



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ
INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS
MUSEU DE GEOCIÊNCIAS**



***RELATÓRIO ANUAL
- EXERCÍCIO 2012 -***

Belém – Pará

2012

SUMÁRIO

INTRODUÇÃO.....	03
CATEGORIA DA UNIDADE.....	03
IDENTIFICAÇÃO DA UNIDADE.....	03
ATO DE CRIAÇÃO.....	03
RELAÇÃO NOMINAL E E-MAIL DOS DIRIGENTES.....	04
ADMINISTRAÇÃO GERAL.....	04
ORGANIZAÇÃO E FUNCIONAMENTO.....	04
CORPO TÉCNICO-ADMINISTRATIVO.....	04
ATIVIDADES TÉCNICAS.....	04
VISITAÇÕES.....	05
PRODUÇÃO INTELECTUAL.....	06
INFRAESTRUTURA E ACESSIBILIDADE.....	07
EVENTOS REALIZADOS.....	07

RELATÓRIO ANUAL DO MUSEU DE GEOCIÊNCIAS - ANO 2012

INTRODUÇÃO

Este relatório apresenta as principais atividades desenvolvidas pelo Museu de Geociências do Instituto de Geociências da Universidade Federal do Pará, ao longo do exercício de 2012.

Criado em 1973 e inaugurado em 21 de dezembro de 1984 por ocasião da comemoração dos 20 anos de implantação do curso de Geologia da UFPA, possui um dos mais importantes acervos do Estado, com mais de 2.300 amostras, que inclui minerais, rochas, gemas, biojoias, fósseis, dentre outros, de várias partes do mundo, porém, com ênfase na Região Amazônica.

O Museu de Geociências está cadastrado no IBRAM – Instituto Brasileiro de Museus, do Ministério da Cultura – e participa ativamente dos eventos coordenados por este órgão.

Tem como objetivo principal as visitas orientadas a alunos do ensino fundamental, médio e superior. Essas visitas têm como finalidade aguçar, despertar, motivar e incentivar os estudantes à pesquisa e ao interesse pela ciência da terra, bem como difundir a profissão de geólogo. O Museu de Geociências também é um local de apoio para o desenvolvimento de pesquisas para teses e dissertações. Ele também disponibiliza as amostras de seu acervo para a exibição pública, realização de trabalhos científicos, empréstimos e orientação em feiras de ciências nas escolas públicas e particulares. Entre suas funções ligadas à cultura e extensão, conta com o apoio do Grupo de Mineralogia e Geoquímica Aplicada (GMGA), o qual participa com exposição nos eventos como congressos, workshop, apresentação de palestras, oficinas e mini cursos, tendo a oportunidade de levar conhecimento à comunidade, os quais são produzidos com suas pesquisas a fim de socializar e democratizar esses conhecimentos.

CATEGORIA DA UNIDADE

IDENTIFICAÇÃO DA UNIDADE

NOME COMPLETO: Museu de Geociências

SIGLA : MUGEO

ATO DE CRIAÇÃO:

O Museu de Geociências foi criado em 1973 e inaugurado em 1984.

RELAÇÃO NOMINAL E E-MAIL DOS DIRIGENTES:

Tem como dirigente o curador Prof. Dr. Marcondes Lima da Costa.

E-mail: mlc@ufpa.br; tel. 32017428

ADMINISTRAÇÃO GERAL

ORGANIZAÇÃO E FUNCIONAMENTO:

A continuidade das atividades do Museu de Geociências é desenvolvida através do empenho do curador Marcondes Lima da Costa, juntamente com o Grupo de Mineralogia e Geoquímica Aplicada (GMGA), principalmente os alunos de mestrado e doutorado, do qual é líder, e da colaboração voluntária de Henrique Diniz Farias de Almeida, os quais fornecem o apoio necessário para essa unidade.

CORPO TÉCNICO-ADMINISTRATIVO:

Curador: Prof. Dr. Marcondes Lima da Costa

Colaboradora: Patrícia Silva Pinheiro e

contou ainda com a colaboração de Suyanne Flávia Rodrigues, Gisele Tavares Marques e Henrique Diniz Farias de Almeida.

ATIVIDADES TÉCNICAS DESENVOLVIDAS:

As amostras dos minerais são catalogadas, apoiadas com fotos digitalizadas, nome, fórmula química, procedência, ocorrência geológica, doador e data da doação.

Organização e participação de exposições temáticas em colégios, feiras de ciências e outros;

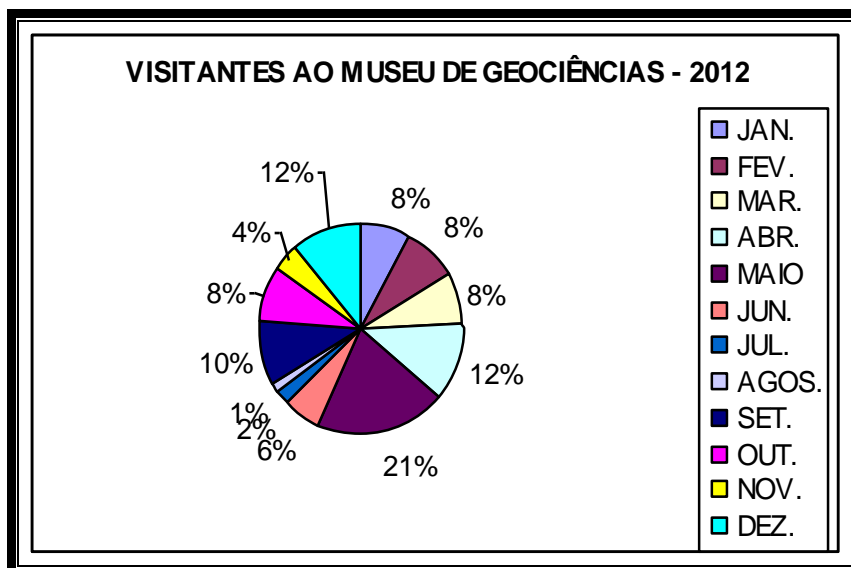
Exibição das amostras para alunos e comunidade em geral.

VISITAÇÕES:

Como principal objetivo estão as visitas orientadas para alunos do ensino fundamental, médio e superior de escolas públicas e privadas, destacamos o apoio que o Museu oferece para a realização do projeto de extensão “Visitação ao Campus Universitário do Guamá: Uma proposta turístico-ambiental para os estudantes do ensino médio da cidade de Belém/PA”, coordenado pelo Prof. José Lúcio Bentes do Nascimento do ICSA/UFPA.

Recepcionamos durante este período, alunos, professores e a comunidade em geral, com o resultado a seguir:

MESES	Nº DE VISITANTES
JANEIRO	73
FEVEREIRO	74
MARÇO	72
ABRIL	99
MAIO	180
JUNHO	55
JULHO	22
AGOSTO	10
SETEMBRO	90
OUTUBRO	73
NOVEMBRO	37
DEZEMBRO	100
TOTAL	885



Escolas e Grupos recepcionados durante o exercício de 2012

DATA	INSTITUIÇÃO	Nº DE VISITANTES
08.01	E.E.E.F.M. Celso Malcher	50
14.02	E.E.E.F.M. Profª. Hilda Vieira	37
24.04	Colégio Supremo	46
03.05	Colégio Acrópole	29
15.05	Escola Adventista de São Brás	37
16.05	Escola Solerno Moreira	17
24.05	E.E.E.F.M. Celso Malcher	35
17.09	C. E D. (Paragominas)	25
21.09	CESUPA	13
26.09	E.E.T.E.PA (Paragominas)	22
27.09	DNA (Centro de Educ. Profissionalizante)	08
19.10	DNA (Centro de Educ. Profissionalizante)	03
24.10	Escola Nossa Senhora do Rosário	39
12.12	E.E.E.M. Des. Augusto Olímpio	54

PRODUÇÃO INTELECTUAL

Lançamento do livro “Ciências dos Minerais - Mineralogia”, em conjunto com o PPGG, durante o mês de maio, na programação da 10ª Semana Nacional de Museus.

Visita orientada, Palestras, Cursos e Oficinas durante a 10ª Semana Nacional de Museus:



10ª
semana de
museus



MUGE
Museu de Geociências



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ



SÃO JOSÉ
LIBERTO

Universidade Federal do Pará
Instituto de Geociências
Museu de Geociências
10ª Semana Nacional de Museus

Museus em um mundo em transformação: novos desafios, novas inspirações

OS MINERAIS E A EVOLUÇÃO HUMANA

Belém, 15 a 20 de maio de 2012





Identifique seu mineral

Se você possui um mineral que ainda não sabe qual é, traga-o que tentaremos identificá-lo!

Data: 15/05/2012
Local: Museu de Geociências, Laboratórios de Gemologia e Caracterização Mineralógica (LCM).
Cidade Universitária Prof. José da Silveira Neto, Rua Augusto Corrêa, 1, bairro Guamá, 66075-110, Belém – Pará.
Horário: 09h00 às 12h00 e 14h00 às 17h00.
Ministrantes: Prof. Marcondes Lima da Costa; Prof. Rômulo Simões Angélica; Doutoranda Suyanne Flávia Santos Rodrigues; Mestranda Gisele Tavares Marques.

15/05/2012: 08h00 às 12h00 - Visita Orientada
Instituição previamente agendada.
Ministrante: Mestranda Gisele Marques.
Local: Museu de Geociências.

16/05/2012: 09h00 às 12h00
Curso: “Brincando com os dinossauros”.
Ministrante: Prof. José Fernando Pina Assis.
Curso: “Brincando com os minerais”.
Ministrante: Prof. Marcondes Lima da Costa.
Grupos previamente agendados.
Local: Museu de Geociências.

17/05/2012: 08h00 às 12h00
Curso: SOLO: “Sondagem e descrição de perfil no campo”.
Ministrantes: Sérgio Brazão e Suyanne Flávia Rodrigues, doutorandos do PPGG/UFGA.
Local: Campus Universitário Federal Rural da Amazônia (UFRA), Avenida Perimetral, nº 2501, bairro Terra Firme, 67077-901, Belém-PA.

20/05/2012: 08h00 às 12h00
Curso: “Memórias nas Rochas Ornamentais do Soledade (Cemitério)”.
Professoras: Thais Sanjad e Roseane Norat; Luciana Florenzano (Bach. Arquitetura) – ITEC/UFGA.
Local: Cemitério Nossa Senhora da Soledade, Rua Serzedelo Corrêa, s/n, bairro Batista Campos, 66033-770, Belém-PA.

Ciclo de Palestras: “Minerais e a Evolução Humana”
Data: 18/05/2012
Local: Auditório do Espaço São José Liberto, Praça Amazonas, s/n, bairro Jurunas, 66063-240, Belém-PA.

09h00 às 09h15 Palavras de boas vindas - Rosa Helena Neves (Diretora Executiva do IGAMA);

09h15 às 09h20 Palavras de boas vindas - Prof. Marcondes Lima da Costa (IG/UFGA);

09h20 às 09h50 Rochas Ornamentais - Prof. Edson Neves dos Santos (IFPA);

09h50 às 10h20 Líticos na Arqueologia Amazônica - Profª. Maura Imazio da Silveira (MPEG);

10h20 às 10h50 Cerâmica Arqueológica Amazônica - Pesquisadora Mariana Petry Cabral (IEPA);

10h50 às 11h05 Coffee Break;

11h05 às 11h35 Cerâmicas das Terras Pretas Amazônicas - Pesquisadora Dirse Clara Kern (MPEG);

11h35 às 12h05 Azulejaria em Prédios Históricos - Prof. Fernando Tavares Marques (MPEG);

12h05 às 12h35 Cerâmica Icoaraciense - Prof. Roberto Neves (UFPA);

14h00 às 14h40 Arte Rupestre e Pigmentos Minerais - Profª. Maria da Conceição Soares Meneses Lage (UFPI);

14h40 às 15h10 Minerais da Bíblia - Prof. Marcondes Lima da Costa (UFPA);

15h10 às 15h40 Minerais do Museu do São José Liberto: Um Espelho dos Minerais do Pará - Anna Cristina Resque (Diretora do Museu de Gemas/SECULT/Pólo Joalheiro);

16h00 às 18h00 Lançamento do Livro “Ciência dos Minerais – Mineralogia”
Autores: Marcondes Lima da Costa e Suyanne Flávia Santos Rodrigues.
Apoio: Programa de Pós-Graduação em Geologia e Geoquímica (PPGG) do IG/UFGA. *A aquisição deste livro será feita mediante troca por outro livro (temática livre).*

Realização:



INFORMAÇÕES:
Museu de Geociências, Setor Básico, Rua Augusto Corrêa, 1, Cidade Universitária José da Silveira Neto, Guamá, 66075-110, Belém-PA. Tel. (91) 3201-7428
E-mails: suyanneflavia@hotmail.com
gisageo15@yahoo.com.br
patriciasp@ufpa.br

Apoio:



A 10ª Semana Nacional de Museus proporcionou aos seus visitantes uma interação com as Ciências da Terra, através de visitação orientada, com os alunos do 3º ano do ensino fundamental da Escola Adventista de São Brás, os quais conheceram o acervo e assistiram a vídeos e palestras; o curso “Brincando com os dinossauros”, com os alunos do projeto “Riacho doce do futuro”; o curso “Brincando com os minerais”, com os alunos da escola Solerno Moreira; curso “SOLO: Sondagem e descrição de perfil no campo”; curso “Memórias nas Rochas Ornamentais do Soledade (cemitério)” que foram ministrados por professores e pós-graduandos do Instituto de Geociências e do ITEC. Tivemos também o ciclo de palestras intitulado “Minerais e a evolução humana”, no auditório Espaço São José Liberto, proferidas pelos professores pesquisadores do IG/UFGA, Pólo Joalheiro, Museu Paraense Emílio Goeldi, Instituto Federal de Tecnologia do Pará (IFPA) e Universidade Federal do Piauí (UFPI).

INFRAESTRUTURA E ACESSIBILIDADE;

A área do Museu de Geociência compreende um espaço de 120 m², dividido em: hall de entrada e salão nobre;

Conta com a infraestrutura analítica dos diversos laboratórios do IG: como difração e fluorescência de raios x, gemologia, microscopia ótica, laser grain size analyzer, cromatografia, eletrônica convencional e de bancada, análises químicas, formado pelo Grupo de Mineralogia e Geoquímica Aplicada (GMGA), do Programa de Pós-Graduação, com o apoio do CNPq.

EVENTOS REALIZADOS:

Durante o ano de 2012 o Museu de Geociências recebeu visitantes do Ensino Fundamental, Médio e Superior, das escolas públicas e particulares do Estado do Pará.

Participação na 10ª Semana Nacional de Museus, que aconteceu no período de 15 a 20 de maio, oferecendo aos alunos, visita orientada, cursos e palestras durante o evento.

Participação em congressos com alunos de iniciação científica, mestrado e doutorado, do Grupo de Mineralogia e Geoquímica Aplicada (GMGA), apresentando seus trabalhos científicos.

O número de visitantes neste ano de 2012 foi de 885, incluindo estudantes das escolas públicas e particulares, bem como a comunidade geral.

Belém, 03.01.2013

Prof. Dr. Marcondes Lima da Costa

Curador do Museu de Geociências da UFGA