

## 02 - Cenas e Fatos da 15ª. Semana Nacional de Museus através do Museu de Geociências da UFPA

<http://gmga.com.br/cenas-e-fatos-da-15a-semana-nacional-de-museus-atraves-do-museu-de-geociencias-da-ufpa/>

*Marcondes Lima da Costa, Curador do Museu de Geociências da UFPA.*

O Museu de Geociências participa de forma ininterrupta nas Semana Nacional de Museus desde a sua 9ª. versão. Nesta quinta edição a sua participação foi também expressiva. Em sua organização participaram professores, pesquisadores, alunos de mestrado e doutorado, alunos de graduação e funcionários do Instituto de Geociências, além de parentes, maridos, esposas, namorados e namoradas de parte dos mesmos, sem esquecer dos pesquisadores do ITV. Foi uma semana laboriosa, rica, de muita animação e confraternização comunitária. Acredito que todos que participaram se sentiram em momentos de graça. Em nome de nosso Museu de Geociências aproveito para carinhosamente agradecer a todos. Infelizmente não pode estar presente a querida professora Dra. Thais Sanjad, por motivos de doença, bem que tentou, mas não foi possível. Mas o seu espírito risonho, carinhoso, amável e trabalhador, pairava sobre todas nossas atividades.

A programação final está contida no folder a seguir. Todas atividades previstas foram realizadas, as quais compreenderam: oficinas No Tempo dos Dinossauros, Brincando com os Fósseis, Experimentos de Química, Os Continentes Perdidos, Brincando com Argila, Identificando Minerais e Gemas; Minicursos Introdução aos Minerais, palestras Introdução às Geociências, Vulcanismo; Visitas guiadas ao Museu de Geociências; e o ápice da exposição ocorreu no domingo de manhã, dia 22.05.2017, na Praça Batista Campos com o mote Minérios da Amazônia, quando amostras grandes de minério foram expostas acompanhadas por painéis ilustrativos e sempre com presença de um monitor especializado. Envolveu Minicurso Brincando com Argilas, Identificação de Minerais e Gemas, Casa Mineral, A Tabela Periódica no Celular, Cenários Geológicos, Determinando a Densidade dos Minerais com a Balança de Jolly, Doações de Livros. A equipe foi gentilmente alimentada pela mãezona e família com sanduiches, água, café, entre outros. Ao final o momento de produção de fotos de toda equipe, foram tantas e tantas. Mas a programação não se limitou tão somente o já apresentado. No sábado, dia 20.05.2017 realizamos nossa viagem de barco pela Ilha das Onças, e voltamos ao mesmo sítio da viagem realizada no ano passado. Também foi ótima. O Heitor, filho do casal Glayce-Tinho, em sua ingenuidade de criança concluiu que os caranguejos produzem a lama. Faz sentido, já que vivem na lama. Ele coletou duas amostrinhas de argila. Ele promete.

Mas a programação somente se encerrou de fato no dia 22.05.2017 após a visita da Basílica de Nazaré com o mote: Rochas e minerais ornamentais e estruturais da Basílica de Nossa Senhora de Nazaré. Participaram dessa visita alunos de graduação e pós-graduação da Universidade Federal do Pará. Foi mais uma oportunidade de conhecer e admirar a linda obra arquitetônica da Basílica, com o rico emprego de rochas ornamentais, em especial mármore e granitos procedentes da Europa. Explorou-se muito a beleza promovida pela riqueza de cores dada pela diversidade de mármore e ordem (simetria) dos elementos construtivos e decorativos.

**15ª Semana Nacional de Museus**  
 Promovida pelo Instituto Brasileiro de Museus (IBRAM) em alusão ao Dia Internacional dos Museus (18 de maio). Este evento abrange todos os museus brasileiros vinculados ao IBRAM, os quais promovem palestras, oficinas, cursos, exposições, e visitas orientadas, com o objetivo de divulgar sua importância para a sociedade. Neste âmbito, o Museu de Geociências tem o prazer de apresentar sua programação para 15ª Semana Nacional de Museus. Este ano, nossa temática é **“Museus e histórias controversas: dizer o indizível em museus”**.

**Museu de Geociências da Universidade Federal do Pará (MUGEO-UFPA)**  
 Localizado no Campus Universitário do Guamá, sob a curadoria do Prof. Dr. Marcondes Lima da Costa, que conta com a colaboração dos demais professores e estudantes do Grupo de Mineralogia e Geoquímica Aplicada (GMGA).  
 Inaugurado em 21 de dezembro de 1984, em comemoração aos 20 anos de implantação do curso de geologia da UFPA, o MUGEO dispõe de 2460 exemplares, dentre minerais, rochas e fósseis, que proporcionam aos

**REALIZAÇÃO**  
 MUGEO Museu de Geociências  
 ibram Instituto Brasileiro de Museus

**APOIO**  
 UPPGG  
 LAGORE  
 INSTITUTO FEDERAL  
 BELEM

**EQUIPE TÉCNICA ORGANIZAÇÃO**  
 Prof. Dr. Marcondes Lima da Costa  
 Pablo Santos • Sivanne Rodrigues  
**COLABORADORES**  
 Alessandro Leite • Cleida Freitas • Clovis Maurity • Daiveson Abreu • Darilena Porfírio • Davis Castro • Gisele Tavares • Glayce Valente • Heliana Pantoja • Igor Barreto • José Pina • Leonardo Negrão • Priscila Gozzi • Roseane Norat • Rosemary Nascimento • Thais

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ**  
 INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS  
 Grupo de Mineralogia e Geoquímica Aplicada GMGA  
**MUGEO** Museu de Geociências  
**Minerais e minérios dizem e fazem muito por você**

**15 A 22 MAIO 2017**

**15ª semana DE MUSEUS**  
 15 a 21 MAIO | 2017 | Museus e histórias controversas dizer o indizível em museus

Figura 1. a) Folder apresentando toda a programação da 15ª. Semana Nacional de Museus realizada pelo Museu de Geociências da UFPA. Layout de Roseane Norat, Marcondes Costa e Pablo Henrique.



**PROGRAMAÇÃO MUGEO**

• 15/05/2017 • 08h00 às 12h00 • Oficina “No tempo dos dinossauros” • Ministrante: Prof. MSc. José Fernando Pina • Local: Faculdade de Geologia da UFPA • Clientela: turma de ensino fundamental previamente agendada.

• 16/05/2017 • 08h00 às 12h00: Minicurso • “Introdução aos minerais” • Ministrante: Dra. Suyanne Flávia Rodrigue • Local: Museu de Geociências (Laboratório de Gemologia) • Clientela: turma de ensino fundamental previamente agendada.

• 17/05/2017 • 08h00 às 12h00 • Oficina “Brincando com os fósseis: simulando o processo de fossilização” • Ministrante: Prof. MSc. José Fernando Pina • Local: Faculdade de Geologia da UFPA • Clientela: turma de ensino fundamental previamente agendada.

• 18/05/2017 • 08h00 às 12h00 • Oficina “Experimentos de química” • Ministrante: químico industrial Igor Barreto e doutoranda Christiene de Matos • Local: Museu de Geociências (Laboratório de Gemologia) • Clientela: turma de ensino fundamental previamente agendada.

• 08h00 às 12h00 • Palestra: “Vulcanismo” • Ministrante: Prof.ª Dr.ª Rosemery Nascimento e grupo PET-geologia • Local: Faculdade de Geologia

• 20/05/2017 • 08h00 às 12h00 • Visitação “A paisagem ribeirinha no entorno de Belém” • Local: percurso de barco pela Baía do Guajará • Aberto para inscrições

• 21/05/2017 • 08h00 às 12h00 • Exposição “Minérios da Amazônia” • Local: Praça Batista Campos • Rochas, minerais e minérios do acervo do Museu de Geociências: minério de ferro, minério de manganês, bauxita, caulim, minério de níquel, ouro, minério de cobre, fosfatos, calcário e argila.

**E ainda....**

• Oficina “Brincando com argila” • Instrutores: Prof.ª Dra. Thaís Sanjad, Prof.ª Dra. Roseane Norat e integrantes do Laboratório de Conservação e Restauração/LACORE/UFPA.

• Oficina “Identificação de minerais e gemas” • Instrutores: Dra. Suyanne Flávia Rodrigues, MSc. Giselle Marques e doutorando Clovis Maurity.

• “Casa mineral: os minerais no cotidiano” • Organizadores: Ubirajara Fernandes Kimmemgs e Prof.ª Dra. Rosemery Nascimento.

• “A tabela periódica no aparelho celular” • Expositor: Mestrando Geol. Leonardo Negrão e IC-Quím. Industrial Igor Barreto.

• 22/05/2017 • 08h00 às 12h00 • Visitação “Rochas e minerais ornamentais e estruturais da Basílica de Nossa Senhora de Nazaré” • Moderadores: Prof. Dr. Marcondes Costa, Prof.ª Dr.ª Roseane Norat, Prof.ª Dra. Thaís Sanjad, Dra. Suyanne Flávia Rodrigues e Prof.ª Dra. Rosemery Nascimento • Local: Basílica Santuário de Nossa Senhora de Nazaré.

• 15 a 19/05/2017 • 08h00 às 12h00 • Palestra: “Introdução às Geociências” • Ministrante: Msc. Clóvis Maurity • Local: Escola(s) de ensino fundamental previamente agendada(s).

• 15 a 19/05/2017 • Visita guiada ao Museu de Geociências da Amazônia • Guias: Prof. Dr. Marcondes Costa Geólogos, Pablio Santos, Leonardo Negrão, Danysson Abreu e José Diogo Lima Lima da Costa • Clientela: turma de ensino fundamental previamente agendada.

**Solicitação de Visitas Orientadas para Grupos**  
Envia ofício institucional endereçado ao Prof. Dr. Marcondes Lima da Costa, indicando número de participantes, dia e horário desejado, via e-mail para [mic@ufpa.br](mailto:mic@ufpa.br) ou no endereço indicado acima.

CREDITO DAS IMAGENS: Cartaz Semana de Museus (IBRAM, 2017), modificação Monte Roraima (Foto: Prof.ª Marcondes Lima da Costa, 2015)

Figura 1. b) Folder apresentando toda a programação da 15ª. Semana Nacional de Museus realizada pelo Museu de Geociências da UFPA. Layout de Roseane Norat, Marcondes Costa e Pablio Henrique.



Figura 2. Cenas de escolares durante as atividades no Museu de Geociências com oficinas e minicursos.





Figura 3. Cenas de escolares durante as atividades no Museu de Geociências com oficinas e minicursos.



Figura 4. Cenas de escolares durante as atividades no Museu de Geociências com oficinas e minicursos.





Figura 5. Cenas da paisagem ribeirinha no entorno de Belém em viagem realizada no dia 20.05.2017.





Figura 6. Cenas da paisagem ribeirinha no entorno de Belém em viagem realizada no dia 20.05.2017.





Figura 7. Cenas das atividades realizadas na Praça Batista Campos, em Belém.





Figura 8. Cenas das atividades realizadas na Praça Batista Campos, em Belém, com a participação das crianças.



Figura 9. Cenas das atividades realizadas na Praça Batista Campos, em Belém. Expositores de minérios.



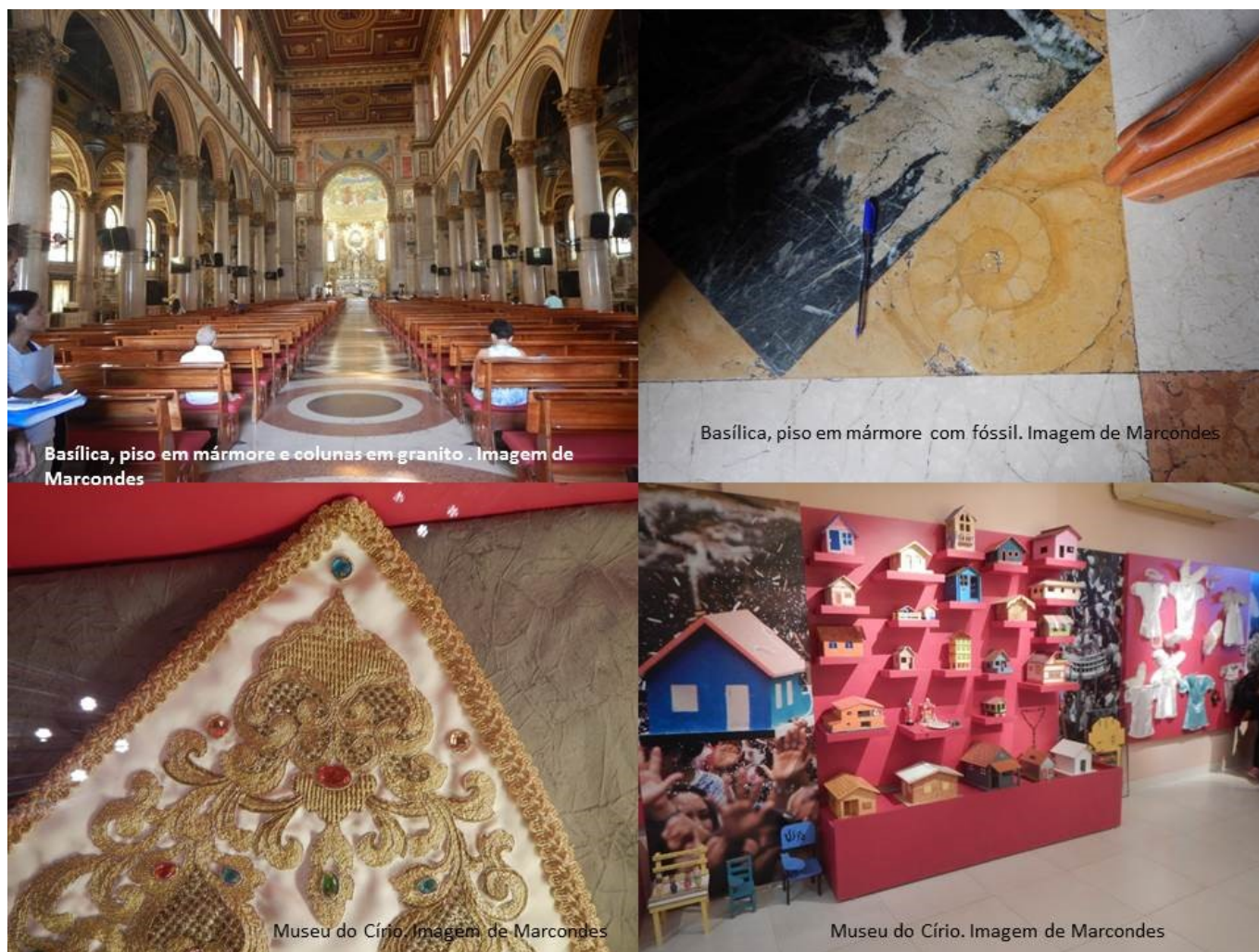


Figura 10. Cenas da visita a Basílica de Nazaré com objetivo de apreciação a diversidade de rochas ornamentais (em colunas, piso, altares, pórticos) e ao Museu do Círio (joias e artesanato em miriti).