

MICHELIN

AMPLIAÇÃO DA SUBESTAÇÃO 13,8KV-2002 , POSSIBILITANDO UM AUMENTO DE 5000kva DA NOVA UNIDADE FABRIL EM RESENDE



MONTAGEM DE CUBÍCULOS 13,8 kv NA S/E R1 EQUIPE APÓS START -UP



**MONTAGEM DOS 4 TRAFOS 2000kva
A SECO SIEMENS MONTAGEM E INTERLIGAÇÃO
DOS CUBÍCULOS DE BAIXA TENSÃO**

Na parada do feriado do carnaval, a equipe técnica da Jordan , conseguiu a proeza de montar 4 transformadores, 9 cubículos de 13,8 kv e 6 cubículos de baixa tensão , trabalhando simultaneamente em 3 Subestações R1/R2/SM da fábrica **Michelin/ Resende**, tudo sendo feito em **5 dias** com a equipe de Engenharia de Coordenação, equipe de Controle de Qualidade e equipe de Montagem Técnica, formando uma equipe totalmente sincronizada com objetivo e sucesso alcançado , com planejamento conquistando qualquer desafio!
