

**Palestras - Local: Mini Auditório**

**TEMA: “EFICIÊNCIA ENERGÉTICA, SUSTENTABILIDADE E PRESERVAÇÃO AMBIENTAL NO SETOR DE HVAC-R”**

DATA	HORÁRIO	TÍTULO	PALESTRANTE	EMPRESA
18/09	09h00 às 10h00	Dutos Leves e Isolantes Térmicos em Sistema em Sistemas de Distribuição de Ar	LEANDRO MARQUES FEITOSA	ISOVER
	10h00 às 11h00	Considerações sobre sistemas de filtragem para partículas em suspensão no ar e a Qualidade do Ar Interior	MIGUEL FERREIRÓS / GARNEIRA ENGENHARIA / DN PC	DN
	11h00 às 12h00	Eficiência Energética com ventiladores EC (Eletronicamente Comutados)	PAULO FERREIRA	ZIEHL-ABEGG
	14h00 às 15h00	Solução SAPA para instalação de ar condicionado Split	JOÃO PASCOAL TREVISAN	SAPA ALUMINIO
	15h00 às 15h30	INTERVALO		
	15h30 às 16h30	Trocadores de calor a placas e suas aplicações em ar condicionado e refrigeração industrial	ROGÉRIO SILVESTRE	APEMA
	16h30 às 17h30	Tecnologias emergentes para climatização de ambientes	CLÁUDIO JOSÉ KUN	TROX
	17h30 às 19h00	INTERVALO		
	19h00 às 20h00	R-744 (CO2) Solução Sustentável para a Refrigeração Comercial	MARCOS EUZEBIO	BITZER
	20h00 às 20h30	INTERVALO		
19/09	09h00 às 10h00	Emerson Network Power Ar Condicionado de Precisão x Conforto	EDUARDO ALMEIDA	EMERSON NETWORK POWER
	10h00 às 11h00	EFICIÊNCIA NA LIMPEZA x SUSTENTABILIDADE – Como limpar o ar condicionado sem usar água?	EDGARD NETO	AIR SHIELD

	13h00 às 14h00	Componentes para aplicação em refrigeração comercial e industrial	MARCO ANTONIO PEREIRA DE MORAES
	14h00 às 15h00	Aplicações de Sistemas VRF – Case Estádio do Beira Rio	GUSTAVO HOFFMANN
	<b>15h00 às 15h30</b>	<b>INTERVALO</b>	
	15h30 às 16h30	Perfil do profissional que pretende trabalhar com eficiência energética	CÉSAR LIMA
	16h30 às 17h30	Vantagens de utilização de sistemas VRF em pequenos, médios e grandes empreendimentos	CÉSAR NAKAHARA
	<b>17h30 às 19h00</b>	<b>INTERVALO</b>	
	19h00 às 20h00	Facilidades para o mercado de refrigeração comercial	CARLOS HENRIQUE COSTA
	<b>20h00 às 20h30</b>	<b>INTERVALO</b>	
	20h30 às 21h30	Tecnologias para Substituição de HCFCs, Protocolo de Montreal e a Segurança	AMARAL GURGEL
20/09	8h30 às 9h30	Resultado em eficiência energética - Apresentação de cases que se tornaram um sucesso através da inteligência de informação	BRUNO ZAPELLI
	09h30 às 10h30	Programa Brasileiro de Eliminação dos HCFCs (PBH) - Projeto para o Setor de Serviços	STEFANIE VON HEINEMANN
	<b>10h30 às 10h45</b>	<b>INTERVALO</b>	
	10h45 às 11h45	Válvulas de Controle e Atuadores Elétricos para Sistemas de Ar Condicionado	IGOR NAKAMURA
	<b>11h45 às 13h00</b>	<b>ALMOÇO</b>	
	13h00 às 14h00	Uso Correto de Ferramentas Manuais	WELLINGTON FELIX FAGUNDES
	14h00 às 15h00	Contribuição do Setor de HVACR para a economia de energia elétrica no Brasil	ARNALDO PARRA
	<b>15h00 às 15h30</b>		
	15h30 às 16h30	Automação Predial (Climatização e Refrigeração)	FELIPE ALTAFIM