

Semana de 23 a 27 de Fevereiro de 2026

Otimização e Segurança em Reatores (Planta EW)

Implementação de melhorias no controle de reciclo e transferência do reator 3098, e instalação de intertravamentos de segurança nas válvulas de Nitrogênio dos reatores R8000 a R8003. As ações visam otimizar o processo e elevar o padrão de segurança.

Impacto Estratégico: Aumento da eficiência do processo, redução de riscos operacionais e reforço da segurança para os colaboradores e ativos da planta.

Implementação de Proteção Avançada de Motores (Planta H3)

Desenvolvimento e implementação de uma lógica de intertravamento por corrente para 27 motores na planta H3, utilizando uma instrução customizada (AOI). A solução protege os equipamentos contra sobrecargas e falhas mecânicas, evitando danos e paradas.

Impacto Estratégico: Prevenção de danos a equipamentos críticos, resultando em redução de custos com manutenção corretiva e aumento da vida útil dos motores.

Liderança Técnica e Supervisão de Terceiros

Supervisão e orientação técnica da equipe da Provtec em atividades de automação, garantindo a qualidade, o alinhamento com os padrões da Sumitomo e a transferência de conhecimento. A atividade demonstra liderança e capacidade de gestão técnica.

Impacto Estratégico: Assegura a qualidade das implementações, desenvolve a capacidade técnica de parceiros e fortalece a governança sobre os projetos de automação.