



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 Rafaela Santos Moreira Gerente de Regulação e Mercado - Equatorial Energia Maranhão Fernando Lima CREA MA e IFMA Danilo Ferreira Souza Coordenador Técnico CINASE /Moderador
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 Gerência de Eng. de manutenção ferroviária da Estrada de Ferro Carajás - Vale Joabe Amaral Gerente de manutenção de energia da estrada de ferro carajás - Vale Victor Siqueira Gerente de Eng. Elétrica, automação e Instrumentação do Corredor Norte - Vale
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 13h45	INTERVALO PARA ALMOÇO E VISITA À EXPOSIÇÃO
13h45 às 14h45	<p>Painel técnico Especialistas</p> <p>Medidas de controle para riscos elétricos na NR10 - critérios para avaliação</p> <p>Aguiinaldo Bizzo DPST Palestrante e Especialista CINASE Nunziantre Graziano Grupo GIMI Palestrante e Especialista CINASE</p>
14h50 às 15h00	<p>Palestra Técnica – Vantagens da utilização de conjuntos blindados de média tensão</p> <p>Patrocinador Palestrante: Luan Costa BRVAL ELECTRICAL</p>
15h00 às 15h10	<p>Palestra Técnica – Transformador de Distribuição com Comutação Sob Carga</p> <p>Patrocinador Palestrante: xxxx TRAEI TRANSFORMADORES</p>
15h10 às 15h50	<p>Palestra Especialista CINASE</p> <p>O&M de Sistemas Elétricos</p> <p>Claudio Mardegan EngePower</p>
15h50 às 16h30	COFFEE BREAK E VISITA À EXPOSIÇÃO



CINASE
Congresso & Exposição



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

16h30 às 17h10	<p>Palestra Especialista CINASE</p> <p>Indústria 4.0, IoT e aplicações na área elétrica</p> <p>Nunziante Graziano GRUPO GIMI Palestrante e Especialista CINASE Leonardo Gonsioroski UEMA Prof. Joao Viana Fonseca UFMA</p>
17h10 às 17h20	<p>Palestra Técnica – Menos perdas, menos consumo, menos carbono: revitalize os seus ativos com a Blutrafos</p> <p>Patrocinador Palestrante: Silvio Demarchi Blutrafos</p>
17h20 às 17h30	<p>Palestra Técnica – Transformadores de Instrumentos e suas especificações</p> <p>Patrocinador Palestrante: Gustavo Zordan TAMURA BRASIL</p>
17h30 às 18h00	<p>Palestra Especialista CINASE</p> <p>Proteção e seletividade em sistemas elétricos industriais</p> <p>Claudio Mardegan EngePower Palestrante e Especialista CINASE</p>
18h00 – 19:30	<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 07 e 08
50ª Edição de maio
São Luís (MA)

DIA 2 - 08/05

07h30 às 08h15	CREENCIAMENTO
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 Convidado(a) FIEMA Convidado(a) VALE José Jorge Leite Soares Diretor de Relações Institucionais - Equatorial Energia Maranhão Carlos Afonso Araújo Melo Superintendente de Sustentabilidade - Equatorial Energia Maranhão Convidado(a) Diretor FIEMA (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 10h15	Palestra Técnica – SenPlus : Tecnologia e Confiabilidade para CCMs Patrocinador Palestrante: Cristiano Gabe ABB Eletrificação



CINASE
Congresso & Exposição



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

10h15 às 10h55	COFFEE BREAK E VISITA À EXPOSIÇÃO
10h55 às 11h40	<p>Palestra Especialista CINASE e Painel de Debate</p> <p>Redes subterrâneas de energia elétrica e os avanços na segurança e produtividade</p> <p>Teodoro Prieto Fernandes Baur do Brasil</p>
11h40 às 11h50	<p>Palestra Técnica – Segurança Elétrica - Chave de Aterramento Temporário</p> <p>Patrocinador</p> <p>Palestrante: Vídeu KRAUS & NAIMER</p>
11h50 às 12h30	<p>Painel de debates</p> <p>A mobilidade elétrica como vetor para a Transição Energética</p> <p>Francisco CREA MA Orlando Santos Eng. de Estudos e Planejamento Corporativo - Equatorial Energia Maranhão Convidado(a) IFMA (mauro talvez) Danilo de Souza – Palestrante/Especialista CINASE</p>
12h30 às 12h40	<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>
12h40 às 14h00	INTERVALO PARA ALMOÇO E VISITA À EXPOSIÇÃO
14h00 às 14h10	<p>Palestra Técnica – Condutores elétricos de baixa tensão e seu contato com água</p> <p>Patrocinador</p> <p>Palestrante: Nelson Volyk Sil</p>



CINASE
Congresso & Exposição



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

14h10 às 15h10	<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</p> <p>Wagner Costa Palestrante e especialista CINASE em Aterramentos</p> <p>Sergio Santos EMBRASTEC</p> <p>José Barbosa Diretor Técnico da Sentinell Engenharia</p>
15h10 às 15h40	COFFEE BREAK E VISITA À EXPOSIÇÃO
15h40 às 16h40	<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>
16h40 às 17h00	<p>Painel Especial</p> <p>O Papel do Compliance na Engenharia Elétrica: Proteção Empresarial contra Responsabilidades Múltiplas</p> <p>Eng. Eletric. Rogério Moreira Lima Silva Coordenador da C.A.P.A. e da C.E.A.L.O.S. do CREA-MA</p>
17h05 às 17h45	<p>Painel Especial</p> <p>Eficiência energética no contexto da Indústria</p> <p>Danilo de Souza (palestrante moderador) Coordenador Técnico do CINASE Airtton Petineli UEMA Shigeaki Leite de Lima UFMA Prof. Denisson UFMA Convidado(a) SENAI MA Dayane Matos Equatorial Energia Maranhão</p>
17h40 às 19h30	HAPPY-HOUR COM DJ E SORTEIOS DE BRINDES Música, networking e bons momentos para fechar o primeiro dia com chave de ouro!