

Política de Prevenção de Acidentes Graves Envolvendo Substâncias Perigosas – Central Termoelétrica do Caldeirão

Em complemento à Política de Gestão da EDA – Eletricidade dos Açores, S.A. e no cumprimento do estabelecido no Decreto-Lei n.º 150/2015, de 5 de agosto de 2015, relativo à prevenção de acidentes graves envolvendo substâncias perigosas, a EDA assume o compromisso de assegurar um adequado nível de proteção da saúde humana e do ambiente na Central Termoelétrica do Caldeirão.

O Departamento de Condução da Central Termoelétrica do Caldeirão, consciente das suas obrigações e preocupações quer a nível ambiental quer a nível da segurança definiu a sua POLÍTICA DE PREVENÇÃO DE ACIDENTES GRAVES DA CENTRAL TERMOELÉTRICA DO CALDEIRÃO. Esta Política encontra-se em linha com a Política do SGS e SGQA e foi explicitada no seguinte texto:

O Departamento de Condução da Central Termoelétrica do Caldeirão assume o compromisso de integrar a Segurança, Saúde e Ambiente na estratégia e atividades do estabelecimento, e de o transformar no compromisso de todos os colaboradores e prestadores de serviços, de modo a permitir integrar a Prevenção de Acidentes Graves, na gestão das suas atividades.

Assim, a Direção da Central Termoelétrica do Caldeirão compromete-se a:

- Implementar um sistema de gestão para prevenção de acidentes graves, incluindo mecanismos, práticas e procedimentos apropriados, periodicamente revistos e monitorizados;
- Definir metas e objetivos ambiciosos para as atividades de segurança, saúde e ambiente;
- Comunicar a política a todos os seus trabalhadores e prestadores de serviços;
- Incluir a vertente de prevenção de acidentes graves na identificação e avaliação sistemática de perigos e riscos para as pessoas e para o ambiente;
- Cumprir com os requisitos legais e outros em matéria de ambiente, saúde e segurança desde a fase do projeto até ao final da vida útil do estabelecimento, instalações e

equipamentos críticos na ótica de prevenção de acidentes graves envolvendo substâncias perigosas;

- Garantir a introdução das melhores tecnologias e boas práticas disponíveis, sempre que viável, de forma a evitar a obsolescência dos equipamentos e não agravar os riscos relacionados com a ocorrência de acidentes graves;
- Desenvolver planos de formação em Segurança, Saúde e Ambiente, como forma de consciencialização e promoção da melhoria contínua do desempenho em Segurança, Saúde e Ambiente;
- Garantir a existência de um programa de qualidade, de modo que sejam asseguradas todas as exigências de segurança, saúde e ambiente, em todo o ciclo de vida útil das instalações e equipamentos vitais;
- Investigar todos os incidentes e não conformidades graves, de uma forma sistemática, para determinar as respetivas causas e correção das mesmas. Divulgando as conclusões das investigações, de modo a evitar a sua repetição em condições semelhantes;
- Fomentar o desenvolvimento de auditorias, inspeções e observações de segurança, saúde e ambiente, de modo a constituírem uma ferramenta para avaliar a conformidade com requisitos estabelecidos no Sistema de Prevenção de Acidentes Industriais Graves, a utilização de boas práticas e os aspetos comportamentais relevantes em matéria de SST e Ambiente, sendo os seus resultados um instrumento de gestão para a melhoria contínua do Sistema de Prevenção de Acidentes Industriais Graves;
- Melhorar continuamente o desempenho do sistema de gestão em matéria de prevenção de acidentes graves.

A presente política que integra o Sistema de Gestão de Segurança da Política de Prevenção de Acidentes Graves da Central Termoeléctrica do Caldeirão está intrinsecamente interligada aos demais sistemas de Gestão da EDA – Eletricidade dos Açores, S.A. nomeadamente o Sistema de Gestão da Segurança e Saúde e o Sistema de Gestão da Qualidade e Ambiente.

Central Termoelétrica do Caldeirão, 28 de fevereiro de 2018

O Presidente do Conselho de Administração

Duarte José Botelho da Ponte

(Duarte José Botelho da Ponte)