

Local	Tema	Horário	ID	Dia 08/nov - Quarta-feira		Autor	Empresa
Sala 1	T8 - Rede de Distribuição	10:45	11:15	2209	Adaptador para módulo de alimentação sem fio de religador monofásico de média tensão - TripSaver II	Wesley de Oliveira Camargos	CEMIG D
		11:15	11:45	2064	Análise Comparativa de Métodos de Levantamento Topográfico para Projeto de Redes de Distribuição em Áreas Rurais	Diego Viglioni dos Santos	CEMIG D
		11:45	12:15	1765	Análise de Impactos da Microgeração Fotovoltaica no Controle de Tensão, Compensação de Potência Reativa e Perdas Técnicas em Redes de Distribuição	Heliton de Oliveira Vilibor	CPFL
Sala 2	N1 - Smart Grids	10:45	11:15	2612	Aplicação de Inteligência Artificial no Processo de Análise dos dados de Medição com foco na Recuperação de Energia.	Danilo Ribera Neto	CAS
		11:15	11:45	1921	Assistente Virtual para Centros de Operação	Camila Barbosa Gomes de Araújo	RADIX
		11:45	12:15	1569	Caracterização da Relação entre a PCLD e o Investimento em Ações de Corte	Matheus de Oliveira Mendonça	ENACOM
Sala 3	N1 - Smart Grids	10:45	11:15	2622	Avaliação abrangente de novos modelos de negócios com Recursos Energéticos Distribuídos no Brasil após a Lei 14.300/2022	Delberis Araujo Lima	PUC RJ
		11:15	11:45	2133	Cemig Pagamentos: App para conciliação automática e recebimento de faturas via cartão de débito/crédito integrado ao SAP/CCS	Denise Junho de Souza	CEMIG D
		11:45	12:15	2716	O uso da Telemetria na Frota do Grupo Energisa como ferramenta de gestão no Programa Direção Consciente.	Vinicius da Silva Moraes	ESA
Sala 4	T10 - Sistemas Técnicos	10:45	11:15	2192	Implementação do ADMS para Integração dos Processos do Centro de Operações do Grupo CPFL	William Fillipe Souza da Cruz	CPFL
		11:15	11:45	8999	Mapa em Tempo Real do DEC – Sistema web para visualização de emergências e equipes de campo da COPEL	James Gustavo Black Reebelato	COPEL DIS
		11:45	12:15	2196	Mitigação de Inconsistências de Faseamento na Base de Dados Geográfica da Distribuidora - Uma Ferramenta Desenvolvida no Grupo CPFL Energia	Juliano Apollo do Amaral	RGE
Sala 5	T9 - Sistemas de Controle	10:45	11:15	2102	Análise de Inconsistências de Chaves Fusíveis	Vitor Augusto de Freitas Silva	CPFL
		11:15	11:45	2043	Análise do desempenho dos religadores monofásicos nas redes de média tensão da RGE/CPFL	Mauro Sergio Silveira	RGE
		11:45	12:15	1099	Aplicação da Função de Proteção 32 para Controle de Carregamento em um Sistema de Subtransmissão com Geração Distribuída	Murilo Henrique Santos Leonardo	CPFL
Sala 6	T9 - Sistemas de Controle	10:45	11:15	1468	Avaliação de faltas de alta impedância em alimentadores 13,8 kV, ligados em delta, através de ensaios em laboratório	Marcelo Antonio Ravaglio	LACTEC
		11:15	11:45	7416	Experiencia da CPFL na implantação do process bus na SE SÃO CARLOS 4	Wagner Seizo Hokama	CPFL
		11:45	12:15	2404	FDIR - Sistema automático centralizado de detecção de falta, isolamento e restauração de redes com a utilização de equipamentos de telecontrole	Tobias José Faria Rosa	ENEL
Sala 7	I3 - Regulação	10:45	11:15	2097	Abertura do Mercado e rebatimento dos Contratos Legados sobre o repasse da sobrecontratação das distribuidoras de energia elétrica	Ianca Oliveira	USP
		11:15	11:45	8939	Abordagem realizada pelas distribuidoras EDP Espírito Santo e EDP São Paulo para apuração dos custos médios no âmbito das revisões tarifárias	Denis Antonelli	DAIMON
		11:45	12:15	2518	Estudo envolvendo a proposta de um novo modelo de leilão para produtores independentes de energia (PIEs) destinado aos sistemas isolados (SISOL)	Paloma Greiciane de Souza Dias	REENERGISA
Sala 8	C1 - Atendimento Digital	10:45	11:15	1722	Conta fácil - Redução de reclamações improcedentes de fatura através de design thinking e digitalização	Gabriel Leite Franco	CPFL
		11:15	11:45	2096	Plataforma Digital de Atendimento à Clientes de Compartilhamento de Estrutura - CES	Fernando Cupaiola Depra	COPEL DIS
		11:45	12:15	2121	Projeto Escola Conectada: incentivo ao uso dos canais digitais da RGE por meio de gincana escolar no município de Alegrete/RS	Amanda Tegner Pereira	RGE
Sala 9	C2 - Comunicação e Relacionamento	10:45	11:15	2638	Conserto De Equipamentos Para Mitigação de Fraudes Em Indenizações Por Danos Elétricos	Gustavo Luiz Hilário	EDP
		11:15	11:45	9403	Os desafios estratégicos nos ressarcimentos de danos –preparação para um ambiente digital de relacionamento, serviços, redes e uso da energia	Carlos Alberto Froes Lima	KNBS
		11:45	12:15	2426	Implantação do Projeto de Gestão da Rotina Diário no Departamento de Gestão Comercial e seus benefícios (presencial)	Roland Artur Salaar Junior	CPFL Piratininga
Sala 10	C5 - Recuperação de Energia	10:45	11:15	1968	Aumento da produtividade das equipes de campo de fiscalização do Grupo B da ENERGISA ACRE com utilização da metodologia Lean Six Sigma	Danielle Lima Guedes	ENERGISA ACRE
		11:15	11:45	2566	Controle de Perdas Não Técnicas por Meio de Imagens de Satélites	Matheus Dantas de Lucena	EPB
		11:45	12:15	8930	Desenvolvimento de uma Caixa de Blindada para uso no combate às perdas não técnicas	Eberson Ricardo Patalo	EMS
Sala 11	I2 - Meio Ambiente	10:45	11:15	2633	Evolução dos Impactos Climáticos nas Distribuidoras do Grupo CPFL Energia	Lucas Costa Amaro	CPFL
		11:15	11:45	1738	Desenvolvimento e implementação de plano de ação para melhoria no desempenho da dimensão ambiental dos indicadores ethos	Jessica Contadin Goulart	EDP
		11:45	12:15	2193	Economia circular e aproveitamento dos resíduos de podas oriundos das atividades de operação do sistema elétrico	Ellen Dayse Rezende	EDP
Sala 12	I4 - Segurança do Trabalho	10:45	11:15	1839	A importância das ações e-learning para temas complexos no setor elétrico: trilhas de aprendizagem online	Leandro Cássio Rodrigues	CPFL
		11:15	11:45	2195	AI Operations Safe	Natália Monique de Freitas Batista	CPFL
		11:45	12:15	7476	Análise de fatores humanos, efetividade da análise preliminar de risco e desempenho de barreiras de segurança em ocorrências de quase acidentes	Cristiano José Gober	COPEL DIS
Sala 13	T10 - Sistemas Técnicos	10:45	11:15	2683	Chatbot via whatsapp aplicado para o combate de deslocamentos improdutivos durante a triagem de ocorrências emergenciais	Rafael Perez Pagan	DDMX
		11:15	11:45	8824	Desenvolvimento de ferramenta para reduzir o tempo da disponibilização de obras projetadas na base técnica GISD para a base de dados dos sistemas ADMS	David Oliveira Silva Damasceno	CPFL
		11:45	12:15	7780	Digitalização do Processo de Projetos e Obras das Distribuidoras do Grupo CPFL Energia Através de Solução de Mobilidade	Daniel de Osti Grecco	CPFL
Sala 14	T5 - Planejamento da Expansão	10:45	11:15	1245	Avaliação econômica de tecnologias de baterias para sistemas fotovoltaicos isolados de energia elétrica	Erico Gurski	LACTEC
		11:15	11:45	2620	Índice Teórico de Remanejamento de Subestações (Inter): Uma abordagem elementar baseada na topologia do SDMT e medições históricas	João Marcus Ramos Bacalhau	EDP
		11:45	12:15	2437	Ferramenta para avaliação de redes de distribuição de maneira automatizada e apresentação de resultados utilizando business intelligence	Ana Gabriela Bezerra Benitez	SINAPSIS
Sala 15	T6 - Planejamento da Manutenção	10:45	11:15	2294	Aplicação de Técnicas de Mineração de Dados para Aprimoramento da Gestão do Sistema Elétrico de Baixa Tensão	Jean Eduardo Costanzi	CELESC
		11:15	11:45	2182	Ferramenta de apoio à tomada de decisões para renovação de ativos utilizando análise multicritério e estimativa de vida útil remanescente	Dirceu Laube	COPEL DIS
		11:45	12:15	2641	Gestão dos Apontamentos de Anomalias na Rede: Projeto Nota de Serviço	Fabiano Almeida Nascimento	ESE
Sala 16	T7 - Qualidade de Energia	10:45	11:15	1452	Análise da influência das distorções harmônicas e da temperatura nos desvios de medição para medidores eletrônicos de energia elétrica ativa	Guilherme Leal Xavier	UFU
		11:15	11:45	2145	GODEL Qualidade - Estudo de Caso para redução de impacto de VTCDs	Gustavo Travassos Aguiar da Silva	NEOENERGIA
		11:45	12:15	1739	Análise inovadora das tensões de referência fixa e média deslizante empregadas na caracterização dos eventos de variações de tensão de curta duração	Ricardo Fonseca Buzo	CPFL