



CINASE
Congresso & Exposição
CIRCUITO NACIONAL DO SETOR ELÉTRICO



48ª Edição
06 e 07
de novembro
Brasília (DF)

DIA 1 - 06/11

07h30 às 08h40	Credenciamento
08h40 às 08h50	Abertura do evento e boas-vindas Hino Nacional Adolfo Vaiser Diretor Grupo OSE
8h50 às 9h35	Painel de abertura ESPECIAL A Transição Energética como um vetor de desenvolvimento econômico nacional Marcos Madureira ABRADDEE José Antonio Brito Gerente Corporativo de P&D Neoenergia Adriana Resende Avelar de Oliveira – CREA/DF Prof. Danilo de Souza Moderador – Evento CINASE
9h35 às 10h15	COFFEE BREAK E VISITA À EXPOSIÇÃO
10h15 às 11h05	Painel de debates Inovação Tecnológica no Setor Elétrico Brasileiro Jose Antônio de Brito Gerente Corporativo de P&D Neoenergia Márcio Venício Pilar Alcântara Especialista em Regulação ANEEL Kleber Melo e Silva Departamento de Engenharia Elétrica - UNB Carlos Ribas Diretor Comercial do LACTEC Moderador: Lindemberg Reis Gerente de Planejamento e Inteligência de Mercado na ABRADDEE
11h10 às 11h55	Painel de debates Desafios regulatórios para o mercado de energia solar e as PCHs Frederico Boschini Noale Energia Alessandra Torres Presidente da ABRAPCH



CINASE
Congresso & Exposição
CIRCUITO NACIONAL DO SETOR ELÉTRICO



48ª Edição
06 e 07
de novembro
Brasília (DF)

12h00 às 12h40	<p>Painel de debates O&M de Sistemas Elétricos</p> <p>Claudio Mardegan Palestrante & Especialista CINASE / Engpower Lilian Queiroz Eletrobrás</p>
12h40 às 12h50	<p>Palestra Técnica - Porque garantir uma conexão de potência segura e durável para sua instalação elétrica Patrocinador Palestrante: Adriano Moreira SCHNEIDER ELECTRIC</p>
12h50 às 13h00	<p>Palestra Técnica – Soluções Integradas para Redes Elétricas e geração fotovoltaicas Patrocinador Palestrante: Mac Douglas Vendramini ROMAGNOLE</p>
13h00 às 13h10	<p>Palestra Técnica – Atualização das funções ANSI aplicáveis aos projetos de minigeração Patrocinador Palestrante: Uriel Horta PEXTRON CONTROLES ELÉTRICOS</p>
13h10 às 14h30	INTERVALO PARA ALMOÇO E VISITA À EXPOSIÇÃO
14h30 às 15h30	<p>Painel de debates As renováveis e a mobilidade elétrica como vetor para a Transição Energética</p> <p>Shinnayder Carlos Veloso SENAI - DF Mateus de Sordi SINDUSCON DF/Smartly Energia Ivan Marques de Toledo Camargo Departamento de Engenharia Elétrica - UNB Rogerio Markievicz Diretor da ABRAVEI e Conselheiro do CAU/DF Daniel Bento Especialista em Redes Subterrâneas</p>



CINASE
Congresso & Exposição
CIRCUITO NACIONAL DO SETOR ELÉTRICO



48ª Edição
06 e 07
de novembro
Brasília (DF)

15h30 às 16h00	<p>Palestra Especialista CINASE e Painel de Debate</p> <p>Redes subterrâneas de energia elétrica e os avanços na segurança e produtividade</p> <p>Daniel Bento Baur do Brasil</p>
16h00 às 16h10	<p>Palestra Técnica – Sustentabilidade e eficiência na indústria moderna</p> <p>Patrocinador</p> <p>Palestrante: Victor Hugo WEG AUTOMAÇÃO</p>
16h10 às 16h20	<p>Palestra Técnica – Transformador de Distribuição com Comutação Sob Carga</p> <p>Patrocinador</p> <p>Palestrante: Breno Santos Martins MR DO BRASIL/TRAEL TRANSFORMADORES</p>
16h20 às 17h00	COFFEE BREAK E VISITA À EXPOSIÇÃO
17h00 às 18h00	<p>Painel técnico de Especialistas</p> <p>Arco Elétrico, Painéis Elétricos e a Importância dos EPIS</p> <p>Aguinaldo Bizzo DPST Palestrante e Especialista CINASE Nunziantе Graziano Grupo GIMI Palestrante e Especialista CINASE</p>
18h00 às 18h10	<p>Palestra Técnica - Aplicações de novas tecnologias e soluções para a integração de sistemas de energia: O BIM na indústria</p> <p>Patrocinador</p> <p>Palestrante: Leonardo Freitas MACCOMEVAP</p>
18h10 às 18h20	<p>Palestra Técnica – Filtros Ativos Industriais</p> <p>Patrocinador</p> <p>Palestrante: Isabela Novais HITACHI ENERGY</p>
18h20 às 19h10	<p>Palestra Especialista CINASE</p> <p>Eficiência energética no contexto da Indústria & QEE nas Renováveis</p> <p>José Starosta Ação Engenharia Profa. Loana Velasco - UNB</p>



CINASE
Congresso & Exposição
CIRCUITO NACIONAL DO SETOR ELÉTRICO



48ª Edição
06 e 07
de novembro
Brasília (DF)

19h15	CONSIDERAÇÕES FINAIS E ENCERRAMENTO DO PRIMEIRO DIA DO CINASE
-------	--

DIA 2 - 07/11

07h45 às 08h30	CRENCIAMENTO
08h20 às 08h30	ABERTURA DO SEGUNDO DIA DE EVENTO Adolfo Vaiser Diretor Grupo OSE
08h30 às 09h10	Painel de debates CINASE Manutenção de Transformadores Claudio Rancoleta Urkraft Palestrante e especialista CINASE Mateus Rocha BRVAL ELECTRICAL
09h10 às 09h20	Palestra Técnica – Tecnologia Avançada em Transformadores Subterrâneos: Otimização do Espaço e Melhoria da Estética Urbana Patrocinador Palestrante: Alexandre Rios Lopes ITAIPU TRANSFORMADORES
09h20 às 09h30	Palestra Técnica – Benefícios do Óleo Digital em Transformadores de Energia Patrocinador Palestrante: Cornélio Primieri LUBRAOIL
09h30 às 09h40	Palestra Técnica – A história e aplicação dos barramentos blindados Patrocinador Palestrante: Renato Morel MAXBAR
9h40 às 10h20	COFFEE BREAK E VISITA À EXPOSIÇÃO



CINASE
Congresso & Exposição
CIRCUITO NACIONAL DO SETOR ELÉTRICO



48ª Edição
06 e 07
de novembro
Brasília (DF)

10h20 às 11h00	<p>Painel de debates</p> <p>Transformação sustentável: a importância do ESG no futuro do setor elétrico.</p> <p>Silvio Sakata Diretor do Crea-DF; Fausto de Paula Menezes Bandeira Diretor de Planejamento e Gestão de Riscos da CEB; Reno Montenegro Bezerra Comitê ESG e Diretor Jurídico do Grupo Sabe; Moderadora - Olívia Krohn Gerente de Meio Ambiente e Sustentabilidade - Fibra</p>
11h00 às 11h10	<p>Palestra Técnica – Soluções para Transição Energética</p> <p>Patrocinador Palestrante: Nunziante Graziano GRUPO GIMI</p>
11h10 às 11h40	<p>Painel de debates CINASE</p> <p>Indústria 4.0, IoT e aplicações na área elétrica Nunziante Graziano GRUPO GIMI Palestrante e Especialista CINASE Luiz Guerra Atmos Startup João Fonseca Especialista de P&D da Neoenergia</p>
11h40 às 11h50	<p>Palestra Técnica – Eletrificação mais sustentável e digital</p> <p>Patrocinador Palestrante: Cleber Ruivo ABB Eletrificação</p>
11h50 às 12h00	<p>Palestra Patrocinador – Soluções modulares para instalações elétricas sobrepostas.</p> <p>Patrocinador Palestrante: Lucas Antônio Postinger TRAMONTINA ELETRIK</p>
12h00 às 12h30	<p>Palestra Especialista CINASE</p> <p>Proteção e seletividade em sistemas elétricos industriais</p> <p>Claudio Mardegan EngePower Palestrante e Especialista CINASE</p>
12h30 às 12h40	<p>Palestra Técnica – Proteção contra surto elétrico em sistema fotovoltaico</p> <p>Patrocinador Palestrante: Alysson Henrique Mendes Costa CLAMPER</p>



CINASE
Congresso & Exposição
CIRCUITO NACIONAL DO SETOR ELÉTRICO



48ª Edição
06 e 07
de novembro
Brasília (DF)

12h40 às 12h45	Palestra Técnica – Segurança Elétrica - Chave de Aterramento Temporário Patrocinador Palestrante: Vídeo KRAUS & NAIMER
12h45 às 14h00	INTERVALO PARA ALMOÇO E VISITA À EXPOSIÇÃO
14h00 às 14h30	Palestra Especialista CINASE Revisão da norma ABNT NBR 5410 Paulo Barreto Barreto Engenharia (Especialista CINASE)
14h30 às 14h40	Palestra Técnica – Proteção em 800 Vca para soluções fotovoltaicas Patrocinador Palestrante: Cleverson Toyoda CHINT GROUP CORPORATION
14h40 às 14h50	Palestra Técnica – Soluções seguras para organização, proteção e identificação de cabos Patrocinador Palestrante: Ricardo Martuchi da Silva Hellermann Tyton
14h50 às 15h00	Palestra Técnica – A Proteção contra Surtos das Linhas de Sinal Patrocinador Palestrante: Sérgio Santos EMBRASTEC
15h00 às 15h40	Painel de debates Capacidade da rede elétrica para conexão da geração distribuída Gustavo Travassos Especialista de P&D da NEOENERGIA Convidado ANEEL Lindemberg Reis ABRADDEE (moderador)
15h40 às 16h10	Palestra Especialista CINASE A importância das informações sobre distorções harmônicas para o projeto de instalações elétricas Paulo Barreto Barreto Engenharia (Especialista CINASE)



CINASE
Congresso & Exposição
CIRCUITO NACIONAL DO SETOR ELÉTRICO



48ª Edição
06 e 07
de novembro
Brasília (DF)

16h10 às 16h40	COFFEE BREAK E VISITA À EXPOSIÇÃO
16h40 às 17h10	Palestra Técnica – Conheça a norma NBR NM 280 - condutores de cabos isolados Patrocinador Palestrante: Nelson Volyk SIL FIOS E CABOS
17h10 às 17h20	Palestra Técnica – Sistemas de Fixação de Tubulações Hidráulicas e Elétricas - Adequadas à Norma ABNT 15575 Patrocinador Palestrante: Marcelo Kunze FRONTEC
17h20 às 17h30	Palestra Técnica – Patrocinador A confirmar
17h30 às 18h40	Painel Especial PDA e aterramento em sistemas elétricos – Panorama atual das instalações Paulo Edmundo Freire Paiol Engenharia Palestrante e Especialista CINASE José Barbosa Diretor Técnico da Sentinell Engenharia Wagner Costa Especialista em Aterramento de Sistemas Elétricos Marcelo Lugli Grupo Intelli
19h10	ENCERRAMENTO DO 48º CINASE – Edição Brasília – DF