



Ainda sobre o ESW Brasil 2019.

Ao decidir apoiar o IX ESW Brasil a Lambda Consultoria desejava contribuir para a melhoria da segurança das instalações elétricas brasileiras e divulgar os seus serviços e produtos. Mas o que não previmos foi o grande retorno que esta decisão nos traria, já que o evento obteve um sucesso muito além do esperado.



Participação da Lambda Consultoria no ESW Brasil 2019.

Durante três dias a cidade de Salto, no interior de São Paulo, se tornou a capital nacional da segurança no uso da eletricidade, unindo empresas e universidades, professores e estudantes, técnicos e pesquisadores, em um ambiente de confraternização e muito debate. Ao participar do IX ESW Brasil nossos profissionais puderam conhecer novas tecnologias, ampliar seus conhecimentos e criar novos relacionamentos profissionais, para fazer mais e melhor para seus atuais e futuros clientes.



O IX ESW Brasil possibilitou grande troca de informações entre seus participantes.

Individualmente, os engenheiros da Lambda Consultoria participaram do IX ESW como coordenador geral do evento, Edson Martinho, e membro da comissão organizadora, Sergio Roberto Santos. Além de ajudarem na organização, nossos colegas contribuíram com os trabalhos:

Número de acidentes de origem elétrica – A estatística ajudando a reduzir os acidentes. Edson Martinho representando a Abracopel;

A NR12 e a segurança das instalações elétricas. Sergio Roberto Santos pela Lambda Consultoria;

NR-10 para aplicação em sistemas fotovoltaicos. Edson Martinho pela Abracopel e Lambda Consultoria.



A NR12 e a segurança das instalações elétricas. Sergio Santos.



NR-10 para aplicação em sistemas fotovoltaicos. Edson Martinho

O ESW Brasil é um evento voltado para a segurança nos trabalhos com a eletricidade. Por este motivo a Lambda Consultoria levou para o evento os sistemas de intertravamento Kirk e os equipamentos de segurança DEHN. Essas empresas possuem equipamentos e sistemas que merecem ser mais conhecidos pela engenharia elétrica nacional, já que são altamente eficazes e eficientes na redução de acidentes causados pela eletricidade. Posicionar Kirk e DEHN no IX ESW Brasil, ao lado de outras empresas, tradicionais fornecedoras do setor elétrico, também foi motivo de enorme satisfação.



As luvas APG da DEHN, expostas no IX ESW Brasil, protegem contra o arco elétrico, limitando ao mínimo o movimento das mãos.



Os sistemas de intertravamento da Kirk, presentes no IX ESW Brasil, evitam que disjuntores e chaves sejam operadas de forma errada.

Participar do IX ESW Brasil significou para nós uma experiência enriquecedora e motivo de muito orgulho. Obrigado aos seus organizadores, aos profissionais que estiveram presentes e as empresas que apoiaram este encontro.