

A Purainstalação é uma empresa que presta serviços no âmbito da instalação e manutenção de redes de gás, butano, propano e natural, bem como a instalação, reconversão e manutenção dos respetivos aparelhos. Comercializa e distribui gás em garrafa e vende acessórios de gás. Atua igualmente no serviço de manutenção de redes de águas. Em 2017 encontram-se em implementação na empresa duas novas áreas de negócios: uma relacionada com a montagem e manutenção de depósitos a gás e outra relacionada com a instalação e manutenção de equipamentos de ar-condicionado. Neste sentido, a Purainstalação tem a consciência da importância da Qualidade e Ambiente para o sucesso e valorização da empresa, para tal, empenhamo-nos na implementação e certificação do nosso Sistema de Gestão da Qualidade e Ambiente com o objetivo de cumprir os requisitos das Normas ISO 9001 e 14001. As Normas servem de base à procura contínua de melhoria de todos os processos da organização, adaptando a sua implementação à área de negócio e aos objetivos a que a empresa se propõe.

A preocupação da Empresa foi definir a Política da Qualidade e Ambiente de forma a ser compatível com os seus objetivos, necessidades do cliente, melhoria contínua e promoção de meios para proteção da saúde e segurança dos colaboradores, através dos seguintes compromissos:

- Satisfazer as necessidades e expectativas dos clientes;
- Garantir a segurança e saúde dos colaboradores e de todas as pessoas envolvidas na atividade;
- Manter e melhorar o Sistema Integrado de Gestão de Qualidade e Ambiente;
- Estabelecer e rever periodicamente objetivos e metas de ambiente, procurando assim a melhoria contínua;
- Assegurar o cumprimento da legislação, regulamentação e requisitos em vigor aplicáveis à sua atividade;
- Promover a formação dos nossos colaboradores, a todos os níveis, de forma a criar maior sensibilidade, responsabilidade e consciencialização para a necessidade de proteger e preservar o meio ambiente;
- Aposta na prevenção de acidentes de trabalho, de lesões e de doenças profissionais de forma a assegurar e manter elevados padrões de segurança e saúde no trabalho;