

27º FÓRUM POTÊNCIA – GOIÂNIA 2018
PROGRAMAÇÃO

08h00 – 09h00: Credenciamento e Abertura

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



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



10h00 – 10h30: Praticidade e segurança para conexões elétricas
Eduardo Demonte, especialista da **WAGO**



10h30 – 11h15: Intervalo

11h15 – 11h45: Tema a definir
especialista da **NORTEL**



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



The World's Sixth Sense*

14h00 – 14h30: Luz e Conectividade: um novo patamar de experiências
Arthur Carrão, especialista da **PHILIPS**



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



15h00 – 15h30: Tecnologias Weidmüller para Conectividade e Sistemas de Identificação Eficientes para Painéis
Dymitri Mazurkiewicz, especialista da **WEIDMÜLLER**



15h30 – 16h15: Intervalo

16h15 – 16h45: Combate às ingerências nas engenharias
Mathaus Petersonn Gomes Caparrosa Silva, presidente da ABEE-GO



16h45 – 17h15: Norma brasileira para instalações elétricas fotovoltaicas
Hilton Moreno, professor, consultor do **PROCOBRE BRASIL**, diretor da **REVISTA POTÊNCIA**



17h00: Encerramento