

Local	Tema	Horário	ID	Dia 28/mai - Quarta-feira		Apresentador	Empresa
Sala 1	T7 - Rede de Distribuição Aérea	11:00 - 11:30	8430	Redes de distribuição de energia mais resilientes: Avaliação de compostos de cobertura dos cabos		João Marcondes O. Neto	CEMIG
		11:30 - 12:00	1512	Reforma de Transformadores de Distribuição com Benefícios na troca do óleo mineral por óleo vegetal		Gustavo Seixas Mendonça	EDP São Paulo
		12:00 - 12:30	8639	Segmentação de Redes de Distribuição Prescrição de Religadores Automáticos como Estratégia de Manutenção Prescritiva		Fabricao Expedito Viana	EDP São Paulo
		14:30 - 15:00	9371	Segurança e eficiência na aplicação de hastes de aterramento – Desenvolvimento e implementação da ferramenta Aplicador Automatizado de Hastes de Aterramento		Amancio Fabião Franco Esteves	EDP São Paulo
		15:00 - 15:30	6128	Simulação e análise da energização de um alimentador da rede de distribuição com aterramento temporário conectado.		Assibi Gonçalves Lins	UNIFEI
		15:30 - 16:00	2078	SmartPLAN: Automatização e Gerenciamento de Orçamentos de Conexão de Minigeradores com Base no Novo Manual do Estudo de Fluxo Inverso da ANEEL		Isaque de Santana dos Santos	NEOENERGIA
		16:00 - 16:30	8561	Solução para aterramento temporário de rede protegida/compacta sem ponto de espera – Desenvolvimento e implementação do cabeçote de aplicação de conector perfurante com estribo à distância.		Amancio Fabião Franco Esteves	EDP São Paulo
		16:30 - 17:00	1994	Suporte de elevação de rede para instalação em lança de guindaste (guindauto) ou braço de cesta aérea.		Almir Rodrigues Simões	CEMIG
Sala 2	T3 - Operação	11:00 - 11:30	8412	Implantação de um novo modelo de gestão operacional, revendo a logística, dimensionamento, setup de base e gerenciamento de rotinas.		Vinicius Dutra Andrade	NEOENERGIA
		11:30 - 12:00	5522	Logística Operacional Neoenergia: Algoritmos para Determinar a Locação Ótima de Bases e Escalas de Trabalho		Rodrigo Manfredini	NEOENERGIA Coelba
		12:00 - 12:30	7692	Modelagem e simulação de uma central inversora - Modulo básico de uma UFV de grande porte		Afonso Ferreira Avila	CEMIG
	T1 - Gestão de Ativos e Manutenção	14:30 - 15:00	2400	Precisão no diagnóstico de Para-Raios de subestação em Distribuidoras pela corrente de fuga: Uma abordagem pelo método B2 da IEC 60099-5		Francerdey Marlos Menezes Pinheiro	EQUATORIAL Pará
		15:00 - 15:30	2173	TOTEX 4.0: Sistema inteligente de gestão analítica e computacional		Fabricao Expedito Viana	EDP Brasil
		15:30 - 16:00	5772	Transformando a gestão de ativos críticos: a experiência do Grupo Energisa com o CEMAC		Hirokazu Teixeira Batista Ito	ENERGISA Paraíba
		16:00 - 16:30	7728	Utilização de Metodologia Multicritério para Priorização de Serviços de Manutenção em Equipamentos do Sistema de Distribuição de uma Concessionária de Energia Elétrica		Fabricao Augusto de Souza	COPEL
		16:30 - 17:00	2200	Validação Amostral para Tempos de Serviços de Manutenção em Redes de Distribuição Realizados por Empresas Terceirizadas: Uma Pesquisa-Ação Integrando Crono-Análise, Método Multi-Momento, e Testes de Estacionariedade.		Herick Fernando Moralles	UFSCar
Sala 3	T13 - Tecnologia da Informação	11:00 - 11:30	6259	O uso da infraestrutura avançada de medição para transformação da CEMIG em uma empresa data-driven		Natalie Costa Araujo	CEMIG
		11:30 - 12:00	4722	Plataforma de Inteligência Artificial para Análise de Documentos e Automação de Tarefas no Setor Elétrico		Sávio Salvarino Teles de Oliveira	UFG
		12:00 - 12:30	2303	Utilização de ferramentas via web para tratamento de Novas Amostras Permanentes Módulo 8 do PRODIST - ANEEL		Venicio Fábio Alves Ramos	ENEL Ceará
	T9 - Sistemas de Controle, Automação e Proteção	14:30 - 15:00	7593	Quais os benefícios alcançados utilizando tecnologias de Compactação no Canal de Comunicação?		Ricardo Zappellini Daufenbach	DWF
		15:00 - 15:30	1554	Robotic Process Automation (RPA) aplicada à parametrização de religadores microprocessados		Rodrigo Moreira Costa	CEMIG
		15:30 - 16:00	4518	Solução de Baixa Complexidade para Proteção de Linha de Circuito Duplo de Três Terminais em 69kV		Bernardo Margotto Rosa Gonçalves	ELFSM
		16:00 - 16:30	5207	Solução de Sensoriamento das Redes de Distribuição para redução da duração das faltas de energia II		Nilton Branco; Danilo Porfirio Vilela	EDP
		16:30 - 17:00	7225	Unidade Supervisora de Energia em Subestações (USE-SE)		Renan de Mello Alves	CPFL Paulista
Sala 4	N2 - Tecnologias Emergentes	11:00 - 11:30	1172	Melhoria da Qualidade de Energia em Redes Ramificadas Através de Controle Inteligente de Tensão		Lucas Coelho de Lima	TSEA
		11:30 - 12:00	4817	Otimização da Designação de Serviços para Equipes de Campo no Setor de Energia com Algoritmos Inteligentes		Cristiany Marques Santos Silva	Digitteam Tecnologia
		12:00 - 12:30	1179	PRÓPRIEDADE INTELECTUAL NO SETOR DE ENERGIA ELÉTRICA: um estudo do programa ANEEL de pesquisa, desenvolvimento e inovação		Darlan Junior Gonçalves	CEMIG
	N2 - Tecnologias Emergentes	14:30 - 15:00	7706	Sistema de alerta de condições climáticas severas na distribuição de energia elétrica		Mateus Bravim da Silva	EDP Espírito Santo
		15:00 - 15:30	7418	Sistema de Monitoramento Remoto de Chaves Fusíveis		Andre Meffe	DAIMON
		15:30 - 16:00	7006	Tecnologias GODEL - Soluções inovadoras para redes elétricas inteligentes		João Manoel Menezes da Fonseca	NEOENERGIA
		16:00 - 16:30	9396	Uso de Inteligência Artificial (IA) na Definição de Limites de Continuidade do Fornecimento de Energia Elétrica		Alejandro Caamaño Antelo Pose	Siglasul
		16:30 - 17:00	6943	Uso do ChatGPT para consulta de dados da Distribuidora utilizando a Base de Dados Geográfica da Distribuidora (BDGD)		Marcelo de Castro Alves	CEMIG
Sala 5	T2 - Linhas de Distribuição	11:00 - 11:30	8796	Capacidade de Corrente em Linhas Aéreas de Subtransmissão Aplicando Conceitos de Risco Térmico da NBR 5422/2024 e Metodologia de Cálculo do IEEE 738/2023 – Conceituação e Aplicação.		Luis Felipe Benatti	CPFL Paulista
		11:30 - 12:00	9815	Drone para Instalação de Esferas de Sinalização – P&D Aneel Cemig		Guilherme de Almeida Neves	CEMIG
		12:00 - 12:30	1482	Estratégias sustentáveis para minimizar os impactos socioambientais das linhas de distribuição		Tiago Vieira	CELESC
	T7 - Rede de Distribuição Aérea	14:30 - 15:00	2395	Suporte ecológico para aplicação supressores de fogo em espaços confinados		Mabelle Cristina Marinho da Rocha	LIGHT
		15:00 - 15:30	9933	Suporte para Cabos de Telefonia e Internet Durante Substituições de Postes		Michel Eleuterio Matos	EDP São Paulo
		15:30 - 16:00	7429	Tecnologia e Precisão: Uso de Drones no Comissionamento de Obras de Redes de Distribuição		Diego Viglioni dos Santos	CEMIG
		16:00 - 16:30	5934	Torre de Emergência Móvel para Linhas de Subtransmissão		Rodinelly Alex de Oliveira	NEOENERGIA
		16:30 - 17:00	5423	TransforPredict: Sistema Avançado de Diagnóstico e Priorização de Obras para Melhoria de Baixa Tensão		Matheus Victor de Paiva Germano	NEOENERGIA
Sala 6	C3 - Leitura e Faturamento	11:00 - 11:30	6720	Estudo da utilização de remotas simplificadas para telemedição em ensaios piloto de dois cenários		Hudson Mereles Cerri	Zaruc
		11:30 - 12:00	6039	Mecanismo integrado de blindagem ótima de ativos e gestão de reincidentes em fraudes elétricas		Marcelo Brito Rodrigues	ENERGISA Sergipe
		12:00 - 12:30	4838	Zero Impedimentos - #Time de milhõe\$		Andréia de Oliveira	CEMIG
	T5 - Qualidade da Energia	14:30 - 15:00	8631	Proposta de Critério Analítico para Avaliação de Afundamento de Tensão em Sistemas de Distribuição Durante a Partida de Motores Elétricos de Indução		Laerty João dos Santos Damião	CPFL Paulista
		15:00 - 15:30	6814	Proposta de Modelo Comparativo entre Distribuidoras para Avaliação da Criticidade das Interrupções de Duração Longa		Alden Uehara Antunes	DAIMON
		15:30 - 16:00	5857	Reclamação de Cliente Grupo A relacionado a Qualidade da Energia – Flutuação de Tensão		Venicio Fábio Alves Ramos	ENEL Ceará
		16:00 - 16:30	6547	Regulação ativa de tensão em sistemas de distribuição		Yago Araújo dos Santos	PS Soluções
		16:30 - 17:00	3270	Resiliência de Redes Elétricas: Estudo da Proposta de Compensação por Interrupção em Situações de Emergência		Lucas Costa Amaro	CPFL Paulista
de ito	C1 - Atendimento Digital	11:00 - 11:30	5465	Robotização do Atendimento de Call Back para Falta de Energia: Inovação Operacional no Grupo.		Paulisvan Barroso Paulino	ENERGISA Paraíba
		11:30 - 12:00	7958	Uso de Inteligência Artificial para Reconhecimento de Imagens na Triagem de Serviços de Nova Ligação		Rafael Perez Pagan	DDMX
			14:30 - 15:00	8073	Remodelagem das Regras de Negócio para Cobrança e Negociação com Clientes com Débitos de Irregularidade de Alto Valor		Bruno Martins Cruz

Sala 7	C5 - Recuperação e Energia - Perdas Não Técnicas	15:00	15:30	2855	THEMIS – Plataforma de automatização de subsídios e resposta a ouvidorias	Guilherme Henrique Vilas Boas	EDP São Paulo	
		15:30	16:00	1151	Uso de machine learning e advanced analytics no combate às perdas não-técnicas	Matheus Dantas de Lucena	ENERGISA Paraíba	
		16:00	16:30	3921	Utilização do amperímetro fiscal para detecção de adulterações em sistemas de medição do grupo A.	João Paulo Plewka	CELESC	
		16:30	17:00	1386	Visitas de Leituristas a Instalações sem Medidor de Energia	Rafael Testa de Carvalho	CEMIG	
Sala 8	C2 - Comunicação e Rel. com os Clientes	11:00	11:30	7558	Transformando a Experiência do Cliente na Prestação de Serviços em Distribuição de Energia Elétrica	Glauber Niero	(re)energisa	
		11:30	12:00	8724	Transformando Indicadores em Ação: Gestão Baseada na Satisfação do Cliente	Gabriel Barreto F. de Almeida Gomes	ENERGISA Paraíba	
	T3 - Operação	14:30	15:00	8003	Modernizando os Processos de Atendimento em Campo com a Digitalização de Documentos e Formulários Através da Implementação das Impressoras Térmicas na Operação	Bruno Flores Farinazzo	ENERGISA Minas-Rio	
		15:00	15:30	5296	Monitoramento e controle dos dispositivos ERAC da concessão CPFL	Clayton De Freitas	CPFL Piratininga	
		15:30	16:00	5040	Sinalizador Inteligente de Desvios Cadastrais: Reclamação que Corrige Cadastro	Marlon Henrique Cardoso	EDP São Paulo	
		16:00	16:30	9422	Sistema de Apoio à Decisão baseado em Smart Meters para Otimização da Restauração de Energia em Redes de Distribuição	Carlos Eduardo Rodrigues Nogueira	CEMIG	
16:30	17:00	7135	SWorker: Solução Inteligente para Gestão de Riscos Operacionais Integrada com IA, Edge Computing e Sensoriamento em Tempo Real	Renan Franco De Morais	EDP São Paulo			
Sala 9	T10 - Sistemas de Medição	11:00	11:30	5661	Medição da resistência de aterramento em subestações com malhas conectadas a cabos para-raios: desafios e solução	Rogério de Lima e Sá	NEOENERGIA	
		11:30	12:00	6500	Modernização das medições de fronteira: Refinamento e Otimização	Robert Guerra Silva	CEMIG	
		14:30	15:00	9936	Planejamento e Implantação Real da Telemedicação Remota em Escala com Infraestrutura Própria da Concessionária de Energia Elétrica	Hudson Mereles Cerri	Zaruc	
		15:00	15:30	6349	Processo de Homologação de medidores eletrônicos para fins de faturamento	Jéssica Madruga de Miranda Henriques	ENERGISA Paraíba	
		15:30	16:00	3846	Sistema de Medição Centralizada BTZero com Rede Wi-SUN na Última Milha	Fabio Souza da Silva	EDP	
		16:00	16:30	7821	Sistema Integrado para Proteção da Receita de Clientes BT MI de Alto Risco Fase: Lote Pioneiro	Gabriel Rafalski Breda	EDP São Paulo	
Sala 10	I4 - Regulação, Comercialização e Economia	11:00	11:30	9900	Análise das Metodologias de Cálculo da Participação Financeira do Consumidor para Obras de Conexão	Daiana Wichmann da Silva	CPFL Paulista	
		11:30	12:00	8809	Avaliação da Efetividade da Política de Bandeiras Tarifárias na Modulação do Consumo de Energia Elétrica durante Crises Hídricas no Brasil	Joao Marcelo Pimentel Filgueiras	AMAZONAS Energia	
		14:00	15:00	Palestra				
		15:00	15:30	4998	Contexto regulatório e panorama atual dos medidores inteligentes no Brasil	Wesley Fernando Usida	ANEEL	
		15:30	16:00	6915	Eficiência e Inteligência: Como a Copel está usando IA para Automações na área Regulatória	Regine Baptista Venturi	COPEL Holding	
		16:00	16:30	1598	proposta de modelo tarifário para assegurar a inserção sustentável da geração distribuída no setor elétrico brasileiro	Weber Ramos Ribeiro Filho	CEMIG	
		16:30	17:00	7298	Uso de inteligência artificial aplicado na avaliação da conformidade regulatória dos ativos das distribuidoras de energia	Nilton Cesar Aparecido Marciano	CPFL Paulista	
Sala 11	T6 - Recursos Energéticos Distribuídos	11:00	11:30	9989	Sistemas de Armazenamento de Energia por Baterias para Aplicações de Suporte à Rede de Distribuição – Operação via DERMS	Danilo Derick Silva Alves	CEMIG	
		11:30	12:00	4291	SuPerT – Supervisor de Perdas Técnicas em Tempo Real	Sérgio Gomes Cavalcante	NEOENERGIA	
		14:00	15:00	Palestra				
		15:00	15:30	1777	Monitoramento Inteligente de Manutenção em Linha Viva com Visão Computacional e Mapeamento 3D	Grégori da Cruz Balestra	Pix Force	
		15:30	16:00	7452	Montagem de torre de emergência em atendimento a ocorrências em linhas de distribuição com apoio de helicóptero	Wesley Edney de Sousa	CEMIG	
		16:00	16:30	6803	Novos procedimentos para Constituição de Servidão e Desapropriação: Garantindo Segurança Jurídica, Conformidade Regulatória e Eficiência Operacional	Guilherme de Souza Campanha	CEMIG	
Sala 12	T12 - Subestações de Distribuição	11:00	11:30	6726	Intercambialidade em Subestações IEC 61850: Aplicação na subestação Fonte Nova	Mateus Silva Ventura Esteves	NEOENERGIA	
		11:30	12:00	5004	Prevenção, Detecção e Combate a Incêndios: Experiência da CEMIG em Subestações de Distribuição	Maurissone F. Guimarães	CEMIG	
		14:00	15:00	Palestra				
		15:00	15:30	1353	Resultado da aplicação de padrões estratégicos de sucesso na expansão de subestações no sistema elétrico da CEMIG D	Sandro de Castro Assis	CEMIG	
		15:30	16:00	2332	Subestação Compacta Integrada – SECI Segunda Geração: evolução dos requisitos técnicos de um padrão estratégico de sucesso da CEMIG	Marisa Lages Murta	CEMIG	
		16:00	16:30	6787	Subestações Modulares "Plug and Play": Casa de Comando em Módulo Metálico Engenheirado e Subestações SKID com Solução Digital	Bruno Alexandre Oleskowicz	WEG	
Sala 13	I5 - Suprimento e Logística	11:00	11:30	9602	Planejamento integrado de demanda para materiais estocáveis das distribuidoras do grupo CPFL Energia	Edemar Sgobin Filho	CPFL Paulista	
		11:30	12:00	4353	Programa de desenvolvimento de fornecedores do Grupo Energisa	Luiz Otávio Generoso	ENERGISA Paraíba	
		14:00	15:00	Palestra				
	C4 - Recuperação de Crédito - Inadimplência	15:00	15:30	4859	Programa integrado para combate à inadimplência em distribuidora de energia: estudo de caso do Programa Integrare do Grupo Energisa	Roxana Pereira Fernandes de Sousa	ENERGISA Paraíba	
		15:30	16:00	2442	Redução da Inadimplência: Ações Inovadoras para Redução de Débitos oriundos do Compartilhamento de Infraestrutura com Empresas de Telecomunicações	Narjara Bolentini Viana Camelo	ENERGISA Tocantins	
T11 - Sistemas Técnicos	16:00	16:30	9015	SMART iCash: Estratégias Inovadoras com Machine Learning para Otimizar a Gestão de Inadimplência no Setor de Energia	Bruno Nascimento	CHOICE		
	16:30	17:00	4919	SMART iOptimus: otimização do processo de corte através do uso de Machine Learning	Bruno Nascimento	CHOICE		
Sala 14	T11 - Sistemas Técnicos	11:00	11:30	8144	Planejamento estratégico de cobertura de voz e dados em utilities: Uma metodologia data-driven de geoprocessamento aplicada no planejamento de cobertura em regiões de maior impacto ao negócio	Victor Ferreira Almeida Mota	ENERGISA Paraíba	
		11:30	12:00	6480	Transformação Digital no Planejamento, Programação e Gestão de Obras da Construção	Mariza de Almeida Oliveira	ENERGISA Minas-Rio	
	14:00	15:00	Palestra					
	- Novos Negócios	15:00	15:30	9871	Inovação e Regulação do Setor Elétrico: O Uso de Algoritmos de Validação de Dados e Web Scraping na Análise de Dados do INDEGER	Mayara Correia Tenorio	EQUATORIAL Alagoas	
15:30		16:00	2873	Inovação na gestão do cadastro de iluminação pública e compartilhamento de infraestrutura: o caso Portal SIM – Sistema de Iluminação Pública e Uso Mútuo.	Luis Eduardo Carneiro de Oliveira	NEOENERGIA		
16:00		16:30	3999	Inspeção Termográfica Aérea de Usinas Fotovoltaicas com utilização de Inteligência Artificial	João Batista Cordeiro Dantas	ENERGISA Paraíba		

	NI	16:30	17:00	2819	Maximizando os resultados da base de remuneração: Banco de preços referencial e atipicidades	Carolina Bugulin Da Fonseca	ENEL São Paulo
Sala 15	11 - Eficiência Energética	11:00	11:30	6784	Parcerias Estratégicas em Projetos Educacionais: Um Estudo de Caso do Espaço CEMIG-SESI de Eficiência Energética	Filipe Mendes Randazzo	CEMIG
		11:30	12:00	7859	Sistema de Gestão Programa de Eficiência Energética	Jose Arthur Teodoro	COPEL
	14:00	15:00	Palestra				
	12 - Meio Ambiente, Responsabilidade Social e Governança - ESG	15:00	15:30	6124	Maior de 2024 no Rio Grande do Sul: cenário de enchentes, ações reestruturantes e seguridade ambiental	Ana Carolina dos Passos	RGE Sul
		15:30	16:00	7595	Monitoramento Automático de Vegetação em Faixas de Servidão com Uso de Inteligência Artificial	Matheus Felipe Gremes	Pix Force
		16:00	16:30	3987	O Convívio das Linhas de Distribuição com a Vegetação: Desafios, Alternativas e Impactos Econômicos e Socioambientais	Giovani Eduardo Braga	CEMIG
		16:30	17:00	5278	Programa Colaborativo – Uma iniciativa do grupo CPFL que visa implementar a cultura 5S e 10S, com objetivo de promover a padronização, organização, melhoria contínua e preparação para auditorias de certificações ISO (9001, 14001 e 45001).	Thamires Cristina Marques da Silva	CPFL Paulista