

Paleo NE - 2024

2ª Circular



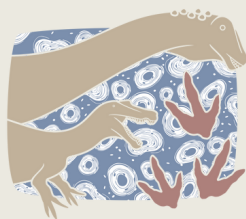
Natal - RN

Comissão Organizadora

Aline Marcele Ghilardi (Presidente)
Claude Luiz de Aguiar Santos (Vice-presidente)
Zarah Trindade Gomes (1ª Secretária)
Tito Aureliano (2º Secretário)
Elaine Cristina R. do Nascimento (1ª Tesoureira)
Wagner de F. Alves (2º Tesoureiro)

Ana Clara Fonseca de Paiva
Felipe Eduardo Freire de Melo
Juan Henrique Bueno Xavier
Lívia Pacífico
Ludimilla Fernanda dos Santos Reis
Matheus Pinheiro dos Santos da Rocha
Marciana Leandro de Lima
Nathália Stoppa
Pedro Azeredo Couto Tolipan de Oliveira
Rebecca Fernandes Erickson
Virgínia Silva Maciel
Vitor Porpino Gomes Costa
William Bruno de Souza Almeida

Realização:



**DINO
Lab.**
UFRN | BR



Apoio:



PROEX PROPESQ PROGRAD PPG



Temos a satisfação de anunciar, nesta segunda circular, a programação final da **21ª Reunião Anual Regional da Sociedade Brasileira de Paleontologia, Núcleo Nordeste (Paleo NE 2024)**.

O evento terá a honra de contar com a participação do atual **Presidente da Sociedade Brasileira de Paleontologia, Dr. Hermínio Ismael de Araújo Júnior**, que fará a palestra de abertura, abordando **as contribuições do Nordeste brasileiro para os avanços nos estudos de Tafonomia no Brasil**. Além disso, teremos uma palestra da **Me. Beatriz Hörmanseder**, com foco na **divulgação científica em paleontologia**, e para fechar com chave de ouro, uma **mesa redonda sobre o patrimônio paleontológico do Nordeste**, que visa promover um diálogo sobre as atuais ameaças, iniciativas de preservação e outras reflexões relevantes para a proteção deste patrimônio.

Até o momento, o evento conta com mais de **160 inscrições** e **63 trabalhos submetidos**, que serão apresentados em formato oral e pôster durante os dias 5 e 6 de Dezembro de 2024, em uma grande celebração da Paleontologia nordestina!

Estamos ansiosos para recebê-los em Natal. Nos vemos em breve!

A Comissão Organizadora.

Inscrição no evento

A Paleo NE é um evento acadêmico chancelado pela Sociedade Brasileira de Paleontologia, aberto para todos os públicos, porém **é necessário estar inscrito** para participar.

Caso deseje inscrever-se, [preencha este formulário](#) e efetue o pagamento de acordo com a sua categoria (veja os **valores na tabela abaixo**). A inscrição dá direito a um kit de participante e acesso às cerimônias de abertura e encerramento, palestras, apresentações orais e de pôsteres, mesa-redonda e *coffee breaks*, que ocorrerão entre os dias 05 e 06 de Dezembro de 2024. A presença nessas atividades garantirá ao participante um certificado de participação de 16h. Os minicursos e campos (1 e 2) necessitam de outra inscrição e pagamento específico (veja mais informações nesta circular).

Para inscrever-se no evento nas categorias de estudante (Ensino Básico, Graduação ou Pós-Graduação), paleoartista ou professor de Ensino Básico, é necessário comprovante de matrícula, de vínculo institucional ou portfólio profissional.

Professor e estudante do Ensino Básico	Estudante de graduação e paleoartista	Estudante de Pós-Graduação	Profissional e demais participantes
R\$ 30,00	R\$ 35,00	R\$ 40,00	R\$ 50,00

Programação final do evento

Horários	Quinta-feira (05/12)	Sexta-feira (06/12)	Sábado (07/12)
07h - 08h	Credenciamento + minicursos	-	Campos
08h - 09h		Palestra: "Divulgação das Geociências na Era Tiktok"	
09h - 9h30			
9h30 - 10h		<i>Coffee Break</i>	
10h - 11h		Mesa-redonda: "O patrimônio paleontológico do Nordeste Brasileiro: ameaças, iniciativas de valorização e preservação e outras reflexões"	
11h00 - 11h30	<i>Coffee break</i>		
11h30 - 12h30	Cerimônia e Palestra de Abertura "Tafonomia no Brasil: 35 anos de história e as contribuições do Nordeste brasileiro"		
12h30 - 14h	Almoço	Almoço	
14h - 16h30	Apresentações orais	Apresentações orais	
16h30 - 18h	<i>Coffee Break +</i> Apresentação de Pôsteres	<i>Coffee Break +</i> Apresentação de Pôsteres	
18h - 18h30	-		
18h30	Confraternização (Mormaço)	Encerramento	
19h			

Minicursos

Os minicursos são exclusivos para inscritos na Paleo NE 2024, Porém, para participar, é necessário realizar inscrição específica no minicurso desejado (para se inscrever [acesse este formulário](#) e pague a taxa correspondente). A inscrição dá direito de acesso ao minicurso escolhido e a um certificado de participação em minicurso de 4h.

Os minicursos ocorrerão no dia 05 de Dezembro, das 7h às 11h. Confira os locais onde cada minicurso será realizado:

Minicurso 1 - Pterossauros do Brasil, ministrado por Rodrigo Pêgas e Borja Holgado, ocorrerá no auditório do CTEC (VAGAS ESGOTADAS).

Minicurso 2 - Identificando Simbioses no Registro Fossilífero, ministrado por Pedro Tolipan, ocorrerá no Setor de Aulas IV, Corredor I, Sala 12.

Minicurso 3 - Introdução à digitalização e modelagem 3D de fósseis, ministrado por Beatriz Hörmanseder, ocorrerá no miniauditório do CT (VAGAS ESGOTADAS).

Minicurso 4 - Paleoarte, ministrado por Cauan Sucar e Rebecca Erickson, ocorrerá no Setor de Aulas IV, Corredor I, Sala 13 (VAGAS ESGOTADAS).

Minicurso 5 - Caminhos para a restituição do Patrimônio Paleontológico, ministrado por Letícia Haertel, ocorrerá no Setor de Aulas IV, Corredor I, Sala 14.

Palestras e Mesa-Redonda

Dia 05/12, às 11h30 - Palestra **"Tafonomia no Brasil: 35 anos de história e as contribuições do Nordeste Brasileiro"** por Hermínio Ismael de Araújo Júnior (UERJ).

Dia 06/12, às 8h - Palestra **"Divulgação das Geociências na Era TikTok"**, por Beatriz Marinho Hörmanseder (UFES).

Dia 06/12, às 10h - Mesa Redonda **"O patrimônio paleontológico do Nordeste Brasileiro: ameaças, iniciativas de valorização e preservação e outras reflexões"**, com Hermínio Ismael de Araújo Júnior (UERJ), Aline Marcelle Ghilardi (UFRN) e Allyson Pontes Pinheiro (URCA).

Cerimônia de Encerramento

- Apresentação do balanço financeiro do evento;
- Premiação de melhores trabalhos;
- Premiação do concurso de paleoarte;
- Homenagens;
- Definição do local da próxima Paleo NE;
- Mensagem final dos organizadores e instruções para os campos do dia 07/12;
- Foto oficial do evento.

Apresentações de Trabalhos

Dia 05/12 - Apresentações orais



14h - Melo et al. - A PRESENÇA DE FORAMINÍFEROS FÓSSEIS NO INTERIOR DO NORDESTE BRASILEIRO: RECENTES DESCOBERTAS, GRANDES DESAFIOS

14h20 - Medeiros et al. - FORAMINIFEROS DO AFLORAMENTO CAAPORÃ-PB, FORMAÇÃO GRAMAME MAASTRICHTIANO, BACIA PARAIBA, NORDESTE DO BRASIL

14h40 - Ataíde et al. - OSTRACODES E FORAMINÍFEROS DO CRETÁCEO SUPERIOR (CAMPANIANO-MAASTRICHTIANO) DO FURO FD-BP-003, FORMAÇÃO DO JANDAÍRA, BACIA POTIGUAR, BRASIL

15h - Barros et al. - UMA NOVA ESPÉCIE DE *Limnocytheridae* KLIE, 1938 DA FORMAÇÃO BREJO SANTO (JURO-CRETÁCEO), BACIA DO ARARIPE, BRASIL

15h20 - Brandão et al. - SEMPRE AMPLIANDO E ATUALIZANDO A WORLD OSTRACODA DATABASE

15h40 - Moura et al. - MACRO-CHARCOAL NA FORMAÇÃO CRATO COMO PROXI DA DINÂMICA DE PALEOINCÊNDIOS NO CRETÁCEO INFERIOR DA BACIA DO ARARIPE

16h - Troiano - A FLORESTA FÓSSIL DE MATA: UM ESTUDO DE CASO PARA A IDENTIFICAÇÃO DE BENS PALEONTOLÓGICOS COMO PATRIMÔNIO CULTURAL

16h20 - Cardoso et al. - DESCOMPLICANDO O PROCESSO DE FOSSILIZAÇÃO DA FORMAÇÃO CRATO DA BACIA SEDIMENTAR DO ARARIPE



1. Melo e Agostinho - CARACTERIZAÇÃO PALEOAMBIENTAL DO CAMPANIANO AO DANIANO (BACIA PARAIBA) BASEADA EM FORAMINÍFEROS
2. Langer et al. - OSTRACODES MARINHOS DO MAASTRICHTIANO, FORMAÇÃO GRAMAME, BACIA PARAÍBA, NORDESTE DO BRASIL
3. Pereira et al. - BIODIVERSIDADE E PALEOBIOGEOGRAFIA DE OSTRACODA (CRUSTACEA) DO PANAMÁ
4. Pereira et al. - GUIA DE IDENTIFICAÇÃO ONLINE PARA OS GÊNEROS E ESPÉCIES DA FAMÍLIA MACROCYPRIDIDAE (OSTRACODA: CRUSTACEA)
5. Silva et al. - REVISÃO TAXONÔMICA E PALEBIOGEOGRAFIA DO GÊNERO *Macrocyprina* TRIEBEL, 1960 (CRUSTACEA, OSTRACODA, MACROCYPRIDIDAE)
6. Silva e Brandão - GUIA DE IDENTIFICAÇÃO ONLINE DO GÊNERO *Lankacythere* BHATIA & KUMAR, 1979 (OSTRACODA: CRUSTACEA)
7. Costa et al. - GUIA DE IDENTIFICAÇÃO ONLINE DE *Quasibradleya* BENSON, 1972 (THAEROCYTHERIDAE, OSTRACODA, CRUSTACEA)
8. Nascimento et al. - GUIA DE IDENTIFICAÇÃO ONLINE DA FAMÍLIA BYTHOCYTHERIDAE (OSTRACODA, CRUSTACEA)
9. Sá e Brandão - PALEOBIOGEOGRAFIA DO GÊNERO *Bradleya* HORNIBROOK, 1952 (OSTRACODA, CRUSTACEA)
10. Sá et al. - VERIFICANDO A TAXONOMIA DE ESPÉCIES DE OSTRACODA NA WORLD OSTRACODA DATABASE

11. Barbosa et al. - UMA VIAGEM AO PASSADO: EXPOSIÇÃO DO ACERVO PALEONTOLÓGICO DA UNIDADE ACADÊMICA DE SERRA TALHADA COMO INSTRUMENTO DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA
12. Barbosa et al. - PEQUENOS EXPLORADORES: DESVENDANDO O PASSADO ATRAVÉS DE PRÁTICAS LÚDICAS EM PALEONTOLOGIA
13. Coelho e Sucerquia - DA UNIVERSIDADE PARA A COMUNIDADE: A MISSÃO EDUCATIVA DO MUSEU ITINERANTE DE GEOLOGIA E PALEONTOLOGIA
14. Justino et al. - PALEONTOLOGY MUSEUM - UMA PROPOSTA DE INTERNACIONALIZAÇÃO
15. Hormanseder e Vela-Ulian - “PÃO OU FÓSSIL?” GEOCIÊNCIAS NAS REDES SOCIAIS
16. Oliveira - CLUBE DA EVOLUÇÃO: DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA EM EVOLUÇÃO E PALEONTOLOGIA
17. Rocha et al. - TRUNFO DO MUSEU: “LAGARTOS TERRÍVEIS DO BRASIL!”, CRIAÇÃO DE MATERIAL DIDÁTICO SOBRE ESPÉCIES DE DINOSSAUROS BRASILEIROS
18. Silva et al. - TERROR NA PALEONTOLOGIA: ATIVIDADE INTERATIVA NA “NOITE DO MALASSOMBRO” NO MUSEU DE HISTÓRIA NATURAL DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS (MHN/UFAL)
19. Silva et al. - GAMIFICANDO A PALEONTOLOGIA: A CRIAÇÃO DE JOGOS EDUCATIVOS E SUA CONTRIBUIÇÃO NO ENSINO DA PALEONTOLOGIA NA EDUCAÇÃO FORMAL E EM AMBIENTES NÃO FORMAL
20. Lourenço e Monteiro - AVALIAÇÃO DA ABORDAGEM DA PALEONTOLOGIA NO DOCUMENTO CURRICULAR REFERENCIAL DO CEARÁ E NO LIVRO DIDÁTICO DA PNLD 2021-2024

21. Lima et al. - CONTRIBUIÇÃO DAS EXPOSIÇÕES DO MUSEU CÂMARA CASCUDO NA APRENDIZAGEM DE CONCEITOS PALEONTOLÓGICOS

22. Nóbrega et al. - EXPLORANDO EQUINODERMOS FÓSSEIS: MODELOS DIDÁTICOS COMO FERRAMENTAS PARA O ENSINO DE PALEONTOLOGIA NA UFC

23. Salú et al. - PALEONTOLOGIA E DESENVOLVIMENTO ECONÔMICO: O IMPACTO DA HERANÇA FOSSILÍFERA EM SANTANA DO CARIRI - CEARÁ

24. Albuquerque - O FÓSSIL COMO PATRIMÔNIO DA UNIÃO: UMA PERSPECTIVA COMPARADA QUANTO A LEGISLAÇÃO BRASILEIRA E ELEMENTOS LEGAIS ESTRANGEIROS

Dia 06/12 - **Apresentações orais**



14h - Almeida et al. - GASTRÓPODES COM MARCAS DE RESTAURO NA FORMAÇÃO JANDAÍRA, CRETÁCEO SUPERIOR DA BACIA POTIGUAR

14h20 - Gomes et al. - DISTRIBUIÇÃO PALEOGEOGRÁFICA E EVOLUÇÃO MORFOLÓGICA DE PALAEONTINIDAE (HEMIPTERA, INSECTA)

14h40 - Costa et al. - NOVAS INFORMAÇÕES SOBRE PYCNODONTIFORMES FÓSSEIS DO SEMI-ÁRIDO: DIVERSIDADE E DISTRIBUIÇÃO DO CLADO NA FORMAÇÃO JANDAÍRA (TURONIANO - CAMPANIANO), BACIA POTIGUAR

15h - Neves et al. - TAXONOMIC AND ONTOGENETIC ANALYSIS OF JUVENILE *Notiomastodon platensis* FOSSIL FRAGMENTS FROM MONTE SANTO, BAHIA, BRAZIL

15h20 - Alves-Silva et al. - DESVENDANDO O MISTÉRIO DA CAVERNA POÇO AZUL (CHAPADA DIAMANTINA, BAHIA, BRASIL)

15h40 - Batista e Porpino - REVISÃO DOS LIMITES DA REGIÃO INTERTROPICAL BRASILEIRA A PARTIR DO ÍNDICE DE SIMILARIDADE DE DICE

16h - Silva e Oliveira - DESCRIÇÃO DE UM CRÂNIO PARCIALMENTE PRESERVADO DE PTEROSSAURO ANHANGUERIDAE DA FORMAÇÃO ROMUALDO, BACIA DO ARARIPE

16h20 - Santos et al. - DE VOLTA PRO MEU ACONCHEGO: DESCRIÇÃO DE UM NOVO ESPÉCIME DE LAGARTO FÓSSIL REPATRIADO AO CARIRI CEARENSE

Dia 06/12 - Apresentações de Pôster (16h30 - 18h)



1. Nascimento et al. - PALEOMICROLOGIA NO BRASIL: UMA BREVE HISTÓRIA

2. Silva et al. - ANATOMIA DO CAULE DE UMA POSSÍVEL GNÉTÓFITA DA FORMAÇÃO CRATO.

3. Andrade et al. - MATERIAL PALEOZÓICO BRASILEIRO NO MUSEU CÂMARA CASCUDO: IDENTIDADE, CURADORIA E RELEVÂNCIA

4. Dionísio et al. - AMONOIDES DA BACIA POTIGUAR: ESTADO DA ARTE PRELIMINAR, NOVOS REGISTROS E PERSPECTIVAS FUTURAS

5. Araujo et al. - NOVOS REGISTROS DE CURCULIONOIDEA DA FORMAÇÃO CRATO, BACIA DO ARARIPE

6. Carvalho e França - ESTUDO MORFOLÓGICO DAS ESCAMAS DE LEPISOSTEIFORMES DO NEOJURÁSSICO DE PERNAMBUCO (FORMAÇÃO ALIANÇA, BACIA DE JATOBÁ)
7. Silva e França - AVANÇOS NO ESTUDO TAXONÔMICO DE MATERIAIS DE *Mawsonia* (SARCOPTERYGII) DA FORMAÇÃO ALIANÇA (BACIA DE JATOBÁ)
8. Quezado et al. - APONTAMENTOS SOBRE A DIVERSIDADE E DISTRIBUIÇÃO DOS DIPNOICOS DURANTE O PERMIANO
9. Costa et al. - COLONIZAÇÃO DE BRIOZOÁRIOS EM RESTOS DE PYCNODONTIFORMES DA FORMAÇÃO JANDAÍRA (TURONIANO - CAMPANIANO), BACIA POTIGUAR
10. Prado et al. - FOSSIL FISH PROVIDE EVIDENCE OF EUMELANIN FOSSILIZATION
11. Araújo et al. - MISTÉRIOS DO PLEISTOCENO: UMA INVESTIGAÇÃO SOBRE O DIMORFISMO SEXUAL EM PÓS-CRÂNIO DE *Notiomastodon platensis* (MAMMALIA, PROBOSCIDEA)
12. Costa et al. - QUELÔNIOS E JACARÉS DO DEPÓSITO QUATERNÁRIO DO LAJEDO DE SOLEDADE, APODI, RIO GRANDE DO NORTE
13. Melo et al. - NOVA DESCOBERTA DE FÓSSEIS DA MEGAFUNA PLEISTOCÊNICA EM MORADA NOVA, CEARÁ
14. Pereira e França - IDENTIFICAÇÃO TAXONÔMICA DE FÓSSEIS PLEISTOCÊNICOS DE AFRÂNIO-PE
15. Rocha et al. - RECONSTITUIÇÃO DA TEIA TRÓFICA DA COMUNIDADE DE PALEOVERTEBRADOS DA SUBUNIDADE AÇU IV (ALBIANO-CENOMANIANO), BACIA POTIGUAR

16. Stoppa et al. - FIRST DOCUMENTED FOSSIL FEATHER FROM CODÓ FORMATION (APTIAN), PARNAÍBA BASIN, MARANHÃO STATE, BRAZIL
17. Hormanseder et al. - BIOMECÂNICA DA LOCOMOÇÃO TERRESTRE EM ANHANGUERIDAE E TAPEJARIDAE (PTEROSAURIA, ARCHOSAURIA)
18. Silva e Oliveira - EXPLORANDO PADRÕES DE DENTIÇÃO EM Anhanguera (PTEROSAURIA, PTERODACTYLOIDEA): O CASO DE MPSC R 1126
19. Silva et al. - COLEÇÃO VIRTUAL DOS HOLÓTIPOS DO ACERVO PALEONTOLÓGICO DA UFC
20. Oliveira et al. - A COLEÇÃO DE FÓSSEIS DO LABORATÓRIO DE BIOLOGIA DO INSTITUTO FEDERAL DO CEARÁ (IFCE) CAMPUS JAGUARIBE
21. Oliveira et al. - COLEÇÃO PALEONTOLÓGICA DA UNILA: ELABORAÇÃO DE POLÍTICA DE CURADORIA E ANÁLISE DO POTENCIAL DIDÁTICO E CIENTÍFICO
22. Fonseca et al. - A DIGITALIZAÇÃO DOS LIVROS DE TOMBO E SUA IMPORTÂNCIA PARA O CONTROLE DOS ACERVOS PALEONTOLÓGICOS DO MUSEU DE HISTÓRIA NATURAL DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS (MHN-UFAL)
23. Borges et al. - A COLEÇÃO DE HOLÓTIPOS DO ACERVO PALEONTOLÓGICO DA UFC

Campo 1 - Conhecendo a Bacia Potiguar: Campo para Alto do Rodrigues

A atividade de campo acontecerá na cidade de Alto dos Rodrigues (interior do RN), localizada na Bacia Potiguar. Visitaremos afloramentos da Formação Jandaíra, que data do Cretáceo Superior (Turoniano-Campaniano). Esses afloramentos contêm fósseis marinhos que nos permitirão vislumbrar o antigo ambiente marinho do Cretáceo através das rochas sedimentares da região.

Data: 7 de Dezembro de 2024

Responsável: Prof. Claude + monitores

Local: Alto dos Rodrigues/RN

Ponto de encontro: Auditório CT (local do evento);

Horário de encontro: a partir das 6h;

Horário de partida do ônibus: 6h30 (impreterivelmente);

Período da manhã: Visitas a sítios e afloramentos no caminho;

Parada para almoço: entre 12h e 13h;

Visita a afloramentos em Alto do Rodrigues-RN;

Horário de retorno para Natal: 16h;

Horário aproximado de chegada em Natal: 19h.

Valor da inscrição: R\$20.

Inclui transporte e lanche.

É necessário estar inscrito no evento e especificamente nesta atividade para participar da mesma. **Todas as vagas já foram preenchidas**, porém possuímos lista de espera, em caso de desistência de algum inscrito. Envie email para paleone2024@gmail.com informando o seu interesse.

Campo 2 - Geotur: Geodiversidade litorânea da Praia do Forte à Praia dos Artistas.

Esta atividade de campo ocorrerá da Praia do Forte até a Praia dos Artistas, no centro da cidade de Natal/RN. Serão visitados afloramentos de arenitos de praia do Pleistoceno-Holoceno, onde podem ser reconhecidas estruturas geológicas, além de observados organismos marinhos recentes. Discutiremos, a partir disso, variações ambientais do passado.

Data: 07 de Dezembro de 2024 (sábado)

Responsável: Pedro Tolipan + monitores

Quantidade de pessoas: 15-20

Horário de encontro: 09h30

Local de encontro: Forte dos Reis Magos

Duração: 3 à 4 horas

Horário de finalização: 12h30-13h30

Custos: Gratuito.

Caso deseje visitar o Forte dos Reis Magos, o local cobra a entrada de R\$5 por pessoa (R\$2,50 a meia-entrada para estudantes). Recomendamos o início deste passeio até no máximo 8h30, para iniciarmos o **Geotur**, impreterivelmente, às 9h30, a partir do forte.

ATENÇÃO: não será disponibilizado transporte, lanche ou outras necessidades. O transporte até o local, alimentação e demais necessidades são de inteira responsabilidade dos participantes.

É necessário inscrever-se para participar desta atividade. [Acesse aqui](#) para preencher o formulário e esteja presente no local e horário acordados.

Local do Evento



O evento ocorrerá na área do *campus* central da UFRN, no bairro de Lagoa Nova, Natal-RN.

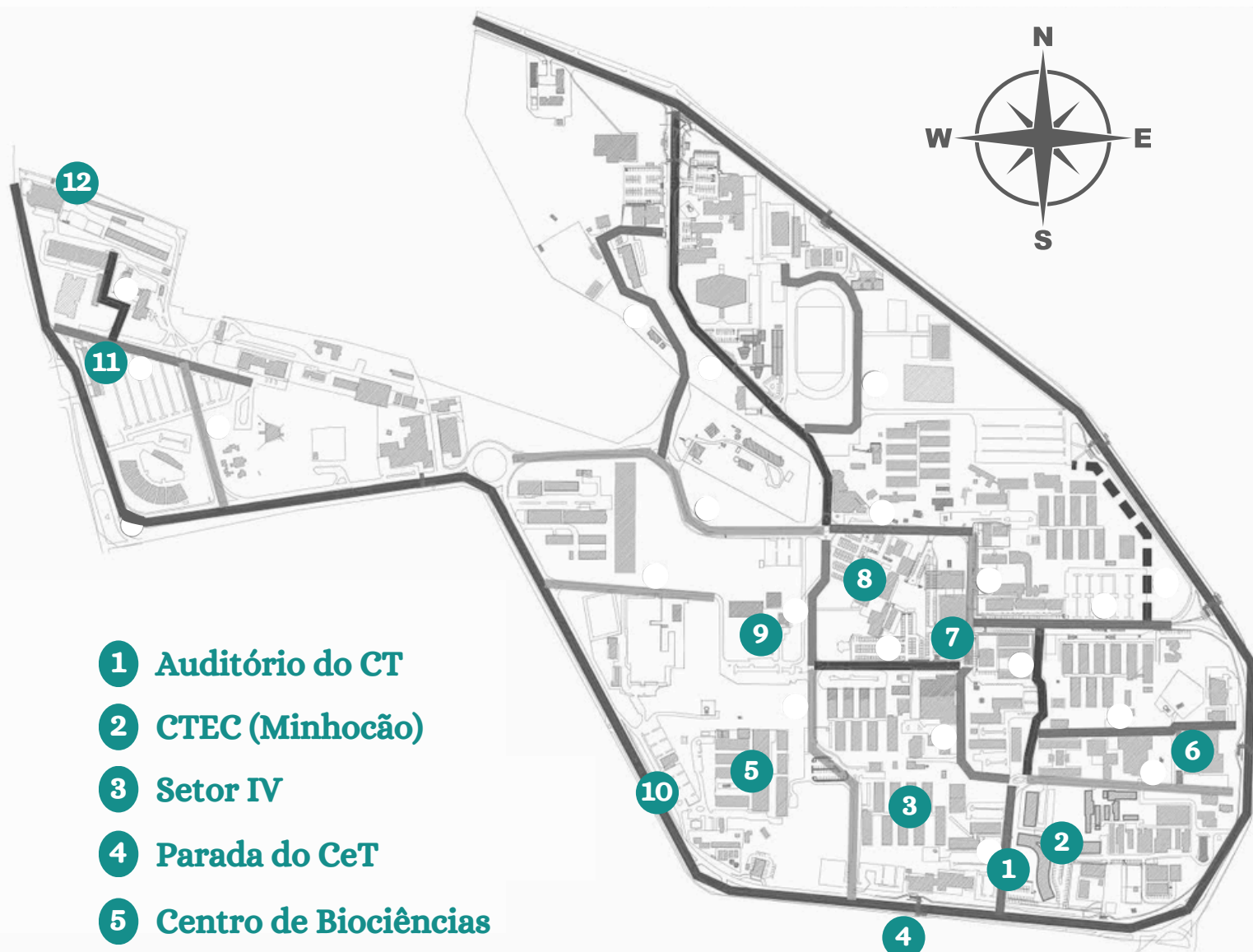
- A **cerimônia de abertura, palestras, apresentações orais, mesa redonda e cerimônia de encerramento** ocorrerão no **Auditório do Centro de Tecnologia (Auditório do CT)**;
- As **apresentações de pôsteres, *coffe breaks*, exposição de paleoarte e lojinhas** se concentrarão no **vão livre do CTEC**;
- Já os **minicursos**, que serão realizados apenas na manhã do dia 05/12, serão ministrados em diferentes locais: **em salas de aula no Corredor I do setor IV, no miniauditório do CT e no auditório do CTEC** (confira a instrução para seu minicurso específico).



Aos participantes que utilizarão o **circular gratuito** da UFRN (Circular UFRN - Inverso ou Expresso CeT), a parada mais próxima é a **Parada da Escola de Ciência e Tecnologia (C&T)**.

Acesse o link para ver estes e outros locais no seu Google maps: [clique aqui](#).

Mapa da UFRN e pontos importantes



- 1** Auditório do CT
- 2** CTEC (Minhocão)
- 3** Setor IV
- 4** Parada do CeT
- 5** Centro de Biociências
- 6** Departamento de Geologia
- 7** Biblioteca Central
- 8** Centro de Convivência
- 9** Reitoria
- 10** Museu de Ciências Morfológicas
- 11** Parada do Setor de Artes
- 12** COMPERVE - Garagem de ônibus da UFRN



Recomendação de locais de almoço



Próximo à **Parada de ônibus do C&T**, distante 3 ou 4 minutos de caminhada, podem ser encontrados vários carrinhos de lanches e salgados.



No **Setor IV**, distante 5 minutos de caminhada, podem ser encontradas lanchonetes que servem salgados e lanches.



No **Centro de Convivência** da UFRN, distante 10 minutos de caminhada, funcionam vários de empreendimentos que servem salgados e também há o restaurante da APURN, que serve almoço (por quilo).



No **Departamento de Geologia**, distante 6 minutos de caminhada, funciona uma pequena lanchonete, que serve salgados e também almoço (prato feito).



Distante 9 minutos de caminhada está **Restaurante NAU**, de Frutos do Mar (Av. Odilon Gomes de Lima 1772) , que serve almoço (a la carte) .



Distante 8 minutos de caminhada está **Restaurante Nordestino** (R. Prof. Bilac de Farias, 1744), que serve almoço (por quilo).



Distante 5 minutos de carro está o **Restaurante Matulão**, que serve almoço (por quilo).



Distante 7 minutos de carro está o **Natal Shopping**, que conta com uma variada praça de alimentação.

O Restaurante Matulão oferecerá um desconto aos participantes do evento, basta mostrar o crachá!



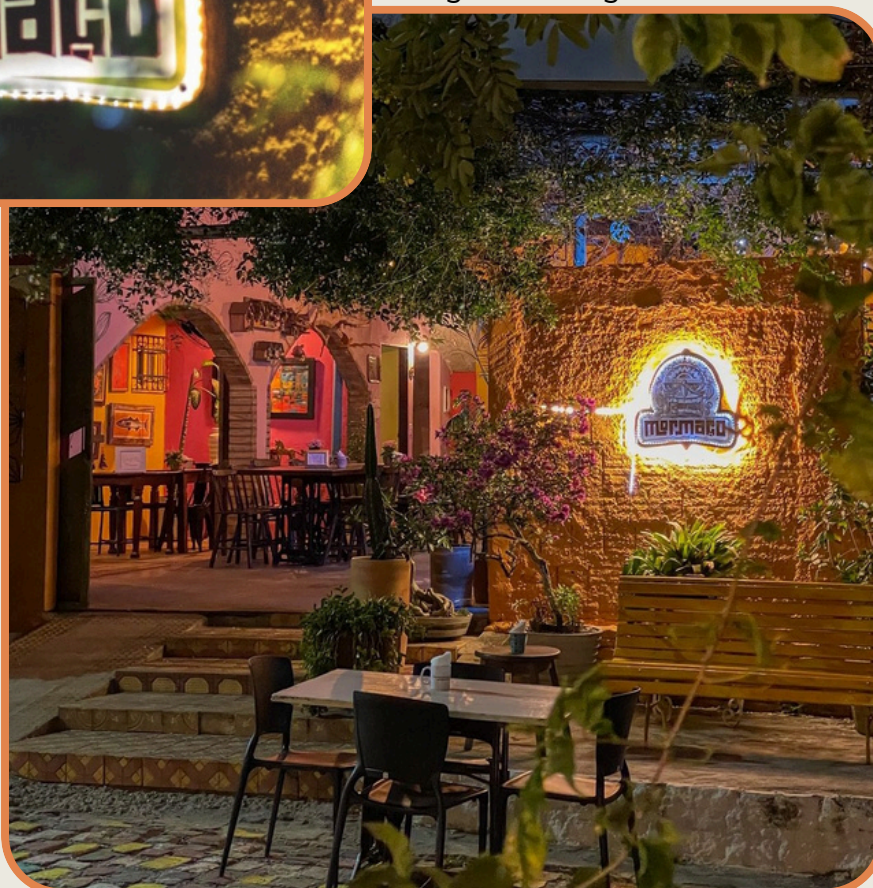
Confraternização

Nossa confraternização ocorrerá no **Restaurante Mormaço** (@mormacorn) às **18h30** do dia **05 de Dezembro** (quinta-feira). O local serve petiscos, massas e pizzas, incluindo opções veganas, e uma vasta variedade de bebidas. O local fica a 7 minutos de carro do Auditório do CT. Te esperamos para confraternizar mais um ano de evento conosco!

Acesse o cardápio: [link do cardário.](#)



Imagens: Instagram do local.



Código de Conduta do Evento

O comitê organizador da Paleo Nordeste 2024 está trabalhando para promover um ambiente seguro, colaborativo, solidário e produtivo para todos os participantes do evento. Valorizamos a diversidade de pontos de vista, conhecimentos e experiências, por isso, esperamos que os participantes respeitem o seguinte código de conduta:

Condutas inaceitáveis:

- Assédios, intimidações, coerções ou discriminações de qualquer natureza.
- Abuso físico ou verbal por parte de qualquer participante, independente de sua idade, função ou posição acadêmica.
- Exemplos de comportamentos inaceitáveis incluem, entre outros, comentários inapropriados relacionados à identidade de gênero, orientação sexual, aparência física, etnia, religião ou deficiência, uso inapropriado de imagens sexualizadas ou comentários de cunho sexual em apresentações e espaços públicos do evento, incluindo as confraternizações oficiais.

Alertas:

- Respeitem os sinais de não compartilhamento de conteúdo em redes sociais e também os de proibição da aquisição de fotos ou vídeos, quando indicado nas apresentações orais ou pôsteres:



- A coleta de material fóssil durante a atividade de campo, além de seguir a normativa nacional (porte das devidas autorizações), deve respeitar as indicações dos organizadores, para evitar interferir em trabalhos em andamento nos sítios a serem visitados.
- Atentem também para o código de conduta da Sociedade Brasileira de Paleontologia (SBP): <https://sbpbrasil.org/codigo-de-conduta/>
- Também são consideradas formas condenáveis de conduta: falsificação ou fabricação de dados, plágio, uso de dados ou imagens sem a devida autorização ou atribuição de crédito.

Consequências:

Se identificado algum comportamento inadequado por parte de qualquer participante, a comissão organizadora se dará o direito de tomar as medidas que considerar necessárias e apropriadas para cada caso, incluindo a expulsão do participante sem aviso prévio ou direito a reembolso da taxa de inscrição. Condutas consideradas inadequadas também serão encaminhadas à ouvidoria da SBP.

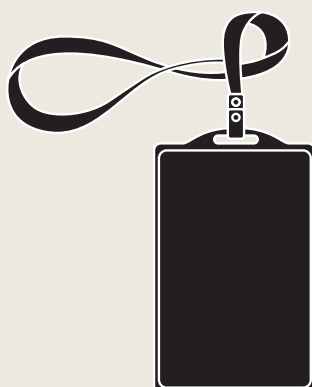
Outras informações



Não forneceremos copos plásticos durante os *coffee breaks*! Portanto, leve sua própria caneca ou o copo. *Um copo será fornecido no *kit* dos participantes.



É proibido consumir comidas e bebidas no auditório onde ocorrerão as atividades do evento. Participantes flagrados consumindo alimentos ou bebidas neste ambiente serão convidados a se retirar.



Para ter acesso ao auditório do evento e aos *coffee breaks* é necessário estar portando o crachá do evento.



Nos acompanhe no **Instagram** para ficar por dentro das notícias do evento:



@paleonordeste

Acesse nosso site para mais informações:
<https://www.dinolab.science/paleone-2024>

Em caso de dúvidas, entre em contato pelo o e-mail **paleone2024@gmail.com**.

Nos vemos em breve!