

Política Ambiental

Issued by: Ricardo Silva	Reviewed by: Vagner Paula	Reviewed date: 2024-08-12	Approved by: Marcelo Breis	Approved date: 2024-08-12	Issue: 6.0	Page: 1(3)
------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	--------------------------------------	-------------------------------------	----------------------	----------------------

1 Objetivo

O objetivo da política Ambiental é definir nossa ambição em relação ao desenvolvimento sustentável dentro do grupo LEAX.

2 Applicability

Grupo LEAX e filiais

3 Process Owner

Diretor geral Grupo LEAX

4 Geral

É responsabilidade de cada funcionário compreender e agir de acordo com esta política e informar prontamente a administração sobre quaisquer riscos ambientais ou sugestões de melhorias.

É responsabilidade de cada membro da administração zelar pelo cumprimento desta política e promover o desenvolvimento positivo do nosso trabalho com melhorias contínuas.

5 Política ambiental

“O dia que pararmos de buscar a excelência, deixaremos de ser bons”

Todo impacto ao meio ambiente deve ser minimizado

O negócio principal do Grupo é a manufatura, cujas operações podem levar a vários tipos de impactos ambientais. Isso pode incluir o impacto do consumo de energia, proveniente de vários materiais ou resíduos e emissões, que representam um ônus para o meio ambiente. Nossos objetivos podem ser medidos nas seguintes áreas:

- ### 5.1
- Emissão de Gases de Efeito Estufa (GEE) - Emissões Climáticas
 - Consumo de energia reduzido;
 - Quantidade reduzida de resíduos que não podem ser reutilizados ou reciclados;
 - Redução das emissões climáticas do consumo de energia, processos internos e transportes;
 - Minimizar as emissões atmosféricas e o uso de água doce;
 - Redução do uso de produtos químicos.

Política Ambiental

Issued by:
Ricardo Silva

Reviewed by:
Vagner Paula

Reviewed date:
2024-08-12

Approved by:
Marcelo Breis

Approved date:
2024-08-12

Issue:
6.0

Page:
2(3)

5.2 Emissão de Gases de Efeito Estufa (GEE) - Emissões Climáticas

Em nossos negócios diários, as emissões da produção e transportes afetam nosso compromisso ambiental. Pelo nosso compromisso de reduzir as emissões de GEE de nossos negócios e estamos continuamente nos esforçando para minimizar as emissões de GEE. Para isso, estamos buscando soluções eficientes em nossos transportes internos e carros da empresa, escolhendo parceiros logísticos com caminhões de maior eficiência e escolhendo processos que consomem menos energia e emitem menos GEE.

5.3 Consumo de Energia

A energia é necessária para operar a produção dos negócios. Além de um compromisso ambiental, o menor consumo de energia também produz economia de custos, resultando em efeitos positivos para os clientes e para a LEAX.

A LEAX trabalha continuamente para minimizar o uso de energia e a energia usada deve ser de fontes renováveis.

5.4 Desperdícios

Como empresas de manufatura, temos uma responsabilidade ambiental, não só para garantir que nossos processos de produção estejam de acordo com os requisitos legais, mas também em relação ao que acontece com os resíduos durante sua fabricação e os produtos acabados quando chegam ao fim de sua vida útil ou não são mais utilizados por algum outro motivo. Temos o compromisso de reduzir a quantidade total de resíduos e aumentar a proporção de resíduos que são reutilizados, reciclados e eliminados dos aterros.

5.5 Gestão química responsável

Por meio do gerenciamento do uso de produtos químicos, revisamos e avaliamos todos os produtos químicos em nossos processos e nos esforçamos para substituir ou remover produtos químicos que possam representar um risco para o meio ambiente. Estamos empenhados em minimizar o número de produtos químicos usados e a quantidade necessária. Os produtos químicos que estamos usando devem atender às regulamentações globais e locais e aos requisitos do cliente.

5.6 Qualidade do Ar - Ar Fresco

Por meio de escolhas criteriosas, estamos comprometidos em reduzir as emissões de compostos orgânicos voláteis e a poluição atmosférica.

Política Ambiental

Issued by:	Reviewed by:	Reviewed date:	Approved by:	Approved date:	Issue:	Page:
Ricardo Silva	Vagner Paula	2024-08-12	Marcelo Breis	2024-08-12	6.0	3(3)

5.7 Qualidade e consumo de água

Estamos comprometidos em minimizar o consumo de água doce, escolhendo soluções alternativas de produção como usinagem a seco e sistemas de circulação de água. A água contaminada não é despejada no meio ambiente e tratada como resíduo perigoso por serviços de reciclagem.