins, Curitiba, Florianópolis, Carajás e Macaé), aposentou em 2006, e teve como homenagem o seu nome no prédio da Diretoria do Complexo Tubarão em Vitória/ES, **Idelmar da Cunha Barbosa**, natural de Iguatama/MG, trabalhou na Petrobras na Bahia, na Sociedade Brasileira de Mineração Sobramil, em mineração de minério de manganês, foi Superintendente em Corumbá/MS, foi Engenheiro de Minas, da Mina de Morro Velho em Nova Lima/MG, trabalhando na pesquisa e produção de ouro, foi Engenheiro da Mineração Matogrossense, em Corumbá/MS, de 1970-2000, na CPRM (Cia. de Pesquisa de Recursos Minerais), foi engenheiro passando a Diretor e Assistente das Presidências em Brasília(DF, até 2005 foi consultor de empresas para diamantes e minério de ferro, **José Walmílio de Mello Monteiro**, natural de Aracaju/SE, foi Engenheiro de 1957-1958-Petrobras–Usina de Xisto-Tremembé/SP, de 1958-1960 Hanna Mineração–Nova Lima/MG, 1960-1963 Professor da Escola de Minas de Ouro Preto, 1963-1974 Cia Siderúrgica Belgo Mineira-João Monlevade/MG, 1974-1977 Usina Queiroz Junior–Itabirito/MG, 1977-1981 Usiminas Mecânica-USIMEC–Belo Horizonte, 1981-1996 – Pirâmide Engenharia Ltda em Belo Horizonte, prestação de serviços de controle de qualidade da qual foi Engenheiro e Diretor Presidente, **Paulo Goiatá Albanese**, nascido em Santos Dumont/MG, 1956-1958-Hanna Minig- Corumbá/MT, 1958- Mineração Morro Velho –Nova Lima/(MG, 1960-Cia. Industrial Santa Matilde–Cons. Lafaiete/MG, 1961-Usina Queiroz Junior–Gagé- Engenheiro Superintendente, 1977- Fundação Gorceix-Superintendente dos serviços de concretagem da implantação da AÇOMINAS, consultor até 1988, **Pedro Varela Pereira Ribeiro**, natural de Ouro Preto, de 1957-1971- Engenheiro Metalurgista no Departamento de Inspeção de Linha de Controle de Qualidade, na Cia. Siderúrgica Nacional, em Volta Redonda/(RJ, 1972-Professor Assistente (Adjunto) da Caldeira mecânica dos Fluidos e Hidráulica Teórica, na Fundação Universidade Federal de Ouro Preto, 1973 – Engenheiro

Metalurgista, no Departamento de Inspeção e Estudos Especiais, na Cia. Siderúrgica Belgo Mineira em João Monlevade/MG, 1974-1975- Engenheiro de Minas, gerente do Departamento de Produção na Cia. Minas de Passagem, Mariana/MG, 1976-1980- Engenheiro de Minas, no Departamento do Concentrador, na Samarco Mineração S.A.; em Germano, Mariana/MG, 1980-1981- Engenheiro Civil, Projetista de Obras, Fundação Universidade Federal de Ouro Preto, 1981-1985-Administrador da “Casa dos Contos”, em Ouro Preto (no Núcleo da Escola de Administração Fazendária da Secretaria da Fazenda de Minas Gerais, 1981-2006- Engenheiro Civil, profissional autônomo e consultor, 1984-2006-Engenheiro de Minas, Responsável Técnico da Mina de Topázio em Saramenha de Cima/Ouro Preto da JJC Mineração Industria e Comercio Ltda, **Sebastião Peixoto Toledo**, natural de Ubá/MG, 1956- trabalhou com o professor Aluisio Licinio de Miranda Barbosa, no convênio Quadrilátero Ferrífero-DNPM/USGS, 1957- 1958 Plumbum S/A, empresa e mineração e metalurgia de chumbo, cobre e zinco, inicialmente nas minas de chumbo em Adrianópolis/PR, depois em prospecção na parte centro-norte da Bahia, onde foram selecionadas algumas ocorrências, principalmente de chumbo, nas quais foram feitas pesquisas: trincheiras, pequenas galerias com amostragem, 1958-1959- Hanna Co., pesquisa de minério de ferro nas Minas de Águas Claras, Mutuca e Pico de Itabira-Nova Lima/MG, 1959-1961- CVRD-Geólogo Chefe dos serviços de geologia de mina, das Minas Cauê, Conceição e Dois Corregos, para orientação diária da lavra do minério em Itabira/MG, 1961-1962- Mina do Itacolomi-Superintendente-Congonhas do Campo/MG, 1963-1964-Cia. Alumínios Minas Gerais- Assistente Técnico da Fábrica de Ferroligas e Engenheiro dos fornos de redução em Saramenha-Ouro Preto, 1964-1988-Minerações Brasileiras Reunidas-MBR, Chefe do setor de pesquisas para minério de ferro das Minas Águas Claras, Mutuca e Pico de Itabira. Chefe do Departamento de Geologia da divisão de planejamento e controle de qualidade dos laboratórios químico e metalúrgico na mina de Águas Claras. Superintendente da Mina da Mutuca durante sete anos-Nova Lima/MG, estagiou em 1959, na Mina de Cleveland Cliffs-EUA, com o objetivo de se implantar a geologia de mina nas Minas da CVRD, em Itabira, tendo sido o seu primeiro geólogo, visitou minas de minério de ferro no Peru, Canadá, Austrália, Estados Unidos e de outros minérios e equipamentos na Europa, foi o 32º Presidente da SemopBH, **Thales Ribeiro Motta**, natural de Pedralva/MG, iniciou a carreira em Brumado/BA, como Engenheiro de Produção da Magnesita S/A, em janeiro de 1957, trabalhando na mineração e sinterização de Magnesita, em 1965 foi transferido para Contagem (MG), sede da empresa, quando assumiu a produção de dolomita, em 1966 foi transferido para a SAT-Serviço de Assistência Técnica, tendo oportunidade de visitar inúmeras indústrias, consumidoras de refratários, com objetivo estudar o mercado de refratários da Bahia, no Pólo Petroquímico de Camaçari, em implantação, e também do Centro Industrial de Aratu, foi transferido para Salvador em janeiro de 1968, foi assessor junto a vários órgãos públicos: SUDENE, DNPM, CRA-A, Rede Férrea Federal, Junta Comercial, Docas da Bahia, em 1973 Gerente Regional de Vendas. Teve oportunidade de frequentar cursos de marketing, congressos da ABM, em 1961 a Industria de Cal Ituaçu Ltda., empresa de mineração e calcinação, construindo dois fornos verticais para calcinação de calcário de suas jazidas, que foram vendidas para Matsulfur Cimentos de Montes Claros/MG, aposentou-se em 1995 da Magnesita, **Will Dâmaso de Oliveira**, nascido em São João Del Rey/MG, Engenheiro de Minas de 1957-1958 da Petrobras, 1958-1960 da Mineração de Ouro Jacobina, 1960-1962 da Magnesita, Superintendente de 1962-1965 da Ferbasa, Engenheiro de Minas de 1966-1971 da Minérios Metalúrgicos do Nordeste, de 1972-1973 da IND Geologia, Pesquisa e Mineração, Professor de 1973-1977-Colégio Comercial de Jacobina, Professor de Física de 1978-1980- Universidade Federal da Bahia e Engenheiro de Minas de 1977-1987 da Cia. Baiana de Pesquisa Mineral.

Sem exagero pode-se dizer, que **a tradição belíssima da Escola de Minas se confunde com o nome de Gorceix”**

**Ser Engenheiro pela Escola de Minas é merecer a confiança como os relógios suíços, a casimira inglesa e o champanhe francês ...**(Revista Manchete Nº 154 de 26/06/1954 – Informativo SemopBH nº 155). **EMOPianas...**

**Visita da neta do Prof. Odorico Rodrigues Albuquerque à Casa dos Antigos Alunos:**



Reunião da SemopHG Marco Túlio, Marina, Paulo, Carlos Lopes, Chistiano, Kepler, José Alvaro e José Geraldo. **Marina Magalhães Gomes**, defronte das placas da Casa do Antigo Aluno, que foi moradia de seu avô

materno **Prof. Odorico Rodrigues Albuquerque-EM/1907** com Daisy Luíza Medrado Rodrigues de Albuquerque, Homenageado no Centenário da Primeira Turma de Engenharia da UFMG, em Abril de 2017 (Informativo SemopBH-nº127, nome do Museu de Mineralogia do Ceará, filha de Clymene Medrado Rodrigues de Albuquerque casada com **Amaro Andrade de Magalhães Gomes-EM/1934**, filho de **Carlos Thomaz de Magalhães Gomes-EM/1885** e Guiomar Andrade de Magalhães Gomes. (Colaboração Paulo Roberto Pires-EM/1985-Vice Presidente da AAAEM).

**Dê sua Contribuição Anual Voluntária a AAAEM**, valor sugerido R\$100,00

Campanha do Restauo da **Casa do Antigo Aluno da Escola de Minas**. Colabore **faça um PIX** o nº é o **CNPJ 18.295.766/0001-06 - ITAÚ – Agência 8119 – Conta 20.525-3 - (31)3551-5488**

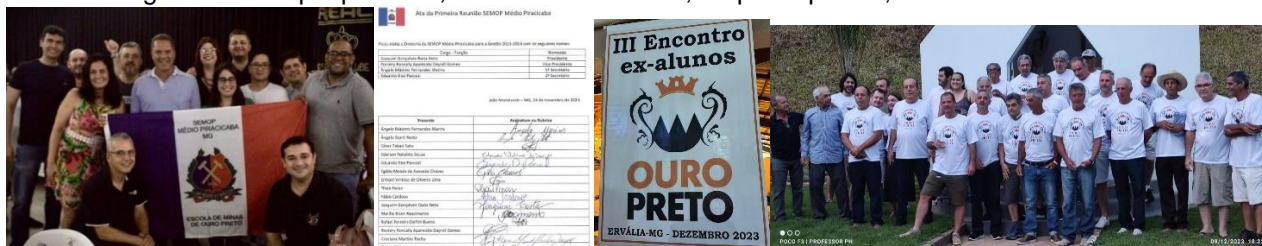
**Tarde Solene A3EM:** [https://drive.google.com/file/d/1\\_OCxPOAlcrajj3W3qseMZ8DCK-Go8K6O/view?usp=sharing](https://drive.google.com/file/d/1_OCxPOAlcrajj3W3qseMZ8DCK-Go8K6O/view?usp=sharing)



**Vila Cabanos, Juarez, Gilberto, João Batista e o Tricolor Etrusco. Cuiabá/Visita.** Gilberto Correa, Carlos Ferlini e Renato Castro, **Rio, Márcio, Eduardo, Ronaldo, Roberto, Vítório, Tarcisio, Gurgel, Helton e Rajão.**



1-2-Encontro da **Turma de 1973 Jubuleu de Ouro**, no hotel do SESC Ouro Preto em 24/11/2023, ao lado a homenagem aos 28 que partiram, eram 97 formandos, 48 participaram, **Parabéns a TURMA de 1973.**



1-Encontro pós-Doze da **Semop Médio Piracicaba., Primeira Reunião.** 2-III Encontro ex-alunos de **Ervália**



Semops: **Vitória/ES**, Geraldo, Roberto, José Augusto, Sarcinelli, Hélder e José Vandir, **Cuiabá**, Serafim, Décio, Benedito, Rodrigo e Ernesto, **Poços Caldas**, Zanata, Clovis, Alvisi, Renê, Eymard, Alexandre, Danza.



**1-SemopPanamá/Visita:** Rodrigo Reyes-Paulo Furtado-Carlos Reyes-Reinaldo Pinheiro-Wilson Guerra-Fernando Gabriel-Fernando Gomes-Cristovam Paes. **2-Encontro de Final de Ano da SemopLima,** Juliano Alves-Manuel Montiel-Jorge Cardenas-Fernando Demuner-Cristóvão Teófilo. **3-Revista In The Mine: João Luiz Nogueira de Carvalho-EM/1991,** Presidente da **GEOSOL PARTICIPAÇÕES.**



**1-Prêmio Categoria Ouro da ANTT 2023 – Destaque Regulatório de Ferrovia à Equipe da MRS Logística S.A,** membro da Equipe Engº de Controle e Automação Guilherme Brito Rodrigues-EM/2017. **2-Destaque Prata da Casa Entidades do CREA/MG 2023-9ª Edição da AMMET a Paulo von Kruger-EM/1966,** Presidente da 10ª Diretoria da SemopBH, com o Presidente da AMMET Marcelo Albano Ferreira de Moraes-EM/1980. **3-Medalha Djalma Guimarães ao antigo aluno Igor Fernandes Figueiredo-EM/2022,** ao lado do Prof. Fernando Alckimim, da Curadora do Museu das Minas e dos Metais GERDAU, Andréa Carla Ferreira-EM/2004 e do Prof. Cocota, Diretor da Escola de Minas de Ouro Preto.



**Vista de Rita Lobo-Programa Prato Feito-TV Globo a República ÁREA 51,** na Rua Prof. Paulo Andrade Magalhães Gomes-EM/1921, nº 379-Bauxita/OP, exemplo de convivência uma **Tradição EMOPIANA.**



**Jantar Final de Ano da SemopHG na Casa dos Antigos Alunos,** Homenagem à Secretária Executiva da A³EM Dora com o seu retrato na Galeria da **CAAEM/AAAEM,** a turma da Cozinha.



**1-Convite FloripaFest/2024:** Coordenação de Fifi (Efigênia Soares da Silva Almeida-EM/1984). **2 e 3-Boletim Informativo da Semop-PC,** Poços de Caldas/MG, 12ª Reunião. **4-Equipe de FutSal da ADEM** campeã do **JUBS 2023.** **5-Lista de Presença no 1.820º Encontro da SemopBH** em 27/12/2023

Agende uma Quarta-feira para vir ao Encontro da SemopBH. Confira a alegria com sua presença!  
Só quem é **EMOPIANO** sabe o que é.

#### Notas Tristes:

- ❖ Comunicamos com tristeza o falecimento em Ouro Preto, dia 4/12//2023, do **Antigo Aluno Engenheiro Minas Francisco de Assis Ibrahim de Oliveira**, 104ª Turma 1983. Natural de Ouro Preto, trabalhou alguns anos no setor de mineração e voltou para administrar a empresa da família Padaria do Dico-90 anos, no Rosário em Ouro Preto. A família e aos irmãos Geraldo Antônio Ibrahim de Oliveira-EM/1968-im, José Ibrahim de Oliveira-EM/1970 e Raimundo Eustáquio Ibrahim de Oliveira/EM/1980, e amigos nossos votos de pesar e solidariedade.
- ❖ Comunicamos com tristeza o falecimento em Ouro Preto, dia 6/12//2023, do **ex-Aluno Milton José dos Santos**, ex-Aluno 1976. Natural de Ouro Preto, trabalhou na ALCAN-Saramenha. A família e amigos nossos votos de pesar e solidariedade.
- ❖ Comunicamos com tristeza o falecimento em Belo Horizonte, dia 13/12//2023, do **Antigo Aluno Engenheiro Minas Sérgio Eustáquio Neto**, 109ª Turma 1988. Natural de Araguari/MG, trabalhou no setor de mineração. A família e amigos nossos votos de pesar e solidariedade.
- ❖ Comunicamos com tristeza o falecimento em Ouro Preto, dia 21/12//2023, do **Antigo Aluno Engenheiro Metalurgista José Orlando Balderrama Coca**, 115ª Turma 1994. Em Ouro Preto, morou na República dos Deuses, página 180 do livro República de Estudantes de Eurico Martins de Araújo. A família e amigos nossos votos de pesar e solidariedade.



**EM 2023 TIVEMOS 50 ENCONTROS DA SEMOP BH, UM TOTAL DE 1167 PRESENCAS, EM MÉDIA 23 PRESENCAS POR ENCONTRO . CONTAMOS COM VOCÊ NOS ENCONTROS DE 2024!!!!**



**Mensagem da SemopLima** “...para saludarte con afecto Semopiano y comunicarte que tuvimos nuestra reunión de la Semop Lima el día martes 12 de diciembre para celebrar las fiestas de Navidad y Año Nuevo. Reciba la Semop BH nuestro fraternal saludo y augurios de éxitos”. **.Venha participar da SemopBH**  
**Envie seu NOME onde NASCEU e um breve CURRÍCULO, para compor a 2ª Edição do Livro-2026 “A Tradição de ser ex-aluno. Escola de Minas”**