

Cofinanciado por:



UNIÃO EUROPEIA

Fundo Europeu
de Desenvolvimento Regional

Designação do Projeto | Implementação de um Sistema de Gestão Integrado – Integração da Gestão Ambiental de acordo com a ISO 14001

Código do Projeto | Projeto Vale nº 6768 - PROMECEL-INDUSTRIA DE COMPONENTES MECÂNICOS E ELÉCTRICOS LDA - Submissão do PTRF

Objetivo Principal | Reforçar o Sistema de Gestão da Qualidade (SGQ) da PROMECEL através da implementação de um Sistema de Gestão Ambiental (SGA), de acordo com o referencial ISO 14001

Região de Intervenção | Norte

Entidade Beneficiária | Promecel – Indústria de Componentes Mecânicos e Eléctricos, Lda.

Data de Aprovação | 26.10.2015

Data de Início | 25.11.2015

Data de Conclusão | 24.11.2016

Custo Total Elegível | 15.080,00 EUR

Apoio Financeiro da União Europeia | FEDER Não Reembolsável FEDER – 11.310,00 EUR

Objetivos | Atividades | Resultados esperados

Este projeto, financiado por apoios europeus no enquadramento Eco Inovação do Programa 2020 teve como objetivo reforçar o Sistema de Gestão da Qualidade (SGQ) da PROMECEL através da implementação de um Sistema de Gestão Ambiental (SGA), de acordo com o referencial ISO 14001, bem como criar novas metodologias / ferramentas para apoio à gestão, por forma a otimizar os recursos e ir ao encontro das necessidades do mercado/clientes.

A PROMECEL tem como compromisso a integração da sustentabilidade ambiental em todas as operações porque acredita que é a única forma para a sociedade e as empresas sobreviverem e crescerem no futuro.

Nesse sentido, a implementação de um SGA foi um objetivo forte e urgente da PROMECEL, que permite hoje em dia incorporar na empresa princípios de ecoeficiência, para alcance de melhorias de gestão e organizacionais, quer do ponto de vista ambiental, como do ponto de vista de estratégia da empresa. Esta necessidade tem vindo a surgir como requisito imposto pelos clientes e, em particular, da necessidade interna em se definirem metodologias e responsabilidades que garantam a melhoria contínua do sistema de gestão global da empresa, cumprimento legal e principalmente, garantir a satisfação plena dos seus clientes.



 **PROMECEL**
Indústria de Componentes Mecânicos e Elétricos, Lda

Cofinanciado por:



UNIÃO EUROPEIA

Fundo Europeu
de Desenvolvimento Regional

A implementação do SGA na PROMECEL, integrado no SGQ, contribuiu para uma maior eficiência do processo produtivo, com repercussões diretas na utilização mais eficiente dos recursos (água, energia, matéria-prima, etc.) e redução/reutilização de desperdícios, bem como na redução de riscos ambientais, tais como emissões, derrames e acidentes.

Este projeto foi desenvolvido nas quatro etapas que a seguir se descrevem.

1 - Diagnóstico inicial

Numa primeira fase, foi elaborado um Diagnóstico para identificação da situação de base na empresa, relativamente a requisitos legais e outros na área do Ambiente.

2 - Definição de um plano de ações corretivas para dar resposta às eventuais não conformidades identificadas no diagnóstico realizado e apoio na regularização das mesmas.

3 - Construção e implementação dos requisitos do SGA, integrando-os no SGQ implementado.

4 - Verificação da implementação do SGQA.

A implementação deste projeto na PROMECEL teve os seguintes objetivos/resultados esperados:

- promover a otimização do processo de gestão de ambiente e qualidade através da adequada formalização e implementação dos procedimentos e instruções operacionais e desenvolvimento de sistemas de monitorização e avaliação adequados;
- garantir que o SGQA implementado fosse ao encontro das práticas já estabelecidas pela PROMECEL;
- garantir que a atividade industrial seja continuamente operada tendo em consideração as melhores práticas ambientais e as melhores técnicas/tecnologias disponíveis;
- contribuir para uma maior eficiência do processo produtivo, com redução das não-conformidades e custos associados a consumos de matérias-primas, água e energia, com impacto ao nível da produtividade e competitividade;
- reduzir riscos ambientais, tais como emissões, derrames e acidentes;
- promover vantagens competitivas decorrentes de uma melhoria da imagem da organização e sua aceitação pela sociedade e pelo mercado;
- garantir a satisfação das necessidades e expectativas das partes interessadas.