

Local	Tema	Horário		ID	Dia 28/mai - Quarta-feira	Apresentador	Empresa
Sala 1	T7 - Rede de Distribuição Aérea	11:00	11:30	7782	Mitigação de furtos de reguladores de tensão: Desenvolvimento de dispositivo para bloqueio de chave seccionadora by-pass da estrutura do banco de reguladores de tensão	Huederson Botura	CPFL Paulista
		11:30	12:00	9479	Multivision Inspection (MVI): Detecção de Falhas em Redes de Energia Elétrica por Termografia, Análise de Iluminação Pública e Técnicas de Inteligência Artificial com Redes Neurais.	Francisco Fambrini	Kasco R&D
		12:00	12:30	3382	Os efeitos das correntes de curto-circuito nos conjuntos de aterramento de proteção temporários	Breno Pereira Gomes de Souza	Breno Souza - Consultoria
		14:30	15:00	6674	Otimização da atividade de substituição de ramal de conexão – Desenvolvimento e implementação da ferramenta Gancho de Ancoragem Provisória.	Amancio Fabião Franco Esteves	EDP São Paulo
		15:00	15:30	5668	Ferramenta 3RD: Sugestão Automática de Obras para Conexão de Clientes em Baixa Tensão	Daniela Vinci Kondo	ENEL São Paulo
		15:30	16:00	4352	Rádio comunicador com microfone bluetooth acionado por comando de voz (função VOX).	Ismael Rodrigo Santos	CEMIG
		16:00	16:30	5489	Reator de Núcleo Saturado aplicado à Rede de distribuição de Média Tensão Autores	Gustavo Travassos Aguiar da Silva	NEOENERGIA
Sala 2	T1 - Gestão de Ativos e Manutenção	11:00	11:30	8172	Estratégias de Manutenção Preditiva em BESS em Nível de Transmissão: Um Estudo de Caso na ISA Energia Brasil	Vitor Torquato Arioli, Daniel Robson Pinto	Fundação CPQD
		11:30	12:00	8383	Ferramenta de localização de faltas temporárias para apoio ao planejamento da manutenção de redes de distribuição.	Fabricio Expedito Viana	EDP São Paulo
		12:00	12:30	3987	Gestão Inteligente de Ativos de Energia com IA e Visão Computacional	Grégori da Cruz Balestra	Pix Force
		14:30	15:00	5534	Içamento de Transformadores de Distribuição com Guinchos Elétricos Veiculares: Solução Segura e Eficiente	Rafael Furtado Seeberger	EDP Espírito Santo
		15:00	15:30	8228	Novas técnicas para eliminação de vazamentos em equipamentos isolados a gás SF6	Paulo O. Fernandes	VEGOOR
		15:30	16:00	2502	Otimização da Gestão da Manutenção na Alta Tensão por meio da Aplicação de Solução EAM de Mobilidade Integrada	Lucas Nascimento Mendonça	EQUATORIAL Maranhão
		16:00	16:30	2386	Plataforma de localização de faltas temporárias para apoio ao planejamento da manutenção de redes de distribuição.	Fabricio Expedito Viana	EDP Brasil
Sala 3	T9 - Sistemas de Controle	11:00	11:30	3500	Desafios da automação de subestações no contexto da segurança cibernética	Fernando Moreira Ribeiro	CEMIG
		11:30	12:00	4091	Desafios e Soluções para Testes em Subestações Digitais de Acordo com a Norma IEC 61850	Paulo Sergio Pereira Junior	CONPROVE
		12:00	12:30	4205	Implantação de solução de restabelecimento automático de rede - AGR (Automatic Grid Recovery) na Neoenergia	Eliennay de Araújo Ferreira	NEOENERGIA
		14:30	15:00	1370	Implementação do protocolo Mirrored Bits em Sistema de Proteção Compartilhada entre Subestações de Distribuição e Rede Básica	José Elisandro Beserra Peixoto	EQUATORIAL Alagoas
		15:00	15:30	3393	Inovações na Proteção de Sistemas Elétricos: Algoritmos de Seletividade, Ocorrências e Abertura Simultânea	Julio Cezar Bulgaroni de Lisboa	ENEL São Paulo
		15:30	16:00	8498	Método de Definição da Polaridade dos TCs de Neutro para Atuação das Funções 87 no Primeiro Comissionamento	Rafael Carneiro Motta	CEMIG
		16:00	16:30	5793	Otimização de Ajustes de Relés de Sobrecorrente em Linhas de Subtransmissão em Anel	Marcos Vinícius Santana Campos	ENERGISA Sergipe
Sala 4	N2 - Tecnologias Emergentes	11:00	11:30	7328	Drone eletricista para atividades de manutenção no sistema de distribuição de energia	Rogério Sales Gonçalves	UFU
		11:30	12:00	8710	Funcionalidades de videomonitoramento e sensoriamento combinadas para segurança do trabalho em redes elétricas: desenvolvimento e aplicação do Smart Vision EPI Multissensorial	Stéfano Regis Gualtieri	SGRIDD
		12:00	12:30	3878	Gestão de infraestruturas compartilhadas: chatbot e plataforma integrada	Ronaldo Sant'Anna	EDP Espírito Santo
		14:30	15:00	4235	Implantação da Rede LTE Privativa Multisserviço na Neoenergia Brasília	Alan Magalhães Macieira	NEOENERGIA
		15:00	15:30	7772	Implementação de Redes LTE/5G Privadas na CELESC: Avanços em Automação, IoT e Modernização do Setor Elétrico	Guilherme Saidler	NEPEN
		15:30	16:00	4025	Implementação do ChatGPT na Cloud para responder sobre Procedimentos Internos da CPFL Energia.	Guilherme Martins Garcez Guimarães	CPFL Paulista
		16:00	16:30	2555	Inspeção Digital: A Estratégia da ENERGISA para Garantir Eficiência e Qualidade no Sistema Elétrico	Silas Langsdorff Santana	ENERGISA Paraíba
Sala 5	T2 - Linhas de Distribuição	11:00	11:30	9814	A experiência da Cemig com linhas aéreas de alta tensão em condições de risco para terceiros: análises e reflexões sobre as práticas adotadas	Giovani Eduardo Braga	CEMIG
		11:30	12:00	8009	Avaliação de Distâncias Verticais de Segurança conforme NBR 5422/24 da ABNT	Luis Felipe Benatti	CPFL Paulista
		12:00	12:30	4631	Avaliação do custo-benefício da instalação de chave seccionadora tripolar motorizada telecomandada em linhas de 69kV com tape para clientes especiais	Maysa B. Neves	EDP Espírito Santo
	I3 - Pessoas	14:30	15:00	5582	Academia Regulatória – disseminando a cultura regulatória e integrando processos, pessoas e o conhecimento do negócio	Andre Toshitsune Tanaka	ENEL São Paulo
		15:00	15:30	7482	Programa Trilhas: Conhecimento Regulatório ao seu alcance	Rafaela Santos Moreira	NORVEN
		15:30	16:00	3997	Gestão do Conhecimento no Time de Business Partner de RH da CPFL Energia	Leandro Cássio Rodrigues	CPFL
		16:00	16:30	9525	PROGRAMA MOVIMENTA - O programa que é capaz de movimentar ideias e gerar números.	Alethea Deyze Mendonca	CEMIG Distribuição S.A.
Sala 6	T5 - Qualidade de Energia	11:00	11:30	3292	Ferramenta automática para monitoramento integrado de níveis de tensão	Roberta Cristina Nuci	CPFL Paulista
		11:30	12:00	6892	Ferrossonância Em Transformadores de Potencial Devido às Distorções Harmônicas na Rede de Distribuição	Luiz Gustavo Pieve Nunes	Brasformer Braspel
		12:00	12:30	8341	Implementação de uma Ferramenta de Pré-análise de Interrupções com Causas Não Identificadas Utilizando Redes Neurais de Kohonen	Fabricio Augusto de Souza	COPEL
		14:30	15:00	1289	Inteligência Artificial para otimizar o tratamento de incidentes na distribuição de eletricidade	Ronaldo Ribeiro de Almeida Junior	LIGHT
		15:00	15:30	5283	Otimização da Qualidade de Energia no SDMT através da Compensação Dinâmica de Reativos	Filipe Rios Penha e Murilo Castilho da Silva	ENERGISA Minas-Rio
		15:30	16:00	4169	PING – Callback Inteligente Copel – Redução do deslocamento improcedente de 25% para 5%	James Gustavo Black Rebelato	COPEL
		16:00	16:30	4413	Plano de Ação: O DEC que eu posso evitar	Valdecy Silva Barros Junior	ENERGISA Minas-Rio
Sala 7	C1 - Atendimento Digital	11:00	11:30	1038	Digital Made Accessible – Interceptando o Cliente para a Digitalização	Maira Souza da Silva	CPFL Piratininga
		11:30	12:00	2258	PIX: Facilitando Pagamentos e Atraindo Clientes	Camila Vasconcelos Silva	EDP Espírito Santo
	C5 - Recuperação de Energia – Perdas Não Técnicas	14:30	15:00	5965	Implantação de Novo Processo para Atuação em Instalações de Geração Distribuída Fotovoltaica com Suspeitas de Injeção de Energia à Revelia da Concessionária	Leandro Lisboa Generoso Ribeiro	CEMIG
		15:00	15:30	3938	Modelos de Direcionamento para Inspeções de Irregularidades Baseados em Dados de Telemedicação	Gabriel Cypriano Linhares	CEMIG
		15:30	16:00	7622	NEXUS - Algoritmo Estatístico e de Inteligência Artificial para Otimização na Seleção de Alvos de Inspeção de Irregularidades	Brenda Silva Porto	EDP Espírito Santo
		16:00	16:30	4323	PROMETHEUS - Algoritmo de Big Data e Inteligência Artificial para Gestão de Performance e Previsão de Ganhos Energéticos e Financeiros em Ações e Projetos de Combate às Perdas	Thiago Valfré Lecchi	EDP Espírito Santo
Sala 8	O e Relacionamento com Clientes	11:00	11:30	8310	Personas de Comunicação Com o Cliente	Danielle Aparecida de Fátima Carvalho	CPFL
		11:30	12:00	1767	Programa AproximAção	Pollyana Jeruza de Faria	CEMIG
		14:30	15:00	9228	Projeto Conexão + Simples - Transformação do Processo de Conexão	Sarah Pereira Monteiro	CEMIG

	C2 - Comunicação com os	15:00	15:30	5035	Soluções De Atendimento à Clientes Em Ambientes Externos	Sérgio Ferreira Simões	EDP Espírito Santo	
		15:30	16:00	3793	Soluções Eficientes para Combate a Fraudes em Danos Elétricos	Gustavo Luiz Hilario	EDP Brasil	
		16:00	16:30	2395	Transformação das Reclamações de 1º nível. Árvore de decisão, clareza na causa-raiz e agilidade na resposta	Lorena Bretas de Figueiredo Moura	CEMIG	
Sala 9	T8 - Redes e Linhas Subterrâneas	11:00	11:30	1742	Fusíveis para proteção de range completo para transformadores tipo pedestal até 20 MVA e 72.5kV para aplicações renováveis	Orlando Giraldo	The H-J Family of Companies	
		11:30	12:00	6098	Localização de Vazamentos em Cabos OF pelo Modelo Hidráulico - Parte 2: Dispositivos e Experimentos	Geraldo R. de Almeida	Vgrow	
	T9 - Sistemas de Controle	14:30	15:00	3272	Plataforma para novos processos de migração e medição no varejo de energia com enfoque em cibersegurança	Carlos José Alves Santos	Way2	
		15:00	15:30	9239	Projeto SAGA - Implantação de uma solução de segurança cibernética e aos ativos de automação.	Gleidson Mendes Costa	EQUATORIAL Pará	
		15:30	16:00	3279	Projeto SEAL - Sistema Especialista em Análise de Logs	Ruã Luz Barbosa	CEMIG GT	
16:00	16:30	5405	Proposta Wasion para Interoperabilidade Completa em Dispositivos RF MESH Wi-SUN	Alexandre Soares	WASION			
Sala 10	T3 - Operação	11:00	11:30	7676	Ações Estruturantes para Melhoria da Eficiência Operacional: Combate ao Desperdício das Equipes da Energisa Minas Rio	Bruno Flores Farinazzo	ENERGISA Minas-Rio	
		11:30	12:00	5567	Aplicação Prática de Previsão Ocorrências de Interrupção de Energia baseada em Machine Learning	Rafael Perez Pagan	DDMX	
		14:00	15:00	<b>Palestra</b>				
		15:00	15:30	4438	Conflito da vegetação com a rede elétrica: Mapeamento em município da concessão da RGE SUL	Giulliano Gilioli Bindo	RGE Sul	
		15:30	16:00	4595	Desenvolvimento de Mini Motosserra com acionamento remoto para Podas à Distância: Solução Inovadora na Energisa Minas Rio na Gestão de Vegetação"	Amilton José de Souza Correa	ENERGISA Minas-Rio	
16:00	16:30	2044	Dispositivo para Troca de Medidor de Energia Elétrica (DTM)	Sandro Padilha Dias Junior	ENERGISA Tocantins			
Sala 11	T6 - Recursos Energéticos Distribuídos	11:00	11:30	8101	Metodologia para Compatibilização da Carga e Geração em Regiões com Inversão de Fluxo na Área de Concessão da Cemig	Ruan Pires Venetillo Dutra	CEMIG	
		11:30	12:00	8000	Metodologia para Obtenção Automática dos Custos de Reforço de Rede para Acomodação de Geração Distribuída	Heliton de Oliveira Vilibor	UNICAMP	
		14:00	15:00	<b>Palestra</b>				
		15:00	15:30	4082	Operação atual e perspectivas futuras de uma usina virtual de energia atuando no sistema elétrico brasileiro	Julio Cesar Souza e Silva	ENERGISA Paraíba	
		15:30	16:00	8903	Os benefícios e a importância da Infraestrutura de Medição Avançada no contexto da Geração Distribuída	Natalie Costa Araujo	CEMIG	
16:00	16:30	8125	Plataforma de Monitoramento, Gestão, Integração e Orquestração de Recursos Energéticos Distribuídos Aplicada em Fernando de Noronha	Victor Borba Lins	NEOENERGIA			
Sala 12	T4 - Planejamento da Expansão	11:00	11:30	8550	Impacto nas perdas técnicas regulatórias da modelagem de transformadores 34,5/13,8 kV com OLTC	Felipe Ariel Meneguello dos Santos	EDP	
		11:30	12:00	2329	Implementação de Recursos em Geradores de Baixa Tensão	Lucas Testoni Costa Balsante	CEMIG	
		14:00	15:00	<b>Palestra</b>				
		15:00	15:30	5315	Integração de Geração Fotovoltaica e Armazenamento de Energia no Planejamento do Sistema de Fernando de Noronha.	Stenio Joaquim Arcelino de Souza	NEOENERGIA	
		15:30	16:00	1586	O impacto da geração distribuída no cálculo de perdas técnicas: Um estudo baseado em metodologias aplicadas pela distribuidora	Igor Moreira Dias	EDP Espírito Santo	
16:00	16:30	7498	Redução das incertezas na projeção de longo prazo da temperatura máxima na Neoenergia Pernambuco	Luiz Fernando dos Santos	NEOENERGIA			
Sala 13	I3 - Pessoas	11:00	11:30	4339	Desenvolvimento do protetor para trabalhos no 2º nível da rede de distribuição em média tensão com o 1º nível da rede energizado	Hugo Moreira da Cruz	ENEL Rio de Janeiro	
		11:30	12:00	1800	Eficiência e Gestão de Inspeções de Segurança Setor Elétrico apoiada por Inteligência Artificial	Claunir Pavan	UFFS	
		14:00	15:00	<b>Palestra</b>				
		15:00	15:30	9030	EPI Conforto Térmico em Calçados para Eletricistas	Fábio Rafaelli	CELESC	
		15:30	16:00	6020	Plano Amplo de Segurança - Transformando a Cultura de Segurança da Energisa Tocantins	Mauricio Santos Zanina	Energisa Tocantins	
16:00	16:30	9902	Sistema de Segurança do Eletricista – Sistema de Inteligência Artificial para identificação de não conformidade de ações de campo e utilização de EPIs por imagens	Plínio Pinto de Albuquerque	NEOENERGIA			
Sala 14	I3 - Pessoas	11:00	11:30	1285	Criação do centro de excelência operacional da ENEL Distribuição Rio	Hugo Moreira da Cruz	ENEL Rio de Janeiro	
		11:30	12:00	8027	Mulheres Empreendedoras: Uma Ação do Voluntariado Cemig que Transforma Vidas e Promove Igualdade de Gênero	Anne Aline Assis dos Santos	CEMIG	
	14:00	15:00	<b>Palestra</b>					
	T12 - Subestações de Distribuição	15:00	15:30	4611	Análise do Sistema de Arrefecimento de Óleo Direcionado Ar Forçado de Um Transformador Móvel por Fluidodinâmica Computacional	Luciene Martins Moura	CEMIG	
		15:30	16:00	6569	Benefícios da análise do arranjo de equipamentos das subestações de distribuição de energia: soluções adotadas pela EDP São Paulo	Fabiana Artuso	EDP São Paulo	
16:00		16:30	6819	Estimativa do nível de óleo de transformadores por termografia	Vinicius Monteiro de Paula	Cemig Distribuição		
Sala 15	T11 - Sistemas Técnicos	11:00	11:30	1372	Comunicação satélite para atendimento emergencial em Subestações	Luciano Jose Gonçalves	CPFL Paulista	
		11:30	12:00	2601	Confiabilidade da Base de Ativos em Solução de Mobilidade para Projetos e Obras	Hugo Flora Calili	CEMIG	
	14:00	15:00	<b>Palestra</b>					
	T2 - Meio Ambiente, Responsabilidade Social e Governança - ESG	15:00	15:30	3174	Catástrofes Climáticas - Relacionamento Institucional Estruturado e Auxílio a Comunidade em Momentos de Crise	Julio Eloi Hofer	CEEE Equatorial	
15:30		16:00	6118	Enel Compartilha Liderança em Rede: O Papel de Líderes Comunitários como Comunicadores Sociais	Iury Melo de Pinho	ENEL Ceará		
16:00		16:30	4980	Licenciamento Ambiental: empecilho ou facilitador?	Ana Carolina dos Passos	RGE Sul		