

**31º FÓRUM POTÊNCIA – RIBEIRÃO PRETO 2018**  
**PROGRAMAÇÃO**

08h00 – 09h00: Credenciamento e Abertura

09h00 – 09h30: A importância do DR e DPS nas instalações e características dos Disjuntores Caixa Moldada.  
Gustavo Carrard Lazzari, especialista da **SOPRANO**



09h30 – 10h00: Cabos elétricos para instalações fotovoltaicas  
Hilton Moreno, consultor da **COBRECUM**



10h00 – 10h30: Os riscos do arco elétrico e os EPIs adequados para sua proteção  
Jaciera Romero, especialista da **NORTEL**



10h30 – 11h15: Intervalo

11h15 – 11h45: Como aplicar e especificar DPS de acordo com a ABNT 5410/5419  
Cleiton Busse, especialista da **EMBRASSTEC**



11h45 – 12h15: Termografia: eficiência energética  
especialista da **FLIR**



The World's Sixth Sense®

12h15 – 14h00: Intervalo

14h00 – 14h30: Estudo de caso de aplicação da norma IEC de eficiência energética em instalações elétricas no Hospital Israelita Albert Einstein.  
Hilton Moreno, professor, consultor do **PROCOBRE BRASIL**, diretor da **REVISTA POTÊNCIA**



14h30 – 15h00: Tecnologia e Inovação em Acessórios Elétricos e o Conceito FIDES  
Everton J. De Ros, consultor da **DUTOTEC**



15h00 – 15h30: Eficiência energética em edificações  
Mauricio de Souza Lima, especialista do **SENAI**



15h30 – 16h15: Intervalo

16h15 – 17h00: ABNT NBR 16690 - Norma brasileira para instalações elétricas fotovoltaicas  
Hilton Moreno, professor, consultor do **PROCOBRE BRASIL**, diretor da **REVISTA POTÊNCIA**



17h00: Encerramento com sorteio de tablet e instrumento de termovisão