

07h45 – 08h30: Credenciamento.

08h30 – 08h45: ABERTURA – PALAVRA DAS ENTIDADES APOIADORAS DO EVENTO.

08h45 – 09h05: CELESC DISTRIBUIÇÃO – INOVAÇÃO E INVESTIMENTOS EM GTD.
Pablo Cupani Carena (Diretor de Geração, Transmissão e Novos Negócios).

09h10 – 09h30: ELETROSUL/ELETOBRÁS – NOVAS TENDÊNCIAS NA TRANSMISSÃO DE ENERGIA (a confirmar tema).
Rogério Bonini Ruiz (Diretor de Operações).

09h35 – 10h15: PANORAMA BRASIL E SC DA ENERGIA RENOVAVEL.
Mauro Passos do Instituto Ideal – Desenvolvimento de Energias Alternativas para a América Latina.
Ricardo Ruther – Laboratório Fotovoltaico da UFSC.

10h40 – 10h50: DEBATE – CONCESSIONÁRIA & RENOVÁVEIS – ESPECIALISTAS E INDÚSTRIA.

10h50 – 11h30: INTERVALO PARA VISITAR A EXPOSIÇÃO.

11h30 – 12h00: REDES INTELIGENTES DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA/ REDES SUBTERRANEAS
Engenheiro Daniel Bento.
Eng. Carlos Eduardo Marcussi Gomes, convidado da CELESC.

12h25 – 12h35: DEBATE – MÉDIA TENSÃO (REDES DE DISTRIBUIÇÃO) – ESPECIALISTAS E INDÚSTRIA.

12h35 – 13h35: INTERVALO PARA ALMOÇO E PARA VISITAR A EXPOSIÇÃO.

13h35 – 14h15: PROTEÇÃO E MANUTENÇÃO EM SISTEMAS ELÉTRICOS.
Claudio Rancoleta
Eng. Celso Ternes Leal, especialista em Sistemas De Proteção.

15h00 – 15h10: DEBATE – MÉDIA TENSÃO (MANUTENÇÃO EM SISTEMAS ELÉTRICOS) – ESPECIALISTAS E INDÚSTRIA.

15h10 – 15h40: INTERVALO PARA VISITAR A EXPOSIÇÃO.

15h40 – 16h10: EFICIÊNCIA ENERGÉTICA NA INDÚSTRIA E INSTALAÇÕES.
Eng. Jose Starosta.

16h45 – 17h25: INTERVALO PARA VISITAR A EXPOSIÇÃO.

17h25 – 17h45: DEBATE ESPECIAL – EFICIÊNCIA ENERGÉTICA – ESPECIALISTAS E INDÚSTRIA.
Eng. Thiago Jeremias, convidado da CELESC.
Leandro Silva, convidado da WEG Motores.

17h50 – 18h30: ATERRAMENTO E PROTEÇÃO DE ÁREAS ABERTAS.

Eng. Jobson Modena.

João Zancanela, coordenador do grupo de aterramento.

18h55 – 19h05: DEBATE – ATERRAMENTO & PROTEÇÃO – ESPECIALISTAS E INDÚSTRIA.

19h05 – 19h15: CONSIDERAÇÕES FINAIS DO EVENTO CINASE E SORTEIOS.



07h45 – 08h15: CREDENCIAMENTO.

08h10 – 08h20: ABERTURA.

08h20 – 10h00: INDÚSTRIA 4.0 E AS INSTALAÇÕES ELETRICAS.

Eng. Nunziante Graziano.

- DIGITALIZANDO E AUTOMATIZANDO SUBESTAÇÕES DE MÉDIA E BAIXA TENSÃO
Vinicius Rocha, Engenheiro de Aplicação ABB.
- CENTRO DE CONTROLE DE MOTORES RESISTENTES AOS EFEITOS DE UM ARCO INTERNO, SEGURANÇA OPERACIONAL E LIMITAÇÃO DE ENERGIA INCIDENTE.
Eng. Walter Brandl da Rosa Neto, WEG.
- INDÚSTRIA 4.0 E IO LINK.
Paulo Cesar Branzani Vidal – CONTRINEX (Convidado REYMASTER).

10h35 – 10h45: DEBATE – INDÚSTRIA 4.0 – ESPECIALISTA E INDÚSTRIA.

10h45 – 11h25: INTERVALO PARA VISITAR A EXPOSIÇÃO.

11h25 – 12h10: GERAÇÃO DISTRIBUIDA E ENERGIA FOTOVOLTAICA.

Juarez Guerra, Diretor da ABINEE, comissão GT Fotovoltaico.

Eng. Marco Aurélio Giancesini, convidado da CELESC, Chefe do Departamento de planejamento do Sistema Elétrico.

12h15 – 12h35: CASO DE APLICAÇÃO DE PROJETO DE FOTOVOLTAICA.

Patrício Pavez, Gerente Comercial da QUANTUM SOLAR.

12h35 – 12h45: DEBATE – GD & FOTOVOLTAICA – ESPECIALISTAS.

12h45 – 13h45: INTERVALO PARA ALMOÇO E PARA VISITAR A EXPOSIÇÃO.

13h45 – 14h25: REVISÃO DA NBR 5410 – INSTALAÇÕES ELETRICAS BT.

Eng. Paulo Barreto.

Roberto Krieger, convidado especial da ABEE SC.

14h30 – 15h00: AS MAIS NOVAS TECNOLOGIAS & SOLUÇÕES BIM NAS INSTALAÇÕES ELÉTRICAS PREDIAIS.

Elton Nascimento Pivato, Franzmann Engenharia.

Francisco de Assis Araujo Goncalves Junior, da ALTO QI.

15h40 – 15h50: DEBATE – BAIXA TENSÃO E BIM – ESPECIALISTAS & INDÚSTRIA

15h50 – 16h10: INTERVALO PARA VISITAR A EXPOSIÇÃO.

16h10 – 16h50: PAINÉIS ELÉTRICOS, ARCO ELÉTRICO & EPI.

Eng. Nunziante Graziano.

Eng. Claudio Mardegan.

17h40 – 17h50: WORKSHOP E DEBATE – MÉDIA TENSÃO (PAINÉIS E EPI'S) ESPECIALISTAS E INDÚSTRIA.

17h50 – 18h30: INTERVALO PARA VISITAR A EXPOSIÇÃO.

18h30 – 19h00: IOT (INTERNET DAS COISAS) NAS INSTALAÇÕES ELETRICAS E ILUMINAÇÃO.
Arquiteta Juliana Iwashita.

19h20 – 19h30: DEBATE – IOT (INTERNET DAS COISAS) - ESPECIALISTAS E INDÚSTRIA.

19h30 – 19h40: CONSIDERAÇÕES FINAIS DO EVENTO CINASE.

