

1 Objetivo

Estabelecer diretrizes para alcance das metas de redução de consumo de energia e água no Porto de Itajaí.

2 Abrangência

Este procedimento se aplica aos setores administrativos da Superintendência do Porto de Itajaí.

3 Responsabilidades

Gerência de Engenharia: responsável pelo monitoramento das contas de água e luz, por meio de tabelas que indiquem o consumo de cada mês.

Gerência de Meio Ambiente: encarregada da parte de conscientização dos colaboradores e comunidade circunvizinha, através de treinamentos, palestras, confecção e manutenção de adesivos que incentivem a redução, inserção do tema nos eventos de cunho ambiental, saúde e segurança, e através de e-mails sensibilizadores para todos.

Gerência de Manutenção: responsável pela correção de eventuais defeitos detectados nas instalações de energia e água da Superintendência do Porto de Itajaí.

4 Referências

Tabelas de controle das contas de água e luz da Superintendência do Porto de Itajaí.

5 Definições e Abreviaturas

GEENG: Gerência de Engenharia.

Aprovado por:	Gerente de Meio Ambiente:	Código: PI05
Homologado por:	Diretor Técnico:	Revisão: 00

GEAMB: Gerência de Meio Ambiente.

GEMAN: Gerência de Manutenção.

6 Realização

6.1 Monitoramento de notas

Mensalmente a GEENG recebe as contas de água e luz e insere em suas tabelas, que são divididas por meses e por locais, indicando o consumo mensal de cada instalação da área portuária, através dessas é possível comparar se o valor do presente mês está no padrão dos outros meses, ou se está demasiadamente discrepante em relação aos meses passados.

No caso da energia elétrica, quando verificada a discrepância positiva, ou seja, o valor muito mais elevado que o dos meses anteriores, primeiro verifica-se a possibilidade de um aumento de temperatura brusco, que implica, por exemplo, na maior utilização de ar condicionado. A partir dessa então, reforça-se os trabalhos de conscientização de “Desligue o ar condicionado quando sair” “Mantenha portas e janelas fechadas, quando estiver utilizando o ar condicionado”, entre outros. Se esse não for o caso, verifica-se a possibilidade de fugas no sistema, é acionado então a GEMAN para que verifique o local, e corrija o problema.

Com o consumo de água o procedimento é o mesmo, se a discrepância tiver conexão com a mudança de clima, ou alguma outra atividade prevista, como: lavagem de carros, ou alguma prática do pessoal da limpeza, a ação tomada é a intensificação do trabalho de conscientização. Caso não exista essa conexão, novamente será acionada a equipe de manutenção para averiguar o local.

6.2 Campanhas de conscientização

A Gerência de Meio Ambiente é responsável pelo trabalho de conscientização dos colaboradores da administração, e a Guarda Portuários, através do Programa de Educação Ambiental “Iniciativa Verde”.

Esse trabalho é realizado através da colocação de adesivos incentivadores a redução do consumo em todas as instalações da área administrativa da Superintendência do Porto de Itajaí. Também através da abordagem do tema nos eventos de cunho ambiental, saúde e segurança, realizados pela Superintendência.

7 Registros

- Tabelas de monitoramento: tabelas no *excel* alimentadas mensalmente que indicam o consumo de cada instalação.
- Atas de treinamento: após cada realização de palestra, é elaborada uma ata explicativa das ações realizadas, e informações sobre os beneficiários da palestra.

8 Anexo

8.1 Modelo de Tabela de Monitoramento

Nome do Ponto	Nº da Matrícula	Mês
Total do Semestre		
Total do Semestre Correspondente no ano passado		
Meta de porcentagem de redução:		

Aprovado por:

Gerente de Meio Ambiente:

Código: PI05

Homologado por:

Diretor Técnico:

Revisão: 00

Situação	Maior ou Menor do que anterior
Porcentagem de redução:	

8.2 Modelo de Relatório de Treinamento



Revisão: 00

Aprovado por:
Gerência de Meio Ambiente

Data:

Horário:

Local:

I Semana de Integração dos Empregados – Palestra da Gerência de Meio Ambiente

Presença:

Relatório

Pauta:
