

VIII SINAGEO

VIII SIMPÓSIO NACIONAL DE GEOMORFOLOGIA

III ENCONTRO LATINO AMERICANO DE GEOMORFOLOGIA

I ENCONTRO IBERO-AMERICANO DE GEOMORFOLOGIA

I ENCONTRO IBERO-AMERICANO DO QUATERNÁRIO

Sensitividade de Paisagens: a geomorfologia no contexto das mudanças ambientais globais

PROGRAMAÇÃO

Prof. Dr. Antonio Carlos de Barros Corrêa
Presidente dos Eventos

Recife, 12 a 16 de setembro de 2010
Programa de Pós-Graduação em Geografia – PPGE
Universidade Federal de Pernambuco – UFPE

SUMÁRIO

Mensagem do Presidente.....	02
Organização.....	03
Programação.....	05
Apresentação de Trabalhos.....	15

MENSAGEM DO PRESIDENTE

Prezados Colegas,

Tendo como objetivo maior integrar dentro da temática da Geomorfologia pesquisadores, estudantes e profissionais da área em torno das linhas de investigação e desenvolvimento científico fomentadas pelos grupos de pesquisas nacionais e internacionais, a União da Geomorfologia Brasileira (UGB) tem a honra de oferecer à comunidade brasileira de geomorfólogos o VIII Simpósio Nacional de Geomorfologia, realizado de 12 a 16 de setembro de 2010 na cidade do Recife, e promovido com o apoio do Programa de Pós-Graduação em Geografia da Universidade Federal de Pernambuco.

Ao agregar ao VIII SINAGEO eventos latino-americanos e ibéricos amplia-se a abrangência das discussões para contextos culturais, geopolíticos e naturais semelhantes aos nossos, o que vem permitir a construção de uma desejável interação entre profissionais e colegas praticantes da mesma ciência. Na sua oitava edição, o SINAGEO prioriza a discussão em torno da dinâmica das paisagens frente às mudanças ambientais globais, em suas dimensões científicas e tecnológicas, e visa promover e influenciar positivamente a construção de novos paradigmas que versem sobre as características particulares dessas regiões do planeta.

Os trabalhos técnicos do VIII SINAGEO foram distribuídos ao longo de dez eixos centrais, que buscam adaptar à realidade brasileira, o enfoque dado pelos Grupos de Trabalhos da IAG (International Association of Geomorphology), levando ainda em consideração as particularidades regionais do Nordeste Oriental Brasileiro que pela primeira vez sedia o evento. A apresentação dos trabalhos é intercalada por mesas redondas e completa-se com as conferências ministradas por pesquisadores de proeminência em seus campos de atuação; nacionais e estrangeiros.

A organização do VIII SINAGEO e a UGB inovam ao introduzir os prêmios “*Jovem Geomorfólogo*” e “*Melhor Dissertação e Tese em Geomorfologia*”, nos quais serão homenageados, nesta primeira edição, dois pesquisadores que em muito contribuíram para a consolidação científica da geomorfologia nordestina e brasileira: o Prof. Gilberto Osório de Andrade, da UFPE “*in memoriam*” e o Prof. Aziz Nacib Ab’Sáber.

O VIII SINAGEO contará com sete trabalhos de campo pré-evento, três de curta duração voltados para o Recife, litoral pernambucano e paraibano. Estes são trabalhos de apenas um dia, mas que buscam apresentar e promover espaço de discussão sobre a geomorfologia de algumas das paisagens mais dinâmicas do Nordeste oriental. Quatro trabalhos de campo de longa duração focarão grandes compartimentos de relevo dos Estados de Pernambuco, Paraíba e Piauí, nos quais serão abordados aspectos da geomorfologia regional e local, produtos de pesquisa dos coordenadores de cada roteiro.

Por fim, esperamos proporcionar a todos a oportunidade de vivenciar o estado da arte da geomorfologia brasileira e o convívio científico com colegas e pesquisadores de projeção internacional, permitindo um nível de interlocução científica que só eventos do porte do SINAGEO podem oferecer.

Sejam todos muito bem vindos ao Recife.

Prof. Dr. Antonio Carlos de Barros Corrêa
P/ Comissão Organizadora
Setembro de 2010

ORGANIZAÇÃO

Organização

Programa de Pós-Graduação em Geografia – PPGeo
Universidade Federal de Pernambuco – UFPE

Apoio

União da Geomorfologia Brasileira - UGB

Comitê Organizador

Presidente: Dr. Antonio Carlos de Barros Corrêa (UFPE)

Secretário: Dr. Demétrio da Silva Mutzemberg (UFPE)

Tesoureiro: Dr. Osvaldo Girão (UFRPE)

Colaboradores: Dra. Bianca Carvalho Vieira – USP

Dr. Leonardo José Cordeiro dos Santos - UFPR

Dr. Archimedes Perez Filho - UNICAMP

Dra. Vanda Carneiro de Claudino Sales - UFC

Dra. Josiclêda Domiciano Galvêncio – UFPE

Dra. Maria do Socorro Bezerra de Araújo – UFPE

Dra. Alcina Magnólia Franca Barreto – UFPE

Dr. Francisco Hilário Rêgo Bezerra – UFRN

Dra. Rejane Magalhães de Mendonça Pimentel – UFRPE

Comissão Científica “Ad Hoc”

Dra. Mônica dos Santos Marçal – UFRJ

Dr. Archimedes Peres Filho – UNICAMP

Dra. Cleide Rodrigues – USP

Dr. Antonio Pereira Magalhães Junior – UFMG

Dr. Silvio Carlos Rodrigues - UFU

Dra. Vanda Claudino Sales – UFC

Dr. Max Furrer – UFPB

Dr. André Salgado – UFMG

Dra. Janaina Carla dos Santos

Dra. Silvana Moreira Neves – UFPE

Dra. Rochana Campos de Andrade Lima Santos – UFAL

Dr. Cláudio Limeira Mello – UFRJ

Dra. Lylia Coltrinari – USP

Dr. Marcelo Accioly Teixeira de Oliveira – UFSC

Dra. Ambrosina Helena Ferreira Gontijo Pascutti – UFRJ

Dr. Silvio Takashi Hiruma – IG/SP

Dr. Francisco Hilário Rego Bezerra – UFRN

Dra. Janaina Carla dos Santos – UNIVASF

Dr. Marcos Antonio Leite do Nascimento – UFRN

Dr. Paulo Pereira – Universidade do Minho

Dr. Diamantino Manuel Insua Pereira - Universidade do Minho

Dr. Francisco Sergio Bernardes Ladeira – UNICAMP

Dr. Guilherme Taitson Bueno – PUC/MG

Dr. Demétrio da Silva Mutzemberg – UFPE

Dra. Bianca Carvalho Vieira – USP

Dr. Antonio Teixeira Guerra – UFRJ

Dr. Jurandy Luciano Sanches Ross – USP

Dra. Nina Simone Fujimoto – UFRGS

Dr. Marcio de Morrison Valeriano – INPE

Dr. Leonardo Cordeiro dos Santos – UFPR

Dr. Roberto Verdum – UFRGS
Dra. Mônica dos Santos Marçal – UFRJ
Dra. Telma Mendes da Silva – UFRJ
Ms. Simone Ribeiro – URCA

Diretoria da UGB 2008-2010

Presidente: Dr. Leonardo Cordeiro dos Santos – UFPR
Vice-Presidente: Dr. Antonio Carlos de Barros Corrêa – UFPE
Secretaria: Ms. Laura Delgado Mendes – UFRJ
Tesoureira: Dr. Bianca Carvalho Vieira – USP
Editores de Publicação: Dr. Roberto Verdum – UFRGS
Dr. Ricardo Tavares Zaidan – UFJF

Conselho Nacional da UGB

Dr. Roberto Arnaldo Trancoso Gomes – UNB
Dr. Nelson Ferreira Fernandes – UFRJ
Dr. Julio César Paisani – Unioeste
Dr. Edivaldo Lopes Thomaz – Unicentro
Dr. André Augusto Rodrigues Salgado – UFMG

PROGRAMAÇÃO DO VIII SINAGEO

Dias 09 a 11 de setembro de 2010

Trabalhos de Campo LONGA DURAÇÃO / Saída: Hotel Atlante Plaza / 08h00

1) Transecto dos Domínios de Paisagem do Nordeste Oriental

Coordenação: Msc. Renata Nunes Azambuja / Msc. Jonas Otaviano Praça (UFPE)

Descrição: Os domínios de paisagem do Nordeste oriental contemplam uma diversidade de cenários morfoestruturais e morfoclimáticos organizados em transecto, de leste a oeste: planícies flúvio-marinhas, o piemonte dissecado e a escarpa oriental do Planalto da Borborema, os maciços residuais e brejos de altitude do interior do Planalto, a Depressão Sertaneja e os planaltos cuestiformes sob regime semi-árido.

2) Planalto Sedimentar do Jatobá (Parque Nacional do Catimbau)

Coordenação: Msc. Ronaldo Missura / Msc. André Proença (UFPE)

Descrição: O setor setentrional do aulacógeno do Recôncavo-Tucano-Jatobá constitui um planalto cuestiforme com uma multiplicidade de formas erosivas de borda de bacia soerguida na qual se instalou o Parque Nacional do Catimbau, único do gênero no bioma caatinga, unindo a preservação de unidades de paisagem de grande valor cênico, geoarqueológico e biogeográfico.

3) Megageomorfologia do Leste da Província Borborema

Coordenação: Dra. Vanda Claudino Sales (UFC) / Dr. Francisco Hilário Rêgo Bezerra (UFRN)

Descrição: A evolução morfotectônica da margem atlântica do leste do Nordeste ao longo do Fanerozóico, contemplada a partir de suas principais morfoestruturas, com ênfase nas zonas de cisalhamento Pernambuco e Patos (PB), a antéclise da Borborema, as coberturas sedimentares mesozóicas e cenozóicas da bacia PE/PB e a estruturação da costa em grábens e horsts neogênicos.

4) Depressão Sãofranciscana e Serra da Capivara

Coordenação: Dra. Janaina Carla dos Santos (UNIVASF) / Dr. Demétrio da Silva Mutzemberg (UFPE)

Descrição: A depressão sertaneja no oeste de Pernambuco, suas coberturas quaternárias; solos, dunas e a paleo-planície do rio São Francisco. Os pediplanos e cristas quartzíticas da faixa de dobramento Riacho do Pontal, o front da cuesta da bacia do Parnaíba (Serra da Capivara), seus leques aluviais quaternários e as evidências geoarqueológicas pleistocênicas.

Dia 11 de setembro de 2010

Trabalho de Campo CURTA DURAÇÃO / Saída: Hotel Atlante Plaza / 08h00 às 18h00

1) Geomorfologia e Quaternário Costeiro de Pernambuco (Litoral Norte) e Paraíba (Litoral Sul)

Coordenação: Dr. Max Furrier (UFPB)

Descrição: Costa dos tabuleiros entre o norte de Pernambuco e o sul da Paraíba com ênfase nos aspectos morfoestruturais e climáticos que controlam a distribuição de estuários e interflúvios neste setor da costa do NE oriental.

2) Geomorfologia e Quaternário Costeiro de Pernambuco (Litoral Sul)

Coordenação: Dra. Alcina Magnólia Franca Barreto (UFPE)

Descrição: Costa de mares de morros, rias e planícies estuarinas com exposição de diversos níveis de terraços. Área sob forte impacto da expansão dos empreendimentos turísticos sobre os cordões litorâneos.

3) Geomorfologia Urbana do Grande Recife: Para Além da Planície Flúvio-Marinha

Coordenação: Dr. Osvaldo Girão

Descrição: O sítio do Recife e suas características peculiares de ambiente deltaico e estuarino circundado por terraços fluviais pleistocênicos e baixas colinas dissecadas sobre a Formação Barreiras, sedimentos mesozóicos e rochas pré-cambrianas intemperizadas. Visita às áreas de risco geomorfológico nos ambientes da planície e das encostas.

Dia 12 de setembro de 2010

14:00 – 18:00

RECEPÇÃO E CREDENCIAMENTO

(Secretaria Local)

ABERTURA

(Salão Gilberto Freyre)

Prof. Dr. Antonio Carlos de Barros Corrêa

Coordenador do Evento

18:00 – 19:00

Homenagem ao Prof. Heinz Charles Kohler

Prof. Dr. Luiz Eduardo Panisset Travassos

“Contribuições Científicas do Prof. Dr. Heinz Charles Kohler para o Campo da Geomorfologia Cárstica”

Entrega dos Prêmios

“Jovem Geomorfólogo Prof. Gilberto Osório de Oliveira Andrade”

&

“Melhor Tese e Dissertação Prof. Aziz Nacib Ab’Saber”

19:00 – 20:00

Conferência de Abertura

Landslides in a context of global climatic changes

Prof. Dr. Michel Crozier – Victoria University of Wellington – Nova Zelândia

20:00 - 22:00

COQUETEL DE BOAS VINDAS

Dia 13 de setembro de 2010

MESA REDONDA

(Salão Gilberto Freyre)

Eixo 1: Geomorfologia Fluvial e Recursos Hídricos

Coordenador: Prof. Dr. Archimedes Perez Filho - UNICAMP

Palestrantes:

13:00 – 13:40 Prof. Dr. Silvio Carlos Rodrigues - UFU
13:40 – 14:20 Prof. Dr. Paulo Ricardo Petter Medeiros - UFAL
14:20 – 15:00 Profa. Dra. Cleide Rodrigues - USP

MESA REDONDA

(Sala Lula Cardoso Ayres)

Eixo 8: Geomorfologia e Arqueologia

Coordenador: Profa. Dra. Gisele Daltrini Felice - FUNDHAM

Palestrantes:

13:00 – 13:40 Profa. Dra. Denise Pahl Schaan - UFPA
13:40 – 14:20 Prof. Dr. Astoufo Gomes de Mello Araújo - USP
14:20 – 15:00 Prof. Dr. Demétrio da Silva Mutzenberg - UFPE

SESSÕES DE PÔSTER

(Salões Mário Melo I, II, III e IV)

Eixos Temáticos 1 e 6

Coffee Break

15:30 – 16:30

SESSÕES ORAIS

(Salão Gilberto Freyre)

Eixo 1: Geomorfologia Fluvial e Recursos Hídricos

Coordenadores:

16:30 – 18:00 Prof. Dr. Archimedes Perez Filho – UNICAMP
Prof. Dr. Silvio Carlos Rodrigues - UFU
Prof. Dr. Paulo Ricardo Petter Medeiros - UFAL
Profa. Dra. Cleide Rodrigues - USP

SESSÕES ORAIS

(Salão Mário Lula Cardoso Ayres)

Eixo 8: Geomorfologia e Arqueologia

Coordenadores:

16:30 – 18:00 Profa. Dra. Gisele Daltrini Felice - FUNDHAM
Profa. Dra. Denise Pahl Schaan – UFPA
Prof. Dr. Astolfo Gomes de Mello Araújo – USP
Prof. Dr. Demétrio da Silva Mutzenberg - UFPE

GRUPO DE TRABALHO

(Sala Lula Cardoso Ayres)

Desertificação, Degradação dos Solos e Manejo de Recursos Hídricos

18:00 – 19:00 Prof. Dr. Lutiane Almeida - UFRN
Profa. Dra. Nivaneide Alves de Melo – UFAL
Prof. Dr. Ranyere Silva Nóbrega – UFPE

CONFERÊNCIA

(Salão Gilberto Freyre)

19:00 - 20:00 **The use of cosmogenic isotopes to assess long term erosion rates**
Prof. Dr. Paul Bierman – University of Vermont – EUA

Dia 14 de setembro de 2010

10:00 – 12:00

I ASSEMBLÉIA DA UGB

(Salão Gilberto Freyre)

12:00 – 13:00

ALMOÇO

MESA REDONDA

(Salão Mário Melo V)

Eixo 2: Geomorfologia Costeira

Coordenador: Profa.Dra. Vanda Claudino Sales - UFC

Palestrantes:

13:00 – 13:40

Prof. Dr. Valdir do Amaral Vaz Manso - UFPE

13:40 – 14:20

Profa.Dra. Rochana Lima - UFAL

14:20 – 15:00

Profa. Dra. Silvana Moreira Neves - UFPE

MESA REDONDA

(Sala Lula Cardoso Ayres)

Eixo 5: Geomorfologia e Reconstrução de Paleoambientes Áridos e Semi-Áridos

Coordenador: Profa.Dra. Alcina Magnólia Franca Barreto - UFPE

Palestrantes:

13:00 – 13:40

Profa. Dra. Janaina Carla dos Santos - UNIVASF

13:40 – 14:20

Prof. Dr. Jorge Luiz Lopes da Silva - UFAL

14:20 – 15:00

Profa. Msc. Simone Ribeiro - URCA

MESA REDONDA

(Salão Gilberto Freyre)

Eixo 9: Evolução e Dinâmica de Encostas

Coordenador: Profa.Dra. Bianca Carvalho Vieira - USP

Palestrantes:

13:00 – 13:40

Prof. Dr. Nelson Ferreira Fernandes - UFRJ

13:40 – 14:20

Prof. Dr. Roberto Quental Coutinho - UFPE

14:20 – 15:00

Prof.Dr. Antonio José Teixeira Guerra – UFRJ

SESSÕES DE PÔSTER

(Salões Mário Melo I, II, III e IV)

Eixos Temáticos 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8 e 9

Coffee Break

15:30 – 16:30

SESSÕES ORAIS

(Salão Mário Melo V)

Eixo 2: Geomorfologia Costeira

Coordenadores:

Profa. Dra. Vanda Claudino Sales - UFC

16:30 – 18:00

Profa.Dra. Rochana Lima - UFAL

Prof. Dr. Valdir do Amaral Vaz Manso – UFPE

Profa. Dra. Silvana Moreira Neves - UFPE

SESSÕES ORAIS

(Sala Lula Cardoso Ayres)

Eixo 5: Geomorfologia e Reconstrução de Paleoambientes Áridos e Semi-Áridos

Coordenadores:

Profa.Dra. Alcina Magnólia Franca Barreto – UFPE

16:30 – 18:00

Profa. Dra. Janaina Carla dos Santos - UFPE

Profa. Msc. Simone Ribeiro - URCA
Prof. Dr. Jorge Luiz Lopes da Silva - UFAL

SESSÕES ORAIS

(Salão Gilberto Freyre)

Eixo 9: Evolução e Dinâmica de Encostas

Coordenadores:

16:30 – 18:00
Profa.Dra. Bianca Carvalho Vieira - USP
Prof. Dr. Nelson Ferreira Fernandes – UFRJ
Prof. Dr. Roberto Quental Coutinho – UFPE
Prof.Dr. Antonio José Teixeira Guerra – UFRJ

GRUPO DE TRABALHO

(Sala Lula Cardoso Ayres)

Mapeamento Geomorfológico e Análise de Risco

18:00 – 19:00
Profa. Dra. Ana Luisa Coelho Netto – UFRJ
Profa. Dra. Margareth Mascarenhas Alheiros – UFPE
Prof. Trento Natali Filho - IBGE

CONFERÊNCIA

(Salão Gilberto Freyre)

19:00 – 20:00
**The use of radionuclides in assessing erosive processes in
reservoirs: an Asia perspective**
Prof. Dr. David Higgitt – National University of Singapore

Dia 15 de setembro de 2010

MESA REDONDA

(Sala Lula Cardoso Ayres)

Eixo 3: Geomorfologia do Quaternário

Coordenador: Profa.Dra. Lylían Coltrinari - USP

Palestrantes:

- 13:00 – 13:40 Prof.Dr. Claudio Limeira Mello - UFRJ
13:40 – 14:20 Prof. Dr. Marcelo Accioly Teixeira de Oliveira - UFSC
14:20 – 15:00 Profa. Dra. Andrea M.J. Coronato - Universidad Nacional de la Patagonia

MESA REDONDA

(Salão Gilberto Freyre)

Eixo 7: Relação Morfogênese X Pedogênese

Coordenador: Profa.Dra. Selma Simões de Castro - UFG

Palestrantes:

- 13:00 – 13:30 Prof. Dr. Carlos Roberto Espíndola – UNICAMP
“Descompassos entre a geomorfologia e a pedologia no estudo da evolução da paisagem”
13:30 – 14:00 Prof.Dr. Arnaldo Sakamoto – UFMS
“As unidades de paisagem e a geomorfologia do Pantanal de Nhamatã, MS.”
14:00 – 14:30 Prof. Dr. Francisco Sergio Bernardes Ladeira – UNICAMP
“Indicadores geopedomorfopedológicos associados às superfícies de cimeira na Bacia Sedimentar do Paraná.”
14:30 – 15:00 Prof. Dr. Guilherme Taitson Bueno – PUC – MG
“Relações entre morfogênese e pedogênese na Amazônia: o exemplo do alto Rio Negro.”

MESA REDONDA

(Salão Mário Melo V)

Eixo 6: Geomorfologia e Conservação do Patrimônio Natural

Coordenador: Prof.Dr. Antonio Jeovah de Andrade Meireles - UFC

Palestrantes:

- 13:00 – 13:40 Prof. Dr. Diamantino Manuel Insua Pereira – Universidade do Minho
13:40 – 14:20 Prof. Dr. Marcos Antonio Leite do Nascimento - UFRN
14:20 – 15:00 Prof.Dr. Paulo Pereira – Universidade do Minho

SESSÕES DE PÔSTER

(Salões Mário Melo I,II,III,IV)

Eixo Temático 10

Coffee Break

15:30 – 16:30

SESSÕES ORAIS

(Sala Lula Cardoso Ayres)

Eixo 3: Geomorfologia do Quaternário

Coordenadores:

- Profa.Dra. Lylían Coltrinari - USP
Prof.Dr. Claudio Limeira Mello - UFRJ
16:30 – 18:00 Prof. Dr. Marcelo Accioly Teixeira de Oliveira - UFSC
Profa. Dra. Andrea M.J. Coronato - Universidad Nacional de la Patagonia

SESSÕES ORAIS

(Salão Gilberto Freyre)

Eixo 7: Relação Morfogênese X Pedogênese

Coordenadores:

16:30 – 18:00 Prof. Dr. Selma Simões de Castro - UFG
Prof. Dr. Carlos Roberto Espíndola - UNICAMP
Prof. Dr. Arnaldo Sakamoto - UFMS
Prof. Dr. Francisco Sergio Bernardes Ladeira – UNICAMP
Prof. Dr. Guilherme Taitson Bueno – PUC – MG

APRESENTAÇÕES ORAIS

(Salão Mário Melo V)

Eixo 6: Geomorfologia e Conservação do Patrimônio Natural

Coordenadores:

16:30 – 18:00 Prof. Dr. Antonio Jeovah de Andrade Meireles – UFC
Prof. Dr. Diamantino Manuel Insua Pereira – Universidade do Minho
Prof. Dr. Marcos Antonio Leite do Nascimento
Prof. Dr. Paulo Pereira – Universidade do Minho

GRUPO DE TRABALHO

(Sala Lula Cardoso Ayres)

Megageomorfologia e Morfotectônica

18:00 – 19:00 Prof. Dr. Peter Christian Hackspacher – UNESP
Prof. Dr. Francisco Hilário Rêgo Bezerra – UFRN
Prof. Dr. Silvio Takashi Hiruma – IG/SP

CONFERÊNCIA

(Salão Gilberto Freyre)

19:00 – 20:00 **Landscapes of the Russian North-West: long-term dynamics studies and mapping**
Prof. Dr. Gregory Anatolievich Isachenko - Saint Petersburg State University - Rússia

MESA REDONDA

(Salão Mário Melo V)

Eixo 4: Megageomorfologia e Morfotectônica

Coordenador: Prof.Dr. Francisco Sergio Bernardes Ladeira - UNICAMP

Palestrantes:

13:00 – 13:40 Prof. Dr. Francisco Hilario Rêgo Bezerra – UFRN
13:40 – 14:20 Prof.Dr. Silvio Takashi Hiruma – IG/SP
14:20 – 15:00 Profa.Dra. Vanda Claudino Sales – UFC

MESA REDONDA

(Sala Lula Cardoso Ayres)

Eixo 10: Técnicas, Mapeamento e Aplicações em Geomorfologia

Coordenador: Prof. Dr. Leonardo Cordeiro dos Santos – UFPR

Palestrantes:

13:00 – 13:30 Prof. Dr. Jurandyr Luciano Sanches Ross - USP
13:30 – 14:00 Profa. Dra. Nina Simone Fujimoto - UFRS
14:00 – 14:30 Prof. Dr. Marcio de Morrison Valeriano – INPE
14:30 – 15:00 Profa.Dra. Mônica dos Santos Marçal - UFRJ

SESSÕES ORAIS

(Salão Mário Melo V)

Eixo 4: Megageomorfologia e Morfotectônica

Coordenadores:

15:30 – 16:30 Prof.Dr. Francisco Sergio Bernardes Ladeira - UNICAMP
Prof.Dr. Silvio Takashi Hiruma – IG/SP
Prof. Dr. Francisco Hilario Rêgo Bezerra - UFRN
Profa.Dra. Vanda Claudino Sales - UFC

SESSÕES ORAIS

(Sala Lula Cardoso Ayres)

Eixo 10: Técnicas, Mapeamento e Aplicações em Geomorfologia

Coordenadores:

15:30 – 16:30 Profa.Dra. Mônica dos Santos Marçal - UFRJ
Prof. Dr. Jurandyr Luciano Sanches Ross - USP
Profa. Dra. Nina Simone Fujimoto - UFRS
Prof. Dr. Marcio de Morrison Valeriano – INPE
Prof. Dr. Leonardo Cordeiro dos Santos - UFPR

CONFERÊNCIA DE ENCERRAMENTO

(Salão Gilberto Freyre)

Fluvial Geomorphology and Water Resources

Prof. Dr. Gary J. Brierley – University of Auckland – Nova Zelândia

II ASSEMBLÉIA DA UGB

ENCERRAMENTO DO VIII SINAGEO

(Salão Gilberto Freyre)

17:30 – 18:00

JANTAR DE CONFRATERNIZAÇÃO (por adesão)

Hotel Amoaras Resort

19:00

PROGRAMAÇÃO GERAL

Horário	Dia 12	Dia 13	Dia 14	Dia 15	Dia 16
10:00-12:00	I Assembléia da UGB				
12:00-13:00	Almoço				
13:00-15:30	Credenciamento	Mesas Redondas Geomorfologia Fluvial e Recursos Hídricos; Geomorfologia e Arqueologia;	Mesas Redondas Geomorfologia Costeira; Geomorfologia e Reconstrução de Ambientes Áridos e Semi-Áridos; Evolução e Dinâmica de Encostas	Mesas Redondas Geomorfologia do Quaternário; Relação Morfogênese X Pedogênese e Carse; Geomorfologia e Conservação do Patrimônio Natural	Mesa Redonda Megageomorfologia e Morfotectônica; Técnicas, Mapeamento e Aplicações em Geomorfologia
15:30- 16:30		Sessão de Pôster Coffee Break	Sessão de Pôster Coffee Break	Sessão de Pôster Coffee Break	Sessão Oral (Eixos 4 e 10) (<i>Salas 1 e 3</i>)
16:30– 18:00		Sessão Oral (Eixos Temáticos 1, 8)	Sessão Oral (Eixos Temáticos 2,5, 9)	Sessão Oral (Eixos Temáticos 3,6,7)	Conferência de encerramento: Fluvial Geomorphology and Water Resources (Dr. Gary Brierley) II Assembléia da UGB E Encerramento do VIII SINAGEO
18:00-19:00	Abertura Homenagem ao Prof. Dr. Heinz Charles Kohler Entrega dos Prêmios: “Jovem Geomorfólogo” e “Melhor Tese e Dissertação”	Grupo de Trabalho <i>Desertificação, Degradação dos Solos e Manejo de Recursos Hídricos</i>	Grupo de Trabalho Mapeamento Geomorfológico e Análise de Risco	Grupo de Trabalho Megageomorfologia e Morfotectônica	Jantar de Confraternização (Adesão)
19:00-20:00	Conferência de Abertura Landslides in a context of global climatic changes (Dr. Michael Crozier)	Conferência: The use of cosmogenic isotopes to assess long term erosion rates (Dr. Paul Bierman)	Conferência: The use of radionuclides in assessing erosive processes in reservoirs: an Asian perspective (Dr. David Higgitt)	Conferência: Landscapes of the Russian North-West: long-term dynamics studies and mapping (Dr. Gregory Isachenko)	
20:00 – 22:00	Coquetel de Boas Vindas				

APRESENTAÇÕES DE TRABALHOS – ORAIS

Eixo 1: Geomorfologia Fluvial e Recursos Hídricos

Dia 13 de setembro de 2010 / Salão Gilberto Freire

Horário Trabalho

- 16:30 A Influência de um Impacto Meteorítico na Evolução da Rede de Drenagem no Setor Meridional do Planalto Paulistano-SP
André Henrique Bezerra dos Santos
- 16:40 Avaliação da Alteração da Concentração de Sedimentos em Suspensão em Eventos de Cheia do Rio Paraná: O Uso de Imagens Orbitais para Avaliação de Impactos Provocados pela Barragem de Porto Primavera
Otávio Cristiano Montanher
- 16:50 Comparação da Carga Geoquímica e em Suspensão Transportada por Cursos Fluviais que Drenam Quartzitos e Granito-Gnaisses na Região do Planalto de Diamantina/ MG: Resultados Preliminares
Joseane Biazini Mendes
- 17:00 Condicionamento Litológico e Tectônico na Morfometria da Bacia do Rio Conceição – Quadrilátero Ferrífero/MG
Luiz Fernando de Paula Barros
- 17:10 Geometria na Junção Fluvial: Estudo de Caso das Bacias do Rio Negrinho e Rio Cunha, Santa Catarina
Masato Kobiyama
- 17:20 Identificação de Estilos de Rios em Bacias de Drenagem Inseridas em Compartimentos de Colinas – Médio Vale do Rio Paraíba do Sul (RJ)
Maria Naíse de Oliveira Peixoto
- 17:30 Influência de Variáveis Morfométricas e da Distribuição das Chuvas na Previsão de Enchentes em São Sebastião do Caí, RS.
Guilherme Garcia de Oliveira
- 17:40 O Uso de Taxas de Turbidez da Bacia do Alto Rio das Velhas – Quadrilátero Ferrífero/MG – Como Indicador de Pressões Humanas e Erosão Acelerada
Aline Almeida Raposo
- 17:50 Simulações de Morfologia Fluvial e Recuperação de Habitats Aquáticos em Córregos da Região Oeste do Paraná
Oscar Vicente Quinonez Fernandez
- 18:00 Regime e Fluxo e Alterações Hidrológicas no Rio Tibagi, Bacia do Rio Paranapanema / Alto Paraná
Alex Paulo de Araujo

Eixo 2: Geomorfologia Costeira

Dia 14 de setembro de 2010 / Salão Mário Melo V

Horário Trabalho

- 16:30 Distribuição de Fácies Sedimentares e Tendências de Transporte de Sedimentos na Enseada de Manguinhos, Armação dos Búzios, RJ
Ana Carolina De Almeida Tavares
- 16:45 Efeitos Morfológicos nas Barreiras Costeiras do Litoral Centro-Norte do Estado do Rio de Janeiro: Resultados do Evento de Tempestade de Abril de 2010
Eduardo Manuel da Rosa Bulhões
- 17:00 Mapeamento e Quantificação das Fácies Texturais nos Estuários da Região Interna de SUAPE – PE
Luciano Cintrão Barros

- 17:15 Influência da Morfodinâmica Costeira na Fisiografia do Município de Cabedelo-PB
Marianna Moreira Neves
Estudo da Mineralogia, Textura, Densidade e Componentes Bióticos das Areias de Praia e sua Relação com a Dinâmica Praial do Litoral do Estado da Paraíba
- 17:30 **Silvana Moreira Neves**
- 17:45 Geologia Costeira da Ilha de São Francisco do Sul, Santa Catarina
Tarcísio Possamai

Eixo 3: Geomorfologia do Quaternário

Dia 15 de setembro de 2010 / Sala Lula Cardoso Ayres

Horário Trabalho

- 16:30 Geomorfologia Aplicada a Reconstrução e ao Monitoramento do Impacto das Mudanças Climáticas em Ambientes Glaciais
Katia Kellem da Rosa
Distribuição Tridimensional de Paleossolo se 40ka e Material Pedosedimentares na Encosta Monjolo – Lapa Paraná
- 16:45 **Mauricio Camargo Filho**
Dinâmica de Processos Erosivos/Deposicionais e Microformas de Relevo no Interior dos Areadis, Sudoeste do Rio Grande do Sul, Brasil
- 17:00 **Roberto Verdum**
Utilização da Estratigrafia e Palinologia do Quaternário para a Caracterização Paleoambiental de Depósitos Alúvio-Colúviais: Planalto de São Bento (SC)
- 17:15 **Gisele L. Lima**

Eixo 4: Megageomorfologia e Morfotectônica

Dia 16 de Setembro de 2010 / Salão Mário Melo V

Horário Trabalho

- 16:30 Análise Morfométrica da Bacia do Rio Capivari (Alto Rio Pardo) como Contribuição aos Estudos de Neotectônica do Planalto Sul de Minas
Kaique Tomazine Rosante
Evidências da Ação Tectônica nos Sedimentos da Formação Barreiras Presentes do Litoral de Sergipe ao Norte da Bahia
- 16:40 **Carlos César Uchôa de Lima**
Evidências de Neotectônica na Bacia do Rio Vargem do Braço, SC
- 16:50 **José Pedro de Paiva Reis**
Evolução da Paisagem do Planalto Sul de Minas Correlações entre Análise Morfométrica da Rede de Drenagem e Termocronologia por Traços de Fissão Em Apatitas
- 17:00 **Carolina Doranti-Tiritan**
GEOMORFOLOGIA DO NORDESTE: Concepções clássicas e atuais acerca das superfícies de aplainamento nordestinas
- 17:10 **Rúbson Pinheiro Maia**
Lineamentos de Drenagem e de Relevo como Subsídio para a Caracterização Morfoestrutural e Reativações Neotectônicas da Área da Bacia do Rio Preto, Serra do Espinhaço Meridional – MG
- 17:20 **Antonio Carlos de Barros Corrêa**
Aplicação de Análise Morfométrica - Relação Declividade Vs. Extensão e Perfil Longitudinal das Drenagens - Na Bacia do Ribeirão das Antas para Detecção de Deformações Neotectônicas no Planalto de Poços de Caldas
- 17:30 **Daniel Henrique de Souza**

- 17:40 Perfis Bauxíticos do Planalto de Poços de Caldas SP/MG -Análise Geoquímica e Posição na Paisagem
Fernanda Aparecida Leonardi

Eixo 5: Geomorfologia e Reconstrução de Paleoambientes Áridos e Semi-Áridos

Dia 14 de setembro de 2010 / Sala Lula Cardoso Ayres

Horário Trabalho

- 16:30 Sensitividade da Paisagem na Bacia do Riacho do Salgado, Belém de São Francisco, Pernambuco
Ana Clara Magalhães de Barros
- 16:45 Genese da Superfície Erosiva em Ambiente Semi-Árido - Milagres/BA: Considerações Preliminares
Jémisson Mattos dos Santos
- 17:00 Análise Geomorfológica da Bacia Hidrográfica do Rio Bom Sucesso (Semi-Árido da Bahia) Através da Aplicação de Parâmetros Morfométricos da Rede de Drenagem
Kleber Carvalho Lima
- 17:15 Desertificação em Áreas Semiáridas do Nordeste Brasileiro: O Caso do Município de Jaguaribe, Ceará
Maria Daniely Freire Guerra
- 17:30 O Enquadramento Paisagístico como Contribuição aos Estudos da Sub-Bacia do Rio Salgado/CE: Do Domínio Morfoestrutural aos Geossistemas
Simone Cardoso Ribeiro

Eixo 6: Geomorfologia e Conservação do Patrimônio Natural

Dia 15 de setembro de 2010 / Salão Mário Melo V

Horário Trabalho

- 16:30 Potencialidades do Patrimônio Geomorfológico da Bacia do Córrego do Gentil
Suedio Alves Meira
- 16:40 Morfologia Fluvial como Indicador de Geodiversidade. Exemplos de Rios Brasileiros
Juliana de Paula Silva
- 16:50 Compactação do Solo como Indicador Pedogeomorfológico para Erosão em Trilhas de Unidades de Conservação: Estudo de Caso no Parque Nacional da Serra do Cipó, MG
Múcio do Amaral Figueiredo
- 17:00 Potencial dos Geoparques como Estratégia de Geoconservação no Estado do Piauí
Laryssa Sheydder de Oliveira Lopes
- 17:10 Relações entre Uso, Degradação e Variáveis Hidrogeomorfológicas nas Trilhas Ecoturísticas do Parque Nacional da Serra Dos Órgãos
Lia Lutz Kroeff
- 17:20 Geodiversidade Eólica entre Cabo Frio e o Cabo Búzios – RJ
Thiago Gonçalves Pereira
- 17:30 Paisagens Geomorfológicas Espetaculares: Geomorfofóssitos do Brasil
Vanda Claudino-Sales
- 17:40 Caracterização Geomorfológica da Região da Serra do Boturuna, Estado de São Paulo
Sandro Francisco Detoni
- 17:50 Reserva Ecológica da Sapiranga em Fortaleza/CE, As Realidades de uma Unidade de Conservação em Meio Urbano
Diego Silva Salvador

Eixo 7: Relação Morfogênese X Pedogênese

Dia 15 de setembro de 2010 / Salão Gilberto Freire

Horário Trabalho

- 16:30 Comportamento de Elementos Químicos em Ambiente Supergênico e Pedogênese - Parque Municipal das Mangabeiras, Quadrilátero Ferrífero (MG)
Carlos Eduardo Fernandes de Holanda
- 16:45 Melhoria do Mapeamento de Solos da Escala 1:100.000 para 1:25.000 com Base em Estudos Morfológicos na Bacia do Rio Natuba – PE
Jéssica Bezerra Menezes
- 17:00 Análise de Imagem na Quantificação de Atributos Micromorfológicos (Microfábrica) de Depósito de Encosta
Julio Cesar Paisani
- 17:15 O Carste. Produto de uma Evolução ou Processo? Evolução de um Conceito
Rubens Hardt
- 17:30 Grau de Evolução da Cobertura Pedológica de Área Fonte de Depósitos Coluviais a Partir da Análise da Mineralogia de Argilas – Planalto Basáltico – SW PR
Julio Cesar Paisani
- 17:45 Análise Morfoestrutural Aplicada a Problemas de Erodibilidade Natural da Quadrícula São Carlos, SP
Isabella Cruz Fagundes

Eixo 8: Geomorfologia e Arqueologia

Dia 13 de setembro de 2010 / Salão Mário Melo V

Horário Trabalho

- 16:30 Ocupação Humana e a Probabilidade da Presença de Sítios Arqueológicos do Tipo Sambaqui no Litoral da Paraíba
Silvana Moreira Neves
- 16:45 Carta de Sensibilidade Arqueológica: Breve Introdução aos Estudos de Padrões de Assentamento de Populações Pré-Coloniais na UHE Jirau – Rondônia, Brasil
Katiúcia de Sousa Silva
- 17:00 Reconhecimento Arqueológico na Região do Catimbau Prospecção, Geoprocessamento e Estratigrafias no Contexto Arqueológico
André Luiz Proença

Eixo 9: Evolução e Dinâmica de Encostas

Dia 14 de setembro de 2010 / Salão Gilberto Freire

Horário Trabalho

- 16:30 Uso de Medida Física para Recuperação de Áreas degradadas em Ambiente de Cerrado. Resultado para o Uso de Barreiras com Material de Baixo Custo na Recuperação de Voçorocas
Carlos Felipe Nardin
- 16:40 Estrutura de Rochas Metassedimentares e Vulnerabilidade aos Movimentos de Massa – Bacia do Córrego do Cercadinho, Belo Horizonte-MG
Cátia Cristina Espósito

- 16:50 Análise de Condicionantes Topográficos como Subsídio para Avaliação de Áreas de Risco a Escorregamentos Rasos
Fabrizio de Luiz Rosito Listo
- 17:00 Diagnóstico dos Deslizamentos na Cidade do Rio de Janeiro a Partir das Chuvas de Abril de 2010: Estudo de Caso do Morro dos Prazeres
Fellipe Figueiredo Silva
- 17:10 Distribuição de Manchas de Gramínea em um Fragmento de Floresta Atlântica Urbana Montanhosa – Maciço da Tijuca, RJ
Maria Accioly Dias
- 17:20 Características Morfológicas das Feições Erosivas da Bacia Água da Faca, Piratininga (SP): Considerações Preliminares
Rodrigo Augusto Stabile
- 17:30 Mapeamento das Cicatrizes dos Escorregamentos de 1985 na Serra do Mar (SP)
Tulius Dias Nery
- 17:40 Mapeamento de Feições Erosivas e Cicatrizes de Escorregamento por Unidades de Relevo na Sub-Bacia do Rio Sana (Macaé – RJ)
Urubatan Nery de Castro

Eixo 10: Técnicas, Mapeamento e Aplicações em Geomorfologia

Dia 16 de setembro de 2010 / Sala Lula Cardoso Ayres

Horário Trabalho

- 16:30 Análise da Suscetibilidade Geopedológica à Produção de Sedimentos na área de drenagem da baía de antonina/PR
Eduardo Vedor de Paula
- 16:40 Análise Morfoestrutural do Município de Rio Claro – SP: Possíveis Aplicações Ambientais
Fabiano do Nascimento Pupim
- 16:50 Mapeamento das Unidades do Relevo da Serra do Caraça/MG: Uma Proposta Baseada na Interpretação de Mapas Temáticos
Lucas Vinicius Bezerra Cavalcante
- 17:00 Mapeamento geológico-geomorfológico do setor norte da Ilha de Santa Catarina
Joel Robert Georges Marcel Pellerin
- 17:10 O uso de variáveis geomorfológicas no estudo da suscetibilidade à ocorrência de incêndios no estado do Rio de Janeiro
Pedro Henrique Ferreira Coura
- 17:20 Relatório Final do Projeto Enchentes – Bacia Hidrográfica do Rio Manhuaçu – Manhuaçu (MG): Uma Análise das Áreas Susceptíveis à Erosão dos Solos
André Luiz Lopes de Faria
- 17:30 Técnica de Avaliação das Características Hidrogeomorfológicas de Vertentes para o Planejamento Urbano
Camila Barbosa
- 17:40 Vulnerabilidade Natural a Perda de Solos da Bacia Hidrográfica do Rio Sagrado – Morretes/PR
Carolina Mesquita

APRESENTAÇÕES DE TRABALHOS – PAINÉIS

Eixo 1: Geomorfologia Fluvial e Recursos Hídricos

Dia 13 de setembro de 2010 / Salões Mário Melo I,II,III e IV

Horário Trabalho

- A Construção de Barragens como Fato Gerador de Bacia Hidrográfica Antrópica no Semi-Árido: O Caso do Sistema Fluvial do Rio Gavião no Sudoeste da Bahia
Manoel Alves de Oliveira
- A Contribuição dos Estudos de Geomorfologia Fluvial e Recursos Hídricos Para Planos de Manejo de Unidades de Conservação
Isabel Cristina Moroz
- A Influência das Crevasses na Dinâmica de Inundação da Planície do Alto Rio Paraná
Édipo Henrique Cremon
- A Reconfiguração Espacial da Bacia Hidrográfica do Espírito Santo/Coari (AM): Uma Análise Geográfica
Ercivan Gomes de Oliveira
- Alteração da Paisagem do Leque Aluvial do Rio Taquari, no Pantanal do Brasil, no Estado de Mato Grosso do Sul, a Partir de Registros Geofotográficos
Mercedes Abid Mercante
- Alterações ambientais decorrentes da instalação de depósitos tecnogênicos na bacia do ribeirão Anicuns em Goiânia, GO
Gisele Silveira de Brito
- Análise da Relação Entre a Ocupação Urbana e a Disponibilidade de Água do Córrego Terra Branca Uberlândia-MG
Josimar Felisbino Silva
- Análise de Vazão e Sedimentos em Área de Voçoroca na Fazenda Experimental do Glória no Município de Uberlândia (MG)
Carlos Felipe N. R. de Abreu
- 15:30 às 16:30 Análise e Avaliação da Qualidade dos Recursos Hídricos em uma Bacia Hidrográfica no Sudoeste Amazônico – Acre – Brasil
Waldemir Lima dos Santos
- Análise Hídrica da Bacia Hidrográfica do Córrego Barrerinho no Município de Uberlândia – MG
Fausto Miguel da Luz Netto
- Análise Morfométrica como Subsídio à Compartimentação Geomorfológica da Bacia do Rio Pomba (MG/ RJ)
Maola Monique de Faria
- Análise Morfométrica da Bacia Hidrográfica do Riacho do Silva, Maceió/AL
Walber Mendes Gama
- Análise Morfométrica da Sub-Bacia do Rio Jacarecica (SE)
Alex de Sousa Lima
- Análises Morfológicas e Hidrossedimentológicas para Comparação de Duas Bacias Hidrográficas Contribuintes do Reservatório de Itaipu
AGUIAR, A.M
- Aplicação do Índice de Hack – ou RDE – nas Bacias dos Rios Orobó e Sirijí – PE
Camila de Sousa Lima
- Aplicação do Topmodel para Simulação de Áreas Hidrologicamente Sensíveis na Bacia Hidrográfica do Rio Barigui, PR
Cesar Augusto Crovador Siefert
- Avaliação da Qualidade da Água do Córrego Terra Branca Uberlândia – MG
Jean Roger Bombonato Danelon
- Características Físicas dos Sedimentos Fluviais do Rio Macaé (RJ): Contribuição Para Análise da Dinâmica Fluvial
Pilar Amadeu de Souza
- Caracterização da Análise Morfológica da Evolução da Captura de Drenagem do Rio Guaratuba no Relevo da Serra do Mar – Boracéia – SP
Fernanda Volpon Neves

- Caracterização das Feições Antropogênicas da Bacia do Córrego Tucum – São Pedro (SP)
Dener Toledo Mathias
Caracterização Fisiográfica da Bacia Hidrográfica do Riacho Desterro no Cariri e Alto Sertão Paraibano
Nadjacleia Vilar Almeida
Caracterização Morfométrica da Bacia Hidrográfica do Açude Saco I , no Município de Serra Talhada - PE, Brasil
Clarisse Wanderley Souto Ferreira
Carta Morfológica de Detalhe da Planície Fluvial Meândrica do Rio Pinheiros entre os Bairros de Pinheiros, Butantã e Cidade Jardim: Interpretações Morfogenéticas Preliminares
Rodolfo Alves da Luz
Condições Naturais de Ph em Águas Superficiais e Sua Interferência Sobre o Índice de Qualidade das Águas (IQA): Estudo de Caso na Bacia do Ribeirão de Carrancas-MG
Frederico Wagner de Azevedo Lopes
Corpos d'água da Planície de Inundação do Rio Paraná: Gênese e Morfologia
Vanda Maria silva kramer
Correção da Rede de Drenagem e Morfometria da Bacia do Igarapé Judia – Acre – Brasil
Elisandra Moreira de Lira
Depósitos Fluviais da Bacia do Rio Pequeno – Antonina, Serra do Mar Paranaense
Julio Manoel França da Silva
Dinâmica fluvial quaternária do alto curso do Córrego Trombador, Gouveia – MG
Thiago Andrade dos Santos
15:30 Dinâmica Hidrossedimentológica e Ambientes de Calha Fluvial em um Curso D'Água Serrano:
às O Caso do Córrego Ponte Queimada - Belo Horizonte/MG
16:30 **Chrystiann Lavarini**
Discussão Sobre Anomalias de Drenagem na Serra do Mar Paulista e Reverso: Os Casos dos Rios Guaratuba, Cotia e Capivari
Déborah de Oliveira
Distribuição da Pluviosidade e sua Interação no sistema hidrográfico da bacia do Rio Macaé – RJ
Frederico José Basílio do Nascimento
Enchentes na Bacia do Rio Quitandinha (Petrópolis, RJ): 1966 a 2010
Daniel Taboada Placido
Estudo das Condições Ambientais Através dos Parâmetros Limnológicos, Físico e Antrópicos da Micro Bacia Hidrográfica do Arroio Inhamandá no Município de São Pedro do Sul/RS
Bernardo Sayão Penna e Souza
Estudo Morfológico e Ambiental de Nascentes em Parques Urbanos de Belo Horizonte – MG
Henrique Pesciotti
Estudos da Dinâmica Geomorfológica em Áreas de Confluência no Canal do Rio Macaé (RJ)
Renato de Lima Hingel
Formação dos Terraços Fluviais e Sua Aplicação como Fonte de Materiais Para a Construção Civil em Teresina – PI
Bartira Araújo da Silva Viana
Geotecnologia e Diagnóstico Ambiental em Bacias Hidrográficas no Sudoeste da Amazonia Brasileira
Frank Oliveira Arcos
Análise Morfométrica da Bacia Hidrográfica do Rio de Ondas
Nadija Cristina Lopes Profiro
Identificação e Descrição de Terraços Fluviais na Porção Média-Baixa do Córrego dos Pereiras – Gouveia/ MG
Ciro Lótfi Vaz
Identificação de Áreas Vulneráveis à Inundação no Município de Ipanguaçu/RN Através da Hipsometria
Juliana Rayssa Silva Costa
Variação de Área dos Anos de 2008 e 2010, Através das Imagens do Satélite CBERS2B / Sensor CCD
Puerta, L. L
Influência da Urbanização na Qualidade das Nascentes de Parques Municipais em Belo Horizonte-MG
Larissa Paraguassú

- Interferência de barramentos na geometria de meandros: estudo no baixo curso do Rio Piracicaba – SP
Claudia Vanessa dos Santos Corrêa
Análise das Áreas de Perigo a Inundação nos Municípios de São Borja, Itaqui e Uruguai, Localizados em Médio Curso do Rio Uruguai – RS
Eléia Righi
Leques Aluviais na Calha do Rio Paraná: Morfometria e Relações Geomorfológicas
Edvard Elias de Souza Filho
Mapeamento de detalhe em canais fluviais. Estudo de caso no rio Macaé (RJ)
Raphael Nunes de Souza Lima
15:30 Modelagem Hidrológica Distribuída e De Base Física: Uma Abordagem Geossistêmica
às **Gilson Bauer Schultz**
16:30 Modelagem Numérica do Terreno, Qualidade de Água e Avaliação do Transporte de Sedimentos no Período Chuvoso na Bacia Hidrográfica do Ribeirão Monjolo Grande, Ipeúna-SP
Eder Paulo Spatti Junior
Nascentes Antropogênicas: Conceitualização, Identificação e Caracterização dos Processos de Origem em Belo Horizonte-MG
Miguel Fernandes Felipe
Ocupação Urbana e seu Incremento nas Inundações Urbanas em Carandaí-MG
José Alves Ferreira Neto
Padrões de Drenagem do Rio Pericumã, na Área de Influência da Cidade de Pinheiro-Maranhão
Josué Carvalho Viegas
Caracterização Geomorfológica da Bacia Hidrográfica do Ribeirão Lajeado, Araçoiaba da Serra-SP
Edson Prates de Souza
Perfis Transversais e Longitudinais: Uma Análise Morfológica e Morfométrica da Sub-Bacia do Santa Bárbara, Ilha do Maranhão
Quésia Duarte da Silva
Recente Quadro dos Estudos sobre Geomorfologia Fluvial na Bacia do Rio Doce em Minas Gerais/Brasil
Pedro Henrique Corrêa de Araújo Barros

Dia 14 de setembro de 2010 / Salões Mário Melo I,II,III e IV

- | Horário | Trabalho |
|----------------|--|
| | Análise Morfométrica da Microbacia do Riacho do Tronco, Boa Vista, PB: Uma Ferramenta ao Diagnóstico Físico-Conservacionista
Josandra Araújo Barreto de Melo
Regionalização Hidrológica de Parâmetros, com a Aplicação do Modelo SWAT, na Bacia Hidrográfica do Alto Rio Negro, Região Sul-Brasileira
Rodrigo Marcos de Souza |
| 15:30 | Relação Entre Parâmetros Morfométricos da Rede de Drenagem e Substrato Geológico da Bacia Hidrográfica do Rio Itu – Oeste do Rio Grande do Sul – Brasil |
| às | Romario Trentin |
| 16:30 | Relação Entre Uso e Ocupação do Solo e Qualidade das Águas Superficiais em Bacias Hidrográficas da Serra da Piedade/MG
Éric Andrade Rezende
Susceptibilidade e Potencialidade à Erosão Laminar na Bacia do Rio do Peixe – GO
Robson Martins de Oliveira
Transporte e Concentração de Sedimentos na Bacia Hidrográfica do Córrego Barrerinho Uberlândia – MG
Renato Alves Pereira Junior
Utilização de Parâmetros Morfométricos e de Coloração em Seixos Para Avaliação da Contribuição das Estradas Rurais na Deposição de Materiais Grosseiros em Canais Fluviais
Wolliver Anderson Dias |

Análise da Rede de Drenagem na Bacia Hidrográfica do Rio Verde, Maciço Alcalino de Araçoiaba, SP

Tamiris Bartolini

15:30 Variação Espaço-Temporal dos Sedimentos do Leito em Canais da Planície Fluvial do Alto Rio
às Paraná, Centro-Sul do Brasil

Paulo Cesar Rocha

16:30 A drenagem urbana e a recarga de aquíferos: os impactos do crescimento da malha urbana de
Uberlândia – MG sobre a bacia do Córrego Olhos d'Água

Suely Regina Del Grossi

O balanço hidrológico na Bacia do Alto Uberabinha, EM MINAS GERAIS, e sua relação com o
uso e ocupação da área

Ângela Maria Soares

Alterações nas Propriedades Físico-Hídricas de Solos Submetidos a Mudanças de Uso e
Cobertura: O Caso da Bacia Experimental de Caetité, Bahia

Ana Carolina Ferraz dos Santos

Eixo 2: Geomorfologia Costeira

Dia 14 de setembro de 2010 / Salões Mário Melo I,II,III e IV

Horário Trabalho

Paisagem Geomorfológica da Zona Costeira do Estado de Sergipe: Municípios de Pirambu,
Pacatuba e Brejo Grande

Aracy Losano Fontes

Mapeamento Geológico Costeiro do Canal do Palmital, Baía da Babitonga, Santa Catarina

Celso Voos Vieira

Classificação Geomorfológica dos Estuários do Estado da Paraíba (Brasil) (Dados
Preliminares)

Felipe Araújo Rocha Maracaja

Avaliação Multitemporal da Eutrofização por Processo de Sedimentação de um Lago da
Planície Costeira do Amapá, Brasil

Maria de Fátima Alves de Matos

Aspectos Erosivos na Enseada da Praia Brava. Armação dos Búzios, Rio de Janeiro

Alessa Favero Duque Estrada

Análise dos Impactos Ambientais Decorrentes da Urbanização: O Caso da Praia da Ponta
D'Areia em São Luís-MA

Arthur Augusto Berlie Mendes

15:30 Dinâmica da Paisagem no Parque Ecológico da "Lagoa da Jansen", São Luís, MA

Benedito Alex Marques de Oliveira Santos

16:30 Aspectos e Implicações na Mofordinâmica Costeira a Partir da Ocupação da Praia do Porto
das Dunas Aquiraz-CE

Jean Filippe Gomes Ribeiro

Clima de Ondas e Transporte Litorâneo na Planície Deltaica do Rio Paraíba do Sul, Litoral
Norte do Estado do Rio de Janeiro

Karollyne M. Machado

Distribuição Espaço Temporal e Uso e Ocupação dos Apicuns no Estuário de Itapessoca-PE

Neiva Marion Guimarães de Santana

Parâmetros Morfométricos e Dinâmica Física do Litoral Sul do Estado de São Paulo:
Municípios de Iguape, Ilha Comprida e Cananéia como Auxílio ao Planejamento Físico-
Territorial

Renê Lepiani Dias

Aspectos da Evolução de Parte da Paisagem Litorânea do Município de Maceió

Rochana Campos de Andrade Lima

Avaliação Sobre os Critérios Morfológicos do Projeto Orla para a Plicação da Metodologia do
Diagnóstico Paisagístico

Thais Baptista da Rocha

Alterações Ambientais Decorrentes do Processo de Urbanização, um Estudo de Caso Avenida Litorânea São Luis –MA

Yata Anderson Gonzaga Masullo

15:30 Caracterização Geomorfológica e Sedimentar da Planície Costeira Central de Maricá (Rio De
às Janeiro)

16:30 **André Luiz Carvalho da Silva**

Modelo Evolutivo Morfológico das Barreiras Costeiras da Borda Norte do Delta do Rio Paraíba do Sul, Litoral Norte do Estado do Rio de Janeiro

Guilherme Borges Fernandez

Fragilidade dos Ambientes Eólicos da Microbacia Hidrográfica da Lagoa de Ibiraquera Santa Catarina, Frente às Modificações do Uso do Solo

Heloísa de Campos Lalane

Comparação da Cobertura Vegetal das Dunas Frontais na Praia do Pina, Recife-PE, Utilizando Geoprocessamento

Patricia Fernanda Passos de Oliveira

Eixo 3: Geomorfologia do Quaternário

Dia 14 de setembro de 2010 / Salões Mário Melo I,II,III e IV

Horário Trabalho

A abordagem tecnogênica: aplicação prática em dois conjuntos habitacionais da cidade de Presidente Prudente – SP

Érika Cristina Nesta Silva

A Ação do Homem como Agente Geológico-Geomorfológico: Estudo de Caso do Município de Ouro Preto – MG

Lilian Coeli

Investigação Exploratória da Chapada de Canabrava como uma Superfície Exumada

Mário Teixeira Rodrigues Bragança

Dinâmica Geomorfológica do ambiente de encosta em Brejo da Madre de Deus – PE: uma aplicação dos depósitos de colúvio como ferramenta para a reconstrução da paisagem a partir da análise morfoestratigráfica

Melo, J.S.

15:30 Caracterização das Feições Gelo-Rocha e Geleiras de Rochas nos Montes Patriot – Antártica
às Ocidental

Rosemary Vieira

16:30 Significado dos Depósitos Quaternários na Bacia Hidrográfica do Ribeirão Iperó, Região de Sorocaba-SP

Fernando Neto de Moraes

Aplicação de Método Geométrico na Caracterização da Sedimentação Quaternária na Bacia do Rio Suruí, Baixada da Guanabara – RJ

Simone Lisboa Santos Silva

O Quaternário e a Bacia Costeira do Rio Vaza Barris (SE)

Aracy Losano Fontes Correia

Espacialização e Caracterização dos Relevos Residuais do Município de Ituiutaba / Minas Gerais

Lucas Roberto Guirelli da Silva

Perfil Paleogeográfico do Transecto Guarapuava Campo Mourão - Terceiro Planalto Paranaense

Karine Bueno Vargas

Análise da Morfodinâmica na Distribuição dos Depósitos Quaternários na Bacia do Ribeirão Jurupará, Serra de São Francisco-SP

Otávio Macário dos Santos

Eixo 4: Megageomorfologia e Morfotectônica

Dia 14 de setembro de 2010 / Salões Mário Melo I,II,III e IV

Horário Trabalho

Análise Morfoestrutural Aplicada a Bacia do Rio Preto, Serra do Espinhaço Meridional – MG

Drielly Naamma Fonsêca

As Características Geológicas e Geomorfológicas do Município de Guarapuava (Pr) - A Origem da Paisagem como Reflexo do Passado Geológico

Eliza do Belém Tratz

Caracterização Geomorfológica da Folha de Pitimbu 1:25.000

Marquiline Da Silva Santos

Estudo Morfoestrutural e Morfotectônico da Bacia do Rio São Pedro (Baependi, MG)

Roberto Marques Neto

Evidências de Neotectônica na Formação Barreiras Através de Análise Morfométrica em Bacia Hidrográfica do Litoral do Estado da Paraíba

15:30

Maria Emanuella Firmino Barbosa

às

Geologia e Geomorfologia do Sertão do Peri – FLORIANÓPOLIS/SC

16:30

Edison Ramos Tomazzoli

Investigação Morfoestrutural da Porção Central da Bacia Paraíba a Partir da Topologia da Rede de Drenagem

Clódis de Oliveira Andrades Filho

Megageomorfologia do Noroeste do Ceará: Glint da Ibiapaba, Maciços Cristalinos e Depressão Sertaneja em Questão

Vanda Claudino Sales

Modelo Tridimensional de Paleosuperfícies do Gráben do Cariatá: Uma Contribuição ao Estudo de Superfícies de Erosão

Bruno de Azevedo Cavalcanti Tavares

O Relevo do Espaço Piauiense: Aspectos de sua Estruturação e Evolução

Iracilde Maria de Moura Fé Lima

As Características Geológicas E Geomorfológicas Do Município De Guarapuava (PR) - A Origem Da Paisagem Como Reflexo Do Passado Geológico

Eliza do Belém Tratz

Desnudação Geoquímica e seu Papel na Modelagem do Relevo da Serra do Espinhaço Meridional

Leonardo Cristian Rocha

Eixo 5: Geomorfologia e Reconstrução de Paleoambientes Áridos e Semi-Áridos

Dia 14 de setembro de 2010 / Salões Mário Melo I,II,III e IV

Horário Trabalho

Suscetibilidade a Erosão no Semi-Árido: Análise do Município de Curaçá-BA com o Uso da Metodologia CORINE

15:30

às

Jobabe Lira Lopes Leite de Souza

16:30

Formação e Estruturação do Relevo em Terrenos Cristalinos no Semi-Árido Piauiense

Maurício Andresson Ferreira Amorim

Eixo 6: Geomorfologia e Conservação do Patrimônio Natural

Dia 13 de setembro de 2010 / Salões Mário Melo I,II,III e IV

Horário Trabalho

15:30 Aspectos Morfológicos do Bairro de Santa Teresa (RJ) – Importância e Conservação do
às Patrimônio Natural
16:30 **Telma Mendes da Silva**

Município de Angra dos Reis (RJ): Sensibilidade das Encostas e Conservação do Patrimônio Natural

Eluan Alan Lemos Pocidonio

Estratégias para a Gestão do Patrimônio Geológico/Geomorfológico Paulista

Rogério Rodrigues Ribeiro

Geomorfologia e Geoconservação – Uma Reflexão a Partir do Estudo do Potencial Geoturístico das Quedas D'água do Município de Indianópolis/MG

Lilian Carla Moreira Bento

Análise Geomorfológica da Serra de Caldas Novas-GO: Caracterização do Pseudo-Domo e Conservação do Parque Estadual

15:30 **Jeissy Conceição Bezerra da Silva**

às Geomorfologia Aplicada a Gestão de Unidades de Conservação : O Parque Estadual do
16:30 Jurupará / SP

José Mariano Caccia Gouveia

Impactos Ambientais Decorrentes do Uso e Ocupação do Solo, na Comunidade Negra Jamary dos Pretos, Turiaçu – Maranhão

Taissa Caroline Silva Rodrigues

Uma Proposta para Recomposição da Vegetação Natural das Áreas de Preservação Permanente e Erosões no Assentamento Paciência em Uberlândia-MG

Hérica Leonel de Paula Ramos Oliveira

A Modificação da Paisagem e suas Implicações nos Aspectos Socioambientais: O Caso do Porto das Dunas- Aquiraz/CE

Lizabeth Silva Oliveira

Configuração Geomorfológica do Povoado de Cajueiro em Santo Amaro do Maranhão/MA no Parque Nacional dos Lençóis Maranhenses

Jeremias Silva Santos

Potencial Turístico do Patrimônio Geomorfológico no Transecto Boa Vista – Pacaraima / Roraima

Márcia Teixeira Falcão

Eixo 7: Relação Morfogênese X Pedogênese

Dia 14 de setembro de 2010 / Salões Mário Melo I,II,III e IV

Horário Trabalho

Evolução Geomorfológica da Gruta Casa de Pedra, Lagoa da Confusão – TO

Alexandre Lino Pontalti

Estoques de Carbono Numa Microbacia do Semi-Árido de Pernambuco

Edson Carneiro de Miranda

15:30 Determinação da Perda de Solo por Erosão Hídrica em Argissolos, Através de Parcelas
às Experimentais no Colégio Técnico Agrícola, Município de Presidente Prudente-SP

16:30 **Isabela Saldella Hatum**

“Voçoroca”: Estudo de Caso de Monitoramento e Análise de Solo em São Desidério-BA

Joildes Brasil

Levantamento Pedológico em Santo Antônio do Leite (Ouro Preto/MG)

Joyce Luiza Bonna

Mapeamento e Análise das Depressões Cársticas Presentes na Serra do Gandarela –
Quadrilátero Ferrífero/MG: Resultados Preliminares

Manuela Corrêa Pereira

Processos Erosivos no Subssistema “Terras-De-Plantar” em Faxinal Paranaense com Cultivo
Moderno de Fumo Integrado

Nicolas Floriani

15:30 A Relação entre a Morfogênese e Pedogênese do Município Feira de Santana (BA)

às **Ramon dos Santos Dias**

16:30 Evidências de Carste Urbano: O Caso da Lagoa Antônio Lins no Bairro de Cruz das Armas,
João Pessoa, Paraíba

Saulo Roberto de Oliveira Vital

Relação entre a ocorrência de areias e os arenitos da Formação Botucatu e Guará, no
sudoeste do estado do Rio Grande do Sul, Brasil

Laurindo Guasseli

Parâmetros Geomorfológicos de Uso Sustentável do Solo em Unidades Geoambientais com
Usos Agrícolas do Cerrado

Carlos Alberto Araujo Campos

Uso do Solo e Incompatibilidade Geomorfológica. O Caso do Bairro Mãe Preta no Município
de Rio Claro – SP

Jean Pereira de Azevedo Carmo

Relação Entre A Ocorrência De Areais E Os Arenitos Da Formação Botucatu E Guará, No
Sudoeste Do Estado Do Rio Grande Do Sul, Brasil

Laurindo A. Guasselli

Eixo 9: Evolução e Dinâmica de Encostas

Dia 14 de setembro de 2010 / Salões Mário Melo I,II,III e IV

Horário Trabalho

Expansão Urbana em Áreas Vulneráveis a Deslizamentos de Solo na Cidade de Maceió –
Alagoas

Manoel da Rocha Toledo Filho

Análise Preliminar do Estudo Morfométrico das Voçorocas na Bacia Colônia Antônio Aleixo-
Manaus/AM

Adriana de Souza Farias

Uso de Medidas Edáficas para Recuperação de Áreas Degradadas em Ambiente de Cerrado.
Resultado para o Uso de Macrotyloma Axillare na Recuperação de Voçorocas

Alcione Hermínia da Silva

Erosão na Zona da Mata Mineira: Condicionantes Naturais e Efeitos Antrópicos

Ana Carolina Lima Barros

Influência da Curvatura das Vertentes na Ocorrência de Escorregamentos Translacionais na
Sub-Bacia do Rio Sagrado (Morretes/PR)

15:30 **Ana Paula Marés Mikosik**

às Mapeamento sistemático dos processos erosivos decorrentes dos eventos pluviométricos de
16:30 abril de 2010 no Parque Nacional da Tijuca

Bruno Vieira Lourenço

Parâmetros Hidrológicos e Erosivos Obtidos em Parcelas Experimentais, Bacia do Córrego
Sujo, Teresópolis (RJ)

Carlos Eduardo Emiliano Menezes

Diagnóstico Sócioeconômico e Ambiental da Localidade de Toropi Mirim, no Município de
Toropi, RS

Clades Senger

Análise do Uso e Ocupação do Solo Atual e Suas Interações com a Dinâmica da Produção de
Sedimentos no Noroeste do Estado do Rio de Janeiro: Um Estudo de Caso na Bacia do
Córrego Santa Maria

Eberval Marchioro

-
- Aplicação do SINMAP (Stability Index Mapping) na Bacia do Rio Cunha, Rio dos Cedros-SC, Para Previsão de Áreas Susceptíveis a Escorregamentos
Gean Paulo Michel
- Análise de Áreas de Risco a Movimentos de Massa Rua União da Vitória, Valparaíso, Blumenau, SC
Harideva Marturano Égas
- Suscetibilidade dos Solos a Erosão na Sub-Bacia Hidrográfica do Rio das Flores – Nova Friburgo/RJ
Hugo Alves Soares Loureiro
- Estudo da Erosão por Meio da Análise Textural do Solo em uma Topossequência no Baixo Curso da Sub-Bacia do Rio Sana, Macaé – RJ
Isabel Maggesissi Santos
- Descrição de Pedofeições de Paleossolos e Unidades Pedosedimentares Quaternárias da Base da Encosta La Cabaña – Guarapuava – PR
Jaqueline Rodrigues dos Passos
- 15:30 Estudos Recentes Sobre Erosão na Bacia do Rio Doce, nos Estados de Minas Gerais e
às Espírito Santo, Brasil
- 16:30 **Laura Bertolino de Souza Lima**
- Análise da Energia do Relevo e de Suas Implicações no Desenvolvimento de Processos Erosivos na Bacia do Córrego do Castelo (Bauru, SP)
Leonardo da Silva Thomazini
- O Uso de Modelagem para Avaliação dos Processos Erosivos na Bacia do Alto Curso do Córrego Cachoeirinha, Rio Claro (SP)
Lindyce Fernandes da Silva
- Contribuição ao Estudo dos Movimentos de Massa que Ocorrem na Área Urbana de Caxias do Sul-RS
Luis Eduardo de Souza Robaina
- Análise do Escoamento Superficial em Áreas de Pastagem com Diferentes Declives na Bacia Hidrográfica do Rio São João, RJ
Neiva Barbalho de Moraes
- Lagoa Encantada: Causas e Consequências dos Movimentos de Massa, Um Exemplo na Periféria do Recife/PE
Rogério Luiz Souto Cavalcanti
- Aplicação dos Conhecimentos Geomorfológicos no Controle do Voçorocamento em Rancharia-SP
Alyson Bueno Francisco
- Validação de Simulação de Estabilidade de Encostas na Serra do Mar Paranaense com o Apoio de Mapeamento de Movimentos de Massa
Felipe Costa Abreu Lopes
- Zoneamento De Áreas Susceptíveis A Movimentos De Massa Na Bacia De Drenagem Be-30 No Município De Juiz De Fora – MG
Rosana Lino de Faria
- Propriedades Físicas e Escoamento Superficial em Solos sob Cultivo de Banana e sob Diferentes Estágios de Pousio em Mata Atlântica, Bom Jardim (RJ)
João Paulo Lima de Miranda
- Análise Preliminar Da Ocorrência De Vócorocas Na Br-174 Trecho Manaus - Presidente Figueiredo (AM)
Janara dos Santos Tavares

Eixo 10: Técnicas, Mapeamento e Aplicações em Geomorfologia

Dia 15 de setembro de 2010 / Salões Mário Melo I,II,III e IV

Horário Trabalho

A Cartografia Geomorfológica em Áreas Litorâneas de Sedimentação Complexa

Genira Maria Lupinacci da Cunha

A Cartografia Geomorfológica: Um Exemplo de Aplicação no Litoral Norte do Estado de São Paulo

Cleberson Ernandes de Andrade

A Cartografia Morfométrica como Parâmetro Indicativo da Suscetibilidade do Relevo: Uma Análise da Alta Bacia do Rio Itanhaém

Ana Cecília Pereira Machado

A Cartografia Morfométrica em Áreas Litorâneas – O Caso do Município de Praia Grande (SP)

Tissiana de Almeida de Souza

A Declividade da Área Urbana do Município de Cubatão-SP e Suas Implicações nos Processos Morfogênicos: Aplicação de Técnica Semi-Automática da Cartografia Digital

Leandro de Godoi Pinton

Análise Comparativa Entre Quatro Metodologias de Fragilidade Ambiental na Bacia Hidrográfica do Ribeirão Jangada, Noroeste Paulista

Fabiana Cristina Meira Zapparoli

Análise da Declividade do Terreno do Município de Bertioga-SP e Sua Relação com os Compartimentos Geomorfológicos

Vinicius Travalini

Análise da Fragilidade Ambiental da Bacia Hidrográfica do Córrego Monjolo Grande (SP - Brasil) Utilizando Técnicas de Geoprocessamento

Edvania Aparecida Correa

15:30 Análise da Fragilidade Ambiental Utilizando Técnicas em SIG: Estudo de Caso da Bacia
às Hidrográfica do Córrego do Desemboque, Pirassununga – SP – Brasil

16:30 **Isabel Cristina Moraes**

Análise da Representação Geomorfológica do Estado do Rio de Janeiro Subsidiada por Modelagem Tridimensional

Roberta de Oliveira Costa

Análise e Mapeamento Geológico-Geomorfológico do Setor Norte do Distrito do Campeche (Florianópolis-SC) Visando a Compartimentação Geoambiental

Felipe Pilleggi Souza

Análise Espacial de Áreas Susceptíveis a Erosão do Ribeirão da Contagem – DF

Ludmilson Roberto da Silva

Aplicação da Técnica de Cadastramento de Erosões em Vertentes na Bacia do Rio do Meio, Pinhais-PR

Carlos Henrique Sopchaki

Avaliação da Capacidade de Suporte do Meio Físico em Áreas Sob Influência de Dutovias a Partir de Imagens ETM+ Landsat 7

Juliano Oliveira Martins Coelho

Avaliação da Potencialidade de Imagens do Sensor Prism no Mapeamento Geomorfológico

Adriano Luís Heck Simon

Avaliação de Métodos para Extração de Corpos D'água e Áreas Inundadas em Imagens LANDSAT-TM

Hiran Zani

Caracterização Edafoclimática da Microrregião de Quirinópolis-GO para o Cultivo da Cana-de-Açúcar

Vonedirce M. Santos Borges

Cartografia Geomorfológica Aplicada e a Recuperação de Informação: Uma Proposta de Mapeamento para a Região Nordeste de Santa Catarina

Fabiano Antonio de Oliveira

Cartografia Geomorfológica em Bacias Hidrográficas no Oeste do Rio Grande do Sul

Dionara De Nardin

Carta De Declividade Como Ferramenta De Análise Para Aptidão Agrícola E Conservação Dos Solos: O Caso Da Bacia Do Rio Natuba, Pernambuco

Manuella Vieira Barbosa Neto

Comparação da Avaliação Vertical de Modelosigitais de Elevação para Médias e Pequenas Escalas em Diferentes Configurações Topográficas

Bruna Santos Miceli

Compartimentação do Meio Físico na Região de São Carlos-SP a Partir de Técnicas de Fotointerpretação em Imagem TM/LANDSAT

Pedro Luiz Fiocco Machini

Condicionantes fisiográficos para distribuição de sempre vivas no Parque Estadual do Biribiri, MG: uma abordagem biogeográfica

Marcelino Santos de Moraes

Contribuição do mapeamento geomorfológico para o zoneamento geoambiental de áreas litorâneas

Simone Emiko Sato

Detecting and understanding drivers of natural and environmental vulnerability due to ecosystem and land use change through multispectral satellite data sets in Apodi Valley Region, Northeast Brazil

Mukesh Singh Boori

Discussão Sobre o Uso de Observações em Superfície Real na Análise de Favelas Situadas em Relevo Acidentado

Manoel do Couto Fernandes

Estudo sobre a Suscetibilidade à Inundação no Setor Sul do Município de Porto Alegre - RS: bacia hidrográfica do arroio do Salso

Nina Simone Vilaverde Moura Fujimoto

Fatores que Influenciam a Susceptibilidade erosiva no distrito de Cachoeira do Campo, Ouro Preto – MG

15:30

Thaísa Santos Faria

às

Fusão de dados SRTM com dados Landsat TM 5 para mapeamento geomorfológico do Parque Nacional do Catimbau – PE

16:30

Keyla Manuela Alencar

Geomorfologia da Área Urbana e Região do Entorno Imediato (Rei) de Alfenas-MG

Rodolfo Lopes de Souza Oliveira

Geomorfologia e Ordenamento Territorial: Uma Contribuição Metodológica

Fernanda Pereira Martins

Geomorphological Features Applied to Spatial Distribution of Population

André Augusto Gavlak

Investigação do Uso de Ortofotocarta Digital na Cartografia Geomorfológica: Em Busca de Uma Melhor Legibilidade

Debora Silva Queiroz

Mapeamento da Degradação Ambiental e Desertificação no Nordeste da Bahia: O Modelo Digital de Terreno como um Instrumento de Análise

Flávia Edeltrudes Paixão

Mapeamento de Feições Depositionais Quaternárias em Bacias Formadoras da Drenagem e Re-Organização Holocênica dos Sistemas Fluviais – Volta Redonda (RJ)

Shirley Cristina de Barros

Mapeamento de formas de relevo utilizando Análise orientada a objetos e modelagem do conhecimento em Modelos Digitais de Elevação

Maria Luisa da Fonseca Pimenta

Mapeamento Geoambiental da Microbacia Hidrográfica do Rio Araci, Município de Santa Bárbara do Pará, Estado do Pará

Ana Maria Medeiros Furtado

Mapeamento Geomorfológico como Subsídio ao Estudo da Degradação Ambiental na Região de Irecê – BA

Jamilly Marinho Oliveira

Mapeamento Geomorfológico Como Subsídio Do Estudo Da Desertificação No Sudoeste Baiano: Primeira Aproximação

Israel de Oliveira Junior

- Mapeamento Geomorfológico Da Bacia Hidrográfica Do Córrego Pontinha, Ms Utilizando Sensoriamento Remoto
Elias Rodrigues da Cunha
- Mapeamento Geomorfológico De Iporá-GO
Flávio Alves de Sousa
- Mapeamento Geomorfológico Do Município De Presidente Prudente – SP
João Osvaldo Rodrigues Nunes
- Mapeamento Geomorfológico Do Nordeste Baiano Como Subsídio À Identificação De Áreas Com Degradação Ambiental
Simony Lopes da Silva Reis
- Mapeamento Geomorfológico E Levantamento Turístico Em Mar De Espanha, Minas Gerais
Carolina Campos Eduardo
- Mapeamento Preliminar Das Unidades Do Relevo Da Porção Nordeste Do Quadrilátero Ferrífero-MG
Breno Ribeiro Marent
- Mapeamento Semi-Automático De Feições Depositionais Quaternárias Associadas A Fundos De Vale E Reentrâncias De Cabeceiras De Drenagem Em Anfiteatro
Ingrid Fernanda DEL POZO Sánchez
- Metodologia De Cartografia Geoecológica Da Potencialidade À Ocorrência De Incêndios Em Períodos Seco E Chuvoso, Maciço Da Pedra Branca/RJ
Gustavo Mota de Sousa
- O Cálculo Do Índice De Hack Em Sistema De Informação Geográfica: Uma Análise Comparativa Das Bacias Hidrográficas Do Rio Pardo E Alto Jequitinhonha, Na Serra Do Espinhaço Meridional (SdEM) – MG
Bráulio Magalhães Fonseca
- 15:30 O Uso Do Mapeamento Geomorfológico Para Fins De Zoneamento Ambiental Urbano Na
às Cidade De Álvares Machado-SP
16:30 **Tiago Medici Vinha**
- Os Condicionantes Geomorfológicos Das Vertentes Como Orientação À Ocupação No Entorno Do Reservatório Paiva Castro A Partir De Sua Implantação No Sistema Cantareira
Gustavo M. Thiesen
- O Processo De Revegetação Como Alternativa Para Recuperação De Paisagens Características De Áreas Degradadas Inseridas No Domínio Dos Cerrados
Juliana Sousa Pereira
- Proposta de Unidades de Paisagem para a Bacia do Ribeirão Balainho / Suzano – SP
Diego Moraes Flores
- Relevo E Estações De Tratamento De Esgoto: O Caso Da Cidade De Marília-SP
Caio Augusto Marques dos Santos
- Teste de limiares de área de captação para Extração Automática De Redes De Drenagem em dados SRTM
Darcy Carolina Jiménez Fernández
- Transformações No Uso E Cobertura Da Terra Entre Os Anos 2000 E 2005 Na Bacia Do Rio Macaé (RJ): Subsídio Aos Estudos Da Dinâmica Fluvial
Guilherme Hissa Villas Boas
- Utilização De Modelos Digitais De Elevação (MDEs) Como Potencial Ferramenta Na Validação E Realização De Mapeamentos Geomorfológicos
Camilla Silva Magalhães
- Utilização Do Arcgis 9.3 Na Elaboração De Simbologias Para Mapeamentos Geomorfológicos: Uma Aplicação Na Área Do Complexo Argileiro De Santa Gertrudes/SP
Letícia Giuliana Paschoal
- Utilização Do Idrisi Na Modelagem Erosiva Em Bacia Hidrográfica
Leandro de Souza Pinheiro
- Zoneamento E Análise Da Classificação Dos Solos Da Bacia Hidrográfica Do Rio Paraibuna A Partir Do Projeto RADAM BRASIL
Anne Caroline Barbosa de Carvalho
- Análise da evolução morfodinâmica das unidades geomorfológica dos bairros de Santo Antônio, São José e Recife Antigo, situados na planície flúvio-marinha do Recife-PE
Adriana Cassiano da Silva

Análise Da Hidrologia Dos Solos De Ambiente Serrano Em Diferentes Tipos De Uso E Cobertura Com Base No Monitoramento Contínuo Do Potencial Matricial

Sarah Lawall

Aplicação Do Índice De Concentração Da Rugosidade À Identificação De Classes De Dissecação Do Relevo: Uma Proposta De Quantificação E Automatização Em Ambiente SIG

Lázaro Filipe de Souza

Cartografia Geomorfológica Retrospectiva Na Avaliação De Mudanças Antropogênicas: A Bacia Hidrográfica Do Rio Tamandateí Em São Paulo-SP

Isabel Cristina Moroz

Desertificação E Unidades Geomorfológicas Na Região Norte Do Estado Da Bahia

Gabriel Matos Lima

Influência da Declividade na Evolução Urbana das bacias do ribeirão Guacuri e ribeirão Apurus, sub-bacias da Represa Billings (SP)

15:30
às

Viviane Dias Alves Portela

16:30

Identificação De Paleocanais Na Bacia Amazônica A Partir De Dados De Sensoriamento Remoto

Ericson Hideki Hayakawa

Mapeamento Geomorfológico Da Bacia Do Médio-Baixo Curso Do Rio Araguari/MG Com A Utilização De Técnicas De Geoprocessamento E Imagens SRTM

Thallita Isabela Silva

Mapeamento Geomorfológico Da Bacia Do Rio Piedade Com Uso De Técnicas De Geoprocessamento E SIG'S

Lísia Moreira Cruz

Mapeamento Geomorfológico Da Bacia Do Brígida No Sertão Pernambucano, Através De Aplicações Geotecnológicas

Sara Fernandes de Souza

Um Novo Método De Identificação Remota De Prováveis Ambientes Erosivos Intensos (Principais Áreas-Fonte De Sedimentos Mecânicos) – Estudo De Caso: Lagoa Do Nado (Belo Horizonte – MG)

Daniel Peifer Bezerra

Influência da estrutura da floresta nas características físico-químicas do solo e no Aporte de serrapilheira em Remanescentes florestais da área de proteção ambiental de Macaé de Cima – Nova Friburgo – RJ

Luana Balbino dos Santos

Zoneamento De Uso E Cobertura Da Terra Por Processamento De Imagem De Satélite Na Bacia Hidrográfica Do Rio Paraibuna

Ana Camila da Silva

