

29º Prêmio Expressão de Ecologia

Nome completo do responsável pelo preenchimento do questionário: *

Maria Eduarda Guandalini Grubba

Cargo: *

Analista de sustentabilidade

E-mail: *

mariaeduarda@gomesdacosta.com.br

Telefone com DDD: *

(47) 9 9975-1283

Nome completo do responsável pelo projeto: *

Maria Eduarda Guandalini Grubba

Cargo: *

Analista de sustentabilidade

E-mail: *

mariaeduarda@gomesdacosta.com.br

Telefone com DDD: *

(47) 9 9975-1283

Sobre a organização participante:

Razão social: *

GDC Alimentos S.A

Nome fantasia: *

Gomes da Costa

CNPJ: *

02279324000136

Telefone com DDD: *

47 3341-2640

Endereço: *

Rua Eugênio Pezinni, 500

Bairro: *

Cordeiros

Cidade: *

Itajaí

Estado: *

SC



CEP: *

88311000

Setor de atuação: *

Indústria (1096100 - fabricação de alimentos e pratos prontos)

Data de fundação: (dd/mm/aaaa) *

04/08/1998 – cartão CNPJ GDCA

Número de colaboradores: *

2684 colaboradores (dezembro de 2021)

Faturamento:(anual em R\$)

Investimento ambiental:(anual em R\$)

Por quais normas a organização é certificada? *

- ISO 9001
- ISO 14001
- OHSAS 18001
- NBR 16001 / SA 8000
- Nenhuma certificação
- Não se aplica
- Outra(s)

Informações sobre a direção da empresa:

Nome do(a) presidente ou principal diretor(a): *

Enrique Orge Miguez

Cargo: *

Presidência

E-mail: *

enriqueorge@gomesdacosta.com.br

Telefone com DDD: *

47 3341-2605

Informações sobre o projeto ambiental

Título do projeto: *

Programa Resíduo Zero Gomes da Costa

Cidade(s) em que o projeto é (foi) desenvolvido? *

Itajaí

Categoria de inscrição: *

Obs.: Escolha apenas uma categoria abaixo para enquadramento do projeto ambiental participante.

Resíduos Sólidos



Escreva um breve resumo do projeto, contendo o local onde é desenvolvido, seus principais objetivos e resultados ambientais: (O texto deve ter, obrigatoriamente, no mínimo 800 e no máximo 1.000 caracteres com espaços.) *

O Programa Resíduo Zero é um projeto desenvolvido para alcançar uma das metas que compõe o Compromisso Responsável da companhia. O Compromisso Responsável da Gomes da Costa é um conjunto de 17 objetivos com atuação em três grandes temas: oceanos, meio ambiente, e pessoas, para alcançar até 2025.

O objetivo principal do Programa Resíduo Zero é alcançar a meta de 100% dos resíduos não perigosos valorizados, eliminando o envio desta categoria de resíduos para aterro. A aplicabilidade deste programa é para todas as unidades produtivas e escritórios da Gomes da Costa, que conta com uma série de ações de gestão correta de resíduos e eliminação de sobras.

Faz parte também desse programa o processo de Logística Reversa de embalagens, que é conduzido através da Coalizão de Embalagens da ABIA, e na qual a Gomes da Costa possui como prestador de serviço a Pragma Soluções participando do Programa Recupera e garantindo a recuperação das embalagens colocadas no mercado.

O projeto é decorrente de exigências de órgãos regulamentadores? *

Sim

Não

Descreva o problema ambiental identificado no projeto: (Máx. 3.000 caracteres.) *

O manuseio e destinação incorreta de resíduos acarreta uma séria de consequências para o planeta, impactando direta e indiretamente as atividades humanas, o bem-estar das comunidades, e até mesmo as atividades industriais de nossa companhia, por exemplo, dependemos da pesca de atum e sardinha e a saúde e bem-estar dos oceanos está diretamente conectada com a quantidade de resíduos plásticos presentes nos rios e mares. Outro problema detectado foi que a taxa de reciclagem de materiais como o plástico é extremamente baixa no Brasil, mesmo o país sendo um dos mais geradores e utilizadores de plástico de uso único.

E por fim, mas não menos importante, identificamos que a aplicação das normativas e exigências da Política Nacional de Resíduos Sólidos – PNRS está ocorrendo a passos mais lentos do que o esperado nos municípios brasileiros, e a indústria pode ser impulsionadora desta agenda, exigindo locais adequados para destinação de seus resíduos, coleta em suas unidades fabris, coleta seletiva nos municípios etc.

Qual foi a solução encontrada? (Máx. 3.000 caracteres.) *

A Gomes da Costra por meio de sua gestão e controles ambientais, já realizava o gerenciamento e destinação correta de seus resíduos industriais gerados. No entanto, em 2019 através do Grupo Calvo (grupo ao qual a Gomes da Costa faz parte), foi lançado o Programa Resíduo Zero, com o objetivo não somente de gerenciar o resíduo de maneira correta, mas de eliminar desperdícios, valorizar e reciclar resíduos, e eliminar o envio de resíduos não perigosos para aterro.

A partir deste marco a Gomes da Costa em junho de 2020 iniciou a aplicação deste programa em suas unidades fabris e escritórios, unindo suas ações de gestão ambiental com os objetivos do programa e ações de melhoria contínua. Com essa união de ações foi possível desenvolver indicadores de gestão e aplicar ações específicas para cada unidade fabril para valorização de seus resíduos. Esse programa conta ainda com o segmento de educação ambiental e sensibilização, que anualmente busca a formação dos colaboradores em temáticas de gestão de resíduos e preservação ambiental.

Descreva detalhadamente o que constitui(u) o projeto e de que forma é (ou foi) desenvolvido: (Máx. 5.000 caracteres.)

*

Sabemos do impacto que uma gestão inadequada de resíduos pode gerar no ambiente e na sociedade, por esse motivo temos como objetivo zerar o envio de resíduos não perigosos para aterro, valorizando toda essa categoria de resíduos e conscientizando e sensibilizando nossos públicos de interesse quanto à gestão de seus resíduos e quanto ao desperdício de materiais. Entende-se por valorização a transformação dos resíduos em energia, subprodutos, e matéria prima para outros processos, ou outros processos diferentes ao aterramento.

O programa surgiu como forma de alcançar a meta de 0 resíduo para aterro, presente no Compromisso Responsável da Calvo. Esse item é um dos 17 objetivos presentes nesta agenda pública firmada pela Calvo e pela Gomes da Costa e formalizada no final de 2019. O alcance dos objetivos deve se dar até o ano de 2025, mas para garantir seu avanço ao longo dos anos, realizamos o escalonamento das metas anualmente e formalizamos essas metas com as principais unidades geradoras de resíduos, nossa planta de alimentos, de embalagens, e de bioprodutos. Para o ano de 2022 estabelecemos as seguintes metas:

- 90% de valorização de resíduos na planta de produção de alimentos;
- 99,5% de valorização de resíduos na planta de produção de embalagens;
- 60% de valorização de resíduos na planta de produção de farinha e óleo de peixe (bioprodutos).

Nossos objetivos específicos do projeto são:

- Estimular a consciência ambiental;
- Orientar os colaboradores sobre a destinação e gestão dos resíduos;
- Diminuir desperdícios de matéria prima e por consequência gastos com destinação de resíduos;

*Qual foi a solução encontrada? (Máx. 3.000 caracteres.)

A Gomes da Costa por meio de sua gestão e controles ambientais, já realizava o gerenciamento e destinação correta de seus resíduos industriais gerados. No entanto, em 2019 através do Grupo Calvo (grupo ao qual a Gomes da Costa faz parte), foi lançado o Programa Resíduo Zero, com o objetivo não somente de gerenciar o resíduo de maneira correta, mas de eliminar desperdícios, valorizar e reciclar resíduos, e eliminar o envio de resíduos não perigosos para aterro.

A partir deste marco a Gomes da Costa em junho de 2020 iniciou a aplicação deste programa em suas unidades fabris e escritórios, unindo suas ações de gestão ambiental com os objetivos do programa e ações de melhoria contínua. Com essa união de ações foi possível desenvolver indicadores de gestão e aplicar ações específicas para cada unidade fabril para valorização de seus resíduos. Esse programa conta ainda com o segmento de educação ambiental e sensibilização, que anualmente busca a formação dos colaboradores em temáticas de gestão de resíduos e preservação ambiental.

Resultados numéricos do projeto. Quantifique em números os resultados obtidos: (Esta questão exige ao menos um resultado quantificado. Exemplo: 150 árvores foram plantadas; 10 mil litros de óleo reciclados; 22 escolas contempladas com o programa de educação ambiental; 5 mil copos plásticos poupados, etc.)

Resultado 1: *

99% de resíduos não perigosos valorizados na fábrica de alimentos (resultado de junho 2022)

Resultado 2:

99,6% de resíduos não perigosos valorizados na fábrica de embalagens (resultado de junho de 2022)

Resultado 3:

92,57% de resíduos não perigosos valorizados na fábrica de bioprodutos (resultado de junho de 2022)

Resultado 4:

Mais de 1000 colaboradores das unidades da Gomes da Costa treinados em temáticas ambientais, como gestão de resíduos

Resultado 5:

Entrega de 2700 garrafas de aço reutilizáveis à todos os colaboradores das unidades da Gomes da Costa (presente de fim de ano 2021)

Resultado 6:

Entrega de 2700 copos reutilizáveis personalizados da Semana do Meio Ambiente à todos os colaboradores das unidades da Gomes da Costa (semana do meio ambiente)

Resultado 7:

Recuperação de 22% de todas as embalagens de produtos Gomes da Costa colocados no mercado, o que corresponde a 3.514,56 toneladas de embalagens.

Resultado 8:

.....

Resultado 9:

.....

Resultado 10:

.....

Outros indicadores numéricos do projeto:

Data de início do projeto: *

Junho de 2020

.....

Número de participantes (remunerados):

Cerca de 2700 colaboradores das unidades da Gomes da Costa participantes do projeto

.....

Número de participantes (voluntários):

.....

Investimento (R\$) total com o projeto:

.....

Número de pessoas beneficiadas:

.....

Número de famílias beneficiadas:

.....

Número de animais beneficiados:

.....

Número de espécies beneficiadas:

.....

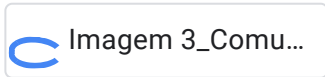
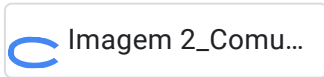
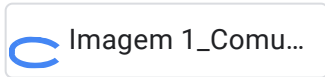
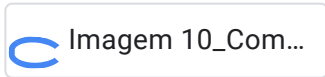
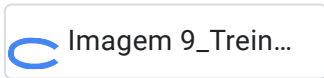
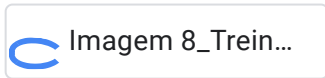
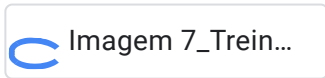
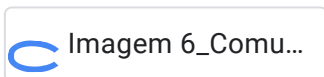
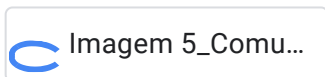
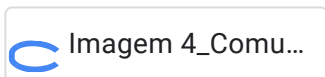
Imagens e vídeo do projeto participante

Para complementar sua inscrição com imagens e um vídeo do projeto, solicitamos que você preencha o formulário abaixo.

Favor nomear os arquivos das imagens com suas respectivas legendas. É obrigatório o envio de, no mínimo, uma a, no máximo, dez imagens por projeto. Sugerimos que as imagens tenham a melhor qualidade e resolução possível.

As imagens inseridas serão utilizadas para complementar o seu projeto, que será avaliado pelo júri da premiação, e também poderão ser utilizadas no site e nas publicações ambientais da Expressão.

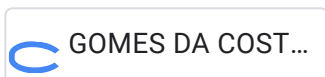
Anexar até 10 Fotos: *



Caso seja necessário citar os nomes dos fotógrafos, favor relacioná-los no campo abaixo (ex.: Nome do arquivo da foto - Fotógrafo: tal):

Obs.: caso os nomes dos fotógrafos não sejam enviados, as fotos receberão o crédito "Divulgação".

É obrigatório fazer o upload de um arquivo de vídeo, com tamanho máximo de 1 GB, que ilustre ou detalhe o projeto ambiental inscrito:



Autorizações

Autorizo a divulgação das fotos/vídeo enviados neste formulário para publicação na Revista * Expressão e no site/mídias sociais da Editora Expressão?

Sim

Não

Autorizo a divulgação do projeto enviado neste formulário para publicação na Revista Expressão e no site/mídias sociais da Editora Expressão? *

Sim

Não

Este conteúdo não foi criado nem aprovado pelo Google.

Google Formulários