



CINASE

CONGRESSO & EXPOSIÇÃO



CINASE 2019 - 37ª EDIÇÃO CUIABÁ / MT PROGRAMA - CONGRESSO

06/11/2019

7h30 - 8h15 Credenciamento dos congressistas & convidados

**8h15 - 8h30 Abertura do evento CINASE 2019 37ª Edição –
Região CENTRO OESTE – Mato Grosso**
Boas Vindas – Palavra das entidades apoiadoras do evento.

8h30 – 9h00 – ENERGISA DISTRIBUIÇÃO – INOVAÇÃO &
INVESTIMENTOS EM DISTRIBUIÇÃO / NOVO PANORAMA ENERGISA DO SETOR
ELÉTRICO. Convidado - Presidente e ou Diretoria (a confirmar)

09h05 – 09h45 - PANORAMA BRASIL & MT DA ENERGIA RENOVAVEL
Convidados especiais: (a confirmar)

9h45 – 10h00 – FURNAS – Novo modelo do Setor Elétrico

10h00 – 10h20 – Novas tecnologias em benefícios ao Setor Elétrico
Brasileiro
SEL – Geraldo Rocha

**10h20 – 11h00 - INTERVALO PARA VISITAR A EXPO 36ª CINASE
NORDESTE PE**

11h00 – 11h30 – Panorama Industria Junto as Instalações Elétricas
Convidados: FIEMT/SENAI & SINDENERGIA

11h30 – 11h40 – Proteção para sistemas Fotovoltaicos
CLAMPER – Eng. Wagner Barbosa

11h45– 12h30 – REDES INTELIGENTES DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA / REDES
SUBTERRANEAS
Especialista: Engenheiro Daniel Bento & convidado da
ENERGISA (a confirmar)

12h30 – 12h50 – Novas tecnologias em dutos para redes subterrâneas
PLASTIBRÁS -

12h50-13h00 – Aplicação de Cabos de Alumínio em redes aéreas e
subterrâneas – NEOCABLE – Farney Guerreiro

**13h00 – 14h00 - INTERVALO PARA ALMOÇO CENTRO DE
EXPOSIÇÃO E PARA VISITAR A EXPOSIÇÃO**

14h00 – 14h40 – PROTEÇÃO & MANUTENÇÃO EM SISTEMAS ELÉTRICOS
Especialista: Claudio Rancoleta

14h45 - 14h55 - Termografia: Novas soluções para alta e baixa tensão.
FLIR SYSTEMS – Marcio Góes

14h55 – 15h15 – Esforços eletromecânicos em transformadores
submetidos a curto circuito
TRAEI - Arnaldo José Pereira Rosentino, da UFTM

15h15 – 15h45 - INTERVALO PARA VISITAR A EXPOSIÇÃO

15h45 – 16h05 - PAINÉIS ELÉTRICOS, ARCO ELÉTRICO & EPI
Especialistas: Eng. Nunziane Graziano & Eng.
Claudio Mardegan

16h10 – 16h30 – Monitoramento Online 24/7 de Painéis Elétricos de
Média Tensão baseado na IEC 62271-304
SCHNEIDER ELECTRIC – William Batista

16h30 – 16h40 - Sistemas de montagem conforme a IEC 61439-1
KIT FRAME – Fabricio Gonçalves

16h40 – 17h20 - INTERVALO PARA VISITAR A EXPO 37ª CINASE PE

17h20 – 18h10 – EFICIENCIA ENERGÉTICA NA INDUSTRIA & INSTALAÇÕES &
Convidado Danilo Ferreira Sousa, da UFMT
Especialista: Eng. Jose Starosta

18h10 – 18h20 - Considerações Finais do evento CINASE & Sorteios

Fim do primeiro dia do CINASE Edição CUIABÁ(MT)



CINASE

CONGRESSO & EXPOSIÇÃO



07/11/2019

7h30 – 8h15 - Credenciamento dos congressistas & convidados

8h15 – 8h30 - Abertura do segundo dia do 37ª CINASE Região CENTRO OESTE – Edição MT

8h30 – 9h40 - INDÚSTRIA 4.0 E AS INSTALAÇÕES ELETRICAS
Especialista: Eng. Nunziane Graziano,
Indústria 4.0 – Digitalizando e automatizando subestações elétricas de baixa tensão, ABB
WEG & ELETRICA PARANÁ na Indústria 4.0 - – Charles Fernando Scheffelmeier

9h45 – 9h55 – Novas tecnologias em Barramentos Blindados
HOLEC by WOHNER

09h55 – 10h05 – Barramentos blindados barra colada IP
55 – POWERTECH
BEGHIM – Eng. Renato Morel

10h05 – 10h50 - INTERVALO PARA VISITAR A EXPO 37ª CINASE – MT - CUIABÁ

10h50 – 11h35 - GERAÇÃO DISTRIBUIDA & ENERGIA FOTOVOLTAICA
Especialista: Juarez Guerra, Diretor da ABINEE, comissão GT Fotovoltaico.
& convidado (a confirmar)

11h35 – 11h45 – Novas tecnologias SIEMENS para o segmento Fotovoltaico
SIEMENS

11h45 – 11h55 – Como ter seu modulo fotovoltaico com baixo custo
ELÉTRICA PJ

12h00 – 12h45 - ATERRAMENTO & PROTEÇÃO DE AREAS ABERTAS
Especialista: Eng. Jobson Modena & João Zancanela, coordenador do grupo de aterramento

12h45 – 12h55 - Materiais de Aterramento
GRUPO INTELLI - Geraldo Almeida

12h55 – 13h00 - Aplicação de DPS de acordo com as Normas ABNT 5410 e 5419:2015
EMBRASSTEC – Jose Marcio Rosa

13h00 – 14h00 - INTERVALO PARA ALMOÇO E PARA VISITAR A EXPOSIÇÃO

14h00 – 14h30 - **BIM nos Projetos Elétricos**
Convidado: a definir

14h30 – 14h40 - Arquitetura do Sistema Fotovoltaico e Dispositivos de Proteção na plataforma BIM
SOPRANO – Gustavo Carrard Lazzari

14h40 – 14h50 – Plataforma BIM / Biblioteca para o Revit
DUTOTEC / QT MOV – Fabio Itiro Sato

14h50 – 15h20 - INTERVALO PARA VISITAR A EXPO 37ª CINASE MT – CUIABÁ

15h20 – 16h05 - REVISÃO DA NBR 5410 - INSTALAÇÕES ELETRICAS BT
Especialista: Eng. Paulo Barreto

16h10 – 16h20 – Um olhar integral nas instalações elétricas (Correntes de Foucault)
CORDEIRO CABOS – Eng. José Jorge Porto

16h20 – 16h30 – Um novo conceito em acessórios para fios e cabos
FRONTEC

16h30 – 16h35 - Evolução das caixas em materiais poliméricos da América
TAF – Amandio Ferreira de Carvalho

16h40 – 17h20 - INTERVALO PARA VISITAR A EXPOSIÇÃO EXPO 37ª CINASE MT – CUIABÁ

17h20 – 18h00 – IoT (Internet das Coisas) NA INSTALAÇÕES ELETRICAS & ILUMINAÇÃO
Especialista: Arquiteta Juliana Iwashita.

18h00 – 18h10 - **Considerações Finais do evento CINASE & Sorteios**

Encerramento do 37ª CINASE EDIÇÃO MATO GROSSO (CUIABÁ)