

X SBPV

Rio de Janeiro • 3 a 7 de outubro de 2016



Programação

REALIZAÇÃO



APOIO



Todas as atividades do X SBPV ocorrerão no Museu Nacional, localizado na Quinta da Boa Vista, Bairro Imperial de São Cristóvão. As atividades serão distribuídas em três locais:

Abertura e credenciamento

Saguão de entrada do palácio do Museu Nacional

Sessões orais e pôster

Auditório e salas anexas no prédio da Biblioteca do Museu Nacional (Horto Botânico)

Minicursos

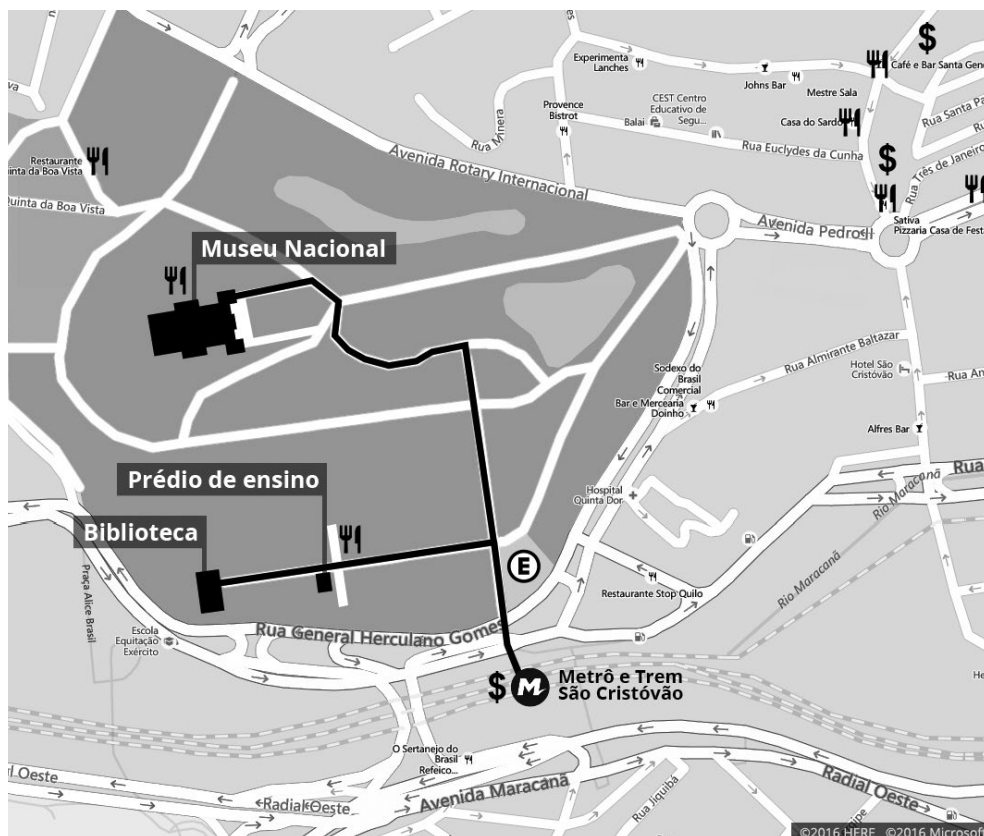
Prédio de ensino (Horto Botânico)

E Estacionamento (pago)

M Acesso via Metrô ou Trem (SuperVia)
Estação São Cristóvão

🍴 Alimentação

\$ Bancos ou Terminal 24h



SEGUNDA-FEIRA 3/10

08:00 - 12:00	MINICURSOS	Fundamentos Filosóficos da Biologia Sistemática	Rafael Gomes de Souza	Parte 1
		Morfometria Geométrica aplicada à Paleontologia	Leonardo Souza Lobo & Thiago Fiorillo Mariani	Parte 1
		Mudanças Ambientais no Tempo Geológico e a Evolução dos Vertebrados	Reinaldo J. Bertini	Parte 1
		Paleodesign: Hoolywood e a Paleoarte do futuro	Rodolfo Nogueira Soares Ribeiro	Parte 1
		Tafonomia, fidelidade paleoecológica e resoluções temporal e espacial de acumulações fossilíferas de vertebrados	Hermínio Ismael de Araújo Júnior	Parte 1
12:00 - 13:30	ALMOÇO			
13:30 - 17:30	MINICURSOS	Ferramentas Didáticas para o Ensino de Paleontologia e Evolução	Bruno Gonçalves Augusta & Amanda Alves Gomes	—
		Fundamentos Filosóficos da Biologia Sistemática	Rafael Gomes de Souza	Parte 2
		Morfometria Geométrica aplicada à Paleontologia	Leonardo Souza Lobo & Thiago Fiorillo Mariani	Parte 2
		Mudanças Ambientais no Tempo Geológico e a Evolução dos Vertebrados	Reinaldo J. Bertini	Parte 2
		Paleodesign: Hoolywood e a Paleoarte do futuro	Rodolfo Nogueira Soares Ribeiro	Parte 2
Tafonomia, fidelidade paleoecológica e resoluções temporal e espacial de acumulações fossilíferas de vertebrados	Hermínio Ismael de Araújo Júnior	Parte 2		
17:00 - 18:00	Credenciamento	Local: Saguão de entrada do palácio do Museu Nacional		
18:00 - 18:30	Abertura do X SBPV: Sergio A. K. Azevedo	Local: Auditório Roquette Pinto, no Palácio do Museu Nacional		
18:30 - 19:30	Palestra: Cástor Cartelle	Local: Auditório Roquette Pinto, no Palácio do Museu Nacional		
19:30 - 21:00	Coquetel de abertura	Local: Saguão de entrada do palácio do Museu Nacional		

ORAL	TERÇA-FEIRA 4/10	QUARTA-FEIRA 5/10	QUINTA-FEIRA 6/10	SEXTA-FEIRA 7/10				
08:00-08:15	Carvalho <i>et al.</i> <i>Panthera</i>	Campo <i>et al.</i> <i>Pipoida</i> frog	Bergqvist <i>et al.</i> <i>Paleobiota</i> Fm Açú	II QUATERNE Introdução do fórum Scherer <i>et al.</i> <i>Xenarthra</i> Andrade <i>et al.</i> Tanque Zabelê Motta <i>et al.</i> Morcegos Oliveira <i>et al.</i> <i>Neuryurus</i> Oliveira <i>et al.</i> Morcegos Araújo-Júnior <i>et al.</i> <i>Machichnus</i>				
08:15-08:30	Pires <i>et al.</i> Sigmodontíneos	Oliveira & Pinheiro <i>Teyujagua</i>	Carvalho <i>et al.</i> <i>Bacia</i> Potiguar					
08:30-08:45	Oliveira <i>et al.</i> <i>Notiomastodon</i>	Pinheiro <i>et al.</i> <i>Archosauriformes</i>	Pereira <i>et al.</i> <i>Dinosauria</i> Potiguar					
08:45-09:00	Perini <i>et al.</i> <i>Notoungulata</i>	Andrade <i>et al.</i> <i>Notosuchia</i>	Barbosa <i>et al.</i> <i>Paleopatologia</i> Potiguar					
09:00-09:15	Asevedo <i>et al.</i> <i>Dieta</i> de gonfotérios	Montefeltro <i>et al.</i> <i>Pissarrachamps</i>	Araújo-Júnior <i>et al.</i> Fm Açú					
09:15-09:30	Carneiro <i>Zeusdelphys</i>	Souza <i>et al.</i> <i>Crocodylia</i>	Silva Gruta Três Cobras					
09:30-09:45	Carneiro & Oliveira <i>Monodelphopsis</i>	Brilhante <i>et al.</i> <i>Baurussuquideo</i>	Maldonado <i>et al.</i> <i>Gruta do Urso</i>					
09:45-10:15	coffee break	coffee break	coffee break		coffee break			
10:15-10:30	Abranches <i>et al.</i> <i>Carodnia</i>	Candeiro <i>et al.</i> <i>Carcharodontosauridae</i>	Moraes Neto & Salles <i>Coleta</i> subaquática	II QUATERNE Salles <i>et al.</i> <i>Quirópteros</i> Patusco <i>et al.</i> <i>Avian</i> fossil Sena <i>et al.</i> <i>Bone</i> histology Pales <i>et al.</i> <i>Cingulata</i> Jesus <i>et al.</i> <i>Pampatheriidae</i> Bustamante <i>et al.</i> <i>Valgipes</i> Encerramento do fórum				
10:30-10:45	Buck <i>et al.</i> <i>Asymmetrical</i> gaits	Rocha <i>Reconstrução</i> de <i>Tapejara</i>	Cisneros <i>et al.</i> <i>Tetrapod</i> Piauí					
10:45-11:00	Rosa <i>et al.</i> <i>Bioerosões</i>	Salum <i>et al.</i> <i>Passariformes</i>	Nava & Martinelli Fm. Adamantina					
11:00-11:15	Francischini <i>et al.</i> <i>Pistas</i>	Sayão <i>et al.</i> <i>Theropod</i> Ipubi	Martinelli <i>et al.</i> Fm. Adamantina					
11:15-11:30	Martinelli <i>et al.</i> <i>Cynodont</i>	Marks <i>et al.</i> <i>Envergadura</i> Pterosauria	Bertini Fm. Adamantina					
11:30-11:45	Pauliv <i>et al.</i> <i>Triodus</i>	Onary-Alves <i>et al.</i> <i>Snakes</i>	Marinho <i>et al.</i> Fm Uberaba					
11:45-12:00	Silva <i>et al.</i> <i>Paleoictiofauna</i>	Romano <i>Tartaruga</i> sem cabeça	Hsiou <i>et al.</i> <i>Bauru, Aiuruoca</i> e <i>Acre</i>					
12:00-13:30	ALMOÇO	ALMOÇO	ALMOÇO		ALMOÇO			
13:30-13:45	PALESTRA Jorge Lopes	PALESTRA Lara Velho	MESTRADO Gerheim <i>Panchelonioida</i> Figueiredo <i>Testudines</i> Mariani <i>Pelomedusoides</i> Bantim <i>Pterodactyloides</i> Cidade <i>Caimaninae</i> DOUTORADO Ferreira <i>Pleurodira</i> Holgado <i>Pterodactylid</i> Lobo <i>Macrauchenidae</i> Sales <i>Abelisauridae</i> Souza <i>Phylogenetic</i> inferences	IV FOGEMI Scherer <i>et al.</i> <i>Camelidae</i> Perini <i>et al.</i> <i>Artiodactyla</i> Parisi <i>Dutra et al.</i> <i>Tayassuinae</i> Machado <i>et al.</i> <i>Equus</i> Rotti <i>et al.</i> <i>Diversidade</i> Cervidae Avilla <i>Equidae</i> Mothé & Avilla <i>Proboscidea</i> Mesa-redonda				
13:45-14:00					13:45-14:00	13:45-14:00	13:45-14:00	
14:00-14:15					14:00-14:15	14:00-14:15	14:00-14:15	
14:15-14:30					14:15-14:30	14:15-14:30	14:15-14:30	
14:30-14:45					Silva <i>et al.</i> <i>Diodontidae</i>	Buchmann <i>et al.</i> <i>Pneumatization</i>	14:30-14:45	MESA-REDONDA Iconografia paleontológica: cenário atual, aplicações e perspectivas
14:45-15:00					Maldanis <i>et al.</i> <i>Heart</i> fossilization	Pêgas <i>et al.</i> <i>Tapejaridae</i>	14:45-15:00	
15:00-15:15					Pinheiro <i>et al.</i> <i>Sahitisuchus</i>	Bandeira <i>et al.</i> <i>New</i> Titanosauria	15:00-15:15	
15:15-15:30					Pinheiro <i>et al.</i> <i>Microtomografia</i>	Kellner <i>A</i> mostra <i>Pterosaurs</i>	15:15-15:30	
15:30-15:45	Simbras <i>et al.</i> <i>Carcharodontosaurid</i>	Tizeira <i>et al.</i> <i>Jeholopterus</i> robotizado	15:30-15:45					
15:45-16:00	Simbras <i>et al.</i> <i>Titanosauria</i>	Pailos <i>et al.</i> <i>Plataforma</i> robotizada	15:45-16:00					
16:00-16:30	coffee break	coffee break	coffee break	coffee break				
16:30-18:00	Sessão pôster	Sessão pôster	Sessão pôster	Sessão pôster				
Após 18:00		Festa + PaleoQuiz (20:00 – 01:00)	Leilão (18:00 – 20:00)	Reunião de encerramento (18:00 – 19:00)				

PÔSTER	TERÇA-FEIRA 4/10	QUARTA-FEIRA 5/10	QUINTA-FEIRA 6/10	SEXTA-FEIRA 7/10
Amaral <i>et al.</i> <i>Folivora</i>	Augusta <i>et al.</i> <i>Niche</i> partitioning	Aguilera <i>et al.</i> <i>Chondrichthyes</i> Pirabas	Amaral <i>et al.</i> <i>Encéfalo</i> Xenarthra	Amaral <i>et al.</i> <i>Tumor</i> <i>Valgipes</i>
Botelho <i>et al.</i> <i>Elasmobranchii</i>	Bertotto <i>et al.</i> <i>Pterossauro</i> Romualdo	Amaral <i>et al.</i> <i>Encéfalo</i> Xenarthra	Bertini <i>et al.</i> <i>Bauru</i> posters or dioramas	Bampi <i>et al.</i> <i>Estigmas</i> do Passado
Buck <i>et al.</i> <i>Brasilichnium</i>	Brilhante <i>et al.</i> <i>Pepesuchus</i>	Bertini <i>et al.</i> <i>Bauru</i> posters or dioramas	Carlisbino & Sedor <i>Mesosaurídeos</i> Irati	Barbosa <i>et al.</i> <i>Epidemiologia</i>
Carlisbino <i>Australerpeton</i>	Campos <i>et al.</i> <i>Sauropodomorpha</i>	Carlisbino & Sedor <i>Mesosaurídeos</i> Irati	Da Rosa <i>et al.</i> <i>Novos</i> materiais Alemoa	Bertoni <i>et al.</i> <i>Chiniquodon</i>
Castro <i>et al.</i> <i>Mariliasuchus</i>	Candeiro <i>et al.</i> <i>Exposição</i> Goiás e MT	Da Rosa <i>et al.</i> <i>Novos</i> materiais Alemoa	Ferreira <i>et al.</i> <i>New</i> lizard Crato	Bolze <i>et al.</i> <i>Traversodontidae</i>
Cavalcanti <i>et al.</i> <i>Mesosauridae</i>	Cavalcanti <i>et al.</i> <i>Titanosauria</i> Marília Fm	Ferreira <i>et al.</i> <i>New</i> lizard Crato	Gomes <i>et al.</i> <i>Vulcanismo</i> e extinção	Campos <i>et al.</i> <i>Eremotherium</i>
Cotts <i>Massa</i> corporal	Cerqueira & Pinheiro <i>Tupuxuara</i>	Gomes <i>et al.</i> <i>Vulcanismo</i> e extinção	Hörmanseder <i>et al.</i> <i>Crocodylomor.</i> Marrocos	Ernandes <i>et al.</i> <i>Exaeretodon</i>
Elesbão <i>et al.</i> <i>Temnospondyli</i>	Cidade <i>et al.</i> <i>Redescrição</i> <i>Mourasuchus</i>	Hörmanseder <i>et al.</i> <i>Crocodylomor.</i> Marrocos	Jesus <i>et al.</i> <i>Mistura</i> temporal depós. cársticos	Ferreira <i>et al.</i> <i>Pampatheriidae</i>
Elias <i>Interface</i> para fauna extinta	Cotts <i>Variações</i> no illo de <i>Baurusuchus</i>	Jesus <i>et al.</i> <i>Mistura</i> temporal depós. cársticos	Lacerda <i>et al.</i> <i>Novos</i> fósseis Fm Solimões	Fontoura <i>et al.</i> <i>Galhadas</i> Cervidae
Fachini <i>et al.</i> <i>Colombophis</i>	Elias & Landim <i>Iconografia</i> paleontológica	Lacerda <i>et al.</i> <i>Novos</i> fósseis Fm Solimões	Lima <i>et al.</i> <i>Fósseis</i> da Gruta da Presa I	Gomes <i>et al.</i> <i>Hydrochoeridae</i>
Felippe <i>et al.</i> <i>Procedimentos</i> Fm Açú	Ferreira <i>et al.</i> <i>Pterodactyloidea</i>	Lima <i>et al.</i> <i>Fósseis</i> da Gruta da Presa I	Muniz <i>et al.</i> <i>Anura</i> Solimões Fm	Kerber & Sánchez-Villagra <i>Caviomorpha</i>
Ferreira <i>et al.</i> <i>Fluorescence</i> microscopy	Grillo & Delcourt <i>Allometry</i> abelisaurids	Muniz <i>et al.</i> <i>Anura</i> Solimões Fm	Oliveira & Pinheiro <i>Dentes</i> isolados RS	Oliveira & Sayão <i>Osteohistologia</i> equídeo
Ferreira <i>et al.</i> <i>Podocnemidoidae</i>	Heinrich <i>et al.</i> <i>Rincoossauros</i>	Oliveira & Pinheiro <i>Dentes</i> isolados RS	Oliveira <i>et al.</i> <i>Osteohistologia</i> <i>Eremotherium</i>	Polck <i>et al.</i> <i>Mapa</i> digital localidades
Figueroa <i>et al.</i> <i>Antarctilamna</i>	Iori <i>et al.</i> <i>Crocodyliformes</i> Bauru	Oliveira <i>et al.</i> <i>Osteohistologia</i> <i>Eremotherium</i>	Passos <i>et al.</i> <i>Actuopaleontologia</i>	Rosa & Araújo-Júnior <i>Humanos</i> e <i>Megafauna</i>
Hermanson <i>et al.</i> <i>Testudíneo</i> Fm Marília	Juárez Valieri <i>et al.</i> <i>European</i> megaraptorans	Passos <i>et al.</i> <i>Actuopaleontologia</i>	Pereira <i>et al.</i> <i>Titanosauria</i> Açú Fm	Rosa <i>et al.</i> <i>Traços</i> de habitação
Kerber & Negri <i>Neopiblema</i>	Lacerda <i>et al.</i> <i>Museus</i> MG	Pereira <i>et al.</i> <i>Titanosauria</i> Açú Fm	Porfiri <i>et al.</i> <i>Dinosaurios</i> La Pampa	Rotti <i>et al.</i> <i>Paleodieta</i> de <i>Morenelaphus</i>
Lima da Silva <i>et al.</i> <i>Stratiotosuchus</i>	Lima da Silva <i>et al.</i> <i>Orelha</i> interna	Porfiri <i>et al.</i> <i>Dinosaurios</i> La Pampa	Rédua <i>et al.</i> <i>Paleoecologia</i> Peirópolis	Soares <i>et al.</i> <i>Gliptodontídeos</i> bebês
Lopes <i>et al.</i> <i>Actinopterygian</i> fish	Lima <i>et al.</i> <i>Maxakalisaurus</i>	Rédua <i>et al.</i> <i>Paleoecologia</i> Peirópolis	Silva-Guimarães <i>et al.</i> <i>Tayassuidae</i> TO	Taboas <i>et al.</i> <i>Pampatheriidae</i> TO
Maciél <i>et al.</i> <i>Técnica</i> de moldagem	Mello <i>et al.</i> <i>Prestosuchus</i>	Silva-Guimarães <i>et al.</i> <i>Tayassuidae</i> TO	Souza <i>et al.</i> <i>New</i> localities Goiás	II QUATERNE Alves <i>et al.</i> <i>Toca</i> Clovis Saback I Carvalho <i>et al.</i> Tanque Taperoá Mello <i>et al.</i> <i>Paleomastofauna</i> PE Moraes Neto <i>et al.</i> <i>Xenartros</i> ioiô-Impossível Nascimento <i>et al.</i> <i>Análise</i> paleoparasitológica Porpino <i>et al.</i> <i>Ocorrência</i> Ceará Ribeiro <i>et al.</i> <i>Datações</i> Serra da Capivara Sicuro <i>et al.</i> <i>Carnívora</i> ioiô-Impossível Silva <i>et al.</i> <i>Eremotherium</i> Silva <i>et al.</i> <i>Ungulados</i> Guanambi
Paes-Neto <i>et al.</i> <i>Bioerosões</i>	Moreira <i>et al.</i> <i>Reconstrução</i> Irauçuba	Souza <i>et al.</i> <i>New</i> localities Goiás	Strapasson <i>et al.</i> <i>Temnospondyl</i> fauna	
Polck <i>et al.</i> <i>Peixes</i> fósseis	Nascimento & Oliveira <i>Uso</i> de biscuit	Strapasson <i>et al.</i> <i>Temnospondyl</i> fauna	Ugalde <i>et al.</i> <i>Carniceiros</i> e necrófagos	
Porfiri <i>et al.</i> <i>Comahue</i>	Navarro <i>et al.</i> <i>Dwarf-titanosaur</i>	Ugalde <i>et al.</i> <i>Carniceiros</i> e necrófagos	GRADUAÇÃO IV FOGEMI Asevedo & Avilla <i>Microdesgaste</i> esmalte Borges-Silva <i>et al.</i> <i>Molares</i> Proboscidea Rodrigues <i>et al.</i> <i>Carnívora</i> América Sul	
Rangel & Pinheiro <i>Procolophon</i>	Pereira <i>et al.</i> <i>Theropod</i> tooth	GRADUAÇÃO IV FOGEMI Asevedo & Avilla <i>Microdesgaste</i> esmalte Borges-Silva <i>et al.</i> <i>Molares</i> Proboscidea Rodrigues <i>et al.</i> <i>Carnívora</i> América Sul	Brum <i>Image</i> segmentation CT-scan	
Rodrigues <i>et al.</i> <i>Escamas</i>	Polck <i>et al.</i> <i>Mapeamento</i> RCSB	Brum <i>Image</i> segmentation CT-scan	Da Silveira <i>Alometria</i> <i>Dinodontosaurus</i>	
Santos <i>et al.</i> <i>Elasmobranchii</i>	Souza <i>et al.</i> <i>Sarcosuchus</i>	Da Silveira <i>Alometria</i> <i>Dinodontosaurus</i>	Silva <i>Microscopia</i> : revolução silenciosa	
Silva <i>Processo</i> de preparação	Souza Junior <i>et al.</i> <i>Premaxilla</i> Abelisauridae	Silva <i>Microscopia</i> : revolução silenciosa		
Silva <i>et al.</i> <i>Procedimentos</i> MN	Ulian <i>et al.</i> <i>Crocodylomorph</i> tooth			
Zimkowitz <i>et al.</i> <i>Paleotoca</i> e <i>crotoquina</i>	Vila nova <i>et al.</i> <i>Heterochrony</i> Notosuchia			

08:00 – 08:15	Carvalho <i>et al.</i>	Repensando a redução corporal de <i>Panthera onca</i> (Felidae, Carnivora) do Pleistoceno tardio a partir de novo registro fóssil para o Norte do Brasil
08:15 – 08:30	Pires <i>et al.</i>	Os roedores sigmodontíneos (Mammalia: Rodentia: Cricetidae) do Quaternário de Tocantins e suas implicações paleoambientais
08:30 – 08:45	Oliveira <i>et al.</i>	Caracterização da estrutura do esmalte molar de <i>Notiomastodon platensis</i> (Gomphotheriidae: Proboscidea) do Pleistoceno-Holoceno do Nordeste do Brasil
08:45 – 09:00	Perini <i>et al.</i>	Uma nova filogenia de Notoungulata (Mammalia) com a inclusão de novos caracteres endocranianos
09:00 – 09:15	Asevedo <i>et al.</i>	Microfósseis em cálculos dentários: evidência direta da dieta de gonfotérios (Proboscidea: Mammalia) pleistocênicos do sítio Lage Grande, estado de Pernambuco, Brasil
09:15 – 09:30	Carneiro	Revisão sistemática de <i>Zeusdelphys complicatus</i> Marshall, 1987, <i>Mirandatherium alipioi</i> (Paula Couto, 1952) e <i>Bobbschaefferia fluminensis</i> (Paula Couto, 1970) (Metatheria, Mammalia) e a origem norte-americana dos Hatcheriformes de Itaboraí
09:30 – 09:45	Carneiro & Oliveira	Revisão sistemática de <i>Monodelphopsis travassosi</i> Paula Couto, 1952, e a origem dos Didelphidae Gray, 1821 durante o Eoceno Inicial do Brasil
09:45 – 10:15	coffee break	
10:15 – 10:30	Abranches <i>et al.</i>	A singularidade de <i>Carodnia vieirai</i> (Mammalia: Xenungulata): inferências ecológicas e filogenéticas através de morfometria geométrica da mandíbula e de métodos filogenéticos comparativos
10:30 – 10:45	Buck <i>et al.</i>	Mammal-like trackways with asymmetrical gaits from Botucatu Formation (Neocomian, Paraná Basin, Brazil): parameters and neotechnology experimentations
10:45 – 11:00	Rosa <i>et al.</i>	Bioerosões em ossos de uma associação monoespecífica do cinodonte <i>Exaeretodon</i> (Zona de Assembleia de <i>Hyperodapedon</i> , Triássico do Rio Grande do Sul)
11:00 – 11:15	Francischini <i>et al.</i>	Passando do Limite: pistas de dicinodontes em um deserto Permo-Triássico do sudoeste gaúcho
11:15 – 11:30	Martinelli <i>et al.</i>	The oldest ictidosaur cynodont (Therapsida) from the late Carnian of southern Brazil and its implication in probainognathian evolution
11:30 – 11:45	Pauliv <i>et al.</i>	A possible occurrence of <i>Triodus</i> (Chondrichthyes, Xenacanthiformes) in the late Paleozoic of Southern Brazil
11:45 – 12:00	Silva <i>et al.</i>	Paleoictiofauna dos Folhelhos Pirobetuminosos da Formação Ipubi, Cretáceo Inferior da Bacia do Araripe
12:00 – 13:30	ALMOÇO	
13:30 – 14:30	Jorge Lopes	PALESTRA
14:30 – 14:45	Silva <i>et al.</i>	Peixes Diodontidae do Neogeno da América Tropical
14:45 – 15:00	Maldanis <i>et al.</i>	Heart fossilization is possible and informs the evolution of cardiac outflow tract in vertebrates
15:00 – 15:15	Pinheiro <i>et al.</i>	Cranio-mandibular anatomy and reconstruction of <i>Sahitisuchus fluminensis</i> Kellner <i>et al.</i> (Sebecidae, Crocodyliformes), from Paleogene of Rio de Janeiro, Brazil
15:15 – 15:30	Pinheiro <i>et al.</i>	Uso da microtomografia na descrição de estruturas internas de fóssil de crocodiliforme (<i>Notosuchia lato sensu</i>) da Formação Presidente Prudente, Grupo Bauru
15:30 – 15:45	Simbras <i>et al.</i>	The first report of internal 3D network of channels in a maxilla of Carcharodontosaurid (Theropoda, Dinosauria) from Brazil
15:45 – 16:00	Simbras <i>et al.</i>	New pneumatic features in Titanosauria (Dinosauria, Sauropoda) accessed using CT Scanning
16:00 – 16:30	coffee break	
16:30 – 18:00	Sessão pôster	

16:30 – 18:00

Sessão pôster

Amaral <i>et al.</i>	Reconstrução tridimensional e descrição comparativa do encéfalo entre exemplares recentes e fósseis de Folivora (<i>Xenarthra</i> , <i>Pilosa</i>)
Botelho <i>et al.</i>	Paleopatologias em dentes de Elasmobranchii do Quaternário do Rio Grande do Sul
Buck <i>et al.</i>	Gregarious behaviour for <i>Brasilichnium elusivum</i> (Leonardi, 1981) from Botucatu Formation (Neocomian, Paraná Basin), Brazil
Carlisbino	Sobre esmalte e plicidentina em dentes de <i>Australerpeton cosgriffi</i> da Formação Rio do Rasto no Estado do Paraná
Castro <i>et al.</i>	Inferências sobre o sistema auditivo de <i>Mariliasuchus amarali</i> (Crocodyliformes, Notosuchia) baseadas em reconstrução tridimensional da pneumatização timpânica
Cavalcanti <i>et al.</i>	La colección paleontológica de Mesosauridae del Laboratorio de Paleontología y Evolución del Instituto de Estudios Socioambientales, Goiânia, Brasil
Cotts	Estimativa de massa corporal através do comprimento femoral de Crocodyliformes do Cretáceo brasileiro e suas implicações no comportamento locomotor
Elesbão <i>et al.</i>	Sobre um fragmento craniano e uma tíbia de <i>Temnospondyli</i> provenientes da Supersequência Sanga do Cabral (Triássico inferior, Rio Grande do Sul)
Elias	Uma nova interface para a popularização da fauna extinta de vertebrados do Brasil na Internet
Fachini <i>et al.</i>	Novos registros de <i>Colombophis</i> (Serpentes, Alethinophidia) para o Mioceno Superior da Amazônia Brasileira
Felippe <i>et al.</i>	Procedimentos técnicos para retirada de grandes fósseis de Dinosauria na Formação Açú, Bacia Potiguar, NE do Brasil
Ferreira <i>et al.</i>	The first use of fluorescence microscopy in a fossil lizard from the Crato the Formation (Lower Cretaceous, Northeastern Brazil) reveals details on patterns of soft and hard tissue preservation
Ferreira <i>et al.</i>	Um novo Podocnemididae de Monte Alto-SP, Cretáceo Superior da Formação Adamantina, Bacia Bauru
Figueroa <i>et al.</i>	Novas considerações sobre <i>Antarctilamna</i> Young, 1982 (Chondrichthyes) durante o Devoniano
Hermanson <i>et al.</i>	Placa óssea evidencia testudíneo de grandes dimensões na Formação Marília (Bacia Bauru) de Minas Gerais
Kerber & Negri	On the internal anatomy of the skull of <i>Neoepiblema</i> (Rodentia: Ctenohystrica: Neoepiblemidae)
Lima da Silva <i>et al.</i>	Estudo preliminar das estruturas intracranianas de <i>Stratiotosuchus maxhecti</i> (Crocodyliformes, Baurusuchidae)
Lopes <i>et al.</i>	Relationships of actinopterygian fish from the interval Carboniferous-Permian of South America
Maciel <i>et al.</i>	Uma nova técnica de moldagem de fósseis: o uso de lenço de papel em um dinossauro de grande porte
Paes-Neto <i>et al.</i>	Bioerosões em ossos de Titanosauria da Formação Marília (Grupo Bauru), Cretáceo Superior do Brasil, e sua contribuição à Tafonomia
Passos <i>et al.</i>	Actuopaleontologia como ferramenta para a diferenciação entre alterações dentárias <i>ante-mortem</i> e <i>post-mortem</i> em vertebrados fósseis
Polck <i>et al.</i>	As principais localidades com peixes fósseis do nordeste do Brasil
Porfiri <i>et al.</i>	Nuevos registros de vertebrados en el campus de la Universidad Nacional del Comahue, Neuquén, Argentina
Rangel & Pinheiro	Sobre um novo espécime de <i>Procolophon trigoniceps</i> (Procolophonoidea, Procolophonidae) proveniente da Supersequência Sanga do Cabral, Triássico Inferior do Rio Grande do Sul
Rodrigues <i>et al.</i>	Sobre a ocorrência de escamas lepisosteoides no Cretáceo Inferior da Bacia Sanfranciscana, norte de Minas Gerais
Santos <i>et al.</i>	Preliminary description of new selachian teeth (Chondrichthyes, Elasmobranchii) from the Santa Marta Formation (Upper Cretaceous), James Ross Island, Antarctic Peninsula
Silva	Processo de preparação de um bloco da Bacia do Paraná, Sul do Brasil
Silva <i>et al.</i>	O registro dos procedimentos aplicados aos exemplares fósseis no Laboratório de Preparação de Fósseis do Setor de Paleovertebrados do Museu Nacional do Rio de Janeiro
Zimkowicz <i>et al.</i>	Primeiro registro de icnofósseis (paleotoca e crotovina) no Planalto Norte Catarinense

08:00 – 08:15	Campo <i>et al.</i>	A new tertiary Pipoeida frog of Southeastern Brazil
08:15 – 08:30	Oliveira & Pinheiro	O arcossauomorfo <i>Teyujagua paradoxa</i> possuía visão binocular?
08:30 – 08:45	Pinheiro <i>et al.</i>	Registros de Archosauriformes da Formação Sanga do Cabral (Triássico Inferior): O início do domínio diápsido no Mesozóico do Oeste gondwânico
08:45 – 09:00	Andrade <i>et al.</i>	A microstructural look on crocodylians growth divergence after preliminary <i>Notosuchia</i> paleohistology
09:00 – 09:15	Montefeltro <i>et al.</i>	Caracterização paleoambiental de um sítio de nidificação de <i>Pissarrachampsia sera</i> (Crocodyliformes, Baurusuchidae) e a evolução das estratégias reprodutivas dos Crocodyliformes
09:15 – 09:30	Souza <i>et al.</i>	Revision of the Crocodylia (Eusuchia) postcranial characters
09:30 – 09:45	Brilhante <i>et al.</i>	Novo espécime de baurussuquídeo juvenil (Crocodyliformes, Mesoeucrocodylia) do Sítio Fossilífero de Pirapozinho
09:45 – 10:15	<i>coffee break</i>	
10:15 – 10:30	Candeiro <i>et al.</i>	Record and niche occupation of Middle Cretaceous Carcharodontosauridae from North Africa
10:30 – 10:45	Rocha	Reconstrução detalhada de crânio do pterossauro <i>Tapejara wellnhoferi</i> em poliestireno extrudido
10:45 – 11:00	Salum <i>et al.</i>	Os primeiros registros fossilíferos de Passariformes (Dinosauria: Aves) da Gruta do Urso, Estado do Tocantins, Norte do Brasil
11:00 – 11:15	Sayão <i>et al.</i>	Osteohistological characterization of the first theropod dinosaur from the Ipubi Formation, Early Cretaceous, Araripe Basin, Brazil
11:15 – 11:30	Marks <i>et al.</i>	Relação entre a envergadura e o tamanho de ossos alares em Pterosauria
11:30 – 11:45	Onary-Alves <i>et al.</i>	Snakes (Squamata, Serpentes) from the tar pits of El Breal de Orocuál (Plio/Pleistocene) and Mene de Inciarte (Late Pleistocene) from Venezuela
11:45 – 12:00	Romano	A lenda da tartaruga sem cabeça
12:00 – 13:30	ALMOÇO	
13:30 – 14:30	Lara Velho	PALESTRA
14:30 – 14:45	Buchmann <i>et al.</i>	Comparative postcranial skeletal pneumatization of pterosaurs and extant birds
14:45 – 15:00	Pêgas <i>et al.</i>	On a new tapejarine pterosaur (Pterodactyloidea, Tapejaridae) from the Early Cretaceous of Brazil
15:00 – 15:15	Bandeira <i>et al.</i>	New Titanosauria (Sauropoda, Dinosauria) remains from the Cambambe Formation (Bauru Group, Late Cretaceous), Mato Grosso State
15:15 – 15:30	Kellner	A mostra <i>Pterosaurs - flight in the age of dinosaurs</i> , um exemplo de sucesso
15:30 – 15:45	Tizeira <i>et al.</i>	<i>Jeholopterus</i> robotizado, un pterosaurio robot controlado por captura de movimiento
15:45 – 16:00	Pailos <i>et al.</i>	Plataforma robotizada para emulación de animales cuadrúpedos extintos
16:00 – 16:30	<i>coffee break</i>	
16:30 – 18:00	Sessão pôster	
20:00 – 01:00	Festa + PaleoQuiz	

16:30 – 18:00

Sessão pôster

Augusta <i>et al.</i>	Was there niche partitioning between theropod dinosaurs and baurusuchid crocodyliforms?
Bertotto <i>et al.</i>	Nota preliminar sobre um crânio de pterossauro proveniente da Formação Romualdo, Aptiano da Bacia do Araripe
Brilhante <i>et al.</i>	Novos elementos do pós-crânio de <i>Pepesuchus deiseae</i> (Crocodyliformes, Peirosauridae) do Sítio Fossilífero de Pirapozinho
Campos <i>et al.</i>	Uma busca por semelhanças microestruturais em Sauropodomorpha: investigando um pequeno indivíduo do Triássico brasileiro
Candeiro <i>et al.</i>	Exposição "Dinossauros do Brasil Central", um primeiro olhar sobre os dinossauros dos estados de Goiás e Mato Grosso
Cavalcanti <i>et al.</i>	First record of dinosaurs (Titanosauria, Sauropoda) from the Comendador Gomes Municipality (Marília Formation, Bauru Group), Pontal do Triângulo Mineiro, Brazil
Cerqueira & Pinheiro	Revisão taxonômica do gênero <i>Tupuxuara</i> (Pterosauria, Tapejaridae)
Cidade <i>et al.</i>	Redescricao do pós-crânio do holótipo de <i>Mourasuchus arendsi</i> (Alligatoroidea, Caimaninae) e suas possíveis implicações ontogenéticas
Cotts	Variações intraespecíficas no ílio de <i>Baurusuchus salgadoensis</i> (Crocodyliformes, Baurusuchidae) da Bacia Bauru, Cretáceo Superior, Brasil
Elias & Landim	Iconografia paleontológica e as convenções sociais acerca da vida "pré-histórica": uma reflexão contemporânea
Ferreira <i>et al.</i>	Novo esqueleto axial de pterossauro (Pterodactyloidea, Tapejaridae?) da Formação Crato, Bacia do Araripe
Grillo & Delcourt	Allometry and body length of abelisauroid theropods: <i>Pycnonemosaurus nevesi</i> is the new king
Heinrich <i>et al.</i>	Padrões de crescimento e maturidade em rincossauros do Triássico do Sul do Brasil baseado na sutura neurocentral das vértebras
Iori <i>et al.</i>	Os Crocodyliformes da Bacia Bauru: contextos paleoambientais
Juárez Valieri <i>et al.</i>	European megaraptorans: a new previously unrecognized taxon from the Early Cretaceous of France
Lacerda <i>et al.</i>	Museus de Minas Gerais: exposições e divulgação científica no campo da paleontologia de vertebrados
Lima da Silva <i>et al.</i>	Morfologia da orelha interna de crocodilianos (<i>Melanosuchus niger</i> , <i>Crocodylus acutus</i> e <i>Tomistoma schlegelii</i>) utilizando tomografia computadorizada
Lima <i>et al.</i>	Preliminary description of a partial sacrum assignable to <i>Maxakalisaurus topai</i> (Aeolosaurini: Sauropoda)
Mello <i>et al.</i>	Variação dentária em <i>Prestosuchus chiniquensis</i> (Pseudosuchia: Loricata): o maior predador do Triássico Médio do Brasil
Moreira <i>et al.</i>	Reconstrução artística da paisagem pleistocênica-holocênica de Irauçuba – CE
Nascimento & Oliveira	Utilização de biscuit (porcelana fria) na reconstrução artística de vertebrados fósseis
Navarro <i>et al.</i>	On the presence of a dwarf-titanosaur (Sauropoda, Titanosauriformes) in the Upper Cretaceous Bauru Basin at Ibirá municipality, São Paulo state, Brazil
Pereira <i>et al.</i>	A theropod tooth from the Maastrichtian of the Marília Formation of Sítio Paleontológico de Peirópolis: a possible new taxon?
Polck <i>et al.</i>	Mapeamento das ocorrências de paleovertebrados das bacias do Rifte Continental do Sudeste Brasileiro (RCSB): Implicações paleoambientais e biocronológicas
Souza <i>et al.</i>	The name-bearing types of <i>Sarcosuchus hartti</i> (Crocodylomorpha: Neosuchia) and the taxonomic status of the species
Souza Junior <i>et al.</i>	Morphology and neurovascular patterns of the premaxillary bones of the Abelisauridae
Ulian <i>et al.</i>	Microfractures in a crocodylomorph tooth from the Presidente Prudente Formation (Bauru Group, Upper Cretaceous)
Vila nova <i>et al.</i>	A study case of heterochrony in Notosuchia (Crocodyliformes, Mesoeucrocodylia): are baurusuchids peramorphic?

08:00 – 08:15	Bergqvist <i>et al.</i>	Paleobiota da Formação Açu, Bacia Potiguar: da obscuridade à notoriedade	
08:15 – 08:30	Carvalho <i>et al.</i>	Dinosauria da Bacia Potiguar: relevância geológica e paleoambiental	
08:30 – 08:45	Pereira <i>et al.</i>	Appendicular bones of Dinosauria from the Potiguar Basin: taxonomic and biological implications	
08:45 – 09:00	Barbosa <i>et al.</i>	Novas lesões, velhas doenças: O registro paleopatológico no Cretáceo da Bacia Potiguar	
09:00 – 09:15	Araújo-Júnior <i>et al.</i>	Taphonomic, stratigraphic and paleoenvironmental aspects of the fossil accumulations of the Lower-Upper Cretaceous Açu Formation (Albian-Cenomanian, Potiguar Basin), northeastern Brazil	
09:15 – 09:30	Silva	Análise tafonômica de vertebrados fósseis da Gruta das Três Cobras, Pleistoceno Final, Serra do Ramalho, Bahia	
09:30 – 09:45	Maldonado <i>et al.</i>	Aspectos tafonômicos de cervídeos e equídeos preservados em depósito da Gruta do Urso, Estado de Tocantins, Norte do Brasil	
09:45 – 10:15 coffee break			
10:15 – 10:30	Moraes Neto & Salles	Técnica de coleta e tratamento de fósseis provenientes de regiões cársticas subaquáticas	
10:30 – 10:45	Cisneros <i>et al.</i>	New tetrapod records in the Permian of Piauí (Pedra de Fogo Formation: Cisuralian)	
10:45 – 11:00	Nava & Martinelli	Um novo sítio paleontológico com vertebrados do Cretáceo Superior da Formação Adamantina, Grupo Bauru, do oeste do estado de São Paulo	
11:00 – 11:15	Martinelli <i>et al.</i>	New findings in the Adamantina Formation (Bauru Group) at Campina Verde municipality enlarge the diversity of vertebrates from the Late Cretaceous of Triângulo Mineiro (MG)	
11:15 – 11:30	Bertini	A new fossil locality from the Adamantina Formation, Upper Cretaceous (Campanian / Maastrichtian) from Southwestern São Paulo State, around Pacaembu and Irapurú municipalities	
11:30 – 11:45	Marinho <i>et al.</i>	Diversidade de vertebrados da Formação Uberaba (Bacia Bauru, Cretáceo Superior)	
11:45 – 12:00	Hsiou <i>et al.</i>	Do Cretáceo ao Mioceno tudo é possível: considerações acerca dos vertebrados das bacias Bauru, Açu e Acre	
12:00 – 13:30 ALMOÇO			
13:30 – 13:45	MESTRADO	Gerheim	Especialização das nadadeiras em tartarugas marinhas (Testudines: Cryptodira: Panchelonioidea)
13:45 – 14:00		Figueiredo	Descrição preliminar da Paleoneurologia de um Testudines da Bacia de São José de Itaboraí
14:15 – 14:30		Mariani	Evolução da 4ª e 8ª vértebras cervicais em Pelomedusoides (Testudines, Pleurodira)
14:30 – 14:45	PREMIAÇÃO: DOUTORADO	Bantim	Osteohistologia e osteologia: identificando padrões ontogenéticos em pterossauros Pterodactyloides
14:30 – 14:45		Cidade	A origem e a evolução dos diferentes hábitos alimentares de Caimaninae fósseis sob uma abordagem anatômica, filogenética e paleoecológica
14:45 – 15:00		Ferreira	Empregando modelos probabilísticos em reconstruções paleobiogeográficas em Pleurodira (Testudines)
15:00 – 15:15		Holgado	A reassessment of appendicular pneumaticity in pterodactyloid pterosaurs
15:15 – 15:30		Lobo	Distinção do M ² e M ₁ entre os Macraucheniidae do Pleistoceno
15:30 – 15:45		Sales	A new attraction for the Mid-Cretaceous Park: The first record of Abelisauridae (Dinosauria: Theropoda) from the Cenomanian of northeastern Brazil
15:45 – 16:00	Souza	Are phylogenetic inferences R-rated? Using young semaphoronts in phylogenetic inferences	
16:00 – 16:30 coffee break			
16:30 – 18:00	Sessão pôster		
18:00 – 20:00	Leilão	Local: Auditório da Biblioteca do Museu Nacional	

16:30 – 18:00

Sessão pôster

<i>Aguilera et al.</i>	Assembleia de Chondrichthyes e Interpretação da Paleotemperatura na Plataforma Carbonática da Formação Pirabas (Mioceno Inferior), Norte do Brasil
<i>Amaral et al.</i>	Análise multivariada em moldes tridimensionais de encéfalos de <i>Xenarthra</i> recentes e fósseis
<i>Bertini et al.</i>	Paleoenvironmental and paleobiological reconstructions of the vertebrates from the Cretaceous of the Bauru Group through posters or dioramas based on data available
<i>Carlisbino & Sedor</i>	Microestrutura óssea e “tecido” notocordal em vértebras torácicas de mesossaurídeos da Formação Irati, Permiano da Bacia do Paraná
<i>Da Rosa et al.</i>	Novos materiais de cinodonte e arcossauriformes do sítio Cerro da Alemoa, Triássico Superior do Sul do Brasil
<i>Ferreira et al.</i>	An unusual new Lizard from the Lower Cretaceous Crato Formation and its challenging taphonomic history
<i>Gomes et al.</i>	Vulcanismo e impactos de meteoritos do Cretáceo Inferior do Brasil: possíveis eventos geológicos de extinções para alguns grupos de dinossauros
<i>Hörmanseder et al.</i>	Diversidade dos Crocodylomorpha do Cretáceo do Marrocos: análise e identificação de um novo espécime
<i>Jesus et al.</i>	Mistura temporal em depósitos cársticos do Parque Estadual Intervales, Estado de São Paulo: Implicações para o registro fóssilífero
<i>Lacerda et al.</i>	Nota preliminar sobre novos materiais de vertebrados fósseis da Formação Solimões (Mioceno Superior), Acre, Brasil
<i>Lima et al.</i>	Dados preliminares de estudos taxonômicos e tafonômicos de vertebrados fósseis da Gruta da Presa I, município de Paripiranga, BA
<i>Muniz et al.</i>	First record of Anura (Lissamphibia) from the Solimões Formation (Upper Miocene, Acre Basin, Brazil)
<i>Oliveira & Pinheiro</i>	Dentes isolados de Arcossauriformes e um possível registro de Phytosauria para o Triássico do Rio Grande do Sul (Cenozona de <i>Hyperodapedon</i> , Sequência Candelária)
<i>Oliveira et al.</i>	Análises osteohistológica, de intemperismo e diagênese em fósseis de <i>Eremotherium</i> do município de Anagé, sudoeste da Bahia
<i>Pereira et al.</i>	A titanosaur (Dinosauria: Sauropoda) osteoderm from Açú Formation, Potiguar Basin (Late Cretaceous)
<i>Porfiri et al.</i>	Nuevos registros de Dinosaurios Cretácicos en la Provincia de La Pampa, Argentina
<i>Rédua et al.</i>	Aspectos paleoecológicos do Sítio Paleontológico de Peirópolis (Maastrichtiano), Uberaba (MG)
<i>Silva-Guimarães et al.</i>	Descrição e aspectos tafonômicos dos Tayassuidae (Mammalia, Cetartiodactyla) fósseis da gruta Tacho de Ouro, sudeste do estado do Tocantins, norte do Brasil
<i>Souza et al.</i>	New fossil vertebrate localities from southern Goiás State, Brazil
<i>Strapasson et al.</i>	On the Middle/Late Permian temnospondyl fauna from southern Brazil: new postcranial remains
<i>Ugalde et al.</i>	Ação de carniceiros e necrófagos na gênese de uma concentração monoespecífica do cinodonte <i>Exaeretodon</i> (Zona de Assembleia de <i>Hyperodapedon</i> , Triássico Superior do Rio Grande do Sul)

IV FOGEMI	<i>Asevedo & Avilla</i>	Estratégias alimentares de proboscídeos (Mammalia) pleistocênicos sul-americanos através do estudo de microdesgaste do esmalte dentário
	<i>Borges-Silva et al.</i>	Tamanho é documento? Complexidade dos molares e sua relação com a área mastigatória de <i>Stegomastodon</i> e <i>Notiomastodon</i> (Mammalia: Proboscidea)
	<i>Rodrigues et al.</i>	Os Carnívora fósseis da América do Sul - Onde os grandes comedores de carne não tem vez
PREMIAÇÃO: GRADUAÇÃO	<i>Da Silveira</i>	Alometria ontogenética do gênero <i>Dinodontosaurus</i> Romer, 1943 (Therapsida, Dicynodontia) do Triássico sul-americano
	<i>Brum</i>	The image segmentation in regular intervals of grey values as a proxy to differential density bones area from CT-scan fossil data
	<i>Silva</i>	Microscopia: uma revolução silenciosa na preparação de fósseis

08:00 – 08:15		Introdução do fórum
08:15 – 08:30	II QUATERNE	Scherer <i>et al.</i> A fauna de xenartros (Xenarthra, Mammalia) da Gruna do Carlinhos, Serra do Ramalho, Bahia, Brasil
08:30 – 08:45		Andrade <i>et al.</i> Análise tafonômica preliminar da megafauna do tanque Zabelê, Pleistoceno Final de Pernambuco, Nordeste do Brasil
08:45 – 09:00		Motta <i>et al.</i> Morcegos (Mammalia: Chiroptera) do Quaternário da Serra da Capivara, Nordeste do Brasil
09:00 – 09:15		Oliveira <i>et al.</i> The southern South America Pleistocene glyptodontid <i>Neuryurus</i> in Northeast of Brazil
09:15 – 09:30		Oliveira <i>et al.</i> Morcegos quaternários na Toca dos Ossos, Bahia, Brasil: a importância de predadores na gênese de concentrações fossilíferas
09:30 – 09:45		Araújo-Júnior <i>et al.</i> Icnologia em substratos ósseos: <i>Machichnus</i> Mikuláš, Kadlecová, Fejfar & Dvořák, 2006 no Quaternário do Nordeste do Brasil e suas implicações estratigráficas e tafonômicas
09:45 – 10:15		coffee break
10:15 – 10:30	II QUATERNE	Salles <i>et al.</i> Novo acesso taxonômico à diversidade de quirópteros do sistema cavernícola loiô-Impossível, Quaternário da Chapada Diamantina (Bahia, Brasil): evidências associadas ao aparelho mastigatório, rádio e fêmur
10:30 – 10:45		Patusco <i>et al.</i> Preliminary note on the first avian fossil record from the João Cativo Paleontological Site, a Quaternary tank deposit situated in Itapipoca, Ceará State, northeastern Brazil
10:45 – 11:00		Sena <i>et al.</i> Patterns of bone histology of Pleistocene mammals from northeastern region, Brazil
11:00 – 11:15		Pales <i>et al.</i> Novos registros de Cingulata para o município de Guanambi, Bahia, Brasil
11:15 – 11:30		Jesus <i>et al.</i> Estudo morfológico do esqueleto axial de Pampatheriidae Paula Couto, 1954 (Mammalia, Cingulata)
11:30 – 11:45		Bustamante <i>et al.</i> Morfologia da cavidade nasal de <i>Valgipes bucklandi</i> (Xenarthra: Pilosa: Mylodontidae) baseada em tomografia computadorizada
11:45 – 12:00		Encerramento do fórum
12:00 – 13:30	ALMOÇO	
13:30 – 13:45	IV FOGEMI	Scherer <i>et al.</i> Os Camelidae na América do Sul: sistemática e novos aspectos biogeográficos
13:45 – 14:00		Perini <i>et al.</i> Fósseis de Artiodactyla da Amazônia Ocidental e implicações para o Grande Intercâmbio Biótico Americano
14:15 – 14:30		Parisi Dutra <i>et al.</i> On some New World peccaries (Tayassuinae: Cetartiodactyla): a new systematic perspective
14:30 – 14:45		Machado <i>et al.</i> Revisando a taxonomia dos <i>Equus</i> (Equidae, Perissodactyla, Mammalia) da América do Sul: um possível caso de variação clinal
14:30 – 14:45		Rotti <i>et al.</i> A diversidade de Cervidae (Cetartiodactyla: Mammalia) na América do Sul e o caso de <i>Morenelaphus</i> : um estranho no ninho?
14:45 – 15:00		Avilla Filogenia e biogeografia dos Equidae (Perissodactyla, Mammalia) na América do Sul
15:00 – 15:15		Mothé & Avilla South American proboscideans (Mammalia, Proboscidea) are not gomphotheres
15:15 – 15:30		
15:30 – 15:45	Mesa-redonda	
15:45 – 16:00		
16:00 – 16:30	coffee break	
16:30 – 18:00	Sessão pôster	
18:00 – 19:00	Reunião de encerramento	

08:00 – 09:45

09:45 – 10:15

coffee break

10:15 – 11:45	MESA-REDONDA	Iconografia paleontológica: cenário atual, aplicações e perspectivas	
		Ariel Milani Martine	Fundamentos paleontológicos e metodologias aplicadas à representação artística de vertebrados fósseis
		Orlando Nelson Grillo	Contribuição dos estudos biomecânicos à reconstrução anatômica e funcional de vertebrados fósseis
		Felipe Alves Elias	Iconografia paleontológica como estratégia narrativa aplicadas a exposições de história natural

11:45 – 12:00

12:00 – 13:30

ALMOÇO

13:30 – 15:00	MESA-REDONDA	Técnicas paleontológicas	
		Alberto Barbosa de Carvalho	Tomografia computadorizada como técnica de análise não destrutiva em paleontologia de vertebrados: aplicação em pesquisa e curadoria de coleções
		Átila Augusto Stock da Rosa	Boas práticas em Curadoria Paleontológica, e sua importância para a valorização do patrimônio paleontológico brasileiro
		Helder de Paula Silva	Desenvolvimento e aplicação de técnicas paleontológicas e a importância de um laboratório de preparação de fósseis

15:00 – 16:00

16:00 – 16:30

coffee break

16:30 – 18:00

Sessão pôster

18:00 – 19:00

Reunião de encerramento

Amaral <i>et al.</i>	Evidência de tumor hipofisário em encéfalo de <i>Valgipes bucklandi</i> (Xenarthra, Mylodontidae)	
Bampi <i>et al.</i>	Reconhecendo os estigmas do Passado: análises de marcas de uma costela de <i>Notiomastodon platensis</i> (Mammalia: Proboscidea: Gomphotheriidae) encontrada em Goiás, Brasil Central	
Barbosa <i>et al.</i>	Epidemiologia em fósseis? Estimando a frequência de doenças ósseas em uma população de <i>Notiomastodon</i> (Mammalia, Proboscidea) do Pleistoceno Final do Brasil	
Bertoni <i>et al.</i>	Novas informações sobre <i>Chiniquodon</i> sp. da Zona de Assembleia de <i>Santacruzodon</i> (Sequência Santa Cruz, Supersequência Santa Maria,) Triássico Médio-Superior) do Brasil	
Bolze <i>et al.</i>	Um novo traversodontídeo (Cynodontia, Traversodontidae) para a Zona-Associação de <i>Santacruzodon</i> do Triássico Superior do Brasil	
Campos <i>et al.</i>	Investigação osteohistológicas a partir da microestrutura óssea de um <i>Eremotherium</i> do sítio Pau de Colher, Jacobina, Bahia	
Ernandes <i>et al.</i>	Uma associação de indivíduos de <i>Exaeretodon</i> (Cynodontia, Traversodontidae) do Triássico Superior do Rio Grande do Sul, em diferentes estágios ontogenéticos	
Ferreira <i>et al.</i>	Pampatheriidae (Xenarthra, Cingulata) do Quaternário do Rio Grande do Sul, Brasil	
Fontoura <i>et al.</i>	O uso da estatística como meio de separação das galhadas dos gêneros de cervídeos (Mammalia: Cervidae) do Rio Grande do Sul	
Gomes <i>et al.</i>	Hydrochoeridae (Mammalia: Rodentia: Caviomorpha) do Quaternário da região intertropical do Brasil: dados preliminares sobre morfologia e taxonomia	
Kerber & Sánchez-Villagra	A first approach to the phylogenetic transformations of the middle ear ossicles of caviomorph rodents: a character analysis	
Oliveira & Sayão	Análise osteohistológica de equídeo do Pleistoceno-Holoceno do Nordeste do Brasil	
Polck <i>et al.</i>	Mapa digital das localidades fossilíferas de vertebrados do Norte do Brasil	
Rosa & Araújo-Júnior	Interações entre humanos pré-históricos e a megafauna quaternária na América do Sul: implicações zooarqueológicas e paleobiogeográficas	
Rosa <i>et al.</i>	Sobre traços de habitação e osteofagia em um crânio do cinodonte <i>Exaeretodon</i> (Zona de Assembleia de <i>Hyperodapedon</i> , Triássico do Rio Grande do Sul)	
Rotti <i>et al.</i>	Reconstituição da paleodieta do Cervidae extinto <i>Morenelaphus</i> (Carette, 1922) (Cetartiodactyla: Mammalia) via microdesgaste do esmalte dentário	
Soares <i>et al.</i>	Aspectos taxonômicos de gliptodontídeos (Mammalia: Cingulata) bebês da Gruta do Urso do Sudeste do Estado do Tocantins, Norte do Brasil	
Taboas <i>et al.</i>	Primeiro registro pleistocênico de Pampatheriidae (Mammalia: Cingulata) procedente de caverna para o estado do Tocantins, Brasil	
Alves <i>et al.</i>	Sobre a ocorrência de fósseis de uma assembleia de mamíferos holocênicos na Toca Clovis Saback I, Campo Formoso, Bahia	
IV FOGEMI	Carvalho <i>et al.</i>	Aspectos tafonômicos e paleoambientais da acumulação fossilífera do tanque de Taperoá (Quaternário da Paraíba) com base em estudo bioestratigráfico e novas atividades de campo
	Mello <i>et al.</i>	Registro da paleomastofauna em depósitos fossilíferos pernambucanos
	Moraes Neto <i>et al.</i>	Xenartros do sistema cavernícola parcialmente submerso Ioiô-Impossível, Quaternário da Chapada Diamantina (Bahia, Brasil)
	Nascimento <i>et al.</i>	Análise paleoparasitológica em coprólito de Carnívora (?) do Quaternário proveniente da Lagoa do Uri de Cima, Salgueiro, Pernambuco (Brasil)
	Porpino <i>et al.</i>	Uma ocorrência inesperada de mamífero quaternário no Estado do Ceará
	Ribeiro <i>et al.</i>	Novas datações holocênicas para pequenos mamíferos da Serra da Capivara, Piauí, Brasil
	Sicuro <i>et al.</i>	Diversidade fóssil de Carnívora (Mammalia) do sistema cavernícola Ioiô-Impossível: Quaternário da Chapada Diamantina (Bahia, Brasil)
	Silva <i>et al.</i>	Novo material de <i>Eremotherium laurillardii</i> para o sudoeste da Bahia: aspectos tafonômicos
	Silva <i>et al.</i>	Estudo dos “ungulados” do Pleistoceno do município de Guanambi, Bahia, Brasil