



CINASE
Congresso & Exposição



2025 07 e 08
50ª Edição de maio
São Luís (MA)

DIA 1 - 07/05

07h30 às 08h15	Credenciamento
08h15 às 08h30	Abertura do evento e boas-vindas Hino Nacional Adolfo Vaiser Diretor Grupo OSE
8h30 às 9h00	Painel de abertura Os desafios da distribuição de energia elétrica no contexto crescimento econômico estadual Sérvio Túlio Diretor Presidente - Equatorial Energia Maranhão
9h05 às 9h55	Painel de debate O mercado de renováveis no Maranhão Osvaldo Saavedra UFMA Fraga Araujo SEDEPE (Moderador) Rafaela Santos Moreira Gerente de Regulação e Mercado - Equatorial Energia Maranhão Fernando Lima CREA MA e IFMA
9h55 às 10h35	COFFEE BREAK E VISITA À EXPOSIÇÃO
10h35 às 11h10	Painel: Gerenciamento de riscos na manutenção em subestações e redes elétricas: caso Vale Fillipe Menezes Engenheiro eletricista - Gerência de engenharia de manutenção ferroviária da Estrada de Ferro Carajás - Vale Joabe Amaral Gerente de manutenção de energia da estrada de ferro carajás Victor Siqueira Gerente de Engenharia Elétrica, automação e Instrumentação do Corredor Norte Danilo de Souza (moderador) Coordenador Técnico do CINASE
11h15 às 11h25	Palestra Técnica – Minigeração Distribuída: A Importância das Funções ANSI Além das Obrigações Normativas Patrocinador Palestrante: Uriel Horta PEXTRON CONTROLES ELÉTRICOS



CINASE
Congresso & Exposição



2025
50ª Edição

07 e 08
de maio
São Luís (MA)

DIA 1 - 07/05

11h30 às 12h20	<p>Palestra Especialista CINASE Eficiência e Qualidade da Energia Elétrica na Indústria e nas Renováveis</p> <p>José Starosta Especialista em Eficiência e Qualidade de Energia Elétrica</p>
12h20 às 13h40	INTERVALO PARA ALMOÇO E VISITA À EXPOSIÇÃO

13h40 às 14h40	<p>Painel técnico Especialistas</p> <p>Medidas de controle para riscos elétricos na NR10 - critérios para avaliação</p> <p>Aguinaldo Bizzo DPST Palestrante e Especialista CINASE Nunziante Graziano Grupo GIMI Palestrante e Especialista CINASE</p>
14h40 às 14h50	<p>Palestra Técnica – E-house - Conceito superior em subestações</p> <p>Patrocinador</p> <p>Palestrante: Felipe Cass Siemens</p>
14h50 às 15h00	<p>Palestra Técnica – Transformador de Distribuição com Comutação Sob Carga</p> <p>Patrocinador</p> <p>Palestrante: xxxx TRAEI TRANSFORMADORES</p>
15h00 às 15h10	<p>Palestra Técnica – Vantagens da utilização de conjuntos blindados de média tensão</p> <p>Patrocinador</p> <p>Palestrante: Luan Costa BRVAL ELECTRICAL</p>
15h10 às 15h50	<p>Palestra Especialista CINASE</p> <p>O&M de Sistemas Elétricos</p> <p>Claudio Mardegan EngePower</p>



CINASE
Congresso & Exposição



2025
50ª Edição

07 e 08
de maio
São Luís (MA)

15h50 às 16h30	COFFEE BREAK E VISITA À EXPOSIÇÃO
16h30 às 17h10	Palestra Especialista CINASE Indústria 4.0, IoT e aplicações na área elétrica Nunziante Graziano GRUPO GIMI Palestrante e Especialista CINASE Leonardo Gonsioroski UEMA
17h10 às 17h20	Palestra Técnica – Menos perdas, menos consumo, menos carbono: revitalize os seus ativos com a Blutrafos Patrocinador Palestrante: Silvio Demarchi Blutrafos
17h20 às 17h30	Palestra Técnica – Elevação de temperatura em transformadores a seco Patrocinador Palestrante: Rafael Schlickmann TAMURA BRASIL
17h30 às 18h00	Palestra Especialista CINASE Proteção e seletividade em sistemas elétricos industriais Claudio Mardegan EngePower Palestrante e Especialista CINASE
18h00 – 19:30	HAPPY-HOUR COM DJ E SORTEIOS DE BRINDES Música, networking e bons momentos para fechar o primeiro dia com chave de ouro!



CINASE
Congresso & Exposição



2025
50ª Edição

07 e 08
de maio
São Luís (MA)

DIA 1- 07/05	
Palestras Estandes	
ROMAGNOLE Horário: 10h00 às 10h15	Tema: Soluções Romagnole e Onix para redes de energia elétrica Palestrante: Renan da Silva
MINUZZI Horário: 10h25 às 10h40	Tema: Case de Sucesso: Transformadores com baixas perdas e auto rendimento. Palestrante: José Roberto Minuzzi Jr
SCHNEIDER ELECTRIC Horário: 10h50 às 11h05	Tema: Segurança e Eficiência: A Importância da Gestão Térmica em Painéis Elétricos" Fernandes Palestrante: Roberto Godoy Fernandes
GIMI Horário: 11h15 às 11h30	Tema: Soluções para Transição Energética Palestrante: Mike Jacauna Grupo GIMI
ALUBAR Horário: 11h40 às 11h55	Tema: Alternativas técnicas em cabos condutores aplicáveis à distribuição Palestrante: Nayara Maciel Rosa
KRJ Horário: 12h05 às 12h20	Tema: Inovando em Conexões Elétricas Palestrante: Rodrigo Martins



CINASE
Congresso & Exposição



2025 07 e 08
50ª Edição de maio
São Luís (MA)

DIA 2 - 08/05

07h30 às 08h15	CRENCIAMENTO
08h15 às 08h20	ABERTURA DO SEGUNDO DIA DE EVENTO Danilo de Souza Palestrante/Especialista CINASE
08h20 às 09h00	Painel de debates Manutenção de Transformadores Claudio Rancoleta Urkraft Palestrante e especialista CINASE Caio Huais Equatorial Energia
09h05 às 09h50	Painel de debates O Setor elétrico, ESG e a indústria no Maranhão Anne Oliveira VALE José Jorge Leite Soares Diretor de Relações Institucionais - Equatorial Energia Maranhão Carlos Afonso Araújo Melo Superintendente de Sustentabilidade - Equatorial Energia Maranhão Fábio Nahuz Vice-presidente FIEMA - Presidente Sinduscon MA (Moderador)
09h55 às 10h05	Palestra Técnica – Tecnologia Avançada em Transformadores Subterrâneos: Otimização do Espaço e Melhoria da Estética Urbana Patrocinador Palestrante: Alexandre Rios Lopes ITAIPU TRANSFORMADORES
10h05 às 10h45	COFFEE BREAK E VISITA À EXPOSIÇÃO
10h45 às 11h20	Palestra Especialista CINASE Gestão de rede com cabos isolados Teodoro Prieto Fernandes Baur do Brasil



CINASE
Congresso & Exposição



2025 07 e 08
50ª Edição de maio
São Luís (MA)

11h20 às 11h30	<p>Palestra Técnica – Segurança Elétrica - Chave de Aterramento Temporário</p> <p>Patrocinador Palestrante: Vídeo KRAUS & NAIMER</p>
11h30 às 12h10	<p>Painel de debates</p> <p>A mobilidade elétrica como vetor para a Transição Energética</p> <p>Orlando Santos Eng. de Estudos e Planejamento Corporativo - Equatorial Energia Maranhão Celio de Oliveira Eng. Eletricista - CONFEA (Deve sair) Convidado(a) IFMA (mauro talvez) Danilo de Souza – Palestrante/Especialista CINASE</p>
12h10 às 12h20	<p>Palestra Patrocinador – Os benefícios de uma “Estação de Recarga para Veículos Elétricos”, seus monitoramentos e seguranças”.</p> <p>Patrocinador</p> <p>Palestrante: Marcelo de Azevedo Krewer TRAMONTINA ELETRIK</p>
12h20 às 12h30	<p>Palestra Técnica – Condutores elétricos de baixa tensão e seu contato com água</p> <p>Patrocinador Palestrante: Nelson Volyk Sil</p>
12h30 às 13h40	INTERVALO PARA ALMOÇO E VISITA À EXPOSIÇÃO
13h40 às 15h00	<p>Painel Especial</p> <p>Proteção de Descargas Atmosféricas e aterramento em sistemas elétricos – Panorama atual das instalações</p> <p>Paulo Edmundo Freire Paiol Engenharia Palestrante e especialista CINASE em Aterramentos Sergio Santos EMBRASTEC José Barbosa Diretor Técnico da Sentinell Engenharia Wagner Costa (moderador) Palestrante e especialista CINASE em Aterramentos</p>



CINASE
Congresso & Exposição



2025 07 e 08
50ª Edição de maio
São Luís (MA)

15h00 às 15h20	<p>Painel Especial</p> <p>O Papel do Compliance na Engenharia Elétrica: Proteção Empresarial contra Responsabilidades Múltiplas</p> <p>Eng. Eletric. Rogerio Moreira Lima Silva Coordenador da C.A.P.A. e da C.E.A.L.O.S. do CREA-MA</p>
15h20 às 15h35	<p>Painel Especial</p> <p>Manutenção 4.0 - Evolução da manutenção frente os desafios e transformações do setor elétrico</p> <p>Caio Huais Palestrante e especialista Equatorial</p>
15h35 às 15h55	<p>COFFEE BREAK E VISITA À EXPOSIÇÃO</p>
15h55 às 16h55	<p>Palestra técnica Especialista e Convidado</p> <p>Revisão da norma ABNT NBR 5410 A importância das informações sobre distorções harmônicas para o projeto de instalações elétricas</p> <p>Paulo Barreto Barreto Engenharia (Especialista CINASE)</p>
17h00 às 17h45	<p>Painel Especial</p> <p>Eficiência energética no contexto da Indústria</p> <p>Danilo de Souza (palestrante moderador) Coordenador Técnico do CINASE Shigeaki Leite de Lima UFMA Matheus Ribeiro Ferreira SENAI/MA Dayane Matos Equatorial</p>
17h45 às 19h30	<p>HAPPY-HOUR COM DJ E SORTEIOS DE BRINDES Música, networking e bons momentos para fechar o primeiro dia com chave de ouro!</p>



CINASE
Congresso & Exposição



2025
50ª Edição

07 e 08
de maio
São Luís (MA)

DIA 2- 08/05

KRON Horário: 10h00 às 10h15	Tema: Soluções de Medição Inteligente de Energia da tradicional Rede Modbus a Comunicação LoRa Palestrante: Nelson Milani
ABB Horário: 10h25 às 10h40	Tema: Painéis de baixa tensão certificados Palestrante: Caio Dias
Frontec Horário: 10h55 às 11h10	Tema: Sistemas de fixação de tubulações hidráulicas e elétricas adequadas à Norma ABNT 15575 Palestrante: Marcelo Kunze
HELLERMANN Horário: 11h20 às 11h35	Tema: Soluções seguras para organização e identificação de cabos Palestrante: Ricardo Martuchi da Silva