

05 - XIV Semana de Geologia em Carajás e Inauguração do embrião do Museu de Minerais de Carajás

<http://gmga.com.br/xiv-semana-de-geologia-em-carajas-e-inauguracao-do-embriao-do-museu-de-minerais-de-carajas/>

Professor Marcondes Lima da Costa.

A convite do geólogo MsC Luiz Cláudio da Vale, recém mestrando do PPGG, participei da 14ª. Semana de Geologia de Carajás, quando além de assisti inúmeras palestras sobre a geologia e técnicas exploratórias recentes, fiz a minha apresentação sobre MINERALIZAÇÕES DE MANGANÊS NO DOMÍNIO CARAJÁS. Foi um

momento de intenso conagraçamento, e também oportunidade para conhecer a Coleção de Minerais de Carajás, instalada muito graciosamente no Parque Zoobotânico. Confesso que fiquei muito orgulhoso com tudo que vi e aprendi. Encontrei muitos ex- alunos e amigos, como Clovis Maurity, Alessandro S. Leite, Daniele, entre outros e fizemos novas amizades e intercâmbio. Ainda tivemos tempo de descrever alguns testemunhos de sondagem com BIF de S11D e por que não da grande festa com rico churrasco e muito “barulho” musical, na maior descontração. A volta a Belém me exigiu a longa viagem de carro (carona) com o professor Aderson da UNIFESPA e sua família até Marabá, para então voar (Azul) para Belém.



Figura 1. Imagem mostrando alguns dos participantes na 14ª. Semana de Geologia de Carajás dentro do espaço bonito da Coleção de Minerais de Carajás, que em breve assumirá a condição de Museu de Minerais de Carajás. Imagem enviada por Daniele Gonçalves via e-mail.



Figura 2. Imagem da descontração da grande festa Geogole em Carajás. Imagem enviada por Daniele Gonçalves via e-mail.

XIV SEMANA DE GEOLOGIA

PROGRAMAÇÃO



Dia: 30/05
HOMENAGEM AOS GEÓLOGOS
Local: Auditório do Parque Zoológico - Núcleo Urbano
Horário: 08:00



Dia: 31/05
EXPOSIÇÃO DE GEOLOGIA
Local: Colégio Pitágoras - Núcleo Urbano
Horário: 09:00 às 18:00h



Dia: 03/06
SEMINÁRIOS
Local: Auditório do Parque Zoológico - Núcleo Urbano
Horário: 09:00 às 17:00h



Horários e Temas

09:00h às 09:10h – **Abertura**

09:10h às 09:35h – Aplicação do radar interferométrico SSR em taludes e barragens para garantia das condições de segurança em operações mineiras

Palestrantes: Antonio Rocha - GROUNDPROBE BRASIL

09:35h às 10:00h – Geologia Estrutural da Mina de N4W e seu Reflexo no planejamento de mina

Palestrante: Marcus Pira - VALE

10:00h às 10:25h – Execução de ângulo final de talude por equipamento de mina.

Palestrante: Ricardo Santos - KOMATSU

10:25h às 10:45h - **Coffee Break**

10:45h às 11:10h - Licenciamento Ambiental

Palestrante: Lilliane Maia - VALE

11:10h às 11:35h - Histórico das Campanhas de Sondagens para minério de ferro em Carajás

Palestrante: Roberto Carvalho/Igor Rosa - VALE

11:35h às 12:00h – Geofísica aplicada aos estudos de Cavidades

Palestrante: Marcelo Roberto Barbosa - VALE

Almoço – 12:00 às 14:00h

13:35h às 14:00h – Potencial geológico do alvo Tarzan - S18-S28

Palestrante: Luiz Costa/ Carlos Delgado - VALE

14:00h às 14:25h – Plano de Produção (Fe) do Sistema Norte (Carajás)

Palestrante: Thiago Albuquerque - VALE

14:25h às 14:50h - Processos lateríticos na formação dos depósitos minerais

Palestrante: Marcondes Lima - UFPA

14:50h às 15:15h - Geologia e aspectos operacionais da Mina do Azul

Palestrante: Luiz Costa/André Martinez - VALE

15:15h às 15:35h - Plano de Restituição de água do Rebaixamento de S11D

Palestrante: Fabio Machado Horta - VALE

15:35h às 16:00h - **Coffee Break**

16:00h às 16:25h - A Contribuição do Instituto Tecnológico Vale no Desenvolvimento Sustentável do Recursos Naturais.

Palestrante: Clóvis Maurity - ITV

16:25h às 16:50h: Mapeamento Geológico Geotécnico da Mina do Salobo

Palestrante: Sormane Fogo - VALE

16:50h às 17:00h: **Encerramento**



Dia: 04/06/16
GEOGOLO - FESTA EM COMEMORAÇÃO AO DIA DO GEÓLOGO
Local: Churrasqueira "A" Clube Doce Norte - Núcleo Urbano
Horário: a partir das 12:00h

APOIO



Programação da XIV Semana de Geologia de Carajás.

Figura 3.



Figura 4.

Prédio onde está sediada a Coleção de Minerais de Carajás no Parque Zoobotânico e à direita uma vitrine do Museu parcialmente obliterada por dois geólogos fora de escala.