

PROJETO ESCOLA SUSTENTÁVEL

Manual do projeto

1. O que é o Projeto Escola Sustentável?

É uma iniciativa da Plastiweber, juntamente com os parceiros Naturecycle, de educar e incentivar a reciclagem dos resíduos, que atua da seguinte maneira: As escolas arrecadam resíduos através da comunidade.

Cada escola é responsável por armazenar e destinar os resíduos a Plastiweber. Atualmente contamos com a parceria das administrações públicas, cooperativas e recicladores individuais que realizam o transporte até a empresa, ou através de logística interna da empresa.

2. Quais são os procedimentos?

Para participar do projeto é necessário enviar um e-mail para karina.gervasoni@plastiweber.com.br falando do interesse e realizando a inscrição, para tal é necessário o envio dos seguintes dados da escola:

Nome da escola:

CNPJ:

Endereço:

Professor (a) Responsável pelo projeto:

Nº para contato:

E-mail:

Nº de Alunos:

3. Qual o custo para a escola?

Para participar do projeto a escola não terá que investir com nenhum valor.

4. Quando começa?

Após a inscrição da escola, a mesma já pode começar a trazer seus resíduos para a Plastiweber, através de bags que serão entregues ou que podem ser retirados na empresa, sempre respeitando as descrições dos itens permitidos.

O início das atividades ocorre no dia 27 de fevereiro de 2023, as inscrições podem ocorrer ao longo de todo o ano.

5. Quando termina?

A arrecadação será finalizada no dia 08 de dezembro de 2023, para realizarmos o ranking das escolas que mais destinaram e organizarmos o pagamento.

Organize a entrega de material até a data limite para ser incluído no pagamento anual.

6. Quem é o responsável pela gestão dos resíduos?

A gestão dos resíduos é responsabilidade da escola, pais e gestores parceiros.

A Plastiweber só se responsabiliza por receber e pela reciclagem dos resíduos plásticos.

7. Como armazenar os resíduos?

A Plastiweber se preocupa como a escola irá administrar os resíduos, por isso, disponibiliza os **bags**, sacos grandes para guardar os resíduos, assim o material fica seco e bem armazenado. Recomendamos um lugar seco, arejado e coberto para o melhor armazenamento.

8. Quais tipos de materiais podem ser destinados?

Atualmente os resíduos que podem ser enviados ao projeto são: Plástico flexível, PET, PEAD, papelão e alumínio.

Assim, as escolas podem escolher entre destinar somente o plástico flexível ou se deseja agregar mais algum material. No entanto, é muito importante frisar que cada material deverá ser destinado em seu bag específico, sem a mistura de materiais nos bags.

Plástico Flexível	PET	PEAD	Papelão	Alumínio
Plástico de móveis, eletrodoméstico, colchões; Fardos de bebida e alimento, embalagens de alimentos secos (arroz, feijão, lentilha, pipoca, etc.); Sacolinhas plásticas de supermercado.	Garrafas de refrigerante, suco, água.	Embalagens de produtos de limpeza (álcool, água sanitária, amaciante, etc); Embalagens de produtos de beleza (shampoo, condicionador, creme, etc).	Papelão na cor marrom (Caixas e corrugados); Sacolas de papel de lojas; Caixas de bombom e doces.	Latas de refrigerante, suco, cerveja, chá, entre outros.

9. Que tipo de resíduos não podem?

Esta parte é muito importante para o projeto, muitas vezes as pessoas têm dúvidas sobre o que podem e não podem enviar para nossa classificação. Além disso, alertamos as escolas para que prestem atenção nos resíduos que estão nos enviando.

Cada bag deve destinar um tipo específico de material, em caso de dúvida entre em contato conosco.

Plástico Flexível	PET	PEAD	Papelão	Alumínio
Pacotes laminados de salgadinho e	Embalagens de alimentos como tortas e salgados;	Embalagens de produtos químicos	Estar molhado e sujo com resto de comida;	Latas de conserva; Sucata de ferro.

biscoito; Potes de margarina e iogurte	Potes de margarina; Isopor		Papel manteiga; Papel Kraft	
---	----------------------------------	--	--------------------------------	--

ATENÇÃO

Não podem conter restos orgânicos ou algo que possa causar mau cheiro!

Caso a escola não se comprometa com estes procedimentos do manual receberão advertências, e estarão sujeitas a algumas penalidades, como por exemplo não participar de premiações extras.

10. Como fazer para não enviar resíduos incorretos?

É fundamental o compartilhamento das informações do que pode e não pode para toda a comunidade escolar, ampliando assim a conscientização da sociedade. Compartilhe com os alunos e suas famílias os materiais que enviamos a escola e fiscalize os materiais que estão sendo depositados nos bags.

De passo em passo vamos criando uma nova visão sobre os resíduos, fazendo com que a sociedade perceba a riqueza da destinação correta dos resíduos e a sua importância nessa cadeia de mudança de atitude.

11. Como funciona a entrega?

A escola é responsável pela gestão dos resíduos, bem como trazê-los até a Plastiweber, lembrando que contamos com unidades nos municípios de Feliz e São José do Sul.

Para as escolas mais distantes da nossa empresa contamos com parceria com as prefeituras locais, que fazem a coleta nas escolas e nós coletamos em um único ponto no município, ou através de parceria com cooperativas de reciclagem e recicladores individuais, que realizam a coleta dos materiais nas escolas e encaminham até a empresa. Neste caso, parte do valor arrecadado com os materiais será dividido entre a escola e o catador.

Para as escolas que necessitarem de logística para a coleta, será descontado parte do valor de cada item, correspondente a logística.

Sempre realize a identificação dos bags com o nome da escola em local visível e com material que não possa se perder no deslocamento. Utilize fitas, adesivos, papéis plastificados, entre outros materiais.

12. Entrega dos recursos financeiros.

As escolas receberão um valor pelo kg de material enviado ao projeto. Os valores para pagamento serão avaliados trimestralmente, de acordo com a análise de mercado, para poder oferecer um valor mais justos as escolas participantes.

Valores do primeiro TRIMESTRE de 2023 (1º de janeiro a 31 de março)

Escolas que entregam seu material na empresa:

- PLÁSTICO FLEXÍVEL: R\$ 2,30
- PET: R\$ 1,80
- PEAD: R\$ 2,00
- ALUMÍNIO: R\$ 4,00
- PAPELÃO: R\$ 0,30

Valores do primeiro TRIMESTRE de 2023 (1º de janeiro a 31 de março)

Escolas que necessitam Logística de coleta:

- PLÁSTICO FLEXÍVEL: R\$ 1,84
- PET: R\$ 1,44
- PEAD: R\$ 1,60
- ALUMÍNIO: R\$ 3,20
- PAPELÃO: R\$ 0,24

Valores do segundo TRIMESTRE de 2023 (17 de maio a 30 de junho)

Escolas que entregam seu material na empresa:

- PLÁSTICO FLEXÍVEL: R\$ 2,30
- PET: R\$ 1,80
- PEAD: R\$ 2,00
- ALUMÍNIO: R\$ 4,00
- PAPELÃO: R\$ 0,30

Valores do segundo TRIMESTRE de 2023 (17 de maio a 30 de junho)

Escolas que necessitam Logística de coleta:

- PLÁSTICO FLEXÍVEL: R\$ 1,64
- PET: R\$ 1,04
- PEAD: R\$ 1,40
- ALUMÍNIO: R\$ 3,20
- PAPELÃO: R\$ 0,14

Valores do terceiro TRIMESTRE de 2023 (01 agosto a 30 de setembro)

Escolas que entregam seu material na empresa:

- PLÁSTICO FLEXÍVEL: R\$ 1,89
- PET: R\$ 1,72
- PEAD: R\$ 2,22
- ALUMÍNIO: R\$ 5,62
- PAPELÃO: R\$ 0,15

Valores do terceiro TRIMESTRE de 2023 (01 agosto a 30 de setembro)

Escolas que necessitam Logística de coleta:

- PLÁSTICO FLEXÍVEL: R\$ 1,33

- PET: R\$ 1,20
- PEAD: R\$ 1,55
- ALUMÍNIO: R\$ 3,93
- PAPELÃO: R\$ 0,11

Além da soma de valor por kg, cada escola recebe um certificado comprovando a participação no projeto. No certificado constará a quantidade de quilos reciclados e os benefícios ambientais gerados pela reciclagem.

O pagamento do valor gerado será feito através de moeda corrente para ser utilizado na compra de materiais didáticos, melhorias no educandário, equipamentos para a escola. Ou seja, a escola escolhe a forma de investimento do valor, de acordo com a preferência ou necessidade.

O pagamento será realizado ao final desta edição do projeto, após finalizadas as entregas de material e classificação anual das escolas, com data a ser divulgada com as escolas participantes. Para pagamentos fora da data prevista devem encaminhar e-mail esclarecendo a finalidade do pagamento e será com base nos materiais encaminhados até o presente momento.

13. Suporte Plastiweber

Nosso objetivo é que mais escolas, alunos e comunidades aprendam sobre a importância da reciclagem e para isto estamos organizando uma série de palestras para serem ministradas para os alunos do projeto, assim como materiais de apoio para auxiliar tanto em sala de aula como na divulgação com os responsáveis.

Será encaminhado por e-mail os principais recados sobre o projeto Escola Sustentável, assim como o(a) professor(a) responsável também será incluído em um grupo de recados via Whatsapp para receber as principais informações do projeto. Para tanto, é importante manter os dados da sua escola atualizado.

Em caso de dúvidas entre em contato com a Karina pelo e-mail karina.gervasoni@plastiweber.com.br ou pelo telefone (51) 99522-6344.

O que a Plastiweber faz com os resíduos?

Através de práticas sustentáveis e com a matéria-prima renovável, enviada pelas escolas, nós reciclamos o material. Assim ao invés dos resíduos terem uma reta final, acabando em aterros ou em rios e, por fim, no mar, nós inserimos o plástico de novo na economia, assim eles terão um novo ciclo de vida.

Desta forma, geramos vários benefícios ambientais, como a redução de emissão de gases do efeito estufa (GEE's), redução do consumo de petróleo, redução do consumo de energia, redução do consumo de água na reciclagem em comparação com a produção de plástico virgem, gerando vários empregos em toda a cadeia de produção do plástico reciclado e também na conscientização de que quanto mais reciclarmos, menos plástico parará em aterros.

O que era um fim, passa a ser um novo começo.