



PRÊMIO NACIONAL DE GESTÃO DE ATIVOS

*Engenheiro Amauri Reigada*

### Trabalhos Finalistas 2020 em ordem alfabética do título

1432	AVALIAÇÃO DE SOLUÇÕES PARA SEGURANÇA PATRIMONIAL DE SUBESTAÇÕES COM CRITÉRIOS DE C, D,R
2673	COMO A GESTÃO DE ATIVOS PODE REDUZIR IMPACTOS ADVINDOS DA NOVA RESOLUÇÃO ANEEL 864/2019 -TELEASSISTÊNCIA.
1390	CONTROLE DA APURAÇÃO DOS INDICADORES DE QUALIDADE DE ENERGIA ELÉTRICA
3214	CRIAÇÃO DO CENTRO DE SERVIÇOS COMPARTILHADOS COMO PLATAFORMA DE SUPORTE AO CRESCIMENTO DA COMPANHIA
4983	ESTRATÉGIA DE MONITORAMENTO DIÁRIO DO DESEMPENHO DO SISTEMA ELÉTRICO DE DISTRIBUIÇÃO
4465	ESTRATÉGIAS DE MONITORAMENTO DE PERFORMANCE E DESVIOS OPERACIONAIS DE ATIVOS FÍSICOS
3579	FERRAMENTA DE APOIO À TOMADA DE DECISÕES DE RENOVAÇÃO DE ATIVOS
3312	GERENCIADOR DE PROJETOS DE ALTA TENSÃO DA DISTRIBUIÇÃO
3378	GESTÃO DE RISCOS OPERACIONAIS ALINHADA A GESTÃO ESTRATÉGICA DA EMPRESA
2213	IMPLANTAÇÃO DO PLANO DE AÇÃO DE EMERGÊNCIAS EM PCH
4312	MARKETPLACE DE SERVIÇOS ELÉTRICOS
4579	MODERNIZAÇÃO CUSTOMIZADA DOS ATIVOS DA REGULAÇÃO E AUTOMAÇÃO DE PCHS
3378	PLANO ESTRATÉGICO DE GESTÃO DE ATIVOS ASSOCIADOS A PCBs
1937	REDUÇÃO DE DESGASTES EM COMPONENTES DE TURBINAS EÓLICAS
1798	SISTEMA PARA IDENTIFICAÇÃO E GESTÃO DE ATIVOS DE GRANDE RISCO PARA A CONTINUIDADE DO SISTEMA ELETRICO DE ALTA TENSÃO
4223	USO DE TÉCNICAS DE MACHINE LEARNING PARA GESTÃO DE ATIVOS HIDRÁULICOS E EÓLICOS