

ATA REUNIÃO ORDINÁRIA COMDEMA 30/04/2019

1

2 Aos trinta dias do mês de abril de dois mil e dezenove, teve início às dezessete
3 horas e quinze minutos, no plenário da Câmara Municipal de Vereadores do
4 Município de Ponta Grossa, em segunda chamada com qualquer quórum, a
5 reunião ordinária com a presença da presidente do COMDEMA Caroline
6 Schoenberger, e conselheiros Diego S. Santos (Câmara), Evandro R. Rodrigues
7 (CESCAGE), Fabio Bakai (COPEL), Willis A. Amatneeks Jr (EMATER) Evandro
8 Kostycz (FIEP). John Lenon de Goes (IPLAN), Giovanna P. P. Ribas (OAB), Ricardo
9 Johanses (NATUS), Gustavo Ribas Netto/Alceu Becker (Sind. Rural), Eldo L. Berger
10 (SMAPA), André L. Pitela (SMMA), Luis E. S. Striquer (SMOSP), Sandro X. Campos
11 (UEPG) e Lia M. O. Antiquiera (UTFPR). Os conselheiros Mario (ROTARY), Vicente
12 (AEAPG) e Marcius (IAV) justificaram a falta. Pauta da reunião: 1) Aprovaçãc da
13 ata de 26/03/2019. 2) Discussão sobre destinação dos RCC. 3) Agendar visita
14 técnica Associações de Catadores. 4) Assuntos pendentes. 5) Palavra livre. A
15 reunião teve início com a Presidente abrindo votação para a aprovação da ATA
16 de 26/03/2019, não ocorrendo nenhum voto negativo, a ATA foi devidamente
17 aprovada em sua integralidade, também falou da visita realizada no CETAS,
18 parabenizando a estrutura e o trabalho que está sendo desenvolvido. Passou a
19 palavra para Glaucia do SESI, que falou aos conselheiros sobre a agenda do Pacto
20 Global e as ODS, informações www.pactoglobal.org.br. Dando continuidade,
21 passou a palavra para Vitor Borsato da Zero Resíduos, que falou sobre RCC,
22 informando que 2006 foi a primeira usina licenciada pelo IAP no Paraná e
23 beneficia resíduos classificados na CONAMA 307 como classe A (resíduos de bloco
24 de concreto, areia, cimento, argamassa, tijolos, telhas de barro, revestimentos
25 cerâmicos, rochas...) transformado em agregados ecológicos, classificados
26 conforme sua granulometria. Apresentou o certificado de aferição da balança
27 rodoviária, o certificado do CREA, licença do IAP e outros. Informou que a
28 empresa protocola mensalmente à SMMA relatório de todas as cargas
29 movimentadas e recebidas na usina. Disse ainda que a produção da usina não
30 tem acúmulo de material (Just in Time) e os agregados tem como destino a
31 pavimentação viária em camadas de sub-base ou subleito e calçadas. Atende as
32 empresas Heineken, Ambev, Cargil e demais indústrias que estão em constantes
33 obras de ampliação. Com a palavra Marcelo Elias, presidente da COOPERCONCRE,
34 explicou que a cooperativa iniciou as operações em outubro de 2014, após a
35 doação de um terreno no distrito industrial pelo prefeito Marcelo Rangel. É
36 formada por 51 empresas, sendo 11 de locação de caçambas estacionárias e as
37 demais de terraplanagem que trabalham com demolição e geram bastante RCC.
38 A finalidade da cooperativa é estritamente ambiental. Hoje, 95% destes
39 caçambeiros destinam os resíduos adequadamente. Salientou que a fiscalização
40 da SMMA é essencial para a continuidade da cooperativa. A cooperativa recebe

41 o material de forma misturada (terra, calça, papel, plástico, madeira e outros) e
42 após a segregação o papel, papelão, madeira, ferro, plásticos, amianto, gesso e o
43 inservível (lixo) são destinados às empresas licenciadas. Após a separação sobra
44 a calça, que é constituída de reboco, tijolo, telhas e concreto, e após britada e
45 moída, volta para a sociedade de maneira ambientalmente correta, sendo
46 utilizado como base primária na recuperação de estradas e principalmente pátio
47 de empresas. Disse ainda que a média do volume de terra nas caçambas é de
48 70%. Destacou que a cooperativa já retirou da natureza 209,77 toneladas de
49 amianto, 349,66 toneladas de ferro, 224,48 toneladas de gesso, 578,32 toneladas
50 de inservíveis, 874 toneladas de madeira e 212,35 toneladas de recicláveis,
51 totalizando 2.447,92 toneladas de materiais que tiveram destino correto. A
52 presidente agradeceu as apresentações e passou a palavra para o André (SMMA)
53 que citou o Decreto nº 10996/16 na regulamentação das caçambas, confirmou
54 que a Zero e a COOPERCONCRE são licenciadas pelo IAP e hoje, através da CEMA
55 83 o município também consegue licenciar algumas áreas de transbordo e
56 algumas atividades da construção civil. Em 2018 foram realizadas 1.976
57 notificações na área de mato (massa verde) e na construção civil, através da
58 COOPERCONCRE e dos munícipes, foram feitas mais de 700 denúncias de
59 destinação errada. Informou ainda que a secretaria está barrando o habite-se da
60 empresa que não apresentar o PGRCC. Nos questionamentos, o conselheiro
61 Ricardo (NATUS) perguntou ao Marcelo da COOPERCONCRE sobre a montanha
62 de terra existente na cooperativa, onde foi explicado que é resultado da
63 separação desde 2014 e que apesar da quantidade, ela está muito bem
64 compactada sem perigo de desmoronar. Falou que o CREA, a AEAPG e a SMMA
65 estiveram no local para uma fiscalização e foi orientado a colocar mais taludes e
66 plantar vegetação para melhorar a segurança. Disse que a cooperativa está
67 planejando uma nova área para diminuir a quantidade de terra armazenada neste
68 monte. A presidente perguntou se a terra deste monte pode ser enviada para
69 aterro e o Marcelo disse que pode ir para qualquer aterro e que já foi oferecido
70 este material para a secretaria de obras e também para a ampliação do
71 aeroporto, porém até o momento não houve resposta. O conselheiro Eldo
72 (SMAPA) perguntou em qual situação a secretaria de agricultura poderia utilizar
73 esta terra, sobre o destino de terra vermelha retirada para construção de
74 garagens e sobre as carcaças de animais mortos, onde foi respondido pelo
75 Marcelo que a terra pode ser utilizada na conservação de estradas rurais e a terra
76 vermelha vai para a usina. O conselheiro Willis (EMATER) perguntou se já existe
77 algum pedido de licença para crematório de animais e o André (SMMA)
78 respondeu que a Zero Resíduos já apresentou projeto. Com a palavra, Vitor
79 Borsato, esclareceu que a empresa coleta e destina cadáveres de animais para
80 clientes privados, esses cadáveres passam por um processo de autoclavagem

81 para descontaminação de vírus e bactéria e os cadáveres com indício de doença
82 do grupo A4, são incinerados. A concessionária PGA coleta os animais
83 encontrados em via pública e destina em local indicado pela prefeitura. A
84 conselheira Giovana (OAB) solicitou para a COOPERCONCRE disponibilizar a
85 licença do IAP. O conselheiro Willis perguntou se o municípe precisa contratar
86 uma caçamba para a poda de árvores ou o município faz o recolhimento, o André
87 (SMMA) disse que em área particular a responsabilidade é do proprietário. A
88 presidente perguntou sobre a tampa nas caçambas para inibir o lixo, o Marcelo
89 respondeu que a tampa é lei, mas sem a possibilidade de operacionalização. A
90 presidente passou para o próximo assunto da pauta: ficou agendado a visita
91 técnica na ACAMARO, dia 17/05/2019 às 09h. Nos assuntos pendentes, o
92 conselheiro Ricardo (NATUS) questionou sobre ações para a preservação da bacia
93 do Rio São Jorge, buscando evitar loteamentos urbanos e instalação de indústrias.
94 A conselheira Giovana questionou se o município respondeu o ofício sobre a
95 relação das obras e empreendimentos licenciados. O conselheiro Gustavo (Sind.
96 Rural) observou que existem várias unidades de conservação, porém não existe
97 ação do município para proteção e que essas áreas precisam de ações efetivas e
98 contínuas. O conselheiro Evandro (CESCAGE) disse que o conselho deve verificar
99 a possibilidade de regulamentar a bacia do Rio São Jorge, porque a cidade está
100 expandindo e conseqüentemente os loteamentos irão surgir. A presidente
101 sugeriu tratar deste assunto e das carcaças de animais na próxima reunião. O
102 conselheiro Sandro (UEPG) convidou o COMDEMA para participar da Semana do
103 Meio Ambiente que acontecerá dia 1º à 08/06 com o tema Cidade Sustentável.
104 A presidente agradece a presença de todos, e encerrou a reunião às 19h40min.
105 Ata transcrita por Vera Lucia Rudek, tudo em conformidade com gravação que se
106 encontra em arquivo próprio.

107

108 
CAROLINE SCHOENBERGER

109 Presidente COMDEMA


PAULO EDUARDO OLIVEIRA DE BARROS

Secretário Executivo/PMPG/SMMA

C   **PERC**  **NCRE**

**Cooperativa de Reciclagem de Resíduos Sólidos
da Construção Civil, Terraplanagem e
Demolição dos Campos Gerais**



**UMA COOPERATIVA
SUSTENTÁVEL**

ENDEREÇO

Rua Balduino Taques, 3222
Centro - Ponta Grossa - PR

Ponta Grossa, 30 de Abril de 2019.

Ao
Sra.: CAROLINE SCHOENBERGER
CONSELHO MUNICIPAL DO MEIO AMBIENTE - COMDEMA

Ref.: ATIVIDADES DA COOPERCONCRE

Vimos respeitosamente apresentar a V.Sa. um resumo das atividades desenvolvidas pela Cooperconcre no Distrito Industrial de nossa cidade.

Atenciosamente

MARCELO E. DOMINGUES
PRESIDENTE

MARCELO A. ÁVILA
SECRETÁRIO GERAL

COOPERCONCRE – Cooperativa de Reciclagem de Resíduos Sólidos da Construção Civil dos Campos Gerais - 20.907.456/0001-47

Emitimos, aos 30 (trinta) dias do mês de Abril de 2019, um relatório das atividades desenvolvidas pela Cooperconcre, para demonstrar a importância desta empresa no segmento ambiental de nossa cidade.

Em nosso pátio, recebemos o material de uma Caçamba de Entulho de 5m³ assim com um Caminhão Caçamba com 14m³, sendo que estes materiais vem de forma misturada, terra, calça, papel, plástico, madeira, porém no mesmo momento acontece a segregação de todo material, por nossa equipe de funcionários seguindo as normas e preceitos CONAMA, LEI MUNICIPAL DE RESÍDUOS SÓLIDOS e LEI FEDERAL nº 12.305.

Realizamos da destinação de Papel, Papelão, Madeira, Ferro, Plásticos, Amianto, Gesso e o Inservível (lixo) para empresas licenciadas conforme Certificados de Destinação em anexo.

Importante salientar que de todo resíduo recebido, foi identificado através de estudo de diversas amostras, que uma proporção de 70% de terra em cada caçamba, sendo a maior quantidade de resíduos que nossa Cooperativa recebe.

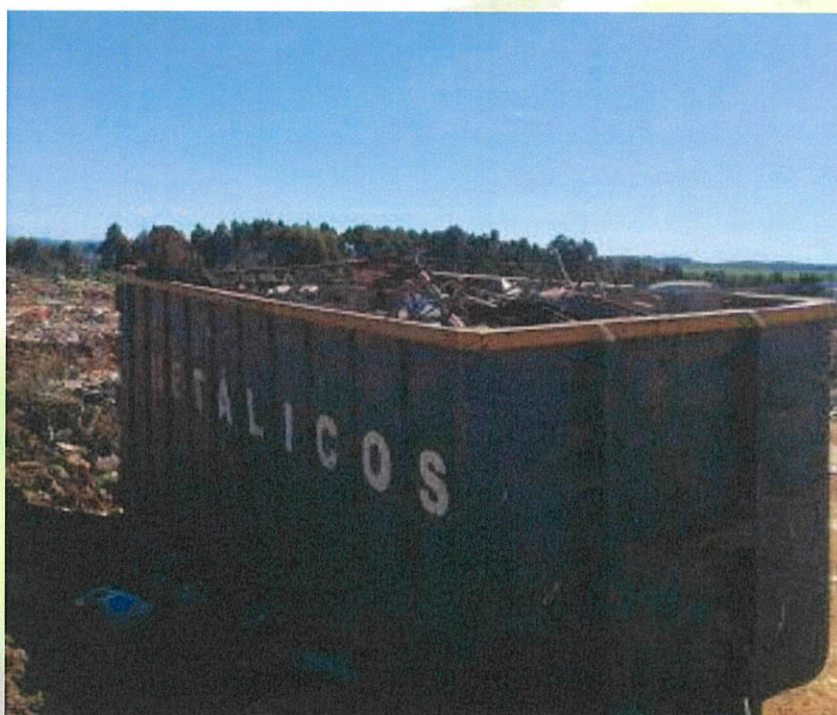
Após a separação sobra a Calça que é constituída de reboco, tijolo, telhas e concreto, material este que é para acondicionado no local de estoque, aguardando para ser britado, moído conforme prevê as LEIS AMBIENTAIS vigentes e conforme licença Ambiental fornecida pelo Instituto Ambiental do Paraná – IAP – LO 105333- Validade até 22/10/2019 – licença já em processo de renovação.

COOPERCONCRE

Hoje, todo papel, papelão, plástico, pvc, pet é separado e acondicionados em bags para posterior envio a empresa Comércio de Auto Peças Pabloscar LTDA – LO 10950.



O Metal é acondicionado em caçambas para não haver contato com o solo e quando alcançam sua capacidade, é enviada à empresa Gerdau do Brasil – LO 12948, através do Gerenciador Comércio de Sucatas 2 Irmãos Ltda – LO 15138.



A madeira que recebemos está sendo enviada para a empresa Cerâmica São Gerônimo Ltda – LO 158092-R1, que utiliza de maneira sustentável, visto que estão dentro dos procedimentos de emissão de gases estipulados pelo IAP e IBAMA.



Temos parceria com a empresa K2 Compostagem - Kossatz Agricultura Ltda - LO 30855, onde o mesmo destinou uma caçamba de 25m³ para retirada de massa verde e podas de árvores. Eles realizam o processo de compostagem, produzindo adubo orgânico, natural, sendo esta empresa licenciada para este tipo de operação.



COOPERCONCRE

O Amiarto recebido é acondicionado em caçambas de 5m³ e cobertas com lona, para evitar qualquer tipo de contaminação, em seguida é destinado á empresa Essencis – LO 15000566 – Válida até 30/06/2019, na cidade de Curitiba.



O Gesso é acondicionado em caçambas e cobertas com lona, para não haver risco de contaminação de solo, este resíduo é destinado á empresa Essencis – LO 15000566 – Válida até 30/06/2019, esta empresa trata-se de aterro controlado, seguindo a normas ambientais estipulados pelo IAP e IBAMA.



Recebemos, também, alguns materiais considerado “inservíveis” (lixo), que não possuem uma empresa licenciada e especializada neste tipo de reciclagem, como por exemplo: espuma de colchão, sofá, roupas rasgadas, plásticos que não são recicláveis, sendo assim estes materiais são destinados à empresa Essencis – LO 15000566 – Válida até 30/06/2019 em Curitiba.



Já implantamos o sistema de identificação dos materiais, com placas indicando o nome do material e sua classificação conforme resolução nº 307/2002 do CONAMA (por exemplo: RECICLADOS – CLASSE B).



COOPERCONCRE

Nosso equipamento de moer o resíduo da construção civil, chamado de Britador tem capacidade máxima de 50m³/hora de produção.

Já disponibilizamos entre final de 2016 e 2018 7.306m³ de material britado que voltou para a sociedade de maneira ambientalmente correta, este material é utilizado com base primária, recuperação de estradas e principalmente para pátio de empresas.



Produzimos hoje dois tipos de materiais, sendo o primeiro um material misto que possui tijolo e reboco e um segundo material formado somente de concreto.

Material Misto



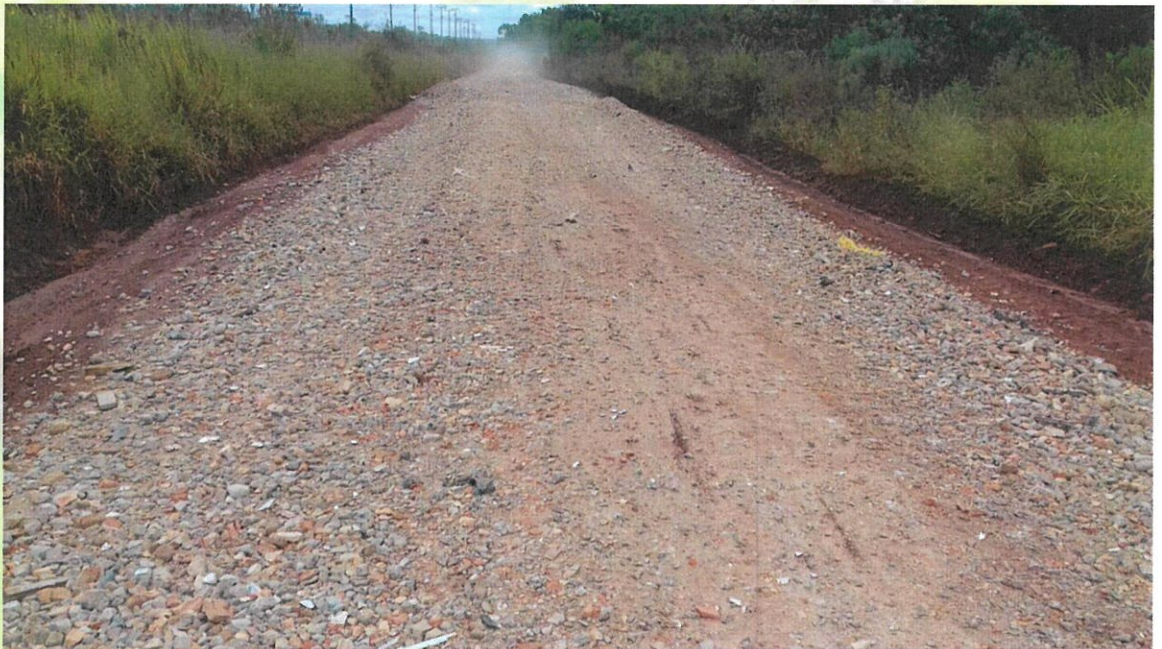
Material feito de Concreto



Aplicação do Material em Pátio



Aplicação em Estrada do Distrito Industrial



COOPERCONCRE

Para dar um bom andamento a toda esta dinâmica, apresentada por nossa Cooperativa, contamos com um conjunto de equipamentos. São eles: 01 Escavadeira de 14 toneladas, 02 Retroescavadeiras Case, 01 Caminhão Basculante, 01 Trator com uma carretinha, para transportar os diversos tipos de resíduos de nossa empresa.



Esta semana acabamos de construir 04 baias que propiciará uma acomodação melhor aos resíduos como o Amianto, Gesso, Inservível, Reciclados, que não precisarão ficar somente em caçambas, como já foi demonstrado.



COOPERCONCRE

Nossa Cooperativa é formada por um grupo de 51 empresas e temos um grupo formado por 15 colaboradores, incluindo os funcionários do Administrativo.



Iniciamos no mês de Janeiro a implantação do sistema de **COMPLIANCE** é o conjunto de disciplinas para fazer cumprir as normas legais e regulamentares, as políticas e as diretrizes estabelecidas para o negócio e para as atividades de nossa Cooperativa, bem como evitar, detectar e tratar qualquer desvio ou inconformidade que possa ocorrer.

Aliado a este trabalho em desenvolvimento, estamos elaborando um cronograma de investimentos, no qual será adquirido uma nova área para depósito de terra, que é o material responsável pelo acúmulo de volume em nossa Usina;

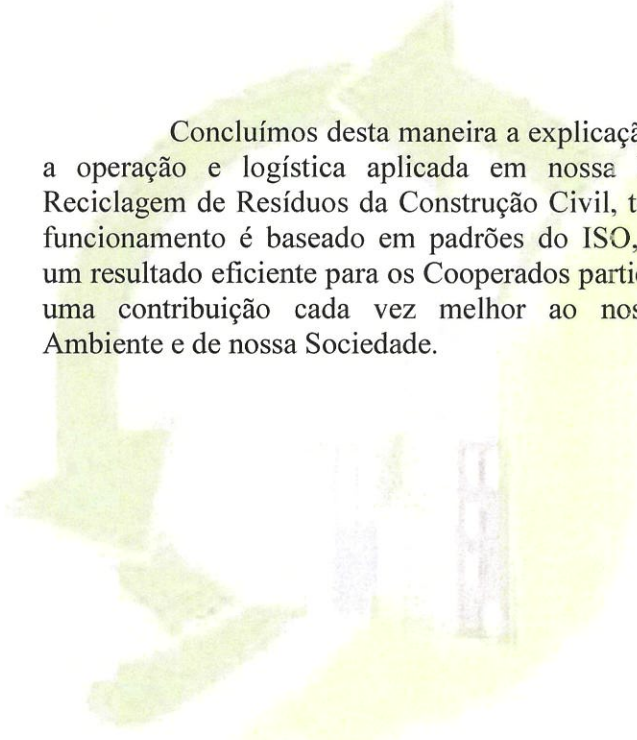
01 equipamento, Moedor de Madeira, que fará cavaco, material que poderá ser comercializado no futuro.

01 Rebritador com peneira que fará um material reciclável, tipo areia.

Estas implantações abrirão novos nichos de mercado, utilizando uma maior quantidade de material ambientalmente correto. Como por exemplo a utilização de areia do resíduo da construção civil para o envelopamento de redes de água e esgoto, deixando de usar a areia de rios.

Moedor de Madeira





Concluimos desta maneira a explicação de toda a operação e logística aplicada em nossa Usina de Reciclagem de Resíduos da Construção Civil, todo o seu funcionamento é baseado em padrões do ISO, trazendo um resultado eficiente para os Cooperados participantes e uma contribuição cada vez melhor ao nosso Meio Ambiente e de nossa Sociedade.

MARCELO E. DOMINGUES
PRESIDENTE

MARCELO A. ÁVILA
SECRETÁRIO GERAL

DESTINAÇÕES 2014 Á 2018

RETIRADAS EM TONELADAS						
Materiais	Período					
	2014	2015	2016	2017	2018	Total
Amianto	4,87	47,16	84,48	44,88	27,72	209,11
Ferro	9,02	85,77	89,04	98,29	67,54	349,66
Gesso	2,46	49,82	48,00	79,20	45,00	224,48
Inservível	-	29,61	417,51	67,20	64,00	578,32
Madeira	-	152,00	321,00	233,00	168,00	874,00
Reciclável	12,80	76,45	39,20	52,76	31,14	212,35
Total	29,15	440,81	999,23	575,33	403,40	2.447,92



CERTIFICADO DE DESTINAÇÃO FINAL DE RESÍDUOS INDUSTRIAIS

Nº 32 - 2019

GERENCIADOR AMBIENTAL

EMPRESA: MARANATA DESENVOLVIMENTO EMPRESARIAL
ENDEREÇO: R. VEREADOR ERNANI BATISTA ROSAS, 2037
BAIRRO: JARDIM CARVALHO
MUNICÍPIO: PONTA GROSSA
CNPJ: 13.274.481/0001-75

CEP: 84015150

UF: PR
IE:

DESTINADOR FINAL

EMPRESA: ESSENCIS SOLUCOES AMBIENTAIS S/A
ENDEREÇO: RUA DOS PALMENSES
BAIRRO: SAO MIGUEL
MUNICÍPIO: CURITIBA
CNPJ: 40263170000930
L.O:

CEP: 81452010

UF: PR
IE: 9049001840

GERADOR

EMPRESA: USINA DE RECICLAGEM DE RESIDUOS SOLIDOS DA CONSTRUCAO CIVIL
ENDEREÇO: ROD BR-376
BAIRRO: COLONIA DONA LUIZA
MUNICÍPIO: PONTA GROSSA
CNPJ: 20708961000162
TIPOLOGIA: INSERVIVEL
CLASSE: CLASSE II - A (NÃO INERTE) QUANTIDADE: 50
MTR - Nº: 575, 614
NOTA FISCAL - MARANATA: 368
DATA: 15/03/2019, 29/03/2019,

UF: PR
IE: 9072761801

TECNOLOGIA APLICADA: ATERRO INDUSTRIAL

DIOFREI MOURA
Engenheiro Agrônomo
Maranata Desenv. Empresarial

DIOFREI HENRICH SANTOS DE MOURA

**MARANATA SERVIÇOS DE
DESENV. EMPRESARIAL - ME**
13.274.481/0001-75

MARANATA DESENVOLVIMENTO EMPRESARIAL

CNPJ: 13.274.481/0001-75



www.maranataambientalemp.com.br

** - O resíduo acima descrito, foi processado pela Empresa (ESSENCIS SOLUCOES AMBIENTAIS S/A).

CERTIFICADO DE DESTINAÇÃO FINAL DE RESÍDUOS INDUSTRIAIS - CDF

MARANATA

GERENCIADOR AMBIENTAL

EMPRESA: MARANATA SERVIÇOS DE DESENVOLVIMENTO EMPRESARIAL

ENDEREÇO: RUA VEREADOR ERMANI BATISTA ROSA, 2037

BAIRRO: JARDIM CARVALHO

MUNICÍPIO: PONTA GROSSA

CNPJ: 13.274.481/0001-75

CEP: 84015-150

UF: PR

IE: ISENTO

DESTINADOR FINAL

EMPRESA: ESSENCIS SOLUÇÕES AMBIENTAIS SA

ENDEREÇO: RUA DOS PALMENSES, 4005

BAIRRO: SÃO MIGUEL

MUNICÍPIO: CURITIBA

CNPJ: 40.263.170/0009-30

L.O:33713

CEP: 81.452-0100

UF: PR

IE: 90490018-40

GERADOR

EMPRESA: USINA DE RECICLAGEM DE RESÍDUOS SÓLIDOS DA CONSTRUÇÃO CIVIL DOS CAMPOS GERAIS LTDA

ENDEREÇO: RODOVIA BR 376, KM 503

BAIRRO: COLONIA DONA LUIZA

MUNICÍPIO: PONTA GROSSA

CNPJ: 20.708.961/000162

TIPOLOGIA: RESÍDUO SÓLIDO CONTAMINADO (AMIANTO)

CLASSE: 1 QUANTIDADE: 5 M³

MTR - Nº: 148

NOTA FISCAL - MARANATA: 172

DATA: 13/11/2018

CEP: 84.043450

UF: PR

IE: ISENTO

TECNOLOGIA: ATERRO CLASSE I

DIOFREI MOURA

Engenheiro Agrônomo

Maranata Desenv. Empresarial

Engenheiro Agrônomo: DIOFREI H S MOURA

MARANATA SERVIÇOS DE

DESENV. EMPRESARIAL - ME

13.274.481/0001-75

MARANATA EMPREENDIMENTOS AMBIENTAIS

** - O resíduo acima descrito, foi processado pela Empresa ESSENCIS SOLUÇÕES AMBIENTAIS S.A.

CERTIFICADO DE DESTINAÇÃO FINAL DE RESÍDUOS INDUSTRIAIS - CDF MARANATA

GERENCIADOR AMBIENTAL

EMPRESA: MARANATA SERVIÇOS DE DESENVOLVIMENTO EMPRESARIAL

ENDEREÇO: RUA VEREADOR ERMANI BATISTA ROSA, 2037

BAIRRO: JARDIM CARVALHO

MUNICÍPIO: PONTA GROSSA

CNPJ: 13.274.481/0001-75

CEP: 84015-150

UF: PR

IE: ISENTO

DESTINADOR FINAL

EMPRESA: ESSENCIS SOLUÇÕES AMBIENTAIS SA

ENDEREÇO: RUA DOS PALMENSES, 4005

BAIRRO: SÃO MIGUEL

MUNICÍPIO: CURITIBA

CNPJ: 40.263.170/0009-30

L.O:33713

CEP: 81.452-0100

UF: PR

IE: 90490018-40

GERADOR

EMPRESA: USINA DE RECICLAGEM DE RESÍDUOS SÓLIDOS DA CONSTRUÇÃO CIVIL DOS CAMPOS GERAIS LTDA

ENDEREÇO: RODOVIA BR 376, KM 503

BAIRRO: COLÔNIA DONA LUIZA

MUNICÍPIO: PONTA GROSSA

CNPJ: 20.708.961/000162

TIPOLOGIA: DRYWALL

CLASSE: 2

MTR - Nº: 184

NOTA FISCAL - MARANATA: 185

DATA: 13/11/2018

QUANTIDADE: 5 M³

TECNOLOGIA: ATERRO CLASSE II

DIOFREI MOURA

Engenheiro Agrônomo

Maranata Desenv. Empresarial

Engenheiro Agrônomo: DIOFREI H S MOURA

**MARANATA SERVIÇOS DE
DESENV. EMPRESARIAL - ME**
13.274.481/0001-75 *LSH*

MARANATA EMPREENDIMENTOS AMBIENTAIS

** - O resíduo acima descrito, foi processado pela Empresa ESSENCIS SOLUÇÕES AMBIENTAIS S.A.

CERTIFICADO DE DESTINAÇÃO FINAL DE RESÍDUOS

Nº: 01/2019

DATA: 18/03/19

IDENTIFICAÇÃO DO RESÍDUO

Denominação / Procedência:

Sucata de Aço

Classe : II - A (Dois A)

(Segundo NBR 10.004 ABNT)

Licença de Operação Gerdau

IAP Nº:

12948

Notas Fiscais e Datas de Remessa do Resíduos:

Notas Fiscais	4293	4299	4322	4346	4368				

Período de Processamento:

01/01/19

a

28/02/19

Quantidade Eliminada:

15,09

toneladas

Gerador:

Usina de Reciclagem de Resíduos Sólidos da Construção Civil e
Comércio de Artefatos de Concreto dos Campos Gerais Ltda

CNPJ:

20.708.961/0001-62

Insc. Estadual:

ISENTO

Processador:

Gerdau Aços Longos S. A.

CNPJ:

07.358.761/0048-22

Insc. Estadual:

107.01239-71

Gerenciador:

Com. de Sucatas 2 Irmãos Ltda

CNPJ:

07.606.257/0002-11

Insc. Estadual:

903.72340-84

DECLARAÇÃO DE DESTINAÇÃO DE RESÍDUO

Declaramos que o resíduo acima identificado foi reciclado de acordo com as normas dos órgãos ambientais que regulamentam nossa atividade.



Gerdau Aços Longos S. A.

Fernando A. Layher - Metálicos

CERTIFICADO

Certificamos que foram coletados pela empresa CERÂMICA SÃO GERÔNIMO LTDA , localizada na BR 373 KM 257 – Manduri, PRUDENTÓPOLIS-PR , 8 toneladas de resíduos de madeiras de construção para a utilização em queima de tijolos de Cerâmica Vermelha Estrutural, retirados na empresa **USINA DE RECICLAGEM DE RESÍDUOS S.C.C.A.C CAMPOS GERAIS – COOPERCONCRE**, inscrita sob o CNPJ de nº 20.907.456/0001-47, com sede na cidade de Ponta Grossa –PR na BR 376 km 503, s/nº Distrito Industrial .

Devo salientar que a utilização da mesma é totalmente sustentável visto que estamos dentro dos procedimentos de emissão de gases pela chaminé.

10 571 879/0001-85
CERÂMICA SÃO GERÔNIMO LTDA

CERÂMICA SÃO GERÔNIMO LTDA

CNPJ : 10.571.879/0001-85

Prudentópolis , 28 de Fevereiro de 2018



CERTIFICADO DE RECEPÇÃO DE RESÍDUOS PARA RECICLAGEM

A **COMERCIO DE AUTO PEÇAS PABLOSCAR LTDA**, estabelecida na Rua: Av^a Gen. Carlos Cavalcanti nº3799, na cidade de Ponta Grossa/PR. CEP 84030,000, inscrita no CNPJ: 005.555.298/0001-10, Licença de Operação nº 10.950 IAP/PR, certifica que recebeu os resíduos de plástico e papelão, da empresa discriminada abaixo. Tal material, depois de prensado é destinado às Fábricas de Papéis parceiras do ramo, para confecção de novos produtos.

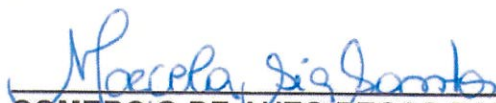
Referente a mês de setembro de 2018,
Peso 270 kg – Plástico.
Peso 400 kg – Papel.

Empresa: COOPERATIVA DE RECICLAGEM DE RESÍDUOS SÓLIDOS DA CONSTRUÇÃO CIVIL, TERRAPLANAGEM E DEMOLIÇÃO DOS CAMPOS GERAIS – COOPERCONCRE, pessoa jurídica de direito privado, inscrita no CNPJ/MF sob o nº 20.907.456/0001-47, com sede à Rua Balduino Taques, 322, Centro, nesta cidade e comarca de Ponta Grossa/PR, neste ato representada por seu presidente, Marcelo Assis Ávila.

Sem mais para o momento,

Atenciosamente,

Ponta Grossa, 01 de março de 2019.



COMERCIO DE AUTO PEÇAS PABLOSCAR LTDA
CNPJ: 005.555.298/0001-10