



# Regulação de Serviços Públicos e Cálculo de Tarifas

• DE 26 A 30 DE MAIO •

AGENDA	Fundamentos	Teoria Aplicada				Estado da Arte					
	Segunda-feira 26	Terça-feira 27		Quarta-feira 28		Quinta-feira 29			Sexta-feira 30		
Horários	Fundamentos	Fundamentos	Ferramentas Regulatórias	Desenho Tarifário	Tendências	Eletricidade	Gás Natural	Água e Saneamento	Eletricidade	Gás Natural	Água e Saneamento
8:00 a 9:15	1.1 Abertura e introdução	1.5 Análise e Projeção da Demanda	2.1 Fundamentos de Desenho tarifário	1.9 Taxa de Custo de Capital	2.5 Impacto da Geração Distribuída no Setor Elétrico	1.13 Regulação Comparada de Eletricidade 1	2.9 Regulação Comparada de Gás Natural 1	3.1 Regulação Comparada de Água e Saneamento 1	1.17 Modelo de Cálculo Tarifário	2.13 Comercialização de Gás Natural e Abertura de Mercado	3.5 Regionalização e Universalização em Água e Saneamento 1
15 minutos	<i>intervalo</i>	<i>intervalo</i>	<i>intervalo</i>	<i>intervalo</i>	<i>intervalo</i>	<i>intervalo</i>	<i>intervalo</i>	<i>intervalo</i>	<i>intervalo</i>	<i>intervalo</i>	<i>intervalo</i>
9:30 a 10:45	1.2 Monopólio Natural e Estratégias Regulatórias	1.6 Determinação de Custos Eficientes	2.2 Contabilidade Regulatória - ABC Costing	1.10 Custo de Capital e Base de Capital	2.6 Smart Grid e Tarifas Dinâmicas	1.14 Regulação Comparada de Eletricidade 2	2.10 Regulação Comparada de Gás Natural 2	3.2 Regulação Comparada de Água e Saneamento 2	1.18 Modelo de Gestão Regulatória / Financeiro	2.14 Presente e Futuro do Gás Natural	3.6 Regionalização e Universalização em Água e Saneamento 2
15 minutos	<i>intervalo</i>	<i>intervalo</i>	<i>intervalo</i>	<i>intervalo</i>	<i>intervalo</i>	<i>intervalo</i>	<i>intervalo</i>	<i>intervalo</i>	<i>intervalo</i>	<i>intervalo</i>	<i>intervalo</i>
11:00 a 12:15	1.3 Regulação por Incentivos	1.7 Produtividade e Fator X	2.3 Modelo de Leilão online para a compra ótima de energia e potência (1)	1.11 Estrutura Tarifária e Campanha de Caracterização da Carga	2.7 Oportunidades de Investimento em Energia Renovável	1.15 Otimização de Redes	2.11 Modelo de Cálculo Tarifário e Gestão Regulatória	3.3 Modelo de Cálculo Tarifário e Financeiro	1.19 Benchmarking	2.15 Transição do Gás Natural para o Hidrogênio	3.7 Tarifas Sociais aplicadas a Água e Saneamento
15 minutos	<i>intervalo</i>	<i>intervalo</i>	<i>intervalo</i>	<i>intervalo</i>	<i>intervalo</i>	<i>intervalo</i>	<i>intervalo</i>	<i>intervalo</i>	<i>intervalo</i>	<i>intervalo</i>	<i>intervalo</i>
15 a 16:15				Sessão Plenária							
				Tendências em Inovação Tecnológica: Explorando o Amanhã na Área de TI e sua Influência nos Serviços Públicos							