



PMAS - Pense no Meio Ambiente SIRTEC

Tema:

Gestão de Amianto
Gestão de GEE

Viva com
Sustentabilidade

POLÍTICA INTEGRADA DE SEGURANÇA, SAÚDE E MEIO AMBIENTE

POLÍTICA INTEGRADA



Disponíveis nos murais e
no site da empresa

PRINCÍPIOS

- **SEGURANÇA:** Controle sistemático, prevenção, eliminação, análise e orientação dos riscos à segurança, saúde e meio ambiente com foco na prevenção de acidentes, incidentes e doenças ocupacionais.
- **IMPACTOS AMBIENTAIS:** Identificar, tratar e comunicar os impactos ambientais negativos gerados por produtos, processos e instalações, aumentando os índices de produção e produtividade e reduzindo a proporção de impactos ambientais gerados, de forma eficiente e sustentável.
- **REQUISITOS LEGAIS:** Atender rigorosamente aos requisitos legais, municipais, estaduais e federais, além das Normas Técnicas aplicáveis, quanto à segurança, saúde e meio ambiente vigente nos lugares onde atua, colaboradores, fornecedores, clientes e comunidade.
- **OBJETIVOS E METAS:** Constituir e avaliar.
- **MELHORIA CONTÍNUA:** Assegurar a manutenção de um processo continuado de melhoria nas práticas de gestão segurança, saúde e meio ambiente.
- **RESPONSABILIDADES:** Os colaboradores são responsáveis por praticar esta Política, assegurando seu cumprimento em todas as suas atividades.

LIDERANÇAS

As lideranças são responsáveis por implementar, divulgar e fazer cumprir esta Política em todas as operações.

São Borja, 01 de agosto de 2016

Darci Roberto Schneid
Diretor

A POLÍTICA identifica RISCOS e IMPACTOS, atende a LEGISLAÇÃO, define OBJETIVOS E METAS, para controle, trabalha na MELHORIA CONTÍNUA com a RESPONSABILIDADE de todos.



GESTÃO DE AMIANTO

Viva com
Sustentabilidade

**Não movimente materiais
com amianto sem usar EPIs!**

**Fique atento! Onde houver
esta identificação há material
com amianto!**



- **POR QUE O AMIANTO É PERIGOSO?**
- A substância é reconhecidamente cancerígena, afetando principalmente os pulmões.
- **DEVO TROCAR A CAIXA D'ÁGUA E AS TELHAS INSTALADAS EM MINHA CASA?**
- A Organização Mundial de Saúde (OMS) recomenda "a substituição do amianto por materiais mais seguros, sempre que for possível."
- **COMO DEVO LIMPAR A CAIXA D'ÁGUA?**
- Execute a tarefa de modo a não liberar fibras na água. Evite limpezas abrasivas ou com escovas de aço.
- **JÁ EXISTEM SUBSTITUTOS PARA O AMIANTO?**
- Sim. Caixas d'água de fiberglass e telhas à base de zinco, cerâmica, fibras naturais, argamassa armada e concreto são algumas alternativas possíveis.
- **COMO É TRATADO O RESÍDUO DO AMIANTO NO BRASIL?**
- São classificados como resíduos perigosos, devem ser embalados e destinados em local adequado.



GESTÃO DE GEE

Gases do Efeito Estufa

Viva com
Sustentabilidade



O Efeito Estufa consiste, basicamente, na ação do dióxido de carbono e outros gases sobre os raios infravermelhos refletidos pela superfície da terra, reenviando-os para ela, mantendo assim uma temperatura estável no planeta.

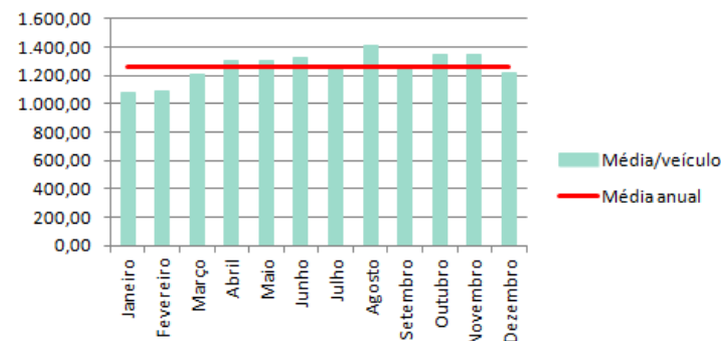
"Gases de Efeito Estufa" (dióxido de carbono, metano, clorofluorcarbonetos- CFCs- e óxidos de azoto) têm sobre tal radiação reenviando-a para a superfície terrestre na forma de raios infravermelhos. Com o aumento da utilização de combustíveis fósseis (Carvão, Petróleo e Gás Natural) a concentração de dióxido de carbono na atmosfera duplicou nos últimos cem anos.

A SIRTEC tem como meta ambiental a redução de consumo de combustíveis: reduzindo assim a emissão de Gases do Efeito Estufa (GEE).

Emissões de GEE dos veículos da empresa em 2016

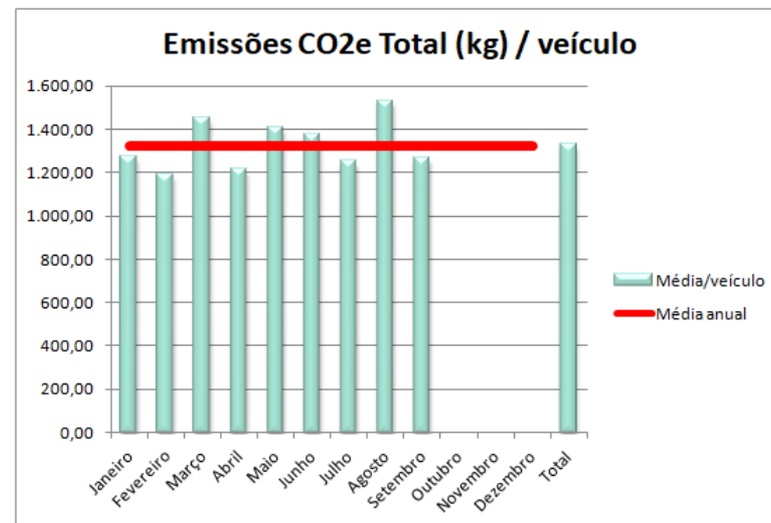
Mês	CO2e TOTAL (kg)	Veículos (quant)	Média/veículo
Janeiro	100.513,52	93	1.080,79
Fevereiro	101.013,32	93	1.086,16
Março	116.080,89	96	1.209,18
Abril	124.188,84	95	1.307,25
Maio	127.734,83	98	1.303,42
Junho	136.374,20	103	1.324,02
Julho	126.040,17	100	1.260,40
Agosto	129.427,99	92	1.406,83
Setembro	119.183,33	95	1.254,56
Outubro	128.952,99	96	1.343,26
Novembro	127.680,39	95	1.344,00
Dezembro	114.312,43	94	1.216,09
Total	1.451.502,89		

Emissões CO2e Total (kg) / veículo



Emissões de GEE dos veículos da empresa em 2017

Mês	CO2e TOTAL (kg)	Veículos (quant)	Média/veículo
Janeiro	126.353,67	100	1.263,54
Fevereiro	118.178,36	100	1.181,78
Março	144.552,01	100	1.445,52
Abril	120.773,14	100	1.207,73
Maio	151.174,03	108	1.399,76
Junho	148.789,86	109	1.365,04
Julho	139.218,97	112	1.243,03
Agosto	176.681,58	116	1.523,12
Setembro	150.055,61	119	1.260,97
Outubro			
Novembro			
Dezembro			
Total	1.275.777,23	Média	1.321,17



Com o abastecimento realizado por veículo, é possível, através do controle da frota, obter o valor das emissões. Monitoramento para que as emissões sejam controladas.

Inventários

Anualmente, em janeiro, são realizados inventários em todas as unidades de equipamentos com GEE e amianto nas instalações.



Viva com
Sustentabilidade




Sirtec[®]
Sistemas Eléctricos