



FICHA DE DESCRIÇÃO DE CARGO

Título do Cargo Ferramenteiro de Automação Industrial		Código	Data Emissão 23/03/2015
Superior Imediato Supervisor de Automação	Departamento Automação	Diretoria	Produção
Missão do Cargo Atuará na construção e desenvolvimento de ferramentas e dispositivos de usinagens com ênfase nas programações e operações das máquinas de CNC, fresas, tornos, retíficas para usinagens de peças diversas para os projetos de automação industrial.			
Responsabilidades Principais Executar o desenvolvimento de projetos mecânicos, ferramentas e dispositivos da área de automação industrial oferecendo suportes operacionais pertinentes da área; Trabalhar em conjunto com a equipe no desenvolvimento de projetos mecatrônicos de acordo com a necessidade no prazo estabelecido; Acompanhar as montagens das ferramentas, dispositivos e partes mecânicas das máquinas de automação industrial com base nos desenhos e instruções; Manter boas práticas de manutenção autônoma das máquinas e ferramentas da área; Cumprir os pré-requisitos das normas de segurança exigidos nos projetos da área de automação; Desenvolver e executar ações de melhoria contínua; Cumprir os pré-requisitos das normas de sistema da qualidade e ambiental quando aplicáveis aos projetos da área de automação; Cumprir os pré-requisitos das normas internas, 7S, calendário anual e boas práticas adotados pela empresa. Acompanhar e treinar os auxiliares de automação, técnicos e operadores de máquinas operatrizes de ferramentaria, operadores de máquina de usinagem CNC, as montagens das ferramentas, dispositivos e partes mecânicas das máquinas de automação industrial com base nos desenhos e instruções; Efetuar análises e ajustes mecânicos dos sub-conjuntos mecânicos para as funções projetadas. Reparos e modificações de ferramentais de estampo, moldes e matrizes de injeção plástica com base nos desenhos e instruções.			
Requisitos Obrigatórios			
Acadêmico: Ensino Médio		Experiência: 3 anos	
Qualificação: Automação industrial com ênfase em usinagem mecânica Operação de máquinas operatrizes (Fresa, Torno, CNC, Retíficas, Soldas e outros) - SENAI ou equivalentes Leitura e Interpretação de Desenho Técnico; Conhecimento básico em moldes de injeção plástica e estamparia. Noções de 7'S;		Habilidade: Trabalhar em equipe; Prática em operação de máquinas operatrizes; Prática em ajustes mecânicos finas; Comunicação assertiva; Pró-atividade. Leitura e Interpretação de Desenho Técnico; Conhecimento básico em moldes de injeção plástica e estamparia. Noções de 7'S; Matemática e Metrologias	
Observação:			
Requisitos Desejáveis Conhecimento básico em autocad; Soldas em TIG e MIG			
Aprovação			
Chefia Imediata	Diretoria	Recursos Humanos	